

Адрес: 195043, Россия, Санкт-Петербург, Капсюльное шоссе, д. 45

Телефоны:

Отдел продаж "Санкт-Петербург"(812) 320-0226, 577-7802Отдел продаж "Северо-Запад"(812) 320-0690, 577-7602Отдел продаж "Межгород"(812) 322-9290, 577-7607Секретарь отдела продаж(812) 325-4065, 577-7601Склад(812) 577-7905, 577-7904Факс-автомат(812) 577-7606, 577-7906E-mailoffice@nevareaktiv.ruhttp:www.nevareaktiv.ru

ПРАЙС-ЛИСТ ПРОДУКЦИИ

РАЗДЕЛ № 1. ХИМИЧЕСКИЕ РЕАКТИВЫ, ОСОБО ЧИСТЫЕ ХИМИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА И ТЕХНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ:

Категории:	ЛИСТ
ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ	
СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ	4
ИНДИКАТОРЫ И КРАСИТЕЛИ	129
ПИТАТЕЛЬНЫЕ СРЕДЫ	14.
ТЕХНИЧЕСКАЯ И БЫТОВАЯ ХИМИЯ	15

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
АКРИЛОИЛ хлорид 96,00% стабилизированный для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	34 660,50	MERCK-800826
АКРИЛОНИТРИЛ 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	17 640,00	ACROS-149630010
АЛЛИЛ бромистый 99,00% стабилизированный общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	флак	4 116,00	ACROS-102902500
АЛЛИЛ бромистый 99,00% стабилизированный общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	17 912,00	ACROS-102905000
АЛЬДЕГИД анисовый-пара 98,00% особо чистый (0,500л/флак)	extra pure	1,000	шт	13 000,00	PALLAV-00272 00500
АЛЬДЕГИД глутаровый раствор 25,00%-й водный общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	11 970,00	ACROS-119980010
АЛЬДЕГИД глутаровый раствор 25,00%-й водный общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	11 413,50	ACROS-119980025
АЛЬДЕГИД глутаровый раствор 50,00%-й водный особо чистый (0,500л/флак), SLR	extra pure	1,000	флак	4 987,50	FISHER-G/0518/PB08
АЛЬДЕГИД изовалериановый 98,00% общего назначения (0.100л/флак)	l.r.	1,000	флак	2 719,50	ACROS-163971000
АЛЬДЕГИД кротоновый смесь изомеров 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	39 232,00	MERCK-8026671000
АЛЬДЕГИД масляный 98,00% общего назначения (0.025л/флак)	l.r.	1,000	флак	6 239,00	TCI-B0751-25ML
АЛЬДЕГИД масляный 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	16 275,00	ACROS-108090010
АЛЬДЕГИД пропионовый 98,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	3 680,00	PALLAV-02194,00500
АЛЬДЕГИД пропионовый 98,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	7 066,50	MERCK/SIAL-8221331000
АЛЬДЕГИД пропионовый 99,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	2 966,25	ACROS-220511000
АЛЬДЕГИД пропионовый 99,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	5 292,00	ACROS-220515000
АЛЬДЕГИД салициловый 99,00% для синтеза	synthesis	0,100	л	11 882,00	MERCK/SIAL-800640.F00100
АЛЬДЕГИД салициловый 99,00% для синтеза (0,250л/флак)	synthesis	1,000	флак	4 620,00	MERCK/SIAL-8006400250
АЛЬДЕГИД салициловый 99,00% для синтеза (0,250л/флак)	synthesis	1,000	ШТ	10 463,00	PALLAV-02275,00250
АЛЬДЕГИД салициловый 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	13 545,00	MERCK/SIAL-8006401000
АЛЬДЕГИД салициловый 99,00% общего назначения	l.r.	0,100	ΚΓ	13 114,50	ACROS-13260.F00100
АЛЬДЕГИД салициловый 99,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	4 305,00	ACROS-132601000
АЛЬДЕГИД салициловый 99,00% общего назначения (0,250кг/флак)	l.r.	1,000	флак	17 125,50	ACROS-132602500
АЛЬДЕГИД салициловый 99,00% общего назначения (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	21 346,50	ACROS-132600010
АЛЬДЕГИД фталевый-орто раствор 0,251,00% для ВЭЖХ (0,050л/флак), HPLC	chrom.	1,000	флак	11 445,00	SIAL-P0532-50ML
АЛЬДЕГИД фталевый-орто раствор 0,251,00% для ВЭЖХ (0,250л/флак), HPLC	chrom.	1,000	флак	43 365,00	SIAL-P0532-250ML
АЛЬДЕГИД фталевый-орто раствор 0,251,00% для ВЭЖХ (0,250л/флак), HPLC	chrom.	1,000	флак	43 470,00	SIAL-P7914-250ML
АМИЛ хлористый 99,00% общего назначения (0,100л/флак)	acros™	1,000	флак	5 134,50	ACROS-21857
АМИЛАЦЕТАТ 99,00% общего назначений (2,500л/флак)	acros™	1,000	флак	17 640,00	ACROS-149180025
АМИНОАЦЕТОФЕНОН-4 99,00% (0,010кг/флак)	acros™	1,000	флак	2 709,00	ACROS-10309
АМИНОАЦЕТОФЕНОН-4 99,00% (0,500кг/флак)	acros™	1,000	флак	29 977,50	ACROS-10309
АММИАК водный 25,00%	х.ч.	0,900	КГ	233,00	ST-3760.F01080, FOCT 3760-79
АММИАК водный 25,00%	ч.д.а.	18,000	КГ	82,00	EUROCHEM-3760, ΓΟCT 3760-79
АММИАК водный 25,00%	ч.д.а.	4,500	КГ	127,00	EUROCHEM-3760.F05400K, FOCT 3760-79
АММИАК водный 25,00%	ч.д.а.	4,500	ΚΓ	142,50	ST-3760.F05400K, FOCT 3760-79
АММИАК водный 25,00%	ч.д.а.	0,900	КГ	189,00	EUROCHEM-3760.F01080, FOCT 3760-79
АММИАК водный 25,00%	ч.д.а.	0,900	КГ	189,00	EUROCHEM-3760.F01080, FOCT 3760-79
АММИАК водный 25,00%	ч.д.а.	0,900	КГ	199,00	EUROCHEM-3760.F01150K, FOCT 3760-79
АММИАК водный 25,00%	ч.д.а.	0,900	КГ	190,00	ST-3760.F01080, FOCT 3760-79
АММИАК водный 25,00%	ч.д.а.	0,900	КГ	200,00	ST-3760.F01150K, FOCT 3760-79
АММИАК водный 25,00%	ч.д.а.	0,090	КГ	405,00	EUROCHEM-3760.F00116, FOCT 3760-79
АММИАК водный 25,00%	ч.д.а.	0,090	КГ	405,00	EUROCHEM-3760.F00116, FOCT 3760-79
АММИАК водный 25,00%	ч.д.а.	0,090	КГ	410,00	ST-3760.F00116, FOCT 3760-79
АММИАК водный 25,00% для аналитики (1,000л/флак)	analysis	1,000	флак	3 726,00	PANREAC-121129.1611
АММИАК водный 25,00% марка 23-5	ос.ч.	9,000	КГ	163,00	ST-24147, FOCT 24147-80
АММИАК водный 25,00% марка 23-5	ос.ч.	0,900	КГ	187,50	ST-24147, FOCT 24147-80
АММИАК водный 25,00% чистый для аналитики ISO (1,000л/флак), PURISS.PA-ISO	analysis-iso	1,000	ШТ	14 940,60	SIAL-30501-1L
АММИАК водный 35,00% для ВЭЖХ (0,100л/флак), HPLC	chrom.	1,000	флак	14 060,90	ACROS-460801000
АММОНИЙ сернистый раствор 20,00%-й водный общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	20 194,00	ACROS-426081000
АММОНИЙ сернистый раствор 20,00%-й водный общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	72 723,00	ACROS-426080010
АММОНИЙ фтористый раствор 40,00%-й марка 5-4	ос.ч.	1,000	КГ	494,00	ST-646.F01150, TV 6-09-01-646-83
АММОНИЙ фтористый раствор 40,00%-й марка 5-4	ос.ч.	0,100	КГ	695,00	ST-646.F00110, TY 6-09-01-646-83

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
АММОНИЙ фтористый кислый раствор 32,20%-й марка 26-5	OC.4.	5,000	КГ	465,00	ST-5392, TY 6-09-5392-88
АМФОЛИНЫ 310рН для хроматографии (0,025л/флак), PHARMALYTES™	chrom.	1,000	флак	106 155,00	SIGMA/SUPELCO-P1522-25ML
АМФОЛИНЫ 46.6рН для хроматографии (0,025л/флак), PHARMALYTES™	chrom.	1,000	флак	127 365,00	SIGMA/SUPELCO-P1772-25ML
АНГИДРИД пентафторпропионовый 98,00% общего назначения (0,025кг/флак)	l.r.	1,000	флак	27 086,85	ACROS-416930250
АНГИДРИД пентафторпропионовый 98,00% общего назначения (0,100 кг/флак)	l.r.	1,000	флак	86 940,00	ACROS-416930250
АНГИДРИД пропионовый 98,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	8 190,00	MERCK/SIAL-8006081000
АНГИДРИД пропионовый 99,00% общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	флак	8 988,00	ACROS-131522500
АНГИДРИД пропионовый 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	16 684,50	ACROS-131520010
АНГИДРИД трифторуксусный 99,00% для синтеза (0,025л/флак)	synthesis	1,000	флак	17 073,00	MERCK/SIAL-8082610026
АНГИДРИД трифторуксусный 99,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	18 165,00	MERCK/SIAL-8082610101
АНГИДРИД трифторуксусный 99,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	25 410,00	MERCK/SIAL-8082610501
АНГИДРИД трифторуксусный 99,00% общего назначения	л.р.	0,150	КГ	125 025,00	CL-022, CTO 98592386-022-2022
АНГИДРИД трифторуксусный 99,00% общего назначения	л.р.	0,150	ΚΓ	125 025,00	CL-058, TY 20.14.33-058-98592386-2022
АНГИДРИД трифторуксусный 99,00% общего назначения (0,025кг/флак)	l.r.	1,000	флак	13 830.60	ACROS-147810250
АНГИДРИД трифторуксусный 99,00% общего назначения (0,100кг/6флак/упак)	l.r.	1,000	упак	56 832,00	ACROS-147811000
АНГИДРИД трифторуксусный 99,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	30 628,50	ACROS-147811000
АНГИДРИД трифторуксусный 99,00% общего назначения (0,250кг/флак)	l.r.	1,000	флак	58 602.00	ACROS-147812501
АНГИДРИД трифторуксусный 99,00% общего назначения (0,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	89 656,00	ACROS-147815000
АНГИДРИД трифторуксусный 99,00% общего назначения (2,500кг/флак)	l.r.	1,000	шт	125 160.00	ACROS-147810025
АНГИДРИД трихлоруксусный 95,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	9 345,00	ACROS-446090250
АНГИДРИД трихлоруксусный 95,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	32 760,00	ACROS-446091000
АНИЗИДИН-ОРТО 98,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	4 956,00	PALLAV-00276,00500
АНИЗИДИН-ОРТО 98,00% общего назначения (0,005л/ампул)	l.r.	1,000	ампул	2 940,00	ACROS-104810050
АНИЗИДИН-ОРТО 98,00% общего назначения (0,000л/амінул)	l.r.	1,000	шт	9 975,00	ACROS-104812500
АНИЗОЛ 99,00% чистый (0,250л/флак)	pure	1,000	флак	7 350,00	ACROS-153922500
АНИЛИН 99,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	1 260,00	MERCK/SIAL-8222560100
АНИЛИН 99,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	5 880,00	MERCK/SIAL-8222561000 MERCK/SIAL-8222561000
Анилин 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	ч.д.а.	1,000	кг	1 180,00	NPOR-5819, FOCT 5819-78
АНИЛИН 99,50% АНИЛИН 99,50% для аналитики (1,000л/флак), EMSURE™	ч.д.а. analysis	1,000	флак	10 605,00	MERCK/SUPELCO-1012611000
				13 860,00	SIAL-242284-250ML
АНИЛИН 99,50% для аналитики ACS (0,250л/флак), ACS-RG	analysis-acs	1,000	флак	the state of the s	ACROS-221732500
АНИЛИН 99,50% особо чистый (0,250л/флак) АНИЛИН 99,50% особо чистый (5,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	6 709,50	ACROS-221732500 ACROS-221730050
	extra pure	1,000	флак	21 388,50 16 695,00	
АНИЛИН 99,80% чистый (1,000л/4флак/упак)	pure	1,000	упак	,	ACROS-158190010
АНИЛИН 99,80% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	5 880,00	ACROS-158190010
АНИЛИН 99,80% чистый (2,500л/флак)	pure	1,000	флак	4 305,00	ACROS-158190025
AUETURALETOL 00 00%	ч.	1,000	КГ	1 955,00	FOCT 10259-78
AUETUЛAUETOH 99,00%	Ч.	0,970	КГ	2 098,00	COMP-10259, FOCT 10259-78
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,00% для аналитики (0,100л/флак), EMSURE™	analysis-acs	1,000	флак	4 095,00	MERCK/SUPELCO-1096000100
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,00% для синтеза (0,250л/флак)	synthesis	1,000	флак	4 935,00	MERCK/SUPELCO-8000230250
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	8 190,00	MERCK/SUPELCO-8000231000
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	3 750,00	CL-10259, FOCT 10259-78
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	3 666,00	CL-10259.F01080, FOCT 10259-78
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	2 817,00	FOCT 10259-78
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,50%	ч.д.а.	0,970	КГ	2 500,00	COMP-10259, FOCT 10259-78
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	3 896,00	CL-10259.F00116, FOCT 10259-78
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,50%	ч.д.а.	0,097	КГ	2 799,00	COMP-10259.F00116, FOCT 10259-78
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,50% общего назначения	l.r.	1,000	КГ	9 074,00	SIAL/ALDRICH-10916.F01080
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,50% общего назначения	l.r.	0,100	КГ	9 302,00	SIAL/ALDRICH-10916.F00116
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,50% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	15 806,70	SIAL/ALDRICH-10916-1KG
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,50% общего назначения (25,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	96 430,00	SIAL/ALDRICH-10916-25KG
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,75%	Х.Ч.	0,970	ΚΓ	2 840,00	СОМР-2687, СТП ТУ КОМП 2-687-2014
АЦЕТИЛФУРАН-2 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 517,50	SIAL-A16254-25G

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
АЦЕТИЛФУРАН-2 99.00% общего назначения (0.100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	12 127,50	ACROS-102551000
АЦЕТОФЕНОН 98,00% чистый (0,250л/флак)	pure	1,000	флак	5 533,50	ACROS-102412500
АЦЕТОФЕНОН 98,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	6 100,50	ACROS-102410010
БАЛЬЗАМ КАНАДСКИЙ 1,5151,53nD (20°C) для микроскопии (0,025л/флак), MICROSCOPY	biochemistry	1,000	флак	22 470,00	MERCK/SIAL-1016910025
БАЛЬЗАМ КАНАДСКИЙ 1,5151,53nD (20°C) для микроскопии (0,100л/флак), MICROSCOPY	biochemistry	1,000	флак	113 190,00	MERCK/SIAL-1016910100
БЕНЗИЛАМИН 99,00% чистый (0,500л/флак)	pure	1,000	флак	10 668,00	ACROS-105855000
БЕНЗИЛАМИН 99,00% чистый (2,500л/флак)	pure	1,000	флак	81 417,00	ACROS-105850025
БЕНЗИЛАЦЕТАТ 99,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	шт	3 996,00	MERCK/SIAL-8031810100
БЕНЗИЛАЦЕТАТ 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	7 659,00	MERCK/SIAL-8031811000
БЕНЗИЛАЦЕТАТ 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	8 262,50	TCI-A0022-25G
БЕНЗИЛАЦЕТАТ 99,00% общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	флак	8 214,00	ACROS-105822500
БЕНЗИЛАЦЕТАТ 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	9 324,00	TCI-A0022-500G
БЕНЗИЛБЕНЗОАТ 99,00% общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	флак	14 888,00	ACROS-105862500
БЕНЗИЛПИРИДИН-4 97,00% для синтеза (0.100кг/флак)	synthesis	1,000	флак	2 057,30	MERCK-801525
БЕНЗОИЛ хлористый 99,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	6 331,50	ACROS-105750010
БЕНЗОИЛ хлористый 99,00% чистый (2,500л/флак)	pure	1,000	флак	11 697,00	ACROS-105750025
БЕНЗОЛ 95,00% для ВЭЖХ-ГПХ-ИК-УФ ACS (1,000л/флак), HPLC-GPC-IR-UV	chromacs	1,000	флак	6 804,00	PANREAC-361192.1611
БЕНЗОЛ 99,60%	ч.д.а.	176,000	КГ	430,00	COMP-5955, FOCT 5955-75
БЕНЗОЛ 99,60%	ч.д.а.	17,600	КГ	445,00	COMP-5955, FOCT 5955-75
БЕНЗОЛ 99,60%	ч.д.а.	4,400	КГ	490,00	COMP-5955, FOCT 5955-75
BEH3OJ 99.60%	ч.д.а.	0.900	КГ	299,70	FOCT 5955-75
БЕНЗОЛ 99.60%	ч.д.а.	0.880	КГ	535,00	COMP-5955, FOCT 5955-75
БЕНЗОЛ 99,70% для УФС	х.ч.	0.900	КГ	407,50	Ty 2631-107-44493179-2007
БЕНЗОЛ 99,80%	х.ч.	176,000	КГ	275,50	COMP-5955, FOCT 5955-75
БЕНЗОЛ 99,80%	х.ч.	17,600	КГ	282,80	COMP-5955, FOCT 5955-75
БЕНЗОЛ 99,80%	х.ч.	15,000	КГ	359,00	ΓOCT 5955-75
БЕНЗОЛ 99.80%	х.ч.	0,900	КГ	380,60	FOCT 5955-75
БЕНЗОЛ 99,80%	х.ч.	0,880	КГ	630,00	COMP-5955, FOCT 5955-75
БЕНЗОЛ 99.85% для ВЭЖХ	хром.	0.880	КГ	922,00	СОМР-2130. СТП ТУ КОМП 2-130-2009
БЕНЗОЛ 99,90%	ос.ч.	0,880	КГ	861,00	СОМР-3129, СТП ТУ КОМП 3-129-2009
БЕНЗОЛ 99,90% для ВЭЖХ (0,100л/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	5 985,00	SIAL-270709-100ML
БЕНЗОЛ 99.90% для ВЭЖХ (1,000л/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	20 580,00	SIAL-270709-1L
БЕНЗОЛ 99,93% эталонный	Э.Т.	0,880	КГ	1 104,00	СОМР-3138, СТП ТУ КОМП 3-138-2009
БЕНЗОНИТРИЛ 99,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	17 939,00	ACROS-105540010
БЕНЗОФУРАН-2,3 99,50% (0,010л/флак)	acros™	1,000	флак	6 405,00	ACROS-10548
БИС(ТРИМЕТИЛСИЛИЛ)АЦЕТАМИД-N,О 95,00% общего назначения (0,025л/флак)	l.r.	1,000	флак	13 167,00	ACROS-156460250
БИС(ТРИМЕТИЛСИЛИЛ)АЦЕТАМИД-N,О 95,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	44 100,00	ACROS-156461000
БИС(ЭТИЛГЕКСИЛ-2)ФОСФАТ 95,00% для синтеза (0,250л/флак)	synthesis	1,000	флак	4 830,00	MERCK/SIAL-8141810250
БИС(ЭТИЛГЕКСИЛ-2)ФОСФАТ 95,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	13 440,00	MERCK/SIAL-8141811000
БИС(ЭТИЛГЕКСИЛ-2)ФОСФАТ 95,00% общего назначения (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	57 435,00	ACROS-402470010
БИС(ЭТИЛГЕКСИЛ-2)ФОСФАТ 97,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	10 164,00	SIAL/ALDRICH-237825-100G
БИС(ЭТИЛГЕКСИЛ-2)ФОСФАТ 97,00% общего назначения (0,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	30 933,00	SIAL/ALDRICH-237825-500G
БОР бромистый 99,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	17 734,50	ACROS-365211000
БОР фтористый раствор 20,00%-й в метаноле для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	10 900,20	MERCK-8016630100
БРОМ 99,00% особо чистый (0,100л/флак)	extra pure	1,000	флак	13 167,00	ACROS-402841000
БРОМ 99,60% (0,050кг/ампул)	х.ч.	1,000	ампул	2 195,00	SEA-4109.F05000, FOCT 4109-79
БРОМ 99,60% (0,100кг/ампул)	х.ч.	1,000	ампул	2 795,00	SEA-4109.F05000, FOCT 4109-79
БРОМ 99,60% для аналитики (0,025л/флак)	analysis	1,000	флак	18 154,50	ACROS-196660250
БРОМ 99,60% для аналитики (0,250л/флак)	analysis	1,000	флак	8 880,00	ACROS-196662500
БРОМ 99,9999% для анализа примесей (0,025л/флак), SUPRAPUR™	pur.analysis	1,000	флак	47 175,00	MERCK-1019470250
БРОМАНИЛИН-4 99,00% общего назначения (0,025л/флак)	acros™	1,000	флак	6 153,00	ACROS-146280250
БРОМАЦЕТОФЕНОН-3 97,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	12 022,50	ACROS-106581000

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
БРОМБЕНЗОЛ 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	14 175,00	MERCK/SIAL-8017861000
БРОМБЕНЗОЛ 99,00% особо чистый (0,250л/флак)	extra pure	1,000	флак	5 366,00	PALLAV-00490,00250
БРОМБЕНЗОЛ 99,00% чистый (0,250л/флак)	pure	1,000	флак	4 095,00	ACROS-106682500
БРОМБЕНЗОЛ 99,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	12 075,00	ACROS-106680010
БРОМБЕНЗОЛ 99,50% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	12 495,00	SIAL/ALDRICH-16350-100ML
БРОМБИФЕНИЛ-3 97,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 350,00	ACROS-339100010
БРОМГЕКСАДЕКАН-1 97,00% общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	флак	7 770,00	ACROS-215432500
БРОМНАФТАЛИН-1 99,00%/1,6571,658°nD	Ч.	1,500	КГ	12 000,00	CL-008, TY 2631-008-98592386-2014
БРОМНАФТАЛИН-1 99,00%/1,6571,658°nD	Ч.	1,500	ΚΓ	12 000,00	STK-008, TY 2631-008-98592386-2014
БРОМНАФТАЛИН-1 99,00%/1,6571,658°nD	Ч.	0,150	КГ	12 194,00	CL-008.F00116, TY 2631-008-98592386-2014
БРОМОКТАН-1 99,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	10 935,75	ACROS-166815000
БРОМПРОПАН-1 99,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	16 453,50	ACROS-107315000
БРОМТИОФЕН-2 98,00% общего назначения (0,050л/флак)	l.r.	1,000	флак	4 935,00	ACROS-154290500
БРОМТОЛУОЛ-2 99,00% общего назначения (100мл/шт)	l.r.	1,000	ШТ	9 975,00	ACROS-107471000
БСТФА 98,00% для хроматографии ГХ (25мл/флак), DERIVATIZATION/GC	chrom.	1,000	флак	14 175,00	SUPELCO-33027-25ML
БСТФА 98,00% общего назначения (0,005кг/флак)	l.r.	1,000	флак	5 943,00	ACROS-168000050
БСТФА 98,00% общего назначения (0,025кг/флак)	l.r.	1,000	флак	60 347,00	ACROS-168000250
БСТФА 99,00% для синтеза (0,100кг/флак)	synthesis	1,000	шт	105 210,00	SIAL/ALDRICH-155195-100G
БСТФА 99,00% для хроматографии ГХ (1мл/ампул), DERIVATIZATION/GC	chrom.	1,000	ампул	9 719,00	SIAL/SUPELCO-15222-1ML-F
БСТФА 99,00% для хроматографии ГХ (5мл/ампул), DERIVATIZATION/GC	chrom.	1,000	ампул	9 240,00	SIAL/SUPELCO-15222-5ML-F
БСТФА с TMXC 98.00:1.00% общего назначения (0.025кг/флак)	l.r.	1,000	флак	75 152,00	ACROS-389320250
БСТФА с TMXC 98,00:1,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	76 125,00	ACROS-389321000
БСТФА с ТМХС 99,00:1,00% для хроматографии ГХ (100мл/флак), DERIVATIZATION/GC	chrom.	1,000	флак	136 920,00	SIAL/SUPELCO-15238-100ML
БСТФА с ТМХС 99,00:1,00% для хроматографии ГХ (1мл/10ампул/упак), DERIVATIZATION/GC	chrom.	1,000	упак	45 954,00	SIAL/SUPELCO-15238-10X1ML
БСТФА с TMXC 99,00:1,00% для хроматографии ГХ (25мл/флак), DERIVATIZATION/GC	chrom.	1,000	флак	81 018,00	SIAL/SUPELCO-15238-25ML
БСТФА с TMXC 99,00:1,00% для хроматографии ГХ (5мл/ампул), DERIVATIZATION/GC	chrom.	1,000	флак	12 210,00	SIAL/SUPELCO-15238-5ML
БУТАНДИОЛ-1,3 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	14 794,00	MERCK-801964
БУТАНДИОЛ-2,3 98,00% для синтеза (5мл/ампул)	synthesis	1,000	ампул	2 572,50	MERCK-8188010005
БУТАНДИОН-2,3 97,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	3 612,00	MERCK-8035280100
БУТАНДИОН-2,3 99,00% общего назначения (0,005л/флак)	l.r.	1,000	флак	9 429,00	ACROS-107650050
БУТАНДИОН-2,3 99,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	16 800,00	ACROS-107651000
БУТАНДИОН-2,3 99,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	13 387,50	ACROS-107655000
БУТАНОКСИМ-2 99,00% общего назначения (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	8 704,50	ACROS-403330010
БУТАНОЛ-1 99,00% для спектроскопии (0,100л/шт)	sp	1,000	шт	5 565,00	ACROS-167691000
БУТАНОЛ-1 99,00% осушенный (1,000л/флак), ACROSEAL™/EXTRA DRY	dry	1,000	флак	18 270,00	ACROS-398960010
БУТАНОЛ-1 99,50%	ч.	8,000	КГ	391,30	FOCT 6006-78
БУТАНОЛ-1 99,50%	Ч.	0,800	КГ	423,70	FOCT 6006-78
БУТАНОЛ-1 99,50% марка 9-5	ос.ч.	0,800	КГ	563,80	ТУ 2632-004-44493179-97
БУТАНОЛ-1 99.70%	ч.д.а.	8,000	ΚΓ	429,10	FOCT 6006-78
БУТАНОЛ-1 99,70%	ч.д.а.	0,800	КГ	461,40	FOCT 6006-78
БУТАНОЛ-1 99,80%	х.ч.	0,800	кг	504,50	ТУ 2632-021-44493179-98
БУТАНОЛ-1 99.80% для ВЭЖХ	хром.	0,810	КГ	1 053,00	СОМР-2048, СТП ТУ КОМП 2-048-2008
БУТАНОЛ-1 99,90% для ВЭЖХ-ИК-УФ (1,000л/флак), HPLC-IR-UV	chrom.	1,000	флак	17 334,00	PANREAC-361082.1611
БУТАНОЛ-1 99,90% для спектроскопии	сп.	0,810	КГ	1 278,00	СОМР-3497, СТП ТУ КОМП 3-497-2012
БУТАНОЛ-1 99,90% эталонный	Э.Т.	0,810	ΚΓ	1 320,00	СОМР-3049, СТП ТУ КОМП 3-049-2008
БУТАНОЛ-2 99,00%	ч.д.а.	0,800	КГ	866,00	TY 2632-190-44493179-2014
БУТАНТИОЛ 99,00% (0,050л/флак)	acros™	1,000	флак	5 764,50	ACROS-22062
БУТИЛ хлористый б/в 99,00% (1,000л/флак)	acros™	1,000	флак	6 090,00	ACROS-15463
БУТИЛ хлористый б/в 99,00% (2,500л/флак)	acros™	1,000	флак	11 455,50	ACROS-15463
БУТИЛАМИН-Н 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	16 516,50	MERCK/SIAL-8015391000
БУТИЛАМИН-Н 99.00% общего назначения (0.025л/флак)	l.r.	1,000	флак	5 355,00	SIAL-471305-25ML
Λ^{**} Λ	l.r.	1,000	шт	17 662,50	ACROS-107820010

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
БУТИЛАЦЕТАТ 98,50%	Ч.	18,000	KF	462,00	FOCT 22300-76
БУТИЛАЦЕТАТ 98,50%	ч.	9.000	КГ	462,00	ГОСТ 22300-76
БУТИЛАЦЕТАТ 98.50%	ч.	0.900	КГ	494.00	ГОСТ 22300-76
БУТИЛАЦЕТАТ 99,00% осушенный (0.100л/флак), ACROSEAL™/EXTRA DRY	dry	1,000	флак	4 494,00	ACROS-429231000
БУТИЛАЦЕТАТ 99,50%	х.ч.	0,900	КГ	532,00	ГОСТ 22300-76
БУТИЛАЦЕТАТ 99,50% общего назначения (1,000л/флак), EMPLURA™	l.r.	1,000	флак	6 289,50	MERCK-1096521000
БУТИЛАЦЕТАТ 99,80% для спектроскопии	CII.	0,880	КГ	1 174,00	СОМР-3330, СТП ТУ КОМП 3-330-2011
БУТИЛАЦЕТАТ 99,85% для ВЭЖХ	хром.	0,880	КГ	1 040,00	СОМР-2077, СТП ТУ КОМП 2-077-2008
БУТИЛАЦЕТАТ 99,93% эталонный	э.т.	0,880	КГ	1 310,00	СОМР-3078, СТП ТУ КОМП 3-078-2008
БУТИЛДИГЛИКОЛЬАЦЕТАТ 98,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	5 040,00	MERCK/SIAL-8210141000
БУТИЛДИЭТАНОЛАМИН-N,N 98,00% (1,000л/флак)	acros™	1,000	флак	7 014,00	ACROS-15436
БУТИЛЛИТИЙ-N раствор в гексане 1,6М (0,100л/флак)	acros™	1,000	флак	13 419,00	ACROS-18127
БУТИЛМЕТАКРИЛАТ 99,00% стабилизированный для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	12 678,00	MERCK/SIAL-8005850100
БУТИЛМЕТАКРИЛАТ 99,00% стабилизированный общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	9 240,00	SIAL/ALDRICH-235865-1L
БУТИЛПРОПИОНАТ 99,00% общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	флак	3 633,00	ACROS-269482500
БУТИЛФОРМИАТ 98,00% (0,100кг/флак)	acros™	1,000	флак	3 150,00	ACROS-40354
БУТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬВ 99.00%	Ч.	9,000	КГ	661,00	ТУ 2632-099-44493179-2005
БУТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬВ 99,50%	ч.д.а.	9,000	КГ	737,00	ТУ 2632-099-44493179-2005
БУТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬВ 99.50%	ч.д.а.	0.900	КГ	769,00	ТУ 2632-099-44493179-2005
БУФЕР-ААС цезий хлористый-лантан хлористый 1,178г/мл (20°С) для спектроскопии ААС (1,000л/флак)	sp-aas	1,000	флак	13 272,00	MERCK-1167551000
БУФЕР-рН аммонийный 810pH (25°C) в растворе	pH	1,000	Л	1 830,00	СОМР-0719, СТП ТУ КОМП 0-719-2015
БУФЕР-рН ацетатный 3,86pH (25°C) в растворе	pH	1,000	Л	1 960,00	СОМР-0720, СТП ТУ КОМП 0-720-2015
БУФЕР-рН боратный 7.8.9.2pH (25°C) в растворе	pH	1,000	КГ	1 830,00	СОМР-0716, СТП ТУ КОМП 0-716-2015
БУФЕР-рН трис-ацетат-эдта 8,28,4рН в растворе (0,500л/флак), ТАЕ-50Х	pH	1,000	упак	4 620,00	FISHER-BP1332-500
БУФЕР-рН фосфатный 4,808,00рН (25°С) в растворе	pH	1,000	л	1 830,00	СОМР-0718, СТП ТУ КОМП 0-718-2015
БУФЕР-рН фталатный 2,203,80рН (25°C) в растворе	pH	1,000	Л	3 405,00	СОМР-0712, СТП ТУ КОМП 0-712-2015
БУФЕР-рН фталатный 4.006,20pH (25°C) в растворе	pH	1,000	Л	3 405,00	СОМР-0712, СТП ТУ КОМП 0-712-2015
БУФЕР-рН цитратный 1,104,90рН (25°C) в растворе	pH	1,000	Л	1 830,00	СОМР-0714, СТП ТУ КОМП 0-714-2015
БУФЕР-рН цитратный 1,104,90рН (25°C) в растворе	Hq	0,500	Л	1 830,00	СОМР-0714, СТП ТУ КОМП 0-714-2015
ВИНИЛАЦЕТАТ 99,00% стабилизированный общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	10 576,00	ALFA AESAR-A16247.AP
ВИНИЛАЦЕТАТ 99,90% стабилизированный общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	9 240,00	ACROS-140840010
ВИНИЛАЦЕТАТ 99,90% стабилизированный общего назначения (2,500л/флак, 4флак/упак)	l.r.	1,000	упак	21 472,50	ACROS-140840025
ВИНИЛПИРРОЛИДОН-N 98,00% для синтеза (0,005л/флак)	synthesis	1,000	флак	4 725,00	MERCK/SIAL-8085180005
ВИНИЛПИРРОЛИДОН-N 98,00% для синтеза (0,250л/флак)	synthesis	1,000	флак	4 620.00	MERCK/SIAL-8085180250
ВИНИЛПИРРОЛИДОН-N 99,00% стабилизированный общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	31 248,00	ACROS-140925000
ВИНИЛТОЛУОЛ смесь изомеров 99,00% общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	флак	8 610,00	SIAL/ALDRICH-522864-250ML
ВИНИЛТРИЭТОКСИСИЛАН 97,00% общего назначения (0,050кг/флак)	l.r.	1,000	флак	6 405,00	ALFA AESAR-B21037.18
ВИНИЛТРИЭТОКСИСИЛАН 97,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	7 140,00	SIAL/ALDRICH-175560-500ML
ВИНИЛТРИЭТОКСИСИЛАН 98,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	14 406,00	MERCK/SIAL-8082760500
ВОДА лабораторная 0,0001(НЛВ/NVM)% для УЛЬТРА-ВЭЖХ (2,500л/флак), UHPLC	chrom.	1,000	флак	5 184,00	PANREAC-221074.1612
ВОДА лабораторная 0,0003(HЛB/NVM)% для УФ-ВЭЖХ ACS (2,500л/флак), UV-HPLC	chrom.	1,000	флак	6 156,00	PANREAC-361074.1612
ВОДА лабораторная деионизированная <1мкСм/см для аналитики (5,000л/шт), EMSURE™	analysis	1,000	шт	5 670,00	MERCK/SUPELCO-1167545000
ВОДОРОД бромистый раствор 33,00%-й в кислоте уксусной (1000мл/флак)	pure	1,000	флак	15 067,50	ACROS-123180010
ВОДОРОД бромистый раствор 33,00%-й в кислоте уксусной (100мл/флак)	l.r.	1,000	флак	18 343,50	SIAL-248630-100ML
ВОДОРОД бромистый раствор 33,00%-й в кислоте уксусной (500мл/флак)	l.r.	1,000	флак	45 492,30	SIAL-248630-500ML
ВОДОРОД бромистый раствор 33,00%-й в кислоте уксусной (50мл/флак)	l.r.	1,000	флак	6 090,00	SIAL-18735-50ML
ВОДОРОДА перекись 30,0035,00%	х.ч.	10,000	КГ	693,00	LNN-10929.F10300K, FOCT 10929-76
ВОДОРОДА перекись 30,0035,00%	х.ч.	5,000	КГ	708,00	LNN-10929.F05400K, FOCT 10929-76
ВОДОРОДА перекись 30,0035,00%	х.ч.	1,000	КГ	773,00	LNN-10929.F01150K, FOCT 10929-76
ВОДОРОДА перекись 30,0035,00%	х.ч.	0,100	КГ	928,00	LNN-10929.F00110, FOCT 10929-76
ВОДОРОДА перекись 30,0035,00% марка 8-4	ос.ч.	10,000	КГ	709,00	LNN-003.F10300K, TY 2611-003-25665344-2008
		5,000	КГ	724,00	LNN-003.F05400K, TY 2611-003-25665344-2008

. • Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ВОДОРОДА перекись 30,0035,00% марка 8-4	ос.ч.	1,000	КГ	789,00	LNN-003.F01150K, TY 2611-003-25665344-2008
ВОДОРОДА перекись 30,0035,00% марка 8-4	ос.ч.	0,100	КГ	944,00	LNN-003.F00110, TY 2611-003-25665344-2008
ВОДОРОДА перекись 30,0035,00% марка 33-4	ос.ч.	10,000	КГ	720,00	LNN-003.F10300K, TY 2611-003-25665344-2008
ВОДОРОДА перекись 30,0035,00% марка 33-4	ос.ч.	5,000	КГ	735,00	LNN-003.F05400K, TY 2611-003-25665344-2008
ВОДОРОДА перекись 30,0035,00% марка 33-4	ос.ч.	1,000	КГ	800,00	LNN-003.F01150K, TY 2611-003-25665344-2008
ВОДОРОДА перекись 30,0035,00% марка 33-4	ос.ч.	0,100	КГ	955,00	LNN-003.F00110, TY 2611-003-25665344-2008
ВОДОРОДА перекись 30,00% для анализа примесей (0,025л/флак), SUPRAPUR™	pur.analysis	1,000	флак	24 465,00	MERCK/SUPELCO-1072980250
ВОДОРОДА перекись 30,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	21 045,60	SIAL/SIGMA-H1009-100ML
ВОДОРОДА перекись 30,00% чистый для аналитики ISO (1,000л/флак), PERDROGEN™/PURISS.PA	analysis-iso	1,000	флак	77 721,00	SIAL-31642-1L
ВОДОРОДА перекись 35,00% чистый для аналитики (1,000л/флак)	analysis	1,000	флак	16 239,30	AC202460010
ГВАЯКОЛ 98,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	16 428,00	SIAL/SIGMA-G5502-100G
ГВАЯКОЛ 98,00% общего назначения (0,250кг/флак)	l.r.	1,000	флак	9 030,00	SIAL/SIGMA-G5502-250G
ГВАЯКОЛ 98,00% общего назначения (0,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	14 013,00	SIAL/SIGMA-G5502-500G
ГВАЯКОЛ 98,00% общего назначения (0,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	24 198,00	TCI-M0121-500G
ГВАЯКОЛ 99,00% общего назначения (0,250кг/флак)	l.r.	1,000	флак	10 290,00	ACROS-120192500
ГЕКСАДЕКАН 98,00% эталонный	Э.Т.	0,770	КГ	4 171,00	COMP-12525, FOCT 12525-85
ГЕКСАДЕКАН 98,00% эталонный	Э.Т.	0,760	КГ	11 872,00	ГОСТ 12525-85
ГЕКСАДЕЦИЛАМИН 90,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 037,50	ACROS-120515000
ГЕКСАДЕЦИЛАМИН 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	9 681,00	SIAL/ALDRICH-445312-5G
ГЕКСАМЕТИЛДИСИЛАЗАН 98,00% для синтеза (0,250л/флак)	synthesis	1,000	флак	9 828,00	MERCK-8043240250
ГЕКСАМЕТИЛДИСИЛАЗАН 99,00% марка 12-5	ос.ч.	0,780	КГ	3 680,00	ТУ 2637-192-44493179-2014
ГЕКСАМЕТИЛДИСИЛАЗАН 99,50% марка 22-5	ос.ч.	0,780	КГ	6 008,00	ТУ 2637-192-44493179-2014
ГЕКСАМЕТИЛДИСИЛОКСАН 99,50% марка 11-5	oc.4.	0,780	КГ	4 219,00	ТУ 2637-089-44493179-2004
ГЕКСАН смесь изомеров 95,00%	Ч.	0,660	КГ	1 080,00	СОМР-1555, СТП ТУ КОМП 1-555-2013
ГЕКСАН смесь изомеров 98,00%	ч.д.а.	0,660	КГ	705,00	СОМР-1556, СТП ТУ КОМП 1-556-2013
ГЕКСАН смесь изомеров 99,00%	х.ч.	0,660	КГ	1 050,00	СОМР-2557, СТП ТУ КОМП 2-557-2013
ГЕКСАН смесь изомеров для ВЭЖХ (2,500л/флак), HPLC	chrom.	1,000	флак	20 655,00	PANREAC-361347.1612
ГЕКСАН смесь изомеров для ВЭЖХ-ГХ-ТСХ-УФ-ФЛ-ЭС 1/сорт, КРИОХРОМ™	ос.ч.	1,000	л	1 261,50	ТУ 2631-001-54260861-2013
ГЕКСАН смесь изомеров для ГХ-ТСХ-ФЛ-ЭС 2/сорт, КРИОХРОМ™	х.ч.	1,000	Л	971,50	ТУ 2631-001-54260861-2013
ГЕКСАН смесь изомеров для ТСХ-ФЛ-ЭС 3/сорт, КРИОХРОМ™	ч.д.а.	1,000	Л	790,25	ТУ 2631-001-54260861-2013
ГЕКСАН-Н 95,00% для анализа пестицидов (1,000л/флак), PESTICIDE	spec.analysis	1,000	флак	5 869,50	ACROS-326660010
ГЕКСАН-Н 95,00% для ВЭЖХ-ГХ-ТСХ-УФ-ФЛ-ЭС нормализованный 1-н/сорт, КРИОХРОМ™	ос.ч.	1,000	Л	1 573,25	ТУ 2631-001-54260861-2013
ГЕКСАН-Н 95,00% для ВЭЖХ-ИК-УФ ACS (1,000л/флак), HPLC-IR-UV	chromacs	1,000	флак	3 564,00	PANREAC-363242.1611
ГЕКСАН-Н 95,00% для ВЭЖХ-ИК-УФ ACS (2,500л/флак), HPLC-IR-UV	chromacs	1,000	флак	7 776,00	PANREAC-363242.1612
TEKCAH-H 97,00%	Ч.	0,660	ΚΓ	1 119,00	СОМР-1006, СТП ТУ КОМП 1-006-2006
ГЕКСАН-Н 97,00%	Ч.	0,650	КГ	559,00	ТУ 2631-158-44493179-2013
ГЕКСАН-Н 97,00% осушенный (0,100л/флак), ACROSEAL™/EXTRA DRY	dry	1,000	флак	8 799,00	ACROS-364371000
ГЕКСАН-Н 97,00% осушенный (1,000л/флак), ACROSEAL™/EXTRA DRY	dry	1,000	флак	11 760,00	ACROS-364370010
ГЕКСАН-Н 98,00%	ч.д.а.	0,660	КГ	1 196,00	СОМР-2050, СТП ТУ КОМП 2-050-2008
ГЕКСАН-Н 98,00%	ч.д.а.	0,650	КГ	586,00	ТУ 2631-158-44493179-2013
ГЕКСАН-Н 98,00% без хлора и серы (БХС)	х.ч.	0,650	ΚΓ	1 071,00	ТУ 2631-158-44493179-2013
ГЕКСАН-Н 98,00% для ВЭЖХ (2,500л/флак), LICHROSOLV™	chrom.	1,000	флак	17 818,50	MERCK-1043912500
ГЕКСАН-Н 98,00% для ГХ (1,000л/флак), GC/SUPRASOLV™	chrom.	1,000	флак	8 263,50	MERCK-1043711000
TEKCAH-H 99,00%	х.ч.	133,000	КГ	779,00	СОМР-2008, СТП ТУ КОМП 2-008-2006
ГЕКСАН-Н 99,00%	х.ч.	0,660	ΚΓ	1 170,00	СОМР-2008, СТП ТУ КОМП 2-008-2006
ГЕКСАН-Н 99,00%	х.ч.	0,650	КГ	769,00	ТУ 2631-158-44493179-2013
ГЕКСАН-Н 99,00% для аналитики ACS (1,000л/флак), EMSURE™	analysis-acs	1,000	флак	6 342,00	MERCK-1043671000
ГЕКСАН-Н 99,00% для ВЭЖХ-ИК-УФ (1,000л/флак), HPLC-IR-UV	chrom.	1,000	флак	6 723,00	PANREAC-362063.1611
ГЕКСАН-Н 99,00% для ВЭЖХ-ИК-УФ (2,500л/флак), HPLC-IR-UV	chrom.	1,000	флак	11 907,00	PANREAC-362063.1612
ГЕКСАН-Н 99,50% для спектроскопии	сп.	3,300	КГ	1 228,00	СОМР-2010, СТП ТУ КОМП 2-010-2006
ГЕКСАН-Н 99,50% для спектроскопии	CΠ.	0,660	ΚΓ	1 854,00	СОМР-2010, СТП ТУ КОМП 2-010-2006
ГЕКСАН-Н 99,50% для хроматографии	х.ч.	0,650	КГ	920,00	ТУ 2631-158-44493179-2013

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ГЕКСАН-Н 99,50% марка 9-5	ос.ч.	0,650	КГ	995,00	ТУ 2631-158-44493179-2013
FEKCAH-H 99,80%	ос.ч.	3,300	КГ	1 052,00	СОМР-2046, СТП ТУ КОМП 2-046-2006
FEKCAH-H 99,80%	ос.ч.	0,660	КГ	1 392,00	СОМР-2046, СТП ТУ КОМП 2-046-2006
ГЕКСАН-Н 99,80% для научно-лабораторной практики	ос.ч.	0,650	КГ	1 168,00	ТУ 20.14.11-212-44493179-2017
ГЕКСАН-Н 99,80% для спектроскопии марка 1	CΠ.	0,660	КГ	1 840,00	СОМР-2011, СТП ТУ КОМП 2-011-2006
ГЕКСАН-Н 99,93% эталонный	Э.Т.	0,660	КГ	2 113,00	СОМР-3012, СТП ТУ КОМП 3-012-2006
ГЕКСАНДИОН-2,5 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 974,50	ALFA AESAR-B25686.14
ГЕКСАНДИОН-2,5 97,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	42 010,50	ALFA AESAR-B25686.36
ГЕКСАФТОРИЗОПРОПАНОЛ-1,1,1,3,3,3 99,00% для аналитики (0,250л/флак)	analysis	1,000	флак	200 577,00	ACROS-445822500
ГЕКСЕН-1 97,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	9 135,00	ACROS-213211000
ГЕКСЕН-1 97,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	16 317,00	ACROS-213210010
ГЕКСЕН-1 97,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	21 645,00	SIAL/ALDRICH-320323-1L
ГЕКСЕН-1 97,00% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	28 416,00	ACROS-213210025
ГЕКСЕН-1 97,00% общего назначения (25,000л/шт)	l.r.	1,000	шт	74 814,00	ACROS-213210250
ГЕКСЕН-3-ОЛ-1-ЦИС 98,00% общего назначения (0,010л/флак)	l.r.	1,000	флак	15 960,00	ACROS-120770100
ГЕКСЕН-3-ОЛ-1-ЦИС 98,00% общего назначения (0,050л/флак)	l.r.	1,000	флак	15 540,00	ACROS-120770500
ГЕКСИЛАМИН 99,00% (0,500л/флак) общего назначения	l.r.	1,000	флак	36 310,00	ACROS-AC204725000
ГЕПТАМЕТИЛНОНАН-2,2,4,4,6,8,8 98,00% общего назначения (0,050л/флак)	acros™	1,000	флак	8 368,50	ACROS-15625
ГЕПТАН-Н 98,50%	Ч.	0,680	КГ	1 005,00	СОМР-2051, СТП ТУ КОМП 2-051-2008
ГЕПТАН-Н 99,00%	Ч.	12,000	КГ	656,00	ТУ 2631-023-44493179-98
ГЕПТАН-Н 99,00%	Ч.	0,700	КГ	672,00	ТУ 2631-023-44493179-98
ГЕПТАН-Н 99,00% для аналитики (0,500л/флак)	analysis	1,000	флак	4 688,00	PALLAV-01335 00500
ГЕПТАН-Н 99,00% для ВЭЖХ (2,500л/4флак/упак), HPLC	chrom.	1,000	упак	100 873,50	ACROS-364970025
ГЕПТАН-Н 99,00% для ВЭЖХ (2,500л/флак), HPLC	chrom.	1,000	флак	25 221,00	ACROS-364970025
ГЕПТАН-Н 99,00% для ВЭЖХ-ИК-УФ (2,500л/флак), HPLC-IR-UV	chrom.	1,000	флак	18 306,00	PANREAC-362062.1612
ГЕПТАН-Н 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	4 374,00	PANREAC-162062.1611
ГЕПТАН-Н 99,00% осушенный (0,100л/флак), ACROSEAL™/EXTRA DRY	dry	1,000	флак	9 817,50	ACROS-364361000
ГЕПТАН-Н 99,00% чистый (2,500л/4флак/упак)	pure	1,000	упак	38 430,00	ACROS-120340025
ГЕПТАН-H 99,00% чистый (2,500л/флак)	pure	1,000	флак	14 206,50	ACROS-120340025
ГЕПТАН-Н 99,00% эталонный	Э.Т.	0,700	КГ	769,00	ГОСТ 25828-83
ГЕПТАН-Н 99,00% эталонный	Э.Т.	0,680	КГ	1 344,00	COMP-25828, FOCT 25828-83
ГЕПТАН-Н 99,30% для ВЭЖХ (2,500л/4флак/упак), LICHROSOLV™	chrom.	1,000	упак	84 693,00	MERCK-1043902500
ГЕПТАН-Н 99,40% для спектроскопии	CIT.	0.680	КГ	1 722,00	СОМР-2095, СТП ТУ КОМП 2-095-2013
FEITAH-H 99.50%	х.ч.	0,680	КГ	1 246,00	СОМР-2051, СТП ТУ КОМП 2-051-2008
FERTAH-H 99,80%	Х.Ч.	0,700	КГ	1 168,00	ТУ 2631-179-44493179-2014
ГЕПТАН-Н 99,80% марка 0	ос.ч.	0,700	КГ	3 141,00	ТУ 20.14.11-209-44493179-2016
ГЕПТЕН-1 98,00% общего назначения (0,025л/флак)	l.r.	1,000	шт	24 364,50	ACROS-120390250
ГЕПТЕН-1 98,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	25 924,50	ACROS-120391000
ГИДРАЗИН-ГИДРАТ 35.00(N2H4)% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	16 065,00	SIAL/ALDRICH-309400-500ML
ГИДРАЗИН-ГИДРАТ 64,00(N2H4)% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 297,00	ACROS-196711000
ГИДРАЗИН-ГИДРАТ 100,00(N2H6O)% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	12 064,50	MERCK/SIAL-8046081000
ГЛИОКСАЛЬ раствор 40,00%-й (1,000л/флак)	acros™	1,000	флак	17 104,50	ACROS-15622
ГЛИОКСАЛЬ раствор 40,00%-й (1,000л/флак)	acros™	1,000	флак	17 104,50	ACROS-15622
ГЛИЦЕРИН 84,5085,50% для аналитики (1,000л/флак), EMSURE™	analysis	1,000	флак	14 206,50	MERCK-1040941000
ГЛИЦЕРИН 87,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	2 592,00	PANREAC-142329.1211
ГЛИЦЕРИН 98,50%	Ч.	12,500	КГ	413,00	ГОСТ 6259-75
ГЛИЦЕРИН 98,50%	Ч.	1,250	КГ	446,00	ΓΟCT 6259-75
ГЛИЦЕРИН 99,30%	ч.д.а.	250,000	КГ	455,00	COMP-6259, FOCT 6259-75
ГЛИЦЕРИН 99,30%	ч.д.а.	12,500	КГ	521,00	ΓOCT 6259-75
ГЛИЦЕРИН 99,30%	ч.д.а.	12,000	КГ	472,00	COMP-6259.F10300, FOCT 6259-75
ГЛИЦЕРИН 99,30%	ч.д.а.	6,000	КГ	481,00	COMP-6259.F05400, FOCT 6259-75
ГЛИЦЕРИН 99,30%	ч.д.а.	1,250	КГ	553,00	ГОСТ 6259-75

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЛИЦЕРИН 99,30%	ч.д.а.	1,200	КГ	552,00	COMP-6259.F01080, FOCT 6259-75
ТИЦЕРИН 99,30%	ч.д.а.	0,120	КГ	723,00	COMP-6259.F00116, FOCT 6259-75
ПИЦЕРИН 99,50% для микроскопии (0,250л/флак), MICROSCOPY	biochemistry	1,000	флак	11 865,00	MERCK/SIAL-1040950250
1ИЦЕРИН б/в 99,50% для биохимии (0,500л/флак), BIOLOGY	biochemistry	1,000	флак	5 103,00	APPLICHEM-A2926,0500
ПИЦИДОЛ 96,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	17 427,00	ACROS-120051000
ЕКАГИДРОНАФТАЛИН смесь изомеров 98,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	6 814,50	ACROS-111845000
ЕКАГИДРОНАФТАЛИН смесь изомеров 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	8 295,00	MERCK/SIAL-8031011000
ЕКАГИДРОНАФТАЛИН смесь изомеров 99,00% для синтеза (2,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	14 910,00	MERCK/SIAL-8031012500
ЕКАМЕТИЛЦИКЛОПЕНТАСИЛОКСАН 97,00% для синтеза (0,025л/флак)	synthesis	1,000	флак	3 675,00	MERCK-814751
ЕКАН-Н 94,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	11 539,50	MERCK-820383
EKAH-H 98,00%	ч.	0,700	КГ	8 099,00	ТУ 2631-154-44493179-2013
EKAH-H 99,00%	ч.д.а.	0,700	КГ	8 315,00	ТУ 2631-154-44493179-2013
EKAH-H 99,00% для синтеза (0,250л/флак)	synthesis	1,000	флак	7 486,50	MERCK-8034050250
ЕКАН-H 99,00% чистый (0,500л/флак)	pure	1,000	флак	14 973,00	ACROS-11187
ЕКАН-Н 99.00% эталонный	э.т.	0.700	. кг	2 980,00	СОМР-2512, СТП ТУ КОМП 2-512-2012
EKAH-H 99.50%	Х.Ч.	0.700	КГ	9 177,00	ТУ 2631-154-44493179-2013
ЕКАНОЛ-1 98,00% общего назначения (0,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	5 565.00	SIAL/ALDRICH-150584-500G
ЕКАНОЛ-1 98,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	шт	7 035,00	TCI-D0031-500ML
ЕКАНОЛ-1 98,00% общего назначения (10,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	91 252,00	ACROS-165760100
ЕКАНОЛ-1 99,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	6 590,00	PALLAV-00936,00500
ЕЦИЛАМИН-Н 99,00% общего назначения (0,050кг/флак)	l.r.	1,000	флак	23 310,00	ACROS-111920500
ІАМИНО-4",6-2-ФЕНИЛИНДОЛ 98,00% для биохимии (5мг/шт), DAPI	biochemistry	1,000	шт	4 050,00	APPLICHEM-A4099,0005
ИМИНО 4 ,0 2 ФЕНИИН ДОУГОО,00 И ДИГООХИМИИ (ОМИТЕТ), ВУКТ	l.r.	1,000	шт	25 063,50	ACROS-112125000
1АМИНОПЕНТАН-1,5 98,00% общего назначения (0,005л/шт)	l.r.	1,000	шт	11 445,00	ACROS-112320050
ИМИИНОПЕТТИТЕТ, 3 90,00% оощего назначения (0,000л/шт)	synthesis	1,000	шт	313 740,00	MERCK-8082729045
лымн Ютн Отн. 1-1,3 93,00 м для синтеза (43,000кл/шт) 1БРОМБУТАН-1,4 98,00% общего назначения (0,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	16 663,50	TCI-D0176-500G
1БРОМБУТАТ-1,4-90,00% общего назначения (0,300кг/флак) 1БРОМПРОПАН-1,3 98,00% (0,500л/флак)	acros™	1,000	флак	41 160,00	ACROS-15504
ПБРОМХЛОРМЕТАН 95,00% стабилизированный общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт	13 755,00	TCI-C0854-5G
пы омустот мета т ээ,оо и стабилизированный общего назначения (о,оозкишт)	synthesis	1,000	флак	8 190,00	MERCK/SIAL-8009520250
льг Омо тАт г т, 2 ээ, оо ж для синтеза (0,230л/флак) ЛБРОМЭТАН-1,2 99,00% для синтеза (2,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	48 016,50	PALLAV-00955.02500
лог Омо тапт-1,2 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	40 338,00	ACROS-112790010
льг Омотатьт, 2 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	30 345,00	ACROS-112790010 ACROS-112790025
логомотип-т,2 99,00% оощего назначения (2,500лифлак) ЛБУТИЛАМИН 98,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	2 520.00	MERCK/SIAL-8032220100
льу гилгамийн 98,00% для синтеза (о, тоолудлак) ЛБУТИЛАМИН 98,00% общего назначения (0,500кг/флак)	I.r.	1,000	флак	18 370,00	SIAL/ALDRICH-D44952-500G
тыу гилгамигн 99,00% общего назначения (0,500кг/флак) ПБУТИЛАМИН 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	27 834,00	ACROS-112950010
БУТИЛАМИН 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	18 396,00	ACROS-112950010 ACROS-112950025
льу гиламин 99,00% общего назначения (2,500л/флак) ЛБУТИЛАМИН 99,50% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	12 915,00	SIAL/ALDRICH-471232-1L
		1,000		20 909,00	ACROS-10801
1БУТИЛСУЛЬФИД-N 99,00% чистый (0,100л/флак)	pure		флак флак		ACROS-10801 ACROS-10801
1БУТИЛСУЛЬФИД-N 99,00% чистый (0,500л/флак)	pure	1,000		46 515,00	
1БУТИЛСУЛЬФИД-N 99,00% чистый (2,500л/флак)	pure	1,000	флак	189 105,00	ACROS-10801
1БУТИЛФОСФАТ 97.00% общего назначения (0,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	9 807,00	ACROS-40664
1БУТИЛФТАЛАТ 99,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	798,00	COMP-2213, CTII TY KOMII 2-213-2010
ИГЕКСИЛФТАЛАТ 97,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 662,50	ALFA AESAR-A12593.09
1ИЗОДЕЦИЛФТАЛАТ 99,00% для электродов ИСЭ (10мл/шт), SELECTOPHORE™	spec.analysis	1,000	ШТ	7 665,00	SIAL/SUPELCO-80135-10ML
IИЗОПРОПИЛЭТИЛАМИН 98,00% для синтеза (0,250л/шт)	synthesis	1,000	ШТ	7 350,00	MERCK/SIAL-8008940250
ИЗОПРОПИЛЭТИЛАМИН 98,00% для синтеза (0,250л/шт)	synthesis	1,000	ШТ	4 236,00	PALLAV-01017,00250
1ИЗОПРОПИЛЭТИЛАМИН 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	42 315,00	ACROS-115225000
IMEРКАПТОПРОПАНОЛ 97,00100,50% общего назначения (0,025л/шт)	l.r.	1,000	ШТ	146 621,00	ACROS-115300250
ІМЕРКАПТОПРОПАНОЛ 98,00% общего назначения (10мл/ампул, 6ампул/упак)	l.r.	1,000	упак	160 860,00	SIAL/ALDRICH-64046-6X10ML
ІМЕРКАПТОПРОПАНОЛ 98,00% общего назначения (10мл/ампул)	l.r.	1,000	ампул	37 485,00	SIAL/ALDRICH-64046-10ML
1МЕТИЛ-1,3-ИМИДАЗОЛИДИНОН-2 98,00% общего назначения (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	98 185,50	ACROS-185930010
ИМЕТИЛАМИНОПРОПИЛАМИН-3 98,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	4 777,50	MERCK/SIAL-8035031000

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ДИМЕТИЛАМИНОПРОПИЛАМИН-3 99,00% общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	флак	2 950,50	ACROS-115902500
ДИМЕТИЛАМИНОПРОПИЛАМИН-3 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	4 557,00	ACROS-115900010
ДИМЕТИЛАНИЛИН-2,4 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	18 354,00	ACROS-148570010
ДИМЕТИЛАНИЛИН-2,6 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 125,00	ACROS-115941000
ДИМЕТИЛАНИЛИН-2,6 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	30 162,00	ACROS-115945000
ДИМЕТИЛАНИЛИН-N,N 98,50% (1,000л/флак, 4флак/упак)	acros™	1,000	упак	16 978,50	ACROS-11592
ДИМЕТИЛАНИЛИН-N,N 99,00%	Ч.	5,000	КГ	6 255,00	CL-5855, FOCT 5855-78
ДИМЕТИЛАНИЛИН-N,N 99,00%	Ч.	1,000	ΚΓ	6 255,00	CL-5855, FOCT 5855-78
ДИМЕТИЛАНИЛИН-N,N 99,00%	Ч.	0,100	ΚΓ	6 545,00	CL-5855.F00116, FOCT 5855-78
ДИМЕТИЛАНИЛИН-N,N 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	1 142,40	MERCK-803060
ДИМЕТИЛАНИЛИН-N,N 99,00% для синтеза (2,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	3 729,20	MERCK-803060
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,00%	Ч.	19,000	КГ	467,00	ТУ 2636-113-44493179-2008
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,00%	Ч.	0,950	ΚΓ	521,00	ТУ 2636-113-44493179-2008
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,00%	Ч.	0,940	КГ	900,00	СОМР-2210, СТП ТУ КОМП 2-210-2010
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,00% для синтеза (2,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	7 320,00	MERCK-8032352500
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,50% для аналитики (1,000л/флак)	analysis	1,000	флак	8 100,00	PANREAC-123145.1611
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,80%	Х.Ч.	19,000	КГ	499,00	ТУ 2636-113-44493179-2008
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99.80%	х.ч.	0,950	КГ	548,00	ТУ 2636-113-44493179-2008
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99.80%	х.ч.	0,940	КГ	723,00	СОМР-2211, СТП ТУ КОМП 2-211-2010
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99.90%	ос.ч.	0,940	КГ	811,00	СОМР-3212, СТП ТУ КОМП 3-212-2010
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99.90% для ВЭЖХ-ИК-УФ (2,500кг/шт), HPLC-IR-UV	chrom.	1,000	шт	18 225,00	PANREAC-363145.1612
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,90% для спектроскопии	сп.	0,940	КГ	1 066,00	СОМР-3331, СТП ТУ КОМП 3-331-2011
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,90% марка 9-5	ос.ч.	0,950	КГ	586,00	ТУ 2636-113-44493179-2008
ДИМЕТИЛБЕНЗАЛЬДЕГИД-2,4 98,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	64 785,00	SIAL-8214610100
ДИМЕТИЛБЕНЗИЛАМИН-N.N 99.00% общего назначения (0.100л/шт)	l.r.	1,000	флак	6 977,00	ACROS-159751000
ДИМЕТИЛБЕНЗИЛАМИН-N,N 99,00% общего назначения (5,000л/шт)	l.r.	1,000	флак	42 735,00	ACROS-159750051
ДИМЕТИЛБУТАДИЕН 98,00% стабилизированный (0,005кг/шт)	acros™	1,000	шт	3 990,00	ACROS-16343
ДИМЕТИЛГЛУТАРАТ 98,00% общего назначения (0,100кг/флак)	acros™	1,000	флак	3 969,00	ACROS-11623
ДИМЕТИЛГЛУТАРАТ 98,00% общего назначения (0,500кг/флак)	acros™	1,000	флак	17 245,20	ACROS-11623
ДИМЕТИЛДИСУЛЬФИД 99,00% общего назначения (0,050кг/флак)	acros™	1,000	флак	5 890,50	ACROS-16559
ДИМЕТИЛДИСУЛЬФИД 99,00% общего назначения (0,250кг/флак)	acros™	1,000	флак	3 895,50	ACROS-16559
ДИМЕТИЛМАЛОНАТ 97,00% (0,250л/флак)	acros™	1,000	флак	8 526,00	ACROS-15956
ДИМЕТИЛМАЛОНАТ 97,00% (1,000л/флак)	acros™	1,000	флак	9 114,00	ACROS-15956
ДИМЕТИЛМАЛОНАТ 97,00% (2,500л/флак)	acros™	1,000	флак	15 284,70	ACROS-15956
ДИМЕТИЛОКТИЛАМИН-N,N 95,00% общего назначения (0,025л/флак)	l.r.	1,000	флак	8 505,00	SIAL-256226-25ML
ДИМЕТИЛОКТИЛАМИН-N,N 97,00% общего назначения (0,025л/флак)	l.r.	1,000	флак	15 922,20	ACROS-225290250
ДИМЕТИЛСУЛЬФАТ 99,00% общего назначения (0.100л/флак)	l.r.	1,000	флак	7 780,50	ACROS-116821000
ДИМЕТИЛСУЛЬФАТ 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	25 294,50	ACROS-116820010
ДИМЕТИЛСУЛЬФАТ 99,00% общего назначения (5,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	43 806,00	ACROS-116820050
ДИМЕТИЛСУЛЬФИД 99,00% общего назначения (0,025л/шт)	l.r.	1,000	шт	7 659,00	TCI-M0431-25ML
ДИМЕТИЛСУЛЬФИД 99,00% особо чистый (0,010л/флак)	extra pure	1,000	флак	8 736,00	ACROS-127760100
ДИМЕТИЛСУЛЬФИД 99,00% особо чистый (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	18 165,00	ACROS-127760010
ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД 99,00%	ч.	1,100	КГ	1 254,00	ТУ 2635-114-44493179-2008
ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД 99,00% для ВЭЖХ-ИК-УФ-ГПХ (1,000л/флак), HPLC-IR-UV-GPC	chrom.	1,000	флак	10 449,00	PANREAC-361954.1611
ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД 99,00% для ВЭЖХ-ИК-УФ-ГПХ (2,500л/флак), HPLC-IR-UV-GPC	chrom.	1,000	флак	41 796,00	PANREAC-361954.1612
ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД 99,00% особо чистый (2,500л/флак, 4флак/упак), SLR	extra pure	1,000	флак	33 810,00	FISHER-D/4120/PB17
диметилсульфоксид 99,30%	ч.	1,100	КГ	1 730,00	СОМР-2451, СТП ТУ КОМП 2-451-2011
ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД 99,50%	х.ч.	11,000	КГ	1 265,00	ТУ 2635-114-44493179-2008
ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД 99,50%	х.ч.	1,100	КГ	1 308,00	TY 2635-114-44493179-2008
ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД 99,50% (0,100л/флак)	biochemistry	1,000	флак	2 997,00	APPLICHEM-A3672,0100
ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД 99,80%	х.ч.	5,500	КГ	1 744,00	СОМР-2451, СТП ТУ КОМП 2-451-2011
	х.ч.	1,100	КГ	1 732,00	СОМР-2451, СТП ТУ КОМП 2-451-2011

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД 99,80%	х.ч.	0,100	КГ	2 022,00	СОМР-2451.F00116, СТП ТУ КОМП 2-451-2011
ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД 99,90% (1,000л/флак), HEADSPACE GC	chrom.	1,000	флак	11 259,00	PANREAC-751954.1611
ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД 99,90% для аналитики ACS (1,000л/флак), EMSURE™	analysis-acs	1,000	флак	8 473,50	MERCK-1029521000
ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД 99,90% для аналитики ACS (2,500л/флак), EMSURE™	analysis-acs	1,000	флак	22 113,00	MERCK-1029522500
ДИМЕТИЛФЕНОЛ-2,4 98,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	27 439,20	SIAL/ALDRICH-D174203-100ML
ДИМЕТИЛФЕНОЛ-2,4 99,00% общего назначения (0,005кг/флак)	l.r.	1,000	ШТ	7 814,40	ACROS-408450050
ДИМЕТИЛФЕНОЛ-2,4 99,00% общего назначения (0,025кг/флак)	l.r.	1,000	ШТ	3 801,00	ACROS-408450250
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,00% для биохимии (0,250л/флак), BIOLOGY	biochemistry	1,000	флак	8 295,00	SIAL/SIGMA-D4551-250ML
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,00% особо чистый (1,000л/шт)	extra pure	1,000	ШТ	16 137,00	ACROS-116220010
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,00% особо чистый (5,000л/шт)	extra pure	1,000	ШТ	16 464,00	ACROS-116220050
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,00% особо чистый (25,000л/шт)	extra pure	1,000	ШТ	50 925,00	ACROS-116220250
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,50% для аналитики (25,000л/шт), EMPARTA™	analysis	1,000	ШТ	127 575,00	MERCK/SUPELCO-1030346025
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,70%	Ч.	19,000	КГ	516,00	ГОСТ 20289-74
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N.N 99,70%	Ч.	9,500	КГ	516,00	FOCT 20289-74
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,70%	Ч.	1,000	КГ	553,00	ГОСТ 20289-74
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,80% для аналитики (2,500л/флак)	analysis	1,000	флак	10 710,00	PALLAV-01036,02500
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,80% для аналитики ACS, ISO (1,000л/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	3 402,00	PANREAC-131785.1611
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,80% для аналитики ACS, ISO (5,000л/шт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	9 720,00	PANREAC-131785.1214
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,80% для синтеза (2,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	4 374,00	PANREAC-161785.1612
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,80% марка 13-4 ОП-2 для микроэлектроники	OC.4.	19,000	КГ	640,00	ТУ 2636-067-44493179-2001
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,80% марка 13-4 ОП-2 для микроэлектроники	ос.ч.	9,500	КГ	640,00	ТУ 2636-067-44493179-2001
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,80% марка 13-4 ОП-2 для микроэлектроники	oc.4.	1,000	КГ	677.00	ТУ 2636-067-44493179-2001
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,80% чистый для аналитики ACS (1,000л/флак), PURISS.PA-ACS	analysis-acs	1,000	флак	14 584,50	SIAL-33120-1L-R
диметилформамид-n,n 99,90%	х.ч.	19,000	кг	559,00	FOCT 20289-74
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,90%	х.ч.	1.000	КГ	597,00	FOCT 20289-74
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,90% без хлора и серы (БХС)	х.ч.	0,950	КГ	1 344,00	СОМР-3857, СТП ТУ КОМП 3-857-2023
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,90% для ВЭЖХ	хром.	0.950	КГ	1 550,00	СОМР-3014, СТП ТУ КОМП 3-014-2006
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,90% для ВЭЖХ-ИК-УФ-ГПХ ACS (1,000л/флак), HPLC-IR-UV-GPC-ACS	chromacs	1,000	флак	7 452,00	PANREAC-361785.1611
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N, N 99.90% марка 30-3	OC.4.	0.950	КГ	2 990,00	СОМР-3848. СТП ТУ КОМП 3-848-2022
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,95% для спектроскопии	сп.	0.950	КГ	2 100.00	СОМР-3096, СТП ТУ КОМП 3-096-2009
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,95% эталонный	э.т.	0,950	КГ	1 780,00	СОМР-3015, СТП ТУ КОМП 3-015-2006
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N для хроматографии газовой (2,500л/флак), GC/SUPRASOLV™	chrom.	1,000	флак	6 075,00	MERCK/SUPELCO-1109832500
ДИМЕТИЛФТАЛАТ 99,00% общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	флак	3 087.00	ACROS-116642500
ДИМЕТИЛФТАЛАТ 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	16 170,00	ACROS-116640010
ДИМЕТИЛФТАЛАТ 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	39 294,00	ACROS-116640025
ДИМЕТОКСИБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00% (0,100л/флак)	acros™	1,000	флак	7 612,50	ACROS-10480
ДИМЕТОКСИМЕТАН 99,50% общего назначения (1,000л/флак, 4флак/упак)	I.r.	1,000	упак	23 310,00	ACROS-115560010
ДИМЕТОКСИМЕТАН 99.50% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	7 035.00	ACROS-115560010
ДИМЕТОКСИМЕТАН 99,50% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	15 960,00	ACROS-115560025
ДИМЕТОКСИПРОПАН-2,2 97,00% для синтеза (0,500л/шт)	synthesis	1,000	шт	4 972,00	PALLAV-01020,00500
ДИМЕТОКСИПРОПАН-2,2 97,00% для синтеза (0,000л/шт)	synthesis	1,000	шт	20 528,00	PALLAV-01020,00500
ДИМЕТОКСИТРИМЕТИЛАМИН-1,1 97,00% общего назначения (0,100л/шт), ACROSEAL™	l.r.	1,000	шт	20 055,00	ACROS-446151000
ДИНОНИЛФТАЛАТ смесь изомеров 97,00% общего назначения (0,025кг/флак)	l.r.	1,000	флак	12 778,50	ACROS-440101000
ДИОКСАН-1,4 99,00% для аналитики (0,500л/флак), REAGENT+™	analysis	1,000	флак	8 295,00	SIAL-D201863-500ML
ДИОКСАН-1,4 99,50% для аналитики (0,500л/флак), REAGENT+ ····· ДИОКСАН-1,4 99,50% для аналитики (1,000л/флак)	analysis	1,000	флак	5 502,00	PALLAV-01073.01000
ДИОКСАН-1,4 99,50% для аналитики (1,000лифлак)	апатуыз	1,000	флак КГ	2 130,00	СОМР-2334, СТП ТУ КОМП 2-334-2011
ДИОКСАН-1,4 99,50% для спектроскопии ДИОКСАН-1,4 99,50% стабилизированный	ч.д.а.	1,030	KI KE	1 621,00	COMP-10455, FOCT 10455-80
ДИОКСАН-1,4 99,50% стабилизированный	ч.д.а. ч.д.а.	1,000	KI KF	1 082,00	FOCT 10455-80
ДИОКСАН-1,4 99,50% стабилизированный ДИОКСАН-1,4 99,50% стабилизированный		0.060	KI KE	2 054,00	COMP-10455.F00116, FOCT 10455-80
	ч.д.а.	-,			
ДИОКСАН-1,4 99,50% стабилизированный для аналитики ACS, ISO (1,000л/флак)	analysis-acs-iso	1,000	флак	46 818,00	PANREAC-131296.1611
ДИОКСОЛАН-1,3/ФОРМАЛЬГЛИКОЛЬ 99,00% для аналитики (2,500л/флак), АR	analysis	1,000	флак	23 861,00	PALLAV-01071,02500
ДИОКСОЛАН-1,3/ФОРМАЛЬГЛИКОЛЬ 99,50% стабилизированный чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	30 347,00	ACROS-299480010

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ДИОКСОЛАН-1,3/ФОРМАЛЬГЛИКОЛЬ 99,50% стабилизированный чистый (2,500л/флак)	pure	1,000	флак	54 681,00	ACROS-299480025
ДИОКСОЛАН-1,3/ФОРМАЛЬГЛИКОЛЬ 99,50% стабилизированный чистый (25,000л/флак)	pure	1,000	флак	123 606,00	ACROS-299480250
ДИОКТИЛАМИН 98,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	3 689,00	ABCR-AB116302-100G
ДИОКТИЛСУЛЬФИД 96,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	82 824,00	SIAL/ALDRICH-O7007-100ML
ДИОКТИЛСУЛЬФИД 97,00% общего назначения (0,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	145 005,00	ALFA AESAR-A17955.36
ДИПЕНТИЛАМИН смесь изомеров 97,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	27 226,50	ABCR-AB140863-500ML
ДИПЕНТИЛФТАЛАТ 97,00% общего назначения (0,025кг/флак)	l.r.	1,000	флак	22 218,00	ACROS-357360250
ДИПРОПИЛАДИПИНАТ 99,00% общего назначения (0,025л/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 818,00	ABCR-AB135876-25ML
ДИПРОПИЛФТАЛАТ 99,00% (0,025кг/флак)	acros™	1,000	флак	14 259,00	ACROS-40916
ДИТИОТРЕЙТОЛ-1,4 98,00% чистый (0,005кг/флак)	pure	1,000	флак	31 489,50	ACROS-40919
ДИТРЕТБУТИЛ перекись 99,00% (0,100кг/флак)	acros™	1,000	флак	3 885,00	ACROS-34993
ДИТРЕТБУТИЛ перекись 99,00% (0,250кг/флак)	acros™	1,000	флак	7 455,00	ACROS-34993
ДИФЕНИЛСУЛЬФИД 98,00% для синтеза (0,250л/флак)	synthesis	1,000	флак	21 315,00	MERCK/SIAL-8210170250
ДИФЕНИЛСУЛЬФИД 99,00% общего назначения (0,025л/флак)	l.r.	1,000	флак	4 830,00	ACROS-130950250
ДИХЛОРБЕНЗОЛ-1.2 98,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	7 066,50	MERCK/SIAL-8032380100
ДИХЛОРБЕНЗОЛ-1,2 98,00% для синтеза (2,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	4 884,00	PANREAC-161892.1612
ДИХЛОРБЕНЗОЛ-1,2 99,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	11 886.00	ACROS-113180010
ДИХЛОРБЕНЗОЛ-1,2 99,00% чистый (2,500л/4флак/упак)	pure	1,000	упак	32 340,00	ACROS-113180025
ДИХЛОРБЕНЗОЛ-1,2 99,00% чистый (2,500л/флак)	pure	1,000	флак	30 646,00	ACROS-113180025
ДИХЛОРБЕНЗОЛ-1,2 99,00% чистый (25,000л/шт)	pure	1,000	шт	141 445,50	ACROS-113180250
ДИХЛОРДЕКАН-1,10 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	60 049,50	ABCR-AB261414-500G
ДИХЛОРДИМЕТИЛСИЛАН 99,00% общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	флак	10 594,50	ACROS-113312500
ДИХЛОРДИМЕТИЛСИЛАН 99,00% общего назначения (0,800л/флак). ACROSEAL™	l.r.	1,000	флак	8 473,50	ACROS-430888000
ДИХЛОРДИМЕТИЛСИЛАН 99,00% общего назначения (0,000л/флак).	l.r.	1,000	флак	12 831,00	ACROS-113310010
ДИХЛОРДИМЕТИЛЕМИН 199,00 % общего назначения (1,000 //флак)	pure	1,000	шт Шт	27 028,50	ACROS-113672500
ДИХЛОР ПРОТАН 1-1,2 90,00% чистый (0,2303/кшт)	уure Ч.	240,000	КГ	259,00	COMP-2214, CTFT TY KOMFT 2-214-2010
ДИХЛОРЭТАН-1,2 99,00%	ч.	1,260	KΓ	510,00	COMP-2214, CTT TY KOMIT 2-214-2010
ДИХЛОРЭТАН-1,2 99,00%	ч.	1,250	KΓ	413,00	Ty 2631-085-44493179-2002
ДИХЛОРЭТАН-1,2 99,50%		1,250	KI KE	670,00	COMP-2215, CTT TY KOMT 2-215-2010
, ,	х.ч. хром.	1,260	KI KF	876,00	СОМР-2216, СТП ТУ КОМП 2-216-2010 СОМР-2216, СТП ТУ КОМП 2-216-2010
ДИХЛОРЭТАН-1,2 99,70% для ВЭЖХ ДИХЛОРЭТАН-1.2 99.80%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1,250	KI KE	532,00	Ty 2631-085-44493179-2002
11	X.Y. l.r.	1,000	кі ШТ	32 817,00	SIAL/ALDRICH-D62403-25ML
ДИХЛОРЭТИЛЕН-1,2-ТРАНС/ЦИС смесь изомеров 98,00% общего назначения (0,025л/флак) ДИХЛОРЭТИЛЕН-1,2-ТРАНС/ЦИС смесь изомеров 98,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000		39 900.00	SIAL/ALDRICH-D62403-25ML SIAL/ALDRICH-D62403-100ML
	l.r.	,	ШТ		
ДИХЛОРЭТИЛЕН-1,2-ЦИС 97,00% общего назначения (0,010кг/шт) ДИЭТАНОЛАМИН 98,00% для аналитики (0,025кг/флак), RG	ı.r. analysis	1,000 1,000	шт флак	88 375,00 4 725,00	SIAL/ALDRICH-D62004-10G SIAL-D8885-25G
	,	,			
ДИЭТАНОЛАМИН 98,00% для аналитики (0,100кг/флак), RG	analysis	1,000	флак	5 460,00	SIAL-D8885-100G
ДИЭТАНОЛАМИН 98,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	3 159,00	PANREAC-161287.1611
ДИЭТАНОЛАМИН 98,50% для аналитики ACS (0,250кг/флак)	analysis-acs	1,000	флак	17 293,80	ACROS-449062500
ДИЭТАНОЛАМИН 99,00% общего назначения (0,025кг/флак)	l.r.	1,000	флак	12 337,50	TCI-I0008-25G
ДИЭТАНОЛАМИН 99,00% общего назначения (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	19 110,00	ACROS-113920010
ДИЭТАНОЛАМИН 99,00% общего назначения (2,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	25 298,00	ACROS-113920025
ДИЭТАНОЛАМИН 99,00% особо чистый (0,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	5 554,50	FISHER-D/2050/08
ДИЭТАНОЛАМИН 99,00% чистый для аналитики ACS (0,250кг/флак), PURISS.PA-ACS	analysis-acs	1,000	флак	5 145,00	SIAL-31590-250G
ДИЭТАНОЛАМИН 99,00% чистый для аналитики ACS (1,000кг/флак), PURISS.PA-ACS	analysis-acs	1,000	флак	13 545,00	SIAL-31590-1KG
ДИЭТАНОЛАМИН 99,50% для биохимии (0,100кг/флак), BIOULTRA™	biochemistry	1,000	флак	6 930,00	SIAL/SIGMA-31589-100G
ДИЭТИЛ-1-ПРОПИЛФОСФОНАТ 97,00% общего назначения (0,050кг/флак)	l.r.	1,000	флак	26 323,50	ALFA AESAR-A17105
ДИЭТИЛАМИН 99,00%	Ч.	0,700	КГ	1 690,00	СОМР-2145, СТП ТУ КОМП 2-145-2010
ДИЭТИЛАМИН 99,00% особо чистый (0,250л/флак)	extra pure	1,000	флак	1 680,00	ACROS-149452500
ДИЭТИЛАМИН 99,00% особо чистый (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	5 523,00	ACROS-149450010
ДИЭТИЛАМИН 99,00% особо чистый (2,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	10 006,50	ACROS-149450025
ДИЭТИЛАМИН 99,50%	ч.д.а.	0,700	ΚΓ	1 745,00	СОМР-2203, СТП ТУ КОМП 2-203-2010
ДИЭТИЛАНИЛИН-N,N 99,00% общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	флак	5 743,50	ACROS-181062500

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ДИЭТИЛАНИЛИН-N,N 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	12 180,00	ACROS-181060025
ДИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,00%	Ч.	1,100	КГ	470,00	СОМР-2315, СТП ТУ КОМП 2-315-2011
ИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,50%	ч.д.а.	1,100	КГ	600,00	СОМР-2289, СТП ТУ КОМП 2-289-2011
ИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,50% для аналитики (0,500л/флак)	analysis	1,000	флак	6 111,00	FISHER-D/2951
ИЭТИЛНИТРОЗАМИН 99,00% общего назначения (0,010л/шт)	l.r.	1,000	ШТ	28 980,00	SIAL/ALDRICH-73861-10ML
ИЭТИЛОКСАЛАТ 99,00% для синтеза (0,500кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	3 276,00	PALLAV-01003,00500
/ЭТИЛОКСАЛАТ 99,00% общего назначения (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	14 416,50	ACROS-159180010
ИЭТИЛОКСАЛАТ 99,00% общего назначения (10,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	36 256,50	ACROS-159180100
1ЭТИЛОКСАЛАТ 99,00% общего назначения (2,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	11 025,00	ACROS-159180025
ИЭТИЛСУЛЬФИД 98,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	25 242,00	SIAL-107247-100ML
4ЭТИЛФТАЛАТ 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	15 994,00	ACROS-114520010
ИЭТИЛФТАЛАТ 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	10 878,00	ACROS-114520025
ИЭТИЛФТАЛАТ 99,00% общего назначения (10,000л/шт)	l.r.	1,000	ШТ	64 209,60	ACROS-114520100
4ЭТИЛХЛОРАЦЕТАМИД 98,00% общего назначения (0,025л/флак)	l.r.	1,000	флак	7 854,00	ACROS-351850250
DJEKAH-H 97.50%	Ч.	0.750	КГ	3 900,00	СОМР-1739, СТП ТУ КОМП 1-739-2015
ОДЕКАН-Н 99,00%	ос.ч.	0,750	КГ	4 300.00	СОМР-2517, СТП ТУ КОМП 2-517-2012
DДЕКАН-Н 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	24 150.00	MERCK/SIAL-8205431000
DДЕКАН-H 99,00% чистый (0,500л/флак)	pure	1,000	флак	5 040,00	ACROS-117595000
ДЕЦЕН-1 93,0095,00% общего назначения (0,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	20 685,00	ACROS-117635000
ИДКОСТЬ тяжелая марка КК-2,6	ч.	1,000	КГ	15 800,00	UPCR-424, TY 6-09-02-424-87
ИДКОСТЬ тяжелая марка ПД-2	ч.	1,000	КГ	10 035,00	UPCR-589, TY 2638-589-00205087-2004
ИДКОСТЬ тяжелая марка ПД-3	ч.	1.000	КГ	25 700,00	UPCR-589, TY 2638-589-00205087-2004
ДКОСТЬ тяжелая марка ПД-6	ч.	1,000	КГ	30 400,00	UPCR-594, TY 2638-594-00205087-2005
одность плислал марка гуд о ВОАМИЛАЦЕТАТ 99,00% общего назначения (1,000л/флак), EMPLURA™	l.r.	1,000	флак	5 575,50	MERCK-1012311000
ОАМИЛАЦЕТАТ 99,00% чистый (2,500л/флак)	pure	1,000	флак	10 899,00	ACROS-15066
ВОБУТИЛАЦЕТАТ 98,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	15 246,00	ACROS-259830010
ВОБУТИЛАЦЕТАТ 90,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	9 303.00	ACROS-259830025
ВОБУТИЛАЦЕТАТ 90,00% особо чистый (2,500л/флак, 4флак/упак), SLR	extra pure	1,000	упак	40 005,00	FISHER-B/5000/17
ЗОБУТИЛАДЕТАТ 90,00 % осооо чистый (2,300 мфлак, чфлакупак), осто	l.r.	1,000	упак ШТ	3 360,00	SIAL-177989-25G
ВОБУТИЛХЛОРФОРМИАТ 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	45 612.00	ACROS-176185000
ВООКТАН 99,00% для аналитики ACS (1,000л/флак)	analysis-acs	1,000	флак	9 691,50	SIAL-360597-1L
300КТАН 99,00% для аналитики ACS (1,000л/флак)	analysis-acs	1,000	флак	22 575,00	SIAL-360597-1E SIAL-360597-2.5L
300КТАН 99,00% для вЭЖХ (1,000л/флак), LICHROSOLV™	chrom.	1,000	флак	14 490,00	MERCK/SUPELCO-1047171000
300KTAH 99,00% для БЭЖХ (1,000л/флак), EICHROSOLV *** 300KTAH 99,00% марка 9-5	ОС.Ч.	0.700		1 437,00	TY 2631-131-44493179-2009
OOKTAH 99,00% Mapka 9-5		0,700	KT KT	1 146,00	ТУ 2631-026-44493179-2009
ЮОКТАН 99,50% без хлора и серы (БХС) марка А	Х.Ч. Х.Ч.	0,700	KI KE	2 170,00	ТУ 2631-082-44493179-98
300КТАН 99,50% оез хлора и серы (БАС) марка А 300КТАН 99,50% для ВЭЖХ-ИК-УФ АСЅ (1,000л/флак), HPLC-IR-UV	x.ч. chromacs	1.000	кі флак	7 938,00	PANREAC-362064.1611
		,		7 938,00 1 640,00	
SOOKTAH 99,50% для спектроскопии	сп.	0,690	КГ		COMP-2097, СТП ТУ КОМП 2-097-2009
ООКТАН 99,80% для спектроскопии (2,500л/флак), UVASOL™	analysis-acs	1,000	флак	129 990,00	MERCK/SUPELCO-1047182500
OOKTAH 99,85%	Х.Ч.	0,690	КГ	1 530,00	COMP-2054, CTT TY KOMT 2-054-2008
OOKTAH 99,85% без хлора и серы (БХС)	Х.Ч.	0,690	КГ	1 463,00	COMP-2859, СТП ТУ КОМП 2-859-2023
ЗООКТАН 99,90% для хроматографии	хром.	0,690	КГ	1 607,00	COMP-3055, CTTTY KOMT 3-055-2008
3OOKTAH 99,90% марка 100	ос.ч.	0,700	КГ	2 063,00	ТУ 20.14.11-210-44493179-2016
3OOKTAH 100,00±0,10% эталонный	Э.Т.	140,000	КГ	1 119,00	COMP-12433, FOCT 12433-83
ООКТАН 100,00±0,10% эталонный	э.т.	12,000	КГ	1 179,00	ГОСТ 12433-83
3OOKTAH 100,00±0,10% эталонный	э.т.	3,000	КГ	1 211,00	ГОСТ 12433-83
ЗООКТАН 100,00±0,10% эталонный	э.т.	0,700	КГ	1 200,00	ГОСТ 12433-83
OOKTAH 100,00±0,10% эталонный	Э.Т.	0,690	КГ	1 192,00	COMP-12433, FOCT 12433-83
OOKTAH 100,00±0,10% эталонный марка 1	Э.Т.	0,690	КГ	1 642,00	СОМР-3042, СТП ТУ КОМП 3-042-2006
ВОПРЕН 98,00% стабилизированный общего назначения (0,100л/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 578,50	ACROS-122671000
ЗОПРОПИЛАМИН 99,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	4 235,00	PALLAV-02207,00500
ЗОПРОПИЛАМИН 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	16 650,00	ACROS-148920010

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
изопропиламин 99,50% общего назначения (0,100л/флак), мSYNTH+™	l.r.	1,000	флак	без пдС 5 145,00	MERCK/SIAL-8450530100
ИЗОПРОПИЛАЦЕТАТ 99,00% особо чистый (0,500л/флак)	extra pure	1,000	флак ШТ	4 263.00	PALLAV-02199.00500
ИЗОПРОПИЛЬЕНЗОЛ 98.00% чистый (1.000л/флак)	pure	1,000	флак	4 410.00	ACROS-110630010
ИЗОПРОПИЛЬЕНЗОЛ 99,90% особо чистый (0,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	3 434,55	ACROS-110030010 ACROS-329735000
ИЗОПРОПИЛМЕТАНСУЛЬФОНАТ 99.00% общего назначения (0.100кг/шт)	l.r.	1,000	шт Шт	84 210.00	ACROS-412841000
ИЗОПРОПИЛФЕНОЛ-2 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	4 095,00	SIAL/ALDRICH-129526-5G
ИЗОФОРОН 98.00% общего назначения (0.500л/флак)	l.r.	1,000	флак	6 751.50	ACROS-122645000
ИЗОФОРОН 98,00% общего назначения (0,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	3 675.00	ACROS-122640010
ИНДЕН 99,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	10 122,00	SIAL-193828-1G
ИПДЕП 99,00% общего назначения (0,00 тк/тшт) ЙОДБЕНЗОЛ 95,00% общего назначения	л.р.	1,800	КГ	13 450,00	IBR-1574, TY 20.14.19-07-00835503-2019
ИОДВЕПЗОЛ 93,00 % общего назначения ЙОДОДЕКАН-1 98,00% стабилизированный общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	ШТ	40 110,00	ACROS-330365000
иододекан-т 96,00% стаоилизированный оощего назначения (0,500кг/шт) КАЛИЙ едкий раствор 30,00%-й водный марка 18-3	1.I. OC.4.	14,000	КГ		СОМР-3088, СТП ТУ КОМП 3-088-2009
КАЛИЙ едкий раствор 30,00%-й водный марка 16-3 КАЛИЙ едкий раствор 30,00%-й водный марка 18-3		6,500		745,00 754,00	СОМР-3088, СТП ТУ КОМП 3-088-2009 СОМР-3088, СТП ТУ КОМП 3-088-2009
	0С.Ч.	,	КГ	679,00	COMP-3088, CTITTY KOMIT 3-088-2009
КАЛИЙ едкий раствор 30,00%-й водный марка 18-3	ос.ч.	1,300	КГ		
КАЛИЙ едкий раствор 45,00%-й водный марка 18-3	0С.Ч.	15,000	КГ	863,00	COMP-3088, CTF TV KOMF 3-088-2009
КАЛИЙ едкий раствор 45,00%-й водный марка 18-3	0С.Ч.	7,000	КГ	800,00	COMP-3088, CTFI TV KOMFI 3-088-2009
КАЛИЙ едкий раствор 45,00%-й водный марка 18-3	ос.ч.	1,500	КГ	854,00	COMP-3088, CTII TY KOMII 3-088-2009
КАЛИЙ едкий раствор 47,00%-й водный для аналитики (1,000л/флак), EMSURE™	analysis	1,000	флак	5 197,50	MERCK-1055451000
КАЛИЙ уксуснокислый раствор 60,00%-й водный	Ч.	27,000	КГ	231,00	UC-127082
KEPOCUH 95,00%	ч.	0,800	КГ	517,00	COMP-0319, CTП ТУ КОМП 0-319-2011
КИСЛОТА азотная 53,0054,00% для аналитики (1,000л/флак)	analysis 	1,000	флак	4 698,00	PANREAC-121737.1611
КИСЛОТА азотная 60,00% для анализа примесей (0,250л/флак), ULTRAPUR™	pur.analysis	1,000	флак	52 395,00	MERCK/SUPELCO-1015180250
КИСЛОТА азотная 60,00% для анализа примесей (0,500л/флак), ULTRAPUR™	pur.analysis	1,000	флак	69 510,00	MERCK/SUPELCO-1015180500
КИСЛОТА азотная 60,00% для анализа примесей (1,000л/флак), ULTRAPUR™	pur.analysis	1,000	флак	324 120,00	MERCK/SUPELCO-1015181000
КИСЛОТА азотная 65,00%	х.ч.	14,000	КГ	167,00	ST-4461.F10500, FOCT 4461-77
КИСЛОТА азотная 65,00%	х.ч.	7,000	КГ	190,00	ST-4461.F05400, FOCT 4461-77
КИСЛОТА азотная 65,00%	Х.Ч.	1,400	КГ	236,00	ST-4461.F01080, FOCT 4461-77
КИСЛОТА азотная 65,00%	х.ч.	0,140	КГ	375,00	ST-4461.F00116, FOCT 4461-77
КИСЛОТА азотная 65,00% для анализа примесей (0,250л/флак), SUPRAPUR™	pur.analysis	1,000	флак	11 130,00	MERCK/SUPELCO-1004410250
КИСЛОТА азотная 65,00% для анализа примесей (1,000л/флак), SUPRAPUR™	pur.analysis	1,000	флак	98 931,00	MERCK/SUPELCO-1004411000
КИСЛОТА азотная 65,00% для анализа примесей (2,500л/флак), SUPRAPUR™	pur.analysis	1,000	флак	30 870,00	MERCK/SUPELCO-1004412500
КИСЛОТА азотная 65,00% для аналитики (1,000л/флак)	analysis	1,000	флак	5 176,50	FISHER-N/2185/PB15
КИСЛОТА азотная 65,00% для аналитики ISO (1,000л/флак), EMSURE™	analysis-iso	1,000	флак	14 872,00	MERCK/SUPELCO-1004561000
КИСЛОТА азотная 65,00% для аналитики ISO (2,500л/флак), EMSURE™	analysis-iso	1,000	флак	29 810,00	MERCK/SUPELCO-1004562500
КИСЛОТА азотная 65,00% общего назначения (2,500л/флак), EMPLURA™	l.r.	1,000	флак	15 435,00	MERCK/SUPELCO-1004432500
КИСЛОТА азотная 65,00% чистая для аналитики (1,000л/флак), PURISS.PA	analysis 	1,000	флак	13 545,00	SIAL-84378-1L
КИСЛОТА азотная 65,00%/0,005(Hg)ppm для аналитики ISO (2,500л/флак), EMSURE™	analysis-iso	1,000	флак	27 699,00	MERCK/SUPELCO-1004522500
КИСЛОТА азотная 67,0069,00% для анализа примесей (0,250л/флак), TRACESELECT™ ULTRA	pur.analysis	1,000	флак	67 935,00	FLUKA-02650-250ML
КИСЛОТА азотная 68,0070,00% для анализа примесей (0,475л/флак), ТМВ	pur.analysis	1,000	флак	27 195,00	SIAL/ALDRICH-225711-475ML
КИСЛОТА азотная 68,0070,00% для аналитики ACS, ISO (1,000л/флак)	analysis-acs-iso	1,000	флак	3 321,00	PANREAC-131037.1611
КИСЛОТА азотная 68,0070,00% для аналитики ACS, ISO (2,500л/флак)	analysis-acs-iso	1,000	флак	5 670,00	PANREAC-131037.1612
КИСЛОТА азотная 69,0070,00% чистая (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	2 430,00	PANREAC-141037.1611
КИСЛОТА азотная 70,00% марка 18-4	ос.ч.	28,000	КГ	194,50	EUROCHEM-11125, FOCT 11125-84
КИСЛОТА азотная 70,00% марка 18-4	ос.ч.	7,000	КГ	217,50	ST-11125.F05400, FOCT 11125-84
КИСЛОТА азотная 70,00% марка 18-4	oc.ч.	1,400	КГ	263,50	ST-11125.F01080, FOCT 11125-84
КИСЛОТА азотная 70,00% марка 18-4	ос.ч.	0,140	КГ	402,50	ST-11125.F00116, FOCT 11125-84
КИСЛОТА азотная 70,00% марка 27-5	oc.y.	1,400	КГ	270,00	ST-11125.F01080, FOCT 11125-84
КИСЛОТА азотная 70,00% марка 33-4	ос.ч.	28,000	КГ	198,80	EUROCHEM-366, TY 113-03-366-74
КИСЛОТА акриловая б/в 98,00% стабилизированная для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	5 270,00	PALLAV-00059,00500
КИСЛОТА акриловая б/в 98,00% стабилизированная особо чистая (0,250л/флак)	extra pure	1,000	флак	17 464,00	ACROS-164252500
КИСЛОТА акриловая б/в 98,00% стабилизированная особо чистая (2,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	45 976,20	ACROS-164250025
КИСЛОТА акриловая б/в 99,00% ингибированная общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	11 760,00	SIAL/ALDRICH-147230-1L

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КИСЛОТА акриловая б/в 99,00% стабилизированная для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	3 286,50	MERCK/SIAL-8001810100
КИСЛОТА акриловая б/в 99,00% стабилизированная для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	13 761,00	MERCK/SIAL-8001810500
КИСЛОТА акриловая б/в 99,00% стабилизированная для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	7 423,50	MERCK/SIAL-8001811000
КИСЛОТА аминонафтолдисульфоновая АШ(Н) соль мононатриевая 85,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	10 545,00	MERCK/SIAL-8200780100
КИСЛОТА аминонафтолдисульфоновая АШ(Н) соль мононатриевая 85,00% для синтеза (0,500кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	15 762,00	MERCK/SIAL-8200780500
КИСЛОТА борфтористоводородная 40,00%	Ч.	13,000	КГ	280,00	FS-2577, TV 6-09-2577-88
КИСЛОТА борфтористоводородная 40,00%	Ч.	13,000	ΚΓ	280,00	UC-004, TY 2612-004-27457265-2002
КИСЛОТА борфтористоводородная 40,00%	Ч.	1,000	КГ	339,00	FS-2577.F01150, TV 6-09-2577-88
КИСЛОТА борфтористоводородная 40,00%	Ч.	1,000	ΚΓ	637,00	ST-2577.F01150, TY 6-09-2577-88
КИСЛОТА борфтористоводородная 40,00%	Ч.	1,000	КГ	339,00	UC-004.F01150, TY 2612-004-27457265-2002
КИСЛОТА бромистоводородная 40,00%	Ч.	1,400	ΚΓ	3 772,00	IBR-2062, ΓΟCT 2062-77
КИСЛОТА бромистоводородная 40,00%	Ч.	0,140	КГ	3 980,00	IBR-2062.F00116, FOCT 2062-77
КИСЛОТА бромистоводородная 46,00%	ч.д.а.	1,400	ΚΓ	2 872,00	IBR-2062, ΓΟCT 2062-77
КИСЛОТА бромистоводородная 46,00%	ч.д.а.	0,140	КГ	3 080,00	IBR-2062.F00116, FOCT 2062-77
КИСЛОТА бромистоводородная 47,00% для анализа примесей (1,000л/флак), SUPRAPUR™	pur.analysis	1,000	флак	58 117,50	MERCK-1003061000
КИСЛОТА бромистоводородная 47,00% для аналитики ACS, ISO (1,000л/флак), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	флак	19 162,50	MERCK-1003071000
КИСЛОТА бромистоводородная 48,00% для аналитики ACS (0,500л/6флак/упак)	analysis-acs	1,000	упак	46 420,50	ACROS-423785000
КИСЛОТА бромистоводородная 48,00% для аналитики ACS (2,500л/флак)	analysis-acs	1,000	флак	32 025,00	ACROS-423780025
КИСЛОТА валериановая 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	7 056,00	ACROS-149570010
КИСЛОТА валериановая 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	10 363,50	ACROS-149570025
КИСЛОТА гексановая 99,00% общего назначения (0,250кг/флак)	l.r.	1,000	флак	10 857,00	ACROS-120702500
КИСЛОТА гексановая 99,00% общего назначения (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	9 240,00	ACROS-120700010
КИСЛОТА гептановая 98,00% общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	флак	3 150,00	ACROS-164172500
КИСЛОТА гептафторбутановая 98,00% общего назначения (0,025кг/флак)	l.r.	1,000	флак	35 714,00	TCI-H0024-25G
КИСЛОТА гептафторбутановая 99,00% общего назначения (0,025кг/флак)	l.r.	1,000	флак	22 499,70	ACROS-172800250
КИСЛОТА гептафторбутановая 99,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	55 118,00	ACROS-172801000
КИСЛОТА гептафторбутановая 99,00% общего назначения (0,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	162 282,00	ACROS-172805000
КИСЛОТА гликолевая раствор 70,00%-й водный для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	5 757,00	PALLAV-01298 00500
КИСЛОТА гликолевая 70,00% общего назначения (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	10 112,00	ACROS-411030010
КИСЛОТА глиоксалевая раствор 50,00%-й водный общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	22 438,50	ACROS-411060025
КИСЛОТА глюконовая раствор 50,00%-й водный общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	10 332,00	ALFA AESAR-A16806.AP
КИСЛОТА глюконовая раствор 50,00%-й водный общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	10 605,00	ALFA AESAR-A16806.0F
КИСЛОТА дихлоруксусная 98,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	11 025,00	MERCK/SIAL-8035411000
КИСЛОТА дихлоруксусная 99,00% общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	флак	11 140,50	ACROS-113062500
КИСЛОТА дихлоруксусная 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	79 650,00	ACROS-113060010
КИСЛОТА дихлоруксусная 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	21 105,00	ACROS-113060025
КИСЛОТА изовалериановая 99,00% общего назначения (0,010кг/флак)	l.r.	1,000	флак	8 232,00	ACROS-156690100
КИСЛОТА изовалериановая 99,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	9 250,00	ACROS-156691000
КИСЛОТА йодистоводородная 54,0057,00%	ч.д.а.	1,500	КГ	20 230,00	IBR-4200, ΓΟCT 4200-77
КИСЛОТА йодистоводородная 54,0057,00%	Ч.	1,500	КГ	18 620,00	IBR-4200, ΓΟCT 4200-77
КИСЛОТА йодистоводородная 57,00% для аналитики (0,050л/флак)	analysis	1,000	флак	4 725,00	ACROS-198370500
КИСЛОТА йодистоводородная 57,00% для аналитики (1,000л/флак)	analysis	1,000	флак	43 575,00	ACROS-198370010
КИСЛОТА йодистоводородная 57,00% для аналитики ACS (1,000л/флак)	analysis-acs	1,000	флак	63 180,00	PANREAC-132213.1611
КИСЛОТА линолевая 99,00% общего назначения (5мл/шт)	l.r.	1,000	шт	20 535,00	ACROS-215040050
КИСЛОТА масляная 99,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	4 305,00	PALLAV-00588,00500
КИСЛОТА масляная 99,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	6 877,50	ACROS-108111000
КИСЛОТА масляная 99,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	16 159,00	SIAL/ALDRICH-B103500-500ML
КИСЛОТА масляная 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	23 199,00	SIAL/ALDRICH-B103500-1L
КИСЛОТА масляная 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	7 948,50	ACROS-108110025
КИСЛОТА масляная 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	11 445,00	SIAL/ALDRICH-B103500-2.5L
КИСЛОТА меркаптопропионовая 99,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	14 300,00	ACROS-125531000
КИСЛОТА меркаптопропионовая 99,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	17 325,00	ACROS-125535000

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КИСЛОТА метакриловая 99,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	6 475,00	PALLAV-01688,00500
КИСЛОТА метакриловая 99,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	6 510,00	SIAL/ALDRICH-155721-100G
КИСЛОТА метакриловая 99,00% общего назначения (18,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	91 560,00	SIAL/ALDRICH-155721-18KG
КИСЛОТА метакриловая 99,50% стабилизированная особо чистая (0,025л/флак)	extra pure	1,000	флак	3 045,00	ACROS-168310250
КИСЛОТА метакриловая 99,50% стабилизированная особо чистая (0,250л/флак)	extra pure	1,000	флак	4 305,00	ACROS-168312500
КИСЛОТА метакриловая 99,50% стабилизированная особо чистая (0,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	20 792,00	ACROS-168315000
КИСЛОТА метакриловая 99,50% стабилизированная особо чистая (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	30 125,00	ACROS-168310010
КИСЛОТА метакриловая 99,50% стабилизированная особо чистая (25,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	74 130,00	ACROS-168310251
КИСЛОТА метансульфоновая 70.00% для синтеза (0.250л/флак)	synthesis	1,000	флак	5 565,00	MERCK-8146370250
КИСЛОТА метансульфоновая 99,00% особо чистая (0,250л/флак)	extra pure	1,000	флак	28 706,00	ACROS-125612500
КИСЛОТА метансульфоновая 99,00% особо чистая (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	59 220,00	ACROS-125610010
КИСЛОТА метилбензойная-2 98.00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	10 185,00	MERCK-8219011000
КИСЛОТА молочная 80.00%	х.ч.	6,000	КГ	880,00	СОМР-0766, СТП ТУ КОМП 0-766-2017
КИСЛОТА молочная 80,00%	х.ч.	1,200	КГ	1 080,00	СОМР-0766, СТП ТУ КОМП 0-766-2017
КИСЛОТА молочная 80.00%	ч.д.а.	6,000	КГ	889,00	СОМР-0765, СТП ТУ КОМП 0-765-2017
КИСЛОТА молочная 80,00%	ч.д.а.	1,200	КГ	912,00	СОМР-0765, СТП ТУ КОМП 0-765-2017
КИСЛОТА молочная 80,00%	ч.	6,000	КГ	614,00	СОМР-0764, СТП ТУ КОМП 0-764-2017
КИСЛОТА молочная 80,00%	ч.	1,200	КГ	800,00	СОМР-0764, СТП ТУ КОМП 0-764-2017
КИСЛОТА муравьиная 98,00100,00% для анализа примесей (0,250л/флак), SUPRAPUR™	pur.analysis	1,000	флак	20 685,00	MERCK/SUPELCO-1116700250
КИСЛОТА муравьиная 98,00100,00% для аналитики ACS (1,000л/флак), EMSURE™	analysis-acs	1,000	флак	18 323,00	MERCK/SUPELCO-1002641000
КИСЛОТА муравьиная 98,00100,00% для биохимии (1,000л/флак), EMPROVE™	biochemistry	1,000	флак	18 323,00	MERCK/SAFC-1002631000
КИСЛОТА муравьиная 98,00% для аналитики АСЅ (1,000л/флак)	analysis-acs	1,000	флак	4 374,00	PANREAC-131030.1611
КИСЛОТА муравьиная 98,00% для аналитики АСЅ (2,500л/флак)	analysis-acs	1,000	флак	19 521,00	PANREAC-131030.1612
КИСЛОТА муравьиная 99,00% для аналитики (1,000л/флак)	analysis	1,000	флак	7 476,00	ACROS-27048
КИСЛОТА муравьиная 99,50% для ЖХ-МС (0,050л/флак), LC-MS/OPTIMA™	chrom.	1,000	флак	8 830,50	FISHER-A117-50
КИСЛОТА муравьиная 99,70%	ч.д.а.	6,000	кг	2 387,00	COMP-5848, FOCT 5848-73
КИСЛОТА муравьиная 99,70%	ч.д.а.	1,000	КГ	2 483,00	COMP-5848.F01080, FOCT 5848-73
КИСЛОТА муравьиная 99,70%	ч.д.а.	0,100	КГ	2 677,00	COMP-5848.F00116, FOCT 5848-73
КИСЛОТА нонафторпентановая 97,00% (0,025л/флак)	acros™	1,000	флак	17 283,00	ACROS-30929
КИСЛОТА октановая 99,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	15 855,00	MERCK/SIAL-8001920100
КИСЛОТА октановая 99,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	7 759,00	PALLAV-00674,00500
КИСЛОТА октановая 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	I.r.	1,000	флак	15 592,00	ACROS-129390010
КИСЛОТА олеиновая 98,0099,00%	ч.	9,000	КГ	791,00	Ty 2634-144-44493179-2011
КИСЛОТА олеиновая 98,0099,00%	ч.	0,900	КГ	823,00	Ty 2634-144-44493179-2011
КИСЛОТА олеиновая 98.00102.50%	ч.	4.450	КГ	990.00	СОМР-1709, СТП ТУ КОМП 1-709-2014
КИСЛОТА пентафторпропановая 97,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000		12 180,00	SIAL/ALDRICH-245917-10G
КИСЛОТА пикрилсульфоновая раствор 5%-й водный для биохимии (0,010л/флак), BIOREAGENT	biochemistry	1,000	флак	46 538,00	SIAL/SIGMA-P2297-10ML
КИСЛОТА плавиковая марка А	техн.	36,000	кг	300,00	ST-2567. FOCT 2567-89
КИСЛОТА плавиковая 40,00%	Ч.	5,500	КГ	445,00	ST-10484, FOCT 10484-78
КИСЛОТА плавиковая 45,00%	х.ч.	5.500	КГ	465,00	ST-10484, FOCT 10484-78
КИСЛОТА плавиковая 46,0049,00% марка 27-5	ос.ч.	5,500	КГ	510,00	ST-007, TY 2612-007-56853252-2010
КИСЛОТА плавиковая 46,5049,00% марка 27-5	oc.4.	5,500	КГ	395,00	FS-028, TY 2612-028-69886968-2014
КИСЛОТА пропиловая 95,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 875,00	SIAL/ALDRICH-P51400-5G
КИСЛОТА пропионовая 99,00% для синтеза (2,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	10 290,00	MERCK/SIAL-8006052500
КИСЛОТА пропионовая 99,00% чистая (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	10 899,00	ACROS-149300010
КИСЛОТА пропионовая 99,50% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	4 515,00	SIAL/ALDRICH-P1386-500ML
КИСЛОТА серная раствор 25,00% для аналитики (0,500л/флак)	analysis	1,000	флак	6 822,00	PALLAV-02602,00500
КИСЛОТА тиогликолевая 80,00% особо чистая (0,500л/флак), SLR	extra pure	1,000	флак	10 723,00	PALLAV-02679,00500
КИСЛОТА тиогликолевая 80,00% чистая (0,500л/флак)	pure	1,000	флак	5 103,00	PANREAC-142041.1610
КИСЛОТА тиогликолевая 80,00% чистая (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	6 480,00	PANREAC-142041.1611
КИСЛОТА тиогликолевая 98,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	9 030,00	MERCK/SIAL-8223361000
КИСЛОТА тиогликолевая 98,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	8 715,00	SIAL-T3758-100ML
иоло III тиоликоловал об,обло общего пазначения (б, гоблифлак)	lal.	1,000	4 Jian	0 7 10,00	01AL-10700-100ML

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КИСЛОТА тиогликолевая 98,00% общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	флак	14 280,00	ACROS-125432500
КИСЛОТА тиогликолевая 98,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	40 225,50	ACROS-125430010
КИСЛОТА тиогликолевая 99,00% для аналитики (1,000л/флак), RG	analysis	1,000	флак	29 190,00	MERCK/SUPELCO-1007001000
КИСЛОТА тиогликолевая 99,00% общего назначения (0,025л/флак)	l.r.	1,000	флак	5 103,00	SIAL/ALDRICH-528056-25ML
КИСЛОТА тиогликолевая 99,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	14 752,00	SIAL/ALDRICH-528056-100ML
КИСЛОТА тиогликолевая 99,00% особо чистая (0,100л/флак), SLR	extra pure	1,000	флак	8 347,50	FISHER-T/1000/PB05
КИСЛОТА тиогликолевая 99,00% особо чистая (0,250л/флак), SLR	extra pure	1,000	флак	6 825,00	FISHER-T/1000/PB07
КИСЛОТА трифторуксусная 99,00% для аналитики (1,000л/флак), REAGENT+™	analysis	1,000	флак	86 236,50	SIAL-T6508-1L
КИСЛОТА трифторуксусная 99,00% для ВЭЖХ (0,100л/флак), HPLC	chrom.	1,000	флак	20 621,00	FISHER-T/3258/PB05
КИСЛОТА трифторуксусная 99,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	8 019,00	PANREAC-163317.1608
КИСЛОТА трифторуксусная 99,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	17 658,00	PANREAC-163317.1610
КИСЛОТА трифторуксусная 99,00% особо чистая (0,100кг/флак)	extra pure	1,000	флак	17 388,00	ACROS-139721000
КИСЛОТА трифторуксусная 99,50% для аналитики (0,100л/флак)	analysis	1,000	флак	14 899,50	PALLAV-02766,00100
КИСЛОТА фенолсульфоновая раствор 65,00%-й водный для синтеза (0,250л/флак)	synthesis	1,000	флак	3 780,00	MERCK/SIAL-8400150250
КИСЛОТА фосфорная орто 85,0086,00% марка 17-4	OC.4.	17,000	ΚΓ	1 596,00	СОМР-3089, СТП ТУ КОМП 3-089-2009
КИСЛОТА фосфорная орто 85,0086,00% марка 17-4	OC.4.	1,700	ΚΓ	1 652,00	СОМР-3089, СТП ТУ КОМП 3-089-2009
КИСЛОТА фосфорная орто 85,00%	х.ч.	1,700	КГ	1 400,00	СОМР-2308, СТП ТУ КОМП 2-308-2011
КИСЛОТА фосфорная орто 85,00%	ч.д.а.	17,000	КГ	880,00	COMP-6552, FOCT 6552-80
КИСЛОТА фосфорная орто 85,00%	ч.д.а.	1,700	ΚΓ	1 400,00	COMP-6552, FOCT 6552-80
КИСЛОТА фосфорная орто 85,00%	ч.д.а.	1,700	ΚΓ	1 414,00	COMP-6552.F01080, FOCT 6552-80
КИСЛОТА фосфорная орто 85,00%	Ч.	17,000	ΚΓ	870,00	COMP-6552, FOCT 6552-80
КИСЛОТА фосфорная орто 85,00%	Ч.	8,500	ΚΓ	870,00	COMP-6552, FOCT 6552-80
КИСЛОТА фосфорная орто 85,00%	Ч.	1,700	КГ	1 370,00	COMP-6552, FOCT 6552-80
КИСЛОТА фосфорная орто 85,00% для аналитики ACS, ISO (1,000л/флак)	analysis-acs-iso	1,000	флак	7 452,00	PANREAC-131032.1211
КИСЛОТА фосфорная орто 85,00% для аналитики ACS, ISO (1,000л/флак), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	флак	11 025,00	MERCK/SUPELCO-1005731000
КИСЛОТА фосфорная орто 85,00% марка 12-3	OC.4.	1,700	ΚΓ	1 600,00	СОМР-2140, СТП ТУ КОМП 2-140-2010
КИСЛОТА фосфорная орто 85,00% марка 17-4	OC.4.	17,000	ΚΓ	1 603,00	СОМР-3089, СТП ТУ КОМП 3-089-2009
КИСЛОТА фосфорная орто 85,00% марка 43-4	OC.4.	1,700	ΚΓ	4 312,00	СОМР-3849, СТП ТУ КОМП 3-849-2022
КИСЛОТА фосфорная орто 87,00%	х.ч.	17,000	ΚΓ	1 476,00	COMP-6552, FOCT 6552-80
КИСЛОТА фосфорная орто 87,00%	х.ч.	8,500	КГ	1 487,00	COMP-6552, FOCT 6552-80
КИСЛОТА фосфорная орто 87,00%	Х.Ч.	8,500	ΚΓ	1 495,00	COMP-6552.F05400, FOCT 6552-80
КИСЛОТА фосфорная орто 87,00%	х.ч.	1,700	КГ	1 533,00	COMP-6552.F01080, FOCT 6552-80
КИСЛОТА фосфорная орто 87,00%	Х.Ч.	0,170	ΚΓ	1 647,00	COMP-6552.F00116, FOCT 6552-80
КИСЛОТА фосфорная орто 87,00% марка 12-3	ос.ч.	1,700	КГ	2 142,00	СОМР-2140, СТП ТУ КОМП 2-140-2010
КИСЛОТА фосфорная орто 87,00% марка 12-3 ОП-4	ос.ч.	17,000	ΚΓ	749,00	REATEX-014, TУ 2612-014-00203677-97
КИСЛОТА фосфорная орто 87,00% марка 12-3 ОП-4	ос.ч.	1,700	КГ	806,00	REATEX-014.F01080, TY 2612-014-00203677-97
КИСЛОТА фосфорная орто 87,00% марка 12-3 ОП-4	OC.4.	0,170	ΚΓ	920,00	REATEX-014.F00116, TY 2612-014-00203677-97
КИСЛОТА фосфорная орто 89,00% особо чистая (2,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	14 067,80	MERCK-1005642500
КИСЛОТА фосфорная пиро 60,00%	Ч.	20,000	КГ	1 971,00	COMP-5361, ТУ 6-09-5361-87
КИСЛОТА фосфорная пиро 60,00%	Ч.	2,000	КГ	2 700,00	СОМР-0488, СТП ТУ КОМП 0-488-2012
КИСЛОТА фосфорная пиро 60,00%	Ч.	2,000	КГ	2 700,00	COMP-5361, ТУ 6-09-5361-87
КИСЛОТА фосфорная поли 84,00(Р2О5)% чистая (1,000кг/флак)	pure	1,000	флак	10 164,00	ACROS-19695
КИСЛОТА фосфорная поли 84,00(Р2О5)% чистая (2,500кг/флак)	pure	1,000	флак	18 910,50	ACROS-19695
КИСЛОТА фосфорная поли 115,00%	Ч.	20,000	КГ	2 574,00	СОМР-1318, СТП ТУ КОМП 1-318-2011
КИСЛОТА фосфорная поли 115,00%	Ч.	18,000	КГ	663,00	СОМР-1318, СТП ТУ КОМП 1-318-2011
КИСЛОТА фосфорная поли 115,00%	Ч.	2,000	КГ	2 982,00	СОМР-1318, СТП ТУ КОМП 1-318-2011
КИСЛОТА хлорная 60,00% для аналитики ACS (1,000л/6флак/упак), EMSURE™	analysis-acs	1,000	упак	78 015,00	MERCK/SUPELCO-1005181016
КИСЛОТА хлорная 60,00% для аналитики ACS, ISO (1,000л/флак)	analysis-acs-iso	1,000	флак	17 901,00	PANREAC-131054.1611
КИСЛОТА хлорная 60,00% особо чистый (0,500л/4флак/упак)	extra pure	1,000	упак	28 581,00	FISHER-P/1200/PB08
КИСЛОТА хлорная 60,00% особо чистый (2,500л/4шт/упак)	extra pure	1,000	упак	67 357,50	FISHER-P/1200/PB17
КИСЛОТА хлорная 70,00% для анализа примесей (0,250л/флак), SUPRAPUR™	pur.analysis	1,000	флак	30 922,50	MERCK-1005170250
КИСЛОТА хлорная 70,00% для анализа примесей (1,000л/флак), SUPRAPUR™	pur.analysis	1,000	флак	27 761,00	MERCK-1005171000

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КИСЛОТА хлорная 70,00% для аналитики (0,250л/флак)	analysis	1,000	флак	16 738,80	ACROS-223312500
КИСЛОТА хлорная 70,00% для аналитики ACS (0,500л/флак), ACS-RG	analysis-acs	1,000	флак	42 441,00	SIAL-244252-500ML
КИСЛОТА хлорная 70,00% для аналитики ACS (1,000кг/флак), ACS-RG	analysis-acs	1,000	флак	37 495,80	ACROS-424030010
КИСЛОТА хлорная 70,00% для аналитики ACS (1,000л/флак), ACS-RG	analysis-acs	1,000	флак	29 820,00	SIAL-244252-1L
КИСЛОТА хлорная 70,00% для аналитики ACS (2,500кг/флак), ACS-RG	analysis-acs	1,000	флак	59 419,50	ACROS-424030025
КИСЛОТА хлорная 70,00% для аналитики ACS (2,500л/флак), ACS-RG	analysis-acs	1,000	флак	40 110,00	SIAL-244252-2.5L
КИСЛОТА хлорная 70,00% для аналитики ACS, ISO (2,500л/флак)	analysis-acs-iso	1,000	флак	45 846,00	PANREAC-132175
КИСЛОТА хлорная 70,00% чистая (2,500л/флак)	pure	1,000	флак	42 282,00	PANREAC-142175
КИСЛОТА этилгексановая-2 99,00% (1,000кг/флак)	acros™	1,000	флак	18 570,30	ACROS-11852
КОМПЛЕКСОНАТ стабилизирующе-моющий жидкий ДИКОМ-Б марка 6-4	ос.ч.	1,000	КГ	3 710,00	ТУ 2638-010-17965829-95
КРЕЗОЛ-МЕТА 99,00% общего назначения (0.100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	10 279,50	ACROS-110581000
КРЕЗОЛ-МЕТА 99,00% общего назначения (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	18 574,50	ACROS-110580010
КРЕЗОЛ-МЕТА 99,00% общего назначения (10,000кг/шт)	l.r.	1,000	флак	139 755,00	ACROS-110580100
КРЕЗОЛ-МЕТА 99,00% общего назначения (2,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	42 336,00	ACROS-110580025
КРЕЗОЛ-ОРТО 99,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	3 570,00	MERCK/SIAL-8096920100
КРЕЗОЛ-ОРТО 99.00% для синтеза (1.000кг/флак)	synthesis	1,000	флак	4 779,00	PANREAC-15A843.1611
КРЕЗОЛ-ОРТО 99,00% общего назначения (0,100л/флак), ACROSEAL™	l.r.	1,000	флак	5 218,50	ACROS-405731000
КРЕМНИЙ окись (IV) суспензия 30,00%-я марка АМ общего назначения (1,000л/шт), LUDOX™	l.r.	1,000	шт	6 510,00	SIAL/ALDRICH-420875-1L
КРЕМНИЙ окись (IV) суспензия 40,00%-я марка HS-40 общего назначения (1,000л/флак), LUDOX™	l.r.	1,000	флак	22 288,80	SIAL/ALDRICH-420816-1L
КРЕМНИЙ окись (IV) суспензия 40,00%-я марка HS-40 общего назначения (4,000л/шт), LUDOX™	l.r.	1,000	шт	50 349,60	SIAL/ALDRICH-420816-4L
КСИЛИЛЕНДИАМИН-М 99,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	11 655,00	ACROS-141021000
КСИЛОЛ смесь изомеров 96,00% и этилбензола	ч.	0.900	кг	370,00	Ty 2631-091-44493179-2003
КСИЛОЛ-МЕТА 99,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	4 210.00	PALLAV-02849.00500
КСИЛОЛ-МЕТА 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	15 225,00	MERCK-822337
КСИЛОЛ-МЕТА 99,00% особо чистый (0,250л/флак)	extra pure	1,000	флак	9 124,50	ACROS-180862500
КСИЛОЛ-МЕТА 99,00% особо чистый (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	21 630,00	ACROS-180860010
КСИЛОЛ-ОРТО 99,00% осушенный (1,000л/флак), ACROSEAL™/EXTRA DRY	dry	1,000	флак	17 230,50	ACROS-443020010
КСИЛОЛ-ОРТО 99,30%	ч.	15,000	КГ	354,00	Ty 2631-088-44493179-2003
КСИЛОЛ-ОРТО 99,30%	ч.	0,900	КГ	381,00	ТУ 2631-088-44493179-2003
КСИЛОЛ-ОРТО 99,50%	ч.д.а.	0,900	КГ	413,00	Ty 2631-088-44493179-2003
КСИЛОЛ-ОРТО 99,70%	х.ч.	0,900	КГ	467,00	ТУ 2631-088-44493179-2003
КСИЛОЛ-ОРТО 99,80%	х.ч.	0,880	КГ	640,00	СОМР-2082, СТП ТУ КОМП 2-082-2008
КСИЛОЛ-ПАРА 99,50%	у. Ч.	0,900	КГ	424,00	Ty 2631-103-44493179-2006
КСИЛОЛ-ПАРА 99,70%	ч.д.а.	0,900	КГ	516,00	Ty 2631-103-44493179-2006
ЛИПАЗА ЛИПОПРОТЕИНОВАЯ 2000ЕД(U)/мг общего назначения суспензия из молока коровьего (1KU/шт)	ч.д.а. l.r.	1.000	флак	35 595.00	SIAL/SIGMA-L2254-1KU
ЛИТИЙ гидроокись раствор 17,00%-й водный	ос.ч.	1,100	кг	17 850.00	COMP-3124, CTFT TY KOMFT 3-124-2009
ЛИТИЙ йодистый водный 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	51 870,00	SIAL/ALDRICH-223816-500G
МАРГАНЕЦ азотнокислый (II) раствор 45,0050,00% в кислоте азотной общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	12 915,00	SIAL/ALDRICH-340707-500ML
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ гвоздичное 1,0601,070г/мл (20°C) общего назначения (0,100л/флак), SLR	l.r.	1,000	флак	11 466,00	FISHER-C/6280/05
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ иммерсионное 1,4961,516nD (20°C) для микроскопии (0,100л/упак),	l.r.	1,000	упак	11 502.00	APPLICHEM-A6586.0100
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ иммерсионное 1,5151,517nD (20°C) для микроскопии (0,100л/флак), MICROSCOPY	biochemistry	1,000	флак	5 071,50	MERCK/SIAL-1046990100
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ иммерсионное 1,5151,517nD (20°C) для микроскопии (0,100л/флак), МІСКОЗСОР 1	biochemistry	1,000	флак	10 752,00	MERCK/SIAL-1046990500
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ иммерсионное 1,5151,518nD (20°C) для микроскопии (0,500л/флак), міскозсорт	л.р.б.	0,100	флак Л	807,00	MM-14005304, TV 9398-011-29508133-2009,
INIACTIO TIABOFATOFTIOE UNINNEPEUIOHNOE 1,3131,316115 (20 C) ATM MUNIPOEKOTIUM	11.p.o.	0,100	"	007,00	ФСР 2009/05559
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ иммерсионное нефлуоресцирующее 1,5151,518nD (20°C) для микроскопии (10мл/фл)	л.р.б.	1,000	флак	48,70	MM-14005302, ТУ 9398-011-29508133-2009, ФСР 2009/05559
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ минеральное 0,8200,880г/мл (25°C) для биохимии (0,100л/флак), BIOREAGENT	biochemistry	1,000	флак	5 386,50	SIAL-M8410-100ML
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ минеральное 0,8330,861г/мл (25°C) общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	16 250,00	SIAL-330779-1L
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ парафиновое 0,8100,875г/мл (20°C) для биохимии (0,500л/флак)	biochemistry	1,000	флак	9 072,00	APPLICHEM-A2135,0500
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ парафиновое 0,8100,875г/мл (20°C) чистое (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	2 835,00	PANREAC-146257.1211
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ парафиновое 0,8300,870г/мл (20°С) общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	14 700,00	MERCK-1071741000
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ парафиновое 0,8300,870г/мл (20°С) общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	38 239,50	MERCK-1071742500

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ парафиновое 0,860г/мл (20°C) общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	12 778,50	MERCK-1071602500
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ парафиновое 0,880г/мл (20°C) чистое (0,250л/флак)	pure	1,000	флак	7 359,00	ACROS-171402500
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ парафиновое 0,880г/мл (20°C) чистое (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	16 324,00	ACROS-171400010
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ парафиновое 1,4711,475nD (20°C) для спектроскопии ИК (0,500л/флак), IR	sp-ir	1,000	флак	30 880,20	SIAL/SUPELCO-76235-500ML
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ рапсовое 0,9000,920г/мл (20°C) общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	3 465,00	SIAL-83450-100ML
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ рапсовое 0,9000,920г/мл (20°C) общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	7 990,50	SIAL-83450-500ML
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ соевое 0,9170,920г/мл (25°C) общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	флак	33 348,00	SIAL-S7381-250ML
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ соевое 0,9170,920г/мл (25°C) общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	35 910,00	SIAL-S7381-1L
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ тунговое 0,9300,940г/мл (25°C) общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	7 035,00	SIAL-440337-1L
МЕДЬ борфтористая (II) раствор 50,00%-й	Ч.	15,000	КГ	1 000,00	UC-001, TY 2622-001-27457265-2001
МЕДЬ борфтористая (II) раствор 50,00%-й	Ч.	7,500	кг	941,00	UC-001, TY 2622-001-27457265-2001
МЕДЬ нафтеновокислая (II) 77,00%/8,00(Cu)% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 125,00	ABCR-AB120220-250G
МЕДЬ этилендиамин гидроксид (II) раствор 1M (1,000л/флак)	acros™	1,000	флак	44 153,00	ACROS-AC258550010
МЕДЬ этилендиамин гидроксид (II) раствор 1M (2,500л/флак)	acros™	1,000	флак	85 050,00	ACROS-25855
МЕРКАПТОЭТАНОЛ-2 98,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	6 195,00	FISHER-BP176-100
МЕРКАПТОЭТАНОЛ-2 99,00% для биологии (0,100л/флак), BIOLOGY	biochemistry	1,000	флак	3 159,00	APPLICHEM-A1108,0100
МЕРКАПТОЭТАНОЛ-2 99,00% для синтеза (0,005л/флак)	synthesis	1,000	флак	2 415,00	MERCK/SIAL-8057400005
МЕРКАПТОЭТАНОЛ-2 99,00% для синтеза (0,250л/флак)	synthesis	1,000	флак	3 780,00	MERCK/SIAL-8057400250
МЕРКАПТОЭТАНОЛ-2 99,00% общего назначения (0.010л/шт)	l.r.	1,000	шт	3 255,00	SIAL/ALDRICH-M6250-10ML
МЕРКАПТОЭТАНОЛ-2 99,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	4 830,00	SIAL/ALDRICH-M6250-100ML
МЕРКАПТОЭТАНОЛ-2 99,00% общего назначения (0.250л/флак)	l.r.	1,000	флак	12 180,00	SIAL/ALDRICH-M6250-250ML
МЕРКАПТОЭТАНОЛ-2 99,00% чистый (0,010л/флак)	pure	1,000	флак	9 481,50	ACROS-125470100
МЕРКАПТОЭТАНОЛ-2 99,00% чистый (0,250л/флак)	pure	1,000	флак	14 175,00	ACROS-125472500
МЕРКАПТОЭТАНОЛ-2 99,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	42 777,00	ACROS-125470010
МЕТИЛ йодистый 99,00%	ч.	2,300	КГ	20 025,00	CL-020, TY 20.14.19-020-98592386-2021
МЕТИЛ йодистый 99,00%	ч.	2,300	КГ	12 500,00	STK-3988, TV 6-09-3988-83
МЕТИЛ йодистый 99,00%	u	0,575	КГ	12 500,00	STK-3988, TV 6-09-3988-83
МЕТИЛ ЙОДИСТЫЙ 99,00%	ч.	0,230	КГ	20 625,00	STK-3988, TV 6-09-3988-83
МЕТИЛ йодистый 99,00% для синтеза стабилизированный серебром (0,050л/флак)	synthesis	1,000	флак	8 820,00	MERCK-8060640050
МЕТИЛ йодистый 99,00% для синтеза стабилизированный серебром (0,250л/флак)	synthesis	1,000	флак	35 595,00	MERCK-8060640250
МЕТИЛ йодистый 99,00% общего назначения стабилизированный медью (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	19 687,50	ACROS-122371000
МЕТИЛ йодистый 99,00% общего назначения стабилизированный медью (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	67 137,00	ACROS-122370025
МЕТИЛ-1-ПИРРОЛИДОН-2 99,00% особо чистый (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	12 180,00	ACROS-122676020
МЕТИЛ-1-ПИРРОЛИДОН-2 99,00% особо чистый (2,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	11 581,50	ACROS-127630025
МЕТИЛ-1-ПИРРОЛИДОН-2 99,50% общего назначения (1,000л/флак), EMPLURA™	l.r.	1,000	флак	19 550,00	MERCK/SUPELCO-8060721000
МЕТИЛ-1-ПИРРОЛИДОН-2 99,80% для хроматографии газовой (1,000л/флак), GC	chrom.	1,000	флак	39 852,00	PANREAC-753080.1611
МЕТИЛ-4-ДИОКСАН-1,3 99,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	шт	8 473,50	ACROS-305000500
МЕТИЛ-N-(ТРИМЕТИЛСИЛИЛ)ТРИФТОРАЦЕТАМИД-N 97,00% общего назначения (0,005кг/флак)	l.r.	1,000	флак	31 773,00	ACROS-221580050
МЕТИЛ-N-(ТРИМЕТИЛСИЛИЛ)ТРИФТОРАЦЕТАМИД-N 97,00% общего назначения (0,025кг/флак)	l.r.	1,000	флак	39 585,00	ACROS-221580250
МЕТИЛ-N-(ТРИМЕТИЛСИЛИЛ)ТРИФТОРАЦЕТАМИД-N 97,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	106 575,00	ACROS-221581000
МЕТИЛ-N-(ТРИМЕТИЛСИЛИЛ)ТРИФТОРАЦЕТАМИД-N 98,50% для хроматографии ГХ (0,005кг/флак), GC/LICHROPUR™	chrom.	1,000	шт	36 015.00	SIAL/SUPELCO-69479-5ML
МЕТИЛ-БИС(ТРИФТОРАЦЕТАМИД)-N 98,00% общего назначения (0,005л/флак)	I.r.	1,000	флак	24 412,50	ACROS-210070050
МЕТИЛ-БИС(ТРИФТОРАЦЕТАМИД)-N 98,00% общего назначения (0,025л/флак)	l.r.	1,000	флак	91 350,00	ACROS-210070250
МЕТИЛ-БИС(ТРИФТОРАЦЕТАМИД)-N 99,00% для хроматографии ГХ (0,005л/шт), GC/LICHROPUR™	chrom.	1,000	шт	42 966.00	SIAL/SUPELCO-65943-5ML
МЕТИЛАНИЛИН-N 98,00% чистый (0,250л/флак), PURUM	pure	1,000	флак	5 145,00	SIAL/30F EECO-00943-3ME SIAL-65760-250ML
МЕТИЛАНИЛИН-N 98,00% чистый (0,230Л/флак), РОКОМ МЕТИЛАНИЛИН-N 98,00% чистый (1,000л/флак), PURUM	pure	1,000	флак	10 395,00	SIAL-65760-250ML SIAL-65760-1L
МЕТИЛАНИЛИН-N 99.00%	уше Ч.	0.980	КГ	960,00	COMP-2187, CTП ТУ КОМП 2-187-2010
МЕТИЛАНТРАНИЛАТ 99,00% общего назначения (0,050кг/шт)	٩. l.r.	1,000	ШТ	2 310,00	ACROS-126320500
МЕТИЛАНТРАНИЛАТ 99,00% общего назначения (0,050кг/шт) МЕТИЛАНТРАНИЛАТ 99,00% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 860,00	ACROS-126320000 ACROS-126320025
мЕТИЛАПТРАПИЛАТ 99,00% оощего назначения (2,500кг/шт) МЕТИЛАЦЕТАТ 99,00%	I.I. Y.	0,930	КΓ	560,00	СОМР-2816, СТП ТУ КОМП 2-816-2020
МЕТИЛАЦЕТАТ 99,00% особо чистый (1,000л/флак, 4флак/упак)	**	1,000	упак	16 947,00	ACROS-181380010
МЕТИЛАЦЕТАТ 99,00% особо чистый (1,000л/флак, 4флакулак)	extra pure	1,000	флак	13 828,50	
метилацетат ээ,оо% осооо чистый (т,ооол/флак)	extra pure	1,000	флак	13 828,50	ACROS-181380010

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
МЕТИЛАЦЕТАТ 99,00% особо чистый (2,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	9 408,00	ACROS-181380025
МЕТИЛАЦЕТАТ 99,70%	ч.д.а.	0,930	КГ	672,00	СОМР-2817, СТП ТУ КОМП 2-817-2020
МЕТИЛАLETAT 99,80% для спектроскопии	сп.	0,960	ΚΓ	1 018,00	СОМР-2820, СТП ТУ КОМП 2-820-2020
МЕТИЛАЦЕТАТ 99,90%	ос.ч.	0,930	КГ	940,00	СОМР-2819, СТП ТУ КОМП 2-819-2020
МЕТИЛАЦЕТАТ 99,90%	х.ч.	0,930	ΚΓ	830,00	СОМР-2818, СТП ТУ КОМП 2-818-2020
МЕТИЛАЦЕТАТ 99,90% эталонный	э.т.	0,930	КГ	1 137,00	СОМР-2821, СТП ТУ КОМП 2-821-2020
МЕТИЛБЕНЗИЛАМИН-N 97,00% (0,500л/флак)	acros™	1,000	флак	10 111,50	ACROS-10604
МЕТИЛДИЭТАНОЛАМИН 99,00% общего назначения (0,025л/флак)	l.r.	1,000	флак	4 410,00	SIAL/ALDRICH-471828-25ML
МЕТИЛДИЭТАНОЛАМИН 99,00% общего назначения (0,250кг/флак)	l.r.	1,000	флак	15 540,00	ACROS-126722500
МЕТИЛДИЭТАНОЛАМИН 99,00% общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	флак	5 985,00	SIAL/ALDRICH-471828-250ML
МЕТИЛДИЭТАНОЛАМИН 99,00% общего назначения (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	29 715,00	ACROS-126720010
МЕТИЛЕН йодистый 99,00% стабилизированный общего назначения (0,025кг/флак)	l.r.	1,000	флак	12 612,50	ACROS-169830250
МЕТИЛЕН йодистый 99,00% стабилизированный общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	11 749,50	ACROS-169831000
МЕТИЛЕН йодистый 99,00% стабилизированный общего назначения (0,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	43 302,00	ACROS-169835000
МЕТИЛЕН йодистый 99,00% стабилизированный общего назначения (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	166 466,70	ALFA AESAR-A15457.0B
МЕТИЛЕН йодистый 99,00% стабилизированный общего назначения (2,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	122 745,00	ACROS-169830025
МЕТИЛЕН хлористый 99,00%	ч.	1,300	КГ	299,00	ТУ 20.14.14-295-44493179-2022
МЕТИЛЕН хлористый 99,00% общего назначения (1,000л/флак), EMPLURA™	l.r.	1,000	флак	2 782,50	MERCK-8222711000
МЕТИЛЕН хлористый 99,70% марка 9-5	ос.ч.	1,300	КГ	553,00	ТУ 20.14.14-295-44493179-2022
МЕТИЛЕН хлористый 99,80%	х.ч.	1,300	КГ	381,00	ТУ 20.14.14-295-44493179-2022
МЕТИЛЕН хлористый 99,80% для ВЭЖХ	хром.	1,330	КГ	770,00	СОМР-2734, СТП ТУ КОМП 2-734-2015
МЕТИЛЕН хлористый 99,80% для хроматографии газовой (2,500л/флак), GC/SUPRASOLV™	chrom.	1,000	флак	38 964,00	MERCK-1060542500
МЕТИЛЕН хлористый 99,80% стабилизированный амиленом для аналитики ACS, ISO (1,000л/флак)	analysis-acs-iso	1,000	флак	2 835,00	PANREAC-131254.1611
МЕТИЛЕН хлористый 99,80% стабилизированный амиленом для аналитики ACS, ISO (2,500л/флак)	analysis-acs-iso	1,000	флак	5 670,00	PANREAC-131254.1612
МЕТИЛЕН хлористый 99.85%	х.ч.	1,330	КГ	772,00	COMP-2026, CTП ТУ КОМП 2-026-2006
МЕТИЛЕН хлористый 99,90% для спектроскопии	СП.	1,330	КГ	975,00	СОМР-3102, СТП ТУ КОМП 3-102-2009
МЕТИЛЕН хлористый 99,90% эталонный	э.т.	1,330	КГ	1 051,00	СОМР-3043, СТП ТУ КОМП 3-043-2006
МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН 99,00%	ч.	0,800	КГ	1 379,00	СОМР-2672, СТП ТУ КОМП 2-672-2013
МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН 99,00% для анализа (1,000л/флак)	analysis-acs	1,000	флак	17 415,00	PANREAC-131430.1611
МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН 99,00% для анализа экстракционного ACS (1,000л/флак), EMSURE™	analysis-acs	1,000	флак	10 395,00	MERCK/SUPELCO-1061461000
МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН 99,00% для анализа экстракционного ACS (2,500л/флак), EMSURE™	analysis-acs	1,000	флак	19 845,00	MERCK/SUPELCO-1061462500
МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	2 997,00	PANREAC-161430.1211
МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН 99,00% общего назначения (2,500л/флак), EMPLURA™	l.r.	1,000	флак	12 285,00	MERCK/SUPELCO-8208202500
МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН 99,00% особо чистый (0.500л/флак), SLR	extra pure	1,000	флак	4 231,50	FISHER-M/5078/08
МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН 99,00% особо чистый (1,000л/флак, 4флак/упак), SLR	extra pure	1,000	упак	15 344,70	FISHER-M/5078/15
МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН 99,00% особо чистый (1,000л/флак), SLR	extra pure	1,000	флак	4 935,00	FISHER-M/5078/15
МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН 99,00% особо чистый (2,500л/флак), SLR	extra pure	1,000	флак	8 505,00	FISHER-M/5078/17
МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН 99,00% особо чистый (25,000л/шт), SLR	extra pure	1,000	шт	21 021,00	FISHER-M/5078/25
МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН 99,50%	х.ч.	0,800	КГ	1 784,00	СОМР-2673, СТП ТУ КОМП 2-673-2013
МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН 99.50%	х.ч.	0.800	КГ	1 092,00	TY 2633-135-44493179-2010
МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН 99.80%	ос.ч.	0.800	КГ	1 938.00	СОМР-2674, СТП ТУ КОМП 2-674-2013
МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН 99,80% марка 9-5	ос.ч.	0,800	КГ	1 254,00	TY 2633-135-44493179-2010
МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН для спектроскопии ААС (2,500л/флак), AAS	sp-aas	1,000	флак	12 921,30	FISHER-M/5080/17
МЕТИЛИМИДАЗОЛ-1 99,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	5 334.00	MERCK/SIAL-8058520100
МЕТИЛИМИДАЗОЛ-1 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	104 737,50	MERCK/SIAL-8058521000
МЕТИЛИМИДАЗОЛ-1 99,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	12 715.50	ACROS-126991000
МЕТИЛМОРФОЛИН-N 98,00% особо чистый (0,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	8 211,00	PALLAV-01734,00500
МЕТИЛНАФТАЛИН-1 95,00%	у.	1,000	КГ	5 404,00	Ty 2631-163-44493179-2013
МЕТИЛНАФТАЛИН-1 98,00% эталонный марка 1	э.т.	1,000	КГ	5 733,00	СОМР-1086, СТП ТУ КОМП 1-086-2008
МЕТИЛПЕНТАН-2 98,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	6 573,00	MERCK-820818
МЕТИЛПЕНТАН-2 99,00% чистый (0,100л/флак)	pure	1,000	флак	15 981,00	ACROS-12734
	h	1,000	КГ	521,00	ТУ 2633-036-44493179-99

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
МЕТИЛПИРРОЛИДОН-N 99,00% особо чистый (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	17 043,00	ACROS-127630010
МЕТИЛПИРРОЛИДОН-N 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	629,00	ТУ 2633-036-44493179-99
МЕТИЛПИРРОЛИДОН-N 99,60%	х.ч.	1,000	ΚΓ	699,00	ТУ 20.59.52-211-44493179-2016
МЕТИЛПИРРОЛИДОН-N 99,60% марка 9-5	ос.ч.	1,000	КГ	1 335,00	ТУ 20.59.52-235-44493179-2017
МЕТИЛПИРРОЛИДОН-N 99,70%	х.ч.	1,000	ΚΓ	3 400,00	СОМР-2207, СТП ТУ КОМП 2-207-2010
МЕТИЛПРОПИОНАТ 99,00% (0,250л/флак)	acros™	1,000	флак	4 137,00	ACROS-14905
МЕТИЛСАЛИЦИЛАТ 98,00% общего назначения (0,250кг/флак)	l.r.	1,000	флак	5 565,00	ALFA AESAR-A10578.30
МЕТИЛСАЛИЦИЛАТ 99,00% для аналитики (0,250л/флак), REAGENT+™	l.r.	1,000	флак	7 192,50	SIAL-M6752-250ML
МЕТИЛСАЛИЦИЛАТ 99,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	7 035,00	ACROS-220495000
МЕТИЛСАЛИЦИЛАТ 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	12 180,00	ACROS-220490010
МЕТИЛСТЕАРАТ смесь изомеров (1,000кг/флак)	acros™	1,000	флак	14 280,00	ACROS-30422
МЕТИЛСТИРОЛ-АЛЬФА 99,00% стабилизированный общего назначения (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	19 125,30	ACROS-127710010
МЕТИЛСТИРОЛ-АЛЬФА 99,00% стабилизированный общего назначения (2,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	38 994,30	ACROS-127710025
МЕТИЛСТИРОЛ-ПАРА 96,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	9 240.00	SIAL/ALDRICH-M80806-500ML
МЕТИЛТИОПРОПИОНАЛЬДЕГИД-3 96,00% общего назначения (0,005л/шт)	l.r.	1,000	шт	9 768,00	SIAL/ALDRICH-277460-5ML
МЕТИЛТИОПРОПИОНАЛЬДЕГИД-3 97,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	шт	12 099,00	A14774.09
МЕТИЛТРИАЛКИЛАММОНИЙ хлорид смесь изомеров 85.0095.00% для синтеза (1,000л/флак), ALIQUAT™-336	synthesis	1,000	флак	39 162.00	MERCK-8180791000
МЕТИЛТРИДЕКАНОАТ 97,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 040,00	ACROS-438200010
МЕТИЛТРИОКТИЛАММОНИЙ хлорид смесь изомеров 88,2093,00% (0,250л/флак), ALIQUAT™-336TG	spec.analysis	1,000	флак	12 180.00	ACROS-463572500
МЕТИЛТРИОКТИЛАММОНИЙ хлорид смесь изомеров 88,2093,00% (1,000л/флак), ALIQUAT™-336TG	spec.analysis	1,000	флак	25 515,00	ACROS-463570010
МЕТИЛТРИОКТИЛАММОНИЙ хлорид смесь изомеров 88,2093,00% (2,500л/флак), ALIQUAT™-336TG	spec.analysis	1,000	флак	58 506,00	ACROS-463570025
мЕТИЛТРИХЛОРСИЛАН 98,00% (2,500л/флак)	acros™	1,000	флак	22 018,50	ACROS-12793
МЕТИЛТРИХЛОРСИЛАН 98,00% (2,300л/флак) МЕТИЛТРИХЛОРСИЛАН 98,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	22 962,00	ACROS-AC127935000
МЕТИЛТРИЗТОКСИСИЛАН 97,00% оощего назначения (о,200лфлак)	synthesis	1,000	флак	7 318,50	MERCK-818819
МЕТИЛФОРМИАТ б/в 97,00% для аналитики (1,000л/флак), RG	analysis	1,000	флак	5 607,00	SIAL-M46837-1L
МЕТИЛФОРМИАТ 6/в 97,000 и для аналитики (1,000л/флак), КО	pure	1,000	флак	4 200,00	ACROS-126820010
МЕТИЛФОРМИАТ 6/в 98,00% чистый (1,000л/флак) МЕТИЛФОРМИАТ б/в 98,00% для спектроскопии (0,005л/флак)	sp	1,000	флак	7 951,00	ACROS-120820010 ACROS-414340050
МЕТИЛФОРМИАТ 0/в 96,00% для спектроскопии (0,000л/флак) МЕТИЛФОРМИАТ б/в 99,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.		флак	15 288,00	SIAL-291056-100ML
мЕТИЛФОРМИАТ 0/в 99,00% общего назначения (0,100л/флак) МЕТИЛФУРФУРОЛ-5 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000 1,000	флак шт	3 774,00	ACROS-159920250
мЕТИЛФУРФУРОЛ-5 98,00% общего назначения (0,025кг/шт) МЕТИЛФУРФУРОЛ-5 98,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	24 420,00	ACROS-159920250 ACROS-159921000
мЕТИЛФУРФУРОЛ-Э 99,00% общего назначения (о, тоокт/флак) МЕТИЛФУРФУРОЛ-5 99,00% для аналитики (0,025кг/шт), REAGENT+™	*****	1,000	•	3 552,00	SIAL-137316-25G
	analysis		ШТ		
МЕТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬВ 99,00% особо чистый (1,000л/флак), SLR	extra pure	1,000 1,000	флак	7 035,00	FISHER-M/4100/15
МЕТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬВ 99,00% особо чистый (2,500л/4флак/упак), SLR	extra pure	,	ШТ	33 285,00	FISHER-M/4100/PB17
МЕТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬВ 99,00% стабилизированный (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	8 578,50	TCI-M0111-500ML
МЕТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬВ 99,50% для аналитики (0,500л/флак)	analysis	1,000	флак	4 063,00	PALLAV-01700,00500
МЕТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬВ 99,50% для аналитики (1,000л/флак)	analysis	1,000	флак	26 964,00	ACROS-149360010
МЕТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬВ 99,50% для аналитики (2,500л/флак)	analysis	1,000	флак	41 677,00	ACROS-149360025
МЕТИЛЦЕЛЛЮЛОЗА 400сП(cP) общего назначения (0,250кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	11 266,50	ACROS-42843
МЕТИЛЦЕЛЛЮЛОЗА 400cП(cP) общего назначения (1,000кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	31 321,50	ACROS-42843
МЕТИЛЦИКЛОГЕКСАН 99,00% особо чистый (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	4 662,00	ACROS-126580010
МЕТИЛЦИКЛОГЕКСАН 99,00% особо чистый (2,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	8 200,50	ACROS-126580025
МЕТИЛЦИКЛОПЕНТАН 95,00% (2,500л/флак)	acros™	1,000	флак	61 225,50	ACROS-34524
МЕТИЛЭТАНОЛАМИН-N 99,00% (0,500кг/флак)	acros™ 	1,000	флак	11 665,50	ACROS-15826
МЕТИЛЭТАНОЛАМИН-N 99,00% (2,500кг/флак)	acros™	1,000	флак	10 647,00	ACROS-15826
МЕТОКСИ-1-ПРОПИЛАЦЕТАТ-2 96,00% для синтеза (1,000л/шт)	synthesis	1,000	флак	5 250,00	MERCK/SIAL-8185321000
МЕТОКСИ-1-ПРОПИЛАЦЕТАТ-2 98,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	6 090,00	TCI-P1171-500ML
МЕТОКСИ-1-ПРОПИЛАЦЕТАТ-2 99,50% для аналитики (1,000л/флак), REAGENT+™	analysis	1,000	флак	8 505,00	SIAL-484431-1L
МЕТОКСИ-1-ПРОПИЛАЦЕТАТ-2 99,50% для аналитики (4,000л/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	ШТ	23 205,00	SIAL-484431-4L
МЕТОКСИПРОПАНОЛ 98,50% особо чистый (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	6 300,00	ACROS-244990010
МЕТОКСИПРОПАНОЛ 99,50% для аналитики (1,000л/флак), REAGENT+™	analysis	1,000	флак	9 555,00	SIAL-484407-1L
МЕТОКСИПРОПАНОЛ 99,50% для аналитики (2,500л/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	ШТ	13 230,00	SIGMA-ALDRICH-484407-2.5L
МЕТОКСИПРОПАНОЛ 99,50% для аналитики (4,000л/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	ШТ	21 735,00	SIGMA-ALDRICH-484407-4L

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
МОДИФИКАТОР магниевый 10мг/мл в кислоте азотной (50мл/флак), CERTIPUR™	sp-aas	1,000	флак	26 985,00	MERCK/SUPELCO-1058130050
МОДИФИКАТОР никелевый 1,00(Ni)% в кислоте азотной (100мл/флак), SPECPURE™	sp-aas	1,000	флак	37 451,40	ALFA AESAR-39043.AE
МОДИФИКАТОР палладиевый 10мг/мл в кислоте азотной (50мл/флак), CERTIPUR™	sp-aas	1,000	флак	50 757,00	MERCK/SUPELCO-1072890050
МОДИФИКАТОР фосфатный 100мг/мл в воде (50мл/флак), CERTIPUR™	sp-aas	1,000	флак	30 125,40	MERCK/SUPELCO-1072900050
МОНОТИОГЛИЦЕРОЛ раствор 90,00%-й водный общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	10 920,00	ACROS-125521000
МОНОТИОГЛИЦЕРОЛ раствор 90,00%-й водный общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	104 506,50	ACROS-125525000
МОНОЭТАНОЛАМИН 97,00%	Ч.	20,000	КГ	521,00	ТУ 2632-094-44493179-2004
МОНОЭТАНОЛАМИН 97,00%	Ч.	1,000	КГ	570,00	СОМР-1196, СТП ТУ КОМП 1-196-2010
МОЛОТЕ НИМАПОНАТЕОНОМ	Ч.	1,000	КГ	553,00	ТУ 2632-094-44493179-2004
МОНОЭТАНОЛАМИН 99,00%	х.ч.	20,000	КГ	597,00	ТУ 20.14.42-094-44493179-2023
МОНОТЕСНОТОВ НИМАПОНАТЕСНОМ	х.ч.	1,000	КГ	875,00	СОМР-2198, СТП ТУ КОМП 2-198-2010
МОНОЭТАНОЛАМИН 99,00%	х.ч.	1,000	КГ	629,00	TY 20.14.42-094-44493179-2023
МОНОЭТАНОЛАМИН 99,00% для аналитики (0,025л/флак), REAGENT+™	analysis	1,000	флак	3 255,00	SIAL-110167-25ML
МОНОЭТАНОЛАМИН 99,00% для аналитики ACS (0,500л/флак), ACS-RG	analysis-acs	1,000	флак	5 775,00	SIAL-398136-500ML
МОНОЭТАНОЛАМИН 99,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	49 528,50	MERCK/SIAL-8008490500
МОНОЭТАНОЛАМИН 99.30%	ч.	210.000	КГ	467.00	OKA-002. TY 2423-002-78722668-2010
МОНОЭТАНОЛАМИН 99,40% марка 11-4	ос.ч.	1,000	КГ	748,00	Ty 20.14.42-094-44493179-2023
МОНОЭТАНОЛАМИН 99,50% для аналитики (0.500кг/флак)	analysis	1,000	флак	3 045,00	FISHER-E/0701/08
МОНОЭТАНОЛАМИН 99,80%	OC.4.	1,000	КГ	917,00	СОМР-2198, СТП ТУ КОМП 2-198-2010
МОРФОЛИН 99,00%	ч.	1,000	КГ	823,00	Ty 2631-117-44493179-2008
НАБОР РЕАГЕНТОВ биохимический АЗОПИРАМ-МИНИМЕД™: 1500анализов	л.р.б.	1,000	набор	363,80	MM-15000103, TY 9398-006-29508133-2007, ФСР 2007/00154
НАБОР РЕАКТИВОВ ФИШЕРА волюметрический беспиридиновый КФД-2К: №1(1л) и №2(1лх2шт) (3флак/набор)	p.T.B.	1,000	набор	68 000,00	TY 2638-001-33699038-003-2002
НАБОР РЕАКТИВОВ ФИШЕРА волюметрический пиридиновый КФП-2К: №1(1л) и №2(1лх2шт) (Зфлак/набор)	p.T.B.	1,000	набор	54 600,00	Ty 2638-596-00205087-2006
НАБОР РЕАКТИВОВ ФИШЕРА волюметрический: №1(0,43кг) и №2(0,385кгх2шт) (3флак/набор)	ч.д.а.	1,000	набор	5 584,00	UPCR-539, TV 6-09-02-539-94
НАТРИЙ БИФЕНИЛ раствор 1М в диметилдигликоле (15мл/шприц-тюбик/шт)	л.р.	1,000	шт	1 276,00	VSE-003, ГОСТ Р 52247-2004, TY 2642-003-69240025-2013
НАТРИЙ БИФЕНИЛ раствор 1М в диметилдигликоле (15мл/шприц-тюбик/шт)	л.р.	1,000	ШТ	678,00	ПЭ-3.01.02.1680, ГОСТ Р 52247-2004, ТУ 2636-042-23050963-2007
НАТРИЙ БИФЕНИЛ раствор 20%-й в диэтилдигликоле для аналитики (15мл/20флак/упак)	analysis	1,000	упак	29 505,00	ACROS-419423000
НАТРИЙ гипохлорит 6,0014,00% общего назначения (2,500л/флак). EMPLURA™	l.r.	1,000	флак	24 768,00	MERCK-1056142500
НАТРИЙ гипохлорит 10,0015,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	12 125,00	ACROS-219255000
НАТРИЙ гипохлорит 10,0015,00% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1.000	флак	7 633,50	ACROS-219250025
НАТРИЙ гипохлорит 14,50% общего назначения (2,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	9 880,50	ALFA AESAR-33369
НАТРИЙ додецилсульфат раствор 20.00%-й общего назначения (1.000л/флак)	l.r.	1,000	флак	6 930,00	FISHER-BP1311-1
НАТРИЙ едкий раствор 50,00%-й водный	OC.4.	15,000	КГ	620,00	СОМР-3126, СТП ТУ КОМП 3-126-2009
НАТРИЙ едкий раствор 50,00%-й водный	ос.ч.	5.000	КГ	500,00	СОМР-3126, СТП ТУ КОМП 3-126-2009
НАТРИЙ едкий раствор 50,00%-й водный	ос.ч.	1,500	КГ	698,00	СОМР-3126, СТП ТУ КОМП 3-126-2009
НАТРИЙ едкий раствор 50,00%-й для аналитики (1,000л/флак), EMSURE™	analysis	1,000	флак	2 395,00	MERCK-1587931000
НАТРИЙ метилат раствор 0.5M в метаноле для аналитики ACS (0.100л/флак)	analysis-acs	1.000	флак	36 645.00	SIAL-403067-100ML
НАТРИЙ метилат раствор 0,5М в метаноле для хроматографии (0,025л/флак), DERIVATIZATION/GC	chrom.	1,000	флак	15 540.00	SIAL/SUPELCO-92446-25ML
НАТРИЙ метилат раствор 30,00%-й в метаноле для хроматографии ГХ (30мл/флак), DERIVATIZATION/GC	chrom.	1,000	флак	2 205,00	SUPELCO-33352-30ML
НАТРИЙ метилат раствор 30,00%-й в метаноле общего назначения (0,500л/шт)	l.r.	1,000	шт	3 475,00	PALLAV-02452,00500
НАТРИЙ молочнокислый раствор 60,00%-й общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	11 340,00	TCI-S0928-500ML
НАТРИЙ молочнокислый раствор 60,00%-й особо чистый (0,500л/флак), SLR	extra pure	1,000	флак	8 085,00	FISHER-S/5161/08
НАТРИЙ октансульфонат 1/в 99,00% для ВЭЖХ (0,100кг/шт), НРLС	chrom.	1,000	ШТ	21 375.00	PALLAV-01883.00100
НАТРИЙ поливольфрамат раствор 67,00(WO3)% стабилизированный общего назначения (0,250л/флак)	I.r.	1,000	флак	54 327,00	ACROS-304102500
НАТРИЙ хлористокислый раствор 25,00%-й водный для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	6 156,00	PANREAC-161977.1211
НИКЕЛЬ сульфаминовокислый (II) раствор 55,00%-й	х.ч.	29,000	КГ	1 183,00	UC-554, TY 6-09-02-554-99
НИКЕЛЬ сульфаминовокислый (II) раствор 55,00%-й	х.ч.	15,000	KΓ	1 183,00	UC-554, TY 6-09-02-554-99
НИКЕЛЬ сульфаминовокислый (II) раствор 55,00%-й	х.ч. х.ч.	10,500	KF	1 183,00	UC-554, TY 6-09-02-554-99
НИКЕЛЬ сульфаминовокислый (II) раствор 55,00%-й	х.ч. ч.д.а.	71.000	KE	3 200.00	UPCR-607. TY 2622-607-00205087-2009
MINETID CYTEMAININGEONNETIEN (II) PACTECH 00,00 /0-N	ч.д.а.	1 1,000	N	3 200,00	01 011-001, 13 2022-001-00203001-2009

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НИКЕЛЬ сульфаминовокислый (II) раствор 55,00%-й	ч.д.а.	29,000	КГ	689,00	SOLI-607, TY 2622-607-00205087-2009
НИКЕЛЬ сульфаминовокислый (II) раствор 55,00%-й	ч.д.а.	7,000	КГ	712,00	SOLI-607.F05400, TY 2622-607-00205087-2009
НИКЕЛЬ сульфаминовокислый (II) раствор 55,00%-й	ч.д.а.	7,000	ΚΓ	3 223,00	UPCR-607.F05400, TY 2622-607-00205087-2009
НИКЕЛЬ сульфаминовокислый (II) раствор 55,00%-й	ч.д.а.	1,400	КГ	732,00	SOLI-607.F01150, TY 2622-607-00205087-2009
НИКЕЛЬ сульфаминовокислый (II) раствор 55,00%-й	ч.д.а.	1,400	ΚΓ	3 243,00	UPCR-607.F01150, TY 2622-607-00205087-2009
НИКОТИН-L 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	36 676,50	ACROS-181421000
НИТРОАНИЗОЛ-2 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	42 861,00	ALFA AESAR-A19518.0E
НИТРОБЕНЗОЛ 99,00% для аналитики ACS (0,025л/флак), ACS-RG	analysis-acs	1,000	флак	5 029,50	ACROS-415780250
НИТРОБЕНЗОЛ 99,00% для аналитики ACS (0,500л/флак), ACS-RG	analysis-acs	1,000	флак	11 812,50	ACROS-415785000
НИТРОБЕНЗОЛ 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	5 964,00	MERCK/SIAL-8067701000
НИТРОБЕНЗОЛ 99,00% для синтеза (2,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	7 980,00	MERCK/SIAL-8067702500
НИТРОБЕНЗОЛ 99,00% особо чистый (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	13 650,00	ACROS-128420010
НИТРОБЕНЗОЛ 99,00% особо чистый (2,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	9 975,00	ACROS-128420025
НИТРОБЕНЗОЛ 99,50% для аналитики (0,250л/флак)	analysis	1,000	флак	6 814,50	ACROS-447650025
НИТРОТОЛУОЛ-2 99,00% общего назначения (2,500л/шт)	l.r.	1,000	ШТ	19 425,00	ACROS-129030025
НИТРОЦИКЛОГЕКСАН 95,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	89 218,50	ABCR-AB136646-25G
HOHAH-H 99,00%	Ч.	0,700	КГ	9 177,00	ТУ 2631-153-44493179-2013
НОНАН-Н 99,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	8 631,00	MERCK-806838
HOHAH-H 99,20%	ч.д.а.	0,700	КГ	9 285,00	ТУ 2631-153-44493179-2013
HOHAH-H 99,50%	х.ч.	0,700	КГ	10 255,00	ТУ 2631-153-44493179-2013
НОНИЛФЕНОЛ-4 смесь изомеров 99,00% общего назначения (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	46 877,60	ACROS-416240010
ОКТАН-H 97.00% чистый (1.000л/флак)	pure	1,000	флак	7 318,50	ACROS-32595
OKTAH-H 98.00%	Ч.	0,700	КГ	6 105,00	ТУ 2631-198-44493179-2016
ОКТАН-Н 99,00% эталонный	Э.Т.	3,500	КГ	10 574,00	СОМР-1511, СТП ТУ КОМП 1-511-2012
ОКТАН-Н 99,00% эталонный	Э.Т.	0,700	КГ	7 946,00	СОМР-1511, СТП ТУ КОМП 1-511-2012
ОКТАНОН-2 98,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	9 102,00	TCI-O0038-500ML
ОКТЕН-1 97,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	8 022,00	TCI-00041-500ML
ОКТЕН-1 98,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	5 722,50	SIAL-04806-100ML
ОКТЕН-1 99,00% общего назначения (0,100л/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 930,00	ACROS-301251000
ОКТЕН-1 99,00% общего назначения (10,000л/шт)	l.r.	1,000	шт	36 162,00	ACROS-301250100
ОКТЕН-1-ОЛ-3 98,00% общего назначения (0,025кг/флак)	l.r.	1,000	флак	11 954,70	ACROS-129470250
ОЛЕИЛАМИН 80,0090,00(С18)% общего назначения (0,100л/шт)	l.r.	1,000	шт	24 465,00	ACROS-129541000
ОЛЕИЛАМИН 80,0090,00(С18)% общего назначения (1,000л/шт)	l.r.	1,000	шт	58 275,00	ACROS-129540010
ОЛОВО борфтористое раствор 30,00%-й	ч.	12,000	КГ	2 177,00	UC-002, TY 2623-002-27457265-2001
ОЛОВО борфтористое раствор 30,00%-й	ч.	1.000	КГ	2 236.00	UC-002.F01150, TY 2623-002-27457265-2001
ОЛОВО хлористое (IV) б/в 99,00%	ч.	2,200	КГ	8 120,00	PCP-3182, TV 6-09-3182-92
ПАРАЛЬДЕГИД 98,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	2 835,00	MERCK/SIAL-8182550100
ПАРАЛЬДЕГИД 99.50% (1,000л/флак)	acros™	1,000	флак	6 562,50	ACROS-27508
ПАРАФИН ЖИДКИЙ лабораторный 99,00%	ч.	150,000	КГ	370,00	СОМР-2760, СТП ТУ КОМП 2-760-2016
ПАРАФИН ЖИДКИЙ лабораторный 99,00%	ч.	0,750	КГ	717,00	СОМР-2760, СТП ТУ КОМП 2-760-2016
ПАРАФИН ЖИДКИЙ лабораторный 99,50%	х.ч.	150,000	КГ	83,00	СОМР-2761, СТП ТУ КОМП 2-761-2016
ПАРАФИН ЖИДКИЙ лабораторный 99,50%	х.ч.	3,750	КГ	610,00	СОМР-2761, СТП ТУ КОМП 2-761-2016
ПАРАФИН ЖИДКИЙ лабораторный 99,50%	х. т.	0,750	КГ	840.00	СОМР-2761, СТП ТУ КОМП 2-761-2016
ПЕНТАДЕКАН-Н 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	31 458,00	ALFA AESAR-A10336.30
ПЕНТАДИОН-2,3 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 247,50	ALFA AESAR-A13116.14
ПЕНТАН-Н 97,00%	ч.	126,000	кг	900,00	СОМР-1667, СТП ТУ КОМП 1-667-2013
ПЕНТАН-Н 97,00%	ч.	3,000	КГ	1 030,00	СОМР-1667, СТП ТУ КОМП 1-667-2013
ПЕНТАН-Н 97,00%	ų	0,600	КГ	1 253,00	COMP-1667, CTFT TY KOMFT 1-667-2013
ПЕНТАН-Н 97,00%	ч.	0,600	КГ	553,00	Ty 2631-139-44493179-2011
ПЕНТАН-Н 98,00%	ч. ч.д.а.	0,600	КГ	661,00	ТУ 2631-139-44493179-2011
ПЕНТАН-Н 98,00% чистый (1,000л/флак)	q.g.a. pure	1,000	флак	19 359,00	PANREAC-142006.1611
ПЕНТАН-Н 98,20%	ч.д.а.	0.600	КГ	1 351,00	COMP-1711, CTF TY KOMF 1-711-2015
TETT 171 1-11 30,20 /0	ч.д.а.	0,000	N	1 331,00	CONIT - 17 11, C111 13 NOWIT 1-7 11-2013

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ПЕНТАН-H 99,00%	х.ч.	0,600	КГ	985,00	ТУ 2631-139-44493179-2011
ПЕНТАН-Н 99,50% для ВЭЖХ-ИК-УФ (1,000л/флак), HPLC-IR-UV	chrom.	1,000	флак	7 938,00	PANREAC-362006.1611
ПЕНТАНДИОЛ-1,2 96,00% (0,250л/флак)	acros™	1,000	флак	31 185,00	ACROS-12329
ПЕНТАНДИОЛ-1,5 98,00% (1,000кг/флак)	acros™	1,000	флак	12 159,00	ACROS-12995
ПЕНТАНОН-2 99% чистый (0,250л/флак)	pure	1,000	флак	8 610,00	ACROS-12350
ПЕНТАФТОРПРОПАНОЛ 97,00% общего назначения (0,005кг/флак)	l.r.	1,000	флак	7 875,00	ACROS-303790050
ПЕНТАФТОРПРОПАНОЛ 97,00% общего назначения (0,005кг/флак)	l.r.	1,000	флак	25 641,00	SIAL/ALDRICH-257478-5G
ПЕНТАФТОРПРОПАНОЛ 97,00% общего назначения (0,025кг/флак)	l.r.	1,000	флак	63 336,60	ACROS-303790250
ПЕНТАФТОРПРОПАНОЛ 97,00% общего назначения (0,025кг/флак)	l.r.	1,000	флак	26 460,00	SIAL/ALDRICH-257478-25G
ПЕНТЕН-2 (ЛИМОНЕН-D) 96,00% (2,500л/флак)	acros™	1,000	флак	25 420,50	ACROS-17939
ПЕРФТОРОКТАН 98,00% общего назначения (0,100 кг/флак)	l.r.	1,000	флак	35 385,00	SIAL/ALDRICH-359238-100G
ПЕРХЛОРЭТИЛЕН 99,00%	ч.	1,600	КГ	424,00	ТУ 2631-031-44493179-99
ПЕРХЛОРЭТИЛЕН 99,50%	х.ч.	1,600	КГ	510,00	СОМР-2114, СТП ТУ КОМП 2-114-2009
ПЕРХЛОРЭТИЛЕН 99,50%	х.ч.	1,600	КГ	435,00	TY 2631-031-44493179-99
ПЕРХЛОРЭТИЛЕН 99,50% для анализа вод и почв на нефтепродукты	х.ч.	1,600	КГ	521,00	TY 2631-101-44493179-05
ПЕРХЛОРЭТИЛЕН 99,50% стабилизированный марка 9-5	ос.ч.	1,600	КГ	553,00	ТУ 2631-030-44493179-99
ПЕРХЛОРЭТИЛЕН 99,70%	ос.ч.	1,600	КГ	1 057,00	СОМР-2132, СТП ТУ КОМП 2-132-2009
ПЕРХЛОРЭТИЛЕН 99,70% для спектроскопии	CIT.	1,600	КГ	690,00	СОМР-2813, СТП ТУ КОМП 2-813-2020
ПИНЕН-1 95,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	3 664,50	MERCK-818405
ПИРИДИН 99,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	2 300,00	COMP-13647, FOCT 13647-78
пиридин 99,00%	ч.д.а.	0,950	КГ	1 685,00	ГОСТ 13647-78
ПИРИДИН 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	2 590,00	COMP-13647.F00116, FOCT 13647-78
ПИРИДИН 99,00%	ч.	0,950	КГ	1 578,00	ТУ 2631-159-44493179-2013
ПИРИДИН 99,00% особо чистый (0,500л/шт)	extra pure	1,000	ШТ	6 510,00	FISHER-P/7920/08
ПИРИДИН 99,00% особо чистый (2,500л/флак, 4флак/упак)	extra pure	1,000	упак	94 185,00	ACROS-131780025
ПИРИДИН 99,00% особо чистый (2,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	64 239,00	ACROS-131780025
ПИРИДИН 99,50%	X.4.	0,950	КГ	2 063,00	ТУ 2631-159-44493179-2013
ПИРИДИН 99.95%	ос.ч.	1,000	КГ	2 600,00	СОМР-3337, СТП ТУ КОМП 3-337-2011
ПИРИДИНКАРБОКСАЛЬДЕГИД-4 98,00% (0,100кг/флак)	acros™	1,000	флак	13 797,00	ACROS-131841000
ПИРРОЛ 99,00% особо чистый (0,025кг/флак)	extra pure	1,000	флак	9 103,50	ACROS-157710250
ПИРРОЛ 99,00% особо чистый (0,100кг/флак)	extra pure	1,000	флак	32 201,00	ACROS-157711000
ПИРРОЛИДОН-2 99,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	флак	8 085,00	MERCK/SIAL-8070411000
ПИРРОЛИДОН-2 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 245,00	SIAL/ALDRICH-P74370-500G
ПИРРОЛИДОН-2 99,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	5 901,00	ACROS-132115000
ПИРРОЛИДОН-2 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	38 882,00	SIAL/ALDRICH-P74370-1KG
ПОЛИСОРБАТ марка 20 для синтеза (1,000л/флак), TWEEN™	synthesis	1,000	флак	29 750,00	MERCK/SIAL-8221841000
ПОЛИСОРБАТ марка 20 для синтеза (2,500л/флак), ТWEEN™	synthesis	1,000	флак	47 355,00	MERCK/SIAL-8221842500
ПОЛИСОРБАТ марка 20 чистый (0,500л/флак), ТWEEN™	pure	1,000	флак	5 184,00	APPLICHEM-A4974,0500
ПОЛИСОРБАТ марка 20 чистый (1,000л/флак), ТWEEN™	pure	1,000	флак	12 798,00	APPLICHEM-A4974,1000
ПОЛИСОРБАТ марка 20 чистый (1,000л/флак), ТWEEN™	pure	1,000	флак	4 374,00	PANREAC-142312.1611
ПОЛИСОРБАТ марка 20 чистый (1,000л/флак), ТWEEN™	pure	1,000	шт	17 091.00	PANREAC-142312.1214
ПОЛИСОРБАТ марка 40 для синтеза (0,500л/флак), TWEEN™	synthesis	1,000	флак	7 770,00	MERCK/SIAL-8221850500
ПОЛИСОРЬАТ марка 40 для синтеза (0,500л/флак), ТWEEN™	synthesis	1,000	флак	7 665,00	MERCK/SIAL-8221860500
ПОЛИСОРБАТ марка 60 для синтеза (0,300л/флак), ТWEEN™	synthesis	1,000	флак	9 166,50	MERCK-8221871000
ПОЛИСОРБАТ марка 80 чистый (1,000л/флак), ТWEEN™	pure	1,000	флак	3 726,00	PANREAC-142050.1611
ПОЛИСОРВАТ марка 80 чистый (1,000л/флак), ТWEEN™ ПОЛИСОРВАТ марка 80 чистый (5,000л/шт), TWEEN™	pure	1,000	флак шт	11 583.00	PANREAC-142050.1011 PANREAC-142050.1214
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный 200Мв(Mw) общего назначения (0,005л/флак)	l.r.	1,000	шı флак	2 415,00	ACROS-192210050
	ı.r. I.r.		флак		SIAL-P3015-250G
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный 200Мв(Мw) общего назначения (0,250кг/флак) ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный 300Мв(Мw) общего назначения (0,250кг/флак)	l.r.	1,000 1,000		28 791,00 8 032,50	SIAL-P3015-250G SIAL/ALDRICH-202371-250G
			флак		
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный 380440Мв	Ч.	11,000	КГ	477,00	COMP-1770, CTF TV KOMF 1-770-2017
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный 380440Мв	Ч.	6,500	КГ	469,00	COMP-1770, CTF TV KOMFI 1-770-2017
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный 380440Мв	Ч.	1,130	КГ	980,00	СОМР-1770, СТП ТУ КОМП 1-770-2017

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный 400Мв(Мw) для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	4 935,00	MERCK/SIAL-8074851000
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный 400Мв(Mw) общего назначения (0,250кг/флак)	l.r.	1,000	флак	3 885,00	SIAL/ALDRICH-202398-250G
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный 400Мв(Мw) общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	5 985,00	ACROS-192230010
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный 600Мв(Мw) общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	21 787,50	ACROS-192240010
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный 1000Мв(Мw) раствор для биохимии (0,100л/флак), BIOULTRA™	biochemistry	1,000	флак	28 791,00	SIAL/SIGMA-76293-100ML
ПРОПАНДИОЛ-1,2-БРОМ-3 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	14 038,50	SIAL-226130
ПРОПАНДИОЛ-1,3 98,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	25 285,80	SIAL-P50404-100G
ПРОПАНТИОЛ-1 99,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	13 576,50	SIAL-P50757-100ML
ПРОПАНТИОЛ-2 97,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	14 868,00	SIAL-59590-100ML
ПРОПИЛАМИН 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	5 565,00	MERCK/SIAL-8074771000
ПРОПИЛАМИН 99,00% особо чистый (0,050л/флак)	extra pure	1,000	флак	2 110,50	ACROS-220610500
ПРОПИЛАМИН 99,00% особо чистый (0,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	3 937,50	ACROS-220615000
ПРОПИЛАЦЕТАТ-Н 99,00% общего назначения (0,005л/шт)	l.r.	1,000	флак	3 255,00	SIAL/ALDRICH-133108-5ML
ПРОПИЛАЦЕТАТ-Н 99,50%	х.ч.	9,000	КГ	1 062,00	СОМР-2118, СТП ТУ КОМП 2-118-2009
ПРОПИЛАЦЕТАТ-Н 99,50%	х.ч.	0,900	КГ	1 350,00	СОМР-2118, СТП ТУ КОМП 2-118-2009
ПРОПИЛЕН оксид 99,00% чистый (2,500л/флак)	pure	1,000	флак	9 975,00	ACROS-149620025
ПРОПИЛЕН оксид 99,50% особо чистый (0,100л/флак), ACROSEAL™	extra pure	1,000	флак	3 780,00	ACROS-430860010
ПРОПИЛЕН оксид 99,50% чистый для аналитики (0,250л/флак), PURISS.PA	analysis	1,000	флак	8 400,00	SIAL-82320-250ML
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,00%	Ч.	1,000		770,00	СОМР-2689, СТП ТУ КОМП 2-689-2014
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,00% для аналитики (5,000л/шт), EMPLURA™	analysis	1,000	шт	9 233,00	MERCK-8223245000
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,00% для аналитики, EMPLURA™	analysis	1,000	л	1 905,60	MERCK-822324.F01150
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,00% общего назначения (1,000л/флак), EMPLURA™	l.r.	1,000	флак	3 225,00	MERCK-8223241000
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,50%	Х.Ч.	1,000	КГ	973,00	СОМР-2116, СТП ТУ КОМП 2-116-2009
ПРОПИЛЕНКАРБОНАТ 99,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	2 940,00	MERCK/SIAL-8070510100
ПРОПИЛЕНКАРБОНАТ 99,50% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	4 210,50	ACROS-131565000
ПРОПИЛЕНКАРБОНАТ 99,50% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	18 520.00	ACROS-131560010
ПРОПИЛЕНКАРБОНАТ 99,50% общего назначения (10,000л/шт)	l.r.	1,000	ШТ	41 947,50	ACROS-131560100
ПРОПИОЛАКТОН-БЕТА 98,00% чистый (0.025л/флак)	pure	1,000	флак	147 339,00	ACROS-269040250
ПРОПИОЛАКТОН-БЕТА 98,00% чистый (0,500л/флак)	pure	1.000	флак	567 735.00	ACROS-269045000
ПРОПИОНИЛХЛОРИД 98.00% общего назначения (0.025кг/флак)	l.r.	1,000	флак	2 131.50	ACROS-131530250
ПРОПИОНИТРИЛ 99,00% особо чистый (0,100л/флак)	extra pure	1,000	флак	8 085,00	ACROS-180891000
ПРОПИОФЕНОН 99,00% общего назначения (0,250л/шт)	l.r.	1,000	ШТ	10 487,50	ACROS-131542500
РЕАГЕНТ биохимический КАЛИЙ ТЕЛЛУРИТ раствор 2,00%-й (5мл/10ампул/упак)	л.р.б.	1,000	упак	799,90	MM-14004802, ТУ 9385-010-29508133-2008, ФСР 2009/05371
РЕАГЕНТ биохимический КАЛИЙ ТЕЛЛУРИТ раствор 2,00%-й (5мл/ампул)	л.р.б.	1,000	ампул	90,00	MM-14004802, ТУ 9385-010-29508133-2008, ФСР 2009/05371
РЕАГЕНТ РЕАКТИВОВ ФИШЕРА HONEYWELL™ жидкий ФОРМАМИД ОСУШЕННЫЙ (1,000л/флак), HYDRANAL™	l.r.	1,000	флак	8 620,50	FLUKA-34724-1L
РЕАГЕНТ РЕАКТИВОВ ФИШЕРА АКВА-М™ жидкий марка ФОРМАМИД (1,000л/флак)	л.р.	1,000	флак	7 190,00	АКVA-M-724-1, ТУ 2638-001-33699038-112-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34724]
РЕАКТИВ НҮАМІNЕ™ марка 1622 волюметрический раствор 0,004М водный (1,000л/флак)	r.t.v.	1,000	флак	8 358,00	SIAL/ALDRICH-51126-1L-F
РЕАКТИВ HYAMINE™ марка 1622 волюметрический раствор 0,004M водный (1,000л/флак), TITRIPUR™	r.t.v.	1,000	флак	12 425,00	MERCK/SUPELCO-1154801000
РЕАКТИВ TERGITOL™ марка 15-S-9 общего назначения (0,250мл/шт)	l.r.	1,000	ШТ	9 397,50	ACROS-464252500
РЕАКТИВ TRITON™ марка X-100 для молекулярной биологии (0,100л/флак), BIOLOGY	biochemistry	1,000	флак	1 725,00	ALFA AESAR-A16046.AE
РЕАКТИВ TRITON™ марка X-100 общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	2 194,50	FISHER-BP151-100
РЕАКТИВ TRITON™ марка X-100 общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	флак	4 704,00	ACROS-215682500
РЕАКТИВ TRITON™ марка X-100 общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	7 493,85	FISHER-BP151-500
РЕАКТИВ TRITON™ марка X-100 общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	15 461,25	ACROS-215680010
РЕАКТИВ TRITON™ марка X-100 особо чистый (2,500л/флак), SLR	extra pure	1,000	флак	14 679,00	FISHER-T/3751/17
РЕАКТИВ TRITON™ марка X-114 для биохимии (1,000л/флак), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	флак	23 976,00	APPLICHEM-A3848,1000
РЕАКТИВ НЕССЛЕРА для аналитики (0,500л/флак), RG	analysis	1,000	флак	29 787,50	MERCK-1090280500
РЕАКТИВ НЕССЛЕРА химический	ч.д.а.	0,500	КГ	2 000,00	UPCR-2089, TY 6-09-2089-77
РЕАКТИВ ФЕЛИНГА (FEHLING) раствор А общего назначения (1000мл/флак)	l.r.	1,000	флак	5 334,00	ACROS-270800010

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
РЕАКТИВ ФЕЛИНГА (FEHLING) раствор В общего назначения (1000мл/флак)	l.r.	1,000	флак	9 534,00	ACROS-270790010
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический COMBITITRANT-5 (1000мл/флак), AQUASTAR™	r.t.v.	1,000	флак	22 260,00	MERCK/SUPELCO-1880051000
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический COMPOSITE-2 (1000мл/флак), AQUAMETRIC™	r.t.v.	1,000	флак	29 727,00	PANREAC-285813.1611
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический COMPOSITE-5 (500мл/флак), AQUAMETRIC™	r.t.v.	1,000	флак	17 091,00	PANREAC-285812.1610
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический COMPOSITE-5 (500мл/флак), HYDRANAL™	r.t.v.	1,000	флак	16 758,00	FLUKA-34805-500ML
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический COMPOSITE-5 (1000мл/флак), AQUAMETRIC™	r.t.v.	1,000	флак	25 353,00	PANREAC-285812.1611
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический COMPOSITE-5 (1000мл/флак), HYDRANAL™	r.t.v.	1,000	флак	24 349,50	FLUKA-34805-1L
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический COMPOSITE-5 (2500мл/флак), AQUAMETRIC™	r.t.v.	1,000	флак	46 494,00	PANREAC-285812.1612
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический COMPOSITE-5 (2500мл/флак), HYDRANAL™	r.t.v.	1,000	флак	46 525,50	FLUKA-34805-2.5L
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический COMPOSITE-5K (500мл/флак), HYDRANAL™	r.t.v.	1,000	флак	14 553,00	FLUKA-34816-500ML
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический COMPOSITE-5K (1000мл/флак), AQUAMETRIC™	r.t.v.	1,000	флак	21 870,00	PANREAC-285814.1611
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический COMPOSITE-5K (2500мл/флак), HYDRANAL™	r.t.v.	1,000	флак	41 212,50	FLUKA-34816-2.5L
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический COULOMAT-A (500мл/флак), AQUAMETRIC™	r.t.v.	1,000	флак	6 723,00	PANREAC-286181.1610
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический MEDIUM-K (1000мл/флак), HYDRANAL™	r.t.v.	1,000	флак	14 973,00	FLUKA-34698-1L
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический SOLVENT (1000мл/флак), AQUAMETRIC™	r.t.v.	1,000	флак	7 371,00	PANREAC-285817.1611
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический SOLVENT (1000мл/флак), HYDRANAL™	r.t.v.	1,000	флак	11 949,00	FLUKA-34800-1L
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический SOLVENT (2500мл/флак), AQUAMETRIC™	r.t.v.	1,000	флак	19 845,00	PANREAC-285817.1612
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический SOLVENT-CM (1000мл/флак), AQUAMETRIC™	r.t.v.	1,000	флак	10 611,00	PANREAC-285819.1611
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический SOLVENT-CM (2500мл/флак), AQUAMETRIC™	r.t.v.	1,000	флак	11 502,00	PANREAC-285819.1612
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический SOLVENT-OIL-В (1000мл/флак), AQUAMETRIC™	r.t.v.	1,000	флак	4 455,00	PANREAC-286154.1611
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический SOLVER(CRUDE)-OIL (1000мл/флак), HYDRANAL™	r.t.v.	1,000	флак	12 778.50	FLUKA-34697-1L
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический TITRANT-2 (1000мл/флак), AQUAMETRIC™	r.t.v.	1,000	флак	5 832,00	PANREAC-285816.1611
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический TITRANT-5 (1000мл/флак), AQUAMETRIC™	r.t.v.	1,000	флак	5 670,00	PANREAC-285815.1611
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический TITRANT-5 (1000мл/флак), AQUASTAR™	r.t.v.	1.000	флак	8 190.00	MERCK/SUPELCO-1880101000
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический TITRANT-5 (1000мл/флак), HYDRANAL™	r.t.v.	1,000	флак	12 369,00	FLUKA-34801-1L
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический TITRANT-5 (2500мл/флак), AQUAMETRIC™	r.t.v.	1,000	флак	21 303.00	PANREAC-285815.1612
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический WORKING-MEDIUM (1000мл/флак), AQUAMETRIC™	r.t.v.	1,000	флак	10 287,00	PANREAC-285821.1611
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический АКВА-М™ марка КЕТОН (1000мл/флак)	p.T.B.	1,000	флак	12 084,00	AKVA-M-817-1.
	'	,,,,,		,,,,,	[АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34817]
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический АКВА-М™ марка СОЛЬВЕНТ (1000мл/флак)	р.т.в.	1,000	флак	4 356,00	АКVA-M-741-1, ТУ 2638-001-33699038-109-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34741]
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический АКВА-М™ марка СОЛЬВЕНТ (1000мл/флак)	р.т.в.	1,000	флак	7 697,00	АКVA-M-800-1, ТУ 2638-001-33699038-115-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34800]
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический АКВА-М™ марка СОЛЬВЕНТ (2500мл/флак)	р.т.в.	1,000	флак	15 986,00	АКVA-M-800-2,5, ТУ 2638-001-33699038-115-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34800]
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический АКВА-М™ марка СОЛЬВЕНТ МАСЛО-СМ (1000мл/флак)	р.т.в.	1,000	флак	8 289,00	АКVA-M-812-1, ТУ 2638-001-33699038-112-2009 [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34812]
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический АКВА-М™ марка СОЛЬВЕНТ-КЕТОН (1000мл/флак)	р.т.в.	1,000	флак	21 629,00	АКVA-M-698-1, ТУ 2638-001-33699038-103-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34698]
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический АКВА-М™ марка СОЛЬВЕНТ-КЕТОН (1000мл/флак)	р.т.в.	1,000	флак	8 680,00	АКVA-M-738-1, ТУ 2638-001-33699038-105-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34738]
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический АКВА-М™ марка ТИТРАНТ-1MN (1000мл/флак)	р.т.в.	1,000	флак	14 886,00	АКVA-M-827-1, ТУ 2638-001-33699038-100-2009
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический АКВА-М™ марка ТИТРАНТ-2MN (1000мл/флак)	р.т.в.	1,000	флак	8 120,00	АКVA-M-811-1, ТУ 2638-001-33699038-102-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34811]
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический АКВА-М™ марка ТИТРАНТ-5Е (1000мл/флак)	р.т.в.	1,000	флак	9 304,00	АКVA-M-732-1, ТУ 2638-001-33699038-101-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34732]
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический АКВА-М™ марка ТИТРАНТ-5MN (1000мл/флак)	р.т.в.	1,000	флак	8 120,00	АКVA-M-801-1, ТУ 2638-001-33699038-102-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34801]
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический АКВА-М™ марка ТИТРАНТ-5MN-КОМПОЗИТ (1000мл/флак)	р.т.в.	1,000	флак	14 888,00	АКVA-M-805-1, ТУ 2638-001-33699038-100-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34805]
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический АКВА-М™ марка ТИТРАНТ-5К-КОМПОЗИТ (500мл/флак)	р.т.в.	1,000	флак	9 811,00	АКVA-M-816-0,5, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34816]

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический АКВА-М™ марка ТИТРАНТ-5К-КОМПОЗИТ (1000мл/флак)	р.т.в.	1,000	флак	14 886,00	АКVA-M-816-1, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34816]
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический АКВА-М™ марка ТИТРАНТ-5К-КОМПОЗИТ (2500мл/флак)	р.т.в.	1,000	флак	31 125,00	АКVА-М-816-2,5, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34816]
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический КФИ-1К марка ТИТРАНТ-Т4	р.т.в.	1,000	л	7 621,60	ТУ 2638-001-33699038-006-2005
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический КФИ-1К марка ТИТРАНТ-Т5	р.т.в.	1,000	Л	33 600,00	ТУ 2638-001-33699038-006-2005
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический КФИ-РТ марка РАСТВОРИТЕЛЬ	р.т.в.	1,000	л	27 000,00	ТУ 2638-001-33699038-005-2002
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический КФИ-РТ марка РАСТВОРИТЕЛЬ-КЕТОН	р.т.в.	1,000	Л	24 830,00	ТУ 2638-001-33699038-009-2002
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический КФИ-РТ марка РАСТВОРИТЕЛЬ-М	р.т.в.	1,000	л	18 700,00	ТУ 2638-001-33699038-010-2012
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический КФИ-РТ марка РАСТВОРИТЕЛЬ-СІ	р.т.в.	1,000	Л	5 750,00	ТУ 2638-001-33699038-012-2012
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический КФИ-РТ марка РАСТВОРИТЕЛЬ-СН	р.т.в.	1,000	л	35 000,00	ТУ 2638-001-33699038-011-2012
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический КФИ-РТ марка ТИТРАНТ	р.т.в.	1,000	Л	19 640,00	ТУ 2638-001-33699038-005-2002
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический КФИ-РТ Т.5 марка ТИТРАНТ-КЕТОН	р.т.в.	1,000	л	21 430,00	ТУ 2638-001-33699038-009-2002
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический COMBICOULOMAT-FRIT (500мл/флак), AQUASTAR™	r.t.c.	1,000	флак	19 845,00	MERCK/SUPELCO-1092550500
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический COMBICOULOMAT-FRITLESS (500мл/флак), AQUASTAR™	r.t.c.	1,000	флак	19 593,00	MERCK/SUPELCO-1092570500
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический COULOMAT-A (500мл/флак), HYDRANAL™	r.t.v.	1,000	флак	15 487,50	FLUKA-34807-500ML
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический COULOMAT-AD (500мл/флак), HYDRANAL™	r.t.c.	1,000	флак	19 551,00	FLUKA-34810-500ML
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический COULOMAT-AG (500мл/флак), HYDRANAL™	r.t.c.	1,000	флак	15 277,50	FLUKA-34836-500ML
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический COULOMAT-AG (1000мл/флак), HYDRANAL™	r.t.c.	1,000	флак	24 339,00	FLUKA-34836-1L
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический COULOMAT-AG-H (500мл/флак), HYDRANAL™	r.t.c.	1,000	флак	21 489,00	FLUKA-34843-500ML
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический COULOMAT-AG-OVEN (500мл/флак), HYDRANAL™	r.t.c.	1,000	флак	16 432.50	FLUKA-34739-500ML
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический COULOMAT-AK (500мл/флак), HYDRANAL™	r.t.v.	1,000	флак	104 280,00	FLUKA-34820-500ML
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический COULOMAT-CG (5мл/10ампул/упак), HYDRANAL™	r.t.c.	1,000	упак	17 661,00	FLUKA-34840-10X5ML
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический COULOMAT-CG (5мл/ампул, 10ампул/упак), HYDRANAL™	r.t.c.	1,000	упак	17 619,00	FLUKA-34840-10X5ML
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический COULOMAT-CG-К (5мл/ампул, 10ампул/упак). HYDRANAL™	r.t.v.	1,000	упак	73 270,00	FLUKA-34821-50ML
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический COULOMAT-OIL (500мл/флак), HYDRANAL™	r.t.c.	1,000	флак	15 907,50	FLUKA-34868-500ML
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический АКВА-М™ марка КУЛОН-А (500мл/флак)	р.т.к.	1,000	флак	10 488,00	АКVA-M-807-0,5, ТУ 2638-001-33699038-128-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34807]
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический АКВА-М™ марка КУЛОН-AD (500мл/флак)	р.т.к.	1,000	упак	13 617,00	АКVA-M-810-0,5, ТУ 2638-001-33699038-129-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34810]
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический АКВА-М™ марка КУЛОН-СG (5мл/ампул, 10ампул/упак)	р.т.к.	1,000	упак	10 319,00	АКVA-M-840-5X10, ТУ 2638-001-33699038-132-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34840]
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический АКВА-М™ марка КУЛОН-АG (500мл/флак)	р.т.к.	1,000	флак	10 319,00	АКVA-M-836-0,5, ТУ 2638-001-33699038-131-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34836]
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический АКВА-М™ марка КУЛОН-АG (1000мл/флак)	р.т.к.	1,000	флак	17 423,00	АКVA-M-836-1, ТУ 2638-001-33699038-131-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34836]
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический АКВА-М™ марка КУЛОН-АG-H (500мл/флак)	р.т.к.	1,000	флак	12 349,00	АКVA-M-843-0,5, ТУ 2638-001-33699038-131-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34843]
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический АКВА-М™ марка КУЛОН-AG-OVEN (500мл/флак)	р.т.к.	1,000	флак	11 249,00	АКVA-M-739-0,5, ТУ 2638-001-33699038-142-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34739]
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический АКВА-М™ марка КУЛОН-МАСЛО (500мл/флак)	р.т.к.	1,000	флак	10 826,00	АКVA-M-868-0,5, ТУ 2638-001-33699038-133-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34848]
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический КФИ-АНОД	р.т.к.	1,000	Л	37 800,00	ТУ 2638-001-33699038-004-2002
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический КФИ-АНОД марка КЕТОН	р.т.к.	1,000	Л	6 006,00	ТУ 2638-001-33699038-001-2006
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический КФИ-АНОД марка М	р.т.к.	1,000	Л	42 000,00	ТУ 2638-001-33699038-013-2012
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический КФИ-АНОД марка ПЕЧЬ	р.т.к.	1,000	Л	40 600,00	ТУ 2638-001-33699038-007-2010
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический КФИ-АНОД марка СН	р.т.к.	1,000	Л	42 000,00	ТУ 2638-001-33699038-014-2012
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический КФИ-АНОД марка ЭКСПЕРТ	р.т.к.	1,000	Л	37 800,00	ТУ 2638-001-33699038-015-2014
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический КФИ-КАТОД	р.т.к.	1,000	Л	37 800,00	ТУ 2638-001-33699038-008-2002
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический КФИ-КАТОД марка ЭКСПЕРТ	р.т.к.	1,000	Л	28 200,00	ТУ 2638-001-33699038-016-2014
РЕАКТИВ ФОЛИНА-ЧОКАЛЬТЕУ (FOLIN-CIOCALTEU) биохимический (0,100л/флак)	biochemistry	1,000	флак	9 177,00	SIAL-F9252-100ML
РЕАКТИВ ФОЛИНА-ЧОКАЛЬТЕУ (FOLIN-CIOCALTEU) для диагностики (0,250л/флак), DIAGNOSIS	biochemistry	1,000	флак	6 318,00	PANREAC-251567.1609
РЕАКТИВ ФОЛИНА-ЧОКАЛЬТЕУ (FOLIN-CIOCALTEU) общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	9 177,00	MERCK/SUPELCO-1090010100

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
РЕАКТИВ ФОЛИНА-ЧОКАЛЬТЕУ (FOLIN-CIOCALTEU) общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	7 234,50	SIAL/SIGMA-47641-100ML-F
РЕАКТИВ ШИФФА для микроскопии (0,250л/флак), MICROSCOPY	biochemistry	1,000	флак	6 457,50	SIAL-84655-250ML
РЕЗОРЦИН 99,00100,50% чистый (0,100кг/флак)	pure	1,000	флак	5 670,00	PANREAC-141603.1208
СЕРОУГЛЕРОД 99,50% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	11 826,00	PANREAC-161244.1611
СЕРОУГЛЕРОД 99,90% для аналитики (0,500л/флак)	analysis	1,000	флак	2 692,00	PALLAV-00684,00500
СЕРОУГЛЕРОД 99,90% для аналитики ACS (0,500л/флак), ACS-RG	analysis-acs	1,000	флак	9 660,00	SIAL-180173-500ML
СЕРОУГЛЕРОД 99,90% для аналитики АСS (1,000л/флак)	analysis-acs	1,000	флак	33 777,00	PANREAC-131244.1611
СЕРОУГЛЕРОД 99,90% для ВЭЖХ (0,100л/флак), HPLC	chrom.	1,000	флак	46 170,00	SIAL-270660-100ML
СЕРОУГЛЕРОД 99,90% для спектроскопии (2,500л/флак), SPECTROSCOPY	sp	1,000	флак	57 960,00	ACROS-167710025
СЕРОУГЛЕРОД 99,90% для хроматографии (0,100л/флак)	chrom.	1,000	флак	9 975,00	ACROS-445661000
СЕРОУГЛЕРОД 99,90% для хроматографии (1,000л/флак)	chrom.	1,000	флак	45 220,00	ACROS-445660010
СЕРОУГЛЕРОД 99,90% особо чистый (0,025л/флак)	extra pure	1,000	флак	13 125,00	ACROS-177280250
СЕРОУГЛЕРОД 99.90% особо чистый (0,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	19 388,00	ACROS-177285000
СЕРОУГЛЕРОД 99,90% особо чистый (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	32 760,00	ACROS-177280010
СЕРОУГЛЕРОД 99,90% чистый для аналитики ACS (1,000л/флак), PURISS.PA-ACS	analysis-acs	1,000	флак	18 028,50	SIAL-31627-1L
СКВАЛАН 99,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	19 467,00	ACROS-215355000
СПЕРМИДИН 99,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1.000	шт	7 770.00	SIAL/SIGMA-S2626-1G
СПИРТ аллиловый 98,50% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	22 755,00	SIAL/ALDRICH-453021-1L
СПИРТ аллиловый 98,50% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	15 225,00	SIAL/ALDRICH-453021-2.5L
СПИРТ аллиловый 99,00% особо чистый (0,250л/флак)	extra pure	1,000	флак	3 181,50	ACROS-102862500
СПИРТ аллиловый 99,00% особо чистый (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	22 755,00	ACROS-102860010
СПИРТ амиловый 99,00% для аналитики (0,100л/флак), REAGENT+™	analysis	1,000	флак	4 935,00	SIAL-138975-100ML
СПИРТ амиловый 99,00% для аналитики (0,500л/шт), АК	analysis	1,000	шт	10 050,00	PALLAV-00260,00500
СПИРТ амиловый 99,00% чистый (0,025л/флак)	pure	1,000	флак	7 612,50	ACROS-160600250
СПИРТ амиловый 99,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	15 172,50	ACROS-160600010
СПИРТ бензиловый 95,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	959,00	COMP-8751, FOCT 8751-72
СПИРТ бензиловый 99,00%	ч.	10,000	КГ	661,00	FOCT 8751-72
СПИРТ бензиловый 99,00%	ч.	1,000	KΓ	683,00	FOCT 8751-72
СПИРТ бензиловый 99,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	8 568,00	ACROS-14839
СПИРТ бензиловый 99,50%	ч.д.а.	10,000	КГ	769,00	FOCT 8751-72
СПИРТ бензиловый 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	791,00	FOCT 8751-72
СПИРТ бензиловый 99,75%	ч.д.а.	1,000	KΓ	1 638,00	COMP-2787, CTIT TY KOMIT 2-787-2018
СПИРТ гексиловый 98,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	ШТ	5 757,00	PALLAV-01354.00500
СПИРТ гексиловый 98,00% чистый (0,100л/флак)	pure	1,000	флак	2 835,00	ACROS-120791000
СПИРТ гексиловый 98,00% чистый (0,100л/флак)	pure	1,000	флак	18 187,50	ACROS-120791000 ACROS-120790010
СПИРТ гексиловый 99,00% для аналитики (0,500л/флак), АР	analysis	1,000	шт	9 306,00	PALLAV-01355,00500
СПИРТ изоамиловый 98,00%	ч.	0,800	КГ	629,00	FOCT 5830-79
СПИРТ изоамиловый 99.00%	ч.д.а.	0,810	KΓ	1 065,00	COMP-5830, FOCT 5830-79
СПИРТ изоамиловый 99.00%	ч.д.а.	0.800	КГ	715,00	FOCT 5830-79
СПИРТ изоамиловый 99,00% для аналитики ACS (1,000л/флак), EMSURE™	analysis-acs	1,000	флак	9 124,50	MERCK-1009791000
СПИРТ изоамиловый 99,00% для биохимии (0,100л/флак), ACROSEAL™	biochemistry	1,000	флак	4 137,00	ACROS-412721000
СПИРТ изоамиловый 99,80% для хроматографии	XDOM.	0,810	КГ	1 306,00	COMP-2067, CTIT TY KOMIT 2-067-2008
СПИРТ изоамиловый 99,90% для спектроскопии	хром.	0,810	KΓ	1 255,00	COMP-3139, CTIT TY KOMIT 2-007-2008
СПИРТ изоамиловый 99.90% эталонный	Э.Т.	0,810	КГ	1 708,00	COMP-3068, CTILTY KOMIT 3-068-2008
СПИРТ изобутиловый 99,00% особо чистый (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	7 266,00	ACROS-158280010
СПИРТ изобутиловый 99,30%	extra pure	16.000	кг	233,20	COMP-6016. FOCT 6016-77
СПИРТ изобутиловый 99,30%	ч.	16,000	KΓ	295,00	FOCT 6016-77
СПИРТ изобутиловый 99,30%	ч.	8,000	КГ	295,00	FOCT 6016-77
СПИРТ изобутиловый 99,30%	ч. ч.	0,800	КГ	462,00	COMP-6016, FOCT 6016-77
СПИРТ изобутиловый 99,30%	ч.	0,800	КГ	333,00	FOCT 6016-77
СПИРТ изобутиловый 99,50%		16,000	KI KE	292,00	COMP-6016, FOCT 6016-77
СПИРТ изобутиловый 99,50%	ч.д.а.	0.800	KI KF	643,00	·
СПИЕТ ИЗООУТИЛОВЫЙ 99,00%	ч.д.а.	0,800	KΓ	043,00	COMP-6016, FOCT 6016-77

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
СПИРТ изобутиловый 99,50%	ч.д.а.	0,800	КГ	397,00	FOCT 6016-77
СПИРТ изобутиловый 99,90%	ос.ч.	0,800	КГ	748,00	СОМР-3317, СТП ТУ КОМП 3-317-2011
СПИРТ изопропиловый 99,50%	Ч.	8,000	ΚΓ	295,00	ТУ 2632-181-44493179-2014
СПИРТ изопропиловый 99,50%	ч.	0,800	КГ	327,00	ТУ 2632-181-44493179-2014
СПИРТ изопропиловый 99,50% осушенный (0,100л/флак)	dry	1,000	флак	11 130,00	SIAL-278475-100ML
СПИРТ изопропиловый 99,50% осушенный (1,000л/флак), ACROSEAL™/EXTRA DRY	dry	1,000	флак	22 755,00	ACROS-364400010
СПИРТ изопропиловый 99,80%	ос.ч.	8,000	ΚΓ	573,00	СОМР-2018, СТП ТУ КОМП 2-018-2006
СПИРТ изопропиловый 99,80%	ос.ч.	0,800	КГ	734,00	СОМР-2018, СТП ТУ КОМП 2-018-2006
СПИРТ изопропиловый 99,80%	х.ч.	8,000	ΚΓ	368,00	СОМР-2017, СТП ТУ КОМП 2-017-2006
СПИРТ изопропиловый 99,80%	х.ч.	8,000	КГ	333,00	ТУ 2632-181-44493179-2014
СПИРТ изопропиловый 99,80%	х.ч.	0,800	ΚΓ	428,00	СОМР-2017, СТП ТУ КОМП 2-017-2006
СПИРТ изопропиловый 99,80%	х.ч.	0,800	КГ	365,00	ТУ 2632-181-44493179-2014
СПИРТ изопропиловый 99,80% без хлора и серы (БХС)	х.ч.	0,800	ΚΓ	537,00	ТУ 2632-077-44493179-2002
СПИРТ изопропиловый 99,80% для аналитики ACS, ISO (1,000л/флак), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	флак	5 512,50	MERCK-1096341000
СПИРТ изопропиловый 99,80% марка 11-5 ОП-1	ос.ч.	8,000	ΚΓ	397,00	ТУ 2632-064-44493179-2001
СПИРТ изопропиловый 99,80% марка 11-5 ОП-1	ос.ч.	0,800	ΚΓ	430,00	ТУ 2632-064-44493179-2001
СПИРТ изопропиловый 99,80% марка 13-5 для микроэлектроники	oc.y.	0,800	КГ	575,00	ТУ 2632-121-44493179-2008
СПИРТ изопропиловый 99,85% для ВЭЖХ	хром.	0,800	КГ	804,00	СОМР-2019, СТП ТУ КОМП 2-019-2006
СПИРТ изопропиловый 99,90% для ВЭЖХ (1,000л/флак), HPLC	chrom.	1,000	флак	5 589,00	PANREAC-361090.1611
СПИРТ изопропиловый 99,90% для ВЭЖХ (2,500л/флак), HPLC	chrom.	1,000	флак	11 178,00	PANREAC-361090.1612
СПИРТ изопропиловый 99,90% для ВЭЖХ-ИК-УФ (1,000л/флак), HPLC-UV	chrom.	1,000	флак	3 990,00	PALLAV-02203,01000
СПИРТ изопропиловый 99,90% для ВЭЖХ-ИК-УФ (1,000л/флак), HPLC-UV-IR	chrom.	1,000	флак	8 667,00	PANREAC-221090.1611
СПИРТ изопропиловый 99,90% для ВЭЖХ-ИК-УФ (2,500л/флак), HPLC-UV	chrom.	1,000	флак	10 467,00	PALLAV-02203,02500
СПИРТ изопропиловый 99,90% для ВЭЖХ-ИК-УФ (2,500л/флак), HPLC-UV-IR	chrom.	1,000	флак	17 415,00	PANREAC-221090.1612
СПИРТ изопропиловый 99,90% для спектроскопии	CП.	0,800	КГ	1 364,00	СОМР-3098, СТП ТУ КОМП 3-098-2009
СПИРТ изопропиловый 99,90% для хроматографии (1,000л/флак), LICHROSOLV™	chrom.	1,000	флак	7 548,00	MERCK/SUPELCO-1010401000
СПИРТ изопропиловый 99,90% для хроматографии (2,500л/флак), LICHROSOLV™	chrom.	1,000	флак	8 880,00	MERCK/SUPELCO-1010402500
СПИРТ изопропиловый 99,96% эталонный	э.т.	0,800	КГ	950,00	СОМР-3020, СТП ТУ КОМП 3-020-2006
СПИРТ октиловый 99,00% для синтеза (0.500л/флак)	synthesis	1,000	флак	5 544,00	PALLAV-01885,00500
СПИРТ октиловый 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	8 019,00	PANREAC-163386.1211
СПИРТ октиловый 99,00% для синтеза (5,000л/шт)	synthesis	1,000	ШТ	41 472,00	PANREAC-163386.1214
СПИРТ октиловый 99,00% чистый (0,250л/флак)	pure	1,000	флак	10 605,00	ACROS-150632500
СПИРТ октиловый 99,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	19 943,00	ACROS-150630010
СПИРТ октиловый 99,00% чистый (2,500л/флак)	pure	1,000	флак	13 020,00	ACROS-150630025
СПИРТ октиловый 99,00% чистый (25,000л/шт)	pure	1,000	ШТ	78 939,00	ACROS-150630250
СПИРТ олеиловый 99,00% общего назначения (1г/ампул)	l.r.	1,000	ампул	33 705,00	SIAL/SIGMA-O8880-1G
СПИРТ пропаргиловый марка PA, EXOSEL™	tech.	5,000	КГ	9 667,00	MILLER-PA.F05400
СПИРТ пропаргиловый 98,00% общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	ШТ	3 570,00	ACROS-131452500
СПИРТ пропаргиловый 98,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	ШТ	9 660,00	ACROS-131450100
СПИРТ пропиловый 98,00%	Ч.	8,000	КГ	419,00	ТУ 2632-106-44493179-2007
СПИРТ пропиловый 98,00%	Ч.	0,800	КГ	462,00	ТУ 2632-106-44493179-2007
СПИРТ пропиловый 99,00%	х.ч.	0,800	КГ	494,00	ТУ 2632-106-44493179-2007
СПИРТ пропиловый 99,50%	х.ч.	0,800	КГ	1 056,00	СОМР-2120, СТП ТУ КОМП 2-120-2009
СПИРТ пропиловый 99,50% для аналитики ACS (0,500л/флак), ACS-RG	analysis-acs	1,000	флак	5 355,00	ACROS-445775000
СПИРТ пропиловый 99,50% для спектроскопии	CП.	0,800	КГ	1 168,00	СОМР-2332, СТП ТУ КОМП 2-332-2011
СПИРТ пропиловый 99,80% для ВЭЖХ (1,000л/флак), LICHROSOLV™	chrom.	1,000	флак	12 306,00	MERCK-1010241000
СПИРТ пропиловый 99,80% для ВЭЖХ-ИК-УФ (2,500л/флак), HPLC-IR-UV	chrom.	1,000	ШТ	15 795,00	PANREAC-361885.1612
СПИРТ третбутиловый 99,00%	ч.д.а.	0,790	КГ	2 656,00	СОМР-2023, СТП ТУ КОМП 2-023-2006
СПИРТ третбутиловый 99,50% особо чистый (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	4 945,50	ACROS-107710010
СПИРТ третбутиловый 99,80%	х.ч.	0,790	КГ	2 748,00	СОМР-2733, СТП ТУ КОМП 2-733-2015
СПИРТ фурфуриловый 97,00%	Ч.	250,000	КГ	1 226,00	СОМР-1769, СТП ТУ КОМП 1-769-2017
СПИРТ фурфуриловый 97,00%	Ч.	11,000	КГ	1 240,00	СОМР-1769, СТП ТУ КОМП 1-769-2017

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
СПИРТ фурфуриловый 97,00%	Ч.	1,130	КГ	1 140,00	СОМР-1769, СТП ТУ КОМП 1-769-2017
СТАНДАРТ ПРИБОРОВ калибровочный WATER-STANDARD- 0.10 (4мл/ампул, 10ампул/упак), АКВА-М™	р.т.к.	1,000	упак	8 373,00	АКVA-M-847-4X10, ТУ 2638-001-33699038-129-2022, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34847]
СТАНДАРТ ПРИБОРОВ калибровочный WATER-STANDARD- 1.00 (4мл/ампул, 10ампул/упак), АКВА-М™	р.т.к.	1,000	упак	8 373,00	АКVA-M-828-4X10, ТУ 2638-001-33699038-127-2022, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34828]
СТАНДАРТ ПРИБОРОВ калибровочный WATER-STANDARD- 5.00 (100мл/флак, 6флак/упак), HYDRANAL™	r.t.v.	1,000	упак	34 209,00	FLUKA-34813-6X100ML
СТАНДАРТ ПРИБОРОВ калибровочный WATER-STANDARD- 5.00 (500мл/флак), АКВА-М™	р.т.к.	1,000	флак	8 373,00	АКVA-M-813-0,5, ТУ 2638-001-33699038-127-2022, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34813]
СТАНДАРТ ПРИБОРОВ калибровочный WATER-STANDARD-0.01 (8мл/ампул, 10ампул/упак), AQUASTAR™	r.t.c.	1,000	упак	7 875,00	MERCK/SUPELCO-1880500010
СТАНДАРТ ПРИБОРОВ калибровочный WATER-STANDARD-0.1 (8мл/ампул, 10ампул/упак), AQUASTAR™	r.t.c.	1,000	ШТ	9 765,00	MERCK-1880510010
СТАНДАРТ ПРИБОРОВ калибровочный WATER-STANDARD-0.10 (4мл/ампул, 10ампул/упак), HYDRANAL™	r.t.c.	1,000	упак	12 589,50	FLUKA-34847-10X4ML
СТАНДАРТ ПРИБОРОВ калибровочный WATER-STANDARD-0.10 (4мл/ампул), HYDRANAL™	r.t.c.	1,000	ампул	1 155,00	FLUKA-34847-4ML
СТАНДАРТ ПРИБОРОВ калибровочный WATER-STANDARD-1.00 (4мл/ампул, 10ампул/упак), HYDRANAL™	r.t.c.	1,000	упак	12 589,50	FLUKA-34828-10X4ML
СТАНДАРТ ПРИБОРОВ калибровочный WATER-STANDARD-1.00 (8мл/ампул, 10ампул/упак), AQUASTAR™	r.t.c.	1,000	упак	8 505,00	MERCK/SUPELCO-1880520010
СТАНДАРТ ПРИБОРОВ калибровочный WATER-STANDARD-10.00 (8мл/ампул, 10ампул/упак), HYDRANAL™	r.t.c.	1,000	упак	12 589,50	FLUKA-34849-10X8ML
СТАНДАРТ ПРИБОРОВ калибровочный WATER-STANDARD-10.00 (8мл/ампул, 10ампул/упак), АКВА-М™	р.т.к.	1,000	упак	8 373,00	АКVA-M-849-8Х10, МИ 01-2023, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34849]
СТАНДАРТ ПРИБОРОВ калибровочный WATER-STANDARD-OIL (8мл/ампул, 10ампул/упак), HYDRANAL™	r.t.c.	1,000	упак	17 619,00	FLUKA-34694-10X8ML
СТЕАРИЛ стеарат 98,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	77 687,00	ACROS-368110010
СТЕАРИЛ стеарат 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	212 793,00	ACROS-368110050
СТИРОЛ 99,00% стабилизированный для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	10 987,50	MERCK/SIAL-8076791000
СТИРОЛ 99,00% стабилизированный общего назначения (0,500л/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 505,00	ALFA AESAR-A18481.AP
СТИРОЛ 99,00% стабилизированный общего назначения (0,500л/шт)	l.r.	1,000	ШТ	9 729,00	TCI-S0095-500ML
СТИРОЛ 99,00% стабилизированный особо чистый (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	11 592,00	ACROS-132790010
СТИРОЛ 99,00% стабилизированный особо чистый (2,500л/4флак/упак)	extra pure	1,000	упак	20 275,50	ACROS-132790025
СТИРОЛ 99,00% стабилизированный особо чистый (2,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	13 461,00	ACROS-132790025
СУЛЬФОЛАН 99,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	5 040,00	SIAL/ALDRICH-T22209-100G
СУЛЬФОЛАН 99,00% общего назначения (0,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	14 805,00	SIAL/ALDRICH-T22209-500G
СУЛЬФОЛАН 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	22 155,00	ACROS-138430010
СУЛЬФОЛАН 99,00% общего назначения (2,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	43 365,00	SIAL/ALDRICH-T22209-2.5KG
СУЛЬФОЛАН 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	44 625,00	ACROS-138430025
СУЛЬФОЛАН для синтеза 99,00% (0,250л/флак)	synthesis	1,000	флак	5 040,00	MERCK/SIAL-8079930250
СУЛЬФОЛАН для синтеза 99,00% (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	16 695,00	MERCK/SIAL-8079931000
СУЛЬФУРИЛХЛОРИД 98,50% общего назначения (0,025кг/флак)	l.r.	1,000	флак	4 147,50	ACROS-169450250
СУЛЬФУРИЛХЛОРИД 98,50% общего назначения (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	20 162,00	ACROS-169450010
СУЛЬФУРИЛХЛОРИД 98,50% общего назначения (2,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	11 581,50	ACROS-169450025
СЦИНТИЛЛЯТОР радиометрический водный CARBO-SORB™ марка Е (1,000л/флак), SCINTILLATION	spec.analysis	1,000	флак	35 670,00	PERKINELMER-6013721
СЦИНТИЛЛЯТОР радиометрический водный HIONIC-FLUOR™ (5,000л/шт), SCINTILLATION	spec.analysis	1,000	шт	33 350,00	PERKINELMER-6013319
СЦИНТИЛЛЯТОР радиометрический водный MONOPHASE™ марка S (1,000л/флак), SCINTILLATION	spec.analysis	1,000	флак	29 676,00	PERKINELMER-6003043
СЦИНТИЛЛЯТОР радиометрический водный MONOPHASE™ марка S (5,000л/шт), SCINTILLATION	spec.analysis	1,000	ШТ	67 418,00	PERKINELMER-6013109
СЦИНТИЛЛЯТОР радиометрический водный OPTIPHASE™ HISAF™ марка 3 (5,000л/шт), SCINTILLATION	spec.analysis	1,000	ШТ	84 525,00	PERKINELMER-1200437
СЦИНТИЛЛЯТОР радиометрический водный PERMAFLUOR™ марка E+ (1,000л/флак), SCINTILLATION	spec.analysis	1,000	флак	23 302,00	PERKINELMER-6013181
СЦИНТИЛЛЯТОР радиометрический водный PERMAFLUOR™ марка E+ (2,500л/флак), SCINTILLATION	spec.analysis	1,000	флак	34 292,50	PERKINELMER-6013187
СЦИНТИЛЛЯТОР радиометрический водный ULTIMA GOLD™ (5,000л/шт), SCINTILLATION	spec.analysis	1,000	ШТ	57 196,00	PERKINELMER-6013329
СЦИНТИЛЛЯТОР радиометрический водный ULTIMA GOLD™ марка АВ (5,000л/2шт/упак), SCINTILLATION	spec.analysis	1,000	упак	266 175,00	PERKINELMER-6013309
СЦИНТИЛЛЯТОР радиометрический водный ULTIMA GOLD™ марка LLT (2,500л/флак), SCINTILLATION	spec.analysis	1,000	флак	80 500,00	PERKINELMER-6013377
СЦИНТИЛЛЯТОР радиометрический водный ULTIMA GOLD™ марка LLT (2,500л/флак/4флак/упак), SCINTILLATION	spec.analysis	1,000	упак	584 380,00	PERKINELMER-6013377
СЦИНТИЛЛЯТОР радиометрический органический SOLUENE™ марка 350 (500мл/флак), SCINTILLATION	spec.analysis	1,000	флак	42 775,00	PERKINELMER-6003038
ТЕРПИНЕОЛ-АЛЬФА 97,00% общего назначения (0,025кг/флак)	l.r.	1,000	флак	7 129,50	ACROS-301610250
ТЕТРАБРОМЭТАН 98.00% общего назначения (0.250кг/флак)	l.r.	1,000	флак	13 002,00	ACROS-180872500
ТЕТРАБРОМЭТАН 98,00% общего назначения (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	13 209,00	ACROS-180870010
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидроокись раствор 0.1H (0.500л/флак). TITRIPUR®	r.t.v.	1,000	флак	21 806,00	MERCK-109162

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидроокись раствор 0,1H (1,000л/флак), TITRIPUR®	r.t.v.	1,000	флак	71 940,00	MERCK-109162
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидроокись раствор 40,00%-й водный для хроматографии ионной (0,100л/флак)	chrom.	1,000	флак	38 808,00	SIAL/SUPELCO-86854-100ML
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидроокись раствор 40,00%-й водный для хроматографии ионной (0,500л/флак)	chrom.	1,000	флак	124 719,00	SIAL/SUPELCO-86854-500ML
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидроокись раствор 40,00%-й водный для хроматографии ионной (2,500л/флак)	chrom.	1,000	флак	432 915,00	SIAL/SUPELCO-86854-2.5L
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидроокись раствор 40,00%-й водный общего назначения (0,050л/флак)	l.r.	1,000	флак	7 245,00	SIAL-178780-50ML
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидроокись раствор 40,00%-й водный общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	ШТ	17 115,00	PALLAV-02636,00100
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидроокись раствор 40,00%-й водный общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	флак	24 465,00	SIAL-178780-250ML
ТЕТРАБУТОКСИТИТАН 99,00% общего назначения (0,250кг/флак)	l.r.	1,000	флак	21 315,00	ACROS-22319
ТЕТРАБУТОКСИТИТАН 99,00% общего назначения (0,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	36 395,00	ACROS-22319
ТЕТРАГИДРОНАФТАЛИН-1,2,3,4 98,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	28 776,00	ACROS-14673
ТЕТРАДЕКАН 98,00%	Ч.	0,760	КГ	1 470,00	ТУ 6-09-3705-74
ТЕТРАДЕКАН 99,00%	acros™	0,100	л	32 660,00	ACROS-17413
ТЕТРАДЕКАН 99,00% (0,100л/флак)	acros™	1,000	флак	5 754,00	ACROS-17413
ТЕТРАДЕКАН 99,00% (0,500л/флак)	acros™	1,000	флак	29 778.00	ACROS-17413
ТЕТРАМЕТИЛАММОНИЙ гидроокись раствор 25,00%-й водный для синтеза (0,250кг/флак)	synthesis	1,000	флак	5 113,50	MERCK-5147480250
ТЕТРАМЕТИЛАММОНИЙ гидроокись раствор 25.00%-й водный общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	10 815,00	ACROS-420521000
ТЕТРАМЕТИЛАММОНИЙ гидроокись раствор 25,00%-й водный общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	22 615.00	TCI-T1460-500ML
ТЕТРАМЕТИЛАММОНИЙ гидроокись раствор 25,00%-й водный общего назначения (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	49 476,00	ACROS-420520010
ТЕТРАМЕТИЛАММОНИЙ гидроокись раствор 25,00%-й водный общего назначения (5,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	77 542,50	ACROS-420520050
ТЕТРАМЕТИЛГУАНИДИН-N,N,N',N' 98,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	7 035,00	MERCK/SIAL-8218970100
ТЕТРАМЕТИЛДИПРОПИЛЕНТРИАМИН-N,N,N',N' 97,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	20 643,00	SIAL/ALDRICH-348554-100ML
ТЕТРАМЕТИЛДИСИЛОКСАН-1,1,3,3 97,00% общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	флак	37 044,00	TCI-T1437-250ML
ТЕТРАМЕТИЛДИСИЛОКСАН-1,1,3,3 97,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	44 625,00	ACROS-216515000
ТЕТРАМЕТИЛИОЧЕВИНА-1,1,3,3 99,00% общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	флак	28 350,00	ACROS-138492500
ТЕТРАМЕТИЛЯТИЛЕНДИАМИН-N,N,N',N' 99,00% для аналитики (0,100л/флак)	analysis	1,000	флак	6 310,50	MERCK-110732
ТЕТРАМЕТИЛЭТИЛЕНДИАМИН-N,N,N',N' 99,50% (0,100л/флак)	acros™	1,000	флак	23 845,50	ACROS-43383
ТЕТРАМЕТИЛЯТИЛЕНДИАМИН-14,N,N, N 99,50% (0,100л/флак) ТЕТРАПРОПИЛАММОНИЙ гидроокись раствор 25,00%-й водный (0,025кг/флак)	acros™ acros™	1,000	флак	3 255,00	ACROS-43363 ACROS-42073
ТЕТРАПРОПИЛАММОНИЙ гидроокись раствор 25,00%-й водный (0,025кг/флак)	acros TM	1,000	флак	22 606,50	ACROS-42073 ACROS-42073
ТЕТРАЛРОПИЛАММОПИИ ГИДРООКИСЬ РАСТВОР 25,00%-И ВОДНЫЙ (0,100КГ/ФЛАК) ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,1,2 99,00% для аналитики (0,025кг/шт), REAGENT+™		1,000	шт	31 332,00	SIAL-T7209-25G
ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,1,2 99,00% для аналитики (0,025кг/шт), REAGENT+ ····· ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,2,2 95,00% чистый (1,000л/флак), PURUM	analysis pure	1,000	флак	5 250,00	SIAL-17209-25G SIAL-86962-1L
	l.r.	1,000	флак	10 185,00	TCI-T0063-500G
ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,2,2 97,00% общего назначения (0,500кг/флак)					SIAL-185434-1L
ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,2,2 98,00% для аналитики (1,000л/флак), RG	analysis	1,000 1,000	флак	21 630,00 4 893.00	ALFA AESAR-L04489.22
ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,2,2 98,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	,	флак	,	
ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,2,2 98,50% общего назначения (0,100л/флак)	l.r. l.r.	1,000	флак	5 250,00	ACROS-147941000
ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,2,2 98,50% общего назначения (0,500л/флак)		1,000	флак	9 574,00	PALLAV-02643,00500
ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,2,2 98,50% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	51 534,00	ACROS-147940010
ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,2,2 98,50% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	42 840,00	ACROS-147940025
ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,2,2 99,00% для синтеза (0,250л/флак)	synthesis	1,000	флак	4 620,00	MERCK/SIAL-8439480250
ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,2,2 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	12 988,50	MERCK/SIAL-8439481000
ТЕТРАЭТИЛАММОНИЙ гидроокись раствор 25,00%-й водный общего назначения (0,025кг/флак)	l.r.	1,000	флак	2 940,00	ACROS-420290250
ТЕТРАЭТОКСИСИЛАН 98,50%	ч.д.а.	0,950	КГ	1 082,00	Ty 2637-187-44493179-2014
ТЕТРАЭТОКСИСИЛАН 98,50%	ч.д.а.	0,930	КГ	1 650,00	СОМР-1179, СТП ТУ КОМП 1-179-2010
ТЕТРАЭТОКСИСИЛАН 99,00% марка 14-5	ос.ч.	0,930	КГ	2 100,00	СОМР-2312, СТП ТУ КОМП 2-312-2011
ТЕТРАЭТОКСИСИЛАН 99,50% марка 14-5	ос.ч.	0,950	КГ	1 319,00	TY 2637-187-44493179-2014
ТЕТРАЭТОКСИСИЛАН 99,99% марка 16-6	ос.ч.	0,950	КГ	1 793,00	ТУ 2637-187-44493179-2014
TETPA3TOKCUTUTAH 33,0035,00(TiO2)%	ч.	1,000	КГ	7 557,00	PCP-023, TY 2423-023-50284764-2006
ТИАЗОЛ 99,00% общего назначения (1г/ампул)	l.r.	1,000	ампул	4 798,50	ACROS-166130010
ТИОДИЭТАНОЛ-2,2 95,00% чистый (1,000л/флак), PURUM	pure	1,000	флак	11 340,00	SIAL-88561-1L
ТИОДИЭТАНОЛ-2,2 99,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	5 670,00	SIAL/ALDRICH-166782-100G
ТИОФЕН 98,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	16 989,00	TCI-T0223-500ML
ТИОФЕН 99,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	15 204,00	PALLAV-02684,00500
ТИОФЕН 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	10 622,70	SIAL/ALDRICH-T31801

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ТИОФЕН 99,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	6 195,00	SIAL/ALDRICH-T31801-100G
ТИОФЕН 99,00% общего назначения (0,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	32 253,00	SIAL/ALDRICH-T31801-500G
ТИОФЕН 99,00% особо чистый (0,100кг/флак)	extra pure	1,000	флак	13 164,60	ACROS-138821000
ТИОФЕН 99,00% особо чистый (0,500кг/флак)	extra pure	1,000	ШТ	20 538,00	ACROS-138825000
ТИОФЕН 99,00% особо чистый (2,500кг/флак)	extra pure	1,000	ШТ	32 140,50	ACROS-138820025
ТИТАН изопропоксид (IV) 98,00% общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	флак	16 161,60	ACROS-194702500
ТИТАН хлористый (III) раствор 12,00%-й в кислоте хлорной общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	флак	6 090,00	SIAL-14010-250ML-R
ТИТАН хлористый (III) раствор 15,00%-й	ч.д.а.	1,200	КГ	3 570,00	PCP-756, TY 6-09-01-756-89
ТИТАН хлористый (III) раствор 15,00%-й в кислоте хлорной для аналитики (7,5мл/ампул, 6ампул/упак)	analysis	1,000	упак	13 440,00	MERCK/SIAL-1107890001
ТИТАН хлористый (ІІІ) раствор 15,00%-й в кислоте хлорной для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	3 255,00	MERCK/SIAL-8083070100
ТИТАН хлористый (III) раствор 15,00%-й в кислоте хлорной для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	9 135,00	MERCK/SIAL-8083070500
ТИТАН хлористый (III) раствор 15,00%-й в кислоте хлорной для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	10 920,00	MERCK/SIAL-8083071000
ТИТАН хлористый (III) раствор 20,00%-й в кислоте хлорной общего назначения (0,025л/флак)	l.r.	1,000	флак	4 830,00	ACROS-395620250
ТИТАН хлористый (III) раствор 20,00%-й в кислоте хлорной общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	флак	10 500,00	ACROS-395622500
ТИТАН хлористый (IV) 99,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	6 090,00	MERCK/SIAL-812382
ТИТАН хлористый (IV) 99,90% марка 12-3	ос.ч.	1,720	КГ	4 315,00	СОМР-3536, СТП ТУ КОМП 3-536-2012
ТИТАН хлористый (IV) 99,90% марка 12-3	ос.ч.	1,720	ΚΓ	2 555,00	PCP-2118, TV 6-09-2118-77
ТИТАН хлористый (IV) 99,90% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	7 245,00	ACROS-197231000
ТОЛУИДИН-МЕТА 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	15 015,00	ACROS-157870010
ТОЛУИДИН-ОРТО 99,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	3 265,50	MERCK-808312.0100
ТОЛУИДИН-ОРТО 99,00% для синтеза (0,500кг/флак)	synthesis	1,000	флак	4 931,00	PALLAV-02737,00500
ТОЛУИДИН-ОРТО 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	5 990,25	MERCK-8083121000
ТОЛУИДИН-ОРТО 99,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	11 445,00	ACROS-139085000
ТОЛУИДИН-ОРТО 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	16 170,00	ACROS-139080025
ТОЛУИДИН-ПАРА 99,00% для аналитики (0,050кг/флак)	analysis	1,000	флак	47 124,00	MERCK/SUPELCO-1108410050
ТОЛУИДИН-ПАРА 99,00% для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	4 725,00	MERCK/SIAL-8083150250
ТОЛУИДИН-ПАРА 99,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	5 547,00	PALLAV-02740,00100
ТОЛУИДИН-ПАРА 99,00% общего назначения (0,250кг/флак)	l.r.	1,000	флак	6 898,50	ACROS-376352500
ТОЛУИДИН-ПАРА 99,00% общего назначения (0,250кг/флак)	l.r.	1,000	флак	4 725,00	SIAL/ALDRICH-461121-250G
ТОЛУИДИН-ПАРА 99,00% общего назначения (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	8 085,00	SIAL/ALDRICH-461121-1KG
ТОЛУИЛЕНДИИЗОЦИАНАТ-2,4 95,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	25 278,00	SIAL/ALDRICH-T39853-100G
ТОЛУИЛЕНДИИЗОЦИАНАТ-2,4 98,00% чистый (0,100л/флак), PURUM	pure	1,000	флак	29 295,00	SIAL/SIGMA-89870-100ML
ТОЛУИЛЕНДИИЗОЦИАНАТ-2,6 97,00% общего назначения (0,005кг/флак)	l.r.	1,000	флак	19 761,00	ACROS-208040050
ТРАНС-АНЕТОЛ 98,50% общего назначения (5мл/шт)	l.r.	1,000	шт	2 835,00	ACROS-152530050
ТРЕТБУТИЛ гидропероксид раствор 70,00%-й водный общего назначения (0,250кг/флак)	l.r.	1,000	флак	13 125,00	ACROS-180342500
ТРЕТБУТИЛ гидропероксид раствор 70,00%-й водный общего назначения (0,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	12 390,00	ACROS-180345000
ТРЕТБУТИЛАМИН 99,00% (1,000л/флак)	acros™	1,000	флак	5 124,00	ACROS-10782
ТРЕТБУТИЛАМИН 99,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	3 749,00	PALLAV-00563,00500
ТРЕТБУТИЛПЕРОКСИБЕНЗОАТ 98,00% (1,000кг/флак)	acros™	1,000	флак	17 199,00	ACROS-17014
ТРИ-N-БУТИЛТИН ацетат 97,00% для синтеза (0,050кг/флак)	synthesis	1,000	флак	5 554,70	MERCK-821650
ТРИАЦЕТИН 99,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	10 710,00	SIAL/SIGMA-T5376-500ML
ТРИАЦЕТИН 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	15 540,00	ACROS-139220010
ТРИАЦЕТИН 99,00% общего назначения (10,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	36 960,00	ACROS-139220100
ТРИАЦЕТИН 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	30 555,00	ACROS-139220025
ТРИБРОММЕТАН 97,50% стабилизированный общего назначения	л.р.	2,500	КГ	9 320,00	IBR-12, TY 20.14.19-12-00835503-2021
ТРИБРОММЕТАН 99,00% стабилизированный общего назначения (0,025л/флак)	l.r.	1,000	флак	9 660,00	ACROS-220690250
ТРИБУТИЛФОСФАТ 99,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	11 402,00	MERCK/SIAL-8186040100
ТРИБУТИЛФОСФАТ 99,00% общего назначения	l.r.	1,000	л	4 226,00	ACROS-16993.F01080
ТРИБУТИЛФОСФАТ 99,00% общего назначения	l.r.	0,500	л	4 322,00	ACROS-16993.F01080
ТРИБУТИЛФОСФАТ 99,00% общего назначения	l.r.	0,100	л	4 420,00	ACROS-16993.F00116
ТРИБУТИЛФОСФАТ 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	ШТ	13 440,00	ACROS-169930010
ТРИБУТИЛФОСФАТ 99,00% общего назначения (10,000л/шт)	l.r.	1,000	ШТ	56 385,00	ACROS-169930100

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ТРИБУТИЛФОСФАТ 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	ШТ	16 065,00	ACROS-169930025
ТРИБУТИЛФОСФАТ 99,00% общего назначения (5мл/ампул)	l.r.	1,000	ампул	5 145,00	SIAL/ALDRICH-240494-5ML
ТРИБУТИЛФОСФИН 95,00% общего назначения (0,500л/флак)	acros™	1,000	флак	16 605,75	ACROS-13934
ТРИИЗОБУТИЛФОСФАТ для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	3 186,40	MERCK-818606
ТРИИЗОПРОПИЛБОРАТ 97,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	18 795,00	MERCK/SIAL-8412640500
ТРИИЗОПРОПИЛФОСФИТ 96,00% общего назначение (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	5 355,00	ACROS-372381000
ТРИКАПРИЛМЕТИЛАММОНИЙ хлористый 1,4465°nD при 20°C (0,100л/флак), ALIQUAT™-336TG	spec.analysis	1,000	флак	5 040,00	ALFA AESAR-A17247.AE
ТРИКАПРИЛМЕТИЛАММОНИЙ хлористый 1,4465°nD при 20°C (0,500л/флак), ALIQUAT™-336TG	spec.analysis	1,000	флак	18 175,50	ALFA AESAR-A17247.AP
ТРИКАПРИЛМЕТИЛАММОНИЙ хлористый 1,4465°nD при 20°C (2,500л/флак), ALIQUAT™-336TG	spec.analysis	1,000	флак	57 015,00	ALFA AESAR-A17247.0F
ТРИКРЕЗИЛФОСФАТ смесь изомеров 63,0085,00% общего назначения	l.r.	0,500	КГ	25 152,00	ACROS-42231.F01080
ТРИКРЕЗИЛФОСФАТ смесь изомеров 63,0085,00% общего назначения	l.r.	0,120	ΚΓ	28 640,00	ACROS-42231.F00116
ТРИКРЕЗИЛФОСФАТ смесь изомеров 63,0085,00% общего назначения (2,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	49 560,00	ACROS-422310025
ТРИМЕТИЛАМИН раствор 25,00%-й водный общего назначения (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	8 085,00	SIAL/ALDRICH-W324108-1KG-K
ТРИМЕТИЛАМИН раствор 40,00%-й водный для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	12 665,10	MERCK/SIAL-8211770100
ТРИМЕТИЛАМИН раствор 50,00%-й (7,3М) водный чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	14 280,00	ACROS-370780010
ТРИМЕТИЛАМИН раствор 50,00%-й (7,3М) водный чистый (10,000л/флак)	pure	1,000	ШТ	85 785,00	ACROS-370780100
ТРИМЕТИЛАМИН раствор 50,00%-й (7,3М) водный чистый (2,500л/флак)	pure	1,000	ШТ	12 075,00	ACROS-370780025
ТРИМЕТИЛАНИЛИН-2,4,6 97,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	11 340,00	ACROS-157961000
ТРИМЕТИЛАНИЛИН-2,4,6 97,00% общего назначения (0,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	16 590,00	ACROS-157965000
ТРИМЕТИЛБЕНЗОЛ-1,3,5 98,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	6 107,00	PALLAV-01684,00500
ТРИМЕТИЛБЕНЗОЛ-1,3,5 98,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	17 205,00	MERCK/SIAL-8058901000
ТРИМЕТИЛОРТОФОРМИАТ 98,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	9 148,00	PALLAV-02772,00500
ТРИМЕТИЛОРТОФОРМИАТ 98,00% для синтеза (2,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	29 610,00	PALLAV-02772,02500
ТРИМЕТИЛОРТОФОРМИАТ 98,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	10 290,00	TCI-O0068-500ML
ТРИМЕТИЛОРТОФОРМИАТ 99,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	2 205,00	ACROS-148661000
ТРИМЕТИЛОРТОФОРМИАТ 99,00% общего назначения (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	7 770,00	ACROS-148660010
ТРИМЕТИЛПИРИДИН-2,4,6 99,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	16 485,00	ACROS-161951000
ТРИМЕТИЛПИРИДИН-2,4,6 99,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	22 207,50	ACROS-161955000
ТРИМЕТИЛПИРИДИН-2,4,6 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	100 595,00	ACROS-161950010
ТРИМЕТИЛФОСФАТ 98,50% общего назначения (0,050л/флак)	l.r.	1,000	флак	1 785,00	ACROS-157970500
ТРИМЕТИЛФОСФАТ 98,50% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	8 190,00	ACROS-157975000
ТРИМЕТИЛФОСФАТ 98,50% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	27 930,00	ACROS-157970025
ТРИМЕТИЛХЛОРМЕТИЛСИЛАН 98,00% общего назначения (0,025кг/флак)	l.r.	1,000	флак	7 045,50	ACROS-194760250
ТРИМЕТИЛХЛОРСИЛАН 98,00% общего назначения (0,025л/флак)	l.r.	1,000	флак	3 486,00	ACROS-110120250
ТРИМЕТИЛХЛОРСИЛАН 98,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	11 025,00	ACROS-110121000
ТРИМЕТИЛХЛОРСИЛАН 98,00% общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	флак	14 910,00	ACROS-110122500
ТРИМЕТИЛХЛОРСИЛАН 98,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	25 308,00	TCI-C0306-500ML
ТРИМЕТИЛХЛОРСИЛАН 98,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	38 640,00	ACROS-110120010
ТРИОКТИЛАМИН 92,50% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	49 528,50	MERCK-8086490500
ТРИОКТИЛАМИН 97,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	15 855,00	ACROS-140281000
ТРИОКТИЛАМИН 97,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	59 411,00	ACROS-140285000
ТРИС(ЦИАНОЭТОКСИ-2)ПРОПАН-1,2,3 97,00% общего назначения (0,025кг/флак)	l.r.	1,000	флак	7 936,00	ABCR-AB208195-25G
ТРИС(ЦИАНОЭТОКСИ-2)ПРОПАН-1,2,3 97,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	15 840,90	ABCR-AB208195-100G
ТРИФТОРЭТАНОЛ-2,2,2 99,00% для аналитики (0,100кг/шт), RG	analysis	1,000	флак	14 595,00	HONEYWELL-T63002-100G
ТРИХЛОРВИНИЛСИЛАН 97,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	флак	19 845,00	ALFA AESAR-L04387.36
ТРИХЛОРВИНИЛСИЛАН 97,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	22 365,00	SIAL/ALDRICH-104876-500G
ТРИХЛОРЭТАН-1,1,2 98,00% общего назначения (0,250мл/флак)	l.r.	1,000	флак	22 836,50	ACROS-139432500
ТРИХЛОРЭТАНОЛ-2,2,2 99,00% общего назначения (0,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	50 560,50	ACROS-139445000
ТРИХЛОРЭТИЛЕН 99,00%	Ч.	293,000	КГ	359,00	СОМР-2060, СТП ТУ КОМП 2-060-2008
ТРИХЛОРЭТИЛЕН 99,00% марка А	Ч.	68,000	КГ	607,00	ТУ 2631-095-44493179-2005
ТРИХЛОРЭТИЛЕН 99,00% марка А	Ч.	1,500	КГ	634,00	ТУ 2631-095-44493179-2005
ТРИХЛОРЭТИЛЕН 99,50%	х.ч.	1,500	КГ	677,00	ТУ 2631-095-44493179-2005

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ТРИХЛОРЭТИЛЕН 99,90%	ос.ч.	1,470	КГ	1 148,00	СОМР-039, СТП ТУ КОМП 3-039-2006
ТРИХЛОРЭТИЛЕН 99,90%	х.ч.	1,470	КГ	1 316,00	СОМР-3072, СТП ТУ КОМП 3-072-2008
ТРИХЛОРЭТИЛЕН 99,00% для ВЭЖХ	хром.	1,470	ΚΓ	1 405,00	СОМР-3061, СТП ТУ КОМП 3-061-2008
ТРИХЛОРЭТИЛЕН 99,90% марка 13-2	ос.ч.	1,500	КГ	780,00	ТУ 2631-095-44493179-2005
ТРИХЛОРЭТИЛЕН 99,95% эталонный	э.т.	1,470	ΚΓ	1 302,00	СОМР-3024, СТП ТУ КОМП 3-024-2006
ТРИЭТАНОЛАМИН 99,00%	ч.	225,000	КГ	385,00	OKA-005, TY 2423-005-78722668-2010
ТРИЭТАНОЛАМИН 99,00%	ч.	10,000	КГ	405,00	OKA-005.F10500, TY 2423-005-78722668-2010
ТРИЭТАНОЛАМИН 99,00%	ч.	1,000	КГ	501,00	OKA-005.F01080, TY 2423-005-78722668-2010
ТРИЭТАНОЛАМИН 99,00%	ч.	0,100	КГ	695,00	OKA-005.F00116, TY 2423-005-78722668-2010
ТРИЭТИЛАМИН 98,60%	ч.	7,000	КГ	1 248,00	СОМР-1683, СТП ТУ КОМП 1-683-2013
ТРИЭТИЛАМИН 98,60%	ч.	0,700	ΚΓ	1 445,00	СОМР-1683, СТП ТУ КОМП 1-683-2013
ТРИЭТИЛАМИН 99,00%	ч.д.а.	150,000	КГ	623,20	СОМР-2683, СТП ТУ КОМП 2-685-2013
триэтильмин 99,00%	ч.д.а.	7,000	кг	1 315,00	СОМР-2683, СТП ТУ КОМП 2-685-2013
ТРИЭТИЛАМИН 99,00%	ч.д.а.	0,700	кг	1 541,00	СОМР-2685, СТП ТУ КОМП 2-685-2013
ТРИЭТИЛАМИН 99,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	2 657,55	MERCK-8083520100
ТРИЭТИЛАМИН 99,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	5 250,00	MERCK-8083520500
ТРИЭТИЛАМИН 99,00% для синтеза (2,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	9 017,40	MERCK-8083522500
ТРИЭТИЛАМИН 99,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	4 924,50	ACROS-157910010
ТРИЭТИЛАМИН 99,00% чистый (2,500л/флак)	pure	1,000	флак	9 366,00	ACROS-157910025
ТРИЭТИЛАМИН 99.50%	х.ч.	0.700	КГ	1 940,00	СОМР-2686. СТП ТУ КОМП 2-686-2013
ТРИЭТИЛАМИН 99,70% особо чистый (0,005кг/шт)	extra pure	1,000	шт	2 698,50	ACROS-219510050
ТРИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 98.00%	Ч.	1,100	КГ	620.00	COMP-1726, CTП ТУ КОМП 1-726-2015
ТРИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 98.50%	X.Y.	1,100	КГ	660,00	СОМР-1727, СТП ТУ КОМП 1-727-2015
ТРИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	3 696,00	MERCK-8082451000
ТРИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	acros™	1,000	флак	20 845,80	ACROS-139590010
ТРИЭТИЛЕНТЕТРАМИН 60,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	14 985,00	ACROS-344075000
ТРИЭТИЛФОСФАТ 99,00% для синтеза ISO (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	13 996,50	MERCK-8211411000
ТРИЭТИЛФОСФАТ 99,00% общего назначения (2,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	24 181,50	ACROS-139680025
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,60%	ч.д.а.	1,600	КГ	403,00	ГОСТ 20288-74
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,60%	ч.	32.000	КГ	392,00	FOCT 20288-74
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,60%	ч.	1,600	КГ	359,00	FOCT 20288-74
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,80%	х.ч.	32,000	КГ	478,00	FOCT 20288-74
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,80%	х. н.	1,600	КГ	934,00	COMP-20288, FOCT 20288-74
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,80%	х.ч.	1,600	КГ	424,00	FOCT 20288-74
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,80% для УФС	X. 4.	1,600	КГ	661.00	ТУ 20.14.13-241-44493179-2018
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,85% для хроматографии	хром.	1,600	кг	1 412,00	СОМР-2031, СТП ТУ КОМП 2-031-2006
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,90% для ЭВС	х,ч.	19.200	КГ	1 333,00	СОМР-3007, СТП ТУ КОМП 3-007-2006
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,90% для ЭВС	х.ч.	1,600	КГ	1 390,00	СОМР-3007, СТП ТУ КОМП 3-007-2006
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,90% для ЭВС марка 0	х. н.	1,600	КГ	2 317,00	СОМР-3186, СТП ТУ КОМП 3-186-2010
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,90% для ЭВС марка 1	х.ч.	1,600	КГ	1 970,00	СОМР-3035, СТП ТУ КОМП 3-035-2006
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,90% для ЭВС марка 2	х. ч.	1,600	КГ	1 620,00	СОМР-3034, СТП ТУ КОМП 3-034-2006
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,90% для ЭВС марка Б	х.ч.	1,600	КГ	661,00	ТУ 2631-027-44493179-98
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,93%	OC.4.	1,600	КГ	1 120,00	СОМР-3032, СТП ТУ КОМП 3-032-2006
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,93% марка 18-4	ос.ч. ос.ч.	1,600	КГ	505,00	Ty 20.14.13-241-44493179-2018
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,95% для спектроскопии	ос.ч. сп.	1,600	KΓ	1 631,00	COMP-3033, CTIT TY KOMIT 3-033-2006
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,95% для ЭВС марка А	Х.Ч.	1,600	KΓ	896,00	TY 2631-027-44493179-98
УНДЕКАН-Н 99,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	9 135,00	MERCK-818629
УНДЕКАН-Н 99,00% общего назначения (0,100л/флак), EMPLURA®	synthesis I.r.	1,000	флак	15 666,00	MERCK-1097950100
УЛДЕКАЛ-Н 99,00% ООЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (О, ТООЛ/ФЛАК), ЕМРЕОКА® ФЕНИЛАЦЕТИЛЕН 98,00% общего назначения (0,100л/шт)	l.r.	1,000	флак шт	23 310,00	SIAL/ALDRICH-117706-100ML
ФЕНИЛДОДЕКАН-1 97,00% общего назначения (0,100л/шт)	i.i.	1,000	шт	14 874,00	ACROS-151020100
ФЕНИЛДОДЕКАН-1 97,00% общего назначения (0,010кг/шт) ФЕНИЛДОДЕКАН-1 97,00% общего назначения (0.050кг/шт)	l.r.	1,000		52 170,00	ACROS-151020100 ACROS-151020500
		1,000	ШТ	,	
ФЕНИЛДОДЕКАН-1 98,00% общего назначения (0,025л/шт)	l.r.	1,000	ШТ	16 761,00	TCI-D1074-25ML

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ФЕНИЛДОДЕКАН-1 99,00% для синтеза (0,025л/флак)	synthesis	1,000	флак	17 760,00	MERCK/SIAL-8209900025
ФЕНИЛДОДЕКАН-1 99,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	50 838,00	MERCK/SIAL-8209900100
ФЕНИЛИЗОТИОЦИАНАТ 98,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	18 426,00	ACROS-160971000
ФЕНИЛИЗОТИОЦИАНАТ 99,00% для ВЭЖХ (0,025л/флак), HPLC	chrom.	1,000	флак	24 875,00	SIAL-78780-25ML
ФЕНИЛИЗОТИОЦИАНАТ 99,00% для секвенирования белков (0,005кг/шт), PROTEIN SEQUENCING	biochemistry	1,000	ШТ	18 375,00	SIAL/SIGMA-317861-5G
ФЕНИЛЭФИР-БИФЕНИЛ эвтектический 70,00:30,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	3 465,00	ACROS-417521000
ФЕНОКСИЭТАНОЛ-2 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	ШТ	7 066,50	MERCK/SIAL-8072911000
ФЕНОКСИЭТАНОЛ-2 99,00% общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	флак	9 647,00	ACROS-130242500
ФЕНОКСИЭТАНОЛ-2 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	16 590,00	ACROS-130240010
ФЕНОЛ синтетический раствор 65,0075,00% стабилизированный для биохимии (0,500л/флак), BIOLOGY	biochemistry	1,000	флак	25 294,50	ACROS-327105000
ФЕРМЕНТ тип ГЛЮКУРОНИДАЗА-БЕТА (H-2) 85000ЕД(U)/мл для биохимии (1мл/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	12 180,00	SIAL/SIGMA-G0876-1ML
ФЕРМЕНТ тип ГЛЮКУРОНИДАЗА-БЕТА (HP-2) 100000ЕД(U)/мл для биохимии (1мл/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	12 306,00	SIAL/SIGMA-G7017-1ML
ФЕРМЕНТ тип ГЛЮКУРОНИДАЗА-БЕТА (HP-2) 100000ЕД(U)/мл для биохимии (5мл/шт)	biochemistry	1,000	ШΤ	36 099,00	SIAL/SIGMA-G7017-5ML
ФЕРМЕНТ тип ЛАКТАТДЕГИДРОГЕНАЗА 200ЕД(U)/мг для биохимии (12500U/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	27 300,00	SIAL/SIGMA-L7525-12.5KU
ФЕРМЕНТ тип МАЛАТДЕГИДРОГЕНАЗА 6001000ЕД(U)/мг для биохимии (5U/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	35 280,00	SIAL/SIGMA-M2634-5KU
ФЕРМЕНТ тип ПОЛИМЕРАЗА 250ЕД(U)/мг для биохимии (250U/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	30 450,00	SIAL/SIGMA-D1806-250UN
ФЕРМЕНТ тип СУПЕРОКСИДДИСМУТАЗА 20006000ЕД(U)/мг для биохимии (15U/шт)	biochemistry	1,000	упак	37 380,00	SIAL/SIGMA-S8409-15KU
ФОРМАЛИН 37,0038,00% чистый (2,500л/флак)	pure	1,000	флак	2 997,00	PANREAC-131328.1212
ФОРМАЛИН 37,0041,00% стабилизированный особо чистый (0,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	1 950,00	PALLAV-01243,00500
ФОРМАЛИН 37,0041,00% стабилизированный особо чистый (2,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	5 176,50	PALLAV-01243,02500
ФОРМАЛИН 37,00% стабилизированный для аналитики (2,500л/флак)	analysis	1,000	флак	4 950,00	PALLAV-01244,02500
ФОРМАЛИН 37,00% стабилизированный для аналитики ACS (0,025л/флак), ACS-RG	analysis-acs	1,000	флак	4 515,00	SIAL-252549-25ML
ФОРМАЛИН 37,00% стабилизированный для аналитики ACS (0,100л/флак), ACS-RG	analysis-acs	1,000	флак	4 389,00	SIAL-252549-100ML
ФОРМАЛИН 37,00% стабилизированный для аналитики ACS (0,500л/флак), ACS-RG	analysis-acs	1,000	флак	9 135,00	SIAL-252549-500ML
ФОРМАЛИН 37,00% стабилизированный для аналитики ACS (1,000кг/флак), ACS-RG	analysis-acs	1,000	флак	17 326,05	ACROS-410730010
ФОРМАЛИН 37,00% стабилизированный для аналитики ACS (1,000л/флак)	analysis-acs	1,000	флак	4 779,00	PANREAC-131328.1211
ФОРМАЛИН 37,00% стабилизированный для аналитики ACS (1,000л/флак), ACS-RG	analysis-acs	1,000	флак	5 460,00	MERCK/SIAL-1040031000
ФОРМАЛИН 37,00% стабилизированный для аналитики ACS (1,000л/флак), ACS-RG	analysis-acs	1,000	флак	10 185,00	SIAL-252549-1L
ФОРМАЛИН 37,00% стабилизированный для аналитики ACS (5,000л/флак), ACS-RG	analysis-acs	1,000	флак	26 055,75	ACROS-410730050
ФОРМАМИД 99,50%	, ч.	5,650	КГ	3 098,00	CL-3884, TV 6-09-3884-84
ФОРМАМИД 99,50%	Ч.	1,130	КГ	3 460,00	CL-3884.F01080, TY 6-09-3884-84
ФОРМАМИД 99,50%	Ч.	0,100	кг	1 640,00	CL-3884.F00116, TV 6-09-3884-84
ФОРМАМИД 99,50% деионизированный для молекулярной биологии (0.100л/флак), BIOLOGY	biochemistry	1,000	флак	4 131,00	APPLICHEM-A2156.0100
ФОРМАМИД 99,50% деионизированный для молекулярной биологии (0.500л/флак), BIOLOGY	biochemistry	1,000	флак	5 589,00	APPLICHEM-A2156,0500
ФОРМАМИД 99,50% деионизированный для молекулярной биологии (1,000л/флак), BIOLOGY	biochemistry	1,000	флак	10 044,00	APPLICHEM-A2156,1000
ФОРМАМИД 99,50% особо чистый (1,000кг/шт), ULTRAPURE™	extra pure	1,000	шт	4 212,00	APPLICHEM-A0871,1000
ФОРМАМИД 99,50% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	4 293,00	APPLICHEM-A0871,1000
ФОРМАМИД 99,50% чистый для аналитики (0,500л/флак), АR	analysis	1,000	флак	5 263,00	PALLAV-01247,00500
ФОСФОР сульфохлорид (V) 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	14 280,00	SIAL/ALDRICH-224294-100MG
ФТОРТОЛУОЛ-2 99.00% общего назначения (0.100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	15 096,00	ACROS-119661000
ФТОРТОЛУОЛ-2 99,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	17 360,00	SIAL-F15323-100G
ФТОРТОЛУОЛ-2 99.00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	21 652,00	TCI-F0039-500ML
ФУРФУРОЛ 99,00% общего назначения (0,025л/флак)	l.r.	1,000	флак	3 339,00	ACROS-181100250
ФУРФУРОЛ 99,00% общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1.000	флак	7 402.50	ACROS-181102500
фурфурол 99.50%	Ч.	1,160	КГ	2 813,00	COMP-10930, FOCT 10930-74
ХИНОЛИН 97,00% для синтеза (0,250л/флак)	synthesis	1,000	флак	5 985,00	MERCK/SIAL-8024070250
ХИНОЛИН 97,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	21 945,00	MERCK/SIAL-8024071000
хинолин 98,00%	Ч.	1,000	КГ	5 002,50	CL-4325, TV 6-09-4325-86
XИНОЛИН 98,00% для аналитики (0,005кг/шт), RG	analysis	1,000	ШТ	7 350,00	SIAL/ALDRICH-241571-5G
ХИНОЛИН 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	флак	13 974,90	ACROS-221140050
ХИНОЛИН 99.00% общего назначения (0.100кг/шт)	l.r.	1,000	флак	15 764,00	ACROS-221141000
t t t t t t t t t t t t t t t t t t t	l.r.	1,000	шт	45 150,00	ACROS-332060250

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ХЛОР-3-МЕТИЛАНИЛИН-4 98,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 720,00	SIAL/ALDRICH-236322-50G
ХЛОР-4-МЕТИЛАНИЛИН-2 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 465,00	ACROS-109370050
ХЛОРАЦЕТИЛХЛОРИД 98,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	26 595,60	ACROS-147290010
ХЛОРАЦЕТИЛХЛОРИД 99,00% чистый (0,100л/флак), PURUM	pure	1,000	флак	4 200,00	SIAL-22880-100ML
ХЛОРАЦЕТИЛХЛОРИД 99,00% чистый (1,000л/флак), PURUM	pure	1,000	флак	16 275,00	SIAL-22880-1L
ХЛОРБЕНЗАЛЬДЕГИД-ОРТО 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	23 205,00	ACROS-154615000
ХЛОРБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 98,00% для синтеза (0,005кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	2 310,00	MERCK/SIAL-8024530005
ХЛОРБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 98,50% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	9 546,00	ACROS-150441000
ХЛОРБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 98,50% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	12 390,00	ACROS-150440010
ХЛОРБЕНЗОЛ 99,50%	Ч.	1,100	КГ	607,00	ТУ 2631-028-44493179-99
ХЛОРБЕНЗОЛ 99,80%	ч.д.а.	1,100	КГ	694,00	ТУ 2631-028-44493179-99
ХЛОРБЕНЗОЛ 99,90%	х.ч.	1,100	КГ	1 326,00	СОМР-3698, СТП ТУ КОМП 3-698-2014
ХЛОРБЕНЗОЛ 99,93% для ВЭЖХ	хром.	1,100	КГ	1 590,00	СОМР-3699, СТП ТУ КОМП 3-699-2014
ХЛОРБЕНЗОТРИФТОРИД-ПАРА 98,00% общего назначения (0.250кг/флак)	l.r.	1,000	флак	5 607,00	SIAL-C26402-250G
ХЛОРБУТАН-1 99,80% для ВЭЖХ (1,000л/флак), HPLC	chrom.	1,000	флак	13 282,50	ACROS-425880010
ХЛОРБУТАНОЛ 0,5/в 98,00100,50% общего назначения (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	21 787,50	MERCK/SAFC-1010051000
XЛОРБУТАНОЛ 0,5/в 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 069,00	ACROS-150301000
ХЛОРДЕКАН-1 97,0099,00% общего назначения (1,000л/флак)	acros™	1,000	флак	23 058,00	ACROS-10898
ХЛОРОФОРМ 98,50%	Ч.	1,500	КГ	208,10	TY 2631-066-44493179-2001
XЛОРОФОРМ 99,0099,40%	 X.Y.	1,500	КГ	272,80	TY 2631-066-44493179-2001
ХЛОРОФОРМ 99,0099,40%	ч.д.а.	1,500	КГ	240,40	ТУ 2631-066-44493179-2001
ХЛОРОФОРМ 99.4099,80% для микробиологии	х.ч.	1,500	КГ	315,90	Ty 2631-096-44493179-2005
ХЛОРОФОРМ 99,50% для УФС	X.4.	1,500	КГ	391,30	ТУ 2631-014-44493179-98
ХЛОРОФОРМ 99,80 для аналитики (1,000л/флак), EMSURE®	analysis	1,000	флак	7 990,50	MERCK-102445
ХЛОРОФОРМ 99,80 для аналитики (2,500л/флак), EMSURE®	analysis	1,000	флак	10 710,00	MERCK-102445
ХЛОРОФОРМ 99,80% марка 9-5	0C.4.	1,500	кг	337,40	Ty 2631-105-44493179-2007
ХЛОРОФОРМ 99,85%	Х.Ч.	1,480	КГ	727,00	COMP-2028, CTII TY KOMII 2-028-2006
ХЛОРОФОРМ 99,85% для спектроскопии	χ.ч.	1,480	КГ	802,00	COMP-2025, CTT TY KOMIT 2-025-2006 COMP-2045, CTT TY KOMIT 2-045-2006
ХЛОРОФОРМ 99,90% для ВЭЖХ	хром.	1,480	КГ	945,00	COMP-3029, CTIT TY KOMIT 2-043-2006
ХЛОРОФОРМ 99,95% эталонный	хром.	1,480	КГ	1 014,00	COMP-3039, CTT TY KOMIT 3-039-2006
ХЛОРОФОРМ 99,93% ЭТАЛОННЫЙ ХЛОРПИРИДИН-2 99,00% общего назначения (0,100л/шт)	J.r.	1,400	ШТ	3 465,00	ACROS-110011000
ХЛОРПИРИДИН-2 99,00% общего назначения (0,100л/шт) ХЛОРПИРИДИН-3 99,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	22 176,00	ACROS-110011000 ACROS-110021000
ХЛОРТИРИДИП-3 99,00% общего назначения (0,100л/флак) ХЛОРТРИЭТИЛСИЛАН 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	флак ШТ	13 020,00	SIAL/ALDRICH-235067
ХЛОРТЕНО ГИЛСИЛАН 99,00% общего назначения (0,025кг/шт) ХЛОРФЕНОЛ-2 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	8 190,00	SIAL/ALDRICH-233007 SIAL/ALDRICH-185779-100G
ДПОРФЕПОЛЕ 99,00% общего назначения (о, тоокт/шт) ЦЕТИЛТРИМЕТИЛАММОНИЙ гидроксид раствор 10,00%-й водный общего назначения (0,025л/флак)	l.r.	1,000	флак	19 697.00	SIAL/ALDRICH-103779-100G SIAL/ALDRICH-439231-25ML
ЦЕТИЛТРИМЕТИЛАММОНИЙ гидроксид раствор 10,00%-й водный общего назначения (0,025л/флак)	l.r.	1,000	флак	21 525,00	TCI-H0974-25ML
ЦЕТИЛТРИМЕТИЛАММОНИЙ гидроксид раствор 10,00%-й водный общего назначения (0,025л/флак)	l.r.	1,000	флак	53 724,00	TCI-H0974-25ML
ЦЕТИЛТРИМЕТИЛАММОНИЙ гидроксид раствор 10,00%-и водный общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	21 871,50	ACROS-411420500
ЦЕТИЛТРИМЕТИЛАММОНИЙ гидроксид раствор 25,00%-й в метаноле общего назначения (0,050к/флак)	l.r.	1,000	флак	28 980,00	SIAL/ALDRICH-52387-50ML
ЦЕТИЛТРИМЕТИЛАММОНИЙ гидроксид раствор 25,00%-й в метаноле общего назначения (0,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	30 082,50	ACROS-411421000
ЦЕТИЛТРИМЕТИЛАММОНИЙ гидроксид раствор 25,00%-и в метаноле оощего назначения (о, тооктфлак) ЦЕТИЛТРИМЕТИЛАММОНИЙ хлорид 98,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	флак шт	17 850,00	SIAL/ALDRICH-52366-10G
ЦЕТИЛТРИМЕТИЛАММОНИЙ хлорид 98,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	шт	67 725,00	SIAL/ALDRICH-52366-10G SIAL/ALDRICH-52366-50G
ЦЕТИЛТРИМЕТИЛАММОПИИ ХЛОРИД 96,00% ООЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (0,050М/ШТ)	ч.	0,800		483.00	TY 2631-029-44493179-99
1		,	КГ	,	
ЦИКЛОГЕКСАН 99,00% общего назначения (1,000л/флак), EMPLURA®	l.r.	1,000	флак	3 937,50	MERCK-1028321000
ЦИКЛОГЕКСАН 99,50% для аналитики (1,000л/флак)	analysis-acs-iso	1,000	флак	4 293,00	PANREAC-131250.1611
ЦИКЛОГЕКСАН 99,50% для аналитики (2,500л/флак)	analysis-acs-iso	1,000	флак	8 991,00	PANREAC-131250.1612
ЦИКЛОГЕКСАН 99,70%	ч.д.а.	14,000	КГ	527,00	TV 2631-029-44493179-99
ЦИКЛОГЕКСАН 99,70%	ч.д.а.	0,800	КГ	543,00	TY 2631-029-44493179-99
ЦИКЛОГЕКСАН 99,80% для ВЭЖХ (1,000л/флак), HPLC	chrom.	1,000	флак	13 324,50	ACROS-279590010
ЦИКЛОГЕКСАН 99,80% для хроматографии газовой (1,000л/флак), SUPRASOLV®	chrom.	1,000	флак	8 946,00	MERCK-1028171000
ЦИКЛОГЕКСАН 99,90%	х.ч.	0,800	КГ	661,00	Ty 2631-204-44493179-2016
<u> ЦИКЛОГЕКСАН 99,90% </u>	х.ч.	0,780	КГ	1 445,00	СОМР-3452, СТП ТУ КОМП 3-452-2011

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЦИКЛОГЕКСАН 99.90% для спектроскопии	СП.	0,780	кг	1 606,00	СОМР-3498, СТП ТУ КОМП 3-498-2012
ЦИКЛОГЕКСАНОЛ 97.00%	ч.	0.960	КГ	2 365,00	СОМР-1453, СТП ТУ КОМП 1-453-2011
ЦИКЛОГЕКСАНОЛ 99,00%	х.ч.	0,960	КГ	2 490,00	СОМР-2461, СТП ТУ КОМП 2-461-2011
ЦИКЛОГЕКСАНОЛ 99,00% для синтеза (25,000л/шт)	synthesis	1,000	ШТ	32 384,80	MERCK-822328
ЦИКЛОГЕКСАНОЛ 99,50%	ос.ч.	0,960	КГ	2 930,00	СОМР-2463, СТП ТУ КОМП 2-463-2011
ЦИКЛОГЕКСАНОН 98,00%	ч.	0,950	КГ	855,00	TY 2633-011-44493179-98
LUKJOFEKCAHOH 99,00%	ч.д.а.	0,950	КГ	963,00	TY 2633-012-44493179-98
LUKJOFEKCAHOH 99,50%	ч.д.а.	0,950	КГ	1 326,00	СОМР-2084, СТП ТУ КОМП 2-084-2008
LUKJOFEKCAHOH 99,80%	х.ч.	0,950	КГ	1 560,00	СОМР-2085, СТП ТУ КОМП 2-085-2008
ЦИКЛОГЕКСЕН 99.00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	6 741,00	SIAL-29240-500ML
ЦИКЛОГЕКСЕН 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	24 255,00	SIAL-29240-1L
ЦИКЛОГЕКСЕН 99,00% особо чистый (0,500л/флак), SLR	extra pure	1,000	флак	7 875,00	FISHER-C/9080/08
ЦИКЛОГЕКСЕН 99,00% стабилизированный для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	3 969,00	MERCK-8028240500
ЦИКЛОГЕКСЕН 99.00% чистый (0.500л/флак)	pure	1,000	флак	12 365,40	ACROS-154845000
ЦИКЛОГЕКСЕН 99,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	6 709,50	ACROS-154840010
ЦИКЛОГЕКСИЛ метакрилат 97,00% стабилизированный (5мл/ампул)	acros™	1,000	ампул	3 129,00	ACROS-31078
LUIKROPEHTAH 95.00%	х.ч.	0.750	кг	2 330.00	COMP-1515, CTП ТУ КОМП 1-515-2012
ЦИКЛОПЕНТАН 95,00% чистый (5,000л/флак)	pure	1,000	флак	42 598,50	ACROS-39743
ЦИТРАЛЬ смесь изомеров 95,00% (100мл/флак)	acros™	1,000	флак	11 990,00	ACROS-110441000
ЭВГЕНОЛ 99,00% для аналитики (0,005кг/флак), REAGENT+™	analysis	1,000	флак	11 854,80	SIAL/ALDRICH-E51791-5G
ЭВГЕНОЛ 99,00% для аналитики (0,100кг/флак), REAGENT+™	analysis	1,000	флак	5 880,00	SIAL/ALDRICH-E51791-100G
ЭВГЕНОЛ 99,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	11 330,00	ACROS-119111000
ЭВГЕНОЛ 99,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	46 830,00	ACROS-119115000
ЭВКАЛИПТОЛ 98,00100.00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	99 792,00	PANREAC-142085.1611
ЭПИХЛОРГИДРИН 99,00% общего назначения (0,100л/флак), ACROSEAL®	l.r.	1,000	флак	10 554,00	ACROS-430711000
ЭПИХЛОРГИДРИН 99,00% чистый (0,500л/флак), PURUM	pure	1,000	флак	6 930,00	SIAL-45340-500ML-F
ЭСТРАГОЛ 98,00% (0,005кг/шт)	acros™	1,000	шт Шт	2 310,00	ACROS-10288
ЭТИЛ йодистый 98,00% стабилизированный чистый (0,100кг/флак)	pure	1,000	флак	6 615,00	ACROS-10266 ACROS-332121000
ЭТИЛ йодистый 98,00% стабилизированный чистый (0,500кг/флак)	pure	1,000	флак	27 237,00	ACROS-332121000 ACROS-332125000
ЭТИЛ йодистый 99,00% стабилизированный для аналитики (0,100кг/флак), REAGENT+®	analysis	1,000	флак	6 510,00	SIAL-I7780-100G
ЭТИЛ олеат 98,00% (2,500кг/флак)	arialysis acros™	1,000	флак	25 851,00	ACROS-41029
ЭТИЛАКРИЛАТ 99,00% (2,300к//флак)	synthesis	1,000	флак	4 988,55	MERCK-8008361000
ЭТИЛАКРИЛАТ 99,50% стабилизированный (1,000л/флак)	acros™	1,000	флак	5 124,00	ACROS-117980010
ЭТИЛАМИН раствор 66,0072,00%-й водный общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000		5 355,00	SIAL/ALDRICH-471208-100ML
ЭТИЛАМИН раствор 66,0072,00%-и водный общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак флак	5 460,00	SIAL/ALDRICH-471208-100ML SIAL/ALDRICH-471208-1L
ЭТИЛАМИН раствор 60,0072,00%-и водный общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	8 190,00	TCI-E0246-500ML
ЭТИЛАМИН раствор 70,00%-и водный оощего назначения (0,500л/флак)		1,000	флак	3 780,00	ACROS-168720010
ЭТИЛАМИН раствор 70,00%-и водный чистый (1,000л/флак)	pure pure	1,000		7 035,00	ACROS-168720010 ACROS-168720025
	pure 4	,	флак		
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,00%		9,000 0.900	КГ	440,00 462,00	ГОСТ 22300-76
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,00%	Ч.		КГ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ГОСТ 22300-76
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,00% особо чистый (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	3 864,00	ACROS-149470010
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,50%	ч.д.а.	0,900	КГ	489,00	ГОСТ 22300-76
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,50% для аналитики ACS, ISO (1,000л/флак), EMSURE®	analysis-acs-iso	1,000	флак	4 084,50	MERCK-1096231000
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,70%	Х.Ч.	18,000	КГ	611,00	ГОСТ 22300-76
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,70%	Х.Ч.	9,000	КГ	481,00	ГОСТ 22300-76
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,70%	Х.Ч.	0,900	КГ	570,00	COMP-22300, FOCT 22300-76
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,70%	х.ч.	0,900	КГ	503,00	FOCT 22300-76
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,85% для ВЭЖХ	хром.	0,900	КГ	932,00	СОМР-2475, СТП ТУ КОМП 2-475-2011
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,90% для спектроскопии	сп.	0,900	КГ	980,00	СОМР-3101, СТП ТУ КОМП 3-101-2009
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,90% эталонный	э.т.	0,900	КГ	1 075,00	СОМР-3036, СТП ТУ КОМП 3-036-2006
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,90% для ВЭЖХ-ИК-УФ ACS (1,000л/флак), HPLC-IR-UV	chromacs	1,000	флак	3 807,00	PANREAC-361318.1611
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,90% для ВЭЖХ-ИК-УФ ACS (2,500л/флак), HPLC-IR-UV	chromacs	1,000	флак	7 614,00	PANREAC-361318.1612

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЭТИЛБЕНЗОЛ 99,80% чистый (0,500л/флак)	pure	1,000	флак	9 490,50	ACROS-118085000
ЭТИЛБЕНЗОЛ 99,80% чистый (2,500л/флак)	pure	1,000	флак	15 750,00	ACROS-118080025
ЭТИЛБУТИРАТ 99,00% общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	упак	9 312,50	ACROS-118182500
ЭТИЛБУТИРАТ 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	5 565,00	ACROS-118180010
ЭТИЛГЕКСАНОЛ-2 99,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	2 940,00	MERCK/SIAL-8009900100
ЭТИЛГЕКСАНОЛ-2 99,00% общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	флак	4 935,00	SIAL-04050-250ML
ЭТИЛГЕКСАНОЛ-2 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	12 442,50	ACROS-118530010
ЭТИЛГЕКСАНОЛ-2 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	18 140,00	ACROS-118530025
ЭТИЛГЕКСАНОЛ-2 99,60% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	6 195,00	SIAL-538051-500ML
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,00%	Ч.	240,000	КГ	237,00	COMP-10164, FOCT 10164-75
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,00%	Ч.	11,000	ΚΓ	462,00	COMP-10164, FOCT 10164-75
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,00%	ч.	11,000	КГ	311,00	ΓΟCT 10164-75
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,00%	Ч.	1,100	ΚΓ	343,00	ГОСТ 10164-75
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,00% общего назначения (1,000л/флак), EMPLURA®	l.r.	1,000	флак	2 750,00	MERCK-1009491000
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,00% общего назначения (2,500л/флак), EMPLURA®	l.r.	1,000	флак	10 169,25	MERCK-1009492500
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,50%	ч.д.а.	1,100	КГ	604,00	COMP-10164, FOCT 10164-75
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,50%	ч.д.а.	1,100	КГ	381.00	ГОСТ 10164-75
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 99.50% для аналитики (1.000л/флак)	analysis	1,000	флак	9 150,75	ACROS-29553
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,50% для аналитики (2,500л/флак), EMSURE®	analysis	1.000	флак	16 779,00	MERCK-1096212500
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,60%	х.ч.	1,100	КГ	580,00	COMP-2121, CTП ТУ КОМП 2-121-2009
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,70%	х.ч.	1,100	КГ	403,00	ТУ 2632-143-44493179-2011
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ диацетат 99,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	3 990,00	ACROS-176225000
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ диацетат 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	15 645,00	ACROS-176220025
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ диацетат 99,00% общего назначения (10,000л/шт)	l.r.	1,000	шт	45 990,00	ACROS-176220100
ЭТИЛЕНДИАМИН 98,00%	 ч.д.а.	0.900	кг	2 170,00	Ty 2636-160-44493179-2013
ЭТИЛЕНДИАМИН 99,00%	х.ч.	0,900	КГ	2 709,00	Ty 2636-160-44493179-2013
ЭТИЛЕНДИАМИН 99,00%	ч.	9,000	КГ	988,50	CL-645, TY 6-09-10-645-77
ЭТИЛЕНДИАМИН 99,00%	ч.	0,900	КГ	1 095,50	CL-645.F01080, TV 6-09-10-645-77
ЭТИЛЕНДИАМИН 99,00%	ч.	0,100	КГ	1 315,50	CL-645.F00116, TY 6-09-10-645-77
ЭТИЛЕНДИАМИН 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	8 424,00	PANREAC-161869.1611
ЭТИЛЛЕВУЛИНАТ 98,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	28 717,50	TCI-L0120-500ML
ЭТИЛПРОПИОНАТ 99,00% общего назначения (0,025л/флак)	l.r.	1,000	флак	2 520,00	ACROS-150500250
ЭТИЛПРОПИОНАТ 99,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	8 085,00	ACROS-150505000
ЭТИЛФОРМИАТ 98,00% (0,100л/флак)	acros™	1,000	флак	3 927,00	ACROS-42924
ЭТИЛФОРМИАТ 98,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	4 683,00	PALLAV-01177 00500
ЭТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬВ 99,00%	ч.	9,500	КГ	543,00	Ty 20.14.63-309-44493179-2023
ЭТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬВ 99,00%	ч.	0.950	КГ	559,00	ТУ 20.14.63-309-44493179-2023
ЭТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬВ 99,00%	ч.	0,930	КГ	927,00	СОМР-2037, СТП ТУ КОМП 2-037-2006
ЭТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬВ 99,50%	ч.д.а.	9,500	КГ	586,00	Ty 20.14.63-309-44493179-2023
ЭТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬВ 99,50%	ч.д.а.	0,950	КГ	602,00	Ty 20.14.63-309-44493179-2023
ЭТОКСИПРОПАНОЛ 95,00% общего назначения (0,025кг/флак)	l.r.	1,000	флак	5 670,00	TCI-E0446-25G
ЭФИР ацетоуксусный 98,50%	ч.	10,000	КГ	985,00	ТУ 6-09-07-1696-89
ЭФИР ацетоуксусный 98,50%	ч.	1,000	КГ	1 017,00	ТУ 6-09-07-1696-89
ЭФИР ацетоуксусный 99,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	4 567,50	ACROS-11797
ЭФИР ацетоуксусный 99,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	8 410,50	ACROS-11797
ЭФИР глицидилфениловый 99,00% общего назначения (0,250кг/флак)	acros™	1,000	флак	16 159,50	ACROS-117-97 ACROS-13535
ЭФИР глицидилфениловый 99,00% общего назначения (0,230к/флак)	acros TM	1,000	флак	52 657,50	ACROS-13333 ACROS-13535
ЭФИР дибензиловый 99,00% общего назначения (1,000м/флак)	I.r.	1,000	флак	12 384,00	ACROS-148400010
ЭФИР дибензиловый 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	10 605,00	ACROS-148400010 ACROS-148400025
ЭФИР дибутиловый 98,00% общего назначения (2,300л/флак)	synthesis	1,000	флак	5 022,00	PALLAV-00958,00500
ЭФИР дибутиловый 99,00% для аналитики (0,500л/флак), AR	analysis	1,000	флак	5 680,00	PALLAV-00956,00500
ЭФИР дибутиловый 99,00% для аналитики (0,500л/флак), АК ЭФИР дибутиловый 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	-	1,000	флак	6 090,00	MERCK/SIAL-8028921000
ЭФИГ ДИОУТИЛОВЫЙ 99,00% ДЛЯ СИНТЕЗА (1,000Л/ФЛАК)	synthesis	1,000	флак	0 090,00	WERCK/SIAL-0020921000

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЭФИР дибутиловый 99,00% особо чистый (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	9 240,00	ACROS-149690010
ЭФИР ДИБУТИЛОВЫЙ кислоты себациновой 93,00% (0,250кг/флак)	acros™	1,000	флак	16 530,00	ACROS-40665
ЭФИР ДИБУТИЛОВЫЙ кислоты себациновой 93,00% (2,500кг/флак)	acros™	1,000	флак	37 170,00	ACROS-40665
ЭФИР диизопропиловый 98,00% для синтеза (0,500кг/флак)	synthesis	1,000	флак	3 192,00	PALLAV-01016,00500
ЭФИР диизопропиловый 99,00% стабилизированный особо чистый (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	10 069,50	ACROS-180680010
ЭФИР ДИМЕТИЛОВЫЙ диэтиленгликоля 99,00% особой чистоты (0,250л/флак)	extra pure	1,000	флак	6 352,50	ACROS-125852500
ЭФИР ДИМЕТИЛОВЫЙ диэтиленгликоля 99,00% особой чистоты (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	14 710,50	ACROS-125850010
ЭФИР ДИМЕТИЛОВЫЙ диэтиленгликоля 99,00% особой чистоты (10,000л/шт)	extra pure	1,000	ШТ	49 455,00	ACROS-125850100
ЭФИР ДИМЕТИЛОВЫЙ кислоты адипиновой 99,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	2 446,50	ACROS-181311000
ЭФИР ДИМЕТИЛОВЫЙ тетраэтиленгликоля 98,00% для синтеза (0,250л/флак)	synthesis	1,000	ШТ	4 515,00	MERCK-8209590250
ЭФИР ДИМЕТИЛОВЫЙ тетраэтиленгликоля 99,00% общего назначения (0,250кг/флак)	l.r.	1,000	флак	18 218,00	ACROS-174112500
ЭФИР ДИМЕТИЛОВЫЙ тетраэтиленгликоля 99,00% общего назначения (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	13 723,50	ACROS-174110010
ЭФИР ДИМЕТИЛОВЫЙ тетраэтиленгликоля 99,00% общего назначения (2,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	29 736,00	ACROS-174110025
ЭФИР ДИМЕТИЛОВЫЙ этиленгликоля 99,00% стабилизированный особой чистоты (0,500л/флак, 6флак/упак)	extra pure	1,000	упак	37 380,00	ACROS-118455000
ЭФИР ДИМЕТИЛОВЫЙ этиленгликоля 99,00% стабилизированный особой чистоты (0,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	7 896.00	ACROS-118455000
ЭФИР ДИМЕТИЛОВЫЙ этиленгликоля 99,00% стабилизированный особой чистоты (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	29 295,00	ACROS-118450010
ЭФИР ДИМЕТИЛОВЫЙ этиленгликоля 99,00% стабилизированный особой чистоты (2,500л/флак, 4флак/упак)	extra pure	1,000	упак	84 105.00	ACROS-118450025
ЭФИР ДИМЕТИЛОВЫЙ этиленгликоля 99,00% стабилизированный особой чистоты (2,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	24 675,00	ACROS-118450025
ЭФИР дифениловый 99,00% общего назначения (0.100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	2 908.50	ACROS-130601000
ЭФИР ДИЭТИЛОВЫЙ кислоты кетомалоновой 95,00% общего назначения (0,025кг/флак)	l.r.	1,000	флак	16 170,00	ACROS-114300250
ЭФИР ДИЭТИЛОВЫЙ кислоты малоновой 99,00% для аналитики (0,025кг/флак), REAGENT+™	analysis	1,000	флак	2 740,50	SIAL-D97754-25G
ЭФИР ДИЭТИЛОВЫЙ кислоты малоновой 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	2 331,00	ACROS-114450250
ЭФИР ДИЭТИЛОВЫЙ кислоты малоновой 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 045,50	ALFA AESAR-A15468.36
ЭФИР ИЗОАМИЛОВЫЙ кислоты малоновой 99,00% общего назначения (1,000к/шт)	л.р.	1,000	упак	8 250,00	CL-014, CTO 9859238-014-2018
ЭФИР ИЗОАМИЛОВЫЙ кислоты азотистой 99,00% общего назначения (томлифлак, офлакулаку	л.р. л.р.	1,000	флак	8 751,00	CL-014, CTO 9859238-014-2018
ЭФИР МЕТИЛОВЫЙ кислоты азотистой 99,00% (0,500кг/шт)	acros™	1,000	шт	13 125,00	ACROS-16955
ЭФИР МЕТИЛОВЫЙ кислоты бромуксусной 99,00% (0,500кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	30 292,50	ACROS-16955 ACROS-16955
ЭФИР МЕТИЛОВЫЙ кислоты оромуксусной ээ,оо% (2,300кг/шт) ЭФИР МЕТИЛОВЫЙ кислоты толуиловой-мета 98,00% общего назначения (0,050кг/флак)	I.r.	1,000	флак	8 557,50	ALFA AESAR-A10893
ЭФИР метилтретбутиловый 98,00%	ч.	0,700	флак кг	543,00	Ty 20.14.63-118-44493179-2023
ЭФИР метилтретбутиловый 98,00% ЭФИР метилтретбутиловый 98,00% чистый (1,000л/флак)	ч. pure	1,000		9 124,50	ACROS-17704
ЭФИР метилтретбутиловый 99,80% для спектроскопии	риге cп.	0,750	флак	1 920,00	СОМР-2705, СТП ТУ КОМП 2-705-2014
ЭФИР метилтретбутиловый 99,80% для спектроскопии		0,750	KF KF	2 313,00	
ЭФИР метилтретбутиловый 99,90% эталонный ЭФИР метилтретбутиловый 99,90% для ВЭЖХ-ИК-УФ (1,000л/флак), HPLC-IR-UV	э.т. chrom.	1.000	кі флак	4 779.00	COMP-2706, CTП ТУ КОМП 2-706-2014 PANREAC-363312.1611
ЭФИР МЕТИЛТРЕТОУТИЛОВЫЙ 99,90% ДЛЯ ВЭЖХ-ИК-УФ (1,000Л/ФЛАК), НРLC-IR-0V ЭФИР МОНОБУТИЛОВЫЙ диэтиленгликоля 99,00% общего назначения (10,000л/шт)	cnrom.	1,000		58 695.00	ACROS-149710100
ЭФИР МОНОБУТИЛОВЫЙ диэтиленгликоля 99,00% общего назначения (10,000л/шт) ЭФИР МОНОБУТИЛОВЫЙ диэтиленгликоля 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	шт флак	24 153,60	ACROS-149710100 ACROS-149710025
		,			
ЭФИР МОНОМЕТИЛОВЫЙ дипропиленгликоля смесь изомеров 99,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	7 140,00	ACROS-428200010
ЭФИР МОНОМЕТИЛОВЫЙ диэтиленгликоля 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	5 113,50	ACROS-149370010
ЭФИР МОНОМЕТИЛОВЫЙ диэтиленгликоля 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	7 927,50	ACROS-149370025
ЭФИР МОНОЭТИЛОВЫЙ диэтиленгликоля 98,00% общего назначения	l.r.	0,100	Л	12 074,50	ACROS-11789.F00116
ЭФИР МОНОЭТИЛОВЫЙ диэтиленгликоля 98,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	14 850,00	ACROS-117890010
ЭФИР муравьиный-орто 98,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	2 404,50	ACROS-139661000
ЭФИР муравьиный-орто 98,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	7 297,50	ACROS-139660010
ЭФИР муравьиный-орто 98,00% общего назначения (2.500л/флак)	l.r.	1,000	флак	15 036,00	ACROS-139660025
ЭФИР петролейный 40-60°С для спектроскопии	сп.	0,650	КГ	1 122,00	СОМР-1694, СТП ТУ КОМП 2-694-2014
ЭФИР петролейный 40-70°C	х.ч.	3,000	КГ	553,00	ТУ 2631-074-44493179-2001
ЭФИР петролейный 40-70°C	х.ч.	0,700	КГ	532,00	ТУ 2631-074-44493179-2001
ЭФИР петролейный 40-70°C	Ч.	0,700	КГ	451,00	ТУ 2631-074-44493179-2001
ЭФИР петролейный 40-70°С для спектроскопии	сп.	0,650	КГ	1 136,00	СОМР-2099, СТП ТУ КОМП 2-099-2009
ЭФИР петролейный 65-75°С для экстакции жиров эфиров и масел	х.ч.	0,700	КГ	607,00	ТУ 2631-130-44493179-2009
ЭФИР петролейный 70-100°C	х.ч.	0,700	КГ	516,00	ТУ 2631-075-44493179-2001
ЭФИР петролейный 70-100°C	Ч.	0,700	КГ	386,00	ТУ 2631-075-44493179-2001
ЭФИР петролейный 70-100°С для спектроскопии	сп.	0,700	КГ	896,00	СОМР-2099, СТП ТУ КОМП 2-099-2009

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЭФИР петролейный 90-110°C	Ч.	0,700	КГ	575,00	ТУ 2631-086-44493179-2003
ЭФИР петролейный 100-120°C особо чистый (0,500л/4флак/упак), SLR	extra pure	1,000	упак	11 766,00	FISHER-P/1560/08
ЭФИР этилтретбутиловый 97,00% общего назначения (0,100кг/флак)	acros™	1,000	флак	84 648,90	ACROS-40353
ЭФИР ЭТОКСИЭТИЛОВЫЙ-2 кислоты уксусной 98,00% общего назначения (0,025л/флак)	l.r.	1,000	флак	5 670,00	SIAL/ALDRICH-109967-25ML
ЭФИР ЭТОКСИЭТИЛОВЫЙ-2 кислоты уксусной 98,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	8 190,00	SIAL/ALDRICH-109967-1L
ЭФИР ЭТОКСИЭТИЛОВЫЙ-2 кислоты уксусной 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	4 935,00	MERCK/SIAL-8001871000

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
АГАРОЗА основная 6090(ПЛАВЛЕНИЕ/MELTING)°С для электрофореза (0,100кг/шт), ELECTROPHORESIS	biochemistry	1,000	ШТ	24 360,00	MERCK-1012360100
АГАРОЗА основная 88(±1,5)(ПЛАВЛЕНИЕ/MELTING)°С для биохимии (0,100кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	6 399,00	APPLICHEM-A8963,0100
АГАРОЗА основная 88(±1,5)(ПЛАВЛЕНИЕ/MELTING)°С для биохимии (1,000кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	52 245,00	APPLICHEM-A8963,1000
АГАРОЗА основная для электрофореза (L) (LOW EEO) (0,100кг/шт), ELECTROPHORESIS	biochemistry	1,000	ШТ	40 979,00	PALLAV-00083,00100
АГИДОЛ-1/БУТИЛГИДРОКСИТОЛУОЛ 99,00% для хроматографии (0,100кг/шт)	chrom.	1,000	ШТ	4 336,50	SIAL/ALDRICH-B1378-100G
АГИДОЛ-1/БУТИЛГИДРОКСИТОЛУОЛ 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	9 030,00	ACROS-112992500
АГИДОЛ-1/БУТИЛГИДРОКСИТОЛУОЛ 99,80% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	ШΤ	6 195,00	ACROS-219830500
АГИДОЛ-1/БУТИЛГИДРОКСИТОЛУОЛ 99,80% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	9 870,00	ACROS-219832500
АГИДОЛ-1/БУТИЛГИДРОКСИТОЛУОЛ 99,80% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШΤ	29 295,00	ACROS-219830010
АГИДОЛ-40 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	12 810,00	SIAL/ALDRICH-413283-100G
АДАМАНТАН 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 820,00	ACROS-146110250
АДЕНИН 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	12 285,00	ACROS-147440250
АДЕНИН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШΤ	36 435,00	ACROS-147441000
АДЕНОЗИН-5-ТРИФОСФАТ соль динатриевая тригидрат 96,00% для биохимии (0,005кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	3 888,00	APPLICHEM-A1348,0005
АДОНИТОЛ 99,00% (0,100кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	61 992,00	ACROS-16703
АДРЕНАЛИН виннокислый чистое 98,00% для аналитики (1г/шт)	analysis	1,000	ШТ	21 525,00	PALLAV-00078,00001
АЗИНО-BTS соль диаммонийная 98,00% для биохимии (0,005кг/шт)	biochemistry	1,000	ШΤ	20 979,00	APPLICHEM-A1088,0005
АЗИНО-BTS соль диаммонийная 98,00% для ВЭЖХ (0,001кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	9 660,00	SIAL-A1888-1G
АКРИЛАМИД 98,00% для синтеза (0,500кг/флак)	synthesis	1,000	ШТ	4 706,40	PALLAV-00056,00500
АКРИЛАМИД 98,00% особо чистый (0,500кг/шт), 2К	extra pure	1,000	ШТ	3 321,00	APPLICHEM-A1089,0500
АКРИЛАМИД 98,50% (0,500кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	10 815,00	ACROS-16483
АКРИЛАМИД 99,90% особо чистый (0,500кг/шт), 4К	extra pure	1,000	ШТ	10 935,00	APPLICHEM-A1090,0500
АКРИФЛАВИН гидрохлорид общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	12 915,00	ACROS-34684
АЛАНИН-DL 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 562,50	ACROS-159091000
АЛАНИН-L 98,50101,00% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	ШТ	3 321,00	APPLICHEM-A1688,0100
АЛАНИН-L 99,00% для биохимии (0,100кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	4 998,00	PALLAV-00088 00100
АЛАНИН-БЕТТА 99,00% общего назначения (2,500кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	30 639,00	ACROS-16379
АЛЛИЛТИОМОЧЕВИНА 98,00% для синтеза (0,050кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	15 393,00	MERCK/SIAL-8081580050
АЛЛИЛТИОМОЧЕВИНА 98,00% для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	30 481,50	MERCK/SIAL-8081580250
АЛЛИЛТИОМОЧЕВИНА 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	10 766,00	ACROS-148800250
АЛЛИЛТИОМОЧЕВИНА 98,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 245,00	SIAL/ALDRICH-108804-50G
АЛЛИЛТИОМОЧЕВИНА 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	9 607,50	ACROS-148801000
АЛЛИЛТИОМОЧЕВИНА 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	36 540,00	ACROS-148805000
АЛЛОКСАН 1/в 98,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	шт	4 714,50	ACROS-215370100
АЛЛОКСАН 1/в 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	20 590,50	ACROS-215370250
АЛЛОКСАН 1/в 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	14 175,00	SIAL/ALDRICH-A7413-25G
АЛЛОКСАН 1/в 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	64 547,70	ACROS-215371000
АЛЛОКСАНТИН 2/в 75,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	50 190,00	ABCR-AB135989-25G
АЛЬДЕГИД фталевый-орто 97,00% для ВЭЖХ (0,001кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	12 887,10	SIAL/SIGMA-P1378-1G
АЛЬДЕГИД фталевый-орто 97,00% для ВЭЖХ (0,100кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	89 250,00	SIAL/SIGMA-P1378-100G
АЛЬДЕГИД фталевый-орто 97,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	32 445,00	ABCR-AB118575-50G
АЛЬДЕГИД фталевый-орто 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	42 105,00	ABCR-AB118575-100G
АЛЬДЕГИД фталевый-орто 97,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	134 925,00	ABCR-AB118575-250G
АЛЬДЕГИД фталевый-орто 97,50% для синтеза (0,050кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	30 103,50	MERCK/SIAL-8210270050
АЛЬДЕГИД фталевый-орто 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	21 489,60	ACROS-131080050
АЛЬДЕГИД фталевый-орто 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	291 249,00	ACROS-131085000
АЛЬДЕГИД фталевый-орто 99,00% для ВЭЖХ (0,250г/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	14 280,00	SIAL-P0657-250MG
АЛЬДЕГИД фталевый-орто 99,00% для ВЭЖХ (5,000г/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	95 445,00	SIAL-P0657-5G
АЛЮМИНИЙ азотнокислый 9/в 97,00%	Ч.	25,000	КГ	217,00	SOLI-3757, FOCT 3757-75
АЛЮМИНИЙ азотнокислый 9/в 97,00%	Ч.	21,000	КГ	334,00	UPCR-3757, FOCT 3757-75
	· · ·	1,000	КГ	262,00	SOLI-3757.F01600. FOCT 3757-75
АЛЮМИНИЙ азотнокислый 9/в 97,00%	Ч.	1.0001	NI I	202.001	30LI-3/3/.FU1000.10C1 3/3/-/3

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
АЛЮМИНИЙ азотнокислый 9/в 97,00%	Ч.	0,500	КГ	322,00	SOLI-3757.F01000, FOCT 3757-75
АЛЮМИНИЙ азотнокислый 9/в 97,00%	Ч.	0,500	КГ	439,00	UPCR-3757.F01000, FOCT 3757-75
АЛЮМИНИЙ азотнокислый 9/в 97,00%	Ч.	0,100	КГ	635,00	SOLI-3757.F00600, FOCT 3757-75
АЛЮМИНИЙ азотнокислый 9/в 97,00%	Ч.	0,100	КГ	752,00	UPCR-3757.F00600, FOCT 3757-75
АЛЮМИНИЙ азотнокислый 9/в 97,00%	Ч.	0,010	КГ	6 380,00	UPCR-3757.F00062, FOCT 3757-75
АЛЮМИНИЙ азотнокислый 9/в 99,00% для аналитики (0.100кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	7 644,00	ACROS-218281000
АЛЮМИНИЙ азотнокислый 9/в 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	17 427,00	ACROS-218285000
АЛЮМИНИЙ азотнокислый 9/в 99,00% для аналитики (2,500кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	47 563,50	ACROS-218280025
АЛЮМИНИЙ азотнокислый 9/в 99,997% для анализа примесей (0,010кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	ШТ	14 175,00	SIAL/ALDRICH-229415-10G
АЛЮМИНИЙ азотнокислый 9/в 99,999% для анализа примесей (0,010кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	ШТ	8 300,25	ACROS-212240100
АЛЮМИНИЙ азотнокислый 9/в 99,999% для анализа примесей (0,100кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	ШТ	99 960,00	ACROS-212241000
АЛЮМИНИЙ гидроокись 97,50%	Ч.	5,000	КГ	460,00	COMP-11841, FOCT 11841-76
АЛЮМИНИЙ гидроокись 98,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	975,00	UC-11841.F01600, FOCT 11841-76
АЛЮМИНИЙ гидроокись 98,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 005,00	UC-11841.F01000, FOCT 11841-76
АЛЮМИНИЙ гидроокись 98,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 318,00	UC-11841.F00600, FOCT 11841-76
АЛЮМИНИЙ гидроокись 98,00% марка 7-3	ос.ч.	1,000	КГ	1 803,00	UC-1473.F01055, TV 6-09-1473-77
АЛЮМИНИЙ гидроокись 98,00% марка 7-3	ос.ч.	0,100	КГ	2 908,00	UC-1473.F00103, TV 6-09-1473-77
АЛЮМИНИЙ изопропилат 98,00% для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	3 013,50	MERCK-8010790250
АЛЮМИНИЙ изопропилат 98,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	14 952,00	ACROS-205170010
АЛЮМИНИЙ изопропилат 98,00% общего назначения (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	22 564,50	ACROS-205170051
АЛЮМИНИЙ изопропилат 98,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	шт	7 957,00	PALLAV-00123,00500
АЛЮМИНИЙ изопропилат 99,99% для анализа примесей (0,010кг/шт)	pur.analysis	1,000	ШТ	8 935,50	ACROS-21223
АЛЮМИНИЙ металлический 99,90% в гранулах	ч.д.а.	1,000	КГ	977,00	REAHIM-529.F01055, TY 6-09-02-529-92
АЛЮМИНИЙ металлический 99,90% в гранулах	ч.д.а.	0,100	КГ	1 957,00	REAHIM-529.F00103, TY 6-09-02-529-92
АЛЮМИНИЙ металлический 99,995% в стружке/чешуйках 10х1х1мм	х.ч.	0,500	КГ	4 100,00	СОМР-4271, СТП ТУ КОМП 4-271-2010
АЛЮМИНИЙ металлический 99,995% в стружке/чешуйках 10х1х1мм	х.ч.	0,050	КГ	6 634,00	СОМР-4271.F00260, СТП ТУ КОМП 4-271-2010
АЛЮМИНИЙ металлический 99,995% в стружке/чешуйках 10х1х1мм	х.ч.	0,010	КГ	16 770,00	СОМР-4271.F00260, СТП ТУ КОМП 4-271-2010
АЛЮМИНИЙ окись 95,50%	Ч.	10,000	КГ	493,00	СОМР-1795, СТП ТУ КОМП 1-795-2019
АЛЮМИНИЙ окись 97,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	345,00	REAHIM-426.F01055, TV 6-09-426-75
АЛЮМИНИЙ окись 97,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	313,00	REAHIM-426.F00555, TУ 6-09-426-75
АЛЮМИНИЙ окись 97,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 631,00	HLH-040.F00260, TY 2611-040-61537926-2023
АЛЮМИНИЙ окись 97,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 108,00	REAHIM-426.F00260, ТУ 6-09-426-75
АЛЮМИНИЙ окись 97,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	2 898,00	HLH-040.F00103, TY 2611-040-61537926-2023
АЛЮМИНИЙ окись 97,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	2 674,00	REAHIM-426.F00103, ТУ 6-09-426-75
АЛЮМИНИЙ окись 97,00%	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	6 660,00	REAHIM-426.F00033, ТУ 6-09-426-75
АЛЮМИНИЙ окись 97,00%	ч.д.а.	0,005	ΚΓ	12 880,00	REAHIM-426.F00033, TУ 6-09-426-75
АЛЮМИНИЙ окись для хроматографии 3,54,5рН (20,000кг/шт)	chrom.	1,000	ШТ	127 743,00	MERCK-1010789020
АЛЮМИНИЙ окись для хроматографии 6,57,5pH (1,000кг/шт), BROKMANN-I	chrom.	1,000	ШТ	49 655,00	SIAL/SUPELCO-06300-1KG
АЛЮМИНИЙ окись для хроматографии 6,57,5рН 40300мкм (1,000кг/шт), BROKMANN-I	chrom.	1,000	ШТ	36 750,00	ACROS-366680010
АЛЮМИНИЙ окись для хроматографии 6,87,8рН (1,000кг/шт)	chrom.	1,000	ШТ	10 290,00	MERCK-1010771000
АЛЮМИНИЙ окись для хроматографии 78,5рН (2,500кг/шт)	chrom.	1,000	ШТ	35 994,00	MERCK-1010902500
АЛЮМИНИЙ окись для хроматографии 8,510,5рН в гранулах 0,0630,2мм (1,000кг/шт), BROKMANN-I	chrom.	1,000	ШТ	26 005,00	MERCK-1010761000
АЛЮМИНИЙ окись для хроматографии 8,510,5рН в гранулах 40300мкм (1,000кг/шт)	chrom.	1,000	ШТ	28 699,00	ACROS-189990010
АЛЮМИНИЙ сернокислый 18/в 95,00%	Ч.	1,000	ΚΓ	215,00	MCD-3758.F01600, ΓΟCT 3758-75
АЛЮМИНИЙ сернокислый 18/в 95,00%	Ч.	0,500	ΚΓ	245,00	MCD-3758.F01000, ΓΟCT 3758-75
АЛЮМИНИЙ сернокислый 18/в 95,00%	Ч.	0,100	КГ	558,00	MCD-3758.F00600, ΓΟCT 3758-75
АЛЮМИНИЙ сернокислый 18/в 98,00102,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	20 296,50	ACROS-400595000
АЛЮМИНИЙ сернокислый б/в 99,99% для анализа примесей (0,100кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	ШТ	154 140,00	SIAL/ALDRICH-202614-100G
АЛЮМИНИЙ уксуснокислый 90,00% общего назначения (0,250кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	7 339,50	ACROS-428192500
АЛЮМИНИЙ уксуснокислый основной 28,00%(Al2O3) общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 720,00	SIAL-289825-100G
АЛЮМИНИЙ фосфорнокислый мета 99,00% марка 7-3 для оптического стекловарения	OC.4.	15,000	КГ	10 521,00	UC-5308, TY 6-09-5308-87
АЛЮМИНИЙ фтористый 97,00% марка 7-3	ос.ч.	15,000	КГ	11 928,00	UC-, ТУ 6-09-01-765-91

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
АЛЮМИНИЙ фтористый 99,00%	Ч.	0,500	КГ	2 340,00	FS-112.F01075, TY 6-09-05807960-112-94
АЛЮМИНИЙ фтористый 99,00%	ч.	0,500	КГ	7 865,00	UC-1122.F01075, TY 6-09-1122-84
АЛЮМИНИЙ фтористый 99,00%	Ч.	0,100	КГ	2 830,00	FS-112.F00250, TY 6-09-05807960-112-94
АЛЮМИНИЙ фтористый 99,00%	ч.	0,100	ΚΓ	8 355,00	UC-1122.F00250, TY 6-09-1122-84
АЛЮМИНИЙ хлористый 6/в 95,00101,00% чистый (0,500кг/шт)	pure	1,000	ШТ	2 400,00	PANREAC-141097.1210
АЛЮМИНИЙ хлористый 6/в 95.00101,00% чистый (25.000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	68 607,00	PANREAC-141097.0416
АЛЮМИНИЙ хлористый 6/в 98.50% чистый (1.000кг/шт)	pure	1,000	шт	38 765.00	ACROS-217470010
АЛЮМИНИЙ хлористый 6/в 99,00% для аналитики (0,100кг/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	ШТ	16 243.50	SIAL-237078-100G
АЛЮМИНИЙ хлористый б/в 98,50% особо чистый в порошке (0,100кг/шт)	extra pure	1,000	шт	9 240,00	ACROS-217461000
АЛЮМИНИЙ хлористый б/в 98,50% особо чистый в порошке (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	10 185,00	ACROS-217465000
АЛЮМИНИЙ хлористый б/в 98,50% особо чистый в порошке (2,500кг/шт)	extra pure	1,000	шт	11 655,00	ACROS-217460025
АЛЮМИНИЙ хлористый б/в 99,00% особо чистый в гранулах (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	8 925.00	ACROS-195785000
АЛЮМИНИЙ хлористый б/в 99,00% особо чистый в гранулах (1,000кг/шт)	extra pure	1,000	шт	16 590,00	ACROS-195780010
АЛЮМИНИЙ хлористый б/в 99.99% для анализа примесей (0.005кг/шт). ТМВ	pur.analysis	1,000	шт	2 835.00	SIAL/ALDRICH-294713-5G
АМАРАНТ 85,00% чистый (0,025кг/шт)	pure	1,000	шт	6 930,00	ACROS-15303
АМИНОАНТИПИРИН-4 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 599,50	ACROS-103150250
АМИНОАНТИПИРИН-4 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	14 374,50	ACROS-103151000
АМИНОАНТИПИРИН-4 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	30 450,00	ACROS-103155000
АМИНОАНТИПИРИН-4 99,00% особо чистый (0,025кг/шт), SLR	extra pure	1,000	шт	6 384,00	FISHER-A/3040/46
АМИНОБЕНЗОНИТРИЛ-4 98,00% (0,050кг/шт)	acros TM	1,000	шт	15 991,50	ACROS-16447
АМИНОГУАНИДИН углекислый кислый 98,50% общего назначения (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	36 603,00	ACROS-149060051
АМИНОДИФЕНИЛАМИН-4 98,00% (0,250кг/шт)	acros™	1,000	шт	10 290.00	ACROS-22100
АМИНОДИФЕНИЛАМИН-4 98,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	шт	24 255,00	MERCK-814648
АМИНОПИРИДИН-2 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	11 186,70	ACROS-104541000
АМИНОПИРИДИН-2 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	17 608,50	ACROS-104545000
АМИНОФЕНОЛ-2 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	13 135,50	ACROS-104265000
АМИНОФЕНОЛ-4 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 045,00	ACROS-104270050
АМИНОФЕНОЛ-4 97,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 255,50	ACROS-104270000 ACROS-104272500
АМИНОФЕНОЛ-4 97,00% общего назначения (0,200к/шт)	l.r.	1,000	шт	12 400,50	ACROS-104272000 ACROS-104270010
АМИНОЭТИЛДИФЕНИЛБОРАТ-2 98,00% для синтеза (0,005кг/шт)	synthesis	1,000	шт	10 185.00	MERCK/SIAL-8416360005
АМИНОЭТИЛДИФЕНИЛЬОГАТ-2 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	ШТ	10 395,00	ACROS-155420050
АМИНОЭТИЛДИФЕНИЛЬОГАТ-2 98,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	шт	40 182,00	ACROS-155420100
АММОНИЙ азотнокислый 99.00%	х.ч.	1,000	КГ	275,00	HLH-22867.F01600, FOCT 22867-77
АММОНИЙ азотнокислый 99.00%	х.ч. х.ч.	0,500	KΓ	305,00	HLH-22867.F01000, FOCT 22867-77
АММОНИЙ азотнокислый 99,00%	X.4. X.4.	0,300	KΓ	920,00	HLH-22867.F00600, FOCT 22867-77
АММОНИЙ азотнокислый 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	Lr.	1.000	ШТ	7 560.00	SIAL-A9642-500G
АММОНИЙ ванадиевокислый мета 98,00% чистый (0,250кг/шт)	pure	1,000	шт	10 935,00	PANREAC-142352.1209
АММОНИЙ ванадиевокислый мета 99,00% для аналитики АСS (0,250кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	41 553.00	PANREAC-132352.1209
АММОНИЙ ванадиевокислый мета 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	8 820,00	SEA-9336.F01000, FOCT 9336-75
АММОНИЙ ванадиевокислый мета 99,50%	ч.д.а. ч.д.а.	0,050	КГ	9 505,00	SEA-9336.F00075, FOCT 9336-75
АММОНИЙ ванадиевокислый мета 99,50% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	12 736,50	ACROS-194912500
АММОНИЙ виннокислый 99,00% для аналитики (0,500кг/шт), AR	analysis	1,000	шт	12 128,00	PALLAV-00248,00500
АММОНИЙ виннокислый 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	17 897,00	ACROS-211812500
АММОНИЙ виннокислый 99,00% общего назначения (0,230кг/шт)	l.r.	1,000	шт	44 633.10	ACROS-211810010
АММОНИЙ виннокислый 99,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	7 340,00	PALLAV-00247,00500
АММОНИЙ виннокислый 99,50% для биохимии (0,250кг/шт), BIOULTRA™	biochemistry	1,000	ШТ	12 495,00	SIAL-09985-250G
АММОНИЙ гидроокись раствор 25,00%-й для аналитики (1,000л/флак)	analysis	1,000	флак	11 277,60	ACROS-390030010
АммОНИЙ двухромовокислый 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 181,50	ACROS-298811000
АммОНИЙ двухромовокислый 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 796,65	ACROS-208815000
Аммоний двухромовокислый 99,00% общего назначения (0,500кг/шт) АММОНИЙ двухромовокислый 99,00% общего назначения (2,500кг/шт)	I.r.	1,000	ШТ	21 640,50	ACROS-208815000 ACROS-208810025
АММОНИЙ двухромовокислый 99,00% оощего назначения (2,500кг/шт), ACS-RG		1,000	ШТ	8 641,50	ACROS-208810025 ACROS-446925000
	analysis-acs	1,000			
АММОНИЙ двухромовокислый 99,50% особо чистый (1,000кг/шт), SLR	extra pure	1,000	ШТ	19 666,50	FISHER-A/4420/60

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
АММОНИЙ двухромовокислый 99,70%	ч.д.а.	10,000	КГ	1 130,00	NPOR-3763, FOCT 3763-76
АММОНИЙ двухромовокислый 99,70%	ч.д.а.	1,000	КГ	1 175,00	NPOR-3763.F01600, FOCT 3763-76
АММОНИЙ двухромовокислый 99,70%	ч.д.а.	0,500	ΚΓ	1 235,00	NPOR-3763.F01000, FOCT 3763-76
АММОНИЙ двухромовокислый 99,70%	ч.д.а.	0,100	ΚΓ	1 548,00	NPOR-3763.F00600, FOCT 3763-76
АММОНИЙ диаминотетратиоцианатохромат (III) 1/в 93,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	флак	47 953,50	ALFA AESAR-87777.22
АММОНИЙ йодистый 99,00%	ч.	1,000	КГ	17 777,00	IBR-490.F01055, TY 20.13.62-03-00835503-2017
АММОНИЙ йодистый 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	27 432,30	ACROS-206465000
АММОНИЙ йодистый 99,00% для аналитики ACS (0,050кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	4 494,00	ACROS-193210500
АММОНИЙ йодистый 99,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	23 173,50	ACROS-448075000
АММОНИЙ йодистый 99,00% особо чистый (2,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	79 170,00	ACROS-448070025
АММОНИЙ йодистый 99,50%	ч.д.а.	5,000	КГ	41 867,00	UPCR-490, TY 6-09-02-490-90
АММОНИЙ йодистый 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	41 867,00	UPCR-490, TY 6-09-02-490-90
АММОНИЙ йодистый 99,50%	ч.д.а.	0,100	ΚΓ	42 984,00	UPCR-490.F00103, TV 6-09-02-490-90
АММОНИЙ йодистый 99,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	43 084,00	UPCR-490.F00062, TY 6-09-02-490-90
АММОНИЙ лимоннокислый 2/зам 98,00103,00% для аналитики АСЅ (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	9 477,00	PANREAC-131120.1210
АММОНИЙ лимоннокислый 2/зам 99,00102,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	ШТ	8 610,00	MERCK/SUPELCO-1011540500
АММОНИЙ лимоннокислый 2/зам 99,00%	ч.д.а.	2,500	КГ	1 410,00	UC-755.F05500, TV 6-09-01-755-89
АММОНИЙ лимоннокислый 2/зам 99,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 530,00	UC-755.F01075, TY 6-09-01-755-89
АММОНИЙ лимоннокислый 2/зам 99.00%	ч.д.а.	0,250	КГ	1 530,00	UC-755.F00575, TV 6-09-01-755-89
АММОНИЙ лимоннокислый 2/зам 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	2 020,00	UC-755.F00250, TV 6-09-01-755-89
АММОНИЙ лимоннокислый 2/зам 99.00%	ч.д.а.	0.050	КГ	2 350,00	UC-755.F00105, TV 6-09-01-755-89
АММОНИЙ лимоннокислый 2/зам 99.00%	ч.д.а.	0.010	КГ	5 950.00	UC-755.F00020, TV 6-09-01-755-89
АММОНИЙ лимоннокислый 3/зам 97,00% чистый (0,050кг/шт)	pure	1,000	ШТ	4 410.00	ACROS-391410500
АММОНИЙ лимоннокислый 3/зам 98,00% особо чистый (0,500кг/шт), SLR	extra pure	1,000	шт	16 023,00	FISHER-A/4080
АММОНИЙ лимоннокислый 3/зам 98,00% особо чистый (1,000кг/шт), SLR	extra pure	1,000	шт	12 222,00	FISHER-A/4080
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00101,00%	Х.Ч.	25,000	кг	5 655,00	SOLI-3765, FOCT 3765-78
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99.00101.00%	х.ч.	20,000	КГ	5 655,00	SOLI-3765, FOCT 3765-78
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00101,00%	X.4.	1,000	КГ	5 730,00	SOLI-3765.F01600, FOCT 3765-78
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99.00101.00%	X.4.	1,000	КГ	5 700,00	UC-3765.F01600. FOCT 3765-78
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00101,00%	X.4.	0,500	КГ	5 760,00	SOLI-3765.F01000, FOCT 3765-78
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00101,00%	X.4.	0,500	КГ	5 607,00	UC-3765.F01000, FOCT 3765-78
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00101,00%	X.4.	0.100	КГ	6 073,00	SOLI-3765.F00600, FOCT 3765-78
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00101,00%	х.ч.	0,100	КГ	6 073,00	UC-3765.F00600, FOCT 3765-78
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00101,00%	X.4.	0,050	КГ	6 445,00	SOLI-3765.F00075, FOCT 3765-78
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00101,00%	X.4.	0,050	КГ	6 445,00	UC-3765.F00075, FOCT 3765-78
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00101,00%	X.4.	0.010	КГ	10 255,00	SOLI-3765.F00020, FOCT 3765-78
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00101,00%	X.4.	0.010	КГ	10 255,00	UC-3765.F00020, FOCT 3765-78
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	65 520.00	ACROS-205855000
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00% для аналитики (0,000к/шт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	29 085,00	PANREAC-131134.1208
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00% для аналитики ACS, ISO (0,166к/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	16 281,00	PANREAC-131134.1209
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00% для аналитики ACS, ISO (0,20клшт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	62 758,50	MERCK/SUPELCO-1011821000
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	63 180,00	PANREAC-131134.1211
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	252 168,00	MERCK-1011825000
АММОНИЙ мотиоденовокислый 47.8 99,00 % для аналитики АСЗ, 13О (3,000кг/шт) АММОНИЙ муравьинокислый 97,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 250,00	ACROS-168615000
АММОНИЙ муравьинокислый 97,00% оощего назначения (0,500кг/шт) АММОНИЙ муравьинокислый 98,00% особо чистый (0,500кг/шт), SLR	extra pure	1,000	ШТ	8 505,00	FISHER-A/5040/53
чмімоний муравьинокислый 99,00% осооо чистый (0,500кг/шт), э.г.к АММОНИЙ муравьинокислый 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	extra pure analysis	1,000	шт	10 510,50	FISHER-A/5080/53
	•	1,000			
АММОНИЙ муравьинокислый 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.		ШТ	7 518,00	ACROS 40415000
АММОНИЙ муравьинокислый 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 715,00	ACROS-401150010
АММОНИЙ надсернокислый 98,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	ШТ	4 410,00	MERCK-1012010100
АММОНИЙ надсернокислый 98,00% для аналитики ACS (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	4 212,00	PANREAC-131138.1211
АММОНИЙ надсернокислый 98,00% для аналитики ACS (25,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	66 258,00	PANREAC-131138.0416
АММОНИЙ надсернокислый 98,00% для биохимии (0,100кг/шт), BIOLOGY	biochemistry	1,000	ШТ	2 187,00	APPLICHEM-A2941,0100

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
АММОНИЙ надсернокислый 99,00%	ч.д.а.	25,000	КГ	530,00	NPOR-20478, FOCT 20478-75
АММОНИЙ надсернокислый 99,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	605,00	NPOR-20478.F01600, FOCT 20478-75
АММОНИЙ надсернокислый 99,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	635,00	NPOR-20478.F01000, FOCT 20478-75
АММОНИЙ надсернокислый 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	948,00	NPOR-20478.F00600, FOCT 20478-75
АММОНИЙ пирролидиндитиокарбамат 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	16 425,00	ACROS-162050250
АММОНИЙ пирролидиндитиокарбамат 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	38 220,00	ACROS-162051000
АММОНИЙ пирролидиндитиокарбамат 99,00% для аналитики (0,010кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	5 418,00	MERCK/SUPELCO-1074950010
АММОНИЙ рениевокислый 99.99% в кристаллах (0.010кг/шт)	м.в.ч.	1,000	ШТ	6 300,00	LN-18250-9900-0c
АММОНИЙ роданистый 97,50% для аналитики ACS (0,500кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	6 405,00	SIAL-221988-500G
АММОНИЙ роданистый 99,00%	х.ч.	20,000	КГ	1 425,00	LHT-27067, FOCT 27067-86
АММОНИЙ роданистый 99,00%	х.ч.	0,500	КГ	1 759,00	LHT-27067.F01055, FOCT 27067-86
АММОНИЙ роданистый 99,00%	х.ч.	0,100	КГ	3 235,00	LHT-27067.F00260, FOCT 27067-86
АММОНИЙ роданистый 99,00%	х.ч.	0,050	КГ	3 969,00	LHT-27067.F00103. FOCT 27067-86
АММОНИЙ роданистый 99,00%	х.ч.	0.010	КГ	7 655,00	LHT-27067.F00033, FOCT 27067-86
АММОНИЙ роданистый 99,00% чистый для аналитики ACS (0,100кг/шт), PURISS.PA-ACS	analysis-acs	1,000	шт	3 675,00	SIAL-31120-100G
АММОНИЙ сернокислый 98,00%	ч.	10,000	КГ	540,00	COMP-3769, FOCT 3769-78
АММОНИЙ сернокислый 99,00%	ч.д.а.	25.000	КГ	618.00	COMP-3769, FOCT 3769-78
АММОНИЙ сернокислый 99,00%	ч.д.а.	10,000	КГ	618,00	COMP-3769, FOCT 3769-78
АММОНИЙ сернокислый 99,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	673,00	COMP-3769.F01075, FOCT 3769-78
АММОНИЙ сернокислый 99,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	708,00	COMP-3769.F00575, FOCT 3769-78
АММОНИЙ сернокислый 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	928,00	COMP-3769.F00105, FOCT 3769-78
АММОНИЙ сернокислый 99,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 408,00	COMP-3769.F00075, FOCT 3769-78
АММОНИЙ сернокислый 99,00% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	8 829,00	PANREAC-131140.1211
АММОНИЙ сернокислый 99,00% для аналитики ACS, ISO (25,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	123 930,00	PANREAC-131140.0416
АММОНИЙ сернокислый 99,00% для биохимии (0,100кг/шт), BIOXTRA™	biochemistry	1,000	шт	7 140,00	SIAL-A2939-100G
АММОНИЙ сернокислый 99,50% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	5 355,00	ACROS-205870010
АММОНИЙ сернокислый 99,50% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	17 010,00	ACROS-205870050
АММОНИЙ сернокислый 99,50% для аналитики ACS,ISO (0,100кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	шт	9 940,00	MERCK/SUPELCO-1012170100
АММОНИЙ сульфаминовокислый 98,00% для аналитики ACS (0,005кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	1 115,00	ACROS-423390050
АММОНИЙ сульфаминовокислый 98,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	4 851,00	ACROS-423391000
АММОНИЙ сульфаминовокислый 98,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	15 676,50	ACROS-423395000
АММОНИЙ уксуснокислый 98,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 750,00	FOCT 3117-78
АММОНИЙ уксуснокислый 98,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	5 565.00	ACROS-218365000
АММОНИЙ уксуснокислый 98,00% для аналитики (0,500кг/шт). АК	analysis	1,000	шт	2 980,00	PALLAV-00177,00500
АММОНИЙ уксуснокислый 98,00% для аналитики (0,000к/шт)	analysis	1,000	ШТ	34 487,50	ACROS-218360010
АММОНИЙ уксуснокислый 98,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	8 424,00	PANREAC-131114.1210
АММОНИЙ уксуснокислый 98,00% для аналитики АСС (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	3 726,00	PANREAC-131114.1211
АММОНИЙ уксуснокислый 98,00% для аналитики АСС (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	55 728,00	PANREAC-131114.0914
АММОНИЙ уксуснокислый 98,50%	X.4.	0.100	КГ	1 480,00	FANKEAC-131114.0914 FOCT 3117-78
АММОНИЙ уксуснокислый 98,50%	X.4.	0,050	КГ	1 810,00	FOCT 3117-78
АММОНИЙ уксуснокислый 98,50%	X.4. X.4.	0,030	KΓ	6 270.00	FOCT 3117-78
АММОНИЙ фосфорноватистокислый 95.00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	ШТ	130 620,00	ABCR-AB481509-100MG
АММОНИЙ фосфорноватистомислый 99.00%	ч.	50.000	КГ	260,00	ALFACHEM-3771, FOCT 3771-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,00%	ч.	1.000	KI KE	305,00	ALFACHEM-3771, F01600, F0CT 3771-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,00%	ч. ч.	0.500	KI KE	365,00	ALFACHEM-3771. FOCT 3771-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,00%	ч. ч	0,300	KI KE	678,00	ALFACHEM-3771, FOCT 3771-74 ALFACHEM-3771.F00600, FOCT 3771-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,00% для аналитики (0,250кг/шт)	ય. analysis	1,000	ШТ	3 307,50	ACROS-201832500
АММОНИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50% для аналитики (0,250кг/шт)	X.4.	25,000	КΓ	392,00	ACROS-201632500 ALFACHEM-3771, FOCT 3771-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50%	х.ч.	1,000	КГ	438,00	ALFACHEM-3771, FOCT 3771-74 ALFACHEM-3771.F01600, FOCT 3771-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50%	Х.Ч. Х.Ч.	0,500	KI KE	497,00	ALFACHEM-3771.F01000, FOCT 3771-74 ALFACHEM-3771.F01000, FOCT 3771-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50%	х.ч.	0,500	KI KE	810,00	ALFACHEM-3771.F01000, FOCT 3771-74 ALFACHEM-3771.F00600, FOCT 3771-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50%	х.ч.	50.000	KI KF	430,00	ALFACHEM-3771.F00000, TOCT 3771-74 ALFACHEM-3772, FOCT 3772-74
Аминопии фосфорновислый 2/зам 90,00%	Ч.	50,000	KΓ	430,00	ALFAUREIVI-3772, TUUT 3772-74

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 98,00%	Ч.	1,000	КГ	485,00	ALFACHEM-3772.F01075, FOCT 3772-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 98,00%	ч.	0,500	КГ	520,00	ALFACHEM-3772.F00575, FOCT 3772-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 98,00%	ч.	0,100	КГ	740,00	ALFACHEM-3772.F00105, FOCT 3772-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 99,00%	ч.д.а.	50,000	КГ	388,00	ALFACHEM-3772, FOCT 3772-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 99,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	478,00	ALFACHEM-3772.F01075, FOCT 3772-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 99,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	478,00	ALFACHEM-3772.F00575, FOCT 3772-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	888,00	ALFACHEM-3772.F00105, FOCT 3772-74
АММОНИЙ фосфорномолибденовокислый водный (1,000кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	95 025,00	ACROS-317100010
АММОНИЙ фтористый 98,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	7 528,50	ACROS-393192500
АММОНИЙ фтористый 98,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 198,00	FS-4518.F01600, FOCT 4518-75
АММОНИЙ фтористый 98,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 718,00	FS-4518.F00250, FOCT 4518-75
АММОНИЙ фтористый 98,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	2 048,00	FS-4518.F00105, FOCT 4518-75
АММОНИЙ фтористый кислый 98,00%	ч.	1,000	КГ	1 180,00	FS-9546.F01075, FOCT 9546-75
АММОНИЙ фтористый кислый 98,00%	ч.	0,500	КГ	1 270,00	FS-018.F01075, TY 2621-018-69886968-2012
АММОНИЙ фтористый кислый 98,00%	Ч.	0,500	КГ	1 180,00	FS-9546.F00575. FOCT 9546-75
АММОНИЙ фтористый кислый 98,00%	ч.	0.100	КГ	1 760,00	FS-018.F00250, TY 2621-018-69886968-2012
АММОНИЙ фтористый кислый 98,00%	ч.	0.100	КГ	1 760.00	FS-9546.F00250. FOCT 9546-75
АММОНИЙ хлористый 99,00% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	7 695,00	PANREAC-131121.1211
АММОНИЙ хлористый 99,50100,50% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	7 290,00	PANREAC-141121.1211
АММОНИЙ хлористый 99,50%	х.ч.	20,000	кг	870,00	LHT-3773, FOCT 3773-72
АММОНИЙ хлористый 99,50%	х.ч.	0,500	КГ	975,00	LHT-3773.F01000, FOCT 3773-72
АММОНИЙ хлористый 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	1 288,00	LHT-3773.F00600, FOCT 3773-72
АММОНИЙ хлористый 99,50%	х.ч.	0,050	КГ	1 870,00	LHT-3773.F00105, FOCT 3773-72
АММОНИЙ хлористый 99,50%	х.ч.	0,010	КГ	5 470,00	LHT-3773.F00020, FOCT 3773-72
АММОНИЙ хлористый 99,80% для аналитики ACS, ISO (0,500кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	5 680,50	MERCK-1011450500
АММОНИЙ хлористый 99,80% для аналитики ACS, ISO (5,000кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	шт	29 463,00	MERCK-1011455000
АММОНИЙ хлористый 99,99% для анализи примесей (0,025кг/шт)	pur.analysis	1,000	шт	9 660,00	SIAL-326372-25G
АММОНИЙ щавелевокислый 1/в 99,50101,00% для аналитики АСЅ (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	2 349,00	PANREAC-131136.1210
АММОНИЙ щавелевокислый 1/в 99,50101,00% для аналитики АСЅ (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	4 374,00	PANREAC-131136.1211
АММОНИЙ щавелевокислый 1/в 99,50% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	11 644,50	ACROS-20627
АММОНИЙ шавелевокислый 1/в 99.80%	Х.Ч.	20,000	КГ	1 160,00	LHT-5712, FOCT 5712-78
АММОНИЙ щавелевокислый 1/в 99,80%	х.ч.	0,500	КГ	975,00	LHT-5712.F01000, FOCT 5712-78
АММОНИЙ шавелевокислый 1/в 99.80%	х.ч.	0.100	КГ	1 288,00	LHT-5712.F00600, FOCT 5712-78
АММОНИЙ щавелевокислый 1/в 99,80%	х.ч.	0,010	КГ	7 205,00	LHT-5712.F00062, FOCT 5712-78
АММОНИЙ-ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 99,70%	х.ч.	20,000	КГ	710,00	LHT-4208, FOCT 4208-72
АММОНИЙ-ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 99,70%	х.ч.	0,500	КГ	1 034,00	LHT-4208.F01055, FOCT 4208-72
АММОНИЙ-ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 99.70%	х.ч.	0,100	КГ	1 977,00	LHT-4208.F00260, FOCT 4208-72
АММОНИЙ-ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 99.70%	х.ч.	0,050	КГ	3 244,00	LHT-4208.F00103, FOCT 4208-72
АММОНИЙ-ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 99.70%	х.ч.	0,010	КГ	6 930,00	LHT-4208.F00033, FOCT 4208-72
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ азотнокислый (IV) 99,00%	ч.	1,000	КГ	23 657,00	CESIUM-4762.F01055, TV 6-09-4762-84
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ азотнокислый (IV) 99,00%	ч.	0.500	КГ	23 625.00	CESIUM-4762.F00555, TV 6-09-4762-84
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ азотнокислый (IV) 99,00%	ч.	0.100	КГ	24 637,00	CESIUM-4762.F00103, TV 6-09-4762-84
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ азотнокислый (IV) 99,00%	ч.	0.050	КГ	24 737,00	CESIUM-4762.F00062, TV 6-09-4762-84
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ азотнокислый (IV) 99,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1.000	ШТ	18 985.40	ACROS-201440010
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ азотнокислый (IV) 99,00% для аналитики ACS (0,025кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	3 675.00	ACROS-423540250
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ азотнокислый (IV) 99,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	21 913.00	ACROS-423541000
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ азотнокислый (IV) 99,00% для аналитики ACS (0,100к/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	84 763,00	ACROS-423545000
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ сернокислый (IV) 2/в 98,00%	4.	0,100	КГ	32 757,00	CESIUM-177.F00103, TY 6-09-04-177-84
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ сернокислый (IV) 2/в 99,00% для аналитики АСS (0,250кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	27 054,00	PANREAC-132748.1209
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ сернокислый (IV) 2/в 99,00% особо чистый (0,100кг/шт)	extra pure	1,000	шт	13 933,50	ACROS-206311000
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ сернокислый (IV) 2/в 99,00% особо чистый (0,100к/шт)	extra pure	1,000	шт	47 449,50	ACROS-206311000 ACROS-206315000
АНГИДРИД бензолтетракарбоновый-1,2,4,5 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	14 817,00	ACROS-105321000
П. П. И.Н. УІН. Фелоол Тетракарооповый-1,2,4,0 вв, обращено назначения (0, точк/шт)	I.I.	1,000	ші	14 017,00	AUNUG-10002 1000

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
АНГИДРИД изатоевый 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	9 586,50	ACROS-122485000
АНГИДРИД карбонилдифталевый-4,4' 96,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 090,00	SIAL/ALDRICH-B9750-100G
АНГИДРИД карбонилдифталевый-4,4' 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	16 380,00	ACROS-401935000
АНГИДРИД малеиновый 99,00% для синтеза (0,500кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	3 286,50	MERCK-8004080500
АНГИДРИД малеиновый 99,00% общего назначения в гранулах (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	4 693,50	ACROS-125240010
АНГИДРИД малеиновый 99,00% общего назначения в гранулах (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	12 169,50	ACROS-125240050
АНГИДРИД малеиновый 99,30%	ч.д.а.	25,000	КГ	2 300,00	СОМР-2793, СТП ТУ КОМП 2-793-2019
АНГИДРИД малеиновый 99,30%	ч.д.а.	0,500	КГ	2 800,00	СОМР-2793, СТП ТУ КОМП 2-793-2019
АНГИДРИД нафталевый 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 675,00	ACROS-128141000
АНГИДРИД фталевый 99,00% для аналитики ACS (2,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	37 905,00	ACROS-423320020
АНГИДРИД фталевый 99,00% для аналитики ACS (5,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	78 855,00	ACROS-423320050
АНГИДРИД фталевый 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	2 362,50	ACROS-154962500
АНГИДРИД фталевый 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 917,00	ACROS-154960010
АНГИДРИД фталевый 99,00% общего назначения (10,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	20 370,00	ACROS-154960100
АНГИДРИД фталевый 99,00% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШΤ	8 137,50	ACROS-154960025
АНГИДРИД хромовый 99,00%	ч.д.а.	50,000	КГ	3 550,00	MIDURAL-3776, FOCT 3776-78
АНГИДРИД хромовый 99,00%	ч.д.а.	1,250	КГ	3 680,00	MIDURAL-3776.F01055, ΓΟCT 3776-78
АНГИДРИД хромовый 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	4 817,00	MIDURAL-3776.F00103, ΓΟCT 3776-78
АНГИДРИД хромовый 99,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	4 817,00	MIDURAL-3776.F00062, FOCT 3776-78
АНГИДРИД хромовый 99,00%	ч.д.а.	0,005	КГ	15 990,00	MIDURAL-3776.F00033, FOCT 3776-78
АНГИДРИД хромовый 99,00% для аналитики (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	ШТ	11 130,00	MERCK-1002290250
АНГИДРИД хромовый 99,00% для синтеза	synthesis	1,000	КГ	9 860,20	MERCK-822266.F01055
АНГИДРИД хромовый 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	5 523,00	MERCK-8222660100
АНГИДРИД хромовый 99,00% для синтеза (2,500кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	28 359,45	MERCK-8222662500
АНИЗИДИН-ПАРА 98.00% для синтеза (0.500кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	5 652,00	PALLAV-00277,00500
АНИЗИДИН-ПАРА 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 560,00	ACROS-104830050
АНИЗИДИН-ПАРА 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	4 620,00	SIAL/ALDRICH-A88255-5G
АНИЗИДИН-ПАРА 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	10 791,00	SIAL/ALDRICH-A88255-100G
АНИЗИДИН-ПАРА 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	4 725,00	ACROS-104832500
АНИЗИДИН-ПАРА 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 040,00	SIAL/ALDRICH-A88255-250G
АНИЗИДИН-ПАРА 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	30 058,00	ACROS-104830010
АНИЗИДИН-ПАРА солянокислый 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 872,50	ACROS-401300250
АНИЛИН сернокислый 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	18 165,00	ALFA AESAR-A15563.36
АНИЛИН сернокислый 98,00% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	51 723,00	ALFA AESAR-A15563.0E
АНИЛИН сернокислый 98,00% особо чистый (0,250кг/шт)	extra pure	1,000	флак	5 051,00	PALLAV-00271,00250
АНИЛИН солянокислый 99,00% для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	5 565,00	MERCK-8200990250
АНИЛИН солянокислый 99,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	14 233,80	MERCK-8200991000
АНИЛИН солянокислый 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 714,50	ACROS-158411000
АНИЛИН солянокислый 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 148,00	ACROS-158415000
АНИЛИН солянокислый 99,00% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	25 347,00	ACROS-158410025
АНИЛИН солянокислый 99,50100,50%	ч.д.а.	25,000	КГ	945,00	NPOR-5822, FOCT 5822-78
АНИЛИН солянокислый 99,50100,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 219,00	NPOR-5822.F01055, FOCT 5822-78
АНИЛИНО-2-ДИ(МОРФОЛИНИЛ-4)-4,6-ТРИАЗИН-1,3,5 97,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	31 500,00	ALFA AESAR-B25741
АНТИПИРИН 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 174,00	ALFA AESAR-A11089.22
АНТИПИРИН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 335,00	ACROS-104971000
АНТИПИРИН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 527,00	PALLAV-00296,00100
АНТРАНИЛАМИД 99,00% (0,500кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	13 261,50	ACROS-10490
АНТРАЦЕН 96,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	35 698,00	PALLAV-00280 00500
АНТРАЦЕН 99,00% для аналитики (0,001кг/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	ШТ	2 352,00	SIAL/ALDRICH-141062-1G
АНТРАЦЕН 99,00% для аналитики (0,100кг/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	шт	27 142,50	SIAL/SUPELCO-141062-100G
АНТРАЦЕН 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 701,50	ACROS-104860050
АНТРАЦЕН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	14 175,00	ACROS-104861000

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
АНТРАЦЕН 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	21 399,00	ACROS-104865000
АНТРАЦЕН 99,00% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	175 003,50	ACROS-104860025
АРАБИНОЗА-L(+) 99,00% для биохимии (0,025кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	4 928,00	PALLAV-00298,00025
АРАБИНОЗА-L(+) 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	10 185,00	SIAL-A3256-25G
АРГИНИН-L(+) 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	19 614,00	ACROS-104995000
АРГИНИН-L(+) 98,50101,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 113,50	FISHER-BP370-100
АРГИНИН-L(+) 98,50//101,00% для биохимии (0,500кг/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	ШТ	7 290,00	APPLICHEM-A1345,0500
АРГИНИН-L(+) солянокислый 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	2 719,50	ACROS-105000250
АРГИНИН-L(+) солянокислый 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 888,00	ACROS-105001000
АСКАРИТ	ч.	0,500	ΚΓ	1 235,00	NPOR-4128.F01075, TY 6-09-4128-88
АСКАРИТ	ч.	0,300	ΚΓ	1 275,00	NPOR-4128.F00560, TY 6-09-4128-88
АСКАРИТ	ч.	0,100	ΚΓ	1 715,00	NPOR-4128.F00250, TY 6-09-4128-88
АСКАРИТ™ общего назначения в порошке 0,8532,41мм (8/20mesh) (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	125 580,00	TFS-208085000
АСПАРАГИН-L 1/в 99,00101,00% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	ШТ	2 349,00	APPLICHEM-A1668,0100
АСПАРАГИН-L 1/в 99,00101,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	17 253,00	APPLICHEM-A1668,1000
АСПАРАГИН-L 1/в 99,00% для биохимии (0,100кг/шт), ВІОСНЕМІСА	biochemistry	1,000	ШТ	5 751,00	APPLICHEM-A3721,0100
АСПАРАГИН-L 1/в 99,00% для биохимии (1,000кг/шт), ВІОСНЕМІСА	biochemistry	1,000	ШТ	28 755,00	APPLICHEM-A3721,1000
АСПАРТАМ 98,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	9 135,00	ACROS-228650010
АСПАРТАМ 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	25 305,00	ACROS-228650050
АСПАРТАМ 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	23 856,00	ALFA AESAR-J61523.06
АСПАРТАМ 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	25 200,00	ALFA AESAR-J61523.14
АСПАРТАМ 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	68 985,00	ALFA AESAR-J61523.22
АФЛАТОКСИН-В1 98.00% для хроматографии (1мг/шт)	chrom.	1,000	шт	4 599,00	ACROS-227340010
АЦЕНАФТЕН 96,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	5 554,50	MERCK-814312
АЦЕНАФТЕН 99,00% (0,500кг/шт)	acros™	1,000	шт	80 251,50	ACROS-20134
АЦЕТАМИНОФЕН 98,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	12 909,30	ACROS-102332500
АЦЕТАНИЛИД 98,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	2 856,00	MERCK-8223440100
АЦЕТАНИЛИД 98,50% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	шт	7 056,00	PALLAV-00011,00500
АЦЕТАНИЛИД 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 415,50	ACROS-150810050
АЦЕТАНИЛИД 99.00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	11 188,80	ACROS-150812500
АЦЕТАНИЛИД 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 376,00	ACROS-150815000
АЦЕТИЛ-N-ЦИСТЕИН-L 98,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 715,00	ACROS-160280500
АЦЕТИЛ-N-ЦИСТЕИН-L 99.00% для аналитики (0,500кг/шт), SG	analysis	1,000	шт	62 895.00	SIAL/SIGMA-A7250-500G
АЦЕТИЛ-N-ЦИСТЕИН-L 99.00% для биохимии (0.025кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	5 208,00	MERCK/MILLIPORE-1124220025
АЦЕТИЛ-N-ЦИСТЕИН-L 99.00% для биохимии (0.100кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	13 125,00	MERCK/MILLIPORE-1124220100
АЦЕТИЛ-N-ЦИСТЕИН-L 99,00% для биохимии (1,000кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	97 020,00	MERCK/MILLIPORE-1124221000
АЦЕТИЛГАЛАКТОЗАМИН 97,50% (0,005кг/шт)	acros™	1,000	шт	55 465,20	ACROS-43492
АЦЕТИЛТИОМОЧЕВИНА 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	4 305.00	SIAL-A22858-25G
АЦЕТИЛТИОМОЧЕВИНА 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	11 760.00	ALFA AESAR-47008.22
АЦЕТИЛХОЛИН йодистый 99,00% (0,050кг/шт)	acros™	1,000	шт	3 444.00	ACROS-40018
АЦЕТИЛХОЛИН хлористый 99.00% (0.005кг/шт)	acros™	1,000	шт	1 890.00	ACROS-15917
АЦЕТИЛХОЛИН хлористый 99,00% (0,100кг/шт)	acros™	1,000	шт	17 220,00	ACROS-15917
БАРИЙ азотнокислый 99.50%	X.4.	5,000	КГ	760,00	UC-3777.F05500, FOCT 3777-76
БАРИЙ азотнокислый 99.50%	X.Y.	1,000	КГ	820.00	UC-3777.F01075, FOCT 3777-76
БАРИЙ азотнокиолый 99.50%	х.ч.	0.500	КГ	820.00	UC-3777.F00575. FOCT 3777-76
БАРИЙ азотнокислый 99.50%	X. Y.	0.100	КГ	1 230.00	UC-3777.F00105. FOCT 3777-76
БАРИЙ азотнокиолый 99.50%	х.ч.	0.050	КГ	1 520.00	UC-3777.F00075. FOCT 3777-76
БАРИЙ азотнокислый 99.50%	х.ч.	0,010	КГ	5 330,00	UC-3777.F00020, FOCT 3777-76
БАРИЙ азотнокислый 99,50%	ч.	5,000	КГ	655,00	UC-3777.F05500, FOCT 3777-76
БАРИЙ азотнокислый 99.50%	ч.	1,000	КГ	715,00	UC-3777.F01075, FOCT 3777-76
БАРИЙ азотнокислый 99,50%	ч.	0,500	KΓ	715,00	UC-3777.F00575, FOCT 3777-76
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
БАРИЙ азотнокислый 99,50%	ч.	0,100	КГ	1 125,00	UC-3777.F00105, FOCT 3777-76

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
БАРИЙ азотнокислый 99,50%	Ч.	0,050	КГ	1 415,00	UC-3777.F00075, FOCT 3777-76
БАРИЙ азотнокислый 99,50%	Ч.	0,010	КГ	5 225,00	UC-3777.F00020, FOCT 3777-76
БАРИЙ азотнокислый 99,50% марка 7-5	oc.y.	1,000	ΚΓ	1 950,00	UC-4872.F01055, TY 6-09-4872-80
БАРИЙ азотнокислый 99,50% марка 7-5	ос.ч.	0,500	КГ	1 918,00	UC-4872.F00555, TY 6-09-4872-80
БАРИЙ азотнокислый 99,50% марка 7-5	OC.Y.	0,100	ΚΓ	2 930,00	UC-4872.F00103, TY 6-09-4872-80
БАРИЙ гидроокись 8/в 98,00% для аналитики ACS, ISO (0,500кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	19 359,00	PANREAC-131188.1210
БАРИЙ гидроокись 8/в 98,00% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	15 552,00	PANREAC-131188.1211
БАРИЙ окись 90,00% особо чистый в порошке (0,025кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	5 302,50	ACROS-207830250
БАРИЙ окись 90,00% особо чистый в порошке (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	10 731,00	ACROS-207835000
БАРИЙ пероксид 85,00% без кальция	Ч.	5,000	КГ	5 200,00	UPCR-5295, TY 6-09-5295-86
БАРИЙ сернистый 85,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 523,30	ABCR-AB119458
БАРИЙ сернистый 85,00% общего назначения (2,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	10 320,00	ABCR-AB119458
БАРИЙ сернокислый 0,05(H2O)%	ч.д.а.	5,000	КГ	720,00	COMP-3158, FOCT 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0,05(H2O)%	ч.д.а.	2,000	КГ	720,00	COMP-3158, FOCT 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0,05(H2O)%	ч.д.а.	0,500	КГ	825,00	COMP-3158.F01000, FOCT 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0,05(H2O)%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 138,00	COMP-3158.F00600, FOCT 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0,05(H2O)%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 510,00	COMP-3158.F00075, FOCT 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0,10(H2O)%	Ч.	25,000	КГ	486,00	COMP-3158, FOCT 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0,10(H2O)%	Ч.	20,000	КГ	486,00	COMP-3158, FOCT 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0,10(H2O)%	Ч.	10,000	КГ	486,00	COMP-3158, FOCT 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0,10(H2O)%	Ч.	1,000	КГ	561,00	COMP-3158.F01600, FOCT 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0,10(H2O)%	Ч.	1,000	КГ	241,00	NPOR-3158.F01600, FOCT 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0,10(H2O)%	Ч.	0,500	КГ	591,00	COMP-3158.F01000, FOCT 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0.10(H2O)%	Ч.	0,500	КГ	300,00	NPOR-3158.F01000, FOCT 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0,10(H2O)%	Ч.	0,100	КГ	904,00	COMP-3158.F00600, FOCT 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0,10(H2O)%	Ч.	0,100	КГ	613,00	NPOR-3158.F00600, FOCT 3158-75
БАРИЙ углекислый 98.00%	Ч.	1,000	КГ	615,00	UC-4158, FOCT 4158-80
БАРИЙ углекислый 98,00%	Ч.	0,100	КГ	860,00	UC-4158, FOCT 4158-80
БАРИЙ углекислый 99,30% марка 7-4 для стекловарения оптического	ос.ч.	1,000	КГ	3 182,00	UC-4139.F01055, TY 20.13.43-009-41392383-2024
БАРИЙ углекислый 99,30% марка 7-4 для стекловарения оптического	ос.ч.	0,100	КГ	4 162,00	UC-4139.F00103, TY 20.13.43-009-41392383-2024
БАРИЙ углекислый 99,50%	Х.Ч.	1,000	КГ	1 153,00	UC-4158.F01060, FOCT 4158-80
БАРИЙ углекислый 99,50%	х.ч.	0,500	КГ	1 178,00	UC-4158.F00560, FOCT 4158-80
БАРИЙ углекислый 99,50%	Х.Ч.	0,100	КГ	1 398,00	UC-4158.F00105, FOCT 4158-80
БАРИЙ углекислый 99,50% для позисторов	Ч.	1,000	КГ	497,00	UC-012.F01600, TY 2621-012-53249260-2000
БАРИЙ углекислый 99,50% для позисторов	Ч.	0,500	КГ	557,00	UC-012.F01000, TY 2621-012-53249260-2000
БАРИЙ углекислый 99,50% для позисторов	Ч.	0,100	КГ	762,00	UC-012.F00105, TY 2621-012-53249260-2000
БАРИЙ углекислый 99,50% марка 7-5 для оптики волоконной	OC.4.	1,000	КГ	1 341,00	UC-4871.F01055, TV 6-09-4871-80
БАРИЙ углекислый 99,50% марка 7-5 для оптики волоконной	ос.ч.	0,100	КГ	2 321,00	UC-4871.F00103, TV 6-09-4871-80
БАРИЙ уксуснокислый 99,00102,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	ШТ	15 729,00	MERCK-1017040500
БАРИЙ уксуснокислый 99,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	2 574,00	NPOR-5385.F01055, TV 6-09-5385-88
БАРИЙ уксуснокислый 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	3 517,00	NPOR-5385.F00260, TV 6-09-5385-88
БАРИЙ уксуснокислый 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	7 833,00	ACROS-222805000
БАРИЙ уксуснокислый 99,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	12 810,00	ACROS-222800010
БАРИЙ уксуснокислый 99,00% для аналитики (2,500кг/шт)	analysis	1.000	ШТ	27 016,50	ACROS-222800025
БАРИЙ фосфорнокислый мета марка 7-3 для оптического стекловарения	OC.4.	15,000	КГ	8 561,00	UC-688, TY 6-09-01-688-90
БАРИЙ фтористый 99,00% для выращивания кристаллов	х.ч.	1,000	КГ	7 158,00	UC-012.F01060, TY 2621-012-56222215-2011
БАРИЙ фтористый 99,00% для выращивания кристаллов	х.ч.	0,100	КГ	7 403,00	UC-012.F00105, TY 2621-012-56222215-2011
БАРИЙ хлористый 2/в 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	8 610,00	SIAL-B0750-1KG
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	х.ч.	1,000	КГ	995,00	UC-4108.F01600, FOCT 4108-72
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	х.ч.	0,500	КГ	1 025,00	UC-4108.F01000, FOCT 4108-72
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	1 420,00	UC-4108.F00105, FOCT 4108-72
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	х.ч.	0,010	КГ	5 520,00	UC-4108.F00020, FOCT 4108-72

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	800,00	UC-4108.F01600, FOCT 4108-72
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	830,00	UC-4108.F01000, FOCT 4108-72
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	ΚΓ	1 143,00	UC-4108.F00600, FOCT 4108-72
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	5 325,00	UC-4108.F00020, FOCT 4108-72
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	Ч.	1,000	КГ	585,00	UC-4108.F01600, FOCT 4108-72
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	ч.	0,500	КГ	615,00	UC-4108.F01000, FOCT 4108-72
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	Ч.	0,100	ΚΓ	928,00	UC-4108.F00600, FOCT 4108-72
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	ч.	0,010	КГ	5 160,00	UC-4108, FOCT 4108-72
БАРИЙ хлористый б/в 99,995% для анализа примесей (0,050кг/шт), SUPRAPUR™	pur.analysis	1,000	ШТ	17 640,00	MERCK-1017160050
БАРИЙ хлористый б/в 99,995% для анализа примесей (0,500кг/шт), SUPRAPUR™	pur.analysis	1,000	ШТ	77 374,50	MERCK-1017160500
БАРИЙ хлорнокислый б/в 99,00% особо чистый (0,100кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	23 683,00	ACROS-221271000
БАРИЙ хлорнокислый б/в 99,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	26 565,00	ACROS-221275000
БАРИЙ хромовокислый 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	6 943,00	UC-5286.F00600, TY 6-09-5286-86
БАЦИТРАЦИН 99,50% для биохимии (0,025кг/флак)	biochemistry	1,000	флак	18 063,00	APPLICHEM-A0623,0025
БЕНЗИДИН 98,00% чистый для аналитики (0,010кг/шт), PURUM.PA	analysis	1,000	ШТ	49 770,00	SIAL-12115-10G
БЕНЗИДИН 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	214 500,00	VSE-4221, TV 6-09-4221-76
БЕНЗИДИН 99,50%	ч.д.а.	0.100	КГ	214 500.00	VSE-4221, TV 6-09-4221-76
БЕНЗИДИН 99,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	82 740,00	SEA-4221, TV 6-09-4221-76
БЕНЗИДИН 99,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	214 500,00	VSE-4221, TV 6-09-4221-76
БЕНЗИДИН 99,50%	ч.д.а.	0,030	КГ	82 740,00	SEA-4221, TV 6-09-4221-76
БЕНЗИДИН 99.50%	ч.д.а.	0.010	КГ	214 520,00	VSE-4221, TV 6-09-4221-76
БЕНЗИДИН солянокислый 99.00%	ч.д.а.	0,050	КГ	101 800,00	SKM-4222.F00260, TY 6-09-4222-76
БЕНЗИДИН солянокислый 99,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	196 550,00	VSE-4222.F00260, TY 6-09-4222-76
БЕНЗИДИН солянокислый 99,00%	ч.д.а.	0,025	КГ	105 068,00	SKM-4222.F00103, TY 6-09-4222-76
БЕНЗИДИН солянокислый 99,00%	ч.д.а.	0.025	КГ	215 318,00	VSE-4222.F00103, TY 6-09-4222-76
БЕНЗИДИН солянокислый 99,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	106 335,00	SKM-4222.F00062, TY 6-09-4222-76
БЕНЗИДИН солянокислый 99,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	216 585,00	VSE-4222.F00062, TY 6-09-4222-76
БЕНЗИДИН солянокислый 99,00%	ч.д.а.	0,005	КГ	112 440,00	SKM-4222.F00033, TV 6-09-4222-76
БЕНЗИДИН солянокислый 99,00%	ч.д.а.	0.005	КГ	222 690,00	VSE-4222.F00033, TV 6-09-4222-76
БЕНЗИЛАМИНОПУРИН-6 99,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	10 605,00	ACROS-226410010
БЕНЗИЛАМИНОПУРИН-6 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	30 765,00	ACROS-226410050
БЕНЗИЛПЕНИЦИЛЛИН соль натриевая 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	0,01	ACROS-455690050
БЕНЗИМИДАЗОЛ 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	13 713,00	SIAL/ALDRICH-194123-5G
БЕНЗИМИДАЗОЛ 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 048,00	ACROS-186420250
БЕНЗИМИДАЗОЛ 98.00% общего назначения (0.100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	12 463,50	ACROS-186421000
БЕНЗИМИДАЗОЛ 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	9 051,00	SIAL/ALDRICH-194123-100G
БЕНЗИМИДАЗОЛ 98.00% общего назначения (0.500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	40 897,50	ACROS-186425000
БЕНЗИМИДАЗОЛ 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	25 830,00	SIAL/ALDRICH-194123-500G
БЕНЗОИЛ-N-ФЕНИЛГИДРОКСИЛАМИН-N 98.00% общего назначения (0.005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	23 908,50	ACROS-417370050
БЕНЗОИЛ-N-ФЕНИЛГИДРОКСИЛАМИН-N 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	37 989,00	ACROS-417370250
БЕНЗОИЛ-N-ФЕНИЛГИДРОКСИЛАМИН-N 98.00% общего назначения (0.100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	55 552.00	ACROS-417371000
БЕНЗОИЛА перекись 72,0077,00%/25,00(Н2О)% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	2 940,00	MERCK/SIAL-8016410100
БЕНЗОИЛА перекись 72,0077,00%/25,00(H2O)% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	шт	14 154,00	MERCK/SIAL-8016411000
БЕНЗОИЛА перекись 73,0077,00%/25,00(H2O)% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	10 920.00	ACROS-211780050
БЕНЗОИЛА перекись 73,0077,00%/25,00(H2O)% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	14 408.00	ACROS-211781000
БЕНЗОИЛА перекись 73,0077,00%/25,00(H2O)% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	61 530.00	ACROS-211780010
БЕНЗОИЛА перекись 98,00%/25,00(H2O)% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 010,00	PALLAV-00391.00500
БЕНЗОКАИН 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 916,50	ACROS-150781000
БЕНЗОЛСУЛЬФАМИД 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 881,00	ACROS-148491000
БЕНЗОЛСУЛЬФАМИД 98,00% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	22 008,00	ACROS-148490025
DELIGOTOTTE TAMENTA GO,00 70 GOMOTO HASHA TOHRIN (2,000M/MI)	1.1.				
БЕНЗОЛСУЛЬФОКИСЛОТА 97,00% для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	8 295,00	MERCK/SIAL-8004680250

Наименование товара		Фасовка	Ед.	Цена, руб	Примечание
квалификация			изм.	без НДС	'
БЕНЗОЛСУЛЬФОКИСЛОТА 97,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	11 550,00	MERCK/SIAL-8450040250
БЕНЗОЛСУЛЬФОКИСЛОТА 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	39 690,00	SIAL/ALDRICH-12635-100G-F
БЕНЗОТИОФЕН 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 888,00	ALFA AESAR-A12328.06
БЕНЗОТИОФЕН 98,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 355,00	MERCK/SIAL-8415380010
БЕНЗОТИОФЕН 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШΤ	23 572,50	ALFA AESAR-A12328.14
БЕНЗОФЕНОН 99,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	9 637,00	PALLAV-00384,00500
БЕНЗОФЕНОН 99,00% чистый (0,250кг/шт)	pure	1,000	ШΤ	9 013,00	ACROS-219682500
БЕНЗОФЕНОН 99,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	24 310,00	ACROS-10556
БЕНЗОХИНОН-ПАРА 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	10 651,00	ACROS-105631000
БЕНЗОХИНОН-ПАРА 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	11 476,50	ACROS-105635000
БЕНЗОХИНОН-ПАРА 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	20 055,00	ACROS-105630010
БЕНЗОХИНОН-ПАРА 99,50%	Ч.	0,250	КГ	9 299,00	SKM-156.F01055, TY 24.14.62-008-20376405-2023
БЕНЗОХИНОН-ПАРА 99,50%	Ч.	0,100	КГ	9 596,00	SKM-156.F00555, TY 24.14.62-008-20376405-2023
БЕНЗОХИНОН-ПАРА 99.50%	Ч.	0.050	КГ	10 871.00	SKM-156.F00260, TY 24.14.62-008-20376405-2023
БЕНЗОХИНОН-ПАРА 99,50% для спектрофотометрии (0,100кг/шт), SPECTROPHOTOMETRIC	sp.ph.	1,000	ШТ	54 168,00	SIAL/SUPELCO-12309-100G
БЕРИЛЛИЙ окись 99,00% для анализа примесей (0,025кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	ШТ	27 510,00	ALFA AESAR-10001.14
БЕРИЛЛИЙ окись 99,98% для анализа примесей (0,100кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	ШТ	149 940,00	SIAL-202770-100G
БЕРИЛЛИЙ сернокислый 4/в 99.00% чистый для аналитики (0.025кг/шт), PURUM.PA	analysis	1,000	шт	18 204,00	SIAL-14270-25G
БИС(ЦИКЛОПЕНТАДИЕНИЛ)ТИТАН дихлорид 98,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	шт	4 998,00	ACROS-215760100
БИС(ЦИКЛОПЕНТАДИЕНИЯ) ЦИРКОНИЙ дихлорид 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	13 125,00	ACROS-187920050
БИУРЕТ 97,00% особо чистый (0,005кг/шт)	extra pure	1,000	шт	2 961,00	ACROS-106520050
БИУРЕТ 97,00% особо чистый (0,100кг/шт)	extra pure	1,000	шт	24 160.50	ACROS-100320030 ACROS-106521000
БРОМСУКЦИНИМИД-N 99,00% (0,100кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	15 685,00	ACROS-100321000 ACROS-107451000
БРОНОПОЛ 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	acros TM	1,000	шт	14 139,00	ACROS-10/431000 ACROS-15882
		10.000		2 810,00	СОМР-2274, СТП ТУ КОМП 2-274-2011
БУРА 1/в 99,50102,50%	х.ч.	-,	КГ		
БУРА 5/B 99,50102,50%	х.ч.	10,000	КГ	2 420,00	COMP-2274, CTT TY KOMT 2-274-2011
БУРА 10/в 99,50100,50%	х.ч.	4,000	КГ	883,00	UC-4199.F05500, FOCT 4199-76
БУРА 10/в 99,50100,50%	х.ч.	0,500	КГ	1 025,00	UC-4199.F01075, FOCT 4199-76
БУРА 10/в 99,50100,50%	х.ч.	0,250	КГ	1 025,00	UC-4199.F00575, FOCT 4199-76
БУРА 10/в 99,50100,50%	х.ч.	0,100	КГ	1 515,00	UC-4199.F00250, FOCT 4199-76
БУРА 10/в 99,50100,50%	х.ч.	0,050	КГ	1 845,00	UC-4199.F00105, FOCT 4199-76
БУРА 10/в 99,50100,50%	х.ч.	0,010	КГ	5 445,00	UC-4199.F00020, FOCT 4199-76
БУРА 10/в 99,50102,50%	Ч.	10,000	КГ	791,00	COMP-4199, FOCT 4199-76
БУРА 10/в 99,50102,50%	Ч.	0,500	КГ	921,00	COMP-4199, FOCT 4199-76
БУРА 10/в 99,50103,00% для аналитики ACS, ISO (0,500кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	9 397,50	MERCK-106308
БУРА б/в 98,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	12 400,50	MERCK-106306
БУРА б/в 98,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	20 706,00	MERCK-106306
БУТИЛГИДРОКСИАНИЗОЛ 96,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	15 445,50	ACROS-235235000
БУТИЛГИДРОКСИАНИЗОЛ 96,00% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	74 004,00	ACROS-235230025
БУТИЛГИДРОКСИАНИЗОЛ-3 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	10 342,50	ACROS-439691000
БУТИЛГИДРОКСИАНИЗОЛ-3 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	9 450,00	SIAL/ALDRICH-20021-100G
БУТИЛГИДРОКСИБЕНЗОАТ 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 985,00	ACROS-403571000
БУТИНДИОЛ-1,4 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 255,00	SIAL/ALDRICH-B103209-100G
БУТИНДИОЛ-1,4 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	14 815,50	ACROS-108080010
БУТИНДИОЛ-1,4 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 545,00	SIAL/ALDRICH-B103209-1KG
БУТИРИЛТИОХОЛИН йодистый 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	60 375,00	ACROS-108150250
БУТИРИЛТИОХОЛИН йодистый 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	145 225,50	ACROS-108151000
БУФЕР-рН фосфатно-солевой 7,27,6рН в таблетках (100шт/упак)	pН	1,000	упак	33 915,00	SIAL/SIGMA-P4417-100TAB
ВАЛИН-L 98,50101,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	24 786,00	APPLICHEM-A1637,1000
ВАЛИН-L 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	4 578,00	ACROS-140810250
ВАЛИН-L 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	26 649,00	ACROS-140815000
ВАНАДИЙ оксид (IV) бис(бензоилацетонат) 218(ПЛАВЛЕНИЕ/MELTING)°С общего назначения (5г/ампул)	l.r.	,	ампул	8 089,30	ABCR-AB111715-5G

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ВАНАДИЙ оксид (V) 98,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	8 512,00	REAHIM-4093.F01055, TY 6-09-4093-88
ВАНАДИЙ оксид (V) 98,50% марка 8-2	ос.ч.	5,000	КГ	16 300,00	UPCR-295, TY 6-09-02-295-88
ВАНАДИЙ оксид (V) 98,50% марка 8-2	oc.ч.	1,000	КГ	16 300,00	UPCR-295, TY 6-09-02-295-88
ВАНАДИЙ оксид (V) 99,00%	х.ч.	1,000	КГ	11 007,00	TNL-B009.F01055, TV 6-09-4093-88
ВАНАДИЙ оксид (V) 99,00%	х.ч.	0,100	ΚΓ	11 745,00	TNL-B009.F00260, TY 6-09-4093-88
ВАНАДИЛ сернокислый 3/в 97,00%	ч.	10,000	КГ	3 450,00	UPCR-6148, МРТУ 6-09-6148-69
ВАНАДИЛ сернокислый 3/в 97,00%	Ч.	1,000	КГ	6 275,00	UPCR-6148, МРТУ 6-09-6148-69
ВАНИЛИН 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	12 531,00	MERCK-8187180100
ВАНИЛИН 99,00% для синтеза (0,500кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	12 064,50	MERCK-8187180500
ВАНИЛИН 99,00% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	ШТ	15 972,90	ACROS-140821000
ВАНИЛИН 99,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	40 236,00	ACROS-140820010
ВИСМУТ азотнокислый (III) 5/в 98,00%	ч.	0,500	КГ	4 105,00	REAHIM-4110.F01000, FOCT 4110-75
ВИСМУТ азотнокислый (III) 5/в 98,00%	Ч.	0,100	ΚΓ	4 238,00	REAHIM-4110.F00600, FOCT 4110-75
ВИСМУТ азотнокислый (III) 5/в 99,50%	ч.д.а.	5,000	КГ	8 580,00	UPCR-4110, ΓΟCT 4110-75
ВИСМУТ азотнокислый (III) 5/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	8 580,00	UPCR-4110, FOCT 4110-75
ВИСМУТ азотнокислый (III) 5/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	8 685,00	UPCR-4110.F01000, FOCT 4110-75
ВИСМУТ азотнокислый (III) 5/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	8 998,00	UPCR-4110.F00600, FOCT 4110-75
ВИСМУТ металлический 97,50% в гранулах	ч.	1,000	КГ	3 981,00	REAHIM-3616.F01075, TY 6-09-3616-82
ВИСМУТ металлический 99,95% в стружке/чешуйках 10х1х1мм	х.ч.	0,500	КГ	13 360,00	СОМР-3273, СТП ТУ КОМП 3-273-2010
ВИСМУТ металлический 99,95% в стружке/чешуйках 10х1х1мм	х.ч.	0,100	КГ	13 860,00	СОМР-3273.F00105, СТП ТУ КОМП 3-273-2010
ВИСМУТ окись (III) 99,50%	ч.д.а.	25.000	КГ	19 082,00	UPCR-10216, FOCT 10216-75
ВИСМУТ окись (III) 99,50%	ч.д.а.	5.000	КГ	12 325,00	UPCR-10216, FOCT 10216-75
ВИСМУТ окись (III) 99,50%	ч.д.а.	2,000	КГ	12 325.00	UPCR-10216, FOCT 10216-75
ВИСМУТ окись (III) 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	12 325,00	UPCR-10216, FOCT 10216-75
BUCMYT OKUC5 (III) 99,50%	ч.д.а.	0.500	КГ	19 200,00	UPCR-10216.F00250, FOCT 10216-75
ВИСМУТ окись (III) 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	19 392,00	UPCR-10216.F00105, FOCT 10216-75
ВИСМУТ окись (III) 99,90% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	шт	22 333,50	ACROS-208075000
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 58,50(Ві2О3)%	ч.	12,000	КГ	7 655,00	UPCR-4218, TY 6-09-4218-81
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 58.50(Ві2О3)%	ч.	1,000	КГ	6 441.00	CESIUM-4218.F01600. TV 6-09-4218-81
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 58,50(Ві2О3)%	ч.	1,000	КГ	7 700.00	UPCR-4218.F01600, TV 6-09-4218-81
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 58,50(Ві2О3)%	Ч.	0,500	КГ	7 760,00	UPCR-4218.F01000, TY 6-09-4218-81
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 58,50(Ві2О3)%	ч.	0,100	КГ	8 073,00	UPCR-4218.F00600, TY 6-09-4218-81
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60.50(Ві2О3)%	х.ч.	10,000	КГ	17 698,00	UPCR-4218, TY 6-09-4218-81
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60.50(Ві2О3)%	х.ч.	1,000	КГ	7 396,00	CESIUM-4218.F01600, TV 6-09-4218-81
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)%	х.ч.	1,000	КГ	17 743,00	UPCR-4218, TY 6-09-4218-81
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60.50(Ві2О3)%	х.ч.	1,000	КГ	17 743.00	UPCR-4218.F01600, TV 6-09-4218-81
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)%	х.ч.	0,500	КГ	7 426,00	CESIUM-4218.F01000, TV 6-09-4218-81
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2О3)%	х.ч.	0.500	КГ	17 803.00	UPCR-4218.F01000, TV 6-09-4218-81
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2О3)%	х.ч.	0,100	КГ	7 739,00	CESIUM-4218.F00600, TY 6-09-4218-81
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2О3)%	х.ч.	0,100	КГ	18 116,00	UPCR-4218.F00600, TV 6-09-4218-81
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2О3)%	х.ч.	0,050	КГ	8 588,00	CESIUM-4218.F00062, TY 6-09-4218-81
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2О3)%	х.ч.	0,050	КГ	18 915,00	UPCR-4218.F00062, TV 6-09-4218-81
ВИСМУТ хлористый (III) 99,995% ультра сухой в порошке (0,100кг/шт)	M.B.Y.	1,000	шт	5 628,00	LN-83173-9950-3p
ВИСМУТ хлористый (III) б/в 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	21 550,20	ACROS-208831000
ВИСМУТОЛ-1 соль дикалиевая 97.00% общего назначения (0.005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	13 020.30	ALFA AESAR-L11105.06
ВИСМУТОЛ-1 соль дикалиевая 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	19 467.00	ALFA AESAR-L11105.14
ВИСМУТОЛ-1 соль дикалиевая 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	15 624,00	SIAL/ALDRICH-139432-25G
ВОЛЬФРАМ гексакарбонил 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	acros™	1,000	шт	133 234,50	ACROS-221042500
ВОЛЬФРАМ металлический 98,50% в стружке/чешуйках	ч.д.а.	0,500	КГ	11 600,00	СОМР-3684, СТП ТУ КОМП 3-684-2013
ВОЛЬФРАМ металлический 98,50% в стружке/чешуйках	ч.д.а.	0,050	КГ	14 000,00	СОМР-3684, СТП ТУ КОМП 3-684-2013
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
ВОЛЬФРАМ оксид (IV) для стекловарения оптического	ос.ч.	10.000	КГ	13 174,00	ТУ 2611-002-17611446-99

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ВОЛЬФРАМ хлористый (VI) 99,90% для анализа примесей (0,100кг/шт)	pur.analysis	1,000	ШТ	91 696,50	ACROS-221431000
ВОЛЬФРАМ хлористый (VI) б/в 99,90% в порошке (0,100кг/шт)	М.В.Ч.	1,000	ШТ	7 420,00	LN-7403-0100
ВОСК ЛАБОРАТОРНЫЙ синтетический HOECHST™ марка С для аналитики РФА (1,000кг/шт), X-RAY	spec.analysis	1,000	ШТ	25 880,00	MERCK/SUPELCO-1090141000
ГАДОЛИНИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	х.ч.	1,000	КГ	15 537,00	CESIUM-4676.F01055, ТУ 6-09-4676-83
ГАДОЛИНИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	х.ч.	0,100	КГ	16 517,00	CESIUM-4676.F00103, ТУ 6-09-4676-83
ГАДОЛИНИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	х.ч.	0,050	КГ	16 617,00	CESIUM-4676.F00062, ТУ 6-09-4676-83
ГАДОЛИНИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	х.ч.	0,010	КГ	21 620,00	CESIUM-4676.F00033, ТУ 6-09-4676-83
ГАДОЛИНИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	х.ч.	0,005	КГ	27 840,00	CESIUM-4676.F00033, TУ 6-09-4676-83
ГАДОЛИНИЙ оксид (III) 99,90% для анализа примесей (0,100кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	ШТ	23 835,00	ACROS-315511000
ГАДОЛИНИЙ хлористый (III) 99,99% для анализа примесей (0,005кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	ШТ	94 710,00	SIAL/ALDRICH-439770-5G
ГАЛАКТОЗА-D(+) +78+81,5°aD при 20°C для биохимии (0,100кг/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	ШТ	9 396,00	APPLICHEM-A1131,0100
ГАЛАКТОЗА-D(+) +78+81,5°aD при 20°C для биохимии (1,000кг/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	ШТ	24 543,00	APPLICHEM-A1131,1000
ГАЛАКТОЗА-D(+) +78+81°aD при 20°C общего назначения (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	158 928,00	ACROS-150610051
ГАЛАКТОЗАМИН-D(+) гидрохлорид 98,50% (0,005кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	15 673,10	ACROS-16044
ГАЛЛИЙ азотнокислый (III) водный 99,00%	Ч.	0,050	КГ	76 480,00	CESIUM-8.F00103, TY 6-09-04-8-84
ГАЛЛИЙ азотнокислый (III) водный 99,00%	Ч.	0,005	КГ	88 920,00	CESIUM-8.F00033, TY 6-09-04-8-84
ГАЛЛИЙ азотнокислый (III) водный 99,9998% для анализа примесей (0,001кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	ШТ	4 830,00	ACROS-212440010
ГАЛЛИЙ азотнокислый (III) водный 99,9998% для анализа примесей (0,005кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	ШТ	14 385,00	ACROS-212440050
ГАЛЛИЙ азотнокислый (III) водный 99,9998% для анализа примесей (0,025кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	ШТ	57 330,00	ACROS-212440250
ГАЛЛИЙ металлический 99,999% в слитке (0,050кг/шт)	М.В.Ч.	1,000	ШТ	14 560,00	LN-31000-9990-3i
ГАЛЛИЙ нитрид (III) 99,90% для анализа примесей (0,050кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	ШТ	173 040,00	SIAL/ALDRICH-481769-50G
ГАЛЛИЙ оксид (III) 98.50%	' ч.	0,100	КГ	145 558,00	CESIUM-3729.F00103, TY 6-09-3729-80
ГАЛЛИЙ оксид (III) 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	156 668,00	CESIUM-3729.F00103, TY 6-09-3729-80
ГАЛЛИЙ оксид (III) 99.90% марка 15-2	ос.ч.	0,500	КГ	116 200,00	CESIUM-3777.F00555, TY 6-09-3777-80
ГАЛЛИЙ хлористый (III) 99,99% для анализа примесей (0,005кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	шт	12 495,00	ACROS-444100050
ГАЛЛИЙ хлористый (III) 99,99% для анализа примесей (0,100кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	ШТ	105 840,00	ACROS-444101000
ГЕКСАБЕНЗОБЕНЗОЛ 95,00% общего назначения (100мг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 061,00	ACROS-110511000
ГЕКСАМЕТИЛБЕНЗОЛ 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	31 090,50	ACROS-120570050
ГЕКСАМЕТИЛБЕНЗОЛ 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	52 825,50	ACROS-120570250
ГЕКСАМЕТИЛБЕНЗОЛ 99,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 770,00	SIAL-322377-1G
ГЕКСАМЕТИЛБЕНЗОЛ 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	21 987,00	SIAL-322377-5G
ГЕКСАМЕТИЛЕНДИАМИН 98.00% общего назначения (0.025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 780,00	SIAL/ALDRICH-H11696-25G
ГЕКСАМЕТИЛЕНДИАМИН 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	4 200.00	SIAL/ALDRICH-H11696-100G
ГЕКСАМЕТИЛЕНДИАМИН 99,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	10 710,00	MERCK/SIAL-8043231000
ГЕКСАМЕТИЛЕНДИАМИН 99,50% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	25 200,00	ACROS-120645000
ГЕКСАМЕТИЛЕНДИАМИН 99.50% общего назначения (1.000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	37 800,00	ACROS-120640010
ГЕКСАМЕТИЛЕНДИАМИН 99,50% общего назначения (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	135 450,00	ACROS-120640051
ГЕКСИЛРЕЗОРЦИН-4 99,00% для синтеза (0,025кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	9 618,00	MERCK-820647
ГЕМОГЛОБИН БЫЧИЙ сывороточный для биохимии (0.025кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	26 397,00	SIAL/SIGMA-H2625-25G
ГЕМОГЛОБИН БЫЧИЙ сывороточный для биохимии (0,100кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	42 745,50	SIAL/SIGMA-H2625-100G
ГЕМОГЛОБИН БЫЧИЙ сывороточный для биохимии (0,500кг/шт), MICROBIOLOGY	biochemistry	1,000	ШТ	132 867,00	SIAL/MILLIPORE-08449-500G
ГЕМОГЛОБИН БЫЧИЙ сывороточный для биохимии (1,000кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	269 010,00	SIAL/SIGMA-H2625-1KG
ГЕРМАНИЙ металлический 99,999% в порошке для анализа примесей (0,010кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	ШТ	22 512,00	ACROS-193110100
ГЕРМАНИЙ оксид (IV) 99,999% для анализа примесей (0,010кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	ШТ	35 233,00	ACROS-190000100
ΓΕΤΕΡΟΑΥΚΟΙΗ 99,00% (0,100κг/шт)	acros™	1,000	ШТ	27 972,00	ACROS-12216
ΓΕΤΕΡΟΑΥΚΟΙΗ 99,00% (0,500κг/шт)	acros™	1,000	шт	109 378,50	ACROS-12216
ГИДРАЗИН сернокислый 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	9 838,50	ACROS-20186
ГИДРАЗИН сернокислый 99,50%	ч.д.а.	20,000	КГ	1 305,00	LHT-5841, FOCT 5841-74
ГИДРАЗИН сернокислый 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 629,00	LHT-5841.F01055, FOCT 5841-74
ГИДРАЗИН сернокислый 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	2 572,00	LHT-5841.F00260, FOCT 5841-74
ГИДРАЗИН сернокислый 99,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	3 839,00	LHT-5841.F00103, FOCT 5841-74
ГИДРАЗИН сернокислый 99,50%	ч.д.а.	0.010	КГ	7 525,00	LHT-5841.F00033, FOCT 5841-74

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ГИДРАЗИН солянокислый 99,50%	ч.д.а.	20,000	КГ	2 103,00	LHT-22159, FOCT 22159-76
ГИДРАЗИН солянокислый 99,50%	ч.д.а.	10,000	КГ	2 103,00	LHT-22159, FOCT 22159-76
ГИДРАЗИН солянокислый 99,50%	ч.д.а.	0,100	ΚΓ	3 370,00	LHT-22159.F00260, ΓΟCT 22159-76
ГИДРАЛАЗИН солянокислый 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	12 705,00	SIAL/SIGMA-H1753-5G
ГИДРОКСИБЕНЗАЛЬДЕГИД-4 98,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	2 846,00	PALLAV-01407,00100
ГИДРОКСИБЕНЗАЛЬДЕГИД-4 98,00% для синтеза (0,500кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	13 492,50	PALLAV-01407,00500
ГИДРОКСИБЕНЗГИДРАЗИД-4 98,00% (0,025кг/шт)	acros™	1,000	ШΤ	2 800,00	ACROS-12100
ГИДРОКСИБЕНЗОФЕНОН-4 98,00% (0,100кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	12 033,00	ACROS-12101
ГИДРОКСИЛАМИН сернокислый 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШΤ	7 297,50	ACROS-198530010
ГИДРОКСИЛАМИН сернокислый 99,00% общего назначения (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	27 835,50	ACROS-198530051
ГИДРОКСИЛАМИН солянокислый 98,00%	ч.д.а.	20,000	ΚΓ	3 770,00	LHT-5456, FOCT 5456-79
ГИДРОКСИЛАМИН солянокислый 98,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	4 094,00	LHT-5456.F01055, FOCT 5456-79
ГИДРОКСИЛАМИН солянокислый 98,00%	ч.д.а.	0,050	ΚΓ	6 304,00	LHT-5456.F00103, FOCT 5456-79
ГИДРОКСИЛАМИН солянокислый 98,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	9 990,00	LHT-5456.F00033, FOCT 5456-79
ГИДРОКСИЛАМИН солянокислый 99,00% для аналитики ACS, ISO (0,250кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	10 395,00	MERCK/SUPELCO-1046160250
ГИДРОКСИЛАМИН солянокислый 99,00% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	33 705,00	MERCK/SUPELCO-1046161000
ГИДРОКСИЛАМИН солянокислый 99,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	29 322,00	PANREAC-141914.1211
ГИДРОКСИМЕТИЛФУРФУРОЛ-5 98,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	25 971,00	ACROS-121460010
ГИДРОКСИМЕТИЛФУРФУРОЛ-5 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	82 551,00	ACROS-121460050
ГИДРОКСИМЕТИЛФУРФУРОЛ-5 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	146 317,50	ACROS-121460250
ГИДРОКСИМЕТИЛФУРФУРОЛ-5 99,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 512,50	SIAL/ALDRICH-H40807-1G
ГИДРОКСИМЕТИЛФУРФУРОЛ-5 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	20 874,00	SIAL/ALDRICH-H40807-5G
ГИДРОКСИПРОЛИН-L(-) 99,00% для биохимии (0,005кг/шт), BIOXTRA™	biochemistry	1,000	ШТ	11 751,00	SIAL/SIGMA-56250-5G
ГИДРОКСИПРОЛИН-L(-) 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	acros™	1,000	шт	11 581,50	ACROS-121780250
ГИДРОКСИСУКЦИНИМИД-N 98,00% (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 103,00	ACROS-157270250
ГИДРОХИНОН 99.00101,00%	ч.	5,000	КГ	6 718,00	СОМР-2776, СТП ТУ КОМП 2-776-2017
ГИДРОХИНОН 99,00101,00%	ч.	0,500	КГ	7 050,00	СОМР-2776, СТП ТУ КОМП 2-776-2017
ГИДРОХИНОН 99,00% для аналитики (0,100кг/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	ШТ	9 660,00	SIAL-H9003-100G
ГИДРОХИНОН 99,00% для синтеза (0.250кг/шт)	synthesis	1,000	шт	3 990,00	MERCK/SIAL-8223330250
ГИДРОХИНОН 99.50% для аналитики (0.100кг/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	шт	3 360,00	SIAL-H17902-100G
ГИСТАМИН 97,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	23 504,00	ACROS-411710010
ГИСТАМИН 97.00% общего назначения (0.005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	93 517,00	ACROS-411710250
ГИСТАМИН 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1.000	шт	284 522,00	ACROS-411710250
ГИСТИДИН-(+)-(S) гидрохлорид 1/в 99,00% для синтеза (0,025кг/шт)	synthesis	1,000	шт	3 570,00	MERCK/SIAL-8160050025
ГИСТИДИН-(+)-(S) гидрохлорид 1/в 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	10 605,00	MERCK/SIAL-8160050100
ГИСТИДИН-L 98,50101,00% чистый (0,100кг/флак)	pure	1,000	флак	3 645,00	APPLICHEM-A1341,0100
ГИСТИДИН-L 98,50101,00% чистый (1,000кг/флак)	pure	1,000	флак	25 272,00	APPLICHEM-A1341,1000
ГИСТИДИН-L 99,00% для аналитики (0,025кг/флак), REAGENT+™	analysis-acs	1,000	флак	8 190,00	SIAL-H8000-25G
ГИСТИДИН-L 99,00% для биохимии (0,025кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	4 824,00	PALLAV-01360,00025
ГИСТИДИН-L гидрохлорид 1/в 98,50% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	шт	4 941,00	APPLICHEM-A1591.0100
ГИСТИДИН-L гидрохлорид 1/в 98,50% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	30 537.00	APPLICHEM-A1591.1000
ГИСТИДИН-L гидрохлорид 1/в 99,00% для биохимии (0,100кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	16 407.00	PALLAV-01361.00100
ГЛИОКСАЛЬБИС(2-ГИДРОКСИАНИЛ) 97,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	шт	19 782,00	ACROS-120160100
ГЛИОКСАЛЬБИС(2-ГИДРОКСИАНИЛ) 97,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	шт	62 370.00	ACROS-120160500
ГЛИЦИЛГЛИЦИН 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 321.00	ACROS-120100300 ACROS-120140250
ГЛИЦИЛГЛИЦИН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	17 640.00	ACROS-120141000
ГЛИЦИНАМИД гидрохлорид 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	30 870.00	ACROS-120141000 ACROS-120061000
глитари и лимуд гидрохлорид 90,00 % оощего назначения (о, тоокт/шт) ГЛУТАМИН-L 99,00% (2,500кг/шт)	acros [™]	1,000	шт	86 656,50	ACROS-120001000
ГЛУТАМИН-L 99,00% (2,300кг/шт) ГЛУТАМИН-L 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	93 996,00	ACROS-AC11995
ГЛУТАТИОН редуцированный 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	Lr.	1,000	шт	87 360,00	FISHER-BP2521-100
ГЛУТАТИОН редуцированный 98,00% общего назначения (0, тоокг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 930,00	SIAL/SIGMA-G4501-100MG

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ГЛЮКАН-БЕТА ячменный 95,00% для ВЭЖХ (50мг/шт), HPLC	chrom.	1,000	шт	17 650,50	SIAL-G6513-50MG
ГЛЮКАН-БЕТА ячменный 95,00% для ВЭЖХ (5г/шт), HPLC	chrom.	1,000	шт	823 760,00	SIAL-G6513-5G
ГЛЮКОЗА-D-ДИАЦЕТОНИД 98.00% чистая (0.025кг/шт). PURUM	pure	1,000	ШТ	7 455.00	SIAL/ALDRICH-31460-25G-F
ГЛЮКОЗА-D(+) 1/в +52,6+53,2°aD при 20°C для биохимии (1,000кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	2 592,00	PANREAC-143140.1211
ГЛЮКОЗА-D(+) б/в 97.50102,00% чистая (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	8 667,00	PANREAC-141341.1211
ГЛЮКОЗА-D(+) б/в 99.50% для аналитики ACS (0.500кг/шт)	analysis-acs	1.000	шт	7 857.00	PANREAC-131341.1210
ГЛЮКОЗА-D(+) б/в 99.50% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	17 212.50	SIAL/SIGMA-G8270-100G
ГУАНИДИН гидрохлорид 98,00% с антислеживателем (10,000кг/шт)	acros™	1.000	шт	52 641.75	ACROS-12023
ГУАНИДИН гидрохлорид 99,00% в кристаллах (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 418,00	FISHER-BP178
ГУАНИДИН гидрохлорид 99,00% общего назначения в кристаллах (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	8 893,50	FISHER-BP178
ДАБСИЛ хлористый 180°С для ВЭЖХ (500мг/ампул). HPLC	chrom.	1,000	ампул	19 635,00	SIAL/SUPELCO-502219-500MG
ДАБСИЛ хлористый 98.00102.00% для ВЭЖХ (500мг/ампул), LICHROPUR™	chrom.	1,000	ампул	46 126.50	SIAL/SUPELCO-89802-500MG
ДЕКСТРАН сернокислый соль натриевая 50000Мв(Мw) общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	101 430,00	ACROS-433241000
ДЕКСТРАН сшитый 18111мкм общего назначения (0.025кг/шт). LH-20/SEPHADEX™	l.r.	1.000	шт	57 552.00	SIAL-GE17-0090-10
ДЕКСТРАН сшитый 18111мкм общего назначения (0,100кг/шт), LH-20/SEPHADEX™	l.r.	1,000	шт	96 614,70	SIAL-GE17-0090-01
ДЕКСТРАН сшитый 2080мкм общего назначения (0,050кг/шт), G-25	l.r.	1,000	шт	23 520,00	SIAL/SUPELCO-92639-50G-F
ДЕКСТРАН сшитый 25100мкм общего назначения (0,050кг/шт), G-25	l.r.	1,000	ШТ	81 165,00	SIGMA/SUPELCO-LH20100
ДЕКСТРАН сшитый 100300мкм общего назначения (0,050кг/шт), с.1-20	l.r.	1,000	ШТ	23 835,00	SIAL/SIGMA-50259-50G-F
ДИАМИНОБЕНЗОФЕНОН-3,3' 95,00% общего назначения (0,005 кг/шт)	l.r.	1,000	шт	40 250,00	ABCR-AB140757
ДИАМИНОГЕПТАН-1,7 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 061,00	ACROS-112200050
ДИАМИНОНАФТАЛИН-1,5 97,00% общего назначения (0,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	15 235,50	ACROS-112290250
ДИАМИНОНАФТАЛИН-1,3 95,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	34 965.00	SIAL-D2757-1G
ДИАМИНОНАФТАЛИН-2,3 97,00% общего назначения (0,00 кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	59 041.50	ACROS-159590010
ДИАМИНОНАФТАЛИН-2,3 97,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	68 355,00	ABCR-AB133278-5G
ДИАМИНОНАФТАЛИН-2,3 97,00% общего назначения (0,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	180 810,00	ACROS-159590050
ДИАМИНОНАФТАЛИН-2,3 97,00% общего назначения (0,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	77 910,00	ACROS-159590050 ALFA AESAR-A12993.06
ДИАМИНОНАФТАЛИН-2,3 97,00% общего назначения (0,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	154 875,00	ABCR-AB133278-25G
ДИАМИНОНАФТАЛИН-2,3 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	110 565,00	ACROS-159590250
ДИАМИНОНАФТАЛИН-2,3 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	170 835.00	ACROS-159590250 ALFA AESAR-A12993.14
ДИАМИНОТОЛУОЛ-3,4 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	acros™	1,000	шт	13 261.50	ACROS-11243
ДИАНТИПИРИЛМЕТАН 98,00%	======	0,500	КГ	22 774,00	TNL-A112.F01055, TY 6-09-3835-77
ДИАНТИПИРИЛМЕТАН 98,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,300	КГ	23 767,00	TNL-A112.F01035, TY 6-09-3835-77
ДИАНТИПИРИЛМЕТАН 98,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,100	KI KE	34 484.00	TNL-A112.F00200, TY 6-09-3835-77
ДИАТОМИТ/КИЗЕЛЬГУР среднедисперсный 91,50(SiO2)% общего назначения (0,500кг/шт), CELITE™-545	ч.д.а. l.r.	1,000	кі ШТ	13 728.20	ACROS-349675000
ДИАТОМИТ/КИЗЕЛЬГУР среднедисперсный 91,50(SiO2)% общего назначения (0,500кг/шт), СЕЦТЕ™-545	l.r.	1,000	ШТ	42 672,00	ACROS-349675000 ACROS-349670025
ДИАЦЕТИЛМОНООКСИМ 98,00% общего назначения (2,300кг/шт), СЕЦТЕ 343	l.r.	1,000	шт	10 038.00	SIAL/SIGMA-B0753-25G
ДИАЦЕТИЛМОНООКСИМ 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	48 075,00	ACROS-150371000
ДИАЦЕТИЛМОНООКСИМ 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	50 085.00	ACROS-150371000 ACROS-150375000
ДИАЦЕТИЛМОНООКСИМ 99,00% оощего назначения (0,500кг/шт)		1,000	ШТ	8 683,50	SIAL/SUPELCO-31550-25G
ДИАЦЕТИЛМОНООКСИМ 99,00% для спектрофотометрии (0,025кг/шт)	sp.ph. sp.ph.	1,000	ШТ	22 869,00	SIAL/SUPELCO-31550-25G
ДИАЦЕТИЛМОНООКСИМ 99,00% для спектрофотометрии (0,100кг/шт)	sp.pn. l.r.	1,000	ШТ	15 645,00	ALFA AESAR-A14339.22
		,		,	
ДИБЕНЗОИЛМЕТАН 98,00% (0,500кг/шт)	acros™ l.r.	1,000	ШТ	42 892,50 11 792,00	ACROS-11260 ACROS-112540250
ДИБЕНЗОТИОФЕН 98,00% общего назначения (0,025кг/шт) ДИБЕНЗОТИОФЕН 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	ı.r. I.r.	1,000	ШT ШT	30 450.00	ACROS-112540250 ACROS-112541000
ДИБЕНЗОТИОФЕН 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	ı.r. l.r.	1,000	ШТ	30 450,00	ACROS-112541000 ACROS-112542500
	ı.r. l.r.			100 968.00	ACROS-112542500 ACROS-112540010
ДИБЕНЗОТИОФЕН 98,00% общего назначения (1,000кг/шт)	I.Γ. acros™	1,000	ШТ	4 410.00	ACROS-112540010 ACROS-15518
ДИГИДРОКСИБЕНЗОФЕНОН-2,4 99,00% (0,100кг/шт)		.,	ШТ		
ДИГИДРОКСИНАФТАЛИН-1,3 98,00% для аналитики (0,005кг/шт), AR	analysis	1,000	ШТ	70 917,00	PALLAV-01785,00005
ДИГИДРОКСИНАФТАЛИН-1,3 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	61 845,00	ACROS-163340250
ДИГИДРОКСИНАФТАЛИН-2,7 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 922,00	ACROS-115040050
ДИГИДРОКСИНАФТАЛИН-2,7 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	2 730,00	SIAL/ALDRICH-D116408-5G
ДИГИДРОКСИНАФТАЛИН-2,7 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	17 836,00	SIAL/ALDRICH-D116408-100G

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
ДИГИДРОХОЛЕСТЕРОЛ 98.00% для синтеза (0.005кг/шт)	synthesis	1,000	шт	6 678,00	MERCK-841513
ДИГИТОНИН -4551°aD при 20°C общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	384 510,00	ACROS-407560050
ДИГИТОНИН -4551°aD при 20°C общего назначения (0,500г/шт)	l.r.	1,000	ШТ	78 498,00	ACROS-407565000
ДИГИТОНИН -4749°aD при 20°C для биохимии (0.001кг/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	шт	56 781,00	APPLICHEM-A1905,0001
ДИГИТОНИН -4749°aD при 20°C для биохимии (0,005кг/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	ШТ	120 285,00	APPLICHEM-A1905,0005
ДИГИТОНИН -54°aD при 20°C общего назначения (0,1г/шт)	l.r.	1,000	шт	32 550,00	SIAL-D141-100MG
ДИГИТОНИН 50,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	248 500,00	SIAL-D5628-1G
ДИДОДЕЦИЛФТАЛАТ 97,00% общего назначения (0.025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	41 055,00	ACROS-407130250
ДИКУМИЛ перекись 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	25 767,00	ACROS-349881000
ДИКУМИЛ перекись 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	81 100,00	ACROS-349885000
ДИМЕДОН 99,00% для ВЭЖХ (0,010кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	шт	3 853,50	SIAL/SUPELCO-38490-10G
ДИМЕДОН 99,00% для ВЭЖХ (0,050кг/шт). HPLC	chrom.	1,000	шт	12 915,00	SIAL/SUPELCO-38490-50G
ДИМЕДОН 99,00% для ВЭЖХ (0,250кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	шт	33 631,50	SIAL/SUPELCO-38490-250G
ДИМЕДОН 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 208.00	ACROS-116150250
ДИМЕДОН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	33 550,00	ACROS-116151000
ДИМЕРКАПТОТОЛУОЛ-3,4 95,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	16 401,00	ACROS-421180010
ДИМЕТИЛ-2,2-ПРОПАНДИОЛ-1,3 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 528.00	ALFA AESAR-A10340.36
ДИМЕТИЛ-2,2-ПРОПАНДИОЛ-1,3 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 895,50	ACROS-408555000
ДИМЕТИЛ-2,2-ПРОПАНДИОЛ-1,3 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	8 295,00	SIAL-538256-500G
ДИМЕТИЛАМИНО-5-НАФТАЛИНСУЛЬФОНИЛ-1 хлористый 98,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	8 799,00	ACROS-115850010
ДИМЕТИЛАМИНО-5-НАФТАЛИНСУЛЬФОНИЛ-1 хлористый 98,00% общего назначения (0,001кг/шт), І.г.	l.r.	1,000	флак	11 550,00	TCI-D0656-1G
ДИМЕТИЛАМИНО-5-НАФТАЛИНСУЛЬФОНИЛ-1 хлористый 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	29 295,00	ACROS-115850050
ДИМЕТИЛАМИНО-5-НАФТАЛИНСУЛЬФОНИЛ-1 хлористый 98,00% общего назначения (0,000к/шт)	l.r.	1,000	шт	113 505,00	ACROS-115850250
ДИМЕТИЛАМИНО-5-НАФТАЛИНСУЛЬФОНИЛ-1 хлористый 99,00% общего назначения (0,025%/шт)	l.r.	1,000	шт	12 285,00	SIAL/SIGMA-D2625-1G
ДИМЕТИЛАМИНОАНТИПИРИН-4 97,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	2 530,50	ACROS-115740050
ДИМЕТИЛАМИНОАНТИПИРИН-4 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	8 295,00	ACROS-115740030 ACROS-115740250
ДИМЕТИЛАМИНОАНТИПИРИН-4 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	71 425,00	ACROS-115740250 ACROS-115741000
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	7 980,00	NPOR-3272.F01075, TV 6-09-3272-77
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,500	KI KE	10 090,00	SKM-3272.F01075, TV 6-09-3272-77
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,500	KΓ	12 830,00	UI-3272.F01075, TV 6-09-3272-77
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,500	КГ	13 310,00	UI-3272.F01075, TV 6-09-3272-77
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,100	KI KE	9 140,00	NPOR-3272.F00250, TY 6-09-3272-77
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,050	KI KE	11 250,00	SKM-3272.F00250, TV 6-09-3272-77
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00%		0,050	KI KE	13 900,00	UI-3272.F00250, TV 6-09-3272-77
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,030	KI KE	11 750,00	NPOR-3272.F00250, 1 y 6-09-3272-77
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00%		0.010	KI KE	13 860,00	SKM-3272.F00075, TV 6-09-3272-77
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00% ДЛЯ аналитики ACS (0,100кг/шт)	ч.д.а. analysis-acs	1,000	кі ШТ	32 400,00	PANREAC-131293.1608
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	32 235.00	ACROS-168765000
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗИЛИДЕН ИД-ПАРА 99,00% оощего назначения (0,500кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	38 073,00	ACROS-1007000000 ACROS-15147
ДИМЕТИЛАМИНОПИРИДИН-4 99,00% для синтеза (0,500кг/шт)	synthesis	1,000	шт	28 991,00	PALLAV-01030.00500
	,	1,000		28 991,00	ACROS-148270050
ДИМЕТИЛАМИНОПИРИДИН-4 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r. l.r.	1,000	ШT ШT	2 341,50	TCI-D1450-100G
ДИМЕТИЛАМИНОПИРИДИН-4 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	****				
ДИМЕТИЛАМИНОЭТИЛХЛОРИД гидрохлорид 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 665,00	ACROS-115825000
ДИМЕТИЛГИДАНТОИН-5,5 97,00% (1,000кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	9 009,00	ACROS-11631
ДИМЕТИЛГЛИОКСИМ 98,50%	ч.д.а.	0,250	КГ	9 030,00	TNL-A063.F00575, FOCT 5828-77
ДИМЕТИЛГЛИОКСИМ 98,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	7 930,00	NPOR-5828.F00250, FOCT 5828-77
ДИМЕТИЛГЛИОКСИМ 98,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	8 090,00	SEA-5828.F00250, FOCT 5828-77
ДИМЕТИЛГЛИОКСИМ 98,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	11 180,00	SKM-5828.F00250, FOCT 5828-77
ДИМЕТИЛГЛИОКСИМ 98,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	10 650,00	TNL-A063.F00250, FOCT 5828-77
ДИМЕТИЛГЛИОКСИМ 98,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	10 700,00	NPOR-5828.F00075, FOCT 5828-77
ДИМЕТИЛГЛИОКСИМ 98,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	10 700,00	SEA-5828.F00075, FOCT 5828-77
ДИМЕТИЛГЛИОКСИМ 98,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	13 950,00	SKM-5828.F00075, FOCT 5828-77

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ДИМЕТИЛГЛИОКСИМ 98,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	13 750,00	TNL-A063.F00075, FOCT 5828-77
ДИМЕТИЛГЛИОКСИМ 98,50%	ч.д.а.	0,005	КГ	18 330,00	NPOR-5828.F00020, FOCT 5828-77
ДИМЕТИЛГЛИОКСИМ 98,50%	ч.д.а.	0,005	КГ	16 050,00	SEA-5828.F00020, FOCT 5828-77
ДИМЕТИЛГЛИОКСИМ 98,50%	ч.д.а.	0,005	КГ	19 300,00	SKM-5828.F00020, FOCT 5828-77
ДИМЕТИЛГЛИОКСИМ 98,50%	ч.д.а.	0,005	КГ	19 250,00	TNL-A063.F00020, FOCT 5828-77
ДИМЕТИЛГЛИОКСИМ 99,00% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	87 990,00	ACROS-172000025
ДИМЕТИЛГЛИОКСИМ соль динатриевая 8/в 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 919,50	ACROS-408341000
ДИМЕТИЛДИБЕНЗОТИОФЕН-4,6 95,00% общего назначения (0,005кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	54 411,00	ACROS-30219
ДИМЕТИЛИЗОФТАЛАТ 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШΤ	4 326,00	ALFA AESAR-B23779
ДИМЕТИЛИНДОЛ-2,5 97,00% (0,001кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	11 749,50	ACROS-11637
ДИМЕТИЛОКСАМИД 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	9 870,00	ALFA AESAR-A11333.06
ДИМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый 99,50% для аналитики (0,025кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	11 550,00	MERCK/SUPELCO-1030670025
ДИМЕТИЛПИРАЗОЛ-3,4 96,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	76 881,00	ABCR-AB272712
ДИМЕТИЛПИРАЗОЛ-3,5 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 447,00	ACROS-116701000
ДИМЕТИЛТЕРЕФТАЛАТ 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	8 480,40	MERCK-808177
ДИМЕТИЛТЕРЕФТАЛАТ 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	6 342,00	ACROS-18058
ДИМИДИУМ бромид 95,00% для анализа на ПАВ (0,005кг/шт), SURFACTANT	spec.analysis	1,000	шт	166 950,00	MERCK/SUPELCO-1121300005
ДИМИДИУМ бромид 95,00% для аналитики (0,001кг/шт)	analysis	1,000	шт	48 195,00	PANREAC-122844.1603
ДИНИТРИЛ малоновой кислоты 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 701,50	ALFA AESAR-A15046
ДИНИТРОДИФЕНИЛДИСУЛЬФИД-4,4 95,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	10 290,00	ABCR-AB137989
ДИНИТРОФЕНИЛГИДРАЗИН-2,4 водный 97,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	3 885,00	PALLAV-01063.00100
ДИНИТРОФЕНИЛГИДРАЗИН-2,4 водный 99,00% для аналитики (0,025кг/шт)	analysis	1,000	шт	8 262.00	PANREAC-122325.1606
ДИНИТРОФЕНИЛГИДРАЗИН-2,4 водный 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	33 453,00	PANREAC-162325.1608
ДИНИТРОХЛОРБЕНЗОЛ-2,4 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 155,50	SIAL/ALDRICH-138630-5G
ДИНИТРОХЛОРБЕНЗОЛ-2,4 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 544,00	SIAL/ALDRICH-138630-100G
ДИНИТРОХЛОРБЕНЗОЛ-2,4 97,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	21 945,00	SIAL/ALDRICH-138630-500G
ДИНИТРОХЛОРБЕНЗОЛ-2,4 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	9 828,00	ACROS-160511000
ДИНИТРОХЛОРБЕНЗОЛ-2,4 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	Lr.	1,000	ШТ	3 286,00	PALLAV-00766,00100
ДИПИРИДИЛ-2.2 99.00% общего назначения (0.100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	31 237,50	ACROS-117501000
ДИПИРИДИЛ-2,2 99,50%	ч.д.а.	0.100	КГ	27 490.00	SKM-18129.F00260, FOCT 18129-72
ДИПИРИДИЛ-2,2 99,50%	ч.д.а. ч.д.а.	0,100	KF	29 124,00	SKM-18129.F00103, FOCT 18129-72
ДИПИРИДИЛ-2,2 99,50%	ч.д.а.	0,030	KΓ	32 810,00	SKM-18129.F00033, FOCT 18129-72
ДИПИРИДИЛ-2,2 99,50%	ч.д.а. ч.д.а.	0,010	KΓ	39 030,00	SKM-18129.F00033, FOCT 18129-72
ДИПИРИДИЛ-4,4 б/в 98,00 общего назначения (0,005кг/шт)	ч.д.а.	1,000	ШТ	4 200,00	ACROS-276200050
ДИПИРИДИЛ-4,4 б/в 98,00 общего назначения (0,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	69 772,50	ACROS-270200030 ACROS-276201000
ДИПИРИДИЛ-4,4 б/в 98,00 общего назначения (0,100кг/шт)	Lr.	1,000	шт	47 040.00	TCI-B0469-100G
ДИТИОТРЕИТОЛ-1,4 99.00% для биохимии (0.005кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	40 888,00	MERCK-111474
ДИФЕНИЛ-1,4-ТИОСЕМИКАРБАЗИД-3 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	26 565.00	ABCR-AB142829-25G
ДИФЕНИЛ-2,2-ПИКРИЛГИДРАЗИЛ-1 51,5058,10% общего назначения (0,025к/шт)	l.r.	1,000	ШТ	19 215,00	SIAL/ALDRICH-D9132-1G
ДИФЕНИЛ-2,2-ПИКРИЛГИДРАЗИЛ-1 95,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	23 310,00	ABCR-AB211798-1G
ДИФЕНИЛАМИН 99,00%	т.т. ч.д.а.	0,500	КГ	2 744,00	SKM-5467.F01055, TV 6-09-5467-90
ДИФЕНИЛАМИН 99,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,500	KΓ	4 374,00	TNL-A087.F01055, TY 6-09-5467-90
ДИФЕНИЛАМИН 99,00%		0,300	KI KE	4 954,00	SKM-5467.F01033, TV 6-09-5467-90
•• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	ч.д.а.	-,			
ДИФЕНИЛАМИН 99,00% ДИФЕНИЛАМИН 99.00%	ч.д.а.	0,050 0.010	КГ	6 584,00 8 640,00	TNL-A087.F00103, TУ 6-09-5467-90 SKM-5467.F00033. TУ 6-09-5467-90
дифениламин 99,00% Дифениламин 99.00%	ч.д.а.	0,010	KF		
	ч.д.а.	- ,	КГ	14 860,00	SKM-5467.F00033, TV 6-09-5467-90
ДИФЕНИЛАМИН 99,00% для аналитики ACS (0,005кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	5 323,50	ACROS-423650050
ДИФЕНИЛАМИН 99,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	13 365,00	PANREAC-131828.1608
ДИФЕНИЛАМИН 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	2 940,00	MERCK/SIAL-8205280100
ДИФЕНИЛБЕНЗИДИН-N,N' 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	17 203,00	ACROS-117210050
ДИФЕНИЛБЕНЗИДИН-N,N' 97,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	22 365,00	ACROS-117210100
ДИФЕНИЛБЕНЗИДИН-N,N' 97,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	38 199,00	ACROS-117210500

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ДИФЕНИЛГУАНИДИН-1,3 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	4 168,50	ALFA AESAR-A15234
ДИФЕНИЛГУАНИДИН-1,3 97,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	10 647,00	SIAL/ALDRICH-D207756
ДИФЕНИЛГУАНИДИН-1.3 99.00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	шт	8 452.50	ABCR-AB207119-10G
ДИФЕНИЛГУАНИДИН-1,3 99,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	шт	20 055,00	ABCR-AB207119-50G
ДИФЕНИЛОЛПРОПАН 97.00% общего назначения (0.100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 334,00	ACROS-158241000
ДИФЕНИЛОЛПРОПАН 97,00% общего назначения (2,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	26 176,50	ACROS-158240020
ДИФЕНИЛТИОМОЧЕВИНА-N.N' 98.00% для синтеза (0.500кг/шт)	synthesis	1,000	шт	8 715,00	MERCK/SIAL-8035810500
ДИФЕНИЛТИОМОЧЕВИНА-N,N' 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	15 855.00	ACROS-138705000
ДИФЕНИЛТИОМОЧЕВИНА-N,N' 98,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	33 631,50	ACROS-138700010
ДИФЕНИЛТИОМОЧЕВИНА-N,N' 98,00% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	26 355,00	ABCR-AB126406-2,5KG
ДИФЕНИЛТИОМОЧЕВИНА-N,N' 98,00% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	26 250,00	ACROS-138700025
ДИФОСФОПИРИДИН нуклеотид соль динатриевая 95,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 614,00	APPLICHEM-A1393.0001
ДИФОСФОПИРИДИН нуклеотид соль динатриевая 95,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	24 219,00	APPLICHEM-A1393,0005
ДИФОСФОПИРИДИН нуклеотид соль динатриевая 95,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	шт	54 432.00	APPLICHEM-A1393.0010
ДИХЛОРАНИЛИН-2,4 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	2 835,00	ACROS-150390250
ДИХЛОРХИНОЛИН-4,7 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	13 125,00	ACROS-130330230
ДИХЛОРХИНОН-4,7 30,00% общего назначения (0,100к/шт)	l.r.	1,000	шт	11 130,00	SIAL/SIGMA-D6511-5G
ДИХЛОРХИПОП-2,0-ХЛОРИМИД-4 95,00% общего назначения (0,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	72 975,00	SIAL/SIGMA-D6511-50G
ДИХЛОРХИПОТ-2,6-ХЛОРИМИД-4 99,00% для спектрофотометрии (0,010кг/шт), SPECTROPHOTOMETRIC	sp.ph.	1,000	ШТ	11 865,00	SIAL/SUPELCO-35620-10G
ДИХЛОРХИНОН-2,6-ХЛОРИМИД-4 99,00% для спектрофотометрии (0,010кг/шт), SPECTROPHOTOMETRIC	sp.pn.	1,000	шт	48 405,00	SIAL/SUPELCO-35620-10G
ДИЦИКЛОГЕКСАНО-18-КРАУН-6 97,50% общего назначения (0,010кг/шт)	sp.pn. l.r.	1,000	ШТ	58 619,10	SIAL-158402-10G
ДИЦИКЛОГЕКСАНО-16-КРАУН-6 97,50% общего назначения (0,0 токт/шт)	l.r.	1,000	шт	340 215,00	SIAL-158402-10G SIAL-158402-100G
	ı.r. l.r.			15 141.00	ACROS-277520025
ДИЦИКЛОГЕКСАНО-18-КРАУН-6 98,00% общего назначения (0,0025кг/шт)		1,000	ШТ	. ,	
ДИЦИКЛОГЕКСАНО-18-КРАУН-6 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	26 145,00	TCI-D1668-5G
ДИЦИКЛОГЕКСАНО-18-КРАУН-6 98,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	22 050,00	ACROS-277520100
ДИЦИКЛОГЕКСИЛКАРБОДИИМИД-N,N' 99,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	24 780,00	MERCK/SIAL-8029541000
ДИЦИКЛОГЕКСИЛКАРБОДИИМИД-N,N' 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	18 724,00	ACROS-113902500
ДИЦИКЛОГЕКСИЛКАРБОДИИМИД-N,N' 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	21 210,00	ACROS-113900010
ДИЦИКЛОГЕКСИЛФТАЛАТ 99,00% (1,000кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	9 376,50	ACROS-37505
ДИЭТИЛАМИН солянокислый 98,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	8 715,00	MERCK-8203931000
ДИЭТИЛАМИН солянокислый 99,00% для аналитики (2,500кг/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	ШТ	20 055,00	SIAL/ALDRICH-127744-2,5KG
ДИЭТИЛАМИН солянокислый 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 859,00	ACROS-155890010
ДИЭТИЛАМИН солянокислый 99,00% общего назначения (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	47 040,00	ACROS-155890050
ДОДЕЦИЛАМИН 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	4 410,00	ACROS-117661000
ДОДЕЦИЛАМИН 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	10 290,00	ACROS-117665000
ДОКОЗАН 99,00% (0,100кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	11 161,50	ACROS-15878
ДОКОЗАН 99,00% (0,500кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	43 638,00	ACROS-15878
ДОКСИЦИКЛИН 1/в 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	19 320,00	ACROS-458890050
ДОКСИЦИКЛИН гидрохлорид 95,00102,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 491,50	FISHER-BP2653-1
ДУЛЬЦИТ 99,00% для биохимии (0,100кг/шт), ВІОСНЕМІСА	biochemistry	1,000	ШТ	7 938,00	APPLICHEM-A4379,0100
ДУЛЬЦИТ 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 908,10	ACROS-117700250
ДУЛЬЦИТ 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 778,00	ACROS-117701000
ДУЛЬЦИТ 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	35 826,00	ACROS-117705000
ЕВРОПИЙ азотнокислый 6/в 99,00%	Х.Ч.	0,200	КГ	150 500,00	CESIUM-4676.F00260, TV 6-09-4676-83
ЕВРОПИЙ хлористый (III) б/в 99,99% для анализа примесей (0,005кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	ШТ	64 995,00	SIAL/ALDRICH-429732-5G
ЖЕЛЕЗО азотнокислое (III) 9/в 98,00%	Ч.	21,000	КГ	702,00	UPCR-553, TY 6-09-02-553-96
ЖЕЛЕЗО азотнокислое (III) 9/в 98,00%	Ч.	1,000	КГ	839,00	UPCR-553.F01055, TY 6-09-02-553-96
ЖЕЛЕЗО азотнокислое (III) 9/в 98,00%	ч.	0,500	КГ	807,00	UPCR-553.F00555, TY 6-09-02-553-96
ЖЕЛЕЗО азотнокислое (III) 9/в 98,00%	Ч.	0,050	КГ	1 919,00	UPCR-553.F00062, TY 6-09-02-553-96
ЖЕЛЕЗО азотнокислое (III) 9/в 99,00101,00% для аналитики ACS (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	ШТ	4 410,00	MERCK/SUPELCO-1038830250
ЖЕЛЕЗО азотнокислое (III) 9/в 99,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	15 642,00	ACROS-202492500
ЖЕЛЕЗО азотнокислое (III) 9/в 99,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	14 490,00	ACROS-202490010

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЖЕЛЕЗО лимонноаммиачное (III) 16,5018,50(Fe)% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	15 987,50	ACROS-211842500
ЖЕЛЕЗО лимонноаммиачное (III) 16,5018,50(Fe)% общего назначения (1,000кг/шт)	Lr.	1,000	шт	26 008,50	ACROS-211840010
ЖЕЛЕЗО лимоннокислое (III) водное 18,0022,00(Fe)% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	34 884,00	ACROS-211850010
ЖЕЛЕЗО металлическое восстановленное 99,50% для аналитики (0,100кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	шт	13 375,00	MERCK/SUPELCO-1038190100
ЖЕЛЕЗО металлическое восстановленное 99,50% для аналитики (0,100кг/шт), ЕМВURЕ™	analysis	1,000	шт	66 267,00	MERCK/SUPELCO-1038190500
ЖЕЛЕЗО окись (III) 99,20% марка А для ферритов	4.	1,000	КГ	1 747,00	MZHR-022.F01055, TV 2611-022-05761270-2002
ЖЕЛЕЗО окись (III) 99,995% для анализа примесей (0,100кг/шт), TMB/PURATRONIC™	pur.analysis	1,000	ШТ	117 180,00	ALFA AESAR-10716.22
ЖЕЛЕЗО окись (III) 99,999% для анализа примесей (0,100кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	шт	30 135,00	ACROS-193260500
ЖЕЛЕЗО окись красная (III) 95,00%	риг.апатуы э Ч.	10.000	КГ	430.00	СОМР-1526, СТП ТУ КОМП 1-526-2012
ЖЕЛЕЗО окись красная (III) 95,00% ЖЕЛЕЗО окись красная (III) 95,00%	ч.	0,500	KI KE	770,00	COMP-1526, CTT TY KOMIT 1-526-2012
ЖЕЛЕЗО окись чёрная (II, III) 99,00%	ч.	10.000	KΓ	1 030,00	COMP-2253. CTILTY KOMIT 1-320-2012
ЖЕЛЕЗО окись чёрная (II, III) 99,00% ЖЕЛЕЗО окись чёрная (II, III) 99,00%	ч.	2,000	KI KE	1 030,00	COMP-2253, CTT TY KOMIT 2-253-2010
ЖЕЛЕЗО окись чёрная (II, III) 99,00% ЖЕЛЕЗО окись чёрная (II, III) 99,00%		0.500		1 400,00	,
	ч. l.r.	-,	КГ	,	COMP-2253, CTII TY KOMII 2-253-2010
ЖЕЛЕЗО пентакарбонил 1,5196°nD общего назначения (0,050кг/шт)		1,000	ШТ	9 681,00	SIAL-195731-50G
ЖЕЛЕЗО пентакарбонил 1,5196°nD общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 335,00	SIAL-195731-250G
ЖЕЛЕЗО сернистое (II) 25,00(S)% общего назначения в прутках (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	20 590,50	ACROS-233300010
ЖЕЛЕЗО сернистое (II) 25,00(S)% общего назначения в прутках (25,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	66 150,00	MERCK/SUPELCO-1039569025
ЖЕЛЕЗО сернистое (II) 29,00(S)% общего назначения в прутках (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	4 032,00	PALLAV-01227,00500
ЖЕЛЕЗО сернистое (II) 99,90% для анализа примесей (0,010кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	ШТ	9 838,50	ACROS-315870100
ЖЕЛЕЗО сернистое (II) 99,90% для анализа примесей (0,050кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	ШТ	68 670,00	ACROS-315870500
ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 7/в 98,00101,00%	ч.	5,000	КГ	343,00	COMP-4148, FOCT 4148-78
ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 7/в 98,00101,00%	ч.	1,000	КГ	532,00	MZHR-4148.F01055, FOCT 4148-78
ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 7/в 98,00101,00%	Ч.	0,100	ΚΓ	1 637,00	MZHR-4148.F00103, FOCT 4148-78
ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 7/в 98,00101,00%	ч.	0,050	КГ	1 637,00	MZHR-4148.F00062, FOCT 4148-78
ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 7/в 98,00101,00%	ч.	0,010	ΚΓ	6 590,00	MZHR-4148.F00033, FOCT 4148-78
ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 7/в 99,00101,00%	х.ч.	1,000	КГ	592,00	MZHR-4148.F01055, ΓΟCT 4148-78
ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 7/в 99,00101,00%	х.ч.	0,100	КГ	1 697,00	MZHR-4148.F00103, FOCT 4148-78
ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 7/в 99,00101,00%	х.ч.	0,050	КГ	1 697,00	MZHR-4148.F00062, FOCT 4148-78
ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 7/в 99,00101,00%	х.ч.	0,010	ΚΓ	6 650,00	MZHR-4148.F00033, FOCT 4148-78
ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 7/в 99,50104,50% для биохимии (0,500кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	2 349,00	PANREAC-141362.1210
ЖЕЛЕЗО сернокислое (III) водное 75,00% чистое (0,500кг/шт)	pure	1,000	ШТ	10 692,00	PANREAC-141360.1210
ЖЕЛЕЗО сернокислое (III) водное 75,00% чистое (5,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	44 550,00	PANREAC-141360.1214
ЖЕЛЕЗО сернокислое (III) водное 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	18 570,30	SIAL-307718-100G
ЖЕЛЕЗО сернокислое (III) водное 97,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	45 343,50	SIAL-307718-500G
ЖЕЛЕЗО хлорное (II) 4/в 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	21 473,00	ACROS-205082500
ЖЕЛЕЗО хлорное (II) 4/в 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	50 337,00	ACROS-205080010
ЖЕЛЕЗО хлорное (II) 4/в 99,00% общего назначения (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	65 730,00	ACROS-205080051
ЖЕЛЕЗО хлорное (II) 4/в 99,00% чистое для аналитики (0,050кг/шт), PURISS.PA	analysis	1,000	ШТ	13 251,00	SIAL-44939-50G
ЖЕЛЕЗО хлорное (II) б/в 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	17 577,00	SIAL/ALDRICH-372870-25G
ЖЕЛЕЗО хлорное (II) б/в 98,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	115 500,00	SIAL/ALDRICH-372870-250G
ЖЕЛЕЗО хлорное (III) 6/в 97,00102,00% чистое (0.500кг/шт)	pure	1,000	ШТ	5 427,00	PANREAC-141358.1210
ЖЕЛЕЗО хлорное (III) 6/в 97,00102,00% чистое (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	8 019,00	PANREAC-141358.1211
ЖЕЛЕЗО хлорное (III) 6/в 98,00%	Ч.	40,000	КГ	399,00	PBR-4147, ΓΟCT 4147-74
ЖЕЛЕЗО хлорное (III) 6/в 98,00%	ч.	0.100	КГ	1 624,00	PBR-4147.F00103. FOCT 4147-74
ЖЕЛЕЗО хлорное (III) 6/в 98,00%	ч.	0.050	КГ	1 624,00	PBR-4147.F00062. FOCT 4147-74
ЖЕЛЕЗО хлорное (III) 6/в 98,00%	ч.	0.010	КГ	6 580.00	PBR-4147.F00033, FOCT 4147-74
ЖЕЛЕЗО хлорное (III) 6/в 98,00% для аналитики в кусках (1,000кг/шт), RG	analysis	1.000	ШТ	26 880.00	SIAL-F2877-1KG
ЖЕЛЕЗО хлорное (III) 6/в 99,00102,00% для аналитики ACS (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	шт	10 710,00	MERCK/SUPELCO-1039430250
ЖЕЛЕЗО хлорное (III) 6/в 99,00102,00% для аналитики ACS (0,230к/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	шт	15 645,00	MERCK/SUPELCO-1039431000
ЖЕЛЕЗО хлорное (III) 6/в 99,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	шт	8 967,00	ACROS-217091000
ЖЕЛЕЗО хлорное (III) 6/в 99,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	шт	24 255,00	ACROS-217091000 ACROS-217095000
ЖЕЛЕЗО хлорное (III) б/в 97,00% для аналитики (0,300кг/шт), RG	analysis	1,000	шт	8 263,50	SIAL-157740-100G
/лелезо эпорное (III) о/в эт,00% для аналитики (0,100кг/шт), ко	anaiysis	1,000	ШІ	0 203,50	SIAL-10//40-100G

Наименование товара		Фасовка	Ед.	Цена, руб	
квалификация		Фасовка	изм.	без НДС	Примечание
ЖЕЛЕЗО хлорное (III) б/в 97,00% особо чистое (0,250кг/шт), SLR	extra pure	1,000	ШТ	7 665,00	FISHER-I/1035/50
ЖЕЛЕЗО хлорное (III) б/в 97,00% особо чистое (0,500кг/шт), SLR	extra pure	1,000	ШТ	6 069,00	FISHER-I/1035/53
ЖЕЛЕЗО щавелевокислое (II) 2/в 99,00%	ч.д.а.	10,000	ΚΓ	1 900,00	СОМР-2522, СТП ТУ КОМП 2-522-2012
ЖЕЛЕЗО щавелевокислое (II) 2/в 99,00%	ч.д.а.	5,000	ΚΓ	1 900,00	СОМР-2522, СТП ТУ КОМП 2-522-2012
ЖЕЛЕЗО щавелевокислое (II) 2/в 99,00%	ч.д.а.	2,000	ΚΓ	1 900,00	СОМР-2522, СТП ТУ КОМП 2-522-2012
ЖЕЛЕЗО щавелевокислое (II) 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,500	ΚΓ	1 990,00	СОМР-2522.F00575, СТП ТУ КОМП 2-522-2012
ИЗАТИН 98,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	2 660,00	ALFA AESAR-A12468.22
ИЗАТИН 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	14 805,00	ACROS-151495000
ИЗОЛЕЙЦИН-L 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 307,50	ACROS-166170050
ИЗОЛЕЙЦИН-L 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	107 184,00	ACROS-166175000
ИЗООКТАН 99,70%	ч.	0,690	ΚΓ	1 010,00	СОМР-1076, СТП ТУ КОМП 1-076-2008
ИМИДАЗОЛ 99,00% для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	7 150,50	MERCK-814223
ИМИДАЗОЛ 99,00% общего назначения в кристаллах (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	57 225,00	ACROS-301870010
ИМИДАЗОЛ 99,00% общего назначения в чешуйках (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	11 886,00	ACROS-122021000
ИМИДАЗОЛ 99,00% общего назначения в чешуйках (2,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	110 460,00	ACROS-122020020
ИМИДАЗОЛ 99,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	13 883,00	PALLAV-01428,00500
ИМИДАЗОЛ 99,50% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	13 054,00	PALLAV-01429,00500
ИМИНОДИАЦЕТОНИТРИЛ 95,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	17 797,50	ALFA AESAR-B23660
ИНДИЙ металлический 99,999% в гранулах для анализа примесей (0,005кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	ШТ	14 280,00	SIAL/ALDRICH-264113-5G
ИНДИЙ металлический 99,9999% в слитке (0,050кг/шт)	М.В.Ч.	1,000	ШТ	26 880,00	LN-49000-9999-0i
ИНДИЙ сернокислый (III) б/в 98,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	122 217,00	CESIUM-3756.F00103, TY 6-09-3756-80
ИНДОКСИЛ уксуснокислый 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	35 973,00	ACROS-156660050
ИНДОКСИЛ уксуснокислый 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	143 398,50	ACROS-156660250
ИНДОЛ-3-КИСЛОТЫ УКСУСНОЙ соль калиевая 95,00% для синтеза (0,010кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	8 715,00	MERCK-8207040010
ИНДОЛ-3-КИСЛОТЫ УКСУСНОЙ соль натриевая 98,00% для биохимии (0,002кг/шт), BIOREAGENT	biochemistry	1,000	шт	19 026,00	SIAL/SIGMA-I5148-2G
ИНОЗИН 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	14 154,00	ACROS-122250250
ИНОЗИН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	39 427,50	ACROS-122251000
ИНОЗИТ-МЕЗО-D 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	10 836,00	ACROS-122261000
ИНОЗИТ-ME3O-D 99.00% для биохимии (0.250кг/шт). BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	шт	10 287.00	APPLICHEM-A1716.0250
ИНОЗИТ-ME3O-D 99,00% для микробиологии (0,025кг/шт), MICROBIOLOGY	biochemistry	1,000	ШТ	3 885.00	SIAL/MILLIPORE-57570-25G
ИНУЛИН 10,00(ОПП/LOD)% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	36 330,00	ACROS-457101000
ИНУЛИН 10,00(ОПП/LOD)% общего назначения из цикория (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	12 495,00	ACROS-457100250
ИТТЕРБИЙ азотнокислый (III) 5/в 99,90% для анализа примесей (0,050кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	шт	42 945,00	SIAL-209147-50G
ИТТЕРБИЙ металлический 99.90% (0.005кг/шт)	acros™	1,000	шт	7 965,00	ACROS-29751
ИТТРИЙ азотнокислый 6/в 98,00%	Ч.	1,000	КГ	12 324,00	CESIUM-4676.F01055, TV 6-09-4676-85
ИТТРИЙ азотнокислый 6/в 98.00%	Ч.	0.100	КГ	13 429.00	CESIUM-4676.F00103. TV 6-09-4676-85
ИТТРИЙ азотнокислый 6/в 99.00%	х.ч.	1,000	КГ	16 262,00	CESIUM-4676.F01055, TY 6-09-4676-83
ИТТРИЙ азотнокислый 6/в 99,00%	х.ч.	0.100	КГ	17 367.00	CESIUM-4676.F00103. TV 6-09-4676-83
ИТТРИЙ азотнокислый 6/в 99,90% для анализа примесей (0,500кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	ШТ	53 655,00	ACROS-218265000
ИТТРИЙ хлористый 6/в 99,00%	х.ч.	1,000	КГ	13 437,00	CESIUM-4773.F01055, TY 6-09-4773-84
ИТТРИЙ хлористый 6/в 99,00%	Х.Ч.	0,100	КГ	14 417,00	CESIUM-4773.F00103, TV 6-09-4773-84
ИТТРИЙ хлористый 6/в 99,00%	х.ч.	0,050	КГ	14 517,00	CESIUM-4773.F00062, TY 6-09-4773-84
ЙОД 99,50%	ч.	0,100	КГ	19 287,00	IBR-4159.F00103, FOCT 4159-79
ЙОД 99,50%	ч.	0,050	КГ	19 387,00	IBR-4159.F00062, FOCT 4159-79
ЙОД 99,50% особо чистый (0,100кг/шт), SLR	extra pure	1,000	ШТ	5 155,50	FISHER-I/0450/48
ЙОД 99,50% особо чистый (0,500кг/шт), SLR	extra pure	1,000	шт	14 595,00	FISHER-I/0450/53
ЙОД 99,80% для аналитики ACS (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	16 038,00	PANREAC-131771.1608
ЙОД 99,90%	ч.д.а.	0,100	КГ	19 387,00	SPCR-4159.F00103, FOCT 4159-79
ЙОД 99,90%	ч.д.а.	0,100	КГ	19 487,00	SPCR-4159.F00062, FOCT 4159-79
ЙОД 99,90% для аналитики (0,100кг/шт), AR	analysis	1,000	ШТ	6 510,00	FISHER-I/0500/48
иОД 99,90% для аналитики (0,100к/шт), АК ЙОД 99,999% особо чистый (0.050кг/шт). SUPRARUR™	extra pure	1,000	ШТ	19 215,00	MERCK/SUPELCO-1047630050
ЙОД хлористый 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	extra pure acros™	1,000	шт	7 801,50	ACROS-19696
PTOM ANOPHOTORIS CO,00 /0 COMETO RESIDENCE (C, TOOKITMT)	autos	1,000	ш	7 001,00	A01/00-19090

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЙОД-3-ПРОПИНИЛБУТИЛКАРБАМАТ-2 97,00% общего назначения (0.050кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	84 420,00	SIAL/ALDRICH-521949-50G
йодоформ 99,00%	Ч.	1,000	КГ	22 190,00	IBR-011, TY 20.14.19-002-00835503-2017
КАДМИЙ азотнокислый 4/в 99,00%	ч.д.а.	21,000	КГ	590,00	UPCR-6262, FOCT 6262-79
КАДМИЙ азотнокислый 4/в 99,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	695,00	UPCR-6262.F00555, FOCT 6262-79
КАДМИЙ азотнокислый 4/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 857,00	UPCR-6262.F00103, FOCT 6262-79
КАДМИЙ азотнокислый 4/в 99,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 857,00	UPCR-6262.F00062, FOCT 6262-79
КАДМИЙ йодистый 99,80%	ч.д.а.	1,000	КГ	4 637,00	REAHIM-8421.F01055, FOCT 8421-79
КАДМИЙ йодистый 99,80%	ч.д.а.	0,100	КГ	5 617,00	REAHIM-8421.F00103, FOCT 8421-79
КАДМИЙ металлический 99,00% для аналитики в гранулах 36мм (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	ШТ	59 161,00	MERCK/SUPELCO-1020040250
КАДМИЙ металлический 99,00% для аналитики в порошке 0,31,6мм (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	ШТ	81 270,00	MERCK/SUPELCO-1020010250
КАДМИЙ металлический 99,00% общего назначения в гранулах 0,843,35мм (5/20mesh) (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	33 285,00	SIAL/ALDRICH-265330-500G
КАДМИЙ металлический 99,94% в гранулах	Ч.	20,000	КГ	1 477,00	UPCR-5434, TY 6-09-5434-88
КАДМИЙ металлический 99,94% в гранулах	Ч.	10,000	КГ	1 477,00	UPCR-5434, ТУ 6-09-5434-88
КАДМИЙ металлический 99,94% в гранулах	Ч.	1,000	КГ	1 522,00	UPCR-5434.F00575, TY 6-09-5434-88
КАДМИЙ металлический 99,94% в гранулах	Ч.	0,500	КГ	895,00	REAHIM-5434.F00250, ТУ 6-09-5434-88
КАДМИЙ металлический 99,94% в гранулах	Ч.	0,500	КГ	1 595,00	UPCR-5434.F00250, TY 6-09-5434-88
КАДМИЙ металлический 99,94% в гранулах	ч.	0,100	КГ	1 087,00	REAHIM-5434.F00105, TУ 6-09-5434-88
КАДМИЙ металлический 99,94% в гранулах	ч.	0,100	КГ	1 787,00	UPCR-5434.F00105, TY 6-09-5434-88
КАДМИЙ металлический 99,94% в палочках	ч.	1,000	КГ	584,00	REAHIM-5434.F01700, ТУ 6-09-5434-88
КАДМИЙ металлический 99,95% в стружке/чешуйках 10х1х1мм	х.ч.	0,500	КГ	2 990,00	СОМР-3305, СТП ТУ КОМП 3-305-2010
КАДМИЙ металлический 99,95% в стружке/чешуйках 10х1х1мм	х.ч.	0,100	КГ	3 660,00	СОМР-3305.F00250, СТП ТУ КОМП 3-305-2010
КАДМИЙ металлический 99,96% в палочках	ч.д.а.	1,000	КГ	884,00	REAHIM-5434.F01700, TV 6-09-5434-88
КАДМИЙ металлический 99,999% общего назначения в гранулах (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	23 289,00	ABCR-AB119546
КАДМИЙ окись 98,50%	Ч.	20,000	КГ	1 271,00	UPCR-11120, FOCT 11120-75
КАДМИЙ окись 98,50%	Ч.	0,500	КГ	1 202,00	REAHIM-11120.F01075, FOCT 11120-75
КАДМИЙ окись 98,50%	ч.	0,500	КГ	1 451,00	UPCR-11120.F01075, FOCT 11120-75
КАДМИЙ окись 98,50%	Ч.	0,100	КГ	1 692,00	REAHIM-11120.F00250, FOCT 11120-75
КАДМИЙ окись 98,50%	ч.	0,100	КГ	1 941,00	UPCR-11120.F00250, FOCT 11120-75
КАДМИЙ окись 98,50%	ч.	0,050	КГ	2 022,00	REAHIM-11120.F00105, FOCT 11120-75
КАДМИЙ окись 98,50%	ч.	0,050	КГ	2 271,00	UPCR-11120.F00105, FOCT 11120-75
КАДМИЙ окись 99,00%	ч.д.а.	20,000	ΚΓ	1 403,00	UPCR-11120, FOCT 11120-75
КАДМИЙ окись 99,00%	ч.д.а.	15,000	КГ	1 403,00	UPCR-11120, FOCT 11120-75
КАДМИЙ окись 99,00%	ч.д.а.	0,500	ΚΓ	1 583,00	UPCR-11120.F01075, FOCT 11120-75
КАДМИЙ окись 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	2 073,00	UPCR-11120.F00250, FOCT 11120-75
КАДМИЙ окись 99,00%	ч.д.а.	0,050	ΚΓ	2 403,00	UPCR-11120.F00105, FOCT 11120-75
КАДМИЙ окись 99,50%	х.ч.	15,000	КГ	595,00	UPCR-11120, FOCT 11120-75
КАДМИЙ окись 99,50%	х.ч.	0,500	ΚΓ	705,00	UPCR-11120.F01075, FOCT 11120-75
КАДМИЙ окись 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	1 221,00	UPCR-11120.F00250, FOCT 11120-75
КАДМИЙ окись 99,50%	х.ч.	0,050	ΚΓ	1 215,00	UPCR-11120.F00105, FOCT 11120-75
КАДМИЙ сернокислый 8/в 98,00%	ч.	21,000	КГ	1 046,00	UPCR-4456, FOCT 4456-75
КАДМИЙ сернокислый 8/в 98,00%	ч.	1,000	ΚΓ	1 008,00	UC-4456.F01600, ГОСТ 4456-75
КАДМИЙ сернокислый 8/в 98,00%	ч.	1,000	КГ	1 121,00	UPCR-4456.F01600, FOCT 4456-75
КАДМИЙ сернокислый 8/в 98,00%	Ч.	0,500	ΚΓ	1 068,00	UC-4456.F01000, ГОСТ 4456-75
КАДМИЙ сернокислый 8/в 98,00%	ч.	0,500	КГ	1 151,00	UPCR-4456.F01000, FOCT 4456-75
КАДМИЙ сернокислый 8/в 98,00%	ч.	0,100	ΚΓ	1 381,00	UC-4456.F00600, FOCT 4456-75
КАДМИЙ сернокислый 8/в 98,00%	Ч.	0,100	КГ	1 464,00	UPCR-4456.F00600, ГОСТ 4456-75
КАДМИЙ сернокислый 8/в 99,00%	ч.д.а.	21,000	ΚΓ	1 027,00	UPCR-4456, FOCT 4456-75
КАДМИЙ сернокислый 8/в 99,00%	ч.д.а.	20,000	КГ	1 027,00	UPCR-4456, ΓΟCT 4456-75
КАДМИЙ сернокислый 8/в 99,00%	ч.д.а.	1,000	ΚΓ	1 102,00	UPCR-4456.F01600, ГОСТ 4456-75
КАДМИЙ сернокислый 8/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 445,00	UPCR-4456.F00600, FOCT 4456-75
КАДМИЙ уксуснокислый 2/в 99,50%	ч.д.а.	21,000	ΚΓ	1 301,00	UPCR-5446, ТУ 6-09-5446-89
КАДМИЙ уксуснокислый 2/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	1 463,00	UPCR-5446.F01055, TY 6-09-5446-89

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КАДМИЙ уксуснокислый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	2 568,00	UPCR-5446.F00103, ТУ 6-09-5446-89
КАДМИЙ уксуснокислый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	2 568,00	UPCR-5446.F00062, TY 6-09-5446-89
КАДМИЙ хлористый 2,5/в 99,70%	ч.д.а.	21,000	КГ	1 235,00	UPCR-4330, ΓΟCT 4330-76
КАДМИЙ хлористый 2,5/в 99,70%	ч.д.а.	1,000	КГ	1 397,00	UPCR-4330.F01055, FOCT 4330-76
КАДМИЙ хлористый 2,5/в 99,70%	ч.д.а.	0,100	ΚΓ	2 502,00	UPCR-4330.F00103, ΓΟCT 4330-76
КАЛИЙ азотистокислый 97,00% особо чистый (1,000кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	27 861,00	ACROS-453190010
КАЛИЙ азотнокислый 99,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	16 611,00	ACROS-205910010
КАЛИЙ азотнокислый 99,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	6 510,00	SIAL-221295-500G
КАЛИЙ азотнокислый 99,50% для аналитики (0,250кг/шт), AR	analysis	1,000	ШТ	3 255,00	FISHER-P/6120/50
КАЛИЙ азотнокислый 99,80%	х.ч.	1,000	КГ	1 042,00	UC-4217.F01055, FOCT 4217-77
КАЛИЙ азотнокислый 99,80%	х.ч.	0,500	КГ	985,00	UC-4217.F01000, FOCT 4217-77
КАЛИЙ азотнокислый 99,80%	х.ч.	0,100	КГ	2 147,00	UC-4217.F00103, FOCT 4217-77
КАЛИЙ азотнокислый 99,80%	х.ч.	0,100	КГ	1 298,00	UC-4217.F00600, FOCT 4217-77
КАЛИЙ азотнокислый 99,80%	х.ч.	0,050	КГ	2 147,00	UC-4217.F00062, FOCT 4217-77
КАЛИЙ азотнокислый 99,80%	х.ч.	0,010	КГ	7 100,00	UC-4217.F00033, FOCT 4217-77
КАЛИЙ азотнокислый 99,80%	ч.д.а.	1,000	КГ	465,00	NPOR-4217.F01600, FOCT 4217-77
КАЛИЙ азотнокислый 99,80%	ч.д.а.	0,500	КГ	495,00	NPOR-4217.F01000, FOCT 4217-77
КАЛИЙ азотнокислый 99,80%	ч.д.а.	0,100	КГ	808,00	NPOR-4217.F00600, ΓΟCT 4217-77
КАЛИЙ азотнокислый 99,80%	ч.	10,000	КГ	556,00	СОМР-2708, СТП ТУ КОМП 2-708-2014
КАЛИЙ азотнокислый 99,80%	Ч.	1,000	КГ	393,00	UC-4217.F01600, FOCT 4217-77
КАЛИЙ азотнокислый 99,995% марка 7-4 для стекловарения оптического	OC.4.	15,000	КГ	875,00	UC-354, TV 6-09-354-75
КАЛИЙ азотнокислый б/в 99,00%% для аналитики ISO (0,500кг/шт), EMSURE™	analysis-iso	1,000	ШТ	8 956,50	MERCK/SUPELCO-1050630500
КАЛИЙ ацесульфам 99,00% для аналитики (0,025кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	47 025,00	SIAL-04054-25G
КАЛИЙ борфтористый 99,00%	ч.	25,000	КГ	878,00	ST-5304, TV 6-09-5304-86
КАЛИЙ бромистый 98,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	6 005,00	PALLAV-02074,00500
КАЛИЙ бромистый 99,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	1 974,00	ACROS-222551000
КАЛИЙ бромистый 99,00% для спектроскопии ИК (0,100кг/шт), IR	sp-ir	1,000	ШТ	24 538,50	ACROS-206391000
КАЛИЙ бромистый 99,00% для спектроскопии ИК (0,100кг/шт), IR	sp-ir	1,000	ШТ	25 250,00	PALLAV-02076,00100
КАЛИЙ бромистый 99,00% для спектроскопии ИК (0,100кг/шт), IR	sp-ir	1,000	ШТ	10 206,00	PANREAC-331489.1608
КАЛИЙ бромистый 99,00% для спектроскопии ИКС (0,100кг/шт), UVASOL™	sp-ir	1,000	ШТ	15 120,00	MERCK/SUPELCO-1049070100
КАЛИЙ бромистый 99,00% для спектроскопии ИКС (0,500кг/шт), UVASOL™	sp-ir	1,000	ШТ	32 497,50	MERCK/SUPELCO-1049070500
КАЛИЙ бромистый 99,50%	х.ч.	1,000	КГ	2 180,00	UC-4160.F01600, FOCT 4160-74
КАЛИЙ бромистый 99,50%	х.ч.	0.500	КГ	2 210,00	UC-4160.F01000, FOCT 4160-74
КАЛИЙ бромистый 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	2 523,00	UC-4160.F00600, FOCT 4160-74
КАЛИЙ бромистый 99,50%	х.ч.	0,050	КГ	3 372,00	UC-4160.F00062, FOCT 4160-74
КАЛИЙ бромистый 99,50%	х.ч.	0,010	КГ	8 325,00	UC-4160.F00033, FOCT 4160-74
КАЛИЙ бромистый 99,50% для аналитики ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	7 938,00	PANREAC-131489.1210
КАЛИЙ бромноватокислый 99,00%	х.ч.	1,000	КГ	4 027,00	IBR-4457.F01055, ΓΟCT 4457-74
КАЛИЙ бромноватокислый 99,00%	х.ч.	0,100	КГ	5 007,00	IBR-4457.F00103, ΓΟCT 4457-74
КАЛИЙ бромноватокислый 99.00%	ч.д.а.	1,000	КГ	3 807,00	IBR-4457.F01055, FOCT 4457-74
КАЛИЙ бромноватокислый 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	4 787,00	IBR-4457.F00103, ΓΟCT 4457-74
КАЛИЙ бромноватокислый 99.00%	Ч.	1,000	КГ	3 587,00	IBR-4457.F01055, FOCT 4457-74
КАЛИЙ бромноватокислый 99,00%	Ч.	0,100	КГ	4 567,00	IBR-4457.F00103, ΓΟCT 4457-74
КАЛИЙ бромноватокислый 99,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	шт	8 053,50	ACROS-208855000
КАЛИЙ бромноватокислый 99,00% особо чистый (2,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	24 150,00	ACROS-208850025
КАЛИЙ бромноватокислый 99,80% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	4 609,50	ACROS-446941000
КАЛИЙ бромноватокислый 99,80% чистый для аналитики ACS (0,250кг/шт), PURISS.PA-ACS	analysis-acs	1,000	ШТ	13 230,00	SIAL-60085-250G
КАЛИЙ бромноватокислый 99,90% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	19 635,00	FISHER-P/3920/60
КАЛИЙ ванадиевокислый мета 98.50%	Ч.	15,000	КГ	12 800,00	UPCR-193, TV 6-09-02-193-99
КАЛИЙ ванадиевокислый мета 98,50%	ч.	10,000	КГ	12 800,00	UPCR-193, TV 6-09-02-193-99
КАЛИЙ ванадиевокислый мета 98,50%	ч.	0,100	КГ	13 917,00	UPCR-193.F00103, TV 6-09-02-193-99

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КАЛИЙ виннокислый кислый 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	2 238,00	LHT-3654.F00600, FOCT 3654-79
КАЛИЙ гексагидроксоантимонат б/в 99,00% для аналитики в кристаллах (0,100кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	ШТ	38 451,00	MERCK-1051100100
КАЛИЙ гидромоноперсульфат 614,74г/моль особо чистый (1,000кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	19 488,00	ACROS-211360010
КАЛИЙ гидромоноперсульфат 614,74г/моль особо чистый (2,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	17 703,00	ACROS-211360025
КАЛИЙ двухромовокислый 99,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	8 295,00	SIAL-207802-100G
КАЛИЙ двухромовокислый 99,50% для аналитики (0,050кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	2 667,00	ACROS-196590500
КАЛИЙ двухромовокислый 99,50% для биохимии (0,250кг/шт), BIOXTRA™	biochemistry	1,000	ШТ	7 350,00	SIAL-P2588-250G
КАЛИЙ двухромовокислый 99,50% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	13 702,50	ACROS-197765000
КАЛИЙ двухромовокислый 99,50% особо чистый (1,000кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	23 677,50	ACROS-197760010
КАЛИЙ двухромовокислый 99,50% особо чистый (5,000кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	86 478,00	ACROS-197760050
КАЛИЙ двухромовокислый 99,80%	ч.	50,000	КГ	764,00	MIDURAL-4220, FOCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,80%	ч.	1,000	КГ	809,00	MIDURAL-4220.F01600, FOCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,80%	Ч.	0,500	КГ	869,00	MIDURAL-4220.F01000, FOCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,80%	ч.	0,100	КГ	1 182,00	MIDURAL-4220.F00600, FOCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,80%	Ч.	0,050	КГ	1 554,00	MIDURAL-4220.F00075, FOCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	х.ч.	50,000	КГ	2 740,00	MIDURAL-4220, FOCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	х.ч.	25,000	КГ	1 940,00	COMP-4220, FOCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	х.ч.	10,000	КГ	1 940,00	COMP-4220, FOCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	х.ч.	1,000	КГ	1 985,00	COMP-4220.F01600, FOCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	Х.Ч.	1,000	КГ	2 785,00	MIDURAL-4220.F01600, FOCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	Х.Ч.	0,500	КГ	2 045,00	COMP-4220.F01000, FOCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	Х.Ч.	0,500	КГ	2 845,00	MIDURAL-4220.F01000, ΓΟCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	Х.Ч.	0,100	КГ	2 358,00	COMP-4220.F00600, FOCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	х.ч.	0,100	КГ	3 158,00	MIDURAL-4220.F00600, ΓΟCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	х.ч.	0,050	КГ	2 730,00	COMP-4220.F00075, FOCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	х.ч.	0,050	КГ	3 530,00	MIDURAL-4220.F00075, FOCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	ч.д.а.	50,000	КГ	964,00	MIDURAL-4220, ΓΟCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	ч.д.а.	10,000	КГ	764,00	COMP-4220, FOCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	ч.д.а.	5.000	КГ	764,00	COMP-4220, FOCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	ч.д.а.	1,000	КГ	860,00	COMP-4220.F01600, FOCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	ч.д.а.	1,000	КГ	1 009,00	MIDURAL-4220.F01600, FOCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	ч.д.а.	1,000	КГ	831,00	NPOR-4220.F01600, ΓΟCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	ч.д.а.	0.500	КГ	869,00	COMP-4220.F01000, FOCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 069,00	MIDURAL-4220.F01000, FOCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	ч.д.а.	0,500	КГ	861,00	NPOR-4220.F01000, ΓΟCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	ч.д.а.	0.100	КГ	1 182,00	COMP-4220.F00600, FOCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	ч.д.а.	0.100	КГ	1 382,00	MIDURAL-4220.F00600, ΓΟCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	ч.д.а.	0.100	КГ	1 174,00	NPOR-4220.F00600, FOCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	ч.д.а.	0.050	КГ	1 554,00	COMP-4220.F00075, FOCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	ч.д.а.	0.050	КГ	1 754,00	MIDURAL-4220.F00075, FOCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	ч.д.а.	0.050	КГ	1 546.00	NPOR-4220.F00075, FOCT 4220-75
КАЛИЙ едкий 85,00100,50% для аналитики ACS (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	ШТ	12 957,00	MERCK-1050291000
КАЛИЙ едкий 85,00100,50% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	шт	17 787,00	MERCK-1050211000
КАЛИЙ едкий 85,00% для аналитики в гранулах (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	5 670,00	PANREAC-121515.1211
КАЛИЙ едкий 65,00% чистый в гранулах (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	3 726,00	PANREAC-141515.1211
КАЛИЙ едкий 66,00% в чешуйках	х.ч.	5.000	КГ	450,00	UNID-24363.F05500. FOCT 24363-80
КАЛИЙ едкий 86,00% в чешуйках	X.4. X.4.	5.000	KΓ	537,10	FOCT 24363-80
КАЛИЙ едкий 86,00% в чешуйках	X.4. X.4.	1,000	KΓ	510,00	UNID-24363.F01075, FOCT 24363-80
КАЛИЙ едкий 86,00% в чешуйках	X.4. X.4.	1,000	КГ	562,10	FOCT 24363-80
КАЛИЙ едкий 60,00% в чешуйках	X.4. X.4.	0,500	КГ	510,00	UNID-24363.F00575, FOCT 24363-80
КАЛИЙ едкий 86,00% в чешуйках	X.ч. X.ч.	0,500	КГ	510,00	FOCT 24363-80
КАЛИЙ едкий 66,00% в чешуйках	X.4. X.4.	0,500	КГ	920.00	UNID-24363.F00105, FOCT 24363-80
тылии едкии оо,оо% в чешуиках	х.ч.	0,100	Kf	920,00	UNID-24303.F00105,1001 24303-80

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КАЛИЙ едкий 86,00% в чешуйках	Х.Ч.	0,050	КГ	1 210,00	UNID-24363.F00075, FOCT 24363-80
КАЛИЙ едкий 86,00% в чешуйках	х.ч.	0,010	КГ	5 020,00	UNID-24363.F00020, FOCT 24363-80
КАЛИЙ едкий 99,995% для анализа примесей (0,500кг/шт), SUPRAPUR™	pur.analysis	1,000	ШТ	342 779,10	MERCK-1050020500
КАЛИЙ железистосинеродистый 3/в 98,00%	, ч. ´	1,000	КГ	878,00	REAHIM-4207.F01055, FOCT 4207-75
КАЛИЙ железистосинеродистый 3/в 98,00%	Ч.	0.100	КГ	1 983,00	REAHIM-4207.F00103, FOCT 4207-75
КАЛИЙ железистосинеродистый 3/в 98,00%	ч.	0.050	КГ	1 983.00	REAHIM-4207.F00062, FOCT 4207-75
КАЛИЙ железистосинеродистый 3/в 99.00102.00% для аналитики ACS, ISO (0.500кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	9 639.00	PANREAC-131505.1210
КАЛИЙ железистосинеродистый 3/в 99,00102,00% для аналитики АСS, ISO (1,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	10 692.00	PANREAC-131505.1211
КАЛИЙ железистосинеродистый 3/в 99,00102,00% для аналитики АСS, ISO (25,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	204 120,00	PANREAC-131505.0416
КАЛИЙ железосинеродистый 99,00%	ч.	1,000	КГ	743,00	REAHIM-4206.F01600, FOCT 4206-75
КАЛИЙ железосинеродистый 99,00%	Ч.	0,500	КГ	803,00	REAHIM-4206.F01000, FOCT 4206-75
КАЛИЙ железосинеродистый 99,00%	ч.	0.100	КГ	1 116,00	REAHIM-4206.F00600. FOCT 4206-75
КАЛИЙ железосинеродистый 99,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	3 320,10	ACROS-223111000
КАЛИЙ железосинеродистый 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	шт	10 920.00	ACROS-223115000
КАЛИЙ железосинеродистый 99,00% для аналитики АСЅ (0,005кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	3 297,00	ACROS-424120050
КАЛИЙ железосинеродистый 99,00% для аналитики АСЅ (0,005кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	4 620,00	SIAL-244023-5G
КАЛИЙ железосинеродистый 99,00% для аналитики АСЅ (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	20 088,00	PANREAC-131503.1210
КАЛИЙ йодистый 99,00%	ч.д.а.	25,000	КГ	14 570,00	SPCR-4232, FOCT 4232-74
КАЛИЙ йодистый 99,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	14 707,00	SPCR-4232.F01055, FOCT 4232-74
КАЛИЙ йодистый 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	15 687,00	SPCR-4232.F00103, FOCT 4232-74
КАЛИЙ йодистый 99,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,100	KΓ	15 787,00	SPCR-4232.F00062, FOCT 4232-74
КАЛИЙ йодистый 99,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,030	KI KE	20 790,00	SPCR-4232.F00002, TOCT 4232-74 SPCR-4232.F00033, FOCT 4232-74
	ч.д.а. analvsis	1,000	ШТ	15 836,00	ACROS-373651000
КАЛИЙ йодистый 99,00% для аналитики (0,100кг/шт) КАЛИЙ йодистый 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	шт	59 837,60	ACROS-373651000 ACROS-373655000
КАЛИЙ йодистый 99,00% для аналитики (0,500кг/шт). КАЛИЙ йодистый 99,00% для биохимии (1,000кг/шт), EMPROVE™	•	1,000	ШТ	46 095,00	MERCK/SAFC-1050401000
КАЛИЙ ИОДИСТЫЙ 99,00% для ОИОХИМИИ (1,000КІ/ШТ), ЕМРКОУЕ ···· КАЛИЙ йодистый 99,50%	biochemistry				
КАЛИЙ йодистый 99,50%	Х.Ч.	25,000 1,000	КГ	15 165,00	SPCR-4232, FOCT 4232-74
. 11	Х.Ч.		КГ	15 327,00	SPCR-4232.F01055, FOCT 4232-74
КАЛИЙ йодистый 99,50% КАЛИЙ йодистый 99.50%	х.ч.	0,100	КГ	16 432,00	SPCR-4232.F00103, FOCT 4232-74
. 11	х.ч.	0,010	КГ	21 385,00	SPCR-4232.F00033, FOCT 4232-74
КАЛИЙ йодноватокислый 99,40100,04% для аналитики ACS (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	8 505,00	PANREAC-131540.1208
КАЛИЙ йодноватокислый 99,80%	ч.д.а.	1,000	КГ	15 540,00	IBR-4202, FOCT 4202-75
КАЛИЙ йодноватокислый 99,80%	ч.д.а.	0,100	КГ	14 767,00	IBR-4202.F00103, FOCT 4202-75
КАЛИЙ йодноватокислый 99,80%	ч.д.а.	0,050	КГ	14 867,00	IBR-4202.F00062, FOCT 4202-75
КАЛИЙ йодноватокислый 99,80%	ч.д.а.	0,010	КГ	19 870,00	IBR-4202.F00033, FOCT 4202-75
КАЛИЙ йоднокислый мета 99,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	16 837,00	LHT-364.F01055, TV 6-09-02-364-83
КАЛИЙ йоднокислый мета 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	17 942,00	LHT-364.F00103, TV 6-09-02-364-83
КАЛИЙ йоднокислый мета 99,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	17 942,00	LHT-364.F00062, TV 6-09-02-364-83
КАЛИЙ йоднокислый мета 99,50% особо чистый (0,100кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	9 555,00	ACROS-198391000
КАЛИЙ кремнефтористый 98,00%	ч.	0,500	КГ	1 109,00	FS-034.F01075, TY 2621-034-69886968-2013
КАЛИЙ кремнефтористый 98,00%	ч.	0,100	КГ	1 589,00	FS-034.F00250, TV 2621-034-69886968-2013
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,00%	Ч.	10,000	КГ	1 942,00	COMP-5538, FOCT 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,00%	ч.	1,000	КГ	1 987,00	COMP-5538.F01600, FOCT 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,00%	ч.	1,000	КГ	1 089,00	UC-5538.F01600, FOCT 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,00%	Ч.	0,500	КГ	1 149,00	UC-5538.F01000, FOCT 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,00%	Ч.	0,100	КГ	2 360,00	COMP-5538.F00600, FOCT 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,00%	Ч.	0,100	КГ	1 462,00	UC-5538.F00600, FOCT 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,50%	ч.д.а.	10,000	КГ	2 780,00	COMP-5538, FOCT 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	2 825,00	COMP-5538.F01600, FOCT 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	675,00	NPOR-5538.F01600, ΓΟCT 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	ΚΓ	1 308,00	UC-5538.F01600, FOCT 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	ΚΓ	735,00	NPOR-5538.F01000, ΓΟCT 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 338,00	UC-5538.F01000, FOCT 5538-78

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 048,00	NPOR-5538.F00600, FOCT 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 651,00	UC-5538.F00600, FOCT 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 420,00	NPOR-5538.F00075, FOCT 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,70%	х.ч.	10,000	КГ	3 213,00	СОМР-2469, СТП ТУ КОМП 2-469-2011
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,70%	х.ч.	0,500	КГ	3 500,00	СОМР-2469, СТП ТУ КОМП 2-469-2011
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,70%	х.ч.	0,100	КГ	3 918,00	СОМР-2469.F00600, СТП ТУ КОМП 2-469-2011
КАЛИЙ муравьинокислый 96,00% общего назначения (0,100кг/шт), PRACTICAL	l.r.	1,000	ШТ	2 656,50	ACROS-418221000
КАЛИЙ муравьинокислый 96,00% общего назначения (0,500кг/шт), PRACTICAL	l.r.	1,000	ШТ	13 230,00	ACROS-418225000
КАЛИЙ надсернокислый 99,00% для аналитики (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	ШТ	10 285,00	MERCK/SUPELCO-1050910250
КАЛИЙ надсернокислый 99,00% для аналитики ACS (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	ШТ	14 490,00	MERCK/SUPELCO-1050920250
КАЛИЙ надсернокислый 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	1 112,00	NPOR-4146.F01055, FOCT 4146-74
КАЛИЙ надсернокислый 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	2 092,00	NPOR-4146.F00103, FOCT 4146-74
КАЛИЙ полифосфат 99.00% марка 7-4 для оптического стекловарения	ос.ч.	15,000	КГ	2 733,00	UC-006, TY 2621-006-00205050-2000
КАЛИЙ роданистый 99,00% для аналитики (0,500кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	22 590,00	ACROS-424235000
КАЛИЙ роданистый 99,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	20 580,00	SIAL-207799-100G
КАЛИЙ роданистый 99,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	19 225,50	SIAL-207799-500G
КАЛИЙ роданистый 99,00% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	14 499,00	PANREAC-131534.1211
КАЛИЙ сернистый 42,0044,00(K2S)% чистый (2,500кг/шт)	pure	1,000	ШТ	28 245,00	ACROS-38959
КАЛИЙ сернистый 42,00(K2S)% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 528,50	SIAL-12665-100G
КАЛИЙ сернистый 42.00(K2S)% общего назначения (1.000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	15 645,00	SIAL-12665-1KG
КАЛИЙ сернокислый 98,00%	ч.д.а.	25,000	КГ	465,00	ST-4145. FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 98,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	540,00	ST-4145.F01600, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 98.00%	ч.д.а.	1,000	КГ	465,00	UC-4145.F01600, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 98,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	570,00	ST-4145.F01000, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 98,00%	ч.д.а.	0.500	КГ	525,00	UC-4145.F01000, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 98,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	883,00	ST-4145.F00600, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 98,00%	ч.д.а.	0.100	КГ	838,00	UC-4145.F00600, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 98,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	6 685,00	ST-4145.F00033, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 99.00%	ч.д.а. Х.Ч.	25.000	КГ	480,00	ST-4145. FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 99,00%	X.4.	1,000	КГ	555,00	ST-4145,F01600, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 99,00%	х.ч.	0,500	КГ	585,00	ST-4145.F01000, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 99,00%	х.ч.	0,100	КГ	898,00	ST-4145.F00600, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 99,00%	х.ч.	0,100	КГ	3 014,00	ST-4145.F00103, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 99,00%	х.ч.	0,010	КГ	6 700,00	ST-4145.F00033, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 99,00102,00%	ү.д.а.	25,000	КГ	810,00	ST-4223, FOCT 4223-75
КАЛИЙ сернокислый кислый 99.00102.00%	ч.д.а.	1,000	КГ	900.00	ST-4223,F01075, FOCT 4223-75
КАЛИЙ сернокислый кислый 99,00102,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	1 112,00	UC-4223.F01075, FOCT 4223-75
КАЛИЙ сернокислый кислый 99.00102.00%	ч.д.а.	0.500	КГ	900.00	ST-4223.F00575. FOCT 4223-75
КАЛИЙ сернокислый кислый 99,00102,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,500	KΓ	1 147,00	UC-4223.F00575, FOCT 4223-75
КАЛИЙ сернокислый кислый 99,00102,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 310,00	ST-4223.F00105, FOCT 4223-75
КАЛИЙ сернокислый кислый 99.00102.00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,100	КГ	1 367,00	UC-4223.F00105, FOCT 4223-75
КАЛИЙ сернокислый кислый 99,00103,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	1 099,00	UC-4223.F01075, FOCT 4223-75
КАЛИЙ сернокислый кислый 99,00103,00%	ч.	0.500	KΓ	1 134,00	UC-4223.F00575, FOCT 4223-75
КАЛИЙ сернокислый кислый 99,00103,00%	ч.	0,300	КГ	1 354,00	UC-4223.F00105, FOCT 4223-75
КАЛИЙ сернокислый кислый 99,00103,00% КАЛИЙ сернокислый пиро 98,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	кі ШТ	22 302,00	ACROS-20791
КАЛИЙ сернокислый пиро 98,00% для аналитики (0,500кг/шт) КАЛИЙ сернокислый пиро 98,00% для аналитики (2,500кг/шт)	analysis	1,000	шт	44 016,00	ACROS-20791 ACROS-20791
КАЛИЙ сернокислый пиро 96,00% для аналитики (2,500кг/шт) КАЛИЙ сорбиновокислый 99,00% чистый для аналитики (0,050кг/шт), PURUM.PA	analysis	1,000	шт	4 305,00	SIAL-85520-50G
КАЛИЙ сороиновокислый 99,00% чистый для аналитики (0,000кг/шт), РОКОМ.РА КАЛИЙ сурьмяновиннокислый 1,5/в 99,00103,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis analysis-acs	1,000	шт	8 389,50	ACROS-212801000
КАЛИЙ сурьмяновиннокислый 1,5/в 99,00% общего назначения (0,100кг/шт) АСЗ-КС	analysis-acs I.r.	1,000	ШТ	14 553,00	ACROS-212601000 ACROS-223801000
	ı.r. I.r.	1,000	ШТ	33 463,50	ACROS-223801000 ACROS-223805000
КАЛИЙ сурьмяновиннокислый 1,5/в 99,00% общего назначения (0,500кг/шт) КАЛИЙ сурьмяновиннокислый 3/в 99,00103,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт)		1,000		18 630,00	PANREAC-131159.1210
, , , , , ,	analysis-acs		ШТ		
КАЛИЙ сурьмяновиннокислый 3/в 99,00103,00% общего назначения (0,250кг/шт), EMPLURA™	l.r.	1,000	ШТ	25 409,00	MERCK/SUPELCO-1080920250

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КАЛИЙ сурьмяновиннокислый 3/в 99,00103,00% чистый для аналитики (0,250кг/шт), PURUM.PA	analysis	1,000	ШТ	13 167,00	SIAL-60063-250G
КАЛИЙ сурьмянокислый кислый пиро 4/в 98,00% особо чистый (0,100кг/шт)	extra pure	1,000	шт	4 977,00	PALLAV-02167,00100
КАЛИЙ сурьмянокислый кислый пиро 4/в 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1.000	шт	6 552.00	PALLAV-02168.00100
КАЛИЙ тетраборнокислый 4/в 99,00%	ч.	2,000	КГ	2 330,00	СОМР-2234, СТП ТУ КОМП 2-234-2010
КАЛИЙ тетраборнокислый 4/в 99,00%	ч.	0,100	КГ	3 447,00	СОМР-2234.F00103, СТП ТУ КОМП 2-234-2010
КАЛИЙ тетраборнокислый 4/в 99,50%	х.ч.	2,000	КГ	1 040.00	СОМР-2535, СТП ТУ КОМП 2-535-2012
КАЛИЙ тетраоксалат 2/в 98.00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	22 260.00	ALFA AESAR-A14933.0B
КАЛИЙ тетраоксалат 2/в 99.90%	х.ч.	1,000	КГ	1 569.00	LHT-3779.F01055. TY 6-09-3779-87
КАЛИЙ тетратионат 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	31 111,50	SIAL/ALDRICH-P2926-25G
КАЛИЙ третбутилат 99,00% для аналитики (0,500кг/шт), RG	analysis	1,000	ШТ	23 940,00	SIAL-156671-500G
КАЛИЙ третбутилат 98,00% чистый (0,025кг/шт)	pure	1,000	шт	3 706,50	ACROS-168880250
КАЛИЙ третбутилат 98,00% чистый (0,500кг/шт)	pure	1,000	шт	16 926,00	ACROS-168885000
КАЛИЙ углекислый б/в 98.00%	'ч.	20,000	КГ	740,00	COMP-4221, FOCT 4221-76
КАЛИЙ үглекислый б/в 98,00%	ч.	5.000	КГ	740.00	COMP-4221, FOCT 4221-76
КАЛИЙ углекислый б/в 99,00%	х.ч.	20,000	КГ	866,00	COMP-4221, FOCT 4221-76
КАЛИЙ үглекислый б/в 99,00%	х.ч.	5,000	КГ	890,00	COMP-4221, FOCT 4221-76
КАЛИЙ углекислый б/в 99,00%	х.ч.	1,000	КГ	1 028,00	COMP-4221.F01055, FOCT 4221-76
КАЛИЙ үглекислый б/в 99,00%	Х.Ч.	1,000	КГ	941,00	COMP-4221.F01600, FOCT 4221-76
КАЛИЙ углекислый б/в 99,00%	Х.Ч.	0,500	КГ	971,00	COMP-4221.F01000, FOCT 4221-76
КАЛИЙ үглекислый б/в 99,00%	х.ч.	0,100	КГ	1 284,00	COMP-4221.F00600, FOCT 4221-76
КАЛИЙ углекислый б/в 99,00%	х.ч.	0,050	КГ	3 400,00	COMP-4221, FOCT 4221-76
КАЛИЙ углекислый б/в 99,00%	х.ч.	0,050	КГ	2 133.00	COMP-4221.F00062, FOCT 4221-76
КАЛИЙ углекислый б/в 99,00% марка 15-2	ос.ч.	15,000	КГ	2 465,00	UC-588. TY 6-09-588-75
КАЛИЙ углекислый кислый 98,50% особо чистый (1,000кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	12 463,50	ACROS-450640010
КАЛИЙ углекислый кислый 99,50101,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	24 462,00	PANREAC-121480.1211
КАЛИЙ углекислый кислый 99,50101,00% для биохимии (1,000кг/шт), EMPROVE™	biochemistry	1,000	шт	15 666,00	MERCK-1048521000
КАЛИЙ углекислый кислый 99,50% особо чистый (1,000кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	3 833,00	PALLAV-02066.01000
КАЛИЙ углекислый кислый 99,70…100.50% для аналитики ACS (0.500кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	шт	6 310,50	MERCK-1048540500
КАЛИЙ углекислый кислый 99,70% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	11 634.00	ACROS-21759
КАЛИЙ уксуснокислый 99,00100,50% для биохимии (5,000кг/шт), EMPROVE™	biochemistry	1,000	шт	17 955.00	MERCK/SAFC-1048205000
КАЛИЙ уксуснокислый 99,00101,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	12 636,00	PANREAC-141479.1211
КАЛИЙ уксуснокислый 99,00%	Ч.	5,000	КГ	2 160,00	COMP-5820, FOCT 5820-78
КАЛИЙ уксуснокислый 99,50%	ч.д.а.	5,000	КГ	2 727,00	COMP-5820, FOCT 5820-78
КАЛИЙ уксуснокислый 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	2 907,00	COMP-5820.F01075, FOCT 5820-78
КАЛИЙ уксусновислый 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	3 397,00	COMP-5820.F00250, FOCT 5820-78
КАЛИЙ уксуснокислый 99,50%	ч.д.а.	0.100	КГ	1 115,00	NPOR-5820.F00250, FOCT 5820-78
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 98.00100,50% для биохимии (5,000кг/шт), EMPROVE™	biochemistry	1,000	шт	23 625,00	MERCK/SAFC-1048715000
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 98,00100,50% чистый (0,500кг/шт)	pure	1,000	ШТ	2 592,00	PANREAC-141509.1210
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 98,00100,50% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	3 483,00	PANREAC-141509.1211
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 98,00%	Ч.	50,000	КГ	370,00	ALFACHEM-4198, FOCT 4198-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 98,00%	Ч.	5,000	КГ	380,00	ALFACHEM-4198.F06300, FOCT 4198-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 98,00%	ч.	1,000	КГ	416,00	ALFACHEM-4198.F01600, FOCT 4198-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 98,00%	ч.	0,500	КГ	475,00	ALFACHEM-4198.F01000, FOCT 4198-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 98,00%	ч.	0,100	КГ	788,00	ALFACHEM-4198.F00600, FOCT 4198-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,00%	ч.д.а.	50,000	КГ	375,00	ALFACHEM-4198, FOCT 4198-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,00% для аналитики (0,500кг/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	шт	5 565,00	SIAL-P5379-500G
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,00% для аналитики (1,000кг/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	ШТ	8 505,00	SIAL-P5379-1KG
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	21 398,00	SIAL-P0662-500G
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99.00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), ACS-RG/REDI-DRI™	analysis-acs	1,000	ШТ	8 715,00	SIAL-795488-500G
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,00% для аналитики АСЅ (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	7 437,00	PANREAC-131509.1211
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99.00% для ВЭЖХ (0.250кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	шт	31 191,00	FISHER-P/4806/50
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,00% для ВЭЖХ (1,000кг/шт). HPLC	chrom.	1,000	шт	31 635,00	FISHER-P/4806/60

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50100,50% для аналитики ISO (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis-iso	1,000	ШТ	23 976,00	MERCK/SUPELCO-1048730250
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50%	х.ч.	50,000	КГ	475,00	ALFACHEM-4198, ΓΟCT 4198-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50%	х.ч.	1,000	КГ	565,00	ALFACHEM-4198.F01075, FOCT 4198-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50%	х.ч.	0,500	КГ	565,00	ALFACHEM-4198.F00575, FOCT 4198-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	975,00	ALFACHEM-4198.F00105, FOCT 4198-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	893,00	ALFACHEM-4198.F00600, FOCT 4198-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50%	х.ч.	0,050	КГ	1 265,00	ALFACHEM-4198.F00075, FOCT 4198-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50%	х.ч.	0,010	КГ	5 075,00	ALFACHEM-4198.F00020, FOCT 4198-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в 98,00%	ч.	5,000	КГ	390,00	COMP-4198, FOCT 2493-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в 99,00%	ч.д.а.	50,000	КГ	500,00	ALFACHEM-2493, FOCT 2493-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в 99,00%	ч.д.а.	20,000	КГ	500,00	ALFACHEM-2493, FOCT 2493-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в 99,00%	ч.д.а.	5,000	КГ	530,00	ALFACHEM-2493.F05500, FOCT 2493-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в 99,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	590,00	ALFACHEM-2493.F01075, FOCT 2493-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 000,00	ALFACHEM-2493.F00105, FOCT 2493-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в 99,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 290,00	ALFACHEM-2493.F00075, FOCT 2493-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в 99,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	5 100,00	ALFACHEM-2493.F00020, FOCT 2493-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в 99,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	5 670,00	PANREAC-122333.1211
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в 99,00% для аналитики (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	шт	9 345,00	MERCK/SUPELCO-1050991000
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 98,00100,50% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	8 586,00	PANREAC-141512.1211
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 99,00% для аналитики (0,100кг/шт), RG	analysis	1,000	шт	11 655,00	SIAL-P8281-100G
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 98,00% для аналитики (0,500кг/шт), RG	analysis	1,000	ШТ	49 284,00	SIAL-P8281-500G
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 99,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	шт	11 434,50	ACROS-215472500
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	шт	6 600,00	PALLAV-02161,00500
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 99,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	22 923,00	PANREAC-121512.1211
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 99,99% для анализа примесей (0,500кг/шт), SUPRAPUR™	pur.analysis	1,000	шт	82 845,00	MERCK/SUPELCO-1051090500
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 99,99% для анализа примесей (1,000кг/шт), SUPRAPUR™	pur.analysis	1,000	шт	165 690,00	MERCK/SUPELCO-1051091000
КАЛИЙ фосфорнокислый 3/зам 3/в 98.00% особо чистый (1.000кг/шт)	extra pure	1,000	шт	23 520,00	MERCK/SAFC-1051021000
КАЛИЙ фосфорнокислый 3/зам б/в 97,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	11 644,50	ACROS-387680010
КАЛИЙ фосфорнокислый пиро б/в 98,00% особо чистый (2,500кг/шт)	extra pure	1,000	шт	62 512,50	ACROS-269230025
КАЛИЙ фталевокислый 96,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	5 407,50	MERCK-8220800100
КАЛИЙ фталевокислый кислый 99.80100.20%	ч.д.а.	20,000	КГ	1 305,00	LHT-4433, TY 6-09-4433-77
КАЛИЙ фталевокислый кислый 99,80100,20%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 410,00	LHT-4433.F01000, TV 6-09-4433-77
КАЛИЙ фталевокислый кислый 99.80100.20%	ч.д.а.	0.100	КГ	1 723,00	LHT-4433.F00600, TV 6-09-4433-77
КАЛИЙ фталевокислый кислый 99,80100,20%	ч.д.а.	0,050	КГ	2 095,00	LHT-4433.F00075, TV 6-09-4433-77
КАЛИЙ фталевокислый кислый 99,80100,20%	ч.д.а.	0,030	KΓ	5 955,00	LHT-4433.F00020, TV 6-09-4433-77
КАЛИЙ фталимид 99,00% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	82 320,00	ACROS-170860025
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	5,000	КГ	720,00	ST-20848, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	1,000	КГ	869,00	FS-013.F01060, TY 20.13.62-013-69886968-2017
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	1,000	КГ	869,00	FS-20848.F01060, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	1,000	КГ	810,00	ST-20848.F01075, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	1,000	КГ	922.00	UC-20848.F01060, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	0,500	КГ	894,00	FS-013.F00560, TY 20.13.62-013-69886968-2017
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	0,500	КГ	894,00	FS-20848.F00560, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	0,500	КГ	810.00	ST-20848.F00575. FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	0,500	KΓ	947.00	UC-20848.F00560, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч. Ч.	0,300	KΓ	1 114.00	FS-013.F00105. TV 20.13.62-013-69886968-2017
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	0,100	KΓ	1 114,00	FS-20848.F00105, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	0,100	KI KE	1 220,00	ST-20848.F00105, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	0,100	KΓ	1 167,00	UC-20848.F00105, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 99,50%	ч. ч.д.а.	5,000	KI KF	750,00	ST-20848, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 99,50%		1,000	KI KF	1 042,00	FS-20848.F01060, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 99,50%	ч.д.а.				
КАЛИИ ФТОРИСТЫЙ 2/В 99,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	840,00	ST-20848.F01075, FOCT 20848-75

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КАЛИЙ фтористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 067,00	FS-20848.F00560, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	ΚΓ	840,00	ST-20848.F00575, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	ΚΓ	1 287,00	FS-20848.F00105, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	ΚΓ	1 420,00	ST-20848.F00250, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	ΚΓ	1 750,00	ST-20848.F00105, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	5 350,00	ST-20848.F00020, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый б/в 99,00% особо чистый (0,250кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	8 357,00	ACROS-201352500
КАЛИЙ фтористый кислый 99,00101,00%	ч.д.а.	35,000	КГ	986,00	ST-10067, FOCT 10067-80
КАЛИЙ фтористый кислый 99,00101,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 076,00	ST-10067.F00575, FOCT 10067-80
КАЛИЙ хлористый 99,00100,50% для аналитики ACS, ISO (0,500кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	38 073,00	MERCK/SUPELCO-1049330500
КАЛИЙ хлористый 99,50100,50% для аналитики ACS, ISO (0,500кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	6 237,00	PANREAC-131494.1210
КАЛИЙ хлористый 99,50100,50% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	9 315.00	PANREAC-131494.1211
КАЛИЙ хлористый 99,50100,50% для аналитики ACS, ISO (25,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	125 712,00	PANREAC-131494.0416
КАЛИЙ хлористый 99,50100,50% для аналитики ACS, ISO (5,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	38 394,00	PANREAC-131494.1214
КАЛИЙ хлористый 99,80%	х.ч.	5,000	КГ	1 558,00	COMP-4234, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	х.ч.	1,000	КГ	1 633,00	COMP-4234.F01600, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	х.ч.	1,000	КГ	375,00	MZHR-4234.F01600, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	х.ч.	0,500	КГ	1 663,00	COMP-4234.F01000, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	X.4.	0,500	КГ	405,00	MZHR-4234.F01000, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	X.4.	0,100	КГ	1 976,00	COMP-4234.F00600, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	X.4.	0,100	КГ	718,00	MZHR-4234.F00600, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	X.4.	0,050	КГ	2 348,00	COMP-4234.F00075, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99.80%	X.4.	0,050	KΓ	1 090,00	MZHR-4234.F00075, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	X.4. X.4.	0,030	KΓ	6 158,00	COMP-4234.F00020, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	X.4. X.4.	0,010	KΓ	4 900,00	MZHR-4234.F00020, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	х.ч. ч.д.а.	1,000	КГ	345,00	MZHR-4234.F01600, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%		0,500	KΓ	375,00	MZHR-4234.F01000, FOCT 4234-77 MZHR-4234.F01000, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	ч.д.а. ч.д.а.	0,500	KI KE	688,00	MZHR-4234.F01000, FOCT 4234-77 MZHR-4234.F00600, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%		0,100	KI KE	1 060,00	MZHR-4234.F00000, FOCT 4234-77 MZHR-4234.F00075. FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	ч.д.а.	0,050	KI KE	4 870,00	MZHR-4234.F00075, FOCT 4234-77 MZHR-4234.F00020. FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	ч.д.а.	1,000	KI KE	335,00	MZHR-4234.F01600, FOCT 4234-77 MZHR-4234.F01600, FOCT 4234-77
· '	ч.				
КАЛИЙ хлористый 99,80%	ч.	0,500	КГ	365,00	MZHR-4234.F01000, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	ч.	0,100	КГ	678,00	MZHR-4234.F00600, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	ч.	0,050	КГ	1 050,00	MZHR-4234.F00075, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	ч.	0,010 2.000	КГ	4 860,00	MZHR-4234.F00020, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,90%	ос.ч.	,	КГ	2 800,00	COMP-3487, CTFT TY KOMFT 3-487-2011
КАЛИЙ хлористый 99,90%	ос.ч.	0,500	КГ	2 905,00	СОМР-3487.F01000, СТП ТУ КОМП 3-487-2011
КАЛИЙ хлористый 99,90%	ос.ч.	0,100	КГ	3 218,00	СОМР-3487.F00600, СТП ТУ КОМП 3-487-2011
КАЛИЙ хлористый 99,90%	ос.ч.	0,050	КГ	3 590,00	СОМР-3487.F00075, СТП ТУ КОМП 3-487-2011
КАЛИЙ хлористый 99,995% особо чистый (0,500кг/шт), SUPRARUR™	extra pure	1,000	ШТ	52 321,50	MERCK/SUPELCO-1049380500
КАЛИЙ хромовокислый 99,00% особо чистый (0,250кг/шт), SLR	extra pure	1,000	ШТ	13 524,00	FISHER-P/4360/50
КАЛИЙ хромовокислый 99,50%	ч.д.а.	50,000	КГ	1 836,00	MIDURAL-4459, ΓΟСТ 4459-75
КАЛИЙ хромовокислый 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	1 882,00	MIDURAL-4459.F01600, FOCT 4459-75
КАЛИЙ хромовокислый 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	1 575,00	NPOR-4459.F01600, ΓΟCT 4459-75
КАЛИЙ хромовокислый 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 941,00	MIDURAL-4459.F01000, FOCT 4459-75
КАЛИЙ хромовокислый 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 605,00	NPOR-4459.F01000, ΓΟCT 4459-75
КАЛИЙ хромовокислый 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	2 254,00	MIDURAL-4459.F00600, FOCT 4459-75
КАЛИЙ хромовокислый 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 918,00	NPOR-4459.F00600, ΓΟCT 4459-75
КАЛИЙ хромовокислый 99,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	6 100,00	NPOR-4459.F00020, ΓΟCT 4459-75
КАЛИЙ щавелевокислый 2/зам 1/в 99,80%	х.ч.	20,000	КГ	3 482,00	COMP-5868, FOCT 5868-78
КАЛИЙ щавелевокислый 2/зам 1/в 99,80%	х.ч.	10,000	КГ	3 482,00	COMP-5868, FOCT 5868-78
КАЛИЙ щавелевокислый 2/зам 1/в 99,80%	х.ч.	0,500	КГ	3 572,00	COMP-5868.F00575, FOCT 5868-78

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КАЛИЙ щавелевокислый 2/зам 1/в 99,80%	х.ч.	0,500	КГ	3 587,00	COMP-5868.F01000, FOCT 5868-78
КАЛИЙ щавелевокислый 2/зам 1/в 99,80%	х.ч.	0,100	КГ	3 900,00	COMP-5868.F00600, FOCT 5868-78
КАЛИЙ щавелевокислый 2/зам 1/в 99,80%	х.ч.	0,050	КГ	4 272,00	COMP-5868.F00075, FOCT 5868-78
КАЛИЙ янтарнокислый 6/в 99,90%	ос.ч.	0,500	КГ	3 560,00	СОМР-3294, СТП ТУ КОМП 3-294-2010
КАЛИЙ янтарнокислый 6/в 99,90%	ос.ч.	0,100	КГ	4 350,00	СОМР-3294, СТП ТУ КОМП 3-294-2010
КАЛИЙ-НАТРИЙ виннокислый 4/в 98,00% особо чистый (5,000кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	4 578,00	PALLAV-02175,05000
КАЛИЙ-НАТРИЙ виннокислый 4/в 99.00102.00% для аналитики ACS, ISO (0.500кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	3 969,00	PANREAC-131729.1210
КАЛИЙ-НАТРИЙ виннокислый 4/в 99.00102.00% для аналитики АСЅ, ISO (1,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	5 670,00	PANREAC-131729.1211
КАЛИЙ-НАТРИЙ виннокислый 4/в 99,00102,00% для аналитики АСЅ, ISO (5,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	22 356,00	PANREAC-131729.1214
КАЛИЙ-НАТРИЙ виннокислый 4/в 99.00103.00% для аналитики ASC, ISO (1.000кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	9 765,00	MERCK/SUPELCO-1080871000
КАЛИЙ-НАТРИЙ виннокислый 4/в 99.00%	ч.	5,000	КГ	1 960,00	COMP-5845. FOCT 5845-79
КАЛИЙ-НАТРИЙ виннокислый 4/в 99.50%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 987,00	NPOR-5845.F00103, FOCT 5845-79
КАЛИЙ-НАТРИЙ виннокислый 4/в 99.50%	ч.д.а.	0.100	КГ	2 417,00	FOCT 5845-79
КАЛИЙ-НАТРИЙ виннокислый 4/в 99.50%	ч.д.а.	0.050	КГ	1 987,00	NPOR-5845.F00062, FOCT 5845-79
КАЛИЙ-НАТРИЙ виннокислый 4/в 99.50%	ч.д.а.	0.050	КГ	2 417,00	FOCT 5845-79
КАЛИЙ-НАТРИЙ виннокислый 4/в 99.50%	ч.д.а.	0.010	КГ	6 925,00	NPOR-5845.F00033, FOCT 5845-79
КАЛИЙ-НАТРИЙ виннокислый 4/в 99.50%	ч.д.а.	0.010	КГ	7 370,00	FOCT 5845-79
КАЛИЙ-НАТРИЙ виннокислый 4/в 99,70%	ч.д.а.	0,100	КГ	2 122,00	NOVARINA-266.F00103, TV 6-09-2677-89
КАЛИЙ-НАТРИЙ ВИННОКИСЛЫЙ 4/В 99.70%	х.ч.	0,100	KΓ	2 122,00	NOVARINA-266.F00062, TY 6-09-2677-89
КАЛИЙ-НАТРИЙ ВИННОКИСЛЫЙ 4/В 99,70%	X.4. X.4.	0,030	КГ	7 075,00	NOVARINA-266.F00033, TV 6-09-2677-89
КАЛИЙ-НАТРИЙ ВИННОКИСЛЫЙ 4/В 99,70%	х.ч. ч.д.а.	5,000	KI KE	555,00	NPOR-4332.F05500, FOCT 4332-76
КАЛИЙ-НАТРИЙ УГЛЕКИСЛЫЙ 99,00 101,00%	ч.д.а. ч.д.а.	1,000	KI KE	615,00	NPOR-4332.F0300, FOCT 4332-76
КАЛИЙ-НАТРИЙ УГЛЕКИСЛЫЙ 99,00101,00%	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	0,500			NPOR-4332.F01075, FOCT 4332-76 NPOR-4332.F00575, FOCT 4332-76
	ч.д.а.		КГ	615,00	
КАЛИЙ-НАТРИЙ углекислый 99,00101,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 025,00	NPOR-4332.F00105, FOCT 4332-76
КАЛЬЦИЙ азотнокислый 4/в 98,00%	Ч.	5,000	КГ	518,00	UC-4142.F06300, FOCT 4142-77
КАЛЬЦИЙ азотнокислый 4/в 98,00%	Ч.	1,000	КГ	573,00	UC-4142.F01060, FOCT 4142-77
КАЛЬЦИЙ азотнокислый 4/в 98,00%	Ч.	0,500	КГ	598,00	UC-4142.F00560, FOCT 4142-77
КАЛЬЦИЙ азотнокислый 4/в 98,00%	Ч.	0,100	КГ	818,00	UC-4142.F00105, FOCT 4142-77
КАЛЬЦИЙ азотнокислый 4/в 99,00%	х.ч.	1,000	КГ	1 148,00	UC-4142.F01075, FOCT 4142-77
КАЛЬЦИЙ азотнокислый 4/в 99,00%	х.ч.	0,500	КГ	1 148,00	UC-4142.F00575, FOCT 4142-77
КАЛЬЦИЙ азотнокислый 4/в 99,00%	х.ч.	0,100	КГ	1 558,00	UC-4142.F00105, FOCT 4142-77
КАЛЬЦИЙ азотнокислый 4/в 99,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	5 355,00	ACROS-423535000
КАЛЬЦИЙ бромистый 83,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	6 501,00	ACROS-30084
КАЛЬЦИЙ гидрид 93,00% в гранулах 02мм особо чистый (0,100кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	33 832,80	ACROS-199901000
КАЛЬЦИЙ гидрид 93,00% в гранулах 02мм особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	98 216,00	ACROS-199905000
КАЛЬЦИЙ гидрид 93,00% в гранулах 02мм особо чистый (2,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	126 651,00	ACROS-199900025
КАЛЬЦИЙ гидрид 95,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	11 970,00	MERCK-8021000100
КАЛЬЦИЙ гидроокись 95,00%	Ч.	25,000	КГ	492,00	COMP-9262, FOCT 9262-77
КАЛЬЦИЙ гидроокись 97,00%	ч.д.а.	25,000	КГ	520,00	COMP-9262, FOCT 9262-77
КАЛЬЦИЙ гидроокись 97,00%	ч.д.а.	10,000	КГ	520,00	COMP-9262, FOCT 9262-77
КАЛЬЦИЙ гидроокись 97,00%	ч.д.а.	2,500	КГ	580,00	COMP-9262.F05500, FOCT 9262-77
КАЛЬЦИЙ гидроокись 97,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	670,00	COMP-9262.F01600, FOCT 9262-77
КАЛЬЦИЙ гидроокись 97,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	938,00	COMP-9262.F00600, FOCT 9262-77
КАЛЬЦИЙ гидроокись 97,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 860,00	COMP-9262.F00250, FOCT 9262-77
КАЛЬЦИЙ глюконат 1/в 100,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	17 430,00	SIAL-21144-1KG
КАЛЬЦИЙ глюконат б/в 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 958,00	ACROS-211062500
КАЛЬЦИЙ глюконат б/в 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	37 584,60	ACROS-211060010
КАЛЬЦИЙ карбид 72,0082,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	10 080,00	ACROS-389792500
КАЛЬЦИЙ карбид 72,0082,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	40 645,00	ACROS-389790010
КАЛЬЦИЙ лимоннокислый 4/в 98,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	5 554,50	ACROS-39008
КАЛЬЦИЙ металлический 99,00% общего назначения в гранулах (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 623,00	ACROS-201181000
КАЛЬЦИЙ металлический 99,00% общего назначения в гранулах (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	10 080,00	SIAL-215147-100G

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КАЛЬЦИЙ металлический 99,00% общего назначения в гранулах (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	79 380,00	ACROS-201180025
КАЛЬЦИЙ молочнокислый 5/в 70,00%	Ч.	5,000	КГ	551,00	СОМР-0796, СТП ТУ КОМП 0-796-19
КАЛЬЦИЙ молочнокислый 5/в 70,00%	Ч.	0,500	КГ	840,00	СОМР-0796, СТП ТУ КОМП 0-796-19
КАЛЬЦИЙ окись 96,00%	Ч.	5,000	КГ	700,00	COMP-8677, FOCT 8677-76
КАЛЬЦИЙ пероксид 75,00% общего назначения в порошке 0,076мм (200mesh) (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	27 250,00	SIAL/ALDRICH-466271-250G
КАЛЬЦИЙ сернокислый б/в 98,00% общего назначения в порошке с индикатором (2,270кг/шт), DRIERITE™	l.r.	1,000	ШТ	39 795,00	ALFA AESAR-89751.A
КАЛЬЦИЙ сернокислый б/в 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	20 485,50	SIAL-237132-100G
КАЛЬЦИЙ сернокислый б/в 99,00% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	ШТ	11 211,00	ACROS-217521000
КАЛЬЦИЙ сернокислый б/в 99,00% чистый (2,500кг/шт)	pure	1,000	ШΤ	23 421,00	ACROS-217520025
КАЛЬЦИЙ стеариновокислый 1/в 98,00%	Ч.	5,000	КГ	680,00	СОМР-1781, СТП ТУ КОМП 1-781-2017
КАЛЬЦИЙ стеариновокислый 1/в 98,00%	Ч.	0,250	КГ	945,00	СОМР-1781, СТП ТУ КОМП 1-781-2017
КАЛЬЦИЙ углекислый б/в 98,00%	Ч.	25,000	КГ	402,00	СОМР-2797, СТП ТУ КОМП 2-797-2019
КАЛЬЦИЙ углекислый б/в 98,00%	Ч.	10,000	КГ	402,00	СОМР-2797, СТП ТУ КОМП 2-797-2019
КАЛЬЦИЙ углекислый б/в 98,00%	Ч.	1,000	КГ	447,00	СОМР-2797.F01600, СТП ТУ КОМП 2-797-2019
КАЛЬЦИЙ углекислый б/в 98,00%	Ч.	0,500	КГ	507,00	СОМР-2797.F01000, СТП ТУ КОМП 2-797-2019
КАЛЬЦИЙ углекислый б/в 98,00%	Ч.	0,100	КГ	1 122,00	СОМР-2797.F00600, СТП ТУ КОМП 2-797-2019
КАЛЬЦИЙ углекислый б/в 99,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	280,00	CALCITEC-4530.F01600, FOCT 4530-76
КАЛЬЦИЙ углекислый б/в 99,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	310,00	CALCITEC-4530.F01000, FOCT 4530-76
КАЛЬЦИЙ углекислый б/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	623,00	CALCITEC-4530.F00600, FOCT 4530-76
КАЛЬЦИЙ углекислый б/в 99,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	995,00	CALCITEC-4530.F00075, FOCT 4530-76
КАЛЬЦИЙ углекислый б/в 99,995% для анализа примесей (0,005кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	ШТ	15 517,80	SIAL/ALDRICH-202932-5G
КАЛЬЦИЙ уксуснокислый 1/в 98,00101,50%	ч	1,000	КГ	1 321,00	UC-3159.F01600, FOCT 3159-76
КАЛЬЦИЙ уксуснокислый 1/в 98.00101.50%	ч	0,500	КГ	1 381,00	UC-3159.F01000, FOCT 3159-76
КАЛЬЦИЙ уксуснокислый 1/в 98,00101,50%	ч.	0,100	КГ	1 694,00	UC-3159.F00600, FOCT 3159-76
КАЛЬЦИЙ уксуснокислый 1/в 99,00100,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	1 355,00	UC-3159.F01600, FOCT 3159-76
КАЛЬЦИЙ уксуснокислый 1/в 99,00100,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 385,00	UC-3159.F01000, FOCT 3159-76
КАЛЬЦИЙ уксуснокислый 1/в 99,00100,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 698,00	UC-3159.F00600, FOCT 3159-76
КАЛЬЦИЙ уксуснокислый 1/в 99.00100,50%	ч.д.а.	0,005	КГ	13 720,00	UC-3159.F00033, FOCT 3159-76
КАЛЬЦИЙ фосфорноватистокислый 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	ч.д.а. l.r.	1,000	ШТ	13 020,00	ALFA AESAR-56168.22
КАЛЬЦИЙ фосфорноватистокислый 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	16 065,00	ALFA AESAR-56168.36
КАЛЬЦИЙ фосфорноватистовистый 20,00% сощего назначения (0,000кг/шт)	ч.	0,500	КГ	1 388,00	UC-10091.F01055, FOCT 10091-75
КАЛЬЦИЙ фосфорнокислый 1/зам 1/в 97,00%	ч.	0,100	KΓ	2 864,00	UC-10091.F00260, FOCT 10091-75
КАЛЬЦИЙ фосфорнокислый 1/зам 1/в 97,00% особо чистый (0,500кг/шт), EXTRA PURE/SLR	extra pure	1.000	ШТ	18 690.00	FISHER-C/2520/53
КАЛЬЦИЙ фосфорнокислый 1/зам 1/в 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	I.r.	1,000	шт	14 458,50	ABCR-AB119788
КАЛЬЦИЙ фосфорнокислый 1/зам 1/в 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	47 491,50	ABCR-AB119788
КАЛЬЦИЙ фосфорнокислый 1/зам б/в 90,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	8 925,00	ACROS-37861
КАЛЬЦИЙ фосфорнокислый 2/зам 2/в 98,00102,00% для биохимии (25,000кг/шт), EMPROVE™	biochemistry	25,000	шт	52 909,50	MERCK-1021469026
КАЛЬЦИЙ фосфорнокислый 2/зам 2/в 98,00% особо чистый (1,000кг/шт)	extra pure	1,000	шт	11 340,00	ACROS-389830010
КАЛЬЦИЙ фосфорнокислый пиро 96,00% общего назначения (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	44 751,00	ALFA AESAR-89836
КАЛЬЦИЙ фосфорнокислый пиро 99,00% общего назначения (3,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	9 030,00	ABCR-AB101725-1KG
КАЛЬЦИЙ фосфорнокислый пиро 99,00 % оощего назначения (1,000кг/шт) КАЛЬЦИЙ хлористый 2/в 99,00102,00% для аналитики ACS (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	ШТ	8 805.00	MERCK/SUPELCO-1023820250
КАЛЬЦИЙ хлористый 2/в 99,00102,00% для аналитики ACS (0,230кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	шт	5 460,00	MERCK/SUPELCO-1023820500
КАЛЬЦИЙ хлористый 2/в 99,00102,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), ЕмSORE ···· КАЛЬЦИЙ хлористый 2/в 99,00105,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000		2 430,00	PANREAC-131232.1210
КАЛЬЦИЙ хлористый 2/в 99,00105,00% для аналитики АСS (0,500кг/шт) КАЛЬЦИЙ хлористый 2/в 99,00105,00% для аналитики АСS (1,000кг/шт)		1,000	ШT ШT	2 430,00 6 885,00	PANREAC-131232.1210 PANREAC-131232.1211
	analysis-acs	,			
КАЛЬЦИЙ хлористый 2/в 99,00% для аналитики АСS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000 1,000	ШТ	9 357,30 2 997.00	ACROS-423525000
КАЛЬЦИЙ хлористый 2/в 99,50% для биохимии (0,250кг/шт)	biochemistry	,	ШТ	/	APPLICHEM-A4689,0250
КАЛЬЦИЙ хлористый 6/в 98,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	6 608,00	ACROS-389262500
КАЛЬЦИЙ хлористый 6/в 98,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	13 312,50	ACROS-389260010
КАЛЬЦИЙ хлористый 6/в 98,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	5 022,00	PANREAC-121214.1211
КАЛЬЦИЙ хлористый 6/в 98,00% для аналитики (2,500кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	8 725,50	ACROS-389262500
КАЛЬЦИЙ хлористый 6/в 98,00% для аналитики (25,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	73 791,00	PANREAC-121214.0416
КАЛЬЦИЙ хлористый б/в 90,00% общего назначения в гранулах 12мм (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	47 775,00	MERCK/SUPELCO-1023795000

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КАЛЬЦИЙ хлористый б/в 90,00% общего назначения в гранулах 26мм (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	48 720,00	MERCK/SUPELCO-1023915000
КАЛЬЦИЙ хлористый б/в 93,00% особо чистый в порошке (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	13 072,50	ACROS-349615000
КАЛЬЦИЙ хлористый б/в 96,00% для аналитики в гранулах (0,100кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	26 462,50	ACROS-219171000
КАЛЬЦИЙ хлористый б/в 96,00% чистый в гранулах (0,500кг/шт)	pure	1,000	ШТ	7 938,00	PANREAC-141221.1210
КАЛЬЦИЙ хлористый б/в 96,00% чистый в гранулах (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	12 312,00	PANREAC-141221.1211
КАЛЬЦИЙ хлористый б/в 98,00% для аналитики в гранулах 0,52мм (1,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	101 745,00	MERCK/SUPELCO-1020831000
КАЛЬЦИЙ хлористый б/в 98,00% общего назначения в гранулах (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	11 410,00	MERCK/SUPELCO-1023780500
КАЛЬЦИЙ хлористый б/в 98,00% общего назначения в гранулах (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	15 645,00	MERCK/SUPELCO-1023782500
КАЛЬЦИЙ хлористый плавленный б/в 98,00% для аналитики в гранулах 0,52мм (0,250кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	152 040,00	MERCK/SUPELCO-1020830250
КАЛЬЦИЙ хлористый плавленный б/в 98,00% для аналитики в гранулах 0,52мм (1,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	101 220,00	MERCK/SUPELCO-1020831000
КАЛЬЦИЙ щавелевокислый 1/в 98,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	10 941,00	ACROS-403885000
КАМФОРА-DL 96,00% общего назначения (0,250кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	3 087,00	ACROS-16464
ΚΑΜΦΟΡΟΧИНΟΗ-DL 99.00% (0.010κг/шт)	acros™	1,000	шт	10 731,00	ACROS-154570100
ΚΑΜΦΟΡΟΧИНΟΗ-DL 99.00% (0.050κг/шт)	acros™	1,000	ШТ	40 897,50	ACROS-154570500
КАНАМИЦИНА сульфат для биохимии (0,025кг/шт)	biochemistry	1.000	шт	15 147,00	APPLICHEM-A1493.0025
КАПРОЛАКТАМ-Е 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	2 089,50	ACROS-108231000
КАПРОЛАКТАМ-Е 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 034.50	ACROS-108232500
КАПРОЛАКТАМ-Е 99,00% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	10 185,00	ACROS-108230025
КАРБАЗОЛ 95.00% для синтеза (0.005кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	3 538,50	MERCK-8202550005
КАРБАЗОЛ 95,00% для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	шт	9 009,00	MERCK-8202550250
КАРБАЗОЛ 96.00% общего назначения (0.025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 457,00	ACROS-108260250
КАРБОГИДРАЗИД 97,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	50 379,00	ACROS-403975000
КАРБОГИДРАЗИД 97,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	24 920,00	ALFA AESAR-A11145.36
КАРБОКСИ-3-НИТРОФЕНИЛ-4 дисульфид 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	9 660,00	ACROS-117540050
КАРБОКСИБЕНЗАЛЬДЕГИД-2 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 747,80	ACROS-152080250
КАРБОКСИБЕНЗАЛЬДЕГИД-3 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	20 580,00	ACROS-296560050
КАРБОКСИБЕНЗАЛЬДЕГИД-4 98.00% для синтеза (0,010кг/шт)	synthesis	1,000	шт	23 110,20	MERCK-8210750010
КАРБОНИЛДИИМИДАЗОЛ-1,1' 97,00% для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	шт	67 116,00	TCI-C0119-250G
КАРБОНИЛДИИМИДАЗОЛ-1,1' 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	68 838,00	ACROS-151811000
КАРБОПОЛ-940 (0,250кг/шт)	acros™	1,000	шт	25 126,50	ACROS-27838
КАРОТИН-БЕТТА 97,00% общего назначения (1г/шт)	l.r.	1,000	шт	4 410,00	SIAL/SIGMA-22040-1G
КАРОТИН-БЕТТА 99,00% общего назначения (1г/шт)	l.r.	1,000	шт	7 350,00	ALFA AESAR-H60106.03
КАТАЛИЗАТОР КЬЕЛЬДАЛЯ химический K2SO4(47,70%)/CuSO4(1,80%) в таблетках (5г/1000шт/упак)	l.r.	1,000	упак	86 625.00	MERCK/SUPELCO-1153481000
КАТАЛИЗАТОР КЬЕЛЬДАЛЯ химический K2SO4(93,75%)/CuSO4(6,25%) в таблетках (4г/шт, 1000шт/упак)	l.r.	1,000	упак	51 516,00	PANREAC-174428.1246
КАТАЛИЗАТОР КЬЕЛЬДАЛЯ химический K2SO4(99,70%)/CuSO4(0,30%) в таблетках (3,5г/шт, 1000шт/упак)	l.r.	1,000	упак	41 229,00	PANREAC-173350.1213
КАТАЛИЗАТОР КЬЕЛЬДАЛЯ химический К2SO4(99,90%)/Se(0,10%) в таблетках (3,5г/шт, 1000шт/упак)	l.r.	1,000	упак	36 612,00	PANREAC-173348.1213
КВАСЦЫ алюмокалиевые 12/в 96,00%	ч.	1,000	КГ	220,00	FS-4329.F01060, FOCT 4329-77
КВАСЦЫ алюмокалиевые 12/в 96,00%	ч.	0.500	КГ	245,00	FS-4329.F00560, FOCT 4329-77
КВАСЦЫ алюмокалиевые 12/в 96.00%	ч.	0,100	КГ	465,00	FS-4329.F00105, FOCT 4329-77
КВАСЦЫ алюмокалиевые 12/в 96.00%	ч.	0.010	КГ	4 755,00	FS-4329.F00020. FOCT 4329-77
КВАСЦЫ алюмокалиевые 12/в 98,00100,50%	ч. Х.Ч.	0.500	КГ	300.00	СОМР-2537, СТП ТУ КОМП 2-537-2012
КВАСЦЫ алюмокалиевые 12/в 98,00100,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	223,00	FS-4329.F01060. FOCT 4329-77
КВАСЦЫ алюмокалиевые 12/в 98,00100,50%	ч.д.а.	0.500	КГ	248,00	FS-4329.F00560, FOCT 4329-77
КВАСЦЫ алюмокалиевые 12/в 98,00100,50%	ч.д.а.	0.100	КГ	468.00	FS-4329.F00105. FOCT 4329-77
КВАСЦЫ алюмокалиевые 12/в 98,00% для аналитики ACS (0,005кг/шт), ACS-RG	ч.д.а. analysis-acs	1.000	ШТ	2 026,50	ACROS-423260050
КВАСЦЫ железоаммонийные 12/в 98.00101.00%	ч.д.а.	25.000	КГ	994,00	LHT-5359. TV 6-09-5359-88
КВАСЦЫ железоаммонийные 12/в 98,00101,00%	ч.д.а. ч.д.а.	1.000	KΓ	1 156,00	LHT-5359, F7 0-09-5359-88
КВАСЦЫ железоаммонийные 12/в 98,00101,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,100	KΓ	2 794,00	LHT-5359.F00260, TV 6-09-5359-88
КВАСЦЫ железоаммонийные 12/в 98,00101,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,100	КГ	3 528,00	LHT-5359.F00103, TV 6-09-5359-88
КВАСЦЫ железоаммонийные 12/в 98,00101,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,030	KI KE	7 210,00	LHT-5359.F00103, TV 6-09-5359-88
КВАСЦЫ железоаммонийные 12/в 98,00101,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,010	KΓ	13 430,00	LHT-5359.F00033, TV 6-09-5359-88
КВАСЦЫ железоаммонийные 12/в 98,50101,00% КВАСЦЫ железоаммонийные 12/в 98,50102,00% для аналитики АСS, ISO (0,500кг/шт)	ч.д.а. analysis-acs-iso	1,000	кі ШТ	7 290,00	PANREAC-131365.1210
полоцы железоаммонийные таль эо,эотоа,оо и для аналитики АСЭ, 15О (0,эоокт/шт)	analysis-acs-is0	1,000	ші	7 290,00	FAINNEAU-131303.1210

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КВАСЦЫ железоаммонийные 12/в 98,50102,00% для аналитики ACS, ISO (25,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	162 000,00	PANREAC-131365.0416
КВАСЦЫ железоаммонийные 12/в 99,00% для аналитики ACS (2,500кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	15 960,00	ACROS-423690025
КВАСЦЫ хромокалиевые 12/в 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 880,00	ACROS-222525000
КИНЕТИН 99,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 518,00	ACROS-226500010
КИСЛОТА адипиновая 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	2 856,00	MERCK/SIAL-8186500100
КИСЛОТА адипиновая 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 465,00	ACROS-102815000
КИСЛОТА акриламид-2-метилпропансульфоновая-2 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	11 970,00	TCI-A0926-100G
КИСЛОТА акриламид-2-метилпропансульфоновая-2 98,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	17 535,00	ALFA AESAR-A18924.0B
КИСЛОТА акриламид-2-метилпропансульфоновая-2 99,00% для синтеза (0,500кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	7 560,00	MERCK/SIAL-8186670500
КИСЛОТА акриламид-2-метилпропансульфоновая-2 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 195,00	SIAL/ALDRICH-282731-250MG
КИСЛОТА акриламид-2-метилпропансульфоновая-2 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 335,00	SIAL/ALDRICH-282731-1KG
КИСЛОТА аминобензойная-пара 99,00% для аналитики (0,005кг/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	ШТ	4 371,15	SIAL/SIGMA-A9878-5G
КИСЛОТА аминобензойная-пара 99,00% для аналитики (0,100кг/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	ШТ	14 385,00	SIAL/SIGMA-A9878-100G
КИСЛОТА аминобензойная-пара 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 225,00	TCI-A0269-25G
КИСЛОТА аминобензойная-пара 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	16 065,00	ACROS-146210010
КИСЛОТА аминобензойная-пара 99,00% общего назначения (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	62 265,00	ACROS-146210050
КИСЛОТА аминомасляная-альфа 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 040,00	ACROS-172090250
КИСЛОТА аминомасляная-гамма 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	15 357,00	ACROS-103281000
КИСЛОТА аминометилбензойная-4 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	11 203,50	SIAL-283746-25G
КИСЛОТА аминометилфосфоновая 99,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	15 225,00	ACROS-291640010
КИСЛОТА аминометилфосфоновая 99,00% общего назначения (0,005 кг/шт)	l.r.	1,000	шт	119 805,00	ACROS-291640050
КИСЛОТА аминонафталин-5-сульфоновая-2 95,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	4 830,00	SIAL/ALDRICH-285072-5G
КИСЛОТА аминонафталин-5-сульфоновая-2 95,00% общего назначения (0,100кг/шт)	aldrich™	1,000	шт	13 230,00	SIAL/ALDRICH-285072-100G
КИСЛОТА аминонафтолсульфоновая 95,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 764,50	ACROS-149270250
КИСЛОТА аминонафтолсульфоновая 95.00% общего назначения (0.100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	44 943,90	ACROS-149271000
КИСЛОТА аминотерефталевая 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 875,00	ACROS-278030250
КИСЛОТА аминоуксусная 98.50101.00% для биохимии (1,000кг/шт), EMPROVE™	biochemistry	1,000	шт	15 015,00	MERCK/SAFC-1005901000
КИСЛОТА аминоуксусная 98,50101,00% чистая (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	5 508,00	PANREAC-141340.1211
КИСЛОТА аминоуксусная 98.50101.00% чистая (25,000кг/шт)	pure	1,000	шт	104 166,00	PANREAC-141340.0416
КИСЛОТА аминоуксусная 98.50101.00% чистая (5,000кг/шт)	pure	1,000	шт	23 409,00	PANREAC-141340.0914
КИСЛОТА аминоуксусная 98,50%	у. Ч.	25,000	КГ	511,00	FOCT 5860-75
КИСЛОТА аминоуксусная 98.50%	ч.	1,000	КГ	556,00	FOCT 5860-75
КИСЛОТА аминоуксусная 98,50%	ч.	0.500	КГ	616.00	FOCT 5860-75
КИСЛОТА аминоуксусная 98,50%	ч.	0,100	КГ	929,00	FOCT 5860-75
КИСЛОТА аминоуксусная 98,50%	ч.	0,050	КГ	1 728,00	FOCT 5860-75
КИСЛОТА аминоуксусная 98,50% для аналитики АСЅ (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	18 225,00	PANREAC-131340.1211
КИСЛОТА аминоуксусная 98.50% для аналитики АСЅ (5,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	93 231,00	PANREAC-131340.0914
КИСЛОТА аминоуксусная 99,00% для биохимии (0,500кг/шт), ELECTROPHORESIS	biochemistry	1,000	шт	15 120,00	SIAL/SIGMA-G8898-500G
КИСЛОТА аминоуксусная 99.50%	ч.д.а.	25.000	КГ	567,00	FOCT 5860-75
КИСЛОТА аминоуксусная 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	613,00	FOCT 5860-75
КИСЛОТА аминоуксусная 99,50%	ч.д.а.	0.500	КГ	672.00	FOCT 5860-75
КИСЛОТА аминоуксусная 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 036,00	FOCT 5860-75
КИСЛОТА аминоуксусная 99,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 784,00	FOCT 5860-75
КИСЛОТА аминоуксусная 99,50% для биохимии (0,500кг/шт), BIOLOGY	biochemistry	1.000	ШТ	2 673,00	APPLICHEM-A1067.0500
КИСЛОТА аминофенилборная-3 98,00% (0,005кг/шт)	acros TM	1,000	шт	22 375,50	ACROS-35276
КИСЛОТА анисовая-мета 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	7 140.00	ACROS-152471000
КИСЛОТА анисовая-мета 90,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 460,00	ACROS-173751000
КИСЛОТА анисовая-орго 99,00 % общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 255,00	ACROS-173731000 ACROS-152371000
КИСЛОТА аккорбиновая-L(+) 98,00% в кристаллах/порошке	ч.	10,000	КГ	1 937,00	COMP-1722, CTII TY KOMII 1-722-2015
КИСЛОТА аскоройновая-L(+) 98,00% в кристаллах/порошке	ч. ч.	5,000	КГ	1 942,00	COMP-1722, CTITTY KOMIT 1-722-2015
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 98,00% в кристаллах/порошке	ч. ч.	0,500	КГ	2 047,00	COMP-1722, CTIT TY KOMIT 1-722-2015 COMP-1722.F01000, CTIT TY KOMIT 1-722-2015
КИСЛОТА аскороиновая-L(+) 98,00% в кристаллах/порошке	ч.	0,500	КГ	2 252,00	COMP-1722.F01000, C111 TY KOMIT 1-722-2015
киолоти аскороиновая-ь(+) 90,00% в кристаллах/порошке	Ч.	0,100	KI	2 252,00	CONF-1722.FUU1U3, C111 13 KONII 1-722-2015

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 99,00% в кристаллах/порошке	ч.д.а.	20,000	КГ	2 592,00	СОМР-2723, СТП ТУ КОМП 2-723-2015
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 99,00% в кристаллах/порошке	ч.д.а.	5,000	КГ	2 592,00	СОМР-2723, СТП ТУ КОМП 2-723-2015
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 99,00% в кристаллах/порошке	ч.д.а.	0,500	КГ	2 697,00	СОМР-2723.F01000, СТП ТУ КОМП 2-723-2015
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 99,00% в кристаллах/порошке	ч.д.а.	0,100	КГ	3 092,00	СОМР-2723.F00105, СТП ТУ КОМП 2-723-2015
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 99,00% в кристаллах/порошке	ч.д.а.	0,050	ΚΓ	3 382,00	СОМР-2723.F00075, СТП ТУ КОМП 2-723-2015
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 99,00% для аналитики ACS, ISO (0,100кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	5 427,00	PANREAC-131013.1208
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 99,00% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	10 206,00	PANREAC-131013.1211
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 717,00	ACROS-105021000
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	43 237,50	ACROS-105025000
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 99,50% в кристаллах/порошке	х.ч.	25,000	КГ	2 810,00	СОМР-2724, СТП ТУ КОМП 2-724-2015
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 99,50% в кристаллах/порошке	х.ч.	20,000	КГ	2 810,00	СОМР-2724, СТП ТУ КОМП 2-724-2015
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 99,50% в кристаллах/порошке	х.ч.	10,000	КГ	2 810,00	СОМР-2724, СТП ТУ КОМП 2-724-2015
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 99,50% в кристаллах/порошке	х.ч.	5,000	КГ	2 810,00	СОМР-2724, СТП ТУ КОМП 2-724-2015
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 99,50% в кристаллах/порошке	х.ч.	0,500	КГ	2 915,00	СОМР-2724.F01000, СТП ТУ КОМП 2-724-2015
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 99,50% в кристаллах/порошке	х.ч.	0,100	КГ	3 310,00	СОМР-2724.F00105, СТП ТУ КОМП 2-724-2015
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 99,50% в кристаллах/порошке	Х.Ч.	0.050	КГ	3 600,00	СОМР-2724.F00075, СТП ТУ КОМП 2-724-2015
КИСЛОТА аспарагиновая-DL 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 146.00	SIAL/SIGMA-A9006-100G
КИСЛОТА аспарагиновая-DL 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	16 054,50	ACROS-105030010
КИСЛОТА аспарагиновая-L(+) 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 313,90	ACROS-105041000
КИСЛОТА аспарагиновая-L(+) 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 770,00	ACROS-105045000
КИСЛОТА ацетилнейраминовая 99.00% общего назначения (25мг/шт)	l.r.	1,000	шт	4 305,00	ACROS-227040250
КИСЛОТА ацетилсалициловая 99,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 575,50	ACROS-158180500
КИСЛОТА ацетилсалициловая 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 355,00	ACROS-158185000
КИСЛОТА ацетогидроксамовая 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	59 325,00	ACROS-170130250
КИСЛОТА бензгидроксамовая 98,00% для синтеза (0,025кг/шт)	synthesis	1,000	шт	11 718,00	MERCK-820130
КИСЛОТА бензойная 99,50100,50% общего назначения (1,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт	2 916,00	PANREAC-141014.1211
КИСЛОТА бензойная 99,90%	ч.д.а.	5,000	КГ	1 250,00	COMP-10521, FOCT 10521-78
КИСЛОТА бензойная 99,90%	ч.д.а.	25,000	КГ	1 250,00	COMP-10521, FOCT 10521-76
КИСЛОТА бензойная 99,90%	ч.д.а. ч.д.а.	20,000	KΓ	1 250,00	COMP-10521, FOCT 10521-76
КИСЛОТА бензойная 99,90%	ч.д.а.	10,000	КГ	1 250,00	COMP-10521, FOCT 10521-78
КИСЛОТА бензойная 99,90%	ч.д.а. ч.д.а.	2,500	KΓ	1 310,00	COMP-10521,F05500, FOCT 10521-78
КИСЛОТА бензойная 99,90%	ч.д.а.	0.500	KΓ	1 430,00	COMP-10521.F01075, FOCT 10521-78
КИСЛОТА бензойная 99,90%	ч.д.а. ч.д.а.	0,300	KΓ	1 920.00	COMP-10521.F00250, FOCT 10521-78
КИСЛОТА бензойная 99,90%	ч.д.а. ч.д.а.	0,100	KI KE	5 850,00	COMP-10521.F00250, FOCT 10521-78
КИСЛОТА бензойная 99,90% КИСЛОТА бензойная 100,00% для аналитики (0,250кг/шт), EMSURE™	ч.д.а. analysis	1,000	ШТ	5 488,35	MERCK-1001360250
КИСЛОТА бельойная 100,00 % для аналитики (0,230к/шт), ЕМЗОКЕ	ч.	25,000	КГ	585,00	COMP-2458, CTIT TY KOMIT 2-458-2011
КИСЛОТА борная 99,00%	ч. ч.	10.000	KΓ	593,00	COMP-2458, CTILTY KOMIT 2-458-2011
КИСЛОТА борная 99,00%	ч. ч.	5,000	KI KE	593,00	COMP-2458, CTT TY KOMIT 2-458-2011
КИСЛОТА борная 99,50. 100,50% для аналитики ACS, ISO (0,100кг/шт), EMSURE™		1,000	ШТ	4 053,00	MERCK-1001650100
КИСЛОТА борная 99,50 100,50% для аналитики АСS, 15О (о, 100кг/шт), ЕМSORE ···· КИСЛОТА борная 99,50%	analysis-acs-iso	25,000	КΓ	830,00	СОМР-2459, СТП ТУ КОМП 2-459-2011
КИСЛОТА борная 99,50%	ч.д.а.	1,000		875,00	СОМР-2459, СТП ТУ КОМП 2-459-2011 СОМР-2459, СТП ТУ КОМП 2-459-2011
	ч.д.а.		КГ		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
КИСЛОТА борная 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 008,00	COMP-2459, CTF TV KOMF 2-459-2011
KUCЛOTA борная 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	935,00	COMP-2459, CTF TV KOMF 2-459-2011
KUCNOTA GOPHAR 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 426,00	COMP-2459, CTI TY KOMI 2-459-2011
КИСЛОТА борная 99,80%	х.ч.	1,000	КГ	576,00	REAHIM-9656.F01600, FOCT 9656-75
KUCNOTA Gophan 99,80%	х.ч.	0,500	КГ	626,00	REAHIM-9656.F01000, FOCT 9656-75
KUCЛOTA борная 99,80%	х.ч.	0,100	КГ	939,00	REAHIM-9656.F00600, FOCT 9656-75
КИСЛОТА борная 99,80%	Х.Ч.	0,050	КГ	1 311,00	REAHIM-9656.F00075, FOCT 9656-75
КИСЛОТА борная 99,80% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	7 452,00	PANREAC-131015.1211
КИСЛОТА борная 99,90%	ос.ч.	5,000	КГ	1 813,00	СОМР-3091, СТП ТУ КОМП 3-091-2009
КИСЛОТА борная 99,90%	ос.ч.	2,000	КГ	1 813,00	СОМР-3091, СТП ТУ КОМП 3-091-2009
КИСЛОТА борная 99,90%	0С.Ч.	0,500	ΚΓ	2 087,00	СОМР-3091.F01055, СТП ТУ КОМП 3-091-2009

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КИСЛОТА борная 99,90%	ос.ч.	0,050	КГ	4 047,00	СОМР-3091.F00103, СТП ТУ КОМП 3-091-2009
КИСЛОТА ванильная 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	12 978,00	ACROS-121351000
КИСЛОТА винная 99,50%	Ч.	25,000	КГ	1 608,00	COMP-5817, FOCT 5817-77
КИСЛОТА винная 99,50%	ч.	5,000	КГ	1 608,00	COMP-5817, FOCT 5817-77
КИСЛОТА винная 99,50%	Ч.	1,000	КГ	1 683,00	COMP-5817.F01600, FOCT 5817-77
КИСЛОТА винная 99,50%	ч.	0,500	КГ	1 713,00	COMP-5817.F01000, FOCT 5817-77
КИСЛОТА винная 99,50%	Ч.	0,100	КГ	2 026,00	COMP-5817.F00600, FOCT 5817-77
КИСЛОТА винная 99,50%	ч.	0,010	КГ	6 208,00	COMP-5817.F00020, FOCT 5817-77
КИСЛОТА винная 99,90%	ос.ч.	2,000	КГ	4 125,00	СОМР-3485, СТП ТУ КОМП 3-485-2012
КИСЛОТА винная 99,90%	ос.ч.	0,500	КГ	4 230,00	СОМР-3485.F01000, СТП ТУ КОМП 3-485-2012
КИСЛОТА винная 99,90%	ос.ч.	0,100	КГ	4 543,00	СОМР-3485.F00600, СТП ТУ КОМП 3-485-2012
КИСЛОТА винная 99,90%	ч.д.а.	0,500	КГ	935,00	NPOR-5817.F01000, FOCT 5817-77
КИСЛОТА винная 99,90%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 248,00	NPOR-5817.F00600, FOCT 5817-77
КИСЛОТА винная-L(+) 99,00% (0,500кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	5 491,50	ACROS-13785
КИСЛОТА винная-L(+) 99,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	18 123,00	ACROS-420005000
КИСЛОТА винная-L(+) 99,50% для аналитики ACS (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	31 752,00	PANREAC-131066.1211
КИСЛОТА винная-L(+) 99,50% для аналитики ACS, ISO (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	5 250,00	MERCK/SUPELCO-1008040250
КИСЛОТА винная-L(+) 99,50% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	шт	15 141,00	MERCK/SUPELCO-1008041000
КИСЛОТА виноградная пиро 98,00% особо чистая (0,025кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	2 814,00	ACROS-132140250
КИСЛОТА вольфрамовая 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	30 555,00	ACROS-207615000
КИСЛОТА галактуроновая-D-(+) 1/в 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	43 234,50	SIAL-48280-25G
КИСЛОТА галловая 97,50102,50% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	14 385,00	SIAL/SIGMA-G7384-100G
КИСЛОТА галловая 97,50% чистая (0,100кг/шт)	pure	1,000	шт	11 245,50	FISHER-T/3300/48
КИСЛОТА галловая 98,00% для синтеза (0.025кг/шт)	synthesis	1,000	шт	3 150,00	MERCK/SIAL-8426490025
КИСЛОТА галловая 98,00% для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	шт	10 836,00	MERCK/SIAL-8426490250
КИСЛОТА галловая 98,00% общего назначения (0.250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	16 380,00	ACROS-410862500
КИСЛОТА галловая 98,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	28 035,00	ACROS-410860010
КИСЛОТА гексаметилендинитрилотетрауксусная 98,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	шт	16 639,00	ABCR-AB140799
КИСЛОТА гептадекановая 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	26 880.00	ACROS-329740250
КИСЛОТА гиббереллиновая 90,00% для биохимии (0,001кг/шт), ВІОСНЕМІСА	biochemistry	1,000	шт	3 888,00	APPLICHEM-A4586,0001
КИСЛОТА гиббереллиновая 90,00% для биохимии (0,050кг/шт), ВІОСНЕМІСА	biochemistry	1,000	шт	101 007,00	APPLICHEM-A4586,0050
КИСЛОТА гиббереллиновая 99.00% общего назначения (0.025кг/флак)	l.r.	1,000	флак	83 475,00	ACROS-410910250
КИСЛОТА гидроксибензойная-4 99,00% общего назначения (0.100кг/шт)	l.r.	1.000	шт	7 116.90	ACROS-120991000
КИСЛОТА гидроксиизомасляная-2 98,00% (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	75 642,00	ACROS-173100010
КИСЛОТА гликолевая 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	4 011,00	ACROS-154510250
КИСЛОТА гликолевая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	24 191,00	ACROS-154511000
КИСЛОТА гликолевая 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	30 450,00	ACROS-154515000
КИСЛОТА глиоксиловая 1/в 98,00% чистая (0,025кг/шт)	pure	1,000	шт	10 773,00	ACROS-120170250
КИСЛОТА глутаминовая-L 98,50100,50% чистая (0,250кг/шт)	pure	1,000	шт	3 402,00	APPLICHEM-A1704.0250
КИСЛОТА глутаминовая-L 98,50100,50% чистая (0,500кг/шт)	pure	1.000	шт	5 994.00	APPLICHEM-A1704.0500
КИСЛОТА глутаминовая-L 98,50100,50% чистая (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	9 153.00	APPLICHEM-A1704.1000
КИСЛОТА глутаминовая-L 99,00% для биохимии (0,250кг/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	шт	2 916.00	APPLICHEM-A3712.0250
КИСЛОТА глутаминовая-L 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	11 071,00	ACROS-156212500
КИСЛОТА глутаминовая-L 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 064.00	ACROS-156210010
КИСЛОТА глутаминовая-L 99,00% общего назначения (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	18 900.00	ACROS-156210050
КИСЛОТА декановая 99.00% общего назначения (0.100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	14 910.00	ACROS-167271000
КИСЛОТА декановая 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	26 250.00	ACROS-167270010
КИСЛОТА дибензоил-D-винная 98,00% (0,100кг/шт)	acros™	1,000	шт	35 719,80	ACROS-30251
КИСЛОТА диметоксибензойная-3,4 99,00% (0,100кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	19 876,50	ACROS-11545
КИСЛОТА динитросалициловая-3,5 98,00% для аналитики (0,025кг/шт)	analysis	1,000	шт	4 773,00	PALLAV-01066,00025
КИСЛОТА динитросалициловая-3,5 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	4 935,00	SIAL/ALDRICH-128848-5G
КИСЛОТА динитросалициловая-3,5 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	24 360,00	ACROS-156441000

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КИСЛОТА динитросалициловая-3,5 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	88 515,00	ACROS-156445000
КИСЛОТА динитросалициловая-3,5 98,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	140 805,00	ACROS-156440010
КИСЛОТА дипиколиновая-2,6 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 993,00	TCI-P0554-25G
КИСЛОТА дипиколиновая-2,6 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 325,00	ACROS-131880250
КИСЛОТА дипиколиновая-2,6 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	9 898,00	SIAL/ALDRICH-P63808-25G
КИСЛОТА дипиколиновая-2,6 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 770,00	ACROS-131881000
КИСЛОТА дипиколиновая-2,6 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	64 602,00	ACROS-131885000
КИСЛОТА диэтилентриаминпентауксусная 98,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	16 674,00	ACROS-114322500
КИСЛОТА диэтилентриаминпентауксусная 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	50 816,00	SIAL/ALDRICH-D1133-500G
КИСЛОТА диэтилентриаминпентауксусная 98,00% общего назначения (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	79 905,00	ACROS-114320050
КИСЛОТА додекандионовая 99,00% (0,100кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	2 215,50	ACROS-11188
КИСЛОТА изоникотиновая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	11 895,00	ACROS-12259
КИСЛОТА изофталевая 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 360,50	ACROS-122655000
КИСЛОТА изофталевая 99,00% общего назначения (2,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	22 588,50	ACROS-122650020
КИСЛОТА индол-3-масляная 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	21 105,00	ACROS-160690050
КИСЛОТА индол-3-масляная 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	18 375,00	SIAL/SIGMA-57310-5G
КИСЛОТА индол-3-масляная 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	45 360,00	SIAL/SIGMA-57310-25G
КИСЛОТА йодная-орто 98,00% для синтеза (0,500кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	31 069,50	MERCK-8222880500
КИСЛОТА йодная-орто 99,00100,00% для аналитики (0,025кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	3 748,50	ACROS-453170250
КИСЛОТА йодная-орто 99,00101,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	шт	20 979,00	ACROS-453171000
КИСЛОТА йодная-орто 99,00101,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	шт	27 993,00	ACROS-453175000
КИСЛОТА йодная-орто 99,00% для аналитики ACS (0,025кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	7 875,00	SIAL-375810-25G
КИСЛОТА йодная-орто 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 363,00	FISHER-BP581-100
КИСЛОТА йодноватая 99,50% для аналитики (0,050кг/шт)	analysis	1,000	шт	6 873,30	ACROS-20645
КИСЛОТА йодноватая 99,60% для аналитики ACS (0,500кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	25 865,70	ACROS-423815000
КИСЛОТА карминовая 98,00% для биохимии (0,005кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	31 542,00	PALLAV-00694,00005
КИСЛОТА кетоглутаровая-альфа 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	18 742,50	ACROS-122861000
КИСЛОТА кофеиновая 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	8 295,00	ACROS-114930050
КИСЛОТА кофеиновая 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	28 875,00	ACROS-114930250
КИСЛОТА кофеиновая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	85 155,00	ACROS-114931000
КИСЛОТА кофеиновая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	ч.д.а.	0,250	КГ	4 998,00	UC-4214.F01055, FOCT 4214-78
КИСЛОТА кремневая водная 20,0028,00(ПОТЕГИТИТУ)%	ч.	0,250	KΓ	1 885,00	UC-4214, FOCT 4214-78
КИСЛОТА хремневая водная 20,0020,00(ПОТЕТ ИТТИТУ/Л	l.r.	1.000	ШТ	3 475,50	ACROS-167281000
КИСЛОТА лауриновая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	4 525,50	ACROS-167281000 ACROS-167285000
КИСЛОТА лауриновая 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	17 732,00	ACROS-167283000 ACROS-167280010
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,50%	ч.	25,000	КГ	1 304,00	COMP-3652, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,50%	ч. Ч.	5,000	KΓ	1 329,00	COMP-3652, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,50%	ч. Ч.	5,000	КГ	1 334,00	COMP-3652,F05500, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,50%	ч. ч.	1.000	KΓ	1 359,00	COMP-3652.F01075, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,50%	ч. ч.	0.500	KΓ	1 393,00	COMP-3652.F01075, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,50%	ч. ч.	0,300	KΓ	1 894.00	COMP-3652.F00375, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,50%	ч.	0,100	KΓ	2 094,00	
КИСЛОТА Лимонная 1/в 99,50%	ч. х.ч.	10.000			COMP-3652.F00075, FOCT 3652-69
КИСЛОТА ЛИМОННАЯ 1/В 99,80% КИСЛОТА ЛИМОННАЯ 1/В 99.80%	X.4. X.4.	5.000	KL KL	1 500,00 1 500.00	COMP-3652, FOCT 3652-69 COMP-3652.F05500, FOCT 3652-69
КИСЛОТА ЛИМОННАЯ 1/В 99,80% КИСЛОТА ЛИМОННАЯ 1/В 99.80%		1,000		1 500,00	
	х.ч.	0.500	КГ	,	COMP-3652.F01075, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,80%	х.ч.	-,	КГ	1 560,00	COMP-3652.F00575, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,80%	х.ч.	0,100	КГ	2 170,00	COMP-3652.F00250, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,80%	х.ч.	0,050	КГ	3 875,00	COMP-3652.F00075, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,80%	ч.д.а.	25,000	КГ	1 094,00	COMP-3652, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,80%	ч.д.а.	10,000	КГ	1 094,00	COMP-3652, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,80%	ч.д.а.	5,000	КГ	1 124,00	COMP-3652.F05500, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,80%	ч.д.а.	1,000	КГ	1 214,00	COMP-3652.F01075, FOCT 3652-69

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,80%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 214,00	COMP-3652.F00575, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,80%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 794,00	COMP-3652.F00250, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,80%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 914,00	COMP-3652.F00075, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,90%	ос.ч.	10,000	КГ	2 100,00	СОМР-3123, СТП ТУ КОМП 3-123-2009
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,90%	ос.ч.	5,000	КГ	2 435,00	СОМР-3123, СТП ТУ КОМП 3-123-2009
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,90%	ос.ч.	2,000	КГ	2 435,00	СОМР-3123, СТП ТУ КОМП 3-123-2009
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,90%	OC.4.	0,500	КГ	2 545,00	СОМР-3123.F01075, СТП ТУ КОМП 3-123-2009
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,90%	ос.ч.	0,100	КГ	3 025,00	СОМР-3123.F00250, СТП ТУ КОМП 3-123-2009
КИСЛОТА лимонная б/в 99,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	5 880,00	MERCK/SIAL-8187071000
КИСЛОТА лимонная б/в 99,00% чистая (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	6 615,00	ACROS-110450010
КИСЛОТА лимонная б/в 99,50100,50% для биохимии (1,000кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	10 935,00	PANREAC-141808.1211
КИСЛОТА лимонная б/в 99,50% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	16 261,50	ACROS-220341000
КИСЛОТА лимонная б/в 99,50% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	16 905,00	ACROS-220345000
КИСЛОТА лимонная б/в 99,50% для аналитики ACS (0,005кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	15 288,00	SIAL-251275-5G
КИСЛОТА лимонная б/в 99,50% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	16 348,50	SIAL-251275-100G
КИСЛОТА лимонная б/в 99,50% для аналитики ACS (0,500кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	14 805,00	SIAL-251275-500G
КИСЛОТА лимонная б/в 99,50% для аналитики АСЅ (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	12 555,00	PANREAC-131808.1211
КИСЛОТА лимонная б/в 99,50% для аналитики ACS, ACS-RG	analysis-acs	0,100	КГ	22 742,00	SIAL-251275.F00105
КИСЛОТА лимонная б/в 99,60% для аналитики ACS (0,500кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	11 130,00	ACROS-423565000
КИСЛОТА малеиновая 99,00100,50% чистая (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	31 185,00	PANREAC-141882.1211
КИСЛОТА малеиновая 99,00% для аналитики (0,500кг/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	ШТ	7 035,00	SIAL-M0375-500G
КИСЛОТА малеиновая 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	4 095,00	MERCK/SIAL-8003800100
КИСЛОТА малеиновая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	11 954,70	ACROS-125231000
КИСЛОТА малеиновая 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	17 524,50	ACROS-125230010
КИСЛОТА малеиновая 99,00% общего назначения (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	14 595,00	ACROS-125230051
КИСЛОТА малоновая 99,00% для аналитики (0,250кг/шт), АК	analysis	1,000	ШТ	7 903,00	PALLAV-02920,00250
КИСЛОТА малоновая 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	11 245,50	ACROS-125262500
КИСЛОТА малоновая 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	28 035,00	ACROS-125260010
КИСЛОТА малоновая 99,00% общего назначения (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	93 450,00	ACROS-125260051
КИСЛОТА метилфосфоновая 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	56 595,00	ACROS-354330250
КИСЛОТА метоксифенилуксусная-1 6872°С(ТП) общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	15 225,00	MERCK/SUPELCO-1597120010
КИСЛОТА метоксифенилуксусная-2 99.00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	18 898,00	ACROS-177600250
КИСЛОТА метоксифенилуксусная-2 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	56 760,00	ACROS-177601000
КИСЛОТА миристиновая 99.00% для синтеза (0.100кг/шт)	svnthesis	1,000	ШТ	4 147,50	MERCK/SIAL-8003990100
КИСЛОТА миристиновая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 384,40	ACROS-156961000
КИСЛОТА миристиновая 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 985,00	ACROS-156960010
КИСЛОТА молибденовая 85,00%	Ч.	1,000	КГ	10 755,00	UC-2154.F01055, TV 6-09-2154-77
КИСЛОТА молибденовая 85,00%	Ч.	0,100	КГ	11 917,00	UC-2154.F00260, TV 6-09-2154-77
КИСЛОТА молочная-L 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	10 710,00	ALFA AESAR-L13242
КИСЛОТА молочная-L 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	69 995,00	ALFA AESAR-L13242
КИСЛОТА монохлоруксусная 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 237,00	ACROS-220320010
КИСЛОТА монохлоруксусная 99,00% общего назначения в хлопьях (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 195,00	ACROS-108510010
КИСЛОТА монохлоруксусная 99,00% общего назначения в хлопьях (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	10 920,00	ACROS-108510025
КИСЛОТА монохлоруксусная 99,00% особо чистая (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	2 992,50	PALLAV-00744,00500
КИСЛОТА монохлоруксусная соль натриевая 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	11 802,00	ACROS-404415000
КИСЛОТА морфолинопропансульфоновая-3 99,00% для биохимии (0,025кг/шт), MOPS	biochemistry	1,000	шт	4 294,50	ACROS-172630250
КИСЛОТА мочевая 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 279,00	ACROS-171290250
КИСЛОТА мочевая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	44 509,50	ACROS-171291000
КИСЛОТА мочевая 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	101 010,00	ACROS-171290010
КИСЛОТА муравьиная 85,00% для аналитики (1,000л/флак)	analysis	1,000	флак	9 315,00	PANREAC-121029.1611
КИСЛОТА нафталинсульфоновая-1 50,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	15 855,00	SIAL-186341-25G
КИСЛОТА нафталинсульфоновая-2 70,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	12 600,00	SIAL-249548-100G

Удерживаем за собой право изменения цен.

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КИСЛОТА нафтилуксусная 95,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 475,50	ACROS-349640250
КИСЛОТА нафтилуксусная 95,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 730,50	ACROS-349641000
КИСЛОТА нафтилуксусная 95,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	25 903,50	ACROS-349645000
КИСЛОТА никотиновая 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	9 834,60	MERCK/SIAL-8187140100
КИСЛОТА никотиновая 99,00% чистая (0,100кг/шт), PURUM	pure	1,000	шт	6 930,00	SIAL-72310-100G
КИСЛОТА никотиновая 99,50% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	9 196,00	ACROS-128290050
КИСЛОТА никотиновая 99,50% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	9 135,00	ACROS-128291000
КИСЛОТА никотиновая 99,50% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	21 210,00	ACROS-128295000
КИСЛОТА нитрилотриметилфосфоновая 97.00% общего назначения (0.010кг/шт)	l.r.	1,000	шт	12 495,00	SIAL/ALDRICH-72568-10G
КИСЛОТА нитрилотриметилфосфоновая 97,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	шт	32 025,00	SIAL/ALDRICH-72568-50G
КИСЛОТА нитрилотриуксусная 99,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	шт	12 201,00	MERCK/SUPELCO-1084160250
КИСЛОТА нитробензойная-мета 99,00% для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	шт	3 150,00	MERCK/SIAL-8006450250
КИСЛОТА нитробензойная-пара 99.00% для синтеза (0,500кг/шт)	synthesis	1,000	шт	32 186,00	MERCK/SIAL-8006460500
КИСЛОТА нитробензойная-пара 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 027,00	ACROS-128460250
КИСЛОТА пальмитиновая 98,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	8 863,00	ACROS-129702500
КИСЛОТА пальмитиновая 98,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	18 403,00	ACROS-129700010
КИСЛОТА пальмитиновая 98,00% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	13 734,00	ACROS-129700010 ACROS-129700025
КИСЛОТА пальмитиновая 99,00% общего назначения (2,300м/шт)	l.r.	1,000	шт	6 930,00	SIAL/SIGMA-P0500-10G
КИСЛОТА пальмитиновая 99,00% общего назначения (0,016кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	15 477,00	ACROS-129830050
КИСЛОТА пиренилборная 95,00% общего назначения (0,000кг/шт)	I.r.	1,000	ШТ	9 681,00	ALFA AESAR-H64211
КИСЛОТА пиренилоорная 95,00% оощего назначения (0,00 кг/шт)	l.r.	1,000	шт	18 795,00	SIAL/ALDRICH-323667-100G
	I.r.	1,000		26 145,00	SIAL/ALDRICH-323007-100G SIAL/ALDRICH-181285-100G
КИСЛОТА полиакриловая 450,000Мв(Мw) общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.		ШТ		
КИСЛОТА полиакриловая 1,250,000Мв(Mw) общего назначения (0,100кг/шт)		1,000	ШТ	22 890,00	SIAL/ALDRICH-306215-100G
КИСЛОТА полиакриловая 4,000,000Мв(Mw) общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	26 775,00	SIAL/ALDRICH-306231-100G
КИСЛОТА розмариновая 98,00% для ВЭЖХ (50мг/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	22 470,00	SIAL-R4033-50MG
КИСЛОТА салицилгидроксамовая 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	10 531,50	SIAL/ALDRICH-S607-25G
КИСЛОТА салициловая 99,00100,50% чистая (0,500кг/шт)	pure	1,000	ШТ	2 916,00	PANREAC-141045.1210
КИСЛОТА салициловая 99,00100,50% чистая (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	14 661,00	PANREAC-141045.1211
КИСЛОТА салициловая 99,00% для аналитики АСS (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	20 287,50	MERCK/SIAL-247588-100G
КИСЛОТА салициловая 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	15 424,50	MERCK/SIAL-8187310100
КИСЛОТА салициловая 99,00% чистая для аналитики (0,100кг/шт), PURUM.PA	analysis	1,000	ШТ	8 548,00	SIAL-84210-100G
КИСЛОТА салициловая 99,50100,50% для биохимии (1,000кг/шт), EMPROVE™	biochemistry	1,000	ШТ	30 192,00	MERCK/SAFC-1006311000
КИСЛОТА салициловая 99,50% особо чистая (1,000кг/шт), SLR	extra pure	1,000	ШТ	17 640,00	FISHER-S/0280/60
КИСЛОТА себациновая 98,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	40 425,00	MERCK/SIAL-8007531000
КИСЛОТА селенистая 99,00%	ч.	1,000	КГ	4 387,00	REAHIM-216.F01055, TV 6-09-17-216-89
КИСЛОТА селенистая 99,00%	Ч.	0,100	КГ	5 367,00	REAHIM-216.F00103, TV 6-09-17-216-89
КИСЛОТА селенистая 99,00%	ч.	0,050	КГ	5 467,00	REAHIM-216.F00062, TV 6-09-17-216-89
КИСЛОТА сорбиновая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 150,00	ACROS-120531000
КИСЛОТА сорбиновая 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	10 374,00	ACROS-120535000
КИСЛОТА стеариновая 98,00%	Ч.	5,000	КГ	1 110,00	СОМР-2838, СТП ТУ КОМП 2-838-2022
КИСЛОТА сульфаминовая 99,00%	Ч.	25,000	КГ	719,00	СОМР-2103, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,00%	Ч.	10,000	КГ	719,00	СОМР-2103, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,00%	ч.	5,000	КГ	719,00	СОМР-2103, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,00%	Ч.	0,500	КГ	829,00	СОМР-2103.F01075, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,00%	Ч.	0,500	КГ	282,00	REAHIM-2437.F00560, TY 6-09-2437-79
КИСЛОТА сульфаминовая 99,00%	Ч.	0,100	КГ	1 309,00	СОМР-2103.F00250, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,00%	Ч.	0,100	ΚΓ	782,00	REAHIM-2437.F00250, TY 6-09-2437-79
КИСЛОТА сульфаминовая 99,00%	ч.	0,050	КГ	1 339,00	СОМР-2103.F00105, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,00%	ч.	0,010	ΚΓ	5 319,00	СОМР-2103.F00020, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,30%	ч.д.а.	25,000	КГ	803,00	СОМР-2103, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,30%	ч.д.а.	10,000	КГ	803,00	СОМР-2103, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,30%	ч.д.а.	5,000	КГ	803,00	СОМР-2103, СТП ТУ КОМП 2-103-2009

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КИСЛОТА сульфаминовая 99,30%	ч.д.а.	0,500	КГ	983,00	СОМР-2103.F01075, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,30%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 473,00	СОМР-2103.F00250, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,30%	ч.д.а.	0,050	кг	1 803,00	СОМР-2103.F00105, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,30%	ч.д.а.	0,010	КГ	5 403,00	СОМР-2103.F00020, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,50100,30% чистый для аналитики ACS (0,500кг/шт), PURISS.PA-ACS	analysis-acs	1,000	ШТ	8 586,00	PANREAC-131056.1211
КИСЛОТА сульфаминовая 99,50%	х.ч.	25,000	КГ	2 710,00	СОМР-2103, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,50%	х.ч.	10,000	КГ	2 710,00	СОМР-2103, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,50%	х.ч.	5,000	КГ	2 710,00	СОМР-2103, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,50%	х.ч.	0,500	КГ	2 890,00	СОМР-2103.F01075, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,50%	Х.Ч.	0,100	КГ	3 380,00	СОМР-2103.F00250, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,50%	х.ч.	0,050	КГ	3 710,00	СОМР-2103.F00105, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,50%	х.ч.	0,010	КГ	7 310,00	СОМР-2103.F00020, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаниловая 99,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	4 725,00	MERCK/SUPELCO-1006860100
КИСЛОТА сульфаниловая 99,00% для синтеза	synthesis	0,100	КГ	6 105,00	MERCK/SIAL-822338.F00105
КИСЛОТА сульфаниловая 99,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	шт	6 405,00	MERCK/SIAL-8223381000
КИСЛОТА сульфаниловая 99,50%	ч.	5.000	КГ	1 115,00	COMP-5821, FOCT 5821-78
КИСЛОТА сульфаниловая 99,50%	ч.	0.500	КГ	1 439.00	COMP-5821.F01055, FOCT 5821-78
КИСЛОТА сульфаниловая 99,50%	ч.	0,100	КГ	2 015,00	COMP-5821.F00260, FOCT 5821-78
КИСЛОТА сульфаниловая 99,50%	ч.	0,050	КГ	3 349,00	COMP-5821.F00103, FOCT 5821-78
КИСЛОТА сульфосалициловая 2/в 98,00%	ч.	25,000	IX.	1 660,00	COMP-4478, FOCT 4478-78
КИСЛОТА сульфосалициловая 2/в 99,00%	ч.д.а.	20,000	КГ	2 250,00	LHT-4478, FOCT 4478-78
КИСЛОТА сульфосалициловая 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	2 574,00	LHT-4478,F01055, FOCT 4478-78
КИСЛОТА сульфосалициловая 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	3 517,00	LHT-4478.F00260, FOCT 4478-78
КИСЛОТА сульфосалициловая 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	4 784,00	LHT-4478.F00103, FOCT 4478-78
КИСЛОТА сульфосалициловая 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,030	KF	8 470,00	LHT-4478.F00033, FOCT 4478-78
КИСЛОТА сульфосалициловая 2/в 99,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	10 403,00	ACROS-424511000
КИСЛОТА сульфосалициловая 2/в 99,00% для аналитики ACS (0,100к/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	15 802,50	ACROS-424515000
КИСЛОТА сульфосалициловая 2/в 99,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	шт	13 650,00	MERCK/SIAL-8006911000
КИСЛОТА сульфосалициловая 2/в 99,00% для синтеза (1,000к/шт)	synthesis	1,000	шт	248 850,00	MERCK/SIAL-8006919025
КИСЛОТА сульфосалициловая 21в 39,00 % для синтеза (23,000кг/шт)	synthesis	1,000	шт	9 130,00	MERCK-8007620100
КИСЛОТА терефталевая 98,00% для синтеза (0,100м/шт)	synthesis	1,000	шт	4 693,50	MERCK-8007621000
КИСЛОТА терефталевая 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 759,50	ACROS-180722500
КИСЛОТА терефталевая 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	18 952,50	ACROS-180720010
КИСЛОТА терефталевая 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	23 835,00	ACROS-180720010 ACROS-180720050
КИСЛОТА терефталевая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 510,00	ACROS-138841000
КИСЛОТА тикфенкарооновая-2 50,50 % общего назначения (0,100кг/шт)	acros™	1,000	шт	2 803,50	ACROS-10004
КИСЛОТА Тримезиновая 98,00% (0,000кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	6 898,50	ACROS-10335 ACROS-10535
КИСЛОТА Тримезиновая 98,00% (0,500кг/шт)	acros™	1,000	шт	7 539,00	ACROS-10033
КИСЛОТА триметилуксусная 99,00 % (0,000к/шт)	acros™	1,000	шт	3 255,00	ACROS-14002 ACROS-13993
КИСЛОТА Триметоксиоензоиная-э,4,5 99,00% (о, тоокт/шт)	4.	25.000	КГ	11 167,00	COMP-1735, CTIT TY KOMIT 1-735-2015
КИСЛОТА Трихлоруксусная 98,50%	ч.	1,000	KΓ	11 750.00	COMP-1735, CTILTY KOMIT 1-735-2015
КИСЛОТА Трихлоруксусная 98,50%	ч.	0,500	KI KE	11 750,00	COMP-1735, CTT TY KOMIT 1-735-2015
КИСЛОТА Трихлоруксусная 98,50%	ч. ч.	0,300	KI KE	13 210,00	COMP-1735, CTT TY KOMIT 1-735-2015
КИСЛОТА трихлоруксусная 98,50% КИСЛОТА трихлоруксусная 98,50%	ч.	0,100	КГ	13 210,00	СОМР-1735, СТП ТУ КОМП 1-735-2015 СОМР-1735, СТП ТУ КОМП 1-735-2015
КИСЛОТА трихлоруксусная 98,50% КИСЛОТА трихлоруксусная 99,00100,50% чистая (0,100кг/шт)		1,000	КГ ШТ	5 589.00	PANREAC-141067.1608
КИСЛОТА трихлоруксусная 99,00100,50% чистая (0,100кг/шт) КИСЛОТА трихлоруксусная 99,00100,50% чистая (1,000кг/шт)	pure pure	1,000	ШТ	28 755.00	PANREAC-141067.1608 PANREAC-141067.1611
	pure X.4.	25.000	КГ	28 755,00 11 670.00	
КИСЛОТА трихлоруксусная 99,50% КИСЛОТА трихлоруксусная 99,50%		-,	КГ	,	COMP-2736, CTF TV KOMF 2-736-2015
	Х.Ч.	0,500		12 100,00 15 900,00	COMP-2736, CTП ТУ КОМП 2-736-2015 COMP-2736, CTП ТУ КОМП 2-736-2015
КИСЛОТА трихлоруксусная 99,50%	Х.Ч.	0,100	КГ		<u> </u>
КИСЛОТА трихлоруксусная 99,50%	Х.Ч.	0,100	КГ	15 900,00	COMP-2736, CTIT TY KOMIT 2-736-2015
КИСЛОТА трихлоруксусная 99,50% для аналитики ACS (0,250кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	10 449,00	PANREAC-131067.1609
КИСЛОТА трихлоруксусная 99,50% для аналитики АСЅ (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	27 621,00	PANREAC-131067.1611

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
КИСЛОТА фенилантраниловая 98,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	2 394,00	ACROS-163000100
КИСЛОТА фенилантраниловая 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 825,00	ACROS-163000250
КИСЛОТА фенилантраниловая 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	11 907,00	ACROS-163001000
КИСЛОТА фенилантраниловая 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	53 025,00	ACROS-163005000
КИСЛОТА фенилантраниловая 99,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	19 930,00	SKM-3592.F00260, TY 6-09-3592-87
КИСЛОТА фенилантраниловая 99,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	20 790,00	TNL-A020.F00260, TY 6-09-3592-87
КИСЛОТА фенилантраниловая 99,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	24 350,00	SKM-3592.F00033, TV 6-09-3592-87
КИСЛОТА фенилантраниловая 99,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	23 110,00	TNL-A020.F00033, TY 6-09-3592-87
КИСЛОТА фенилантраниловая 99,00%	ч.д.а.	0,005	КГ	30 570,00	SKM-3592.F00033, TV 6-09-3592-87
КИСЛОТА фенилантраниловая 99,00%	ч.д.а.	0,005	КГ	29 330,00	TNL-A020.F00033, TY 6-09-3592-87
КИСЛОТА фенилборная 98,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 524,00	ACROS-130360100
КИСЛОТА фенилборная 98.00% общего назначения (0.010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	9 555,00	ALFA AESAR-A14257.09
КИСЛОТА фенилмолочная 98,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 255,00	ACROS-150920010
КИСЛОТА фенилпропионовая 99.00% общего назначения (0.005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	2 730,00	ACROS-159100050
КИСЛОТА феноксиуксусная 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 701,50	ACROS-169870050
КИСЛОТА феруловая 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	9 108,00	ACROS-156360050
КИСЛОТА феруловая 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1.000	ШТ	22 237,50	ACROS-156360250
КИСЛОТА фолиевая 96,00102,00% чистая (0,010кг/шт)	pure	1,000	шт	8 295,00	ACROS-216630100
КИСЛОТА фолиевая 96,00102,00% чистая (0,250кг/шт)	pure	1,000	ШТ	89 113,50	ACROS-216632500
КИСЛОТА фолиевая 98,00102,00% для биохимии (0,010кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	2 331,00	PALLAV-01240,00010
КИСЛОТА фолиевая 98.00102.00% для биохимии (0.100кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	17 178,00	PALLAV-01240,00100
КИСЛОТА фосфорная мета 33,5036,50% стабилизированная для аналитики АСЅ (0,250кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	21 060,00	PANREAC-135324.1209
КИСЛОТА фосфорная мета 33,5036,50% стабилизированная для аналитики ASC (0,500кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	61 749,30	ACROS-450255000
КИСЛОТА фосфорная мета 40,0046,00% стабилизированная общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	17 262,00	ACROS-219221000
КИСЛОТА фосфорная мета 40,0046,00% стабилизированная общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	26 439,00	ACROS-219225000
КИСЛОТА фосфорная мета 56,0060,00% для аналитики (0,100л/шт), АК	analysis	1,000	шт	15 645,00	PALLAV-02011,00100
КИСЛОТА фосфорная мета 56,0060,00% для аналитики (0,705кг/шт), АК	analysis	1,000	шт	78 120,00	PALLAV-02011 00500
КИСЛОТА фосфорновольфрамовая(-H3) водная 15,00(ПОТЕРИ ПВ/LOSS OI)% (0,500кг/шт), RG	analysis	1,000	шт	39 480,00	SIAL-P4006-500G
КИСЛОТА фосфорновольфрамовая(-H3) водная 17,00(ПОТЕРИ ПВ/LOSS OI)% (0,100кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	шт	90 300,00	MERCK/SUPELCO-1005830100
КИСЛОТА фосфорновольфрамовая(-H3) водная 17,00(ПОТЕРИ ПВ/LOSS OI)% (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	шт	22 785,00	MERCK/SUPELCO-1005830250
КИСЛОТА фосфорновольфрамовая(-H3) водная 83,00(WO3)%	ч.д.а.	1,000	КГ	29 050,00	CTO 26279726-ФВК-2017
КИСЛОТА фосфорновольфрамовая(-H3) водная 83,00(WO3)%	ч.д.а.	0,100	КГ	30 317,00	CTO 26279726-ФBK-2017
КИСЛОТА фосфорновольфрамовая(-H3) водная 83,00(WO3)%	ч.д.а.	0.010	КГ	35 270,00	СТО 26279726-ФВК-2017
КИСЛОТА фталевая 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	4 218,00	PALLAV-02027,00500
КИСЛОТА фталевая 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	9 578,00	MERCK/SIAL-8222980100
КИСЛОТА фталевая 99,00% для синтеза (0,500кг/шт)	synthesis	1,000	шт	3 885,00	PALLAV-02026,00500
КИСЛОТА фталевая 99,00% общего назначения (0.250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	17 205,00	ACROS-131072500
КИСЛОТА фталевая 99,50% чистая для аналитики (0.100кг/шт), PURISS.PA	analysis	1,000	шт	17 526,90	SIAL-80010-100G
КИСЛОТА фталевая 99,50% чистая для аналитики (1,000кг/шт), PURISS.PA	analysis	1,000	шт	18 537,00	SIAL-80010-1KG
КИСЛОТА фузидиновая 98.00% общего назначения (0.001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	10 951,50	ACROS-458460010
КИСЛОТА фумаровая 99.00100,50% чистая (25.000кг/шт)	pure	1,000	шт	157 302.00	PANREAC-142344.0416
КИСЛОТА фумаровая 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	2 415,00	MERCK/SIAL-8002690100
КИСЛОТА фумаровая 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 983,00	SIAL-47910-25G
КИСЛОТА фумаровая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	2 919,00	ACROS-119751000
КИСЛОТА фумаровая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	4 725,00	SIAL-240745-100G
КИСЛОТА фумаровая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 491,50	SIAL-47910-100G
КИСЛОТА фумаровая 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 979,50	ACROS-119750010
КИСЛОТА фумаровая 99,50%	ч.	5,000	КГ	831,00	COMP-2779, CTIT TY KOMIT 2-779-2017
КИСЛОТА фумаровая 99,50%	ч.	0,500	KF	1 100,00	COMP-2779, CTTI TY KOMIT 2-779-2017
КИСЛОТА фумаровая 99,50%	ч.	0,100	КГ	5 012,00	COMP-2779, CTIT TY KOMIT 2-779-2017
КИСЛОТА фумаровая 99,30 % (КИСЛОТА хинная-D-(-) 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 825,00	ABCR-AB173885-25G
КИСЛОТА хинная-D-(-) 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	14 355,00	ACROS-160500250
лислота хинная-∪-(-) 98,00% оощего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	14 355,00	ACROS-160500250

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
КИСЛОТА хинная-D-(-) 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 020,00	ALFA AESAR-L15238.14
КИСЛОТА хинная-D-(-) 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 640,00	SIAL/ALDRICH-138622-25G
КИСЛОТА хлорбензойная-3 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 649,00	ACROS-108660250
КИСЛОТА хлорбензойная-4 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	4 410,00	ACROS-159252500
КИСЛОТА хлорогеновая 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	75 736,50	ACROS-109240050
КИСЛОТА циануровая 98,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	8 295,00	MERCK-8203581000
КИСЛОТА циануровая 98,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 565,00	ACROS-181022500
КИСЛОТА циклогексиламиноэтансульфоновая-2 99,50% для биохимии (0,050кг/шт), BIOULTRA™	biochemistry	1,000	ШТ	90 587,10	SIAL/SIGMA-29311-50G
КИСЛОТА циклогексилендинитрилотетрауксусная 1/в 98,00% для аналитики (0,025кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	29 162,50	ACROS-155000250
КИСЛОТА циклогексилендинитрилотетрауксусная 1/в 98,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	24 076,50	ACROS-155001000
КИСЛОТА циклогексилендинитрилотетрауксусная 1/в 99,00% для аналитики (0,025кг/шт), RG/TITRIPLEX™-IV	analysis	1,000	ШТ	12 705,00	MERCK/SUPELCO-1084240025
КИСЛОТА циклогексилендинитрилотетрауксусная 1/в 99,00% для аналитики (0,100кг/шт), RG/TITRIPLEX™-IV	analysis	1,000	ШТ	41 580,00	MERCK/SUPELCO-1084240100
КИСЛОТА цистеиновая 1/в 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	11 844,00	ACROS-452841000
КИСЛОТА шикимовая 97.00% общего назначения (0.005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	47 460.00	TCI-S0038-5G
КИСЛОТА шикимовая 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	105 117,00	ACROS-132700050
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50102,00% для аналитики ACS, ISO (0,100кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	шт	3 990,00	MERCK/SUPELCO-1004950100
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50102,00% для аналитики ACS, ISO (0,500кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	шт	6 195,00	MERCK/SUPELCO-1004950500
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50102,00% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	шт	10 605,00	MERCK/SUPELCO-1004951000
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50102,00% для аналитики ACS, ISO (25,000кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	шт	187 005,00	MERCK/SUPELCO-1004959025
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50102,00% для аналитики ACS, ISO, EMSURE™	analysis-acs-iso	0,100	КГ	6 695,00	MERCK/SUPELCO-100495.F00105
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	Х.Ч.	20,000	КГ	870,00	LHT-22180, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	х.ч.	10,000	КГ	680,00	SOLI-22180, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	х.ч.	5,000	КГ	690,00	SOLI-22180.F06300, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	х.ч.	1,000	КГ	945,00	LHT-22180.F01600, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	х.ч.	0.500	КГ	975,00	LHT-22180.F01000, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	х.ч.	0,500	КГ	785,00	SOLI-22180.F01000, FOCT 22180-76
КИСЛОТА шавелевая 2/в 99.50%	х.ч.	0,100	КГ	1 288,00	LHT-22180.F00600, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	1 098,00	SOLI-22180.F00600, FOCT 22180-76
КИСЛОТА шавелевая 2/в 99.50%	х.ч.	0.050	КГ	1 870,00	LHT-22180.F00105, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	X.4.	0,050	КГ	1 300,00	SOLI-22180.F00105, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99.50%	х.ч.	0,030	КГ	5 470,00	LHT-22180.F00020, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	х.ч.	0,010	КГ	5 330,00	SOLI-22180.F00020, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99.50%	ү.д.а.	10.000	КГ	985,00	COMP-22180, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	ч.д.а.	5,000	КГ	985,00	COMP-22180.F06300, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	ч.д.а. ч.д.а.	1,000	КГ	1 060,00	COMP-22180.F01600, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 090,00	COMP-22180.F01000, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 485,00	COMP-22180.F00105, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	ч.д.а.	0.050	КГ	1 985,00	COMP-22180.F00105, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	ч.д.а.	0.010	КГ	9 635,00	COMP-22180.F00020, FOCT 22180-76
КИСЛОТА шавелевая 2/в 99.50%	ч.	20.000	КГ	695,00	COMP-22180, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	ч.	10.000	КГ	695,00	COMP-22180, FOCT 22180-76
КИСЛОТА шавелевая 2/в 99.50%	ч.	1,000	КГ	770,00	COMP-22180.F01600, FOCT 22180-76
КИСЛОТА шавелевая 2/в 99.50%	ч.	0,500	КГ	800,00	COMP-22180.F01000, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99.50%	ч.	0,100	КГ	1 113,00	COMP-22180.F00600, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99.50%	ч.	0,100	KΓ	1 695,00	COMP-22180.F00105. FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	ч.	0,030	KI KE	5 345.00	COMP-22180.F00103, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50% для аналитики ASC (0,250кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1.000	ШТ	8 379,00	ACROS-423152500
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50% для аналитики АSC (1,000кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	9 345,00	ACROS-423152500 ACROS-423150010
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50% чистый для аналитики ASC (1,000кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	12 390,00	SIAL-33506-1KG
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50% чистый для аналитики АСЗ (1,000кг/шт), РОКІЗ ВРА-АСЗ	oc.y.	5,000	КГ	1 733,00	COMP-3104, CTIT TY KOMIT 3-104-2009
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,90%	0C.4. 0C.4.	2,000	КГ	1 733,00	COMP-3104, CTITTY KOMIT 3-104-2009 COMP-3104, CTITTY KOMIT 3-104-2009
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,90%	0C.4. 0C.4.	0.500	КГ	1 838,00	COMP-3104, CTITTY KOMIT 3-104-2009 COMP-3104.F01000, CTITTY KOMIT 3-104-2009
пинолота щавелевая 2/в ээ,э0%	ос.ч.	0,500	Kf	1 838,00	COMP-3104.F01000, C111 19 KOMI1 3-104-2009

Наименование товара		Фасовка	Ед.	Цена, руб	Примечание
квалификация	OC.4.	0,100	изм. КГ	без НДС 2 403,00	СОМР-3104.F00250, СТП ТУ КОМП 3-104-2009
КИСЛОТА Щавелевая 2/в 99,90% КИСЛОТА ЭДТА б/в 99,00% для биохимии (0,500кг/шт), BIOLOGY	biochemistry	1,000	кі ШТ	4 374,00	APPLICHEM-A5097,1000
КИСЛОТА ЭДТА 6/в 99,40100,60% для аналитики ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	13 041.00	PANREAC-131026.1210
КИСЛОТА ЭДТА 6/в 99,40100,60% для аналитики АСS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	63 747,00	PANREAC-131026.0216
КИСЛОТА ЭДТА 6/в 99,40100,60% для аналитики АСS (25,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	57 510,00	PANREAC-131026.0914
КИСЛОТА ЭДТА б/в 99,50% общего назначения	l.r.	0.100	КГ	11 520.00	FISHER-BP118.F00105
КИСЛОТА ЭДТА 6/в 99,50% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	кі ШТ	6 195,00	FISHER-BP118-500
	svnthesis	1,000	шт	3 780.00	MERCK/SIAL-8190400025
КИСЛОТА ЭДТА соль дикалиевая 2/в 99,00101,50% для синтеза (0,100кг/шт)	,	1,000		,	
КИСЛОТА ЭДТА соль дикалиевая 2/в 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.		ШТ	6 573,00	FISHER-BP119-500
КИСЛОТА ЭДТА соль динатриево-магниевая 1/в 99,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	18 603,60	SIAL/ALDRICH-317810-50G
КИСЛОТА ЭДТА соль железо-мононатриевая 2/в 98,00% для биохимии (0,500кг/шт), BIOREAGENT	biochemistry	1,000	ШТ	40 950,00	SIAL/SIGMA-E6760-500G
КИСЛОТА ЭДТА соль кальций-динатриевая б/в 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	16 104,00	SIAL/SIGMA-ED2SC-100G
КИСЛОТА ЭДТА соль кальций-динатриевая б/в 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	40 635,00	SIAL/SIGMA-ED2SC-1KG
КИСЛОТА ЭДТА соль магний-дикалиевая 2/в 98,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	18 900,00	MERCK/SUPELCO-1084090250
КИСЛОТА яблочная-DL 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	9 092,00	ACROS-125252500
КИСЛОТА яблочная-DL 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	4 263,00	ACROS-125255000
КИСЛОТА яблочная-DL 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 087,50	ACROS-125250010
КИСЛОТА яблочная-DL 99,00% общего назначения (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	23 331,00	ACROS-125250050
КИСЛОТА янтарная 99,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	10 044,00	PANREAC-131883.1211
КИСЛОТА янтарная 99,50% для аналитики ACS (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	ШТ	6 268,50	MERCK-1006820250
КИСЛОТА янтарная 99,70%	Ч.	25,000	ΚΓ	960,00	СОМР-2783, СТП ТУ КОМП 2-783-2017
КИСЛОТА янтарная 99,70%	Ч.	5,000	КГ	990,00	СОМР-2783.F05500, СТП ТУ КОМП 2-783-2017
КИСЛОТА янтарная 99,70%	Ч.	1,000	ΚΓ	1 015,00	СОМР-2783.F01075, СТП ТУ КОМП 2-783-2017
КИСЛОТА янтарная 99,70%	Ч.	0,500	ΚΓ	1 050,00	СОМР-2783.F00575, СТП ТУ КОМП 2-783-2017
КИСЛОТА янтарная 99,90%	х.ч.	25,000	КГ	1 670,00	СОМР-3784, СТП ТУ КОМП 3-784-2017
КИСЛОТА янтарная 99,90%	х.ч.	20,000	КГ	1 670,00	СОМР-3784, СТП ТУ КОМП 3-784-2017
КИСЛОТА янтарная 99,90%	х.ч.	10,000	КГ	1 670,00	СОМР-3784, СТП ТУ КОМП 3-784-2017
КИСЛОТА янтарная 99,90%	х.ч.	5,000	КГ	1 670,00	СОМР-3784, СТП ТУ КОМП 3-784-2017
КИСЛОТА янтарная 99.90%	х.ч.	5.000	КГ	1 700,00	СОМР-3784.F05500. СТП ТУ КОМП 3-784-2017
КИСЛОТА янтарная 99,90%	х.ч.	0.500	КГ	1 760,00	СОМР-3784.F00575, СТП ТУ КОМП 3-784-2017
КИСЛОТА янтарная 99,90%	Х.Ч.	0,100	КГ	2 340,00	СОМР-3784.F00250, СТП ТУ КОМП 3-784-2017
КИСЛОТА янтарная 99,90%	Х.Ч.	0,050	КГ	2 460,00	СОМР-3784.F00075, СТП ТУ КОМП 3-784-2017
КИСЛОТА янтарная 99,90%	ч.д.а.	25,000	КГ	1 670,00	СОМР-3666, СТП ТУ КОМП 3-666-2013
КИСЛОТА янтарная 99,90%	ч.д.а.	5,000	КГ	1 670,00	СОМР-3666, СТП ТУ КОМП 3-666-2013
КИСЛОТА янтарная 99,90%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 760,00	СОМР-3666.F00575, СТП ТУ КОМП 3-666-2013
КИСЛОТА янтарная 99,90%	ч.д.а.	0.100	КГ	2 340.00	СОМР-3666.F00250. СТП ТУ КОМП 3-666-2013
КИСЛОТА янтарная 99,90%	ч.д.а.	0.010	КГ	6 270,00	СОМР-3666.F00020, СТП ТУ КОМП 3-666-2013
КОБАЛЬТ азотнокислый (II) 6/в 97,00%	ч.	21.000	КГ	2 565.00	UPCR-4528. FOCT 4528-78
КОБАЛЬТ азотнокислый (II) 6/в 97,00%	ч.	20,000	КГ	1 160,00	SOLI-4528, FOCT 4528-78
КОБАЛЬТ азотнокислый (II) 6/в 97,00%	ч.	0,500	КГ	4 445,00	UC-4528.F00560, FOCT 4528-78
КОБАЛЬТ азотнокислый (II) 6/в 97,00%	ч.	0,100	КГ	1 905,00	SOLI-4528.F00105, FOCT 4528-78
КОБАЛЬТ азотнокислый (II) 6/в 97,00%	ч.	0,100	КГ	4 855,00	UC-4528.F00105, FOCT 4528-78
КОБАЛЬТ азотнокислый (II) 6/в 97,00%	ч.	0,100	KΓ	2 875,00	UPCR-4528.F00105, FOCT 4528-78
КОБАЛЬТ азотнокислый (II) 6/в 97,00%	ч.	0,100	КГ	6 195,00	SOLI-4528.F00020, FOCT 4528-78
КОБАЛЬТ азотнокислый (II) 6/в 97,00%	ч. ч.	0,010	KI KE	9 005,00	UC-4528.F00020, FOCT 4528-78
КОБАЛЬТ азотнокислый (II) 6/в 97,00% КОБАЛЬТ азотнокислый (II) 6/в 97,00%	ч.	0,010	KI KE	7 165,00	UPCR-4528.F00020, FOCT 4528-78
	· ·	1,000		51 100,00	UPCR-4528.F00020, FOCT 4528-78 LN-2718-1000
КОБАЛЬТ бромистый (II) б/в 99,00% в кристаллах (1,000кг/шт)	M.B.Y.		ШТ		
КОБАЛЬТ бромистый (II) б/в 99,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	11 781,00	SIAL/ALDRICH-334022-50G
КОБАЛЬТ бромистый (II) б/в 99,00% ультра сухой в порошке (0,050кг/шт)	М.В.Ч.	1,000	ШТ	42 819,00	LN-27352-9900-3p
КОБАЛЬТ бромистый (II) б/в 99,00% ультра сухой в порошке (0,500кг/шт)	М.В.Ч.	1,000	ШТ	16 380,00	LN-27352-9900-3p
КОБАЛЬТ бромистый (II) б/в 99,99% ультра сухой в гранулах (1,000кг/шт)	M.B.Y.	1,000	ШТ	213 640,00	LN-27352-9900-3g
КОБАЛЬТ гидроксид (II) 99,90% для анализа примесей (0,500кг/шт)	pur.analysis	1,000	ШТ	35 469,00	ABCR-AB203008

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
КОБАЛЬТ йодистый (II) б/в 95,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	шт	21 525,00	ABCR-AB108936-10G
КОБАЛЬТ йодистый (II) б/в 99,999% ультра сухой в гранулах (0,050кг/шт)	м.в.ч.	1,000	шт	42 819,00	LN-27532-9990-3q
КОБАЛЬТ металлический 99,50% в гранулах/стружке 1х1х10мм	Х.Ч.	0,500	ΚΓ	20 180,00	СОМР-2313, СТП ТУ КОМП 2-313-2011
КОБАЛЬТ металлический 99,50% в гранулах/стружке 1х1х10мм	х.ч.	0,050	КГ	21 520,00	СОМР-2313.F00250, СТП ТУ КОМП 2-313-2011
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,0074,00(Со)%	Ч.	20,000	КГ	3 650,00	SOLI-4467, FOCT 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,0074,00(Co)%	Ч.	1,000	КГ	3 725,00	SOLI-4467.F01600, FOCT 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,0074,00(Со)%	Ч.	1,000	КГ	3 965,00	UC-4467, FOCT 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,0074,00(Co)%	Ч.	0,500	КГ	12 855,00	REAHIM-4467.F01000, FOCT 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,0074,00(Со)%	Ч.	0,500	КГ	3 755,00	SOLI-4467.F01000, ΓΟCT 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71.0074.00(Со)%	Ч.	0,500	КГ	4 025,00	UC-4467.F01000, FOCT 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,0074,00(Со)%	Ч.	0,100	КГ	13 168,00	REAHIM-4467.F00600, FOCT 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71.0074,00(Со)%	Ч.	0,100	КГ	4 068,00	SOLI-4467.F00600, FOCT 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,0074,00(Со)%	Ч.	0,100	КГ	4 338,00	UC-4467.F00600, FOCT 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71.0074.00(Со)%	ч.д.а.	5,000	КГ	6 090,00	SOLI-4467, FOCT 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,0074,00(Со)%	ч.д.а.	1,000	КГ	5 925,00	SOLI-4467.F01600, FOCT 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,0074,00(Со)%	ч.д.а.	0,500	КГ	5 985,00	SOLI-4467.F01000, FOCT 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,0074,00(Со)%	ч.д.а.	0,500	КГ	4 745,00	UC-4467.F01000, FOCT 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,0074,00(Со)%	ч.д.а.	0,500	КГ	4 730,00	UC-4467.F01600, FOCT 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,0074,00(Со)%	ч.д.а.	0,100	КГ	6 298,00	SOLI-4467.F00600, FOCT 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,0074,00(Со)%	ч.д.а.	0,100	КГ	5 058,00	UC-4467.F00600, FOCT 4467-79
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,00102,00%	Ч.	25,000	КГ	1 670,00	SOLI-4462, FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,00102,00%	Ч.	20,000	КГ	1 670,00	SOLI-4462, FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,00102,00%	Ч.	1,000	КГ	1 760,00	SOLI-4462.F01075, FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,00102,00%	Ч.	1,000	КГ	1 560,00	UC-4462.F01075, FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,00102,00%	Ч.	0.500	КГ	1 760,00	SOLI-4462.F00575, FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,00102,00%	Ч.	0,500	КГ	1 560,00	UC-4462.F00575, FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,00102,00%	Ч.	0.100	КГ	2 170,00	SOLI-4462.F00105, FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,00102,00%	Ч.	0,100	КГ	1 970,00	UC-4462.F00105, FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99.00102.00%	Ч.	0.050	КГ	2 605,00	SOLI-4462.F00075, FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99.00102.00%	Ч.	0,050	КГ	2 260,00	UC-4462.F00075, FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,00102,00%	Ч.	0,010	КГ	6 415,00	SOLI-4462.F00020, FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,00102,00%	Ч.	0,010	КГ	6 120,00	UC-4462.F00020, FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,50102,00%	ч.д.а.	25,000	ΚΓ	1 090,00	SOLI-4462, FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,50102,00%	ч.д.а.	20,000	КГ	1 670,00	SOLI-4462, FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,50102,00%	ч.д.а.	1,000	ΚΓ	1 725,00	SOLI-4462.F01075, FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,50102,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	1 500,00	UC-4462.F01075, FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,50102,00%	ч.д.а.	0,500	ΚΓ	1 760,00	SOLI-4462.F00575, FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,50102,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 500,00	UC-4462.F00575, FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,50102,00%	ч.д.а.	0,100	ΚΓ	1 980,00	SOLI-4462.F00105, ΓΟCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,50102,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 910,00	UC-4462.F00105, FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,50102,00%	ч.д.а.	0,050	ΚΓ	2 460,00	SOLI-4462.F00075, FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,50102,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	2 200,00	UC-4462.F00075, FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,50102,00%	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	6 270,00	SOLI-4462.F00020, FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,50102,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	6 010,00	UC-4462.F00020, FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ уксуснокислый (II) 4/в 99,00%	Ч.	0,500	ΚΓ	1 869,00	SOLI-5861.F01055, FOCT 5861-79
КОБАЛЬТ уксуснокислый (II) 4/в 99,00%	Ч.	0,500	КГ	2 434,00	UC-5861.F01055, FOCT 5861-79
КОБАЛЬТ уксуснокислый (II) 4/в 99,00%	Ч.	0,100	ΚΓ	2 495,00	SOLI-5861.F00260, FOCT 5861-79
КОБАЛЬТ уксуснокислый (II) 4/в 99,00%	Ч.	0,100	КГ	3 060,00	UC-5861.F00260, FOCT 5861-79
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 98,00%	Ч.	25,000	ΚΓ	1 670,00	SOLI-4525, FOCT 4525-77
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 98,00%	Ч.	1,000	КГ	1 725,00	SOLI-4525.F01075, FOCT 4525-77
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 98,00%	Ч.	1,000	ΚΓ	2 845,00	UC-4525.F01075, FOCT 4525-77
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.	0,500	КГ	1 760,00	SOLI-4525.F00575, FOCT 4525-77

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.	0,500	КГ	2 845,00	UC-4525.F00575, FOCT 4525-77
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.	0,100	КГ	1 980,00	SOLI-4525.F00105, FOCT 4525-77
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 98,00%	Ч.	0,100	КГ	3 255,00	UC-4525.F00105, FOCT 4525-77
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.	0,050	КГ	3 545,00	UC-4525.F00075, FOCT 4525-77
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 98,00%	Ч.	0,010	КГ	6 270,00	SOLI-4525.F00020, FOCT 4525-77
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.	0,010	КГ	7 355,00	UC-4525.F00020, FOCT 4525-77
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 99,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	2 050,00	UC-4525.F01075, ГОСТ 4525-77
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 99,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	2 050,00	UC-4525.F00575, FOCT 4525-77
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	2 460,00	UC-4525.F00105, FOCT 4525-77
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 99,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	2 750,00	UC-4525.F00075, FOCT 4525-77
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 99,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	7 550,00	SOLI-4525.F00020, FOCT 4525-77
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 99,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	6 560,00	UC-4525.F00020, FOCT 4525-77
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 99,00%	ч.д.а.	0,005	КГ	11 260,00	UC-4525.F00020, FOCT 4525-77
КОБАЛЬТ хлористый (II) б/в 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	37 905,00	ACROS-214131000
КОБАЛЬТ хлористый (II) б/в 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 726,95	ABCR-AB120164
КОБАЛЬТ хлористый (II) б/в 99,90% в порошке (0,050кг/шт)	м.в.ч.	1,000	ШТ	6 160,00	LN-2723-0050
КОФЕИН б/в 98,50101,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	9 639,00	PANREAC-142833.1211
КОЭНЗИМ 98,00% общего назначения (0,001кг/шт), Q10	l.r.	1,000	ШТ	5 922,00	ACROS-457950010
КРАУН-18(-6) 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	10 208,00	ACROS-181560050
КРАУН-18(-6) 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	28 484,00	SIAL/ALDRICH-186651-5G
КРАУН-18(-6) 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	401 814,00	ACROS-181565000
КРАУН-18(-6) 99,00% чистый (0,005кг/шт), PURUM	pure	1,000	шт	13 870,50	SIAL-28125-5G
КРАУН-18(-6) 99,00% чистый (0.025кг/шт), PURUM	pure	1,000	шт	35 031,60	SIAL-28125-25G
КРАУН-18(-6) 99,00% чистый (0,100кг/шт), PURUM	pure	1,000	шт	74 025,00	SIAL-28125-100G
КРАХМАЛ растворимый 4.56рН	ч.д.а.	20.000	КГ	910,00	LHT-10163, FOCT 10163-76
КРАХМАЛ растворимый 4,56рН	ч.д.а.	1,000	КГ	985,00	LHT-10163.F01600, FOCT 10163-76
КРАХМАЛ растворимый 4.56рН	ч.д.а.	0,500	КГ	1 015,00	LHT-10163.F01000, FOCT 10163-76
КРАХМАЛ растворимый 4,56pH	ч.д.а.	0,100	КГ	1 328,00	LHT-10163.F00600, FOCT 10163-76
КРАХМАЛ растворимый 4.56рН	ч.д.а.	0.050	КГ	2 910,00	LHT-10163.F00105, FOCT 10163-76
КРАХМАЛ растворимый 4,56pH	ч.д.а.	0,010	КГ	5 510,00	LHT-10163.F00020, FOCT 10163-76
КРАХМАЛ растворимый 67,5рН чистый для аналитики (0,250кг/шт), PURISS.PA	analysis	1,000	ШТ	45 177,00	SIAL-33615-250G
КРЕАТИН 1/в 99.00% для синтеза (0.050кг/шт)	synthesis	1,000	шт	5 985,00	MERCK/SIAL-8414700050
КРЕАТИН 1/в 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 612.00	ACROS-226790250
КРЕАТИН 1/в 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	15 571,50	ACROS-226791000
КРЕАТИНИН 99,00% для ВЭЖХ (0.025кг/шт). HPLC	chrom.	1,000	шт	9 964,50	TCI-C0398-25G
КРЕЗОЛ-ПАРА 99,00% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	шт	4 200,00	ACROS-405741000
КРЕЗОЛ-ПАРА 99.00% чистый (0.500кг/шт)	pure	1,000	шт	5 775,00	ACROS-405745000
КРЕМНИЙ окись (IV) б/в 99,80% для аналитики в кристаллах 0.1520,422мм (40/100mesh) (0,250кг/шт)	analysis	1,000	шт	4 830.00	ACROS-393302500
КРЕМНИЙ окись (IV) б/в 99,80% для аналитики в кристаллах 0.1520.422мм (40/100mesh) (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	26 850.90	ACROS-393300010
КРЕМНИЙ окись (IV) б/в 99.80% для аналитики в кристаллах 0,1520,422мм (40/100mesh) (5,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	44 772.00	ACROS-393300050
КРЕМНИЙ окись (IV) б/в 99.90% для анализа примесей в гранулах 0,848мм (4/20mesh) (0,100кг/шт)	pur.analysis	1,000	шт	12 180.00	SIAL/ALDRICH-342831-100G
КРЕМНИЙ окись (IV) б/в 99.99%	0C.4.	1,000	КГ	6 192,00	ТУ 2611-001-56278322-2016
КРЕМНИЙ окись (IV) б/в 99.99%	OC.4.	0,100	КГ	7 297,00	Ty 2611-001-56278322-2016
КРЕМНИЙ окись (IV) б/в 99,99%	0C.4.	0,100	КГ	12 250.00	Ty 2611-001-56278322-2016
КСЕНОН фтористый (II) 99,50% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1.000	ШТ	27 825.00	ACROS-278550010
КСЕНОН фтористый (II) 99,50% общего назначения (0,002кг/шт)	Lr.	1,000	ШТ	23 383.50	ALFA AESAR-39739.04
КСИЛАН 75,00(С5Н10О5)% общего назначения из кукурузы (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 125.00	TCI-X0078-25G
КСИЛАН 90,00% общего назначения из кукурузы (0,023кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	18 700,50	ABCR-AB143294-50G
КУРКУМИН смесь куркуминоидов 95,00% особо чистый (0,010кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	6 588,00	PALLAV-00903,00010
КУРКУМИН смесь куркуминоидов 98,00% осооо чистый (0,010кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	21 756,00	AC218580500
ЛАКТУЛОЗА 95,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	18 060,00	SIAL/SIGMA-L7877-25G
ЛАКТУЛОЗА 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	9 660,00	SIAL/SIGMA-61360-5G

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЛАНОЛИН б/в (0,500кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	8 284,50	ACROS-41300
ЛАНОЛИН б/в (2,500кг/шт)	acros™	1,000	шт	27 520,50	ACROS-41300
ЛАНТАН азотнокислый 6/в 96,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	шт	9 187,50	MERCK-1053260100
ЛАНТАН азотнокислый 6/в 98,00%	ч.	1,000	КГ	9 612,00	CESIUM-4676.F01055, TV 6-09-4676-83
ЛАНТАН азотнокислый 6/в 98,00%	ч.	0.100	КГ	10 717,00	CESIUM-4676.F00103, TY 6-09-4676-83
ЛАНТАН азотнокислый 6/в 98,00%	ч.	0,050	КГ	10 717,00	CESIUM-4676.F00062, TV 6-09-4676-83
ЛАНТАН азотнокислый 6/в 98.00%	ч.	0,010	КГ	18 670,00	CESIUM-4676.F00033, TV 6-09-4676-83
ЛАНТАН азотнокислый 6/в 98,00%	ч.	0,005	КГ	21 890,00	CESIUM-4676.F00033, TV 6-09-4676-83
ЛАНТАН азотнокислый 6/в 99.00%	 X.Y.	1.000	КГ	6 112,00	CESIUM-4676.F01055, TV 6-09-4676-83
ЛАНТАН азотнокислый 6/в 99,00%	X.4.	0,100	КГ	7 217,00	CESIUM-4676.F00103, TV 6-09-4676-83
ЛАНТАН азотнокислый 6/в 99.00%	X.4.	0.050	КГ	7 217,00	CESIUM-4676.F00062, TV 6-09-4676-83
ЛАНТАН азотнокислый 6/в 99.00%	X.4.	0,010	КГ	12 170,00	CESIUM-4676.F00033, TV 6-09-4676-83
ЛАНТАН азотнокислый 6/в 99.00%	X.4.	0.005	КГ	18 390,00	CESIUM-4676.F00033, TV 6-09-4676-83
ЛАНТАН окись (III) 99,90% для спектроскопии AAS (0,050кг/шт)	sp-aas	1,000	ШТ	15 330.00	SIAL-289205-50G
ЛАНТАН окись (III) 99,90% для спектроскопии AAS (0,250кг/шт)	sp-aas	1,000	шт	51 240,00	SIAL-289205-250G
ЛАНТАН хлористый 7/в 98,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	шт	9 177,00	MERCK-112219
ЛАНТАН хлористый 7/в 98,00% для аналитики (0,100к/шт)	analysis	1,000	шт	15 435,00	MERCK-112219
ЛАНТАН хлористый 7/в 99,50%	х.ч.	1,000	КГ	12 062,00	CESIUM-4773 F01055, TV 6-09-4773-84
ЛАНТАН хлористый 7/в 99,50%	X.4. X.4.	0,100	KΓ	13 017,00	CESIUM-4773.F00103, TV 6-09-4773-84
ЛАНТАН хлористый 7/в 99,50%	X.4. X.4.	0,100	КГ	13 117,00	CESIUM-4773.F00062, TV 6-09-4773-84
ЛАУРИЛ пероксид 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	20 979,00	ACROS-349741000
ЛЕЙЦИН-L +14,5+16,5°aD при 20°C чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	16 038,00	APPLICHEM-A1426,1000
ЛЕЙЦИН-L +14,9+16,5°aD при 20°C для биохимии (0,025кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	2 257,50	PALLAV-01538A.00025
ЛЕЦИТИН-L-АЛЬФА желтка яичного 60,00% для биохимии (0,100кг/шт), ВІОСНЕМІСА	biochemistry	1,000	шт	11 502,00	APPLICHEM-A0893,0100
ЛЕЦИТИН-L-АЛЬФА желтка яичного 60,00% для биохимии (0,100кг/шт), ВІОСНЕМІСА	biochemistry	1,000	ШТ	49 734,00	APPLICHEM-A0893,0100 APPLICHEM-A0893,0500
ЛЕЦИТИН-L-АЛЬФА желтка яичного 60,00% для ТСХ (0,100кг/шт), БІОСНЕМІСА	chrom.	1,000	шт	97 755,00	SIAL/SIGMA-61755-100G
ЛЕЦИТИН-L-АЛЬФА желтка яичного 99,00% для ТСХ (0,100кг/шт), ТСС ЛЕЦИТИН-L-АЛЬФА желтка яичного 99,00% для ТСХ (0,001кг/шт), TLC/TYPE-XVI-E	chrom.	1,000	ШТ	85 260,00	SIAL/SIGMA-P3556-1G
ЛЕЦИТИН-L-АЛЬФА желтка яичного 99,00% для ТСХ (0,001кг/шт), ТLС/ТҮРЕ-АVI-E	chrom.	1,000	шт	18 690,00	SIAL/SIGMA-P3556-100G
ЛЕЦИТИН-L-АЛЬФА желтка яичного 99,00% для ТСХ (0,1001/шт), ТСС/ТТРЕ-ХVI-Е	biochemistry	1,000	ШТ	35 805,00	TCI-L0022-100G
ЛЕЦИТИН-L-АЛЬФА масла соевого 97,00% общего назначения в гранулах (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	33 663,00	ACROS-413102500
ЛЕЦИТИН-L-АЛЬФА масла соевого 97,00% общего назначения в гранулах (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	26 880,00	ACROS-413102500 ACROS-413100010
ЛИГНИН 3,004,00рН общего назначения в гранулах (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	13 146,00	TCI-l0045-500G
ЛИЗИН-L 1/в 98,50101,50% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	ШТ	14 256.00	APPLICHEM-A1342.0100
ЛИЗИН-L 1/в 98,50101,50% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	шт	26 163,00	APPLICHEM-A1342,0100 APPLICHEM-A1342,0250
ЛИЗИН-L гля 96,50101,50% чистый (0,250кг/шт) ЛИЗИН-L солянокислый 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	2 961,00	ACROS-125221000
лизин-L солянокислый 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	15 235,50	ACROS-125221000 ACROS-125220010
ЛИПОПОЛИСАХАРИДЫ общего назначения очищенные экстракцией фенола (25мг/шт)	l.r.	1,000	шт	32 445,00	SIAL/SIGMA-L2880-25MG
ЛИПОПОЛИСАХАРИДЫ общего назначения очищенные экстракцией фенола (25мі/шт)	l.r.	1,000	шт	72 030,00	SIAL/SIGMA-L2880-100MG
ЛИТИЙ азотнокислый 3/в 99.00%	л. Х.Ч.	0.100	КГ	14 100,00	CESIUM-5486.F00105, TY 6-09-5486-91
ЛИТИЙ азотнокислый 99,00% особо чистый (0,250кг/шт)	extra pure	1,000	кі ШТ	7 665,00	ACROS-211322500
ЛИТИЙ азотнокислый 99,00% особо чистый (0,230кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	64 470.00	ACROS-211322500 ACROS-211320010
ЛИТИЙ алюмогидрид 95,00% для аналитики в порошке (0,025кг/шт), RG	analysis	1,000	шт	8 820,00	SIAL/ALDRICH-199877-25G
ЛИТИЙ алюмогидрид 96,00% для аналитики в порошке (0,025кг/шт), к. Питий алюмогидрид 96,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	41 379,00	PALLAV-01548,00100
ЛИТИЙ алюмогидрид 95,00% для синтеза (о,тоокт/шт)	acros [™]	1,000	шт	62 727.00	ACROS-206810500
ЛИТИЙ борнокислый мета 2/в 99.00%	acros™ Ч.	1,000	ШT КГ	14 405.00	CESIUM-4756.F01075. TV 6-09-4756-79
ЛИТИЙ борнокислый мета 2/в 99,00%	ч.	0.500	КГ	14 440.00	CESIUM-4756.F01075, TY 6-09-4756-79
ЛИТИЙ борнокислый мета 2/в 99,00%	ч. ч.	0,500	KI KE	15 140.00	CESIUM-4756.F00075, TY 6-09-4756-79
ЛИТИЙ борнокислый мета 2/в 99,00% ПИТИЙ борнокислый мета 99,00% для аналитики (0,100кг/шт)	ч. analysis	1,000	кг шт		ACROS-36571
лит ии оорнокислый мета 99,00% для аналитики (0,100кг/шт) ЛИТИЙ борнокислый мета 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	•	1,000		11 151,00 46 084,50	ACROS-36571 ACROS-36571
ЛИТИЙ бромистый 2/в 98,50%	analysis ч.	1,000	ШT КГ	21 837,00	ACROS-36571 CESIUM-3688.F01055, TV 6-09-3688-80
ЛИТИЙ бромистый б/в 98,00%		1,000	КГ	26 600,00	
to the state of th	ч.	1,000			CESIUM-041.F, TV 6-09-04-1-83
ЛИТИЙ бромистый б/в 98,00%	ч.	1,000	КГ	30 262,00	CESIUM-041.F01055, TY 6-09-04-1-83

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЛИТИЙ бромистый б/в 99,00%	Х.Ч.	1,000	КГ	30 937,00	CESIUM-041.F01055, TV 6-09-04-1-83
ЛИТИЙ бромистый б/в 99,00% чистый (0,250кг/шт)	pure	1,000	шт	8 400,00	ACROS-453982500
ЛИТИЙ бромистый б/в 99,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	19 215,00	ACROS-453980010
ЛИТИЙ бромистый б/в 99,99% в гранулах/порошке (0,100кг/шт)	М.В.Ч.	1,000	ШТ	9 800,00	LN-0305-0100
ЛИТИЙ бромистый б/в 99,99% в гранулах/порошке (0,200кг/шт)	м.в.ч.	1,000	ШТ	12 460,00	LN-0305-0200
ЛИТИЙ бромистый б/в 99,99% в гранулах/порошке (0,500кг/шт)	м.в.ч.	1,000	ШТ	24 950,00	LN-0305-0500
ЛИТИЙ бромистый б/в 99,99% в гранулах/порошке (1,000кг/шт)	м.в.ч.	1,000	ШТ	49 994,00	LN-0305-1000
ЛИТИЙ винограднокислый пиро 1/в общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 134,50	ALFA AESAR-A16308
ЛИТИЙ гидроокись 1/в 99,00%	ч.	25,000	КГ	22 000,00	СОМР-2146, СТП ТУ КОМП 2-146-2010
ЛИТИЙ гидроокись 1/в 99,00%	ч.	2,000	КГ	22 000,00	СОМР-2146, СТП ТУ КОМП 2-146-2010
ЛИТИЙ гидроокись 1/в 99,00%	ч.	0,100	КГ	22 590,00	СОМР-2146.F00250, СТП ТУ КОМП 2-146-2010
ЛИТИЙ йодистый б/в 98,00% для синтеза (0,050кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	33 348,00	MERCK-818287
ЛИТИЙ йодистый водный 99,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	шт	31 911,60	ACROS-208015000
ЛИТИЙ лактат 99.00% особо чистый (0.025кг/шт)	extra pure	1,000	шт	6 846.00	ACROS-413330250
ЛИТИЙ металлический 99.90%	Х.Ч.	0,500	КГ	53 950,00	СОМР-3531, СТП ТУ КОМП 3-531-2012
ЛИТИЙ металлический 99,90%	х.ч.	0,050	КГ	67 250,00	СОМР-3531, СТП ТУ КОМП 3-531-2012
ЛИТИЙ молибденовокислый 99.00%	ч.д.а.	0,500	КГ	23 300,00	СОМР-2746, СТП ТУ КОМП 2-746-2016
ЛИТИЙ перхлорат 99,00% для аналитики (0.005кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	4 767,00	ACROS-194710050
ЛИТИЙ перхлорат 99,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	шт	30 014,00	ACROS-194711000
ЛИТИЙ перхлорат 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	шт	33 789,00	ACROS-194715000
ЛИТИЙ сернокислый 1/в 98.00%	ч.	0.500	кг	31 095,00	СОМР-1534, СТП ТУ КОМП 1-534-2012
ЛИТИЙ сернокислый 1/в 98,00%	ч.	0.100	КГ	31 685,00	СОМР-1534.F00250, СТП ТУ КОМП 1-534-2012
ЛИТИЙ сернокислый 1/в 99.00%	х.ч.	1,000	КГ	19 062,00	CESIUM-5299. TY 6-09-5299-86
ЛИТИЙ сернокислый 1/в 99,00% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	шт	4 221,00	ACROS-218331000
ЛИТИЙ сернокислый 1/в 99,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	18 669,00	ACROS-218330010
ЛИТИЙ стеариновокислый 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	24 612,00	ALFA AESAR-39335.A1
ЛИТИЙ тетраборнокислый 0,07(LiBr)% для РФА (5,000кг/шт), A1000/XRF SPECTROMELT™	spec.analysis	1,000	шт	145 288,50	MERCK-1131755000
ЛИТИЙ тетраборнокислый 98,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	шт	4 903,50	MERCK-1056990100
ЛИТИЙ тетраборнокислый 98,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	шт	13 912,50	ACROS-206942500
ЛИТИЙ тетраборнокислый 98,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	43 172.85	ACROS-206940010
ЛИТИЙ тетраборнокислый 98,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	24 530,00	MERCK-1056991000
ЛИТИЙ тетраборнокислый 99,00%	X.Y.	0,100	КГ	15 290,00	CESIUM-253.F00250, TV 6-09-04-253-86
ЛИТИЙ тетраборнокислый 99,00%	Х.Ч.	0,050	КГ	15 320,00	CESIUM-253.F00105, TV 6-09-04-253-86
ЛИТИЙ тетраборнокислый 99,90% общего назначения (5,000кг/шт), A100/SPECTROMELT™	l.r.	1,000	ШТ	159 495,00	MERCK/SUPELCO-1126305000
ЛИТИЙ углекислый 98,50%	ч.	0,250	КГ	8 673,00	REAHIM-3728.F01055, TV 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 98,50%	ч.	0.250	КГ	9 973,00	UC-3728.F01055. TV 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 98,50%	ч.	0,100	КГ	9 025,00	REAHIM-3728.F00260, TY 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 98.50%	ч.	0.100	КГ	10 325.00	UC-3728.F00260. TV 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 98,50%	ч.	0,050	КГ	10 359,00	REAHIM-3728.F00103, TV 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 98,50%	ч.	0,050	КГ	11 759,00	UC-3728.F00103, TV 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 98,50%	ч.	0,010	КГ	14 345,00	REAHIM-3728.F00033, TV 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 98,50%	ч.	0,010	КГ	15 645,00	UC-3728.F00033, TV 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 99,00%	х.ч.	0.250	КГ	16 598,00	CESIUM-3728.F01055, TV 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 99,00%	X.4.	0,250	КГ	14 048,00	UC-3728.F01055, TV 6-09-3728-83
ЛИТИЙ УГЛЕКИСЛЫЙ 99,00%	х.ч.	0,230	KΓ	16 850,00	CESIUM-3728.F00260, TY 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 99,00%	х.ч. х.ч.	0,100	КГ	14 667,00	UC-3728.F00260, TY 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 99,00%	х.ч.	0.050	KΓ	18 484,00	CESIUM-3728.F00103, TV 6-09-3728-83
ЛИТИЙ УГЛЕКИСЛЫЙ 99,00%	х.ч.	0,050	KΓ	15 934,00	UC-3728.F00103, TY 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 99,00%	х.ч.	0,030	KΓ	22 170,00	CESIUM-3728.F00033, TV 6-09-3728-83
	۸.۲.	-,			
	v u	0.0101	KE	19 620 00 1	IIC-3728 F00033 TV 6-00-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 99,00% ЛИТИЙ углекислый 99,999% для анализа примесей (0,100кг/шт)	х.ч. pur.analysis	0,010 1,000	кг шт	19 620,00 20 748,00	UC-3728.F00033, TУ 6-09-3728-83 ACROS-193361000

Удерживаем за собой право изменения цен.

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЛИТИЙ уксуснокислый 2/в 98,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	6 216,00	ACROS-447712500
ЛИТИЙ уксуснокислый 2/в 98,00% особо чистый (0,250кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	21 423,00	ACROS-199842500
ЛИТИЙ уксуснокислый 2/в 98,00% особо чистый (1,000кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	75 212,50	ACROS-199840010
ЛИТИЙ уксуснокислый б/в 99,00% особо чистый (1,000кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	56 388,00	ACROS-268640010
ЛИТИЙ фосфорнокислый 3/зам 99,50%	ос.ч.	5,000	КГ	33 675,00	СОМР-2307, СТП ТУ КОМП 2-307-2011
ЛИТИЙ фосфорнокислый 3/зам 99,50%	ос.ч.	2,000	КГ	33 702,00	СОМР-2307, СТП ТУ КОМП 2-307-2011
ЛИТИЙ фосфорнокислый 3/зам 99,50%	ос.ч.	0,500	КГ	33 922,00	СОМР-2307, СТП ТУ КОМП 2-307-2011
ЛИТИЙ фосфорнокислый 3/зам 99,50%	ос.ч.	0,100	КГ	34 010,00	СОМР-2307, СТП ТУ КОМП 2-307-2011
ЛИТИЙ фтористый 99,00% чистый (0,100кг/шт), PURUM	pure	1,000	ШТ	4 935,00	SIAL-01140-100G
ЛИТИЙ фтористый 99,99% для анализа примесей (0.050кг/шт), SUPRAPUR™	pur.analysis	1,000	ШТ	23 026,50	MERCK/SUPELCO-1056860050
ЛИТИЙ фтористый 99,99% ультра сухой в порошке (0,100кг/шт)	М.В.Ч.	1,000	ШТ	11 144,00	LN-03091-9900-3p
ЛИТИЙ хлористый 1/в 67,00%	ч.	1,000	КГ	18 337,00	CESIUM-3751.F01055, TV 6-09-3751-83
ЛИТИЙ хлористый 1/в 67,00%	ч.	0.100	КГ	19 317,00	CESIUM-3751.F00525, TV 6-09-3751-83
ЛИТИЙ хлористый 1/в 68,00%	х.ч.	0.500	КГ	19 224.00	CESIUM-3751.F01055, TY 6-09-3751-83
ЛИТИЙ хлористый 1/в 68.00%	х.ч.	0.100	КГ	19 800,00	CESIUM-3751.F00260, TV 6-09-3751-83
ЛИТИЙ хлористый 1/в 90,00%	ч.	0.500	КГ	52 052,00	СОМР-2243, СТП ТУ КОМП 2-243-2010
ЛИТИЙ хлористый 1/в 99,50%	х.ч.	0.500	КГ	56 500.00	СОМР-2244, СТП ТУ КОМП 2-244-2010
ЛИТИЙ хлористый 1/в 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	57 090,00	СОМР-2244.F00250, СТП ТУ КОМП 2-244-2010
ЛИТИЙ хлористый б/в 99.00%	ч.	10,000	КГ	24 410,00	СОМР-2476, СТП ТУ КОМП 2-476-2011
ЛИТИЙ хлористый б/в 99,00%	ч.	2,000	КГ	24 410,00	СОМР-2476, СТП ТУ КОМП 2-476-2011
ЛИТИЙ хлористый б/в 99.00%	ч.	0,500	КГ	24 515,00	COMP-2476, CTП ТУ КОМП 2-476-2011
ЛИТИЙ хлористый б/в 99,00%	u	0,100	КГ	25 632,00	COMP-2476.F00103, CTT TY KOMT 2-476-2011
ЛИТИЙ хлористый б/в 99,00%	u	0,050	КГ	25 732,00	СОМР-2476, СТП ТУ КОМП 2-476-2011
ЛИТИЙ хлористый б/в 99,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	5 006,40	ACROS-413271000
ЛИТИЙ хлористый б/в 99,00% особо чистый (1,000кг/шт)	extra pure	1,000	шт	13 891,50	ACROS-193370010
ЛИТИЙ хлористый б/в 99,30%	ч.д.а.	25,000	КГ	28 917,00	СОМР-2477, СТП ТУ КОМП 2-477-2011
ЛИТИЙ хлористый б/в 99,30%	ч.д.а.	2,000	КГ	28 971,00	СОМР-2477, СТП ТУ КОМП 2-477-2011
ЛИТИЙ хлористый б/в 99,30%	ч.д.а.	0,500	КГ	29 232,00	COMP-2477,F00510, CTIT TY KOMIT 2-477-2011
ЛИТИЙ хлористый б/в 99,30%	ч.д.а.	0,100	КГ	30 202,00	COMP-2477.F00103, CTTT TY KOMT 2-477-2011
ЛИТИЙ хромовокислый 95,00% общего назначения (0,250кг/шт)	ч.д.а. l.r.	1,000	ШТ	21 892,50	ABCR-AB120797-250G
ЛИТИЙ-КОБАЛЬТ оксид (III) 98,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	53 214,00	ABCR-AB109589-250G
ЛИТИЙ-ТИТАН оксид 1520°С-температура плавления(м.р.) общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	586 797,75	ABCR-AB203319-1KG
ЛЮТЕЦИЙ азотнокислый (III) водный 99,90% для анализа примесей (0,001кг/шт)	pur.analysis	1,000	шт	15 330.00	SIAL-436429-1G
ЛЮТЕЦИЙ азотнокиолый (III) водный 99,90% для анализа примесей (0,005кг/шт)	pur.analysis	1,000	шт	49 980,00	SIAL-436429-5G
ЛЮТЕЦИЙ оксид (III) 99,999% в порошке (0,100кг/шт)	M.B.Y.	1,000	шт	39 760,00	LN-7109-100
МАГНИЙ азотнокислый 6/в 98,00102,00% чистый для аналитики ACS (0,250кг/шт), PURISS.PA-ACS	analysis-acs	1,000	шт	16 375,00	SIAL-63087-250MG
МАГНИЙ азотнокислый 6/в 99,99% для анализа примесей (0,500кг/шт), SUPRAPUR™	pur.analysis	1,000	шт	54 253,50	MERCK-1058550500
МАГНИЙ гидроокись 30,0032,00(ПОТЕРИ ПП)%	ч.д.а.	2.000	КГ	1 012,00	СОМР-1843, СТП ТУ КОМП 1-843-2022
МАГНИЙ гидроокись 30,0032,00(ПОТЕРИ ПП)%	Ч.	2,000	КГ	942,00	СОМР-1842, СТП ТУ КОМП 1-842-2022
МАГНИЙ гидроокись 30,0032,00(ПОТЕРИ ПП)%	ч.	1,000	КГ	1 246,00	СОМР-1842, СТП ТУ КОМП 1-842-2022
МАГНИЙ лимоннокислый 14/в 98.50%	ч.	5.000	КГ	4 961.00	СОМР-2233, СТП ТУ КОМП 2-233-2010
МАГНИЙ лимоннокислый 14/в 98.50%	ч.	0,100	КГ	6 790,00	COMP-2233.F00250, CTT TY KOMT 2-233-2010
МАГНИЙ лимоннокислый 14/в 98.50%	ч.	0,050	КГ	6 820,00	COMP-2233.F00105, CTT TY KOMT 2-233-2010
МАГНИЙ лимоннокислый 3/зам 9/в 95,00% для микробиологии (0,100кг/шт)	biochemistry	1.000	ШТ	8 820,00	SIAL/MILLIPORE-63067-100G
МАГНИЙ лимоннокислый 3/зам 9/в 95,00% для микробиологии (1,000кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	46 305,00	SIAL/MILLIPORE-63067-1KG
МАГНИЙ лимоннокислый водный 8,00(Mg)%	ч	5.000	КГ	6 300.00	СОМР-0728. СТП ТУ КОМП 0-728-2015
МАГНИЙ лимоннокислый водный 8,00(Mg)%	ч.	1.000	KΓ	6 500.00	COMP-0728, CTIT TY KOMIT 0-728-2015
МАГНИЙ лимоннокислый водный 8,00(Mg)%	ч.	0,500	KΓ	6 500,00	COMP-0728, CTIT TY KOMIT 0-728-2015
МАГНИЙ металлический 99,00% общего назначения в ленте (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 510,00	ACROS-413380250
МАГНИЙ металлический 99,00% общего назначения в ленте (0,025к/шт)	l.r.	1,000	ШТ	18 375,00	ACROS-413381000
МАГНИЙ металлический 99,90% в порошке	1.1. X.4.	0,010	КГ	234 550,00	СОМР-3811, СТП ТУ КОМП 3-811-2019
МАГНИЙ металлический 99,90% в стружке/гранулах 10х1х1мм	X.4. X.4.	1,000	KI KE	2 900,00	СОМР-3801, СТПТУ КОМП 3-801-2019
ика: пии металлический ээ,э0% в стружкелранулах тохтх имм	Х.Ч.	1,000	KI	2 900,00	COIVIP-3303, CTTTTY KOIVITT3-303-2010

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
МАГНИЙ металлический 99,90% в стружке/гранулах 10х1х1мм	Х.Ч.	0,100	КГ	3 450,00	СОМР-3303.F01075, СТП ТУ КОМП 3-303-2010
МАГНИЙ металлический 99,90% в стружке/гранулах 10х1х1мм	х.ч.	0,050	КГ	3 800,00	СОМР-3303.F00575, СТП ТУ КОМП 3-303-2010
МАГНИЙ окись 97,00%	Ч.	25,000	КГ	893,00	COMP-4526, FOCT 4526-75
МАГНИЙ окись 98,00100,50% чистый (0,500кг/шт)	pure	1,000	ШТ	4 131,00	PANREAC-141276.1210
МАГНИЙ окись 98,00100,50% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	15 228,00	PANREAC-141276.1211
МАГНИЙ окись 98,00%	ч.д.а.	25,000	КГ	985,00	COMP-4526, FOCT 4526-75
МАГНИЙ окись 98,00%	ч.д.а.	2,500	КГ	1 045,00	COMP-4526.F05500, FOCT 4526-75
МАГНИЙ окись 98,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 165,00	COMP-4526.F01075, FOCT 4526-75
МАГНИЙ окись 98,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	3 200,00	UC-4526.F01060, FOCT 4526-75
МАГНИЙ окись 98,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 435,00	COMP-4526.F00575, FOCT 4526-75
МАГНИЙ окись 98,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	3 660,00	UC-4526.F00250, FOCT 4526-75
МАГНИЙ окись 98,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	2 325,00	COMP-4526.F00250, FOCT 4526-75
МАГНИЙ окись 98,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	6 170,00	UC-4526.F00105, FOCT 4526-75
МАГНИЙ окись 98,00% без серы	ч.д.а.	0,100	КГ	32 678,00	MZHR-4526.F00250, FOCT 4526-75
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,00. 100,50% для аналитики ASC (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	ШТ	7 665,00	MERCK/SUPELCO-1058861000
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,00100,50% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	5 670,00	PANREAC-141404.1211
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,00100,50% чистый (25,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	36 207,00	PANREAC-141404.0416
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,00100,50% чистый (5,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	15 957,00	PANREAC-141404.0914
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,00%	ч.	25,000	КГ	100,00	KARPOV-4523, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,00%	ч.	1,000	КГ	175,00	KARPOV-4523.F01600, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,00%	ч.	0.500	КГ	205,00	KARPOV-4523.F01000, ΓΟCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,00%	ч.	0.100	КГ	518,00	KARPOV-4523.F00600, ΓΟCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,00%	ч.	0,050	КГ	890,00	KARPOV-4523.F00075. ΓΟCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,00%	ч.	0,010	КГ	4 700,00	KARPOV-4523.F00020, ΓΟCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	X.Y.	25,000	КГ	930,00	COMP-4523, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	х.ч.	25,000	КГ	200,00	KARPOV-4523, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99.50%	х.ч.	15,000	КГ	930,00	COMP-4523, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	X.4.	10,000	КГ	930,00	COMP-4523, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99.50%	X.Y.	1,000	КГ	275,00	KARPOV-4523.F01600. ΓΟCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	X.4.	0,500	КГ	1 035,00	COMP-4523.F01000. FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99.50%	х.ч.	0,500	КГ	305,00	KARPOV-4523.F01000, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99.50%	X.4.	0.100	КГ	1 348,00	COMP-4523.F00600, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99.50%	х.ч.	0,100	КГ	618,00	KARPOV-4523.F00600, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99.50%	X.4.	0,050	КГ	990,00	KARPOV-4523.F00075. ΓΟCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	X.4.	0,010	КГ	5 530,00	COMP-4523.F00020, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	X.Y.	0.010	КГ	4 800,00	KARPOV-4523.F00020, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	25,000	КГ	327,00	COMP-4523, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	25.000	КГ	170,00	KARPOV-4523. FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	2,000	КГ	297,00	COMP-4523, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	372,00	COMP-4523.F01600, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	245,00	KARPOV-4523.F01600, ΓΟCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	432,00	COMP-4523.F01000, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	0.500	КГ	275,00	KARPOV-4523.F01000, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	745,00	COMP-4523.F00600, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	588,00	KARPOV-4523.F00600, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	0.050	КГ	960,00	KARPOV-4523.F00075, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	0.010	КГ	4 927,00	COMP-4523.F00020, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	4 770,00	KARPOV-4523.F00020, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый б/в (1,000кг/шт)	tech.	1,000	ШТ	8 181,00	PANREAC-212486.1211
МАГНИЙ сернокислый б/в (5,000кг/шт)	tech.	1,000	шт	5 994,00	PANREAC-212486.1214
МАГНИЙ сернокислый б/в 98,00% для аналитики (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	шт	77 597,00	MERCK/SUPELCO-1060671000
THE ATTENT CONTINUES OF CO,000 A CHINI CHICANITATION (1,000 MATELLY), LINCOLLE	anaryoro	1,000	шт	9 905,00	TCI-M1890-300G

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
МАГНИЙ сернокислый б/в 99,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	25 032,00	ACROS-446892500
МАГНИЙ сернокислый водный 62,0070,00% особо чистый (0,500кг/4шт/упак), SLR	extra pure	1,000	упак	12 543,00	FISHER-M/1100/53
МАГНИЙ сернокислый водный 62,0070,00% особо чистый (0,500кг/шт), SLR	extra pure	1,000	ШТ	3 774,00	FISHER-M/1100/53
МАГНИЙ стеариновокислый 1/в 3,805,00(Mg)% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 478,50	ACROS-240760010
МАГНИЙ стеариновокислый 1/в 4,005,00(Mg)%	ч.	2,000	КГ	930,00	СОМР-1780, СТП ТУ КОМП 1-780-2017
МАГНИЙ стеариновокислый 1/в 4,005,00(Mg)%	Ч.	1,000	КГ	1 067,00	СОМР-1780.F01055, СТП ТУ КОМП 1-780-2017
МАГНИЙ углекислый основной 24,5027,00%	ч.	0,500	КГ	633,00	MZHR-6419.F01600, FOCT 6419-78
МАГНИЙ углекислый основной 24,5027,00%	ч.	0,250	КГ	783,00	MZHR-6419.F01600, ΓΟCT 6419-78
МАГНИЙ углекислый основной 24,5027,00%	ч.	0,100	КГ	901,00	MZHR-6419.F00600, FOCT 6419-78
МАГНИЙ уксуснокислый 4/в 97,50% особо чистый в кристаллах (1,000кг/шт)	extra pure	1,000	шт	12 642,00	ACROS-211570010
МАГНИЙ уксуснокислый 4/в 97,50% особо чистый в кристаллах (5,000кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	48 405,00	ACROS-211570050
МАГНИЙ уксуснокислый 4/в 98,00%	Ч.	0,500	КГ	1 384,00	UC-5401.F01075, TY 6-09-5401-88
МАГНИЙ уксуснокислый 4/в 98,00%	ч.	0,100	КГ	1 874,00	UC-5401.F00250, TY 6-09-5401-88
МАГНИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в 98,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 665,00	ACROS-264780010
МАГНИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 802,30	ALFA AESAR-A14279.30
МАГНИЙ фтористый 98,00%	Ч.	1,000	КГ	1 700,00	FS-5350.F01075, TV 6-09-5350-87
МАГНИЙ фтористый 98,00%	Ч.	1,000	КГ	7 027,00	UC-5350.F01075, TV 6-09-5350-87
МАГНИЙ фтористый 98,00%	Ч.	0,500	КГ	1 790,00	FS-002.F01075, TY 2621-002-69886968-2015
МАГНИЙ фтористый 98,00%	Ч.	0,500	КГ	1 700,00	FS-5350.F00575, TY 6-09-5350-87
МАГНИЙ фтористый 98,00%	Ч.	0,500	КГ	7 062,00	UC-5350.F00575, TY 6-09-5350-87
МАГНИЙ фтористый 98,00%	Ч.	0,100	КГ	2 280,00	FS-002.F00250, TY 2621-002-69886968-2015
МАГНИЙ фтористый 98,00%	Ч.	0,100	КГ	2 110,00	FS-5350.F00105, TY 6-09-5350-87
МАГНИЙ фтористый 98,00%	Ч.	0,100	КГ	7 282,00	UC-5350.F00105, TY 6-09-5350-87
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.д.а.	25,000	КГ	1 305,00	COMP-4209, FOCT 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.д.а.	10,000	КГ	1 305,00	COMP-4209, FOCT 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.д.а.	5,000	КГ	1 305,00	COMP-4209, FOCT 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 415,00	COMP-4209.F01075, FOCT 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 470,00	UC-4209.F01075, FOCT 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.д.а.	0.100	КГ	1 895,00	COMP-4209.F00250, FOCT 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 960,00	UC-4209.F00250, FOCT 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 925,00	COMP-4209.F00105, FOCT 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	2 290,00	UC-4209.F00105, FOCT 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.д.а.	0.010	КГ	5 905,00	COMP-4209.F00020, FOCT 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	5 890,00	UC-4209.F00020, FOCT 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	Ч.	25,000	КГ	1 095,00	COMP-4209, FOCT 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	Ч.	10,000	КГ	1 095,00	COMP-4209, FOCT 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	Ч.	5,000	КГ	1 095,00	COMP-4209, FOCT 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	Ч.	0,500	КГ	1 205,00	COMP-4209.F01075, FOCT 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	Ч.	0,100	КГ	1 685,00	COMP-4209.F00250, FOCT 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	Ч.	0,050	КГ	1 715,00	COMP-4209.F00105, FOCT 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	Ч.	0,010	КГ	5 695,00	COMP-4209.F00020, FOCT 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 99,00%	х.ч.	25,000	КГ	3 782,00	СОМР-2448, СТП ТУ КОМП 2-448-2011
МАГНИЙ хлористый 6/в 99,00%	х.ч.	10,000	КГ	3 782,00	СОМР-2448, СТП ТУ КОМП 2-448-2011
МАГНИЙ хлористый 6/в 99,00%	х.ч.	5,000	КГ	3 782,00	СОМР-2448, СТП ТУ КОМП 2-448-2011
МАГНИЙ хлористый 6/в 99,00%	х.ч.	0,500	ΚΓ	3 890,00	СОМР-2448.F01075, СТП ТУ КОМП 2-448-2011
МАГНИЙ хлористый 6/в 99,00%	х.ч.	0,100	КГ	4 452,00	СОМР-2448.F00250, СТП ТУ КОМП 2-448-2011
МАГНИЙ хлористый 6/в 99,00%	х.ч.	0,050	ΚΓ	4 782,00	СОМР-2448.F00105, СТП ТУ КОМП 2-448-2011
МАГНИЙ хлористый 6/в 99,00%	х.ч.	0,010	КГ	8 382,00	СОМР-2448.F00020, СТП ТУ КОМП 2-448-2011
МАГНИЙ хлористый 6/в 99,00% для аналитики АСЅ, ISO (1,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	13 041,00	PANREAC-131396.1211
МАГНИЙ хлористый б/в 98,00% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	ШТ	11 340,00	ACROS-223211000
МАГНИЙ хлористый б/в 98,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	25 659,00	ACROS-223210010
МАГНИЙ хлористый б/в 98,00% чистый (2,500кг/шт)	pure	1,000	шт	18 480,00	ACROS-223210025

Наименование товара		Фасовка	Ед.	Цена, руб	D
квалификация '		Фасовка	изм.	без НДС	Примечание
МАГНИЙ хлорнокислый б/в 80,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG/DESICCANT	analysis-acs	1,000	ШТ	11 550,00	ACROS-413461000
МАГНИЙ хлорнокислый б/в 80,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), ACS-RG/DESICCANT	analysis-acs	1,000	ШТ	37 800,00	ACROS-413465000
МАГНИЙ хлорнокислый б/в 80,00% чистый (0,250кг/шт, 4шт/упак), DESICCANT	pure	1,000	упак	31 815,00	FISHER-M/0950/50
МАГНИЙ хлорнокислый б/в 80,00% чистый (0,250кг/шт), DESICCANT	pure	1,000	ШТ	9 345,00	FISHER-M/0950/50
МАГНИЙ хлорнокислый б/в 80,00% чистый (0,500кг/шт, 4шт/упак), DESICCANT	pure	1,000	упак	63 840,00	FISHER-M/0950/53
МАГНИЙ хлорнокислый б/в 80,00% чистый (0,500кг/шт), DESICCANT	pure	1,000	ШТ	18 375,00	FISHER-M/0950/53
МАГНИЙ хлорнокислый водный 83,00% общего назначения в гранулах 14мм (0,500кг/шт), DESICCANT	l.r.	1,000	ШТ	19 845,00	MERCK/SUPELCO-1058730500
МАЛЬТОЗА-D(+) 1/в 92,00% для биохимии (0,100кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	1 901,00	PALLAV-01617,00100
МАЛЬТОЗА-D(+) 1/B 94,50% для биохимии (0,500кг/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	ШТ	7 938,00	APPLICHEM-A3891,0500
МАЛЬТОЗА-D(+) 1/в 95,00% для биохимии (1,000кг/шт), EMPROVE™	biochemistry	1,000	ШТ	18 060,00	MERCK-1059111000
МАЛЬТОЗА-D(+) 1/в 95,00% для биохимии (25,000кг/шт), EMPROVE™	biochemistry	1,000	ШТ	104 790,00	MERCK-1059119029
МАЛЬТОЗА-D(+) 1/в 95,00% для биохимии, EMPROVE™	biochemistry	1,000	КГ	2 859,40	MERCK-105911.F01060
МАЛЬТОЗА-D(+) 1/в 95,00% общего назначения	л.р.	0,100	ΚΓ	7 340,00	TNL-L001.F00250
МАННИТ-D(-) 98,00101,00% для биохимии (1,000кг/шт), EMPROVE™	biochemistry	1,000	ШТ	17 220,00	MERCK/SAFC-1370961000
МАННИТ-D(-) 99,00%	ч.д.а.	10,000	КГ	2 430,00	ТУ 6-09-5484-90
MAHHUT-D(-) 99,00%	ч.д.а.	2,000	КГ	2 430,00	ТУ 6-09-5484-90
МАННИТ-D(-) 99,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	2 610,00	ТУ 6-09-5484-90
МАННИТ-D(-) 99,00%	ч.д.а.	0,250	КГ	2 610,00	ТУ 6-09-5484-90
МАННИТ-D(-) 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	3 100,00	ТУ 6-09-5484-90
МАННИТ-D(-) 99,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	3 430,00	ТУ 6-09-5484-90
МАННИТ-D(-) 99,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	7 030,00	ТУ 6-09-5484-90
МАННИТ-D(-) особо чистый (0,500кг/шт), SLR	extra pure	1,000	ШТ	5 355,00	FISHER-M/2400/53
МАННОЗА-D(+) 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	17 335,50	ACROS-150601000
МАРГАНЕЦ азотнокислый (II) 4/в 97,50% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	18 125,00	ACROS-193462500
МАРГАНЕЦ азотнокислый (II) 4/в 97,50% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	36 501,00	ACROS-193460010
МАРГАНЕЦ азотнокислый (II) 4/в 98,50% для аналитики (0,500кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	ШТ	27 428,10	MERCK/SUPELCO-1059400500
МАРГАНЕЦ азотнокислый (II) 4/в 98,50% для аналитики (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	ШТ	12 810,00	MERCK/SUPELCO-1059401000
МАРГАНЕЦ металлический 99.80% в пластинах/чешуйках 1х10х10мм	х.ч.	0,500	КГ	5 900,00	СОМР-2268, СТП ТУ КОМП 2-268-2010
МАРГАНЕЦ металлический 99,80% в пластинах/чешуйках 1х10х10мм	Х.Ч.	0.100	КГ	6 210,00	СОМР-2268.F00105, СТП ТУ КОМП 2-268-2010
MAPFAHELI OKUCE (IV) 75,00%	ч.	20,000	КГ	1 312,00	СОМР-СТП ТУ КОМП 0-251-2010
MAPFAHELI OKUCЬ (IV) 75,00%	ч.	10,000	КГ	1 312,00	СОМР-0251, СТП ТУ КОМП 0-251-2010
МАРГАНЕЦ окись (IV) 75,00%	ч.	0,500	КГ	1 402,00	СОМР-0251.F00575, СТП ТУ КОМП 0-251-2010
MAPFAHELI OKUCЬ (IV) 75,00%	ч.	0,100	КГ	1 622,00	СОМР-0251.F00105, СТП ТУ КОМП 0-251-2010
МАРГАНЕЦ окись (IV) 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	25 431,00	ACROS-222585000
МАРГАНЕЦ окись (IV) 99,00% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	91 190,00	ACROS-222580025
МАРГАНЕЦ сернокислый (II) 5/в 96,00%	ч.	1,000	КГ	1 147,00	UC-435.F01600, FOCT 435-77
МАРГАНЕЦ сернокислый (II) 5/в 96,00%	Ч.	0,500	КГ	1 207,00	UC-435.F01000, FOCT 435-77
МАРГАНЕЦ сернокислый (II) 5/в 96,00%	Ч.	0.100	КГ	1 520.00	UC-435.F00600, FOCT 435-77
МАРГАНЕЦ сернокислый (II) 5/в 96,00%	ч.	0,050	КГ	1 892,00	UC-435.F00075, FOCT 435-77
МАРГАНЕЦ сернокислый (II) 5/в 98,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	1 745,00	UC-435.F01600, FOCT 435-77
МАРГАНЕЦ сернокислый (II) 5/в 98,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 775,00	UC-435.F01000, FOCT 435-77
МАРГАНЕЦ сернокислый (II) 5/в 98,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	2 088,00	UC-435.F00600, FOCT 435-77
МАРГАНЕЦ сернокислый (II) 5/в 98,00%	ч.д.а.	0.050	КГ	2 460,00	UC-435.F00075, FOCT 435-77
МАРГАНЕЦ сернокислый (II) 5/в 98,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	6 270,00	UC-435.F00020, FOCT 435-77
МАРГАНЕЦ углекислый основной (II) водный 42.0045.00(Mn)%	ч.	1,000	КГ	1 505,00	UC-7205.F01075, FOCT 7205-77
МАРГАНЕЦ углекислый основной (II) водный 42,0045,00(Mn)%	ч.	0,500	КГ	1 540,00	UC-7205.F00575, FOCT 7205-77
МАРГАНЕЦ углекислый основной (II) водный 42,0045,00(Mn)%	ч.	0.100	КГ	1 760,00	UC-7205.F00105, FOCT 7205-77
МАРГАНЕЦ уксуснокислый (II) 4/в 98,00%	ч.	25,000	КГ	464,00	SOLI-16538, FOCT 16538-79
МАРГАНЕЦ хлористый 4/в 98,00%	ч.	1,000	КГ	1 224,50	UC-612.F01055, FOCT 612-75
МАРГАНЕЦ хлористый 4/в 99,00101,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	ШТ	4 725,00	MERCK/SUPELCO-1059270100
МАРГАНЕЦ хлористый 4/в 99.00%	ч.д.а.	1,000	КГ	1 832,00	UC-612.F01055. FOCT 612-75
МАРГАНЕЦ хлористый 4/в 99,00%	ч.д.а.	0.100	КГ	2 937,00	UC-612.F00103, FOCT 612-75
THE TAIL TELLY AND EXPLOSION THE COUNTY	т.д.а.	0,100	IM	2 331,00	00-012.1 00100, 1001 012-70

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
МАРГАНЕЦ хлористый 4/в 99,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	2 937,00	UC-612.F00062, FOCT 612-75
МАРГАНЕЦ хлористый 4/в 99,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	7 890,00	UC-612.F00033, FOCT 612-75
МЕДЬ азотнокислая (II) 2,5/в 98,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	11 970,00	ALFA AESAR-A1400430
МЕДЬ бромистая (I) б/в 98,00% особо чистая (1,000кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	27 730,50	ACROS-199580010
МЕДЬ бромистая (I) б/в 98,00% особо чистый (0,250кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	8 956,50	ACROS-199582500
МЕДЬ бромистая (II) б/в 98,00% для синтеза (0,050кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	3 307,50	MERCK/SIAL-8146580050
МЕДЬ бромистая (II) б/в 99,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	21 105,00	ACROS-453950010
МЕДЬ бромистая (II) б/в 99,00% особо чистая (0,100кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	15 487,00	ACROS-206331000
МЕДЬ бромистая (II) б/в 99,00% особо чистая (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	63 403,20	ACROS-206335000
МЕДЬ бромистая (II) б/в 99,90% в порошке (0,050кг/шт)	м.в.ч.	1,000	ШТ	20 020,00	LN-29532-9900-0p
МЕДЬ виннокислая (II) 3/в 98,00%	Ч.	0,500	ΚΓ	20 180,00	UI-1087.F01075, ТУ 6-09-08-1087-85
МЕДЬ виннокислая (II) 3/в 98,00%	ч.	0,100	КГ	20 670,00	UI-1087.F00250, TY 6-09-08-1087-85
МЕДЬ йодистая (I) 98,00% (0,250кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	13 009,50	ACROS-19490
МЕДЬ йодистая (I) 98,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	7 581,00	MERCK-818311
МЕДЬ металлическая 99,70% для аналитики в порошке (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	ШТ	7 035,00	MERCK/SUPELCO-1027030250
МЕДЬ металлическая 99,90% для аналитики в проволке (1,000кг/шт), RG	analysis	1,000	ШТ	54 915,00	SIAL/ALDRICH-31284-1KG
МЕДЬ металлическая 99,95% в стружке/чешуйках	х.ч.	0.500	КГ	5 370.00	СОМР-3270. СТП ТУ КОМП 3-270-2010
МЕДЬ металлическая 99,95% в стружке/чешуйках	Х.Ч.	0,100	КГ	5 870,00	СОМР-3270.F00105, СТП ТУ КОМП 3-270-2010
МЕДЬ окись (I) 90,00% в порошке	ч.	20,000	КГ	2 512,00	UPCR-765, TY 6-09-765-85
МЕДЬ окись (I) 90,00% в порошке	ч.	0,100	КГ	3 779,00	UPCR-765.F00103, TY 6-09-765-85
МЕДЬ окись (II) 99,00102,00% в гранулах	 ч.д.а.	2,000	КГ	3 867,00	UPCR-16539, FOCT 16539-79
МЕДЬ окись (II) 99,00102,00% в гранулах	ч.д.а.	1,000	КГ	2 098,80	REAHIM-16539.F01600, FOCT 16539-79
МЕДЬ окись (II) 99,00102,00% в гранулах	ч.д.а.	1,000	КГ	3 912,00	UPCR-16539.F01600, FOCT 16539-79
МЕДЬ окись (II) 99,00102,00% в гранулах	ч.д.а.	0,500	КГ	3 972,00	UPCR-16539.F01000, FOCT 16539-79
МЕДЬ окись (II) 99,00102,00% в гранулах	ч.д.а.	0.100	КГ	4 285,00	UPCR-16539.F00600, FOCT 16539-79
МЕДЬ окись (II) 99,00102,00% в порошке	ч.д.а.	20,000	КГ	1 972,00	UPCR-16539, FOCT 16539-79
МЕДЬ окись (II) 99,00102,00% в порошке	ч.д.а.	0,500	КГ	2 077,00	UPCR-16539.F01000, FOCT 16539-79
МЕДЬ окись (II) 99,00102,00% в порошке	ч.д.а.	0,100	КГ	2 390,00	UPCR-16539.F00600, FOCT 16539-79
МЕДЬ окись (II) 99,00102,00% в порошке МЕДЬ окись (II) 99,00102,00% в проволоке	ч.д.а. ч.д.а.	3.000	КГ	5 195,00	UPCR-4126, TV 6-09-4126-88
МЕДЬ сернокислая 5/в 98,50%	ч.	25,000	КГ	489,00	KMEZ-4165, FOCT 4165-78
МЕДЬ сернокислая 5/в 98,50%	ч.	1,000	КГ	534,00	KMEZ-4165,F01600, FOCT 4165-78
МЕДЬ сернокислая 5/в 98,50%	ч.	0,500	КГ	594,00	KMEZ-4165.F01000, ΓΟCT 4165-78
МЕДЬ сернокислая 5/в 98,50%	ч.	0,300	КГ	907.00	KMEZ-4165.F00600, FOCT 4165-78
МЕДЬ сернокислая 5/в 99,00101,00% для аналитики ACS, ISO (0,500кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	8 100,00	PANREAC-131270.1210
МЕДЬ сернокислая 5/в 99,00101,00% для аналитики ACS, ISO (0,300кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	11 664,00	PANREAC-131270.1210
МЕДЬ сернокислая 5/в 99,00101,00% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	178 686,00	PANREAC-131270.0416
МЕДЬ сернокислая 5/в 99,00101,00% для аналитики ACS, ISO (5,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	39 771,00	PANREAC-131270.0410
МЕДЬ сернокислая 5/в 99,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	шт	2 205.00	ACROS-197722500
МЕДЬ сернокислая 5/в 99,50%	X.Y.	20.000	КГ	2 470,00	COMP-4165, FOCT 4165-78
МЕДЬ сернокислая 5/в 99,50%	х.ч. х.ч.	0.500	KΓ	2 575,00	COMP-4165,F01000, FOCT 4165-78
МЕДЬ сернокислая 5/в 99,50%	х.ч. х.ч.	0,300	КГ	2 888.00	COMP-4165.F00600, FOCT 4165-78
МЕДЬ сернокислая 5/в 99,50%	х.ч. х.ч.	0,100	KΓ	3 260,00	COMP-4165.F00075, FOCT 4165-78
МЕДЬ сернокислая б/в 98,00%	Х.Ч. Ч.	10.000	КГ	1 595,00	LHT-4525, TV 6-09-4525-77
МЕДь сернокислая б/в 98,00%	ч.	1.000	KI KE	1 650.00	LHT-4525, F9 0-09-4525-77 LHT-4525.F01075. TV 6-09-4525-77
МЕДЬ сернокислая б/в 98,00%	ч. ч.	0.500	KΓ	1 685.00	LHT-4525.F01075, TV 6-09-4525-77
МЕДЬ сернокислая 6/в 98,00%	ч.	0,500	КГ	1 905.00	LHT-4525.F00105. TV 6-09-4525-77
МЕДЬ сернокислая 6/в 99,00101,00% для биохимии (1,000кг/шт), EMPROVE™	ч. biochemistry	1.000	кі ШТ	22 522.50	MERCK-1027921000
МЕДЬ сернокислая 6/в 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	шт	10 510,50	ACROS-197715000
		1,000		12 097,05	MERCK-1027911000
МЕДЬ сернокислая б/в 99,00% для аналитики (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis 		ШТ		
МЕДЬ сульфид (I) 76,50%	ч.	21,000	КГ	2 702,00	UPCR-TY 6-09-02-555-95
МЕДЬ сульфид (I) 76,50%	Ч.	1,000	КГ	2 702,00	UPCR-TY 6-09-02-555-95
МЕДЬ углекислая (II) основная 96,00%	Ч.	5,000	КГ	2 026,00	COMP-8927, FOCT 8927-79

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
МЕДЬ углекислая (II) основная 96,00%	ч.	1,000	КГ	1 677,00	REAHIM-8927.F01055, FOCT 8927-79
МЕДЬ углекислая (II) основная 97,50%	ч.д.а.	25,000	КГ	3 035,00	COMP-8927, FOCT 8927-79
МЕДЬ углекислая (II) основная 97,50%	ч.д.а.	10,000	ΚΓ	3 035,00	COMP-8927, FOCT 8927-79
МЕДь углекислая (II) основная 97,50%	ч.д.а.	2,000	КГ	3 035,00	COMP-8927, FOCT 8927-79
МЕДЬ уксуснокислая (II) 1/в 98,00%	Ч.	0,500	КГ	1 800,00	MZHR-5852.F00560, FOCT 5852-79
МЕДЬ уксуснокислая (II) 1/в 98,00%	Ч.	0,100	КГ	2 020,00	MZHR-5852.F00105, FOCT 5852-79
МЕДЬ уксуснокислая (II) 1/в 98,00%	Ч.	0,010	КГ	6 310,00	MZHR-5852.F00020, FOCT 5852-79
МЕДЬ хлорид (I) б/в 96,00%	Ч.	21,000	КГ	2 018,00	UPCR-4164, FOCT 4164-79
МЕДЬ хлорид (I) б/в 96,00%	ч.	0,100	КГ	3 285,00	UPCR-4164.F00103, FOCT 4164-79
МЕДЬ хлорид (I) б/в 96,00% активированная для пром-ти аккумуляторной	Ч.	21,000	КГ	779,80	UPCR-544, TY 6-09-02-544-94
МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00 для аналитики ACS (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	ШТ	18 564,00	MERCK-1027390250
МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% особо чистая (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	8 095,50	ACROS-270525000
МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% особо чистая (1,000кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	14 679,00	ACROS-270520010
МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% особо чистая (2,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	30 156,00	ACROS-270520025
МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% чистая (2,500кг/шт)	pure	1,000	ШТ	29 232,00	ACROS-19964
МЕДЬ хлорид (I) б/в 99,00% очищенная (0,100кг/шт), PURIFIED	pure	1,000	ШТ	29 200,50	ACROS-20839
МЕДЬ хлорид (I) б/в 99,999% в порошке (0,050кг/шт)	М.В.Ч.	1,000	ШТ	9 240,00	LN-2906-0050
МЕДЬ хлорид (I) б/в 99,999% в порошке (0,100кг/шт)	M.B.Y.	1,000	ШТ	14 980,00	LN-2906-0100
МЕДЬ хлорид (II) 2/в 98,50%	Ч.	21,000	КГ	2 023,00	UPCR-4167, FOCT 4167-74
МЕДЬ хлорид (II) 2/в 98,50%	Ч.	0,100	КГ	2 156,00	UC-4167.F00250, FOCT 4167-74
МЕДЬ хлорид (II) 2/в 98,50%	Ч.	0.100	КГ	3 140,00	UPCR-4167.F00103, FOCT 4167-74
МЕДЬ хлорид (II) 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 917,00	UC-4167.F00575, FOCT 4167-74
МЕДЬ хлорид (II) 2/в 99,00%	ч.д.а.	0.100	КГ	2 497,00	UC-4167.F00250, FOCT 4167-74
МЕЛАМИН 99,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	шт	6 772,50	MERCK-8086140100
МЕЛАМИН 99,00% общего назначения (0.100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	4 147,50	ACROS-125351000
МЕЛАМИН 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 985,00	ACROS-125350010
МЕЛАМИН 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 350,00	SIAL-M2659-1KG
МЕЛАМИН 99,00% общего назначения (10,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	78 361,50	ACROS-125350100
МЕЛАТОНИН 99,00% общего назначения (0.001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	11 959,50	ACROS-125360010
МЕНТОЛ-L(-) 99.50% общего назначения (0.005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 701,50	ACROS-125400050
МЕНТОЛ-L(-) 99.50% общего назначения (0.100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	14 028,00	ACROS-125401000
МЕРКАПТОБЕНЗОТИАЗОЛ-2/КАПТАКС 95,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	шт	2 940,00	ACROS-125450500
МЕРКАПТОБЕНЗОТИАЗОЛ-2/КАПТАКС 95,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 665,00	ACROS-125450010
МЕРКАПТОБЕНЗОТИАЗОЛ-2/КАПТАКС 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	10 989,00	ACROS-332051000
МЕРКАПТОБЕНЗОТИАЗОЛ-2/КАПТАКС 97.00% общего назначения (0.100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 334,00	SIAL/ALDRICH-M3302-100G
МЕРКАПТОБЕНЗОТИАЗОЛ-2/КАПТАКС 99,00% для аналитики (0.100кг/шт), AR	analysis	1,000	шт	4 925,00	PALLAV-01651,00100
МЕТАЛЬДЕГИД 98.50% (1,000кг/шт)	acros™	1,000	шт	7 308,00	ACROS-27186
МЕТИЛ-1-МАННОЗИД-D 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	14 700.00	ACROS-229250250
МЕТИЛ-1-MAHHO3ИД-D 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	43 764,00	ACROS-229251000
МЕТИЛ-2-НАФТОХИНОН-1.4 97.50% общего назначения (0.025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 888,00	ACROS-127180250
МЕТИЛ-2-НИТРОАНИЛИН-4 99.00% (0.005кг/шт)	acros™	1,000	шт	2 385.60	ACROS-16395
МЕТИЛ-3-БЕНЗОТИАЗОЛИНОН-2-ГИДРАЗОН гидрохлорид 1/в 98.00% общего назначения (0.010кг/шт)	l.r.	1,000	шт	34 254,60	ACROS-414020100
МЕТИЛ-3-БЕНЗОТИАЗОЛИНОН-2-ГИДРАЗОН гидрохлорид б/в 99,00% для аналитики (0.010кг/шт), RG	analysis	1,000	шт	9 870,00	MERCK/SUPELCO-1045270010
МЕТИЛ-4-ГИДРОКСИБЕНЗОАТ 99,00100,50% чистый (0,500кг/шт)	pure	1,000	шт	8 586,00	PANREAC-143332.1210
МЕТИЛ-4-ГИДРОКСИБЕНЗОАТ 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 307,50	ACROS-126961000
МЕТИЛ-4-ГИДРОКСИБЕНЗОАТ 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	8 862.00	ACROS-126965000
МЕТИЛАМИН гидрохлорид 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	35 595,00	ACROS-156780010
МЕТИЛАНТРАЦЕН-9 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	72 594,00	ACROS-126300050
МЕТИЛАНТРАЦЕН-9 99,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	шт	128 205,00	ACROS-126300500
МЕТИЛГЛЮКАМИН-N-D(-) 99,00% для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	шт	6 405,00	MERCK-8183180250
	•	1,000	шт	10 290,00	
МЕТИЛГЛЮКАМИН-N-D(-) 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1 (100)	IIIT I	7() 240 001	ALFA AESAR-L14282.30

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
МЕТИЛЕН-БИС-4.4'-ДИМЕТИЛАНИЛИН-N.N 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 339,00	ACROS-126740050
МЕТИЛЕН-БИС-АКРИЛАМИД-N.N' 96,00% особо чистый (0,100кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	12 232,50	ACROS-163801000
МЕТИЛЕН-БИС-АКРИЛАМИД-N,N' 99,00% для биологии молекулярной (0.100кг/шт), BIOLOGY	biochemistry	1,000	шт	12 717,00	APPLICHEM-A3636,0100
МЕТИЛЕН-БИС-АКРИЛАМИД-N,N' 99,00% для биохимии и электрофореза (0,100кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	51 670,50	ACROS-164791000
МЕТИЛЕНДИФЕНИЛДИИЗОЦИАНАТ 98,00% общего назначения в чешуйках (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	15 498,00	ACROS-414281000
МЕТИЛЕНДИФЕНИЛДИИЗОЦИАНАТ 98,00% общего назначения в чешуйках (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 825,00	ACROS-414285000
МЕТИЛЕНОВЫЙ голубой 1/в индикатор 82,00% (С.I.52015) для диагностики (0,025кг/шт), DIAGNOSIS	biochemistry	1,000	шт	1 782,00	PANREAC-251170.1606
МЕТИЛИЗОТИОМОЧЕВИНА-S полусульфат 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	8 526,00	ACROS-127891000
МЕТИЛИЗОТИОМОЧЕВИНА-Ѕ полусульфат 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	16 050.00	SIAL/ALDRICH-M84445-100G
МЕТИЛИМИДАЗОЛ-2 99.00% общего назначения (0.500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	44 655,30	ACROS-127005000
МЕТИЛСУЛЬФОН 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	26 250,00	ACROS-127785000
МЕТИОНИН-DL 99,00% общего назначения (0.100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	8 991,00	ACROS-125651000
МЕТИОНИН-DL 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	11 768,00	ACROS-125652500
МЕТОКСИ-4-НИТРОАНИЛИН-2 97,00% (0,100кг/шт)	acros™	1,000	шт	1 985.00	ACROS-12596
МЕТОКСИАЦЕТОФЕНОН-4' общего назначения 98,00% (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 455,00	ACROS-152362500
МЕТОКСИФЕНОЛ-4 99,00% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	шт	10 334,10	ACROS-126001000
МЕТОКСИФЕНОЛ-4 99,00% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	шт	7 245.00	ACROS-126005000
МИКОТОКСИН типа ФУМОНИЗИН-В1 для ВЭЖХ (1мг/флак), НРLС	chrom.	1,000	флак	90 674,00	SIAL/SIGMA-F1147-1MG
МИКОТОКСИН типа ФУМОНИЗИН-В2 для ВЭЖХ (1мг/флак), НРLС	chrom.	1,000	флак	117 474,00	SIAL/SIGMA-F171-1MG
МОЛИБДЕН металлический 99,90% для анализа примесей в порошке (0,050кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	флак ШТ	13 503,00	SIAL-510092-50G
МОЛИБДЕН окись (VI) 99,00%	pui.anaiysis 4.	2,000	КГ	11 300,00	COMP-2521, CTП ТУ КОМП 2-521-2012
МОЛИБДЕН окись (VI) 99,00%	ч. u	1,000	КГ	11 437,00	СОМР-2521, СТПТУ КОМП 2-521-2012 СОМР-2521.F01055, СТП ТУ КОМП 2-521-2012
МОЛИБДЕН окись (VI) 99,00%	ч. u	0,100	KI KE	12 417,00	СОМР-2521.F01099, СТП ТУ КОМП 2-521-2012 СОМР-2521.F00103, СТП ТУ КОМП 2-521-2012
МОЛИБДЕН окись (VI) 99,50% для аналитики ACS (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	кі ШТ		ACROS-447401000
МОЛОКО сухое обезжиренное 6,5(±0,2)рН для биохимии в порошке (0,500кг/шт), ВІОСНЕМІСА	biochemistry	1,000	ШТ	20 181,00 2 835,00	ACROS-447401000 APPLICHEM-A0830,0500
		1,000	шт	4 698,00	APPLICHEM-A0830,0300
МОЛОКО сухое обезжиренное 6,5(±0,2)рН для биохимии в порошке (1,000кг/шт), ВІОСНЕМІСА	biochemistry	1,000		15 633,00	APPLICHEM-A0830,1000 APPLICHEM-A0830,5000
МОЛОКО сухое обезжиренное 6,5(±0,2)pH для биохимии в порошке (5,000кг/шт), ВІОСНЕМІСА МОНОМЕТИЛФТАЛАТ 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	biochemistry I.r.	1,000	ШT ШT	14 280,00	ACROS-374880250
МОЧЕВИНА 98,00102,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000		8 610,00	SIAL/SIGMA-U4884-100G
МОЧЕВИНА 99,50% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	ШT ШT	8 334,90	ACROS-140750010
МОЧЕВИНА 99,80%	•	0,500		328,00	HLH-6691.F01600, FOCT 6691-77
,	ч.д.а.		КГ		·
MOYEBUHA 99,80%	ч.д.а.	0,100	КГ	596,00	HLH-6691.F00600, FOCT 6691-77
MOYEBUHA 99,80%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 518,00	HLH-6691.F00250, FOCT 6691-77
НАЛТРЕКСОН гидрохлорид 95,00% для ВЭЖХ (0,001кг/шт), HPLC НАТРИЙ азид	chrom.	1,000 0,100	ШT КГ	105 556,50 8 475,00	ALFA AESAR-J60590.03 TNL-B003-100G
НАТРИЙ азид 99,00% для аналитики (0,100кг/шт)	TEXH.	1,000	кі ШТ	19 440,00	PANREAC-122712.1608
НАТРИЙ азид 99,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis				
	analysis	1,000	ШТ	29 646,00	PANREAC-122712.1611
НАТРИЙ азид 99,00% особо чистый (0,100кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	13 975,50	ACROS-190381000
НАТРИЙ азид 99,50% для аналитики (0,025кг/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	ШТ	5 922,00	SIAL-S2002-25G
НАТРИЙ азид 99,50% для биохимии (0,050кг/шт), BIOULTRA™	biochemistry	1,000	ШТ	19 269,60	SIAL/SIGMA-71289-50G
НАТРИЙ азотистокислый 98,50%	Ч.	1,000	КГ	189,00	UC-4197.F01060, FOCT 4197-74
НАТРИЙ азотистокислый 98,50%	ч.	0,500	КГ	214,00	UC-4197.F00560, FOCT 4197-74
НАТРИЙ азотистокислый 98,50%	Ч.	0,100	КГ	434,00	UC-4197.F00105, FOCT 4197-74
НАТРИЙ азотистокислый 99,00%	ч.д.а.	20,000	КГ	354,00	COMP-4197, FOCT 4197-74
НАТРИЙ азотистокислый 99,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	272,00	HLH-4197.F01075, FOCT 4197-74
НАТРИЙ азотистокислый 99,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	270,00	HLH-4197.F00575, FOCT 4197-74
НАТРИЙ азотистокислый 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	664,00	COMP-4197.F00105, FOCT 4197-74
НАТРИЙ азотистокислый 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	682,00	HLH-4197.F00105, FOCT 4197-74
НАТРИЙ азотистокислый 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	535,00	NPOR-4197.F00105, ΓΟCT 4197-74
НАТРИЙ азотистокислый 99,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	4 954,00	COMP-4197.F00020, FOCT 4197-74
НАТРИЙ азотистокислый 99,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	ШТ	5 217,00	MERCK/SUPELCO-1065490500
НАТРИЙ азотнокислый 99,00% для аналитики (5,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	70 929,00	ACROS-205960050

Удерживаем за собой право изменения цен.

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
натрий азотнокислый 99,50% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	шт	28 971,00	MERCK/SUPELCO-1065371000
НАТРИЙ азотнокислый 99,50% для аналитики ACS, ISO (25,000кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	шт	131 868,00	MERCK/SUPELCO-1065379025
НАТРИЙ азотнокислый 99.80%	х.ч.	1,000	КГ	332.00	HLH-4168.F01055. FOCT 4168-79
НАТРИЙ азотнокислый 99,80%	х.ч.	1,000	КГ	902,00	UC-4168.F01055, FOCT 4168-79
НАТРИЙ азотнокислый 99,80%	х.ч.	0,100	КГ	1 437,00	HLH-4168.F00103, FOCT 4168-79
НАТРИЙ азотнокислый 99.80%	х.ч.	0,100	КГ	2 007,00	UC-4168.F00103, FOCT 4168-79
НАТРИЙ азотнокислый 99.80%	х.ч.	0.050	КГ	1 437,00	HLH-4168.F00062, FOCT 4168-79
НАТРИЙ азотнокислый 99.80%	ч.д.а.	1.000	КГ	704,00	UC-4168.F01055. FOCT 4168-79
НАТРИЙ азотнокислый 99,80%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 809,00	UC-4168.F00103, FOCT 4168-79
НАТРИЙ азотнокислый 99.80%	ч.	1,000	КГ	320,90	HLH-4168.F01055, FOCT 4168-79
НАТРИЙ азотнокислый 99.80%	ч.	1,000	КГ	473,00	UC-4168.F01055, FOCT 4168-79
НАТРИЙ азотнокислый 99.80%	ч.	0,100	КГ	1 453,00	UC-4168.F00103, FOCT 4168-79
НАТРИЙ альгинат 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	2 730,00	ACROS-177770050
НАТРИЙ альгинат 99,00% общего назначения (0,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	19 425.00	ACROS-177770000 ACROS-177775000
НАТРИЙ альминиевокислый 59,00(Al2O3)%/41,00(Na2O)%	ч.	0,500	КГ	1 919,00	UC-727.F01055, TV 6-09-01-727-87
НАТРИЙ алюминиевокислый 59,00(Al2O3)%/41,00(Na2O)% НАТРИЙ боргидрид 96,00% для аналитики (0,100кг/шт)	ч. analysis	1,000	кі ШТ	22 680,00	MERCK/SUPELCO-1063710100
НАТРИЙ боргидрид 96,00% для аналитики (0,100кг/шт) НАТРИЙ боргидрид 98,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis analysis	1,000	ШТ	22 680,00	PANREAC-123314.1608
НАТРИЙ боргидрид 98,00% для аналитики (0,100кг/шт) НАТРИЙ боргидрид 98,00% для синтеза в гранулах (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	12 148,50	MERCK/SIAL-8063730100
НАТРИЙ боргидрид 96,00% для синтеза в гранулах (0, тоок/шт) НАТРИЙ боргидрид 98,00% общего назначения в гранулах (0,100кг/шт)	•	1,000	ШТ	20 559,00	ACROS-419471000
	l.r.	1,000	ШТ	20 559,00 37 852,50	
НАТРИЙ боргидрид 98,00% общего назначения в порошке (0,500кг/шт)					ABCR-AB101969-500G
НАТРИЙ боргидрид 98,00% общего назначения в порошке (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	68 628,00	ABCR-AB101969-1000G
НАТРИЙ боргидрид 99,00% общего назначения в порошке (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	37 065,00	ACROS-200055000
НАТРИЙ борнокислый мета 4/в 98,50% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	16 359,00	ACROS-211635000
НАТРИЙ борнокислый мета 4/в 98,50% особо чистый (10,000кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	41 296,50	ACROS-211630100
НАТРИЙ борнокислый мета 4/в 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	17 745,00	SIAL/ALDRICH-S0251-1KG
НАТРИЙ борфтористый 97,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	17 430,00	ACROS-192125000
НАТРИЙ борфтористый 98,00% чистый для аналитики (0,050кг/шт), PURISS.PA	analysis	1,000	ШТ	23 772,00	SIAL-71525-50G
НАТРИЙ бромистый 98,80%	ч.	25,000	КГ	1 000,00	PBR-001, TY 2621-001-00750907-2015
НАТРИЙ бромистый 98,80%	ч.	1,000	КГ	1 162,00	PBR-001.F01055, TY 2621-001-00750907-2015
НАТРИЙ бромистый 98,80%	ч.	1,000	КГ	1 272,00	REAHIM-001.F01055, TY 2621-001-00750907-2015
НАТРИЙ бромистый 98,80%	ч.	0,100	КГ	2 267,00	PBR-001.F00103, TY 2621-001-00750907-2015
НАТРИЙ бромистый 98,80%	ч.	0,100	КГ	2 377,00	REAHIM-001.F00103, TY 2621-001-00750907-2015
НАТРИЙ бромистый 98,80%	ч.	0,050	КГ	2 267,00	PBR-001.F00062, TY 2621-001-00750907-2015
НАТРИЙ бромистый 98,80%	ч.	0,050	КГ	2 377,00	REAHIM-001.F00062, TY 2621-001-00750907-2015
НАТРИЙ бромистый 98,80%	ч.	0,010	КГ	7 220,00	PBR-001.F00033, TY 2621-001-00750907-2015
НАТРИЙ бромистый 98,80%	ч.	0,010	КГ	7 330,00	REAHIM-001.F00033, TV 2621-001-00750907-2015
НАТРИЙ бромноватокислый 99,00% особо чистый (0,100кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	3 349,50	ACROS-208871000
НАТРИЙ бромноватокислый 99,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	18 690,00	ACROS-208875000
НАТРИЙ бромноватокислый 99,00% особо чистый (2,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	25 284,00	ACROS-208870025
НАТРИЙ бутансульфонат-1 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	17 325,00	ACROS-206100250
НАТРИЙ бутансульфонат-1 99,00% для ВЭЖХ (0,100кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	22 750,00	PALLAV-00545,00100
НАТРИЙ бутансульфонат-1 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	34 188,00	ALFA AESAR-A12654.14
НАТРИЙ бутират 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	17 913,00	ACROS-263195000
НАТРИЙ вальпроат 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	12 946,50	ACROS-271830250
НАТРИЙ виннокислый 2/в 99,50%	ч.д.а.	5,000	КГ	3 200,00	СОМР-2470, СТП ТУ КОМП 2-470-2011
НАТРИЙ виннокислый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	3 305,00	СОМР-2470.F01000, СТП ТУ КОМП 2-470-2011
НАТРИЙ виннокислый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	3 790,00	СОМР-2470.F00250, СТП ТУ КОМП 2-470-2011
НАТРИЙ виннокислый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	3 820,00	СОМР-2470.F00105, СТП ТУ КОМП 2-470-2011
НАТРИЙ виннокислый 2/в 99,80%	х.ч.	5,000	КГ	3 742,00	СОМР-2471, СТП ТУ КОМП 2-471-2011
НАТРИЙ винограднокислый пиро 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	14 112,00	ACROS-132150250
НАТРИЙ винограднокислый пиро 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШΤ	14 511,00	ACROS-132151000
НАТРИЙ винограднокислый пиро 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	28 953,75	ACROS-132155000

Удерживаем за собой право изменения цен.

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ вольфрамовокислый 2/в 98,00%	Ч.	0,100	КГ	7 178,00	UC-18289.F00103, FOCT 18289-78
НАТРИЙ вольфрамовокислый 2/в 98,00%	ч.	0,050	КГ	7 278,00	UC-18289.F00062, FOCT 18289-78
НАТРИЙ вольфрамовокислый 2/в 99,00% для аналитики (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	ШТ	12 516,00	MERCK-1066730250
НАТРИЙ гексансульфонат 1/в 99,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	56 122,50	ALFA AESAR-32190.18
НАТРИЙ гексансульфонат б/в 98,00% для хроматографии ион-парной (0,100кг/шт), IPC	chrom.	1,000	ШТ	108 045,00	FISHER-H/0438/48
НАТРИЙ гексансульфонат б/в 99,00% для ВЭЖХ (0,025кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	20 493,00	PANREAC-363428.1606
НАТРИЙ гексансульфонат б/в 99,00% для ВЭЖХ (0,025кг/шт), HPLC/LICHROSOLV™	chrom.	1,000	ШТ	40 246,50	MERCK-1183050025
НАТРИЙ гексансульфонат б/в 99,00% для хроматографии (0,025кг/шт)	chrom.	1,000	ШТ	5 694,00	PALLAV-01352,00025
НАТРИЙ гексансульфонат б/в 99,90% для хроматографии ион-парной (0,025кг/шт), IPC	chrom.	1,000	ШТ	104 475,00	ACROS-396670250
НАТРИЙ гепарин 150ME(IU)/мг для биохимии (0,001кг/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	ШТ	7 209,00	APPLICHEM-A3004,0001
НАТРИЙ гептансульфонат-1 б/в 98,00% для хроматографии (0,025кг/шт)	chrom.	1,000	ШТ	25 440,00	TCI-I0345-25G
НАТРИЙ гептансульфонат-1 б/в 98,00% для хроматографии ион-парной (0,025кг/4шт/упак), IPC	chrom.	1,000	упак	61 089,00	FISHER-H/0168/46
НАТРИЙ гептансульфонат-1 б/в 98,00% для хроматографии ион-парной (0,025кг/шт), IPC	chrom.	1,000	ШТ	43 942,50	FISHER-H/0168/46
НАТРИЙ гептансульфонат-1 б/в 98,00% для хроматографии ион-парной (0,100кг/шт), IPC	chrom.	1,000	ШТ	118 860,00	FISHER-H/0168/48
НАТРИЙ гептансульфонат-1 б/в 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 925,00	SIAL-H2766-5G
НАТРИЙ гептансульфонат-1 б/в 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	23 415,00	ACROS-206130250
НАТРИЙ гептансульфонат-1 б/в 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	43 050,00	SIAL-H2766-25G
НАТРИЙ гептансульфонат-1 б/в 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	159 001,50	ACROS-206131000
НАТРИЙ гептансульфонат-1 б/в 99,00% для ВЭЖХ (0,025кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	20 574,00	PANREAC-364897.1606
НАТРИЙ гептансульфонат-1 б/в 99,00% для хроматографии (0,025кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	6 500,00	PALLAV-01337,00025
НАТРИЙ гептансульфонат-1 б/в 99,00% для хроматографии ион-парной (0,025кг/шт), IPC/LICHROPUR™	chrom.	1,000	шт	45 675,00	MERCK/SUPELCO-1183060025
НАТРИЙ гидрид дисперсия 60,00%-я в масле минеральном (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	5 124,00	ACROS-189861000
НАТРИЙ гидрид дисперсия 60,00%-я в масле минеральном (0,250кг/флак)	l.r.	1,000	флак	11 025,00	ACROS-189862500
НАТРИЙ гидрид дисперсия 60,00%-я в масле минеральном (0,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	21 420,00	ACROS-332145000
НАТРИЙ гидрид дисперсия 60,00%-я в масле минеральном (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	22 260,00	ACROS-189860010
НАТРИЙ гидроксиметансульфинат водный 98,00% общего назначения (0,250кг/шт), RONGALIT™	l.r.	1,000	шт	6 825,00	SIAL/ALDRICH-71530-250G
НАТРИЙ гиппурат водный 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	15 540,00	SIAL/SIGMA-H9380-25G
НАТРИЙ гиппурат водный 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	72 383,10	SIAL/SIGMA-H9380-100G
НАТРИЙ глутаминовокислый 1/в 98,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	4 305,00	SIAL-49621-250G
НАТРИЙ глутаминовокислый 1/в 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 035,00	ACROS-119940010
НАТРИЙ двухромовокислый 2/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	699,00	NPOR-4237.F01600, FOCT 4237-76
НАТРИЙ двухромовокислый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	729,00	NPOR-4237.F01000, FOCT 4237-76
НАТРИЙ двухромовокислый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0.100	КГ	1 042,00	NPOR-4237.F00600, FOCT 4237-76
НАТРИЙ двухромовокислый 2/в 99,50%	Ч.	1,000	КГ	702,00	NPOR-4237.F01600, FOCT 4237-76
НАТРИЙ двухромовокислый 2/в 99,50%	Ч.	0,500	КГ	732,00	NPOR-4237.F01000, FOCT 4237-76
НАТРИЙ двухромовокислый 2/в 99,50%	Ч.	0,100	КГ	1 045,00	NPOR-4237.F00600, FOCT 4237-76
НАТРИЙ дезоксихолат 98.00% для биохимии (0.500кг/шт), BIOXTRA™	biochemistry	1,000	ШТ	126 983,00	SIAL/SIGMA-30970-500G
НАТРИЙ дезоксихолат 98,50% для биохимии (0,025кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	2 997,00	APPLICHEM-A1531,0025
НАТРИЙ декансульфонат 98,00% для хроматографии ион-парной (0,025кг/шт), IPC	chrom.	1,000	ШТ	16 390,50	FISHER-D/0030/46
НАТРИЙ декансульфонат 98,00% общего назначения (0.005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	26 550,00	SIAL/SIGMA-D3412-5G
НАТРИЙ декансульфонат 98,00% общего назначения (0.025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	31 815,00	SIAL/SIGMA-D3412-25G
НАТРИЙ декансульфонат 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	129 150,00	SIAL/SIGMA-D3412-100G
НАТРИЙ декансульфонат 99,00% для хроматографии (0,025кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	31 185,00	PANREAC-367127.1606
НАТРИЙ диоктилсульфосукцинат 96,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	11 544,00	ACROS-117101000
НАТРИЙ диоктилсульфосукцинат 96,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	15 429,00	ACROS-117100010
НАТРИЙ диоктилсульфосукцинат 98,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	шт	8 980,00	PALLAV-01069,00500
НАТРИЙ дитионит 85,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	шт	4 605,00	PALLAV-02404,00500
НАТРИЙ дитионит 85,00% особо чистый (0,500кг/шт), SLR	extra pure	1,000	шт	4 357,50	FISHER-S/3800/53
НАТРИЙ дихлоризоцианурат 1/в 97,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 925,00	ACROS-436450500
НАТРИЙ дихлоризоцианурат 1/в 97,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	16 905,00	ACROS-436452500
НАТРИЙ дихлоризоцианурат 2/в 98,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	шт	34 335,00	MERCK/SUPELCO-1108880100
НАТРИЙ дихлоризоцианурат 2/в 98.00% общего назначения (0.050кг/шт)	I.r.	1,000	шт	16 561,20	SIAL-35915-50G

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ дихлоризоцианурат 2/в 98,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	15 290,00	SIAL-35915-250G
НАТРИЙ дихлоризоцианурат б/в 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	14 994,00	ACROS-204110250
НАТРИЙ дихлорфенолиндофенолят-2.6 75,00%	ч.	0,050	КГ	75 584,00	TNL-A016.F00260, TY 6-09-11-2026-87
НАТРИЙ дихлорфенолиндофенолят-2,6 75,00%	ч.	0,010	КГ	93 000,00	TNL-A016.F00033, TV 6-09-11-2026-87
НАТРИЙ диэтилдитиокарбамат 3/в 97,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	44 278,50	MERCK/SUPELCO-1066890100
НАТРИЙ диэтилдитиокарбамат 3/в 99,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	5 124,00	SEA-8864.F01055, FOCT 8864-71
НАТРИЙ диэтилдитиокарбамат 3/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	5 700,00	SEA-8864.F00260, FOCT 8864-71
НАТРИЙ диэтилдитиокарбамат 3/в 99,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	7 334,00	SEA-8864.F00103, FOCT 8864-71
НАТРИЙ диэтилдитиокарбамат 3/в 99.00%	ч.д.а.	0.010	КГ	11 020,00	SEA-8864.F00033, FOCT 8864-71
НАТРИЙ диэтилдитиокарбамат 3/в 99,00% особо чистый (0.025кг/шт), SLR	extra pure	1,000	шт	8 925,00	FISHER-S/3640/46
НАТРИЙ додецилсульфат 85.00% чистый (1.000кг/шт)	pure	1,000	шт	6 075,00	PANREAC-142363.0914
НАТРИЙ додецилсульфат 85.00% чистый (25.000кг/шт)	pure	1,000	шт	95 742,00	PANREAC-142363.0416
НАТРИЙ додецилсульфат 85.00% чистый (5.000кг/шт)	pure	1,000	шт	20 898,00	PANREAC-142363.0914
НАТРИЙ додецилсульфат 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	30 723,00	SIAL/SIGMA-71729-100G
НАТРИЙ додецилсульфат 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	55 650,00	SIAL/SIGMA-71729-500G
НАТРИЙ додецилсульфат 99,00% для биохимии (0,050кг/шт), BIOXTRA™	biochemistry	1,000	шт	11 865,00	SIAL-L6026-50G
НАТРИЙ додецилсульфат 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 615,00	MERCK/MILLIPORE-1137600100
НАТРИЙ додецилсульфат 99,00% общего назначения в гранулах	l.r.	0,100	КГ	15 600,00	SIAL/SIGMA-75746.F00250
НАТРИЙ додецилсульфат 99,00% общего назначения в гранулах	l.r.	0,100	KΓ	15 630,00	SIAL/SIGMA-75746.F00105
НАТРИЙ додецилсульфат 99,00% общего назначения в гранулах (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	16 590,00	SIAL/SIGMA-75746.100103
ПАТРИЙ додецилсульфат 99,00% особо чистый (0,100кг/шт), ULTRAPURE™	extra pure	1,000	шт	4 212,00	APPLICHEM-A1112.0100
НАТРИЙ едкий 98,00100,50% чистый в гранулах (0,500кг/шт)	pure	1,000	шт	3 807,00	PANREAC-141687.1210
НАТРИЙ едкий 98,00100,50% чистый в гранулах (0,500кг/шт)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1,000	шт	2 997,00	PANREAC-141687.1210
	pure	1,000	шт	32 805,00	PANREAC-141667.1211 PANREAC-141687.0416
НАТРИЙ едкий 98,00100,50% чистый в гранулах (25,000кг/шт)	pure	1,000		23 247,00	PANREAC-141687.1214
НАТРИЙ едкий 98,00100,50% чистый в гранулах (5,000кг/шт)	pure		ШТ		
НАТРИЙ едкий 98,00100,50% чистый в зернах (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	2 187,00	PANREAC-141929.1211
НАТРИЙ едкий 98,00100,50% чистый в микрогранулах (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	1 863,00	PANREAC-145881.1211
НАТРИЙ едкий 98,00% в чешуйках	ч.д.а.	60,000	КГ	138,00	SODA-4328, FOCT 4328-77
НАТРИЙ едкий 98,00% в чешуйках	ч.д.а.	1,000	КГ	213,00	SODA-4328.F01600, FOCT 4328-77
НАТРИЙ едкий 98,00% в чешуйках	ч.д.а.	0,500	КГ	243,00	SODA-4328.F01000, FOCT 4328-77
НАТРИЙ едкий 98,00% в чешуйках	ч.д.а.	0,500	КГ	318,00	SODA-4328.F01075, FOCT 4328-77
НАТРИЙ едкий 98,00% в чешуйках	ч.д.а.	0,100	КГ	808,00	SODA-4328.F00250, FOCT 4328-77
НАТРИЙ едкий 98,00% в чешуйках	ч.д.а.	0,100	КГ	556,00	SODA-4328.F00600, FOCT 4328-77
НАТРИЙ едкий 98,00% в чешуйках	ч.д.а.	0,050	КГ	928,00	SODA-4328.F00075, FOCT 4328-77
НАТРИЙ едкий 98,00% для аналитики ACS, ISO в гранулах (0,500кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	5 427,00	PANREAC-131687.1210
НАТРИЙ едкий 98,00% для аналитики в гранулах (1,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	5 151,30	FISHER-S/4920/60
НАТРИЙ едкий 98,00% для аналитики в гранулах (1,000кг/шт), RG	analysis 	1,000	ШТ	8 274,00	SIAL-S5881-1KG
НАТРИЙ едкий 98,00% для аналитики в гранулах 1,63мм (1,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	24 706,50	MERCK-1015641000
НАТРИЙ едкий 98,00% для биохимии в гранулах (1,000кг/шт), EMPROVE™	biochemistry	1,000	ШТ	5 491,50	MERCK-1064821000
НАТРИЙ едкий 98,00% особо чистый в гранулах (1,000кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	12 628,00	ACROS-134070010
НАТРИЙ едкий 98,50% для аналитики (2,500кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	19 000,00	ACROS-206060025
НАТРИЙ едкий 99,00% в микрогранулах	х.ч.	5,000	КГ	311,00	ГОСТ 4328-77
НАТРИЙ едкий 99,00% в микрогранулах	х.ч.	1,000	КГ	371,00	ГОСТ 4328-77
НАТРИЙ едкий 99,00% в микрогранулах	Х.Ч.	0,500	КГ	371,00	ГОСТ 4328-77
НАТРИЙ едкий 99,00% в микрогранулах	х.ч.	0,100	КГ	781,00	ГОСТ 4328-77
НАТРИЙ едкий 99,00% в микрогранулах	х.ч.	0,050	КГ	1 071,00	ГОСТ 4328-77
НАТРИЙ едкий 99,00% для аналитики ISO в гранулах (0,500кг/шт), EMSURE™	analysis-iso	1,000	ШТ	3 360,00	MERCK/SUPELCO-1064980500
НАТРИЙ едкий 99,00% для аналитики ISO в гранулах (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis-iso	1,000	ШТ	6 394,50	MERCK/SUPELCO-1064981000
НАТРИЙ едкий 99,00% для аналитики ISO в гранулах (5,000кг/шт), EMSURE™	analysis-iso	1,000	ШТ	14 175,00	MERCK/SUPELCO-1064985000
НАТРИЙ железистосинеродистый 10/в 98,50% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 990,00	ACROS-459292500
НАТРИЙ йодистый 2/в 99,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	14 458,50	ACROS-202891000
НАТРИЙ йодистый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	23 284,00	SKM-8422.F01055, FOCT 8422-76

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ йодистый 2/в 99.50%	ч.д.а.	0,100	кг	24 760,00	SKM-8422.F00260. FOCT 8422-76
НАТРИЙ ЙОДИСТЫЙ 2/В 99,90% марка 23-3(М) для монокристаллов	ч.д.а.	1,000	KΓ	18 760,00	IBR-001, TY 2154-001-18036748-2016
НАТРИЙ йодноватокислый 99.00% общего назначения (0.100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	16 380.00	SIAL/ALDRICH-S4007-100G
ПАТРИЙ ИОДНОВАТОКИСЛЫЙ 99,00% ООЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (0,100К/ШТ)	l.r.	1,000	шт	32 865,00	SIAL/ALDRICH-S4007-100G
НАТРИЙ йодноватокислый 99,50% общего назначения (0,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	25 305,00	SIAL/ALDRICH-71702-25G
НАТРИЙ йодноватокислый ээ,эо % осщего назначения (0,025кг/шт)	extra pure	1,000	шт	12 520.80	PALLAV-02447.00100
НАТРИЙ йоднокислый мета 98,00% осооо чистый (0,100кг/шт)	extra pure analysis	1,000	ШТ	26 586.00	ACROS-198381000
ПАТРИЙ иоднокислый мета 99,00% для аналитики (0, тоокт/шт) НАТРИЙ йоднокислый мета 99.00% для аналитики (0.250кг/шт)	analysis	1,000	шт	30 807.00	FISHER-S/5980/50
	,	,			
НАТРИЙ йоднокислый мета 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	80 745,00	ACROS-198385000
НАТРИЙ йоднокислый мета 99,00% для аналитики ACS (0,005кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	3 045,00	ACROS-419610050
НАТРИЙ каприловокислый 97,50% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	69 405,00	ACROS-334600025
НАТРИЙ каприловокислый 99,00101,00% для биохимии (1,000кг/шт), EMPROVE™	biochemistry	1,000	ШТ	46 305,00	MERCK-8170811000
НАТРИЙ карбоксиметилцеллюлоза 99,50% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 570,00	ACROS-332621000
НАТРИЙ кремнефтористый 98,00%	ч.	1,000	КГ	934,00	FS-005.F01075, TY 2621-005-69886968-2016
НАТРИЙ кремнефтористый 98,00%	Ч.	0,500	КГ	934,00	FS-005.F00575, TY 2621-005-69886968-2016
НАТРИЙ кремнефтористый 98,00%	ч.	0,100	КГ	1 344,00	FS-005.F00105, TY 2621-005-69886968-2016
НАТРИЙ кремнефтористый 99,00%	ч.д.а.	1,000	ΚΓ	957,00	FS-005.F01075, TY 2621-005-69886968-2016
НАТРИЙ кремнефтористый 99,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	957,00	FS-005.F00575, TY 2621-005-69886968-2016
НАТРИЙ кремнефтористый 99,00%	ч.д.а.	0,100	ΚΓ	1 177,00	FS-005.F00105, TY 2621-005-69886968-2016
НАТРИЙ лаурилсаркозинат 95,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 770,00	ACROS-434370250
НАТРИЙ лимоннокислый 1/зам б/в 99,00% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	ШТ	7 035,00	ACROS-215331000
НАТРИЙ лимоннокислый 1/зам б/в 99,00% чистый (2,500кг/шт)	pure	1,000	ШТ	23 625,00	ACROS-215330025
НАТРИЙ лимоннокислый 1/зам б/в 99,00% чистый для аналитики (1,000кг/шт), PURUM.PA	analysis	1,000	ШТ	16 590,00	SIAL/ALDRICH-71498-1KG
НАТРИЙ лимоннокислый 2/зам 1,5/в 99,00104,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 035,00	MERCK/SIAL-1122640500
НАТРИЙ лимоннокислый 2/зам 1,5/в 99,00% для аналитики (0,250кг/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	ШТ	3 570,00	SIAL/ALDRICH-359084-250G
НАТРИЙ лимоннокислый 2/зам 1,5/в 99,00% чистый (0,250кг/шт)	pure	1,000	ШТ	9 675,00	ACROS-250242500
НАТРИЙ лимоннокислый 2/зам 1,5/в 99,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1.000	шт	17 146,50	ACROS-250240010
НАТРИЙ лимоннокислый 2/зам 1.5/в 99,00% чистый (2,500кг/шт)	pure	1,000	ШТ	43 055,00	ACROS-250240025
НАТРИЙ лимоннокислый 2/зам 1.5/в 99.90% чистый для аналитики (0.250кг/шт). PURUM.PA	analysis	1,000	шт	4 305,00	SIAL-71635-250G
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в 99,00100,50% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	3 807.00	PANREAC-141655.1211
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в 99,00100,50% чистый (25,000кг/шт)	pure	1,000	шт	43 578,00	PANREAC-141655.0416
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в 99,00100,50% чистый (5,000кг/шт)	pure	1,000	шт	10 692,00	PANREAC-141655.1214
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в 99,00101,00% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	шт	11 760,00	MERCK/SUPELCO-1064481000
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в 99,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	7 857,00	PANREAC-131655.1210
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в 99,00% для аналитики ACS (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	10 773,00	PANREAC-131655.1211
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в 99,00% для аналитики ACS (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	4 620.00	SIAL-S4641-1KG
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в 99,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	4 030,00	ACROS-227130010
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в 99,50100,50% для аналитики (0,500кг/шт), AR	analysis	1,000	шт	5 806.50	FISHER-S/3320/53
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в 99,50100,50% для аналитики (0,500кг/шт), АК	analysis	1,000	шт	9 439,50	FISHER-S/3320/60
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в 99,50100,50% для аналитики (1,000к/шт), АК НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в 99,50100,50% для аналитики (25,000кг/шт), АК	analysis	1,000	ШТ	32 707,50	FISHER-S/3320/70
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в 99,50100,50% для аналитики (5,000кг/шт), AR	analysis	1,000	ШТ	28 528,50	FISHER-S/3320/65
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в 99,50100,50% для аналитики, AR	analysis	1,000	КГ	8 605,50	FISHER-S/3320.F01060
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в 99,50100,50% для аналитики, AR	analysis	0,500	КГ	8 630,50	FISHER-S/3320.F00560
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в 99,50100,50% для аналитики, AR	analysis	0,100	КГ	8 850,50	FISHER-S/3320.F00105
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в 99,50% для биохимии (1,000кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	21 724,50	MERCK/SIAL-71402-1KG
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 3,5/в 99,50%	ч.д.а.	5,000	КГ	2 900,00	СОМР-2691, СТП ТУ КОМП 2-691-2014
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 3,5/в 99,80%	х.ч.	5,000	КГ	3 300,00	СОМР-2691, СТП ТУ КОМП 2-691-2014
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 3,5/в 99,80%	х.ч.	0,100	КГ	3 890,00	СОМР-2691.F00250, СТП ТУ КОМП 2-691-2014
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5,5/в 99,00%	ч.	1,000	ΚΓ	390,00	UC-22280.F01075, FOCT 22280-76
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5,5/в 99,00%	ч.	0,500	КГ	425,00	UC-22280.F00575, FOCT 22280-76
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5,5/в 99,00%	Ч.	0,100	ΚΓ	925,00	UC-22280.F00250, FOCT 22280-76
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5,5/в 99,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	20 169,00	PANREAC-121656.1211

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5,5/в 99,00% для биохимии (1,000кг/шт), EMPROVE™	biochemistry	1,000	ШТ	8 715,00	MERCK/SAFC-1064311000
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5.5/в 99,50%	ч.д.а.	25,000	КГ	680,00	NPOR-22280, FOCT 22280-76
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5,5/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	745,00	NPOR-22280.F01060, FOCT 22280-76
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5,5/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	1 080,00	UC-22280.F01075, FOCT 22280-76
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5,5/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 080,00	UC-22280.F00575, FOCT 22280-76
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5,5/в 99,50%	ч.д.а.	0.100	КГ	1 350,00	NPOR-22280.F00250, FOCT 22280-76
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5.5/в 99.50%	ч.д.а.	0.100	КГ	1 660.00	UC-22280.F00250, FOCT 22280-76
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5.5/в 99.50%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 780.00	UC-22280.F00075, FOCT 22280-76
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5.5/в 99.50%	ч.д.а.	0,005	КГ	9 980,00	NPOR-22280.F00020, FOCT 22280-76
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5.5/в 99.50%	ч.д.а.	0,005	КГ	10 290,00	UC-22280.F00020, FOCT 22280-76
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5.5/в 99.80%	х.ч.	10,000	КГ	3 300,00	СОМР-2466, СТП ТУ КОМП 2-466-2011
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5.5/в 99.80%	х.ч.	5,000	КГ	3 300,00	СОМР-2466, СТП ТУ КОМП 2-466-2011
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5.5/в 99.80%	х.ч.	0,500	КГ	3 390,00	COMP-2466.F00575, CTП ТУ КОМП 2-466-2011
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5.5/в 99,80%	х.ч.	0.100	КГ	3 890.00	СОМР-2466.F00250, СТП ТУ КОМП 2-466-2011
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5.5/в 99.80%	х.ч.	0,050	КГ	3 920,00	СОМР-2466.F00105, СТП ТУ КОМП 2-466-2011
НАТРИЙ металлический 99,80% общего назначения в брусках (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	14 049,00	ACROS-390120010
НАТРИЙ металлический 99,90%	ч.д.а.	0,400	КГ	7 330,00	СОМР-3523, СТП ТУ КОМП 3-523-2012
НАТРИЙ метансульфонат 95,00% для хроматографии ион-парной (0,050кг/шт), IPC	chrom.	1,000	ШТ	17 338,65	FISHER-M/3876/46
НАТРИЙ метилат 97,00% для синтеза (0,005кг/шт)	synthesis	1,000	шт	2 940,00	MERCK/SIAL-8065380005
НАТРИЙ метилат 97,00% для синтеза (16,000кг/шт)	synthesis	1,000	шт	55 125,00	MERCK/SIAL-8065380016
НАТРИЙ метилат 97,00% дия синтеза (10,000м/шт)	pure	1,000	ШТ	2 415,00	ACROS-173120050
НАТРИЙ метилат 97,00% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	шт	10 185.00	ACROS-173121000
НАТРИЙ метилат 97,00% чистый (0,100м/шт)	pure	1,000	ШТ	14 385.00	ACROS-173121000 ACROS-173125000
НАТРИЙ метилат 97,00% чистый (0,500кг/шт)	pure	1,000	ШТ	43 155,00	ACROS-173120000 ACROS-173120025
НАТРИЙ метилат 98,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	4 774.00	PALLAV-02451,00500
НАТРИЙ метилпарабен 99,00% (0,500кг/шт)	acros™	1,000	шт	20 527,50	ACROS-23514
НАТРИЙ молибденовокислый 2/в 98.00%	acios	20.000	КГ	4 290,00	SOLI-10931. FOCT 10931-74
НАТРИЙ молибденовокислый 2/в 98,00%	ч. ч.	0,500	КГ	4 380,00	SOLI-10931, FOCT 10931-74
НАТРИЙ молибденовокислый 2/в 98,00%	ч. ч.	0,500	KI KE	3 645,00	UC-10931.F00560, FOCT 10931-74
НАТРИЙ МОЛИОДЕНОВОКИСЛЫЙ 2/В 98,00%	ч. ч.	0,300	КГ	4 600,00	SOLI-10931.F00300, FOCT 10931-74
НАТРИЙ МОЛИОДЕНОВОКИСЛЫЙ 2/В 96,00%	ч. ч.	0,100	KI KE	4 055,00	UC-10931.F00105, FOCT 10931-74
НАТРИЙ МОЛИОДЕНОВОКИСЛЫЙ 2/В 98,00%	ч.	0,100	КГ	4 345,00	UC-10931.F00705, FOCT 10931-74
НАТРИЙ МОЛИОДЕНОВОКИСЛЫЙ 2/В 96,00%	ч. ч.	0,030	KI KE	8 940,00	SOLI-10931.F00079, FOCT 10931-74
НАТРИЙ МОЛИОДЕНОВОКИСЛЫЙ 2/В 90,00%	ч.	0,010	KI KE	8 155,00	UC-10931.F00020, FOCT 10931-74
ПАТ РИИ МОЛИОДЕНОВОКИСЛЫЙ 2/8 90,00% ПАТРИЙ МОЛИОДЕНОВОКИСЛЫЙ 99,00% ДЛЯ АНАЛИТИКИ (0,005кг/шт), REAGENT+™	ч. analysis	1,000	кі ШТ	15 120,00	SIAL-71720-5G
НАТРИЙ молочнокислый 99,00% для аналитики (0,000кг/шт), КЕАЗЕНТТ	arialysis	1,000	шт	3 636.50	ACROS-14823
НАТРИЙ муравьинокислый 99,50% (1,000кг/шт)		10,000	КГ	2 510,00	COMP-2670, CTFT TY KOMFT 2-670-2013
НАТРИЙ муравьинокислый 99,50%	ч.д.а. ч.д.а.	5.000	KI KE	2 510,00	COMP-2670, CTIT TY KOMIT 2-670-2013
НАТРИЙ муравьинокислый 99,50%		0,100		3 777,00	COMP-2670, CTITTY KOMIT 2-670-2013 COMP-2670.F00103, CTITTY KOMIT 2-670-2013
НАТРИЙ муравьинокислый 99,30% НАТРИЙ надборнокислый 4/в 97,00% чистый (0,025кг/шт)	ч.д.а.	1,000	KF	9 075,00	ACROS-223200250
	pure		ШТ		
НАТРИЙ надборнокислый 4/в 97,00% чистый (0,250кг/шт)	pure	1,000	ШТ	9 390,00	ACROS-223202500
НАТРИЙ надборнокислый 4/в 97,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	9 975,00	ACROS-223200010
НАТРИЙ надсернокислый 99,00% для аналитики (0,500кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	ШТ	3 990,00	MERCK/SUPELCO-1066090500
НАТРИЙ надсернокислый 99,00% для аналитики (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	ШТ	15 900,00	MERCK/SUPELCO-1066091000
НАТРИЙ нитропруссидный 2/в 99,00102,00% для аналитики ACS (0,025кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	1 944,00	PANREAC-131705.1206
НАТРИЙ нитропруссидный 2/в 99,00102,00% для аналитики ACS (0,025кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	11 791,50	ACROS-424360250
НАТРИЙ нитропруссидный 2/в 99,00102,00% для аналитики ACS (0,025кг/шт), RG	analysis-acs	1,000	ШТ	28 759,50	MERCK/SUPELCO-1065410025
НАТРИЙ нитропруссидный 2/в 99,00102,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	31 524,00	ACROS-424361000
НАТРИЙ новобиоцин для биохимии (0,100кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	14 175,00	APPLICHEM-A1944,0010
НАТРИЙ октансульфонат 1/в 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	28 045,50	ACROS-206140250
НАТРИЙ октансульфонат 1/в 99,00% для ВЭЖХ (0,025кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	35 836,50	ALFA AESAR-42636.14
НАТРИЙ октансульфонат 1/в 99,00% для ВЭЖХ (0,100кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	137 277,00	ALFA AESAR-42636.22

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ октансульфонат б/в 98,00% для ВЭЖХ (0,005кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	шт	34 944,00	ACROS-384770050
НАТРИЙ октансульфонат б/в 98,00% для ВЭЖХ (0,025кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	41 559,00	ACROS-384770250
НАТРИЙ октансульфонат б/в 98,00% для хроматографии ион-парной (0,100кг/шт), IPC	chrom.	1,000	ШТ	131 250,00	FISHER-O/0028/48
НАТРИЙ октансульфонат б/в 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 195,00	SIAL-08380-5G
НАТРИЙ октансульфонат б/в 99,00% для ВЭЖХ (0,025кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	4 818,00	PALLAV-01882,00025
НАТРИЙ октансульфонат б/в 99,00% для ВЭЖХ (0,025кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	18 873,00	PANREAC-363995.1606
НАТРИЙ октансульфонат б/в 99,00% для хроматографии ион-парной (0,025кг/шт), ІРС	chrom.	1,000	ШТ	65 236,50	ACROS-396690250
НАТРИЙ олеиновокислый 99,00% общего назначения (250мг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 930,00	SIAL/SIGMA-O7501-250MG
НАТРИЙ оловяннокислый мета 3/в 98,00%	Ч.	0,100	КГ	3 261,00	UC-569.F00105, ТУ 6-09-02-569-99
НАТРИЙ пентансульфонат 1/в 98,00% для ВЭЖХ (0,025кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	26 355,00	ACROS-423200250
НАТРИЙ пентансульфонат 1/в 98,00% для ВЭЖХ (0,100кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	151 292,40	ACROS-423201000
НАТРИЙ пентансульфонат 1/в 98,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	12 705,00	SIAL-76955-10G
НАТРИЙ пентансульфонат 1/в 99,00% для аналитики/ВЭЖХ (0,100кг/шт), AR/HPLC	chrom.	1,000	ШТ	21 120,00	PALLAV-01946,00100
НАТРИЙ пентансульфонат б/в 98,00% для хроматографии ион-парной (0,025кг/шт), IPC	chrom.	1,000	ШТ	31 815,00	FISHER-P/1038/46
НАТРИЙ пентансульфонат б/в 98,00% для хроматографии ион-парной (0,100кг/шт), IPC	chrom.	1,000	ШТ	20 758,50	FISHER-P/1038/48
НАТРИЙ пентансульфонат б/в 98,00% для хроматографии ион-парной (4шт/упак, 0,025кг/шт), IPC	chrom.	1,000	упак	45 808,35	FISHER-P/1038/46
НАТРИЙ пентансульфонат б/в 98,00% для хроматографии ион-парной (4шт/упак, 0,100кг/шт), IPC	chrom.	1,000	упак	70 161,00	FISHER-P/1038/48
НАТРИЙ пентансульфонат б/в 99,00% для ВЭЖХ (0,025кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	· ШТ	5 840,00	PALLAV-01945,00025
НАТРИЙ пентансульфонат б/в 99,00% для ВЭЖХ (0,025кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	шт	17 496,00	PANREAC-364896.1606
НАТРИЙ пентансульфонат б/в 99,00% для хроматографии ион-парной (0.025кг/шт), IPC	chrom.	1,000	шт	19 410,00	ACROS-396650250
НАТРИЙ перборат 1/в 95,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	30 544,50	ACROS-386410010
НАТРИЙ перборат 4/в 95,00% особо чистый (0,500кг/шт), SLR	extra pure	1,000	шт	2 163.00	FISHER-S/5880/53
НАТРИЙ пероксид 93,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	81 918.00	AC31576500
НАТРИЙ пероксид 94,00% особо чистый в гранулах (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	шт	25 863.00	FISHER-S/6040/53
НАТРИЙ пероксид 95,00% для аналитики ACS в гранулах (0,250кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	29 160.00	PANREAC-131708.1209
НАТРИЙ пероксид 95,00% для аналитики ACS в гранулах (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	58 239,00	PANREAC-131708.1211
НАТРИЙ пероксид 95,00% для аналитики ACS, ISO в гранулах (0,100кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	8 991,00	MERCK/SUPELCO-1065630100
НАТРИЙ пероксид 95,00% для аналитики ACS, ISO в гранулах (0,500кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	2 553,00	MERCK/SUPELCO-1065630500
НАТРИЙ пероксид 95,00% для аналитики в гранулах (0,500кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	115 448,00	PALLAV-02477,00500
НАТРИЙ пероксид 95,00% для синтеза в гранулах (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	6 399,00	PANREAC-161708.1208
НАТРИЙ перхлорат 1/в 85,0090,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	46 935,00	SIAL/SIGMA-310514-500G
НАТРИЙ перхлорат 1/в 98.00102.00% для аналитики ACS (0.250кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	6 885,00	PANREAC-134387.1209
НАТРИЙ перхлорат 1/в 98,00102,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	13 203,00	PANREAC-134387.1210
НАТРИЙ перхлорат б/в 98.00102.00% для аналитики ACS (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	12 495.00	ACROS-447421000
НАТРИЙ перхлорат б/в 98,00102,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	38 535,00	ACROS-447425000
НАТРИЙ перхлорат б/в 98.00102.00% для аналитики ACS (2,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	124 740,00	ACROS-447420025
НАТРИЙ перхлорат б/в 98,00% особо чистый (0,250кг/шт)	extra pure	1,000	шт	37 117,50	ACROS-342182500
НАТРИЙ поливольфрамат 1/в 85,00(WO3)% чистый для аналитики (0,100кг/шт), PURUM.PA	analysis	1,000	шт	40 110,00	SIAL-71913-100G
НАТРИЙ поливольфрамат 1/в 87,00(WO3)% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	46 620,00	ALFA AESAR-22534.30
НАТРИЙ пропионовокислый 99.00100.50% общего назначения (0.025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	2 415,00	ACROS-149010250
НАТРИЙ пропионовокислый 99.00100.50% общего назначения (1.000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 772,50	ACROS-149010010
НАТРИЙ салициловокислый 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 192,10	ACROS-220982500
НАТРИЙ салициловокислый 99,50% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	шт	3 159,00	PANREAC-121859.1209
НАТРИЙ салициловокислый 99,50% для аналитики (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	ШТ	5 342,40	MERCK-1066010250
НАТРИЙ салициловокислый 99,50% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	7 969.80	PANREAC-121859.1211
НАТРИЙ салициловокислый 99,50% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	шт	9 880,50	FISHER-S/6200/53
НАТРИЙ селенистокислый 6/в 98,60% для пром-ти комбикормовой	х.ч.	10,000	КГ	2 998,00	SOLI-027, TY 2621-027-469133-78-2012
НАТРИЙ селенистокислый б/в 98,60% для пром-ти комбикормовой	X.ч. X.ч.	1,000	КГ	3 044,00	SOLI-027, 19 2021-027-409133-78-2012 SOLI-027.F01600, TY 2621-027-469133-78-2012
НАТРИЙ селенистокислый б/в 98,60% для пром-ти комбикормовой	X.ч. X.ч.	0,500	KI KE	3 103,00	SOLI-027.F01000, TY 2621-027-469133-76-2012
НАТРИЙ селенистокислый б/в 98,60% для пром-ти комбикормовой	X.ч. X.ч.	0,300	KI KE	3 416,00	SOLI-027.F01000, TY 2021-027-409133-76-2012
НАТРИЙ селенистокислый отв 98,00% для пром-ти комоикормовой НАТРИЙ селенистокислый кислый 99,00% для микробиологии (0,050кг/шт), MICROBIOLOGY	biochemistry	1,000	ШТ	17 209,50	MERCK-1063400050
НАТРИЙ селеновокислый кислый 99,00% для микрооиологии (0,000кг/шт), МСКОВЮСОСТ	pur.analysis	1,000	шт	58 905,00	ALFA AESAR-12613.A1
Уперживаем за собой право изм		1,000	ШІ	30 303,00	ALI AALOAN-12010.A1

SATEMPT (Representation of the SEARCH 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 17 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.	Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
PATPINE dependentable 68 80.00% 1,4,a. 1,000 11 265.00 RAPPON-185-P1600, TOT 195-77 RATPINE dependentable 68 80.00% 1,4,a. 1,000 17 685.00 RAPPON-185-P1600, TOT 195-77 RATPINE dependentable 68 80.00% 1,4,a. 1,000 17 685.00 RAPPON-185-P1600, TOT 195-77 RATPINE dependentable 68 80.00% 1,4,a. 1,000 17 685.00% 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,	НАТРИЙ сернистокислый б/в 97,00100,50% для аналитики (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	ШТ	6 888,00	MERCK/SUPELCO-1066571000
HAFFMY deprecionant for 98,00% 17 255,00 RARPOY-16F-0100, IDOT 19-77 147,00 RARPOY-16F-01000, IDOT 19-77 147,00	НАТРИЙ сернистокислый б/в 98,00%	ч.д.а.	25,000	КГ	190,00	KARPOV-195, ΓΟCT 195-77
INATPINI despendential die 85,00% 4,a 0.100 x 680,00 KARPOV-185 F0000C, DCCT 195-77 INATPINI despendential die 85,00% 4,a 0.050 x 1.657,00 KARPOV-196 F0000C, DCCT 195-77 INATPINI despendential die 85,00% yas assantial ACS (0.00m/hr) maleyis-ses 1.000 ur 6.075,00 INATPINI despendential die 85,00% yas assantial ACS (0.00m/hr) maleyis-ses 1.000 ur 6.075,00 INATPINI despendential die 85,00% yas assantial ACS (0.00m/hr) maleyis-ses 1.000 ur 6.075,00 INATPINI despendential die 85,00% yas assantial ACS (0.00m/hr) maleyis-ses 1.000 ur 1.000 kARPOV-196 F0000C, DCCT 195-77 INATPINI despendential die 65,00% yas assantial (0.20m/hr) ACS-RG maleyis-ses 1.000 ur 1.000 karp 1.000	НАТРИЙ сернистокислый б/в 98,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	265,00	KARPOV-195.F01600, ΓΟCT 195-77
HAPPWIG expendencembal file 98.00% HAPPWIG e	НАТРИЙ сернистокислый б/в 98,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	295,00	KARPOV-195.F01000, ΓΟCT 195-77
MATPWIR deprener concernation for 98,00% are anamentarion ACS (0.000 of American Section 1.000 analysis-acs 1.000 analysis-a	НАТРИЙ сернистокислый б/в 98,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	608,00	KARPOV-195.F00600, ΓΟCT 195-77
HAFFWI (Deprecionational 60 80,00% gam easimatrium ACS (0,1000xfur) analysis-sizes 1,000 ur 5 075,00 PANEAC-13171.1210 HAFFWI (Deprecionational 60 80,00% Object or seasons (0,250xfur) tr 5 040,00 st	НАТРИЙ сернистокислый б/в 98,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 457,00	KARPOV-195.F00062, ΓΟCT 195-77
HAFFIM Copenterosectural 69 98,00% gar assuranterior (C.Stochur) HAFFIM Copenterosectural 69 98,00% odespe assuranterior (C.Stochur) HAFFIM Copenterosectural stochus 66 95,005075 kg.ma asanctimus ACS (1,000m/m) ACS-RG analysts-acs 1,000 ur 15 129,00 HAFFIM Copenterosectural stochus 66 95,005075 kg.ma asanctimus ACS (1,000m/m) ACS-RG analysts-acs 1,000 ur 15 129,00 HAFFIM Copenterosectural stochus 66 95,005075 kg.ma asanctimus ACS (1,000m/m) ACS-RG analysts-acs 1,000 ur 2 30,000 HAFFIM Copenterosectural stochus 66 95,005075 kg.ma asanctimus ACS (1,000m/m) ACS-RG analysts-acs 1,000 ur 2 23,000 ACROS-19440100 HAFFIM Copenterosectural stochus 66 95,005075 kg.ma asanctimus ACS (1,000m/m) Biochemistry 1,000 ur 2 71,00 HAFFIM Copenterosectural stochus 66 95,005075 kg.ma asanctimus ACS (1,000m/m) Biochemistry 1,000 ur 477,100 HAFFIM Copenterosectural stochus 66 95,005075 kg.ma asanctimus ACS (1,000m/m) Biochemistry 1,000 ur 477,100 HAFFIM Copenterosectural stochus 66 95,005075 kg.ma asanctimus ACS (1,000m/m) Biochemistry 1,000 ur 477,100 HAFFIM Copenterosectural stochus 60,000 kg.ma asanctimus ACS (1,000m/m) Biochemistry 1,000 ur 477,100 HAFFIM Copenterosectural stochus 60,000 kg.ma asanctimus ACS (1,000m/m) Biochemistry 1,000 ur 20,000 kg.ma asanctimus ACS (1,00	НАТРИЙ сернистокислый б/в 98,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	6 410,00	KARPOV-195.F00033, FOCT 195-77
MATPWIG cepsiterosectival 6th 98.00% offigers in assessmenters (2,250/mtr) 1,000 urr 5,040.00 SIAL-95955-250G HATPWIG cepsiterosectival accurate (56.85,050/mtr) 1,000 urr 15 (20.00 urr 15 (НАТРИЙ сернистокислый б/в 98,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	6 075,00	PANREAC-131717.1210
HAFFWI despentancement wormal 6in 85.50(SC2)% and anamement AGS (0.100m/tm), AGS-RG analysis-ace 1,000 ur 15129,00 ARRS-419440100 HAFFWI despentancement wormal 6in 85.50(SC2)% and anamement AGS (1.000m/tm), AGS-RG analysis-ace 1,000 ur 23 940,00 ARRS-41944010 HAFFWI despentancement in the St.50(SC2)% and anamement AGS (1.000m/tm), AGS-RG analysis-ace 1,000 ur 23 940,00 ARRS-41944010 HAFFWI despentancement in the St.50(SC2)% and anamement AGS (1.000m/tm), AGS-RG analysis-ace 1,000 ur 2 3 940,00 ARRS-419440010 HAFFWI despentancement in the St.50(SC0) anamement in the St.50(SC0) anamem	НАТРИЙ сернистокислый б/в 98,00% для аналитики ACS (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	9 558,00	PANREAC-131717.1211
HATPIN/ copies/consensit section 66 55.05(027% para maintenina ACS (0.100m/tur), ACS-RG analysis-acs analysis-acs analysis-acs analysis-acs analysis-acs analysis-acs analysis-acs analysis-acs analysis acs analysis analysis acs analysis	НАТРИЙ сернистокислый б/в 98,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 040,00	SIAL-S0505-250G
HAPPIW despencements are pass 65,000,000% grant describant ACS (1,000ruln*), ACS-RG HAPPIW despencements are pass 65,000,000% grant describant (5,000ruln*) HAPPIW despencements are pass 65,000,000% grant describant (5,000ruln*) HAPPIW despencements are pass 65,000,000% grant describant (5,000ruln*) HAPPIW despencements are pass 60,000 grant describant (5,000ruln*) HAPPIW despencements file 90,000% secretais (6,000ruln*) HAPPIW despencement file 90,000	НАТРИЙ сернистокислый кислый б/в 58,50(SO2)% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	15 129,00	ACROS-419441000
HAPPIW deputerouscnail ningo 96.50. 100.00% and Sowomawi (2.0000/mir) HAPPIW deputerouscnail ningo 97.00% aris analysis 1.000 um 7 477.00 HAPPIW deputerouscnail ningo 97.00% aris analysis 1.000 um 7 6771.00 HAPPIW deputerouscnail ningo 98.00. 10.005% and sanaturnius ACS (0.1000/mir). EMSURE™ analysis-acs 1.000 um 1 0 1223, 10 HAPPIW deputerouscnail ningo 98.00. 10.050% um analysis analysis acid 1.000 um 2 0 580.00 HAPPIW deputerouscnail ningo 98.00. 10.050% um analysis acid 1.000 um 2 0 580.00 HAPPIW deputerail 69.00.00% vertail (0.500m/mr) Pure 1.000 um 2 0 580.00 HAPPIW deputerail 69.00.00% vertail (0.500m/mr) Pure 1.000 um 2 0 579.60 HAPPIW deputerail 69.00.00% vertail (0.500m/mr) Pure 1.000 um 2 0 579.60 HAPPIW deputerouscnail 69.00.00% vertail (0.500m/mr) HAPPIW deputerouscnail 69.00.00 vertail 69.00.00 vertail 69.00.00 vertail 69.00.00 vertail 69.00 vertail 69	НАТРИЙ сернистокислый кислый б/в 58,50(SO2)% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	16 561,00	SIAL-799394-100G
HAPFWI desputerosacnian impo 96.50. 100,00% and secondary (25.00m/arr) HAPFWI desputerosacnian impo 98.00. 100,50% gara asanament (25.00m/arr), MG ARPWI desputerosacnian impo 98.00. 100,50% gara asanament (25.00m/arr) HAPFWI desputeratia 99.80,00% analysis-acs 1,000 HAPFWI desputeratia 99.80,00% agree asanament ACS (0.100m/arr) Pure 1,000 HAPFWI desputeratia 61.90,00% vent-at (0.050m/arr) Pure 1,000 HAPFWI desputeratia 61.90,00% vent-at (0.050m/arr) Pure 1,000 HAPFWI desputeratia 61.90,00% vent-at (0.050m/arr) Pure 1,000 HAPFWI desputeration 61.90,00% vent-at (0.050m/arr) HAPFWI desputerosacnian 61.90,00% vent-at (0.050m/arr) HAPFWI desputerosacricosacnian 61.9	НАТРИЙ сернистокислый кислый б/в 58,50(SO2)% для аналитики ACS (1,000кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	23 940,00	ACROS-419440010
HATPWIR cepieucrosscensia mips og 97,00% gars ainantrinski (0.500r/uri), EMSURE™ analysis acs 1,000 utr 10 22.31 MERCKSUPELLO.0165280100 HATPWIR cepieuris 61 98,00% servis (0.505r/uri) pure 1,000 utr 20 580,00 HATPWIR cepieuris 61 98,00% servis (0.505r/uri) pure 1,000 utr 20 580,00 HATPWIR cepieuris 61 98,00% servis (0.505r/uri) pure 1,000 utr 20 5716,00 HATPWIR cepieuris 61 98,00% servis (0.505r/uri) HATPWIR cepieuris 61 98,00% servis (0.505r/uri) HATPWIR cepieuris 61 98,00% servis (0.505r/uri) HATPWIR cepieuris 61 98,50.110,00% HATPWIR cepieuris (0.505r/uri) HATPWI	НАТРИЙ сернистокислый пиро 96,50100,00% для биохимии (1,000кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	2 511,00	PANREAC-141698.1211
HATPWIR cepture towermain impo 97,00% gars an anamtresis (0.500x/urr), EMSURE™ analysis—acs 1,000 urr 10 22.31 MERCKISURELLO CH05280100 HATPWIR cepture tails 618 90,00% servicial (0.500x/urr) pure 1,000 urr 20 580,00 ACR0S-310182500 HATPWIR cepture tails 618 90,00% vertical (0.250x/urr) pure 1,000 urr 20 580,00 ACR0S-310182500 HATPWIR cepture tails 618 90,00% vertical (0.250x/urr) pure 1,000 urr 20 5716,00 ACR0S-310182500 HATPWIR cepture tails 618 90,00% vertical (0.250x/urr) vertical (0.500x/urr)	НАТРИЙ сернистокислый пиро 96,50100,00% для биохимии (25,000кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	41 715,00	PANREAC-141698.0416
HATPIWI ceptwortosectumis mipeo 98,00.100,05% guns anantmiss Mac 98,00.00 ser 1,000 umr 10 223,10 umr 25 95 80.00 mm 25 80.00		-		ШТ		SIAL-161519-500G
HATPWI сернистый 9 в 9,00% истый (0,250r/шт)				ШТ		
HATPWI сернистна бів 90,00% чистна (0.950r/шт) pure 1,000 um 59.58.00 ACROS-310180500 HATPWI серноватистомистна бів 98,00% чистна (0.250r/шт) pure 1,000 um 30.000 um			1,000	ШТ		ACROS-424425000
HATPW/ сернистыв бів 90,00% чистыв (0,250к/шт) НATPW/ серноватистокислый бів 98,50, 101,00% 4. \$25,000 кг 140,00 КАRPOV-27068, ГОСТ 2708-86 НATPW/ серноватистокислый бів 98,50, 101,00% 4. \$25,000 кг 140,00 кАRPOV-27068, ГОСТ 2708-86 НATPW/ серноватистокислый бів 98,50, 101,00% 4. \$0,500 кг 245,00 кАRPOV-27068, ГОСТ 2708-86 НATPW/ серноватистокислый бів 98,50, 101,00% 4. \$0,500 кг 245,00 кАRPOV-27068, ГОСТ 2708-86 НATPW/ серноватистокислый бів 98,50, 101,00% 4. \$0,600 кг 558,00 кАRPOV-27068, ГОСТ 2708-86 НATPW/ серноватистокислый бів 98,50, 101,00% 4. \$0,000 кг 558,00 кАRPOV-27068, ГОСТ 27068-86 НATPW/ серноватистокислый бів 98,50, 101,00% 4. \$0,000 кг 474,00 кАRPOV-27068, ГОСТ 27068-86 НATPW/ серноватистокислый бів 98,50, 101,00% 4. \$0,000 кг 9440,00 кАRPOV-27068, ГОСТ 27068-86 НATPW/ серноватистокислый бів 98,50, 101,00% 4. \$0,000 кг 9440,00 кАRPOV-27068, ГОСТ 27068-86 НATPW/ серноватистокислый бів 98,50, 101,00% 4. \$0,000 кг 9440,00 кАRPOV-27068, ГОСТ 27068-86 НATPW/ серноватистокислый бів 99,50, 100,50% 4. \$0,000 кг 530,00 кг 199,00						
HATPIWI серноватистокислы 8% 98.50. 101.00%				шт		
HATPWI серноватистокислый 56 98,50,101,00%		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
HATPI/И серноватистомислый \$5:9 8.5.0. 101,00%		ч.		КГ		
HATPUR серноватистокислый 5/6 98,50.101,00%			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
HATPIЙ серноватистокислый \$is 98,50.101,00%						
HATPI/II серноватистокислый 5/s 98,50101,00%			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
HATPI/И серноватистокислый 5/в 98,50101,00%			-,			
HATPI//I серноватистокислый 5/в 98,50, 101,005%			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
НАТРИЙ серноватистожислый 5/в 99,50.100,50%						
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99.50100,50%			,			· ·
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% ч.д.а. 5,000 кг 530,00 COMP-27068, FOCT 27068-86 НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% ч.д.а. 1,000 кг 575,00 COMP-27068, FOIGO, FOCT 27068-86 НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% ч.д.а. 1,000 кг 273,00 KARPOV-27068, F01600, FOCT 27068-86 НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% ч.д.а. 0,500 кг 635,00 COMP-27068, F01000, FOCT 27068-86 НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% ч.д.а. 0,500 кг 635,00 COMP-27068, F01000, FOCT 27068-86 НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% ч.д.а. 0,100 кг 616,00 KARPOV-27068, F00600, FOCT 27068-86 НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% ч.д.а. 0,000 кг 616,00 KARPOV-27068, F00600, FOCT 27068-86 НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% ч.д.а. 0,010 кг 510,00 KCMPOV-27068, F00600, FOCT 27068-86 НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% ч.д.а. 0,010 кг 410,00 KARPOV-27068, F00600, FOCT 27068-86 НАТРИЙ сернова						,
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50.100,50% ч.д.а. 1,000 кг 575,00 COMP-27068.F01600, ГОСТ 27068-86 НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50.100,50% ч.д.а. 1,000 кг 273,00 КАRPOV-27068.F01600, ГОСТ 27068-86 НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50.100,50% ч.д.а. 0,500 кг 635,00 COMP-27068.F01000, ГОСТ 27068-86 НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50.100,50% ч.д.а. 0,500 кг 303,00 КАRPOV-27068.F01000, ГОСТ 27068-86 НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50.100,50% ч.д.а. 0,100 кг 948,00 COMP-27068.F01000, ГОСТ 27068-86 НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50.100,50% ч.д.а. 0,100 кг 948,00 COMP-27068.F00000, ГОСТ 27068-86 НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50.100,50% ч.д.а. 0,050 кг 98,00 КАRPOV-27068.F00002, ГОСТ 27068-86 НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50.100,50% ч.д.а. 0,010 кг 5130,00 COMP-27068.F00020, ГОСТ 27068-86 НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50.100,50% ч.д.а. 0,010 кг 5130,00 COMP-27068.F00020, ГОСТ 27068-86 НАТРИЙ серноватистокислый 6/в 99,50.100,50% ч.д.а. 0,005 кг 948,00 КАRPOV-27068.F00020, ГОСТ 27068-86 НАТРИЙ серноватистокислый 6/в 99,00% чистый дли аналитики (0,250кг/шт), РИСИНИИ		· · ·	,			
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% ч.д.а. 1,000 кг 273,00 КАRPOV-27068.F01600, ГОСТ 27068-86 НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% ч.д.а. 0,500 кг 635,00 СОМР-27068.F01000, ГОСТ 27068-86 НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% ч.д.а. 0,500 кг 303,00 КАRPOV-27068.F01000, ГОСТ 27068-86 НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% ч.д.а. 0,100 кг 948,00 СОМР-27068.F00600, ГОСТ 27068-86 НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% ч.д.а. 0,100 кг 616,00 КАRPOV-27068.F00600, ГОСТ 27068-86 НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% ч.д.а. 0,050 кг 5130,00 КАRPOV-27068.F00007, ГОСТ 27068-86 НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% ч.д.а. 0,010 кг 5130,00 КОМР-27068.F00020, ГОСТ 27068-86 НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% ч.д.а. 0,010 кг 4 798,00 КАRPOV-27068.F00020, ГОСТ 27068-86 НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% ч.д.а. 0,005 кг 9 498,00 КАRPOV-27068.F00020, ГОСТ 27068-86 НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,00% для аналитики (0,250кг/шт) влабуві 1,00	, ,					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50%ч.д.а.0,500кг635,00СОМР-27068.F01000, ГОСТ 27068-86НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50%ч.д.а.0,500кг303,00КАRPOV-27068.F01000, ГОСТ 27068-86НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50%ч.д.а.0,100кг948,00СОМР-27068.F00600, ГОСТ 27068-86НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50%ч.д.а.0,100кг948,00КАRPOV-27068.F00600, ГОСТ 27068-86НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50%ч.д.а.0,050кг988,00КАRPOV-27068.F00600, ГОСТ 27068-86НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50%ч.д.а.0,010кг5 130,00СОМР-27068.F00020, ГОСТ 27068-86НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50%ч.д.а.0,010кг4 798,00КАRPOV-27068.F00020, ГОСТ 27068-86НАТРИЙ серноватистокислый 6/в 98,00% чистый для аналитики (0,250кг/шт), PURUM.PAч.д.а.0,005кг4 98,00КАRPOV-27068.F00020, ГОСТ 27068-86НАТРИЙ серноватистокислый б/в 98,50% особо чистый (1,000кг/шт)ехіта риге1,000шт9 362,00SIAL-72049-250GНАТРИЙ серноватистокислый б/в 99,00% для аналитики (0,250кг/шт)алаlysis1,000шт5 323,50ACROS-202870010НАТРИЙ серноватистокислый б/в 99,00% для аналитики (0,250кг/шт)алаlysis1,000шт7 560,00ACROS-202870010НАТРИЙ серноватистокислый б/в 99,00% для аналитики (5,000кг/шт)алаlysis1,000шт14 013,00PANREAC-121879.1211НАТРИЙ серноватистокислый б/в 99,00% для аналитики (,			
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% кг 303,00 кдР-27068.F01000, ГОСТ 27068-86 ндГРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% ч.д.а. 0,100 кг 948,00 кдР-27068.F00600, ГОСТ 27068-86 ндГРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% ч.д.а. 0,100 кг 616,00 кдР-27068.F00600, ГОСТ 27068-86 ндГРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% ч.д.а. 0,050 кг 988,00 кдР-07-27068.F00600, ГОСТ 27068-86 ндГРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% ч.д.а. 0,010 кг 5 130,00 СОМР-27068.F00020, ГОСТ 27068-86 ндГРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% ч.д.а. 0,010 кг 5 130,00 СОМР-27068.F00020, ГОСТ 27068-86 ндГРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% ч.д.а. 0,010 кг 4 798,00 кдР-07-27068.F00020, ГОСТ 27068-86 ндГРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% ч.д.а. 0,005 кг 9 498,00 кдР-07-27068.F00020, ГОСТ 27068-86 ндГРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% ч.д.а. 0,005 кг 9 498,00 кдР-07-27068.F00020, ГОСТ 27068-86 ндГРИЙ серноватистокислый 6/в 98,00% чистый для аналитики (0,250кг/шт), PURUM.PA analysis 1,000 шт 9 362,00 SIAL-72049-250G ндГРИЙ серноватистокислый 6/в 99,00% для аналитики (1,000кг/шт) ехtra pure 1,000 шт 5 323,50 дССО-202870010 ндГРИЙ серноватистокислый 6/в 99,00% для аналитики (0,250кг/шт) алаlysis 1,000 шт 3 999,00 для аналитики (0,250кг/шт) алаlysis 1,000 шт 3 999,00 РАNREAC-121879.1211 ндГРИЙ серноватистокислый 6/в 99,00% для аналитики (5,000кг/шт) алаlysis 1,000 шт 14 013,00 РАNREAC-121879.0914 ндГРИЙ сернокислый 10/в 98,00102,00% ч. 5,000 кг 147,00 кдР-4171.F00550, ГОСТ 4171-76 ндГРИЙ сернокислый 10/в 98,00102,00% мдР-4171.F00550, ГОСТ 4171-76 ндГРИЙ сернокислый 10/в 98,0000.00.00 мдР-4171.F00550, ГОСТ 4171-76 ндГРИЙ сернокислый 10/в 98,0000.00 мдР-4171.F0	, ,		,			,
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% ч.д.а. 0,100 кг 99,50100,50% кАЯРОV-27068.F00600, ГОСТ 27068-86 НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% ч.д.а. 0,100 кг 616,00 КАЯРОV-27068.F00600, ГОСТ 27068-86 НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% ч.д.а. 0,050 кг 988,00 КАЯРОV-27068.F00600, ГОСТ 27068-86 нАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% ч.д.а. 0,010 кг 5130,00 СОМР-27068.F00020, ГОСТ 27068-86 нАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% ч.д.а. 0,010 кг 4798,00 КАЯРОV-27068.F00020, ГОСТ 27068-86 нАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% ч.д.а. 0,005 кг 9498,00 КАЯРОV-27068.F00020, ГОСТ 27068-86 нАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% ч.д.а. 0,005 кг 9498,00 КАЯРОV-27068.F00020, ГОСТ 27068-86 нАТРИЙ серноватистокислый 6/в 98,00% чистый для аналитики (0,250кг/шт), PURUM.PA analysis 1,000 шт 9 362,00 SIAL-72049-250G нАТРИЙ серноватистокислый 6/в 99,00% особо чистый (1,000кг/шт) ехtra pure 1,000 шт 5 323,50 АСROS-202870010 нАТРИЙ серноватистокислый 6/в 99,00% для аналитики (0,250кг/шт) аnalysis 1,000 шт 3 969,00 PANREAC-121879.1211 нАТРИЙ серноватистокислый 6/в 99,00% для аналитики (1,000кг/шт) аnalysis 1,000 шт 14 013,00 PANREAC-121879.0914 нАТРИЙ сернокислый 10/в 98,00102,00% кг 147,00 MZHR-4171.F0550, ГОСТ 4171-76 нАТРИЙ сернокислый 10/в 98,00102,00% МZHR-4171.F05505, ГОСТ 4171-76 нАТРИЙ сернокислый 10/в 98,00102,00%			,			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50%ч.д.а.0,100кг616,00KARPOV-27068.F00600, ГОСТ 27068-86НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50%ч.д.а.0,050кг988,00KARPOV-27068.F00020, ГОСТ 27068-86НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50%ч.д.а.0,010кг5130,00COMP-27068.F00020, ГОСТ 27068-86НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50%ч.д.а.0,005кг9498,00KARPOV-27068.F00020, ГОСТ 27068-86НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50%ч.д.а.0,005кг9498,00KARPOV-27068.F00020, ГОСТ 27068-86НАТРИЙ серноватистокислый 6/в 98,00% чистый для аналитики (0,250кг/шт), PURUM.PAanalysis1,000шт9 362,00SIAL-72049-250GНАТРИЙ серноватистокислый 6/в 99,00% для аналитики (0,250кг/шт)extra pure1,000шт5 323,50ACROS-202870010НАТРИЙ серноватистокислый 6/в 99,00% для аналитики (1,000кг/шт)analysis1,000шт7 560,00ACROS-450622500НАТРИЙ серноватистокислый 6/в 99,00% для аналитики (1,000кг/шт)analysis1,000шт3 969,00PANREAC-121879.1914НАТРИЙ серноватистокислый 6/в 99,00% для аналитики (5,000кг/шт)analysis1,000шт4 013,00PANREAC-121879.0914НАТРИЙ сернокислый 10/в 98,00102,00%ч.5,000кг207,00MZHR-4171.F01075, ГОСТ 4171-76НАТРИЙ сернокислый 10/в 98,00102,00%ч.1,000кг207,00MZHR-4171.F01075, ГОСТ 4171-76НАТРИЙ сернокислый 10/в 98,00102,00%ч.0,500кг207,00					,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% кг 988,00 КАРОV-27068.F00075, ГОСТ 27068-86 Ч.д.а. 0,010 кг 5 130,00 СОМР-27068.F00020, ГОСТ 27068-86 Ч.д.а. 0,010 кг 5 130,00 СОМР-27068.F00020, ГОСТ 27068-86 Ч.д.а. 0,010 кг 4 798,00 КАРОV-27068.F00020, ГОСТ 27068-86 Ч.д.а. 0,010 кг 4 798,00 КАРОV-27068.F00020, ГОСТ 27068-86 Ч.д.а. 0,005 кг 9 498,00 КАРОV-27068.F00020, ГОСТ 27068-86 Ч.д.а. 0,005 кг 9 470,00 КР.Д. 0,500			-,			
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% 4.Д.а. 0,010 кг 5 130,00 СОМР-27068.F00020, ГОСТ 27068-86 НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% 4.Д.а. 0,010 кг 4 798,00 КАRPOV-27068.F00020, ГОСТ 27068-86 НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% 4.Д.а. 0,005 кг 9 498,00 КАRPOV-27068.F00020, ГОСТ 27068-86 НАТРИЙ серноватистокислый 6/в 98,00% чистый для аналитики (0,250кг/шт), PURUM.PA 4.Д.а. 0,005 кг 9 498,00 КАRPOV-27068.F00020, ГОСТ 27068-86 НАТРИЙ серноватистокислый 6/в 98,50% особо чистый (1,000кг/шт) 4.Д.а. 0,005 кг 9 498,00 КАRPOV-27068.F00020, ГОСТ 27068-86 НАТРИЙ серноватистокислый 6/в 98,50% особо чистый (1,000кг/шт) 4.Д.а. 0,005 кг 9 498,00 КАRPOV-27068.F00020, ГОСТ 27068-86 4.Д.а. 0,005 кг 9 498,00 Карроус						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50% НАТРИЙ серноватистокислый 6/в 98,00% чистый для аналитики (0,250кг/шт), PURUM.PA НАТРИЙ серноватистокислый 6/в 98,50% особо чистый (1,000кг/шт) НАТРИЙ серноватистокислый 6/в 99,00% для аналитики (0,250кг/шт) НАТРИЙ серноватистокислый 6/в 99,00% для аналитики (0,250кг/шт) НАТРИЙ серноватистокислый 6/в 99,00% для аналитики (1,000кг/шт) НАТРИЙ серноватистокислый 6/в 99,00% для аналитики (1,000кг/шт) НАТРИЙ серноватистокислый 6/в 99,00% для аналитики (1,000кг/шт) НАТРИЙ серноватистокислый 6/в 99,00% для аналитики (5,000кг/шт) НАТРИЙ сернокислый 10/в 98,00102,00%						
НАТРИЙ серноватистокислый 5/8 99,50100,50% кг 9 498,00 КАРРОV-27068.F00020, ГОСТ 27068-86 натрий серноватистокислый б/8 98,00% чистый для аналитики (0,250кг/шт), PURUM.PA analysis 1,000 шт 9 362,00 SIAL-72049-250G hat pure 1,000 шт 5 323,50 ACROS-202870010 mt 7 560,00 hat pure 1,000 шт 7 560,00 hat pure 1,000 шт 7 560,00 hat pure 1,000 шт 3 969,00 ACROS-450622500 hat pure 1,000 шт 1,000кг/шт) analysis 1,000 шт 3 969,00 ACROS-45062500 hat pure 1,000 шт 1,000кг/шт 1,000к			- ,		,	
НАТРИЙ серноватистокислый б/в 99,00% чистый для аналитики (0,250кг/шт), PURUM.PA аnalysis 1,000 шт 5 323,50 АСROS-202870010 натрий серноватистокислый б/в 99,00% для аналитики (0,250кг/шт) натрий серноватистокислый б/в 99,00% для аналитики (0,250кг/шт) натрий серноватистокислый б/в 99,00% для аналитики (1,000кг/шт) аnalysis 1,000 шт 7 560,00 Натрий серноватистокислый б/в 99,00% для аналитики (1,000кг/шт) аnalysis 1,000 шт 3 969,00 РАNREAC-121879.1211 натрий сернокислый б/в 99,00% для аналитики (5,000кг/шт) аnalysis 1,000 шт 14 013,00 РАNREAC-121879.0914 натрий сернокислый 10/в 98,00102,00% ч. 5,000 кг 147,00 МZHR-4171.F05500, ГОСТ 4171-76 НАТРИЙ сернокислый 10/в 98,00102,00% ч. 1,000 кг 207,00 МZHR-4171.F01075, ГОСТ 4171-76 НАТРИЙ сернокислый 10/в 98,00102,00%		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	- ,			
НАТРИЙ серноватистокислый б/в 99,50% особо чистый (1,000кг/шт) НАТРИЙ серноватистокислый б/в 99,00% для аналитики (0,250кг/шт) НАТРИЙ серноватистокислый б/в 99,00% для аналитики (1,000кг/шт) НАТРИЙ серноватистокислый б/в 99,00% для аналитики (1,000кг/шт) НАТРИЙ серноватистокислый б/в 99,00% для аналитики (5,000кг/шт) НАТРИЙ сернокислый 10/в 98,00102,00%			- ,			
НАТРИЙ серноватистокислый б/в 99,00% для аналитики (0,250кг/шт) НАТРИЙ серноватистокислый б/в 99,00% для аналитики (1,000кг/шт) НАТРИЙ серноватистокислый б/в 99,00% для аналитики (1,000кг/шт) НАТРИЙ серноватистокислый б/в 99,00% для аналитики (5,000кг/шт) НАТРИЙ сернокислый 10/в 98,00102,00% НАТРИЙ сернокислый 10/в 98,00102,00% НАТРИЙ сернокислый 10/в 98,00102,00% Ч. 1,000 кг 147,00 МZHR-4171.F05500, ГОСТ 4171-76 НАТРИЙ сернокислый 10/в 98,00102,00% Ч. 0,500 кг 207,00 МZHR-4171.F01075, ГОСТ 4171-76 НАТРИЙ сернокислый 10/в 98,00102,00%		•	,			
НАТРИЙ серноватистокислый б/в 99,00% для аналитики (1,000кг/шт)analysis1,000шт3 969,00PANREAC-121879.1211НАТРИЙ серноватистокислый б/в 99,00% для аналитики (5,000кг/шт)analysis1,000шт14 013,00PANREAC-121879.0914НАТРИЙ сернокислый 10/в 98,00102,00%ч.5,000кг147,00MZHR-4171.F05500, ГОСТ 4171-76НАТРИЙ сернокислый 10/в 98,00102,00%ч.1,000кг207,00MZHR-4171.F01075, ГОСТ 4171-76НАТРИЙ сернокислый 10/в 98,00102,00%ч.0,500кг207,00MZHR-4171.F00575, ГОСТ 4171-76			,		,	
НАТРИЙ серноватистокислый б/в 99,00% для аналитики (5,000кг/шт) НАТРИЙ сернокислый 10/в 98,00102,00% Ч. 5,000 кг 147,00 МZHR-4171.F05500, ГОСТ 4171-76 НАТРИЙ сернокислый 10/в 98,00102,00% Ч. 1,000 кг 207,00 МZHR-4171.F01075, ГОСТ 4171-76 НАТРИЙ сернокислый 10/в 98,00102,00% Ч. 0,500 кг 207,00 МZHR-4171.F00575, ГОСТ 4171-76		•	,		,	
НАТРИЙ сернокислый 10/в 98,00102,00%ч.5,000кг147,00MZHR-4171.F05500, ГОСТ 4171-76НАТРИЙ сернокислый 10/в 98,00102,00%ч.1,000кг207,00MZHR-4171.F01075, ГОСТ 4171-76НАТРИЙ сернокислый 10/в 98,00102,00%ч.0,500кг207,00MZHR-4171.F00575, ГОСТ 4171-76						
НАТРИЙ сернокислый 10/в 98,00102,00%ч.1,000кг207,00MZHR-4171.F01075, ГОСТ 4171-76НАТРИЙ сернокислый 10/в 98,00102,00%ч.0,500кг207,00MZHR-4171.F00575, ГОСТ 4171-76						
НАТРИЙ сернокислый 10/в 98,00102,00% ч. 0,500 кг 207,00 MZHR-4171.F00575, ГОСТ 4171-76		**.	-,			
7. 0,100 N 017,00 WEIN-4171.1 00100,10014171-70						- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
НАТРИЙ сернокислый 10/в 99,00102,00% x.ч. 5,000 кг 148,00 MZHR-4171.F05500, ГОСТ 4171-76		**				
НАТРИЙ сернокислый 10/в 99,00102,00% х.ч. 1,000 кг 224,00 МZHR-4171.F01075, ГОСТ 4171-76						

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ сернокислый 10/в 99,00102,00%	х.ч.	0,500	КГ	224,00	MZHR-4171.F00575, ΓΟCT 4171-76
НАТРИЙ сернокислый 10/в 99,00102,00%	х.ч.	0,100	КГ	634,00	MZHR-4171.F00105, FOCT 4171-76
НАТРИЙ сернокислый 10/в 99,00102,00%	х.ч.	0,100	КГ	804,00	MZHR-4171.F00250, FOCT 4171-76
НАТРИЙ сернокислый 10/в 99,00102,00%	ч.д.а.	5,000	КГ	138,00	MZHR-4171.F05500, FOCT 4171-76
НАТРИЙ сернокислый 10/в 99,00102,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	214,00	MZHR-4171.F01075, ΓΟCT 4171-76
НАТРИЙ сернокислый 10/в 99.00102,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	214,00	MZHR-4171.F00575, FOCT 4171-76
НАТРИЙ сернокислый 10/в 99,00102,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	624,00	MZHR-4171.F00105, ΓΟCT 4171-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 98,50101,00% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	19 372,50	MERCK/SUPELCO-1066491000
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,00%	ч.	1,000	КГ	300,00	MZHR-4166.F01075, FOCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,00%	ч.	1,000	КГ	285,00	MZHR-4166.F01600, FOCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,00%	Ч.	0,500	КГ	300,00	MZHR-4166.F00575, FOCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,00%	Ч.	0,500	КГ	315,00	MZHR-4166.F01000, FOCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99.00%	Ч.	0.100	КГ	710,00	MZHR-4166.F00105, FOCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,00%	ч.	0.100	КГ	628,00	MZHR-4166.F00600, FOCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,00%	ч.	0,050	КГ	1 000,00	MZHR-4166.F00075. FOCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	х.ч.	1,000	КГ	370,00	MZHR-4166.F01075, FOCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	х.ч.	1,000	КГ	355,00	MZHR-4166.F01600, FOCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	х.ч.	0,500	КГ	370,00	MZHR-4166.F00575, FOCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	х.ч.	0,500	КГ	385,00	MZHR-4166.F01000, FOCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	780,00	MZHR-4166.F00105, FOCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	698,00	MZHR-4166.F00600, FOCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	х.ч.	0,050	КГ	1 070,00	MZHR-4166.F00075, FOCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	328,00	MZHR-4166.F01075, FOCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	313,00	MZHR-4166.F01600, FOCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	328,00	MZHR-4166.F00575, FOCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	343,00	MZHR-4166.F01000, FOCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	738,00	MZHR-4166.F00105, FOCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	656,00	MZHR-4166.F00600, FOCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	ч.д.а.	0.050	КГ	1 028,00	MZHR-4166.F00075, FOCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый кислый 1/в 98.50100,00%	ч.д.а.	25,000	КГ	819,00	KARPOV-3158, FOCT 6053-77
НАТРИЙ сернокислый кислый 1/в 98,50100,00%	ч.	1,000	КГ	1 018,00	UC-6053.F01055, FOCT 6053-77
НАТРИЙ сернокислый кислый 1/в 98,50100,00%	ч.	0,100	КГ	2 123,00	UC-6053.F00103, FOCT 6053-77
НАТРИЙ сульфаниловокислый годный 97,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1.000	ШТ	10 353,00	ACROS-346882500
НАТРИЙ сульфаниловокислый водный 97,00 % общего назначения (0,230кг/шт)	l.r.	1,000	шт	27 930,00	ACROS-340802300 ACROS-461920250
НАТРИЙ тетрафенилборнокислый 99,50% для аналитики ACS (0,005кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	5 775,00	SIAL-T25402-5G
НАТРИЙ тетрафенилборнокислый 99,50% для аналитики ACS (0,000кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	12 180,00	MERCK/SUPELCO-1066690010
НАТРИЙ тетрафенилборнокислый 99,50% для аналитики ACS (0,010кг/6шт/упак), ACS-RG	analysis-acs	1,000	упак	348 568,50	ACROS-424451000
НАТРИЙ тетрафенилборнокислый 99,50% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	упак ШТ	291 060,00	MERCK/SUPELCO-1066690100
ПАТРИЙ Тетрафенилборнокислый 99,50% для аналитики ACS (0,100к/шт), ACS-tCS НАТРИЙ тетрафенилборнокислый 99,50% для аналитики ACS (0,100к/шт), KALIGNOST™	analysis-acs	1,000	шт	60 264,00	PANREAC-132440.1608
НАТРИЙ тетрафенилоорнокислый 99,50% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	66 045,00	ACROS-138521000
НАТРИЙ тетрафенилоорнокислый 99,50% чистый для аналитики ACS (0,250кг/шт), PURISS.PA-ACS	analysis-acs	1,000	шт	168 840,00	SIAL-72020-250MG
ПАТРИЙ Теграфевилоорномистый ээ,ээ % чистый для аналитики ACS (0,230кг/шт), РОКТЭЗ:FA-ACS	biochemistry	1,000	шт	5 550,00	PALLAV-02526,00100
НАТРИЙ тиогликолят 93,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 437,00	TCI-M0053-25G
ПАТРИЙ ТИОПИКОЛЯТ 93,00% общего назначения (0,025кг/шт) НАТРИЙ тиогликолят 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 437,00	ALFA AESAR-L14356.14
НАТРИЙ тиогликолят 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	14 763,00	ALFA AESAR-L14356.14 ALFA AESAR-L14356.22
ПАТРИЙ ТИОПИКОЛЯТ 97,00% ООЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (0,100КГ/ШТ) НАТРИЙ ТИОГЛИКОЛЯТ 97,00% Общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	56 610,00	ALFA AESAR-L14356.22 ALFA AESAR-L14356.36
НАТРИЙ триполифосфат 99,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	3 402,00	ACROS-39396
НАТРИЙ триполифосфат 99,00% для аналитики (0,100кг/шт) НАТРИЙ углекислый 10/в 99,80%	anaiysis X.4.	0,500	ШT КΓ	285,00	
НАТРИЙ углекислый 10/в 99,80% НАТРИЙ углекислый 10/в 99,80%		0,500		285,00 865,00	MZHR-84.F00575, ГОСТ 84-76 MZHR-84.F00250, ГОСТ 84-76
НАТРИИ углекислый 10/в 99,80% НАТРИЙ углекислый 10/в 99,80%	Х.Ч. Х.Ч.	0,100	КГ		
			KF KF	985,00	MZHR-84.F00075, FOCT 84-76
НАТРИЙ углекислый 10/в 99,80%	Х.Ч.	0,010		4 795,00 252,00	MZHR-84.F00020, FOCT 84-76
НАТРИЙ углекислый 10/в 99,80%	ч.д.а.	1,000	КГ	252,00	MZHR-84.F00600, ΓΟCT 84-76

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ углекислый б/в 99,80%	Х.Ч.	1,000	КГ	385,00	MZHR-83.F01075, FOCT 83-79
НАТРИЙ углекислый б/в 99,80%	х.ч.	0,500	КГ	385,00	MZHR-83.F00575, FOCT 83-79
НАТРИЙ углекислый б/в 99,80%	Х.Ч.	0,100	КГ	795,00	MZHR-83.F00105, FOCT 83-79
НАТРИЙ углекислый б/в 99,80%	х.ч.	0,050	ΚΓ	1 085,00	MZHR-83.F00075, FOCT 83-79
НАТРИЙ углекислый б/в 99,80%	х.ч.	0,010	ΚΓ	4 895,00	MZHR-83.F00020, FOCT 83-79
НАТРИЙ углекислый б/в 99,80%	Ч.	1,000	ΚΓ	342,00	MZHR-83.F01075, FOCT 83-79
НАТРИЙ углекислый б/в 99,80%	Ч.	0,500	ΚΓ	342,00	MZHR-83.F00575, FOCT 83-79
НАТРИЙ углекислый б/в 99,80%	Ч.	0,100	ΚΓ	752,00	MZHR-83.F00105, FOCT 83-79
НАТРИЙ углекислый б/в 99,90% для аналитики ISO (0,500кг/шт), EMSURE™	analysis-iso	1,000	ШТ	16 672,20	MERCK/SUPELCO-1063920500
НАТРИЙ углекислый б/в 99,90% для аналитики ISO (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis-iso	1,000	ШТ	22 785,00	MERCK/SUPELCO-1063921000
НАТРИЙ углекислый б/в 99,95100,05% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	14 490,00	ALFA AESAR-33377.22
НАТРИЙ углекислый б/в 99,95100,05% для аналитики (0,500кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	12 075,00	SIAL-223484-500G
НАТРИЙ углекислый б/в 99,95100,05% для аналитики в порошке (1,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	14 175,00	ACROS-207810010
НАТРИЙ углекислый кислый 99,00101,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	ШТ	9 346,20	MERCK/SUPELCO-1063290500
НАТРИЙ углекислый кислый 99,00101,00% для аналитики ACS (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	ШТ	10 957,00	MERCK/SUPELCO-1063291000
НАТРИЙ углекислый кислый 99,70100,30% для аналитики ACS, ISO (0,500кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	2 025,00	PANREAC-131638.1210
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99,00101,00% для аналитики ACS, ISO (0,500кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	27 153,00	MERCK/SUPELCO-1062670500
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99,00101,00% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	7 371,00	PANREAC-131632.1211
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99,00101,00% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	6 142,50	MERCK/SUPELCO-1062671000
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99,00% для ВЭЖХ (0,250кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	11 100,00	FISHER-S/2046/50
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99,50%	ч.д.а.	21,000	КГ	580,00	UPCR-199, FOCT 199-78
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	765,00	UC-199.F01075, FOCT 199-78
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	904,00	UPCR-199.F01055, FOCT 199-78
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	760,00	UPCR-199.F01075, FOCT 199-78
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 255,00	UC-199.F00250, FOCT 199-78
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 375,00	UC-199.F00075, FOCT 199-78
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 370,00	UPCR-199.F00075, FOCT 199-78
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	5 185,00	UC-199.F00020, FOCT 199-78
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99,50% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	9 461,55	ACROS-21711
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99,80%	х.ч.	10,000	КГ	3 575,00	СОМР-2508, СТП ТУ КОМП 2-508-2012
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99,80%	х.ч.	0,500	ΚΓ	3 755,00	СОМР-2508.F01075, СТП ТУ КОМП 2-508-2012
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99,80%	х.ч.	0,100	ΚΓ	4 245,00	СОМР-2508.F00250, СТП ТУ КОМП 2-508-2012
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99,80%	х.ч.	0,050	ΚΓ	4 365,00	СОМР-2508.F00075, СТП ТУ КОМП 2-508-2012
НАТРИЙ уксуснокислый б/в 99,99% для анализа примесей (0,050кг/шт), SUPRAPUR™	pur.analysis	1,000	ШТ	108 885,00	MERCK/SUPELCO-1062640050
НАТРИЙ уксуснокислый б/в 99,99% для анализа примесей (0,500кг/шт), SUPRAPUR™	pur.analysis	1,000	ШТ	66 675,00	MERCK/SUPELCO-1062640500
НАТРИЙ фитат с примесью кальция (<2,00%) общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	59 241,00	SIAL/SIGMA-P8810-25G
НАТРИЙ фитат с примесью кальция (<2,00%) общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	92 505,00	SIAL/SIGMA-P8810-100G
НАТРИЙ фосфористокислый 2/зам 5/в 98,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 829,50	ACROS-428500010
НАТРИЙ фосфорноватистокислый 1/в 100,00103,00%	ч.д.а.	1,000	ΚΓ	1 107,00	REAHIM-200.F01055, FOCT 200-76
НАТРИЙ фосфорноватистокислый 1/в 100,00103,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	558,00	TNJ-200.F01055, ΓΟCT 200-76
НАТРИЙ фосфорноватистокислый 1/в 100,00103,00%	ч.д.а.	0,500	ΚΓ	526,00	TNJ-200.F00555, ΓΟCT 200-76
НАТРИЙ фосфорноватистокислый 1/в 100,00103,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	3 367,00	REAHIM-200.F00103, ΓΟCT 200-76
НАТРИЙ фосфорноватистокислый 1/в 100,00103,00%	ч.д.а.	0,100	ΚΓ	1 538,00	TNJ-200.F00103, ΓΟCT 200-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 1/в 99,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	10 321,50	ACROS-20780
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 1/в 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	6 720,00	ACROS-20780
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 1/в 99,00% чистый для аналитики ACS (0,250кг/шт), PURISS.PA-ACS	analysis-acs	1,000	ШТ	6 447,00	SIAL-71504-250MG
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 1/в 99,00% чистый для аналитики ACS (1,000кг/шт), PURISS.PA-ACS	analysis-acs	1,000	ШТ	25 215,00	SIAL-71504-MM
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 98,00100,50% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	2 592,00	PANREAC-141677.1211
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,00101,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	2 835,00	PANREAC-121677.1211
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,00%	ч.д.а.	50,000	КГ	475,00	ALFACHEM-245, ΓΟCT 245-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,00%	ч.д.а.	40,000	КГ	475,00	ALFACHEM-245, FOCT 245-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,00%	ч.д.а.	25,000	КГ	672,00	REATEX-245, ΓΟCT 245-76

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,00%	ч.д.а.	5,000	КГ	505,00	ALFACHEM-245.F05500, FOCT 245-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,00%	ч.д.а.	5.000	КГ	702,00	REATEX-245.F05500, FOCT 245-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	530,00	ALFACHEM-245.F01075, FOCT 245-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	752,00	REATEX-245.F01075, FOCT 245-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	565,00	ALFACHEM-245.F00575, FOCT 245-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	762,00	REATEX-245.F00575, FOCT 245-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	785,00	ALFACHEM-245.F00105, FOCT 245-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	982,00	REATEX-245.F00105, FOCT 245-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,50%	х.ч.	25,000	КГ	1 700,00	СОМР-2449, СТП ТУ КОМП 2-449-2011
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,50%	х.ч.	10,000	КГ	1 700,00	СОМР-2449, СТП ТУ КОМП 2-449-2011
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,50%	х.ч.	1,000	КГ	1 755,00	COMP-2449.F01075, CTП ТУ КОМП 2-449-2011
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99.50%	х.ч.	0,500	КГ	1 790,00	COMP-2449.F00575, CTΠ TУ КОМП 2-449-2011
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99.50%	х.ч.	0.100	КГ	2 270,00	COMP-2449.F00105, CTΠ TУ КОМП 2-449-2011
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам б/в 99,00100.50% для аналитики (0.500кг/шт)	analysis	1,000	шт	2 835,00	PANREAC-122018.1210
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам б/в 99,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	шт	7 728,00	ACROS-389872500
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам б/в 99,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	25 021,00	ACROS-389870010
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам б/в 99,00% для ВЭЖХ (0,100кг/шт), LICHROPUR™	chrom.	1,000	шт	21 136.50	MERCK/SUPELCO-5438400100
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 2/в 98,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	шт	8 263,50	ACROS-124992500
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 2/в 98,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	12 873,00	ACROS-124990050
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 2/в 98,00% для аналитики (5,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	19 110,00	ACROS-124990050
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 2/в 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	шт	3 159,00	PANREAC-122507.1210
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 2/в 99,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	10 692,00	PANREAC-122507.1211
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 2/в 99,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	27 216,00	PANREAC-122507.1214
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 7/в 98,00102.00% для аналитики ACS (1,000кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	28 980,00	ACROS-424380010
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 7/в 99,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	8 694,00	ACROS-424360010 ACROS-206512500
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 7/в 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	шт	15 540,00	ACROS-200312300 ACROS-206515000
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 7/в 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	18 039,00	ACROS-200313000 ACROS-206510025
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 1/в 99,50100,50% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	2 754,00	PANREAC-141678.1211
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 98,50100,50 % чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	40 662,00	PANREAC-141678.0416
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 98,50100,50 % чистый (2.3,000кг/шт)	pure	1,000	шт	9 720,00	PANREAC-141678.1214
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00101,00%	yure X.4.	50,000	КГ	395,00	ALFACHEM-4172, FOCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00101,00%	X.4. X.4.	30,000	КГ	395,00	REATEX-4172, ΓΟCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00101,00%	X.4. X.4.	1,000	КГ	470.00	REATEX-4172, FOCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00101,00%	X.4. X.4.	0,500	КГ	500,00	ALFACHEM-4172.F01000, FOCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00101,00%	X.4. X.4.	0,500	КГ	500,00	REATEX-4172.F01000, FOCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00101,00%	х.ч. х.ч.	0,100	КГ	1 065,00	ALFACHEM-4172.F00250, FOCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00101,00%	X.4. X.4.	0,100	KΓ	813,00	ALFACHEM-4172.F00600, FOCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00101,00%	x.ч. X.ч.	0,100	KΓ	813,00	REATEX-4172.F00600, FOCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00101,00%	X.4. X.4.	0,100	KΓ	1 185,00	ALFACHEM-4172.F00005, FOCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00101,00%	X.4. X.4.	0,030	KI KE	4 995,00	ALFACHEM-4172.F00073, TOCT 4172-76 ALFACHEM-4172.F00020, FOCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00101,00%	X.4. X.4.	0,010	KΓ	4 995,00	REATEX-4172.F00020, FOCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00101,00 %	х.ч. ч.д.а.	50,000	KI KE	390,00	ALFACHEM-4172, FOCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00102,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,500	KΓ	495,00	ALFACHEM-4172, F01000, F0CT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00102,00%		0,300	KI KE	808.00	ALFACHEM-4172.F01000, TOCT 4172-76 ALFACHEM-4172.F00600. FOCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00102,00% НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00102,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 180,00	ALFACHEM-4172.F00000, TOCT 4172-76 ALFACHEM-4172.F00075, FOCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00102,00% НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00102,00%	ч.д.а.	0,050	KF KF	4 990,00	ALFACHEM-4172.F00075, TOCT 4172-76 ALFACHEM-4172.F00020. FOCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00102,00% НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00102,00% для аналитики ISO (0,500кг/шт), EMSURE™	ч.д.а. analysis-iso	1,000	кі ШТ	3 885,00	MERCK/SUPELCO-1065790500
	analysis-iso analysis-iso	1,000		6 561,00	PANREAC-131678.1211
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00102,00% для аналитики ISO (1,000кг/шт) НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00102,00% для аналитики ISO (25,000кг/шт)		1,000	ШТ	35 640,00	PANREAC-131678.1211 PANREAC-131678.0416
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00102,00% для аналитики ISO (25,000кг/шт)	analysis-iso		ШТ		
	analysis-iso	1,000 1,000	ШT ШT	9 558,00	PANREAC-131678.1214
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 98,00100,50% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000		2 268,00	PANREAC-141679.1211
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 98,00100,50% чистый (25,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	35 640,00	PANREAC-141679.0416

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 98,00100,50% чистый (5,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	10 530,00	PANREAC-141679.1214
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 99,00%	х.ч.	10,000	КГ	4 827,00	СОМР-2460, СТП ТУ КОМП 2-460-2011
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 99,00%	х.ч.	1,000	КГ	4 917,00	СОМР-2460.F01075, СТП ТУ КОМП 2-460-2011
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 99,00%	х.ч.	0,500	КГ	4 917,00	СОМР-2460.F00575, СТП ТУ КОМП 2-460-2011
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 99,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	16 522,00	ACROS-424375000
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 99,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	шт	7 035,00	MERCK-1065860500
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 99,00% для аналитики АСЅ (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	4 698,00	PANREAC-131679.1211
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 99,00% для аналитики АСЅ (5,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	19 359,00	PANREAC-131679.0914
НАТРИЙ фосфорнокислый 3/зам 12/в 98,00%	Ч.	50,000	КГ	355,00	ALFACHEM-9337, FOCT 9337-79
НАТРИЙ фосфорнокислый 3/зам 12/в 98,00%	Ч.	50,000	КГ	355,00	SOLI-9337, FOCT 9337-79
НАТРИЙ фосфорнокислый 3/зам 12/в 98,00%	Ч.	2,500	КГ	415,00	ALFACHEM-9337.F05500, FOCT 9337-79
НАТРИЙ фосфорнокислый 3/зам 12/в 98,00%	Ч.	0,500	КГ	445,00	ALFACHEM-9337.F00575, FOCT 9337-79
НАТРИЙ фосфорнокислый 3/зам 12/в 98,00%	Ч.	0,100	КГ	945,00	ALFACHEM-9337.F00250, FOCT 9337-79
НАТРИЙ фосфорнокислый 3/зам 12/в 98,00%	Ч.	0,100	КГ	945,00	SOLI-9337.F00250, FOCT 9337-79
НАТРИЙ фосфорнокислый 3/зам 12/в 99,00%	ч.д.а.	50,000	КГ	435,00	ALFACHEM-9337, FOCT 9337-79
НАТРИЙ фосфорнокислый 3/зам 12/в 99,00%	ч.д.а.	2,500	КГ	495,00	ALFACHEM-9337.F05500, FOCT 9337-79
НАТРИЙ фосфорнокислый 3/зам 12/в 99,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	615,00	ALFACHEM-9337.F01075, FOCT 9337-79
НАТРИЙ фосфорнокислый 3/зам 12/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 105,00	ALFACHEM-9337.F00250, FOCT 9337-79
НАТРИЙ фосфорнокислый 3/зам 12/в 99,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 225,00	ALFACHEM-9337.F00075, FOCT 9337-79
НАТРИЙ фосфорнокислый 3/зам б/в 96,00% чистый (2,500кг/шт)	pure	1,000	шт	22 155,00	ACROS-38981
НАТРИЙ фосфорнокислый пиро 10/в 98,00%	Ч.	25,000	КГ	370,00	ALFACHEM-342, FOCT 342-77
НАТРИЙ фосфорнокислый пиро 10/в 98,00%	ч.	0,500	КГ	460,00	ALFACHEM-342.F00575, FOCT 342-77
НАТРИЙ фосфорнокислый пиро 10/в 98.00%	ч.	0,100	КГ	1 040,00	ALFACHEM-342.F00250, FOCT 342-77
НАТРИЙ фосфорнокислый пиро 10/в 98,00%	ч.	0,010	КГ	4 970,00	ALFACHEM-342.F00020, FOCT 342-77
НАТРИЙ фосфорнокислый пиро 10/в 99.00%	ч.д.а.	50,000	КГ	430,00	ALFACHEM-342, FOCT 342-77
НАТРИЙ фосфорнокислый пиро 10/в 99,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	520,00	ALFACHEM-342.F01075, FOCT 342-77
НАТРИЙ фосфорнокислый пиро 10/в 99,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	520,00	ALFACHEM-342.F00575, FOCT 342-77
НАТРИЙ фосфорнокислый пиро 10/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 020,00	ALFACHEM-342.F00250, FOCT 342-77
НАТРИЙ фосфорнокислый пиро 10/в 99,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	5 030,00	ALFACHEM-342.F00020, FOCT 342-77
НАТРИЙ фосфорнокислый пиро 10/в 99,00% для аналитики (10,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	55 545,00	ACROS-205970100
НАТРИЙ фосфорнокислый пиро 10/в 99,00% для аналитики (2,500кг/шт)	analysis	1,000	шт	18 270,00	ACROS-205970025
НАТРИЙ фосфорномолибденовокислый водный 90,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 035,00	ALFA AESAR-A11551.14
НАТРИЙ фтористый 98,00%	Ч.	25.000	КГ	795,00	ST-4463, FOCT 4463-76
НАТРИЙ фтористый 98,00%	ч.	0,100	КГ	1 172,00	FS-4463.F00250, FOCT 4463-76
НАТРИЙ фтористый 99,00%	 ч.д.а.	25,000	КГ	810,00	ST-4463, FOCT 4463-76
НАТРИЙ фтористый 99,00%	ч.д.а.	5,000	КГ	840,00	ST-4463.F05500, FOCT 4463-76
НАТРИЙ фтористый 99,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	990,00	ST-4463.F01075, FOCT 4463-76
НАТРИЙ фтористый 99,00%	ч.д.а.	0,250	КГ	990,00	ST-4463.F00575, FOCT 4463-76
НАТРИЙ фтористый 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 280,00	FS-4463.F00250, FOCT 4463-76
НАТРИЙ фтористый 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 480,00	ST-4463.F00250, FOCT 4463-76
НАТРИЙ фтористый 99,00%	ч.д.а.	0.050	КГ	1 610,00	FS-4463.F00105, FOCT 4463-76
НАТРИЙ фтористый 99,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 810,00	ST-4463.F00105, FOCT 4463-76
НАТРИЙ фтористый 99,00%	ч.д.а.	0,030	KΓ	5 210,00	FS-4463.F00020, FOCT 4463-76
НАТРИЙ фтористый 99,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	5 410.00	ST-4463.F00020, FOCT 4463-76
НАТРИЙ фтористый 99,00% марка 9-3	ос.ч.	1.000	KΓ	5 431.00	UC-3322.F01075. TV 6-09-3322-78
НАТРИЙ фтористый 99,00% марка 9-3	OC.4.	0.100	КГ	5 966.00	UC-3322.F00250. TV 6-09-3322-78
НАТРИЙ хлористокислый 80,00% общего назначения в кристаллах/хлопьях (0,500кг/шт)	l.r.	1.000	ШТ	6 356.00	PALLAV-02388,00500
НАТРИЙ хлористокислый 80,00% чистый (0,005кг/шт)	pure	1,000	ШТ	3 055,50	ACROS-223230050
НАТРИЙ хлористокислый 80,00% чистый (0,500кг/шт)	pure	1,000	ШТ	23 698,50	ACROS-223230000 ACROS-223235000
НАТРИЙ хлористый 99,50% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	2 709,00	ACROS-223233000 ACROS-207790010
НАТРИЙ хлористый 99,50% для аналитики (1,000кг/шт) EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	5 775,00	MERCK-1064041000
НАТРИЙ хлористый 99,80% для аналитики АСЗ, 13О (1,000кг/шт), ЕМЗОКЕ	analysis-acs-iso	5,000	КГ	215,00	MZHR-4233.F05500, FOCT 4233-77
пыт гий миристый ээ,оо%	ч.	5,000	KI	215,00	WZUL-4233.FU3300, I OU 1 4233-11

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ хлористый 99,80%	Ч.	1,000	КГ	144,00	HLH-4233.F01075, FOCT 4233-77
НАТРИЙ хлористый 99,80%	Ч.	1,000	КГ	280,00	MZHR-4233.F01075, FOCT 4233-77
НАТРИЙ хлористый 99,80%	Ч.	0,100	КГ	685,00	MZHR-4233.F00105, FOCT 4233-77
НАТРИЙ хлористый 99,80%	Ч.	0,050	КГ	975,00	MZHR-4233.F00075, FOCT 4233-77
НАТРИЙ хлористый 99,90%	х.ч.	1,000	КГ	303,00	MZHR-4233.F01075, FOCT 4233-77
НАТРИЙ хлористый 99,90%	х.ч.	0,500	КГ	303,00	MZHR-4233.F00575, FOCT 4233-77
НАТРИЙ хлористый 99,90%	х.ч.	0,100	КГ	429,00	HLH-4233.F00105, FOCT 4233-77
НАТРИЙ хлористый 99,90%	х.ч.	0,100	КГ	713,00	MZHR-4233.F00105, FOCT 4233-77
НАТРИЙ хлористый 99,90%	х.ч.	0,050	КГ	1 003,00	MZHR-4233.F00075, FOCT 4233-77
НАТРИЙ хлористый 99,95%	ос.ч.	10,000	КГ	2 608,00	СОМР-3478, СТП ТУ КОМП 3-478-2011
НАТРИЙ хлористый 99,95%	ос.ч.	5,000	КГ	2 608,00	СОМР-3478, СТП ТУ КОМП 3-478-2011
НАТРИЙ хлористый 99,95%	ос.ч.	2,000	КГ	2 608,00	СОМР-3478, СТП ТУ КОМП 3-478-2011
НАТРИЙ хлористый 99,95%	OC.4.	0,500	КГ	2 830,00	СОМР-3478, СТП ТУ КОМП 3-478-2011
НАТРИЙ хлористый 99,95%	ос.ч.	0,100	КГ	4 102,00	СОМР-3478, СТП ТУ КОМП 3-478-2011
НАТРИЙ хромовокислый б/в 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 494,50	SIAL/ALDRICH-307831-100G
НАТРИЙ щавелевокислый 99,50%	х.ч.	0,500	КГ	1 367,00	LHT-5839.F01000, FOCT 5839-77
НАТРИЙ щавелевокислый 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	1 680,00	LHT-5839.F00600, FOCT 5839-77
НАТРИЙ щавелевокислый 99,50%	ч.д.а.	10,000	КГ	630,00	NPOR-5839, FOCT 5839-77
НАТРИЙ щавелевокислый 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	735,00	NPOR-5839.F01000, FOCT 5839-77
НАТРИЙ щавелевокислый 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 048,00	NPOR-5839.F00600, FOCT 5839-77
НАТРИЙ этилат 95,00% для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	17 102,00	MERCK/SIAL-8208710250
НАТРИЙ этилат 96,00% чистый (0.250кг/шт)	pure	1,000	ШТ	17 931,00	ACROS-168592500
НАТРИЙ этилат 96,00% чистый (0,500кг/шт)	pure	1,000	ШТ	7 665,00	ACROS-168595000
НАТРИЙ этилат 96,00% чистый (2,500кг/шт)	pure	1,000	ШТ	27 090,00	ACROS-168590025
НАТРИЙ янтарнокислый 6/в 99.00% для аналитики (0.100кг/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	ШТ	3 885,00	SIAL-S2378-100G
НАТРИЙ янтарнокислый 6/в 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	4 620,00	MERCK/SIAL-8201510100
НАТРИЙ янтарнокислый 6/в 99.00% для синтеза (0.500кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	5 355,00	MERCK/SIAL-8201510500
НАТРИЙ янтарнокислый 6/в 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 615,00	ALFA AESAR-41983.30
НАТРИЙ янтарнокислый 6/в 99.95%	OC.4.	5,000	КГ	2 400,00	СОМР-3295, СТП ТУ КОМП 3-295-2010
НАТРИЙ янтарнокислый 6/в 99.95%	OC.4.	0,500	КГ	2 720,00	СОМР-3295, СТП ТУ КОМП 3-295-2010
НАТРИЙ янтарнокислый б/в 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 460,00	SIAL/ALDRICH-224731-5G
НАТРИЙ янтарнокислый б/в 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	15 330,00	SIAL/ALDRICH-224731-500G
НАТРИЙ-АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 4/в 99,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	14 910,00	ACROS-222642500
НАТРИЙ-АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 4/в 99,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	14 521,50	ACROS-222640010
НАТРИЙ-АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 4/в 99,00% для аналитики (2,500кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	30 607,50	ACROS-222640025
НАТРИЙ-АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 4/в 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 565,00	SIAL-S9506-100G
НАТРИЙ-АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 4/в 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 020,00	SIAL-S9506-500G
НАТРИЙ-АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 4/в 99,00% чистый для аналитики (0,250кг/шт), PURISS.PA	analysis	1,000	ШТ	6 195,00	SIAL-71283-250G
НАТРИЙ-АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 4/в 99,00% чистый для аналитики (1,000кг/шт), PURISS.PA	analysis	1,000	ШТ	13 125,00	SIAL-71283-1KG
НАФТАЛИН 99,00%	Ч.	0,500	КГ	2 213,00	SKM-949.F01075, TY 6-09-40-949-86
НАФТАЛИН 99,00%	Ч.	0,250	КГ	2 213,00	SKM-949.F00575, TY 6-09-40-949-86
НАФТАЛИН 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 486,00	ACROS-180900250
НАФТАЛИН 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 825,00	ACROS-180900010
НАФТАЛИН-2,6-ДИСУЛЬФОКИСЛОТЫ соль динатриевая б/в 95,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	44 940,00	ABCR-AB435694-500G
НАФТАЛИН-2,6-ДИСУЛЬФОКИСЛОТЫ соль динатриевая б/в 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	22 211,10	SIAL/ALDRICH-N605-100G
НАФТИЛАМИН-1 99,00% для синтеза	synthesis	0,500	КГ	10 654,00	MERCK/SIAL-822291.F01055
НАФТИЛАМИН-1 99,00% для синтеза	synthesis	0,050	КГ	6 424,00	MERCK/SIAL-822291.F00103
НАФТИЛАМИН-1 99,00% для синтеза	synthesis	0,010	КГ	10 225,00	MERCK/SIAL-822291.F00062
НАФТИЛАМИН-1 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	3 890,00	MERCK/SIAL-8222910100
НАФТИЛАМИН-1 99,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	шт	10 330,00	MERCK/SIAL-8222911000
НАФТИЛАМИН-1 99,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	14 080,00	SKM-1703.F00033, TУ 6-09-07-1703-90
НАФТИЛАМИН-1 99,50%	ч.д.а.	0,005	КГ	20 300,00	SKM-1703.F00033, TУ 6-09-07-1703-90

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАФТИЛАМИН-1 солянокислый 98,00% для синтеза	synthesis	0,050	КГ	436 417.00	MERCK-820866.F00062
НАФТИЛАМИН-1 солянокислый 98,00% для синтеза	synthesis	0,010	КГ	441 370,00	MERCK-820866.F00033
НАФТИЛАМИН-1 солянокислый 98.00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	43 515,00	MERCK-8208660100
НАФТИЛЭТИЛЕНДИАМИН дигидрохлорид 97,00% для аналитики ACS (0,005кг/шт), ACS-GR	analysis-acs	1,000	шт	5 775,00	MERCK/SUPELCO-1062370005
НАФТИЛЭТИЛЕНДИАМИН дигидрохлорид 98,00%	у.	0,050	КГ	65 034,00	STK-420.F00260, TY 6-09-15-420-80
НАФТИЛЭТИЛЕНДИАМИН дигидрохлорид 98.00%	ч.	0,010	КГ	68 585,00	STK-420.F00062, TY 6-09-15-420-80
НАФТИЛЭТИЛЕНДИАМИН дигидрохлорид 98,00%	Ч.	0,005	КГ	74 940,00	STK-420.F00033, TV 6-09-15-420-80
НАФТИЛЭТИЛЕНДИАМИН дигидрохлорид 98,50%	Ч.	0,050	КГ	64 020,00	SKM-420.F00260, TY 6-09-15-420-80
НАФТИЛЭТИЛЕНДИАМИН дигидрохлорид 98,50%	ч.	0,010	КГ	69 220,00	SKM-420.F00062, TV 6-09-15-420-80
НАФТОЛ-1 99.00% для аналитики (0.050кг/шт). RG	analysis	1,000	шт	7 896,00	MERCK/SUPELCO-1062230050
НАФТОЛ-1 99.00% для аналитики (0.250кг/шт), RG	analysis	1,000	шт	8 820,00	MERCK/SUPELCO-1062230250
НАФТОЛ-1 99,00% для синтеза (1.000кг/шт)	synthesis	1,000	шт	14 280,00	MERCK/SIAL-8222891000
НАФТОЛ-1 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	2 268,00	ACROS-128191000
НАФТОЛ-1 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 423,50	ACROS-128195000
НАФТОЛ-1 99,00% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	24 486,00	ACROS-128190025
НАФТОЛ-1 99,50%	 ч.д.а.	0,500	кг	3 274,00	NPOR-5838.F01055, FOCT 5838-79
НАФТОЛ-1 99.50%	ч.д.а.	0.500	КГ	3 949.00	SKM-5417.F01055. TY 6-09-5417-89
HAФTOЛ-1 99,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	5 234,00	NPOR-5838.F00103, FOCT 5838-79
НАФТОЛ-1 99,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	6 125,00	SKM-5417.F00103, TV 6-09-5417-89
НАФТОЛ-1 99,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	9 220,00	NPOR-5838.F00033, FOCT 5838-79
НАФТОЛ-1 99,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	9 845,00	SKM-5417.F00033, TV 6-09-5417-89
НАФТОЛ-2 99,00% для аналитики (0,100кг/шт)	аnalysis	1,000	ШТ	7 455,00	MERCK-1062340100
НАФТОЛ-2 99,00% для аналитики (0,100к/шт)	analysis	1,000	шт	18 564,00	MERCK-1062340100
НАФТОЛ-2 99,00% для аналитики (0,300кг/шт)	synthesis	1,000	шт	2 698,50	MERCK-8222900250
НАФТОЛ-2 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 990,00	ACROS-180820100
НАФТОЛ-2 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	5 324,00	SKM-5418.F01055, TV 6-09-5418-89
HAФTOЛ-2 99,50%	ч.д.а. ч.д.а.	0,050	КГ	7 534,00	SKM-5418.F00103, TV 6-09-5418-89
HAФTOЛ-2 99,50%	ч.д.а. ч.д.а.	0,030	КГ	11 220,00	SKM-5418.F00033, TV 6-09-5418-89
НЕОГЕСПЕРИДИН дигидрохалкон 95,00% для ВЭЖХ (5г/шт), HPLC	ч.д.а. chrom.	1,000	ШТ	71 715,00	SIAL-N8757-5G
НЕОДИМ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	X.Y.	0,500	КГ	63 805,00	CESIUM-4676.F00555, TY 6-09-4676-83
НЕОДИМ азотнокислый (пт) отв ээ,оо ж НЕОДИМ оксид (III) 99,90% для анализа примесей (0,025кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	ШТ	7 770,00	ACROS-211580250
НЕОКУПРОИН 98,00% общего назначения в кристаллах (0,025кг/шт)	J.r.	1,000	шт	43 575,00	SIAL-N1501-25G
НИКЕЛЬ азотнокислый (II) 6/в 98,00%	ч.	21,000	КГ	1 116,00	UPCR-4055, FOCT 4055-78
НИКЕЛЬ азотнокислый (II) 6/в 98,00%	ч. Ч.	0,500	КГ	1 206,00	UPCR-4055,F00560, FOCT 4055-78
НИКЕЛЬ азотнокислый (II) 6/в 98,00%	ч. ч.	0,300	КГ	1 426,00	UPCR-4055.F00105, FOCT 4055-78
НИКЕЛЬ азотнокислый (II) 6/в 99,00%	ч.д.а.	21,000	КГ	1 050,00	UPCR-4055, FOCT 4055-78
НИКЕЛЬ азотнокислый (II) 6/в 99,00%	ч.д.а.	20,000	КГ	870,00	SOLI-4055, FOCT 4055-78
НИКЕЛЬ азотнокислый (II) 6/в 99,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	925,00	SOLI-4055,F01075, FOCT 4055-78
НИКЕЛЬ азотнокислый (II) 6/в 99,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,500	KΓ	960,00	SOLI-4055.F00575, FOCT 4055-78
НИКЕЛЬ азотнокислый (II) 6/в 99,00%	ч.д.а.	0,300	КГ	1 180,00	SOLI-4055.F00105. FOCT 4055-78
НИКЕЛЬ азотнокислый (II) 6/в 99,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,100	KΓ	1 360.00	UPCR-4055.F00105, FOCT 4055-78
НИКЕЛЬ бромистый (II) б/в 99,00% общего назначения (0,010кг/шт)	ч.д.а.	1,000	ШТ	4 210,50	ACROS-203360100
НИКЕЛЬ бромистый (II) б/в 99,90% общего назначения (о,отоки/шт)	и.н.	1,000	шт	1 163,00	LN-28352-9000-2p
НИКЕЛЬ йодистый (II) 73,1089,00(I)% общего назначения (0,005г/шт)	I.r.	1,000	шт	6 720,00	SIAL/ALDRICH-400777-5G
НИКЕЛЬ металлический 99,95% в стружке/чешуйках	I.I. X.Y.	0.500	КГ	8 955,00	COMP-3272. CTIT TY KOMIT 3-272-2010
НИКЕЛЬ металлический 99,95% в стружке/чешуйках	X.4. X.4.	0,300	KI KE	9 265,00	СОМР-3272, СПТТУ КОМП 3-272-2010 СОМР-3272.F00105. СТП ТУ КОМП 3-272-2010
НИКЕЛЬ металлический 99,95% в стружке/чешуйках	X.4. X.4.	0,100	KΓ	9 745,00	СОМР-3272.F00103, СТПТУ КОМП 3-272-2010
НИКЕЛЬ окись (II) 77,20(Ni)%	х.ч.	21,000	KI KE	4 660,00	UPCR-4125, TY 6-09-4125-80
НИКЕЛЬ окись (II) 77,20(NI)%	ч.	1,000	КГ	4 705,00	UPCR-4125, F9 6-09-4125-80
НИКЕЛЬ окись чёрная (II) 75,0077,00(Ni)% общего назначения (0,500кг/шт)	ч. l.r.	1,000	кі ШТ	12 894,00	ACROS-223121000
НИКЕЛЬ окись чёрная (II) 79,00/7,00(NI)% общего назначения (0,300кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 342,00	ABCR-AB121128
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 97,00%	ч.	5.000	КΓ	1 442,00	KMEZ-4465.F06300, FOCT 4465-2016
пипель серновисный (п) 7/в ат,00%	Ч.	5,000	KΓ	1 442,00	NIVIEZ-4400.FU00UU, I UU I 4400-ZU10

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 97,00%	Ч.	1,000	КГ	1 477,00	KMEZ-4465.F01600, FOCT 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 97,00%	Ч.	0,500	КГ	1 537,00	KMEZ-4465.F01000, FOCT 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 97,00%	Ч.	0,100	КГ	1 850,00	KMEZ-4465.F00600, FOCT 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00%	х.ч.	25,000	КГ	1 305,00	SOLI-4465, FOCT 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00%	х.ч.	5,000	КГ	1 335,00	SOLI-4465.F05500, FOCT 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00%	х.ч.	1,000	КГ	1 380,00	SOLI-4465.F01600, FOCT 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00%	х.ч.	1,000	КГ	1 713,00	UC-4465.F01600, FOCT 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00%	х.ч.	0,500	КГ	1 410,00	SOLI-4465.F01000, FOCT 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00%	х.ч.	0,500	КГ	1 773,00	UC-4465.F01000, FOCT 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00%	х.ч.	0,100	КГ	1 723,00	SOLI-4465.F00600, FOCT 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00%	х.ч.	0,100	КГ	2 086,00	UC-4465.F00600, FOCT 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00%	х.ч.	0,050	КГ	2 572,00	SOLI-4465.F00062, FOCT 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00%	х.ч.	0,050	КГ	2 885,00	UC-4465.F00062, FOCT 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00%	х.ч.	0,010	КГ	7 525,00	SOLI-4465.F00033, FOCT 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00% для источников тока химических	х.ч.	20,000	КГ	798,00	SOLI-019, TY 2622-019-469133-78-2010
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00% для источников тока химических	х.ч.	5,000	КГ	828,00	SOLI-019.F05500, TY 2622-019-469133-78-2010
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00% для источников тока химических	х.ч.	1,000	КГ	843,00	SOLI-019.F01600, TY 2622-019-469133-78-2010
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00% для источников тока химических	х.ч.	0,500	КГ	903,00	SOLI-019.F01000, TY 2622-019-469133-78-2010
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00% для источников тока химических	х.ч.	0,050	КГ	2 015,00	SOLI-019.F00062, TY 2622-019-469133-78-2010
НИКЕЛЬ углекислый основной (II) 42,0048,00(Ni)%	Ч.	20,000	КГ	1 981,00	SOLI-4466, FOCT 4466-78
НИКЕЛЬ углекислый основной (II) 42,0048,00(Ni)%	Ч.	14,000	КГ	2 544,00	UPCR-4466, FOCT 4466-78
НИКЕЛЬ углекислый основной (II) 42,0048,00(Ni)%	ч.	7,000	КГ	2 544,00	UPCR-4466, FOCT 4466-78
НИКЕЛЬ углекислый основной (II) 42,0048,00(Ni)%	ч.	0,500	КГ	2 071,00	SOLI-4466.F01600, FOCT 4466-78
НИКЕЛЬ углекислый основной (II) 42,0048,00(Ni)%	ч.	0,500	КГ	2 634,00	UPCR-4466.F01600, FOCT 4466-78
НИКЕЛЬ углекислый основной (II) 42,0048,00(Ni)%	ч.	0.100	КГ	2 399,00	SOLI-4466.F00600, FOCT 4466-78
НИКЕЛЬ углекислый основной (II) 42,0048,00(Ni)%	ч.	0,100	КГ	2 962,00	UPCR-4466.F00600, FOCT 4466-78
НИКЕЛЬ углекислый основной (II) 45,0050,00(Ni)%	ч.д.а.	14,000	КГ	2 803,00	UPCR-4466, ΓΟCT 4466-78
НИКЕЛЬ углекислый основной (II) 45,0050,00(Ni)%	ч.д.а.	0,100	КГ	3 221,00	UPCR-4466.F00600, FOCT 4466-78
НИКЕЛЬ уксуснокислый (II) 4/в 98,00%	Ч.	14.000	КГ	2 746,00	UPCR-516. TV 6-09-02-516-91
НИКЕЛЬ уксуснокислый (II) 4/в 98,00%	ч.	1,000	КГ	2 821,00	UPCR-516.F01600, TV 6-09-02-516-91
НИКЕЛЬ уксуснокислый (II) 4/в 98,00%	Ч.	0,100	КГ	3 164,00	UPCR-516.F00600, TY 6-09-02-516-91
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 97,00%	Ч.	25,000	КГ	1 297,00	SOLI-4038, FOCT 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 97.00%	Ч.	1.000	КГ	1 372,00	SOLI-4038.F01600. FOCT 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 97.00%	Ч.	1,000	КГ	2 003,00	UC-4038.F01600, FOCT 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 97,00%	Ч.	0,500	КГ	1 402,00	SOLI-4038.F01000, FOCT 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 97,00%	Ч.	0,500	КГ	2 063,00	UC-4038.F01000, FOCT 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 97,00%	ч.	0,100	КГ	1 715,00	SOLI-4038.F00600, FOCT 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 97,00%	Ч.	0,100	КГ	2 376,00	UC-4038.F00600, FOCT 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.д.а.	25,000	КГ	912,00	SOLI-4038, FOCT 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	895,00	REAHIM-4038.F01600, FOCT 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	957,00	SOLI-4038.F01600, FOCT 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	1 041,00	UC-4038.F01600, FOCT 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	955,00	REAHIM-4038.F01000, FOCT 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.д.а.	0.500	КГ	1 017,00	SOLI-4038.F01000, FOCT 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 101,00	UC-4038.F01000, FOCT 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 268,00	REAHIM-4038.F00600, FOCT 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 330,00	SOLI-4038.F00600, FOCT 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 414,00	UC-4038.F00600, FOCT 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,00% для биохимии (0,100кг/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	ШТ	2 592,00	APPLICHEM-A3917,0100
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	10 287,00	PANREAC-141443.1211
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,50%	х.ч.	1,000	КГ	1 608,00	REAHIM-4038.F01600, ΓΟCT 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,50%	х.ч.	1,000	КГ	1 758,00	UC-4038.F01075, FOCT 4038-79

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,50%	х.ч.	1,000	КГ	1 743,00	UC-4038.F01600, FOCT 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,50%	х.ч.	0,500	КГ	1 668,00	REAHIM-4038.F01000, FOCT 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,50%	х.ч.	0,500	КГ	1 478,00	REAHIM-4038.F01075, FOCT 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,50%	х.ч.	0,500	КГ	1 773,00	UC-4038.F01000, FOCT 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,50%	х.ч.	0,100	КГ	1 981,00	REAHIM-4038.F00600, FOCT 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,50%	х.ч.	0,100	КГ	2 086,00	UC-4038.F00600, FOCT 4038-79
НИКОТИНАМИД 98,50101,00% чистый (0,250кг/шт)	pure	1,000	ШТ	4 617,00	APPLICHEM-A0959,0250
НИКОТИНАМИД 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 790,50	ACROS-128271000
НИКОТИНАМИД 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 492,50	ACROS-128275000
НИКОТИНАМИД-БЕТА АДЕНИН ДИНУКЛЕОТИД гидрат 98,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	29 320,00	ACROS-124530010
НИКОТИНАМИД-БЕТА АДЕНИН ДИНУКЛЕОТИД гидрат 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	67 788,00	ACROS-124530050
НИКОТИНАМИД-БЕТА АДЕНИН ДИНУКЛЕОТИД ФОСФАТ соль натриевая 97,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	17 010,00	APPLICHEM-A1394,0001
НИКОТИНАМИД-БЕТА АДЕНИН ДИНУКЛЕОТИД ФОСФАТ соль натриевая 97.00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	72 414,00	APPLICHEM-A1394,0005
НИОБИЙ хлорид (V) 99.80% (0.050кг/шт)	acros™	1,000	шт	19 036,50	ACROS-20169
НИОБИЙ хлористый (V) 99,90% в порошке 100mesh (0,100кг/шт)	M.B.Y.	1,000	шт	6 510.00	LN-4106-0100
НИОБИЙ хлористый (V) 99,90% в порошке 100mesh (0,500кг/шт)	M.B.Y.	1,000	шт	25 550.00	LN-4106-0500
НИТРОАНИЛИН-МЕТА 98,00% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1.000	ШТ	98 354.00	ALFA AESAR-A10629.0E
НИТРОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ОРТО 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 195,00	ACROS-128400250
НИТРОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 98,00% общего назначения (0.010кг/флак)	l.r.	1,000	флак	14 175,00	SIAL/ALDRICH-130176-10G
НИТРОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	4 851,00	ACROS-156990250
НИТРОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	34 685,00	ACROS-156991000
НИТРОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	42 525,00	ACROS-156995000
НИТРОТОЛУОЛ-4 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	34 587,00	SIAL/ALDRICH-N27322-1KG
НИТРОФЕНИЛ-2-БЕТА-D-ГАЛАКТОПИРАНОЗИД 98,50% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	115 500,00	ACROS-128820250
НИТРОФЕНИЛ-4-АЛЬФА-D-ГЛЮКОПИРАНОЗИД 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	24 675,30	ACROS-120020230 ACROS-337150010
НИТРОФЕНИЛФОСФАТ-ПАРА соль динатриевая 6/в 98,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	25 441,50	ACROS-128860100
НИТРОФЕНИЛФОСФАТ-ПАРА соль динатриевая 6/в 98,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	30 009,00	ACROS-128860500
НИТРОФЕНИЛЬФОСФАТАГАРА соль динатрисьая одь 90,00% общего назначения (0,030м/шт)	ч.д.а.	0,200	КГ	67 500,00	SEA-294, TV 6-09-07-294-84
НИТРОФЕНОЛ-МЕТА 99,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,200	KI KE	67 500,00	SEA-294, TV 6-09-07-294-64 SEA-294. TV 6-09-07-294-84
НИТРОФЕНОЛ-МЕТА 99,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,100	KI KE	58 050,00	TNL-A048-100G, TV 6-09-07-294-84
НИТРОФЕНОЛ-МЕТА 99,00% общего назначения (0,010кг/шт)	ч.д.а. l.r.	1.000	ШТ	5 092,50	ACROS-172300100
НИТРОФЕНОЛ-МЕТА 99,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	шт	17 482,50	ACROS-172300100 ACROS-172300500
НИТРОФЕНОЛ-МЕТА 99,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	61 435.50	ACROS-172300500 ACROS-172302500
	l.r.	,		3 339,00	
НИТРОФЕНОЛ-ОРТО 99,00% общего назначения (0,100кг/шт) НИТРОФЕНОЛ-ОРТО 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000 1,000	ШT ШT	10 930,50	ACROS-128741000 ACROS-128740010
НИТРОФЕНОЛ-ПАРА 5,67,6рН		0.100	КГ	7 567,00	
	ч.д.а.				TNL-A044.F00260, TV 6-09-3973-75
НИТРОФЕНОЛ-ПАРА 5,67,6рН	ч.д.а.	0,050	КГ	8 834,00	TNL-A044.F00103, TV 6-09-3973-75
НИТРОФЕНОЛ-ПАРА 5,67,6рН	ч.д.а.	0,010	КГ	12 520,00	TNL-A044.F00033, TV 6-09-3973-75
НИТРОФЕНОЛ-ПАРА 5,67,6рН	Ч.	0,100	КГ	8 400,00	SKM-3973.F00260, TV 6-09-3973-75
НИТРОФЕНОЛ-ПАРА 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	10 195,50	ACROS-157051000
НИТРОФЕНОЛ-ПАРА 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	4 536,00	ACROS-157052500
НИТРОФЕНОЛ-ПАРА 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	10 657,50	ACROS-157050010
НИТРОФТАЛОНИТРИЛ-4 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	23 110,50	ACROS-416150250
НИТРОФУРФУРИЛИДЕН-5 диацетат 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	4 095,00	ACROS-165131000
НИТРОФУРФУРИЛИДЕН-5 диацетат 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	14 742,00	ACROS-165135000
НОНАДЕКАН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	11 151,00	ACROS-129101000
НОРЛЕЙЦИН-L 99,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 436,50	ACROS-226040010
НФБ типа NPB 96,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	52 710,00	SIAL-734594-5G
НФБ-БЕТА типа NPB-ВЕТА 99,00% для ВЭЖХ (0,001кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	22 260,00	SIAL-762903-1G
ОКСАЛИЛДИГИДРАЗИД 97,00% для синтеза (0,050кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	12 600,00	MERCK-8415890050
ОКТАДЕЦИЛТРИМЕТИЛАММОНИЙ бромистый 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	23 520,00	TCI-S0364-25G
ОЛОВО металлическое 99,90% в гранулах	ч.д.а.	20,000	КГ	8 830,00	UPCR-2704, TY 6-09-2704-88

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ОЛОВО металлическое 99,90% в гранулах	ч.д.а.	10,000	KF	8 830,00	UPCR-2704, TY 6-09-2704-88
ОЛОВО металлическое 99,90% в гранулах	ч.д.а. ч.д.а.	0.500	КГ	8 964,00	UPCR-2704,F00250, TV 6-09-2704-88
ОЛОВО металлическое 99,90% в гранулах	ч.д.а.	0,300	КГ	9 330,00	UPCR-2704.F00105, TV 6-09-2704-88
ОЛОВО металлическое 99,90% в пранулах	ч.д.а. ч.д.а.	10,000	KΓ	8 400,00	UPCR-2704, TY 6-09-2704-88
ОЛОВО оксид (II) 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	ч.д.а. l.r.	1,000	ШТ	20 559,00	ABCR-AB119167
ОЛОВО оксид (II) 99,90% общего назначения (0,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	11 156,25	ABCR-AB202651
ОЛОВО оксид (IV) 99,90% общего назначения (0,025кг/шт) ОЛОВО оксид (IV) 99,00%	ч.	0,500	КГ	11 095,50	UC-22516.F00575, FOCT 22516-77
ОЛОВО оксид (IV) 99,00%	ч.	0,300	КГ	11 315,50	UC-22516.F00375, FOCT 22516-77
	••	1,000	ШТ	2 961,00	ACROS-451811000
ОЛОВО оксид (IV) 99,00% чистое (0,100кг/шт)	pure	1,000			
ОЛОВО оксид (IV) 99,90% для анализа примесей (0,100кг/шт), ТМВ	pur.analysis	25,000	ШТ	8 200,50	ACROS-223681000 TNJ-033.F34850. TV 2623-033-00205067-2003
ОЛОВО сернокислое (II) 99,00%	ч.д.а.	,	КГ	4 702,00	
ОЛОВО сернокислое (II) 99,00%	ч.д.а.	5,000	КГ	4 708,00	TNJ-033.F05500, TY 2623-033-00205067-2003
ОЛОВО сернокислое (II) 99,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	4 768,00	TNJ-033.F01075, TY 2623-033-00205067-2003
ОЛОВО сернокислое (II) 99,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	4 768,00	TNJ-033.F00575, TY 2623-033-00205067-2003
ОЛОВО сернокислое (II) 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	4 988,00	TNJ-033.F00105, TY 2623-033-00205067-2003
ОЛОВО уксуснокислое (II) 95,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	42 399,00	ALFA AESAR-22361.14
ОЛОВО уксуснокислое (IV) 98,00% особо чистый (0,005кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	21 210,00	ACROS-380050050
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 98,00101,00% для аналитики ACS, ISO (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	11 382,00	MERCK-1078150250
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 98,00101,00% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	30 397,50	MERCK-1078151000
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 98,00101,00%/0,000001(Hg)% для аналитики (2,500кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	ШТ	33 075,00	MERCK/SUPELCO-1078142500
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 98,00103,00%/0,000001(Hg)% для аналитики (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	ШТ	39 375,00	MERCK/SUPELCO-1078140250
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 98,00%	ч.	1,000	КГ	4 462,00	HUANLONG-032.F01055, TY 2623-032-00205067-2003
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 98,00%	Ч.	0,500	ΚΓ	4 405,00	HUANLONG-032.F00555, TY 2623-032-00205067-2003
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 98,00%	ч.	0,100	КГ	5 567,00	HUANLONG-032.F00103, TY 2623-032-00205067-2003
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 98,00%	Ч.	0,050	ΚΓ	5 567,00	HUANLONG-032.F00062, TY 2623-032-00205067-2003
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 98,00%	ч.	0,010	КГ	10 520,00	HUANLONG-032.F00033, TY 2623-032-00205067-2003
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 99,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	6 182,00	YTC-5393.F01055, TY 6-09-5393-88
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	ΚΓ	7 287,00	YTC-5393.F00103, TY 6-09-5393-88
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,050	ΚΓ	7 287,00	YTC-5393.F00062, TY 6-09-5393-88
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	12 240,00	YTC-5393.F00033, TY 6-09-5393-88
ОЛОВО хлористое (II) б/в 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	2 753,10	ACROS-196980250
ОЛОВО хлористое (II) б/в 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	18 207,00	ACROS-196981000
ОЛОВО хлористое (II) б/в 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	57 907,50	ACROS-196985000
ОРНИТИН-L гидрохлорид 98,00. 101,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 421,00	FISHER-BP389-100
ОРНИТИН-L гидрохлорид 99,00102,00% чистый (1.000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	63 909,00	APPLICHEM-A1343,0100
ОРНИТИН-L гидрохлорид 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 460,00	SIAL-02375-5G
ОРНИТИН-L гидрохлорид 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	4 914,00	ACROS-129560250
ОРНИТИН-L гидрохлорид 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	27 159,00	ACROS-129561000
ОРНИТИН-L гидрохлорид 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	48 825,00	ACROS-129565000
ОРНИТИН-L гидрохлорид 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	49 245.00	SIAL-W419001-500G
ОРЦИН 1/в 98,50% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	11 928.00	ACROS-129550250
ОРЦИН 1/в 98,50% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	78 645.00	ACROS-129551000
ОРЦИНОЛ 98.00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 541.50	ACROS-416580050
ОРЦИНОЛ 98.00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1.000	шт	21 588.00	ACROS-416580250
ПАНКРЕАТИН свиной общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	4 293.00	APPLICHEM-A0585.0100
ПАНТОЛАКТОН-D(-) 98,50% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1.000	шт	2 835.00	ACROS-218140050
ПАРАФОРМ 95,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	1 701.00	MERCK-818715
ПАРАФОРМ 95,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	шт	16 963,00	MERCK-818715
ПЕНТАКОЗАН 97,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	42 000,00	TCI-P0139
ПЕНТАХЛОРБЕНЗОЛ 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	15 540,00	SIAL/ALDRICH-131326-5G
ПЕНТАЭРИТРИТ 98,00% для синтеза (0,500кг/шт)	synthesis	1,000	флак	3 752,00	PALLAV-01941,00500
ПЕНТАЭРИТРИТ 98,00% для синтеза (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	флак ШТ	8 263,50	TCI-P0039-500G
пытглогитгит 30,00% оощего назначения (0,300кг/шт)	1.1.	1,000	ші	0 203,30	101-50039-3000

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ПИПЕРАЗИН 6/в 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 738,50	ACROS-131301000
ПИПЕРАЗИН 6/в 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	18 459,00	ACROS-131305000
ПИПЕРАЗИН б/в 99,00% особо чистый (0,100кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	11 666,10	ACROS-131291000
ПИПЕРАЗИН б/в 99,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	20 482,00	ACROS-131295000
ПИРАЗИН 99,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 565,00	SIAL-P56003-10G
ПИРАЗОЛ 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 255,00	SIAL-P56607-5G
ПИРАЗОЛ 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	26 040,00	SIAL-P56607-100G
ПИРЕН 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	9 208,50	ACROS-180830250
ПИРИДОКСИН 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	12 757,50	SIAL/SIGMA-P5669-5G
ПИРИДОКСИН 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	96 866,00	SIAL/SIGMA-P5669-25G
ПИРИДОКСИН гидрохлорид 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	18 018,00	SIAL-P9755-25G
ПИРИДОКСИН гидрохлорид 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	9 812,40	TCI-P0561-25G
ПИРОГАЛЛОЛ 98,00% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	ШТ	6 510,00	FISHER-P/8080/48
ПИРОГАЛЛОЛ 99,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	14 490,00	SIAL-16040-100G
ПИРОГАЛЛОЛ 99,50% для аналитики ACS (0,250кг/шт), RG	analysis-acs	1,000	ШТ	37 905,00	MERCK/SUPELCO-1006120250
ПИРОГАЛЛОЛ А	ч.д.а.	0,500	КГ	12 274,00	TNL-A151.F01055, TY 6-09-5319-86
пирогаллол а	ч.д.а.	0.100	КГ	14 559.00	SKM-5319.F00260, TV 6-09-5319-86
ПИРОКАТЕХИН 99,00% для аналитики (0,100кг/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	ШТ	5 355,00	SIAL-135011-100G
ПИРОКАТЕХИН 99,00% для аналитики (0,500кг/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	ШТ	8 967,00	SIAL-135011-500G
ПИРОКАТЕХИН 99,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	шт	23 971,50	MERCK/SIAL-8222611000
ПИРОКАТЕХИН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	11 000,00	ACROS-158981000
ПИРОКАТЕХИН 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	28 980,00	ACROS-158985000
ПИРОКАТЕХИН 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	18 795,00	TCI-P0567-500G
ПИРОКАТЕХИН 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	20 811,00	ALFA AESAR-A10164.0B
ПИРРОЛИДИН 99,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	3 801.00	SIAL-P73803-100ML
ПИРРОЛИДИН 99,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	34 798,50	SIAL-P73803-500ML
ПОЛИ(ВИНИЛКАРБАЗОЛ-9) 1,100,000Мв(Мw) общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	18 060,00	SIAL/ALDRICH-182605-5G
ПОЛИВИНИЛПИРРОЛИДОН 11,0012,80(N)% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	14 225,00	ACROS-227480250
ПОЛИВИНИЛПИРРОЛИДОН 11,0012,80(N)% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	8 736,00	ACROS-227481000
ПОЛИВИНИЛПИРРОЛИДОН 11,5012,80(N)% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 455,00	SIAL-PVP40-50G
ПОЛИВИНИЛПИРРОЛИДОН 11,5012,80(N)% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	11 508,00	SIAL-PVP40-100G
ПОЛИВИНИЛПИРРОЛИДОН 11,5012,80(N)% общего назначения (0,100кг/шт), К30	l.r.	1,000	шт	5 974,50	ACROS-227541000
ПОЛИВИНИЛПИРРОЛИДОН 11,5012,80(N)% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	34 545.00	SIAL-P2307-500G
ПОЛИВИНИЛПИРРОЛИДОН 11,5012,80(N)% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	41 790,00	SIAL-PVP10-1KG
ПОЛИВИНИЛПИРРОЛИДОН 11,5012,80(N)% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	59 913,00	SIAL-PVP40-1KG
ПОЛИВИНИЛПИРРОЛИДОН 11,0012,80(N)% для биохимии (1,000кг/шт), ВІОСНЕМІСА/К30	biochemistry	1,000	шт	19 926,00	APPLICHEM-A2259,1000
ПОЛИВИНИЛПИРРОЛИДОН 12,0012,80(N)% общего назначения (0,500кг/шт), К15	l.r.	1,000	шт	30 985,50	TCI-P0471-500G
ПОЛИВИНИЛПИРРОЛИДОН 12,0012,80(N)% общего назначения (0,500кг/шт), К13	l.r.	1,000	шт	26 145.00	TCI-P0473-500G
ПОЛИВИНИЛПИРРОЛИДОН 12,00(.17,00(.17).00 общего назначения (0,300кг/шт), кого	l.r.	1,000	ШТ	9 597,00	FISHER-BP431-100G
ПОЛИВИНИЛПИРРОЛИДОН 95,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	12 915.00	FISHER-BP431-500G
ПОЛИВИНИЛПИРРОЛИДОН 33,00% общего назначения (0,300кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 569.00	SIAL/SUPELCO-77627-25G
ПОЛИВИНИЛХЛОРИД высокомолекулярный 1,4г/мл (25°C) для электродов ИСЭ (0,010кг/шт), SELECTOPHORE™	spec.analysis	1,000	шт	9 345,00	SIAL/SUPELCO-17027-23G SIAL/SUPELCO-81392-10G
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ высокомолекулярный 1,41/мл (25 с) для электродов исо (0,610кг/шт), Зедестотноке	l.r.	1,000	флак	9 765,00	SIAL/ALDRICH-202436-500G
ПОЛИЭТИЛЕНТЛИКОЛЬ высокомолекулярный 13031393/мв(між) оощего назначения (0,300кг/флак)	ч.	2.500	флак КГ	615.00	COMP-1771. CTII TY KOMII 1-771-2017
ПОЛИЭТИЛЕНТ ЛИКОЛЬ высокомолекулярный 14001600Мв	ч.	0.500	KΓ	774.00	СОМР-1771, СТП ТУ КОМП 1-771-2017 СОМР-1771, СТП ТУ КОМП 1-771-2017
ПОЛИЭТИЛЕН ЛИКОЛЬ высокомолекулярный 14001600Мв ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ высокомолекулярный 4000Мв(Мw) для синтеза (1,000кг/шт)	ч. svnthesis	1.000	кг шт	6 195.00	MERCK/SIAL-8074901000
ПОЛИЗТИЛЕНТИКОЛЬ высокомолекулярный 4000мв(мw) для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	14 416.50	ACROS-16147
ПОНСО S (0,010кг/шт) ПРАЗЕОДИМ оксид (III) 99,90% общего назначения (0,050кг/шт)	pure I.r.	1,000		72 219,00	ACROS-16147 ALFA AESAR-35663
ПРОЛИН-L(-) 98,50101,00% чистый (0,100кг/шт)		1,000	ШТ	5 589,00	APPLICHEM-A1707,0100
	pure		ШТ		
ПРОЛИН-L(-) 98,50101,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	26 244,00	APPLICHEM-A1707,1000
ПРОЛИН-L(-) 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 255,00	ACROS-157620050
ПРОЛИН-L(-) 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 825,00	ACROS-157620250

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ПРОЛИН-L(-) 99,00% общего назначения (0,100кг/6шт/упак)	l.r.	1,000	упак	211 575.00	ACROS-157621000
ПРОЛИН-L(-) 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	35 248.50	ACROS-157621000
ПРОПИЛ гидроксибензоат-4 99.00% (0.005кг/шт)	acros™	1,000	шт	9 460.50	ACROS-13159
PAMHO3A-L(+) 1/в 99,00% для биохимии (0,010кг/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	шт	6 723,00	APPLICHEM-A4336.0010
РАМНОЗА-L(+) 1/B 99.00% для биохимии (0.100кг/шт). BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	шт	38 070.00	APPLICHEM-A4336.0100
РАФФИНОЗА-D(+) 5/в 98,00% для биохимии (0,100кг/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	шт	30 699,00	APPLICHEM-A6882.0100
РЕАГЕНТ РЕАКТИВОВ ФИШЕРА АКВА-М™ сыпучий МС-0.3нм (0,200кг/шт)	л.р.	1,000	шт	8 881,00	АКVA-M-241-0,2, ТУ 2638-001-33699038-124-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34241]
РЕАКТИВ FICOLL™ марка 400 для биологии молекулярной (0,025кг/шт). BIOLOGY	biochemistry	1,000	ШТ	19 057,50	FISHER-BP525-25
РЕАКТИВ FICOLL™ марка 400 для биологии молекулярной (0,100кг/шт), BIOLOGY	biochemistry	1,000	ШТ	34 335,00	FISHER-BP525-100
РЕАКТИВ HYAMINE™ марка 1622 общего назначения (0.100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 917,00	ACROS-105381000
РЕАКТИВ HYAMINE™ марка 1622 общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	62 275,50	ACROS-105385000
PEAKTИВ HYAMINE™ марка 1622 для биохимии (0,250кг/шт), BIOULTRA™	biochemistry	1,000	ШТ	79 275,00	SIAL/SIGMA-53751-250G
РЕАКТИВ НҮАМІNЕ™ марка 1622 общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	22 448.00	ACROS-105381000
РЕАКТИВ KRIPTOFIX™ марка 222 для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	шт	9 492.00	SIAL/ALDRICH-291110-250G
РЕАКТИВ SPECTROFLUX™ марка 120А для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	54 810.00	ALFA AESAR-36222.A1
РЕАКТИВ SPECTROMELT™ марка С-10 для РФС (5,000кг/упак), XRF	sp	1,000	упак	87 066.00	MERCK/SUPELCO-1139905000
РЕАКТИВ ГРИССА химический	ч.д.а.	5,000	КГ	2 850,00	СОМР-1692, СТП ТУ КОМП 1-692-2014
РЕАКТИВ ГРИССА химический	ч.д.а.	0,500	КГ	3 124,00	СОМР-1692.F01055, СТП ТУ КОМП 1-692-2014
РЕАКТИВ ГРИССА химический	ч.д.а.	0,500	КГ	1 729,00	NPOR-3569.F01055, TV 6-09-3569-86
РЕАКТИВ ГРИССА химический	ч.д.а.	0,100	КГ	4 117,00	СОМР-1692.F00260, СТП ТУ КОМП 1-692-2014
РЕАКТИВ ГРИССА химический	ч.д.а.	0,100	КГ	3 255,00	NPOR-3569.F00260, TY 6-09-3569-86
РЕАКТИВ ГРИССА химический	ч.д.а.	0,050	КГ	3 938,00	СОМР-1692.F00062, СТП ТУ КОМП 1-692-2014
РЕАКТИВ ГРИССА химический	ч.д.а. ч.д.а.	0,050	KΓ	2 672,00	NPOR-3569.F00062, TY 6-09-3569-86
РЕАКТИВ ГРИССА химический	ч.д.а.	0,030	KΓ	9 230,00	СОМР-1692.F00033, СТП ТУ КОМП 1-692-2014
РЕАКТИВ ГРИССА химический	ч.д.а. ч.д.а.	0,010	KΓ	7 675,00	NPOR-3569.F00033, TY 6-09-3569-86
РЕАКТИВ ЛАВЕССОНА (LAWESSON) 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	ч.д.а. l.r.	1,000	кі ШТ	17 010,00	ACROS-210891000
РЕЗЕРПИН 99,00% для ВЭЖХ в кристаллах (0,001кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	11 433,00	SIAL-83580-1G
РЕЗЕРПИН 99,00% особо чистый (0,001кг/шт)	extra pure	1,000	шт	17 287,00	PALLAV-02249,00001
РЕЗОРЦИН 99,40% в порошке/чешуйках	елиа риге Ч.	2,000	КГ	4 769,00	COMP-2785, CTII TY KOMII 2-785-2017
РЕЗОРЦИН 99,40% в порошке/чешуйках	ч.	0,500	КГ	4 874,00	СОМР-2785, С111 ТУ КОМП 2-785-2017 СОМР-2785.F01000, СТП ТУ КОМП 2-785-2017
РЕЗОРЦИН 99,40% в порошке/чешуйках	ч.	0,300	KΓ	5 187,00	COMP-2785.F01000, CTITTY KOMIT2-785-2017
РЕЗОРЦИН 99,40% в порошке/чешуйках	ч.	0,100	КГ	5 769,00	СОМР-2785.F00000, СТТТУ КОМП 2-785-2017 СОМР-2785.F00105, СТП ТУ КОМП 2-785-2017
РЕНИЙ хлористый (III) 99,99% ультра сухой в порошке (0,100кг/шт)		1,000	ШТ	536 060,00	LN-75173-9900-3p
	M.B.4.	1,000	шт	264 040,00	LN-75175-9900-3p LN-75175-9000-3c
РЕНИЙ хлористый (V) 99,90% ультра сухой в кристаллах (0,100кг/шт)	М.В.Ч. l.r.	1,000	ШТ	151 620,00	SIAL/SIGMA-R4632-100G
РЕТИНОЛ ацетат/ВИТАМИН-А ацетат 90,00% общего назначения (100г/ампул)	l.r.				
РЕТИНОЛ ацетат/ВИТАМИН-А ацетат 90,00% общего назначения (1г/флак)		1,000	флак	9 387,00	SIAL/SIGMA-R4632-1G
РЕТИНОЛ ацетат/ВИТАМИН-А ацетат 90,00% общего назначения (5г/ампул)	l.r.	1,000	ШТ	54 852,00	SIAL/SIGMA-R4632-5G
РЕТИНОЛ пальминат/ВИТАМИН-А пальминат (IV) 90,00% общего назначения (100г/шт)	l.r.	1,000	ШТ	174 720,00	SIAL/SIGMA-R3375-100G
РЕТИНОЛ пальминат/ВИТАМИН-А пальминат (IV) 90,00% общего назначения (1г/шт)	l.r.	1,000	ШТ	10 080,00	SIAL/SIGMA-R3375-1G
РЕТИНОЛ/ВИТАМИН-А 95,00% общего назначения (100мг/ампул)	l.r.	1,000	ампул	15 645,00	SIAL/SIGMA-R7632-100MG
РЕТИНОЛ/ВИТАМИН-А 95,00% общего назначения (100мг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	27 500,00	ACROS-347071000
РЕТИНОЛ/ВИТАМИН-А 95,00% общего назначения (25мг/ампул)	l.r.	1,000	ампул	9 754,50	SIAL/SIGMA-R7632-25MG
РИБОФЛАВИН/ВИТАМИН-В2 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	11 025,00	ACROS-132350250
РИБОФЛАВИН/ВИТАМИН-В2 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	34 097,00	ACROS-132351000
РИБОФЛАВИН/ВИТАМИН-В2 монофосфат натрия 73,0079,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	43 785,00	SIAL-77623-50G
РИФАМПИН 95,00% (0,001кг/шт)	acros™ 	1,000	ШТ	3 227,70	ACROS-45562
РОДАНИН 99,00% (0,100кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	17 251,50	ACROS-15260
РУТИН-(+) 1/в 94,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	71 018,00	SIAL/SIGMA-R5143-50MG
РУТИН-(+) 3/в 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 042,50	ACROS-132390050
РУТИН-(+) 3/в 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	12 495,00	ALFA AESAR-A13570.14
САЛИЦИЛАНИЛИД 98,00% для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	6 310,50	MERCK/SIAL-8210640250

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
САЛИЦИЛАНИЛИД 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 187,00	SIAL-131768-100G
САЛИЦИЛАНИЛИД 98,00% общего назначения в порошке/чешуйках (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 419,00	ALFA AESAR-A10335.36
САЛИЦИЛАНИЛИД 98,00% общего назначения в порошке/чешуйках (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	55 692,00	ALFA AESAR-A10335.0E
САЛИЦИЛГИДРАЗИН 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	2 434,00	ACROS-132610250
САЛИЦИН-D(-) 99,00% для хроматографии (0,005кг/шт), GC	chrom.	1,000	ШТ	10 710,00	SIAL-S0625-5G
САЛИЦИН-D(-) 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 413,00	ACROS-132590050
САЛИЦИН-D(-) 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	26 250,00	ACROS-132590250
САЛИЦИН-D(-) 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	26 145,00	ALFA AESAR-A16524.14
САЛИЦИН-D(-) 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	46 567,50	ACROS-132591000
САМАРИЙ азотнокислый (III) 6/в 99.00%	х.ч.	1,000	КГ	60 362,00	CESIUM-4676.F01055, TY 6-09-4676-83
САМАРИЙ азотнокислый (III) 6/в 99.00%	х.ч.	0.100	КГ	61 467,00	CESIUM-4676.F00103, TY 6-09-4676-83
САМАРИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	х.ч.	0,050	КГ	61 467,00	CESIUM-4676.F00062, TY 6-09-4676-83
САМАРИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	х. ч.	0.010	КГ	66 420,00	CESIUM-4676.F00033, TV 6-09-4676-83
САМАРИЙ азотнокиолый (III) 6/в 99,00%	х.ч.	0.005	КГ	72 640,00	CESIUM-4676.F00033, TV 6-09-4676-83
САПОНИН 10,0014,00% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	ШТ	6 966,00	APPLICHEM-A2542.0100
САПОНИН 10,0014,00% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	шт	9 639,00	APPLICHEM-A4518.0100
САПОНИН 10,0014,00% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	шт	30 375,00	APPLICHEM-A2542.0500
САПОНИН 10,0014,00% чистый (0,000кг/шт)	pure	1,000	шт	51 840,00	APPLICHEM-A2542,1000
САХАРИН 98,00% для синтеза (1,000кг/шт)		1,000	шт	17 251,50	MERCK-820128
	synthesis				
САХАРИН 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 285,00	ACROS-149001000
САХАРИН 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 473,50	ACROS-149005000
САХАРИН 98,00% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	63 105,00	ACROS-149000025
САХАРИНАТ 1/в 99,00% для диагностики (0,250кг/шт), BIOXTRA™	biochemistry	1,000	ШТ	13 650,00	SIAL/SIGMA-S6047-250G
САХАРИНАТ 1/в 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	12 904,50	ACROS-223372500
САХАРОЗА +66,3+66,8°аD при 20°С	ч.д.а.	20,000	КГ	270,00	LHT-5833, FOCT 5833-75
САХАРОЗА +66,3+66,8°aD при 20°C	ч.д.а.	1,000	КГ	360,00	LHT-5833.F01075, FOCT 5833-75
САХАРОЗА +66,3+66,8°аD при 20°С	ч.д.а.	0,500	КГ	360,00	LHT-5833.F00575, FOCT 5833-75
САХАРОЗА +66,3+66,8°aD при 20°C	ч.д.а.	0,100	КГ	770,00	LHT-5833.F00105, FOCT 5833-75
САХАРОЗА +66,3+66,8°aD при 20°C	ч.д.а.	0,050	КГ	1 060,00	LHT-5833.F00075, FOCT 5833-75
САХАРОЗА +66,3+66,8°aD при 20°C	ч.д.а.	0,010	КГ	4 870,00	LHT-5833.F00020, FOCT 5833-75
САХАРОЗА +66,3+67,0°aD при 20°C для биохимии (0,250кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	12 957,00	MERCK-1076870250
САХАРОЗА +66,3+67,0°aD при 20°C для биохимии (1,000кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	16 317,00	MERCK-1076871000
САХАРОЗА +66,3+67,0°aD при 20°C для микробиологии (1,000кг/шт), MICROBIOLOGY	biochemistry	1,000	ШТ	27 413,00	MERCK-1076511000
СВИНЕЦ азотнокислый 99,00%	Ч.	5,000	КГ	670,00	UC-4236.F05500, FOCT 4236-77
СВИНЕЦ азотнокислый 99,00%	Ч.	1,000	КГ	685,00	UC-4236.F00575, FOCT 4236-77
СВИНЕЦ азотнокислый 99,00%	Ч.	0,500	КГ	774,00	UC-4236.F00250, FOCT 4236-77
СВИНЕЦ азотнокислый 99,00%	Ч.	0,100	КГ	1 140,00	UC-4236.F00105, FOCT 4236-77
СВИНЕЦ азотнокислый 99,00%	Ч.	0,010	КГ	5 240,00	UC-4236.F00020, FOCT 4236-77
СВИНЕЦ азотнокислый 99,50%	х.ч.	5,000	ΚΓ	1 220,00	UC-4236.F05500, FOCT 4236-77
СВИНЕЦ азотнокислый 99,50%	х.ч.	1,000	КГ	1 235,00	UC-4236.F00575, FOCT 4236-77
СВИНЕЦ азотнокислый 99,50%	х.ч.	0,500	ΚΓ	1 324,00	UC-4236.F00250, FOCT 4236-77
СВИНЕЦ азотнокислый 99,50%	х.ч.	0,100	ΚΓ	1 690,00	UC-4236.F00105, FOCT 4236-77
СВИНЕЦ азотнокислый 99,50%	х.ч.	0,050	ΚΓ	1 980,00	UC-4236.F00075, FOCT 4236-77
СВИНЕЦ азотнокислый 99,50%	х.ч.	0,010	КГ	5 790,00	UC-4236.F00020, FOCT 4236-77
СВИНЕЦ борнокислый-мета (II) водный 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШΤ	18 375,00	ALFA AESAR-39339.14
СВИНЕЦ борнокислый-мета (II) водный 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	73 815,00	ALFA AESAR-39339.22
СВИНЕЦ борфтористый раствор 65,00%-й марка А	техн.	30,000	КГ	892,00	UC-003, TY 2154-003-27457265-2001
СВИНЕЦ бромистый (II) 99,999% ультра сухой в гранулах (0,100кг/шт)	М.В.Ч.	1,000	ШТ	16 660,00	LN-82352-9990-3g
СВИНЕЦ бромистый 98,00% особо чистый (0,100кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	3 391,50	ACROS-198851000
СВИНЕЦ лимоннокислый (II) 3/зам 3/в 99,00% чистый для микроскопии (0,025кг/шт), PURUM	pure	1,000	ШТ	5 250,00	SIAL/SIGMA-15326-25G
СВИНЕЦ металлический 0,002(As)% в палочках	Ч.	20,000	КГ	688,00	UPCR-1490, TY 6-09-1490-88
СВИНЕЦ металлический 0.002(Аs)% в палочках	ч.	10,000	КГ	688,00	UPCR-1490, TY 6-09-1490-88

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
СВИНЕЦ металлический 99,88% в гранулах	Ч.	20,000	КГ	639,00	UPCR-557, TY 6-09-02-557-95
СВИНЕЦ металлический 99,88% в гранулах	Ч.	10,000	КГ	639,00	UPCR-557, TY 6-09-02-557-95
СВИНЕЦ металлический 99,88% в гранулах	Ч.	0,500	КГ	893,00	UPCR-557.F00103, TV 6-09-02-557-95
СВИНЕЦ металлический 99,88% в гранулах	Ч.	0,100	КГ	1 273,00	UPCR-557.F00062, TY 6-09-02-557-95
СВИНЕЦ металлический 99,90% в стружке 10х10х1мм	х.ч.	0,500	КГ	4 700,00	СОМР-3290, СТП ТУ КОМП 3-290-2010
СВИНЕЦ металлический 99,90% в стружке 10х10х1мм	х.ч.	0,050	КГ	5 967,00	СОМР-3290, СТП ТУ КОМП 3-290-2010
СВИНЕЦ металлический 99,90% в стружке 10х10х1мм	х.ч.	0,050	КГ	5 967,00	СОМР-3290.F00062, СТП ТУ КОМП 3-290-2010
СВИНЕЦ оксид (II) 99.50%	ч.д.а.	0,100	КГ	2 017,00	REAHIM-5382.F00103, TY 6-09-5382-88
СВИНЕЦ оксид (II) 99,50%	ч.д.а.	0.100	КГ	2 017,00	REAHIM-9199.F00103, FOCT 9199-77
СВИНЕЦ оксид (II) 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	2 312,00	UC-5382.F00103, TY 6-09-5382-88
СВИНЕЦ оксид (II) 99,50%	ч.д.а.	0.010	КГ	6 970,00	REAHIM-9199.F00033, FOCT 9199-77
СВИНЕЦ оксид (II) 99,50%	Ч.	1,000	КГ	1 648,00	UC-5382.F00555, TY 6-09-5382-88
СВИНЕЦ оксид (II) 99,50%	Ч.	0.100	КГ	2 712,00	UC-5382.F00103, TY 6-09-5382-88
СВИНЕЦ оксид (II) 99.70% общего назначения (2.500кг/шт)	acros™	1,000	шт	20 181,00	ACROS-19934
СВИНЕЦ оксид (II) 99,90% общего назначения (0,500кг/шт)	acros™	1,000	шт	9 933,00	ACROS-31585
СВИНЕЦ оксид (IV) 95,00%	ч.д.а.	0.100	КГ	4 638,00	UC-5413.F00103, TY 6-09-5413-89
СВИНЕЦ оксид (IV) 95,00%	ч.д.а.	0.050	КГ	4 738.00	UC-5413.F00062. TY 6-09-5413-89
СВИНЕЦ сернистый (II) 82,00% общего назначения (0,500кг/шт)	ч.д.а. l.r.	1,000	ШТ	8 505,00	ALFA AESAR-A10268.36
СВИНЕЦ сернистый (II) 90,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	29 970,00	ACROS-453970010
СВИНЕЦ углекислый (II) 99,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	16 306,50	ACROS-433970010 ACROS-212511000
СВИНЕЦ углекислый основной (II) 75,00% особо чистый (0,005кг/шт)	extra pure	1,000	шт	1 995,00	ACROS-222710050
СВИНЕЦ углекислый основной (II) 75,00% особо чистый (0,500кг/шт)		1,000	шт	28 849,00	ACROS-222715000
СВИНЕЦ углекислый основной (II) 75,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	22 328,25	ACROS-222713000 ACROS-222710025
	extra pure ч		КΓ		
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%		5,000	• • •	520,00	REAHIM-1027.F06300, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	Ч.	5,000	КГ	1 075,00	UC-1027.F06300, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	Ч.	1,000	КГ	555,00	REAHIM-1027.F01060, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	Ч.	1,000	КГ	1 110,00	UC-1027.F01060, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	Ч.	1,000	КГ	1 135,00	UC-1027.F01075, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	Ч.	0,500	КГ	580,00	REAHIM-1027.F00560, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	Ч.	0,500	КГ	1 135,00	UC-1027.F00560, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	Ч.	0,100	КГ	990,00	REAHIM-1027.F00105, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	Ч.	0,100	КГ	1 545,00	UC-1027.F00105, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	Ч.	0,050	КГ	1 280,00	REAHIM-1027.F00075, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	Ч.	0,050	КГ	1 835,00	UC-1027.F00075, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	Ч.	0,010	КГ	5 140,00	REAHIM-1027.F00020, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	ч.	0,010	КГ	5 645,00	UC-1027.F00020, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,00% для аналитики (2,500кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	23 667,00	ACROS-201750025
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,50%	Х.Ч.	1,000	КГ	1 380,00	UC-1027.F01075, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,50%	х.ч.	0,500	КГ	1 380,00	UC-1027.F00575, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,50%	Х.Ч.	0,100	КГ	1 790,00	UC-1027.F00105, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,50%	х.ч.	0,050	КГ	2 080,00	UC-1027.F00075, ГОСТ 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,50%	х.ч.	0,010	КГ	5 890,00	UC-1027.F00020, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	1 310,00	UC-1027.F01600, ГОСТ 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 325,00	UC-1027.F00560, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	ΚΓ	1 325,00	UC-1027.F00575, ГОСТ 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 735,00	UC-1027.F00105, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	ΚΓ	2 025,00	UC-1027.F00075, ГОСТ 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	5 835,00	UC-1027.F00020, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (IV) 95,00% стабилизированный общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 071,50	ACROS-180621000
СВИНЕЦ уксуснокислый основной 99,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	5 109,00	PALLAV-01516,00500
СВИНЕЦ фтористый (II) 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	45 801,00	ALFA AESAR-88282
СВИНЕЦ фтористый (II) марка 7-3	ос.ч.	20,000	КГ	10 570,00	UC-716, TY 6-09-01-716-87

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
СВИНЕЦ фтористый (II) марка 7-3	ос.ч.	5,000	КГ	11 681,00	UC-716, TУ 6-09-01-716-87
СВИНЕЦ фтористый (II) марка 7-3	ос.ч.	1,000	КГ	7 924,00	UC-716. TY 6-09-01-716-87
СВИНЕЦ фтористый (II) марка 10-2	ос.ч.	5.000	КГ	4 484,00	UC-1434, TY 6-09-1434-77
СВИНЕЦ хлористый (II) 99.00% для аналитики (0.050кг/шт), RG	analysis	1,000	ШТ	4 095,00	ALFA AESAR-12349.18
СВИНЕЦ хлористый (II) 99,00% для аналитики (0,500кг/шт), RG	analysis	1,000	ШТ	14 322,00	ALFA AESAR-12349.36
СВИНЕЦ хлористый (II) 99,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	2 100,00	ACROS-193310500
СВИНЕЦ хлористый (II) 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	4 725,00	ACROS-193312500
СВИНЕЦ хлористый (II) 99,999% ультра сухой в порошке (0,025кг/шт)	М.В.Ч.	1,000	ШТ	7 217,00	LN-82172-9990-3p
СВИНЕЦ хромовокислый (II) 98,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	4 918.00	UC-5441.F01055, TY 6-09-5441-89
СЕЛЕН оксид (IV) 99.80%, для аналитики (0.100кг/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	шт	13 230,00	SIAL/ALDRICH-213365-100G
СЕЛЕН элементарный 99,50% общего назначения в порошке 0,074мм (200mesh) (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	шт	21 791,00	ACROS-198070500
СЕРА элементарная 99.90% марка 14-4	ос.ч.	0,500	КГ	1 300,00	COMP-3304, CTП ТУ КОМП 3-304-2010
СЕРА элементарная 99,90% марка 14-4	ос.ч.	0.100	КГ	1 700,00	СОМР-3304. СТП ТУ КОМП 3-304-2010
СЕРА элементарная 99,90% марка 15-3	ос.ч.	0.500	КГ	1 092,00	COMP-3304, CTП ТУ КОМП 3-304-2010
СЕРА элементарная 99,90% марка 15-3	oc.4.	0.100	КГ	2 408,00	СОМР-3304. СТП ТУ КОМП 3-304-2010
СЕРА элементарная 99,90% марка 16-5	ос.ч.	10.000	КГ	998,00	СОМР-3304, СТП ТУ КОМП 3-304-2010
СЕРА элементарная 99.90% марка 16-5	ос.ч. ос.ч.	5.000	КГ	998.00	СОМР-3304. СТП ТУ КОМП 3-304-2010
СЕРА элементарная 99,90% марка 16-5	ос.ч.	2,000	КГ	998,00	СОМР-3304, СТП ТУ КОМП 3-304-2010
СЕРА элементарная 99,90% марка 16-5	ос.ч. ос.ч.	0,500	КГ	1 300,00	СОМР-3304, СТП ТУ КОМП 3-304-2010
СЕРА элементарная 99,90% марка 16-5	OC.4.	0,100	КГ	1 778,00	СОМР-3304, СТП ТУ КОМП 3-304-2010
СЕРА элементарная 99,90% марка 16-5	ос.ч. ос.ч.	0,100	КГ	2 500,00	СОМР-3304, СТП ТУ КОМП 3-304-2010
СИТОСТЕРОЛ-БЕТА 95,00% общего назначения (10мг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	163 275,00	SIAL/SIGMA-S1270-10MG
СКАНДИЙ оксид (III) 99,90% в порошке (0,010кг/шт)	и.в.ч.	1,000	шт	8 330,00	LN-21083-9000-0p
СМЕСЬ ЭШКА химическая	w.в.ч. ч.д.а.	0,100	КГ	1 687,00	NPOR-4516.F00260, TY 6-09-4516-77
СОЛЬ РЕЙНЕКЕ 93,00% для аналитики ACS (0,025кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	21 672,00	ACROS-423330250
СОЛЬ РЕЙНЕКЕ 93,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	53 119,50	ACROS-423331000
СПЕРМИН 97,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 628,00	ACROS-132750010
СПИРОНОЛАКТОН 97,00103,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	19 845,00	SIAL/SIGMA-S3378-1G
СПИРТ гексадециловый 96,00% (1,000кг/флак)	acros™	1,000	флак	6 205,50	ACROS-12048
СПИРТ гексадециловый 96,00% (1,000кг/флак)	acros™	1,000	флак	12 663,00	ACROS-12048
СПЛАВ ВУДА многокомпонентный 39,30(Bi)%/8.859,75(Cd)%/8.859,75(Sn)%/40,3041,20(Pb)%	астоз ····	20,000	КГ	2 754,00	UPCR-4064, TY 6-09-4064-87
СПЛАВ ВУДА многокомпонентный 39,30(Bi)%/8,859,75(Cd)%/8,859,75(Sn)%/40,3041,20(Pb)%	ч.	0,500	KΓ	3 440,00	REAHIM-4064.F00260, TY 6-09-4064-87
СПЛАВ ВУДА многокомпонентный 39,30(Bi)%/8,859,75(Cd)%/8,859,75(Sn)%/40,3041,20(Pb)%	ч.	0,300	KΓ	3 871,00	UPCR-4064.F00103. TY 6-09-4064-87
СПЛАВ ДЕВАРДА многокомпонентный 45,00(Al)%/50,00(Cu)%/5,00(Zn)%	ч.д.а.	1,000	KΓ	1 804,00	REAHIM-3671.F00555, TY 6-09-3671-85
СПЛАВ ДЕВАРДА многокомпонентный 45,00(AI)%/50,00(Cu)%/5,00(Zn)%	ч.д.а. ч.д.а.	0,050	KΓ	2 968,00	REAHIM-3671.F00333, Ty 6-09-3671-85
СПЛАВ РЕНЕЯ 2-компонентный 50,00(Al)%/50,00(Ni)% общего назначения (0,500кг/шт), RANEY™	ч.д.а. l.r.	1,000	ШТ	26 775,00	ALFA AESAR-87676.36
СПЛАВ РЕНЕЯ 2-компонентный 50,00(AI)%/50,00(NI)% чистый (0,100кг/шт), РURUM/RANEY™	pure	1,000	шт	16 275,00	SIAL-72240-100G
СПЛАВ РОЗЕ многокомпонентный 50,00(Ai) %/30,00(Ni) %/32,00(Pb)%	риге Ч.	0.500	КГ	3 961.00	UPCR-4065.F00103, TY 6-09-4065-88
СТЕКЛОВАТА ЛАБОРАТОРНАЯ общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1.000	ШТ	7 810,00	ACROS-386060500
СТЕКЛОВАТА ЛАБОРАТОРНАЯ общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	шт	29 281,80	SUPELCO-20411-50G
СТЕКЛОВАТА ЛАБОРАТОРНАЯ общего назначения (0,250кг/2шт/упак)	l.r.	1,000	упак	10 710.00	SIAL-18421-2X250G
СТЕКЛОВАТА ЛАБОРАТОРНАЯ общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	унак ШТ	11 340.00	ACROS-386062500
СТЕКЛОВАТА ЛАБОРАТОРНАЯ общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	49 035,00	SUPELCO-20410-250G
СТЕКЛОВАТА ЛАБОРАТОРНАЯ общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	27 993.00	ACROS-386060010
СТЕКЛОВАТА ЛАБОРАТОРНАЯ общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	15 225.00	SIAL-18421-1KG
СТЕКЛОВАТА ЛАБОРАТОРНАЯ общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	9 450.00	PANREAC-211376.1209
СТРЕПТОМИЦИН сернокислый 720ME(IU)/мг для биохимии (0,025кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	5 427.00	APPLICHEM-A1852.0025
	biochemistry	1,000	шт	47 061,00	APPLICHEM-A1852,10025 APPLICHEM-A1852,1000
СТРЕПТОМИЦИН сернокислый 720ME(IU)/мг для биохимии (1,000кг/шт) СТРЕПТОМИЦИН сернокислый 720ME(IU)/мг для биохимии в порошке (0,005кг/шт)	,	1,000		9 423,00	SIAL-S6501-5G
СТРЕПТОМИЦИН сернокислый 720МЕ(10)/МГ для ойохимий в порошке (0,005кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ		TCI-S0834-5G
СТРЕПТОМИЦИН сернокислый 95,00% для исследования оелка (0,005кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	9 408,00 421,00	NPOR-5429.F01600, FOCT 5429-74
	ч.д.а.		КГ		- '
СТРОНЦИЙ азотнокислый 99,50%	ч.д.а.	1,000	ΚΓ	1 438,00	UC-5429.F01600, FOCT 5429-74

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
СТРОНЦИЙ азотнокислый 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	480,00	NPOR-5429.F01000, ΓΟCT 5429-74
СТРОНЦИЙ азотнокислый 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	793,00	NPOR-5429.F00600, FOCT 5429-74
СТРОНЦИЙ сернокислый 98,00%	ч.	0,500	КГ	1 845,00	UC-4164.F01000, TY 6-09-4164-84
СТРОНЦИЙ углекислый 99,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	2 873,00	UC-4165.F01600, TY 6-09-4165-84
СТРОНЦИЙ углекислый 99,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	2 933,00	UC-4165.F01000, TY 6-09-4165-84
СТРОНЦИЙ углекислый 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	3 330,00	UC-4165.F00600, TY 6-09-4165-84
СТРОНЦИЙ углекислый 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	3 246,00	UC-4165.F00600, TY 6-09-4165-84
СТРОНЦИЙ углекислый 99,00%	ч.	1,000	КГ	2 148,00	UC-4165.F01600, TY 6-09-4165-84
СТРОНЦИЙ углекислый 99,00%	Ч.	0,500	КГ	2 208,00	UC-4165.F01000, TY 6-09-4165-84
СТРОНЦИЙ углекислый 99,00%	Ч.	0,100	КГ	2 521,00	UC-4165.F00600, TY 6-09-4165-84
СТРОНЦИЙ фосфорнокислый мета 99,00% марка 7-3 для стекловарения оптического	ос.ч.	15,000	КГ	11 501,00	UC-672, TY 6-09-01-672-89
СТРОНЦИЙ фтористый 99,00% марка 10-2	ос.ч.	1,000	КГ	15 686,00	UC-1434.F01060, TY 6-09-1434-77
СТРОНЦИЙ фтористый 99,00% марка 10-2	ос.ч.	0,100	КГ	15 941,00	UC-1434.F00105, TV 6-09-1434-77
СТРОНЦИЙ хлористый 6/в 99,70%	ч.д.а.	0.500	КГ	2 064,00	UC-4140.F01055, FOCT 4140-74
СТРОНЦИЙ хлористый 6/в 99,70%	ч.д.а.	0.100	КГ	3 007,00	UC-4140.F00260. FOCT 4140-74
СТРОНЦИЙ хлористый 6/в 99,70%	ч.д.а.	0.050	КГ	3 974,00	UC-4140.F00103, FOCT 4140-74
СТРОНЦИЙ хлористый 6/в 99,70%	Ч.	0.500	КГ	1 507,00	UC-4140.F01055. FOCT 4140-74
СТРОНЦИЙ хлористый 6/в 99,70%	ч.	0,100	КГ	2 133,00	UC-4140.F00260, FOCT 4140-74
СТРОНЦИЙ хлористый 6/в 99,70%	ч.	0,050	КГ	3 467,00	UC-4140.F00103, FOCT 4140-74
СУКРАЛОЗА 98,00% для ВЭЖХ (0,100кг/шт), НРLС	chrom.	1,000	шт	23 625,00	SIAL-69293-100G
СУЛЬФАНИЛАМИД 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 140,00	ACROS-132851000
СУЛЬФАНИЛАМИД 99,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	шт	11 266,50	MERCK/SUPELCO-1117990100
СУРЬМА металлическая 99,50% в порошке для анализа примесей (0,250кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	шт	9 870,00	SIAL/ALDRICH-266329-250G
СУРЬМА оксид (III) 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	20 191,50	ACROS-213470010
СУРЬМА хлорид (III) 99,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	шт	17 535,00	FISHER-A/8202/50
СУРЬМА хлорид (III) 99,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	5 250,00	ACROS-401371000
СУРЬМА хлорид (III) 99,00% чистая для аналитики ACS (0,500кг/шт), PURISS.PA-ACS	analysis-acs	1,000	шт	18 900,00	SIAL-10774-500MG
СУРЬМА хлорид (III) 99,50% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	28 612,50	ACROS-201685000
СУРЬМА хлорид (III) 99,50% общего назначения (2,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	44 898,00	ACROS-201680020
ТАННИН 12,00(ПОТЕРИ ПС/LOSS OD)% для биохимии в порошке (1,000кг/шт), EMPROVE™	biochemistry	1,000	шт	16 443,00	MERCK-1007731000
ТАНТАЛ оксид (V) б/в 99,99% в порошке (0,010кг/шт)	M.B.Y.	1,000	шт	5 180,00	LN-73085-9900-0p
ТАНТАЛ ОКОИД (У) ОТВ 99,80% В ПОРОШКЕ (0,010КГ/ШТ)	M.B.Y.	1,000	шт	8 568,00	LN-7309-0100
ТАРТРАЗИН 89,00% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	ШТ	12 358.50	ACROS-19189
ТАУРИН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 344,50	ACROS-166541000
ТЕЛЛУР окись (IV) 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	34 849,50	ACROS-100041000 ACROS-222592500
ТЕНОИЛТРИФТОРАЦЕТОН 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	10 395,00	ACROS-138610250
ТЕНОИЛТРИФТОРАЦЕТОН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	57 015,00	ACROS-138611000
ТЕНОИЛТРИФТОРАЦЕТОН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	187 425,00	ACROS-138615000
ТЕТРОИЛТЕГИ ТЕТРАЦЕТОТТ 99,00% общего назначения (0,300М/шт)	л.р.	1,000	КГ	14 428,00	IBR-13, TY 20.14.19-13-00835503-2022
ТЕТРАБРОММЕТАН 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	ШТ	23 352,00	ACROS-325155000
ТЕТРАБУТИЛ-N-БЕНЗОТИАЗОЛСУЛЬФЕНАМИД-2 97,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 397.00	ALFA AESAR-L13356
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ азотнокислый 98,00% (0,025кг/шт)	acros™	1,000	шт	12 736,50	ACROS-42013
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ азогнокислый 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	8 137,50	ACROS-185680250
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ бромистый 99,00% общего назначения (0,020кг/шт)	l.r.	1,000	шт	8 725.50	ACROS-185681000
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ бромистый 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	20 265.00	ACROS-165661000 ACROS-185685000
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидроокись 30/в 95,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	18 564.00	ACROS-165065000 ACROS-434830250
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидроокись 30/в 95,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	54 442.50	ACROS-434831000
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ ГИДРООКИСЬ 30/В 95,00% ООЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (0,100КГ/ШТ)	I.r.	1,000	шт	21 379,00	SIAL-86866-25G
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидроокись 30/в 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r. I.r.	1,000		26 880,00	SIAL-86866-100G
	ı.r. l.r.		ШТ		
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидроокись 30/в 99,00% общего назначения (0,050кг/шт)	****	1,000	ШТ	88 711,20	SIAL-86859-50G
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидросульфат 98,00% для синтеза (0,500кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	25 063,50	MERCK-8188580500
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидросульфат 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	38 820,00	ACROS-168381000

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидросульфат 98,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	24 916,50	ACROS-168382500
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидросульфат 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	chrom.	1,000	шт	240 660.00	ACROS-100302300 ACROS-420100500
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидросульфат 99,00% особо чистый (0,025кг/шт)	extra pure	1,000	шт	12 050,00	ACROS-394200250
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ ГИДРОСУЛЬФАТ 99,00% осооо чистый (0,100кг/шт), PURISS	pure	1,000	шт	22 680,00	SIAL-86868-100G
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ дигидрофосфат 98,00% для аналитики/ВЭЖХ (0,005кг/шт), АR/HPLC	chrom.	1,000	шт	15 851,00	PALLAV-02633,00005
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ дигидрофосфат 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	58 806,00	APPLICHEM-A1947,0025
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ йодистый 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 738,00	ACROS-161270250
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ иодистый 95,00% (0,025кг/шт)	synthesis	1,000	шт	8 095,50	MERCK-814645
ТЕТРАКОНТАН 95,00% общего назначения (5г/шт)	l.r.	1,000	шт	56 910.00	SIAL/ALDRICH-87087-5G
ТЕТРАКОНТАН 98,00% общего назначения (0,5г/шт)	l.r.	1,000	шт	7 455,00	ACROS-309165000
ТЕТРАКОНТАН 98,00% общего назначения (0,5//шт)	l.r.	1,000	шт	24 675,00	ACROS-309163000 ACROS-309160025
ТЕТРАМЕТИЛАММОНИЙ бромистый 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	acros™	1,000	шт	6 310,50	ACROS-309160025 ACROS-187631000
ТЕТРАМЕТИЛАММОНИЙ оромистый 96,00% сощего назначения (с, тоскт/шт)	acros TM	1,000	шт	18 900,00	ACROS-187631000 ACROS-42053
ТЕТРАМЕТИЛАММОНИЙ ГИДРООКИСЬ 3/В 99,00% (О, ТООКІ/ШТ)	acros TM	1,000	шт	6 147.50	ACROS-14807
ТЕТРАМЕТИЛАММОНИИ фтористыи 4/8 98,00% (0,025кг/шт) ТЕТРАМЕТИЛДИАМИНОБЕНЗОФЕНОН 98,00% типа КЕТОН МИХЛЕРА общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 548,00	SIAL-147834-100G
ТЕТРАМЕТИЛТИУРАМ дисульфид 97,00% общего назначения (0,005кг/шт), ТИРАМ	l.r.	1,000	ШТ	5 880,00	ACROS-138480050
ТЕТРАМЕТИЛТИУРАМ дисульфид 97,00% общего назначения (0,500кг/шт), ТИРАМ	l.r.	1,000	ШТ	8 715,00	ACROS-138485000
ТЕТРАМЕТИЛТИУРАМ дисульфид 97,00% общего назначения (1,000кг/шт), ТИРАМ	l.r.	1,000	ШТ	11 991,00	ACROS-138480010
ТЕТРАЦИКЛИН гидрохлорид 95,00% (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 022,00	APPLICHEM-A2228,0025
ТЕТРАЭТИЛАММОНИЙ борфтористый 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 316,00	ACROS-221610250
ТЕТРАЭТИЛАММОНИЙ бромистый 98,00% для аналитики (0,250кг/шт), RG	analysis	1,000	ШТ	16 512,00	SIAL/ALDRICH-140023-250G
ТЕТРАЭТИЛАММОНИЙ уксуснокислый 4/в 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 730,50	ACROS-194940250
ТЕТРАЭТИЛАММОНИЙ хлористый 1/в 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	28 380,00	ACROS-150901000
ТЕТРАЭТИЛТИУРАМДИСУЛЬФИД 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 632,00	ACROS-138120250
ТЕТРАЭТИЛТИУРАМДИСУЛЬФИД 97,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 825,00	ACROS-138125000
ТИАМИН гидрохлорид 98,50101,50% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 822,00	ACROS-148990100
ТИАМИН гидрохлорид 98,50101,50% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	36 225,00	ACROS-148991000
ТИАМИН гидрохлорид 98.00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 409,20	FISHER-BP892-100
ТИМОЛ 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	18 035,00	ACROS-15033
ТИМОЛ 99,80100,10% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	6 405,00	SIAL-16254-100G
ТИОАЦЕТАМИД 99,00% для аналитики ACS (0,025кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	5 638,50	ACROS-424530250
ТИОМОЧЕВИНА 97,50%	Ч.	25,000	КГ	1 360,00	COMP-6344, FOCT 6344-73
ТИОМОЧЕВИНА 97,50%	Ч.	5,000	ΚΓ	1 360,00	COMP-6344, FOCT 6344-73
ТИОМОЧЕВИНА 97,50%	Ч.	1,000	КГ	1 405,00	COMP-6344.F01600, FOCT 6344-73
ТИОМОЧЕВИНА 97,50%	Ч.	0,500	ΚΓ	1 465,00	COMP-6344.F01000, FOCT 6344-73
ТИОМОЧЕВИНА 97,50%	Ч.	0,100	КГ	1 778,00	COMP-6344.F00600, FOCT 6344-73
ТИОМОЧЕВИНА 97,50%	Ч.	0,050	ΚΓ	1 980,00	COMP-6344.F00105, FOCT 6344-73
ТИОМОЧЕВИНА 99,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	10 878,00	ACROS-220052500
ТИОМОЧЕВИНА 99,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	27 195,00	ACROS-220050010
ТИОМОЧЕВИНА 99,00% для аналитики (5,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	101 232,00	ACROS-220050050
ТИОМОЧЕВИНА 99,00% чистый для аналитики ACS (1,000кг/шт), PURISS.PA-ACS	analysis-acs	1,000	ШТ	15 900,00	MERCK/SIAL-88810-1KG
ТИОМОЧЕВИНА двуокись 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	26 392,00	ACROS-AC119725000
ТИОНИН уксуснокислый 85,00% чистый (0,005кг/шт)	pure	1,000	ШТ	7 276,50	ACROS-22984
ТИОСЕМИКАРБАЗИД 98,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	34 440,00	MERCK-821119
ТИОСЕМИКАРБАЗИД 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	4 494,00	ACROS-138901000
ТИОСЕМИКАРБАЗИД 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	12 526,50	ACROS-138905000
ТИРОЗИН-L 99,00101,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	52 083,00	APPLICHEM-A1677,1000
ТИРОЗИН-L 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 035,00	ACROS-140640050
ТИРОЗИН-L 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	20 055,00	ACROS-140641000
ТИТАН металлический 99,50% в порошке/стружке	х.ч.	0,050	КГ	15 313,00	СОМР-2493.F00250, СТП ТУ КОМП 2-493-2012
ТИТАН металлический 99,80% в порошке/стружке	ос.ч.	0,100	КГ	9 810,00	СОМР-2494, СТП ТУ КОМП 2-494-2012
ТИТАН металлический 99,80% в порошке/стружке	ос.ч.	0,010	КГ	25 200,00	СОМР-2494, СТП ТУ КОМП 2-494-2012

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ТИТАН оксид (IV) 99,00%	Ч.	5,000	КГ	1 251,00	СОМР-2199, СТП ТУ КОМП 2-199-2010
ТИТАН оксид (IV) 99.30%	 ч.д.а.	20.000	КГ	1 484,00	COMP-2339, CTП ТУ КОМП 2-339-2011
ТИТАН оксид (IV) 99.30%	ч.д.а.	10,000	КГ	1 484,00	СОМР-2339, СТП ТУ КОМП 2-339-2011
ТИТАН оксид (IV) 99,30%	ч.д.а.	5,000	КГ	1 484,00	СОМР-2339, СТП ТУ КОМП 2-339-2011
ТИТАН ОКСИД (IV) 99,30%	ч.д.а.	0.100	КГ	2 074,00	СОМР-2339.F00250, СТП ТУ КОМП 2-339-2011
ТИТАН оксид (IV) 99.50%	х.ч.	5,000	КГ	3 000,00	СОМР-2340, СТП ТУ КОМП 2-340-2011
ТИТАН оксид (IV) 99,50%	х.ч.	0.100	КГ	3 310,00	СОМР-2340.F00105, СТП ТУ КОМП 2-340-2011
ТИТАН ОКСИД (IV) 99.50%	х.ч.	0,010	КГ	7 600,00	СОМР-2340.F00020, СТП ТУ КОМП 2-340-2011
ТИТАН оксид (IV) 99,50% марка 7-3	ос.ч.	1,000	КГ	3 570,00	СОМР-2494, СТП ТУ КОМП 2-494-2012
ТИТАН оксид (IV) 99,50% марка 7-3	ос.ч.	0.500	КГ	3 570,00	СОМР-2494, СТП ТУ КОМП 2-494-2012
ТИТАН оксид (IV) 99,50% марка 7-3	ос.ч.	0.100	КГ	3 880,00	СОМР-2494.F00105, СТП ТУ КОМП 2-494-2012
ТИТАН оксид (IV) 99.50% марка 7-3	ос.ч.	0,010	КГ	8 170,00	COMP-2494.F00020, CTT TY KOMT 2-494-2012
ТОКОФЕРОЛ-АЛЬФА 96,00% общего назначения (5г/шт)	l.r.	1,000	ШТ	4 326,00	SIAL/SIGMA-T3251-5G
ТОЛУОЛСУЛЬФАМИД-ПАРА 99.00%	ч.	0.500	КГ	1 085,00	NPOR-3995.F01075, TV 6-09-3995-76
ТОЛУОЛСУЛЬФАМИД-ПАРА 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1.000	ШТ	3 255,00	ACROS-147692500
ТОЛУОЛСУЛЬФАМИД-ПАРА 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	10 846,50	ACROS-147690010
ТОЛУОЛСУЛЬФОКИСЛОТА-ПАРА 1/в 97,50% чистая (0,500кг/шт)	pure	1,000	шт	5 743.50	ACROS-171785000
ТОЛУОЛСУЛЬФОКИСЛОТА-ПАРА 1/в 99,00% особо чистая (0,100кг/шт)	extra pure	1,000	шт	13 031,40	ACROS-139021000
ТОЛУОЛСУЛЬФОХЛОРИД-ПАРА 99,00% (0,100кг/шт)	acros TM	1,000	шт	10 087,50	ACROS-13903
ТОЛУОЛСУЛЬФОХЛОРИД-ПАРА 99,00% (0,500кг/шт)	acros™	1,000	шт	7 633,50	ACROS-13903
ТОЛУОЛСУЛЬФОХЛОРИД-ПАРА 99,00% (2,000кг/шт)	acros™	1,000	шт	20 055,00	ACROS-13303 ACROS-13903
ТРАНС-1,2-ДИАМИНОЦИКЛОГЕКСАН тетрауксусной кислоты 1/в 99,00% для синтеза (0,025кг/шт)	synthesis	1,000	шт	9 660,00	MERCK-841032
ТРЕГАЛОЗА-D(+) 2/в 98,00% для биохимии (0,100кг/шт), ВІОСНЕМІСА	biochemistry	1,000	шт	14 904,00	APPLICHEM-A1742.0100
ТРЕГАЛОЗА-D(+) 2/в 98,00% для биохимии (0,100к/шт), ВІОСНЕМІСА	biochemistry	1,000	шт	30 456,00	APPLICHEM-A1742,0100 APPLICHEM-A1742,0250
ТРЕГАЛОЗА-D(+) 2/в 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	18 291,00	ALFA AESAR-A19434.14
ТРЕГАЛОЗА-D(+) б/в 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	40 393,50	ACROS-309871000
ТРЕОНИН-L 98,00% (0,005кг/шт)	acros™	1,000	шт	2 541,00	ACROS-13893
ТРЕОНИН-L 98,00% (0,000кг/шт)	acros™	1,000	шт	7 812,00	ACROS-13893
ТРЕОНИН-L 99,00% (0,025кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	1 110,00	PALLAV-02693.00005
ТРЕСПИН-Е 99,00% для ойохимий (0,000кг/шт)	synthesis	1,000	шт	4 095,00	MERCK/SIAL-8202380100
ТРЕТБУТИЛ-4 кислоты бензойной 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 615,00	SIAL/ALDRICH-150355-500G
ТРЕТБУТИЛДИМЕТИЛСИЛИЛХЛОРИД 97,00% для аналитики (0,025кг/шт), RG	analysis	1,000	шт	15 330,00	SIAL/ALDRICH-190500-25G
ТРЕТБУТИЛПИРОКАТЕХИН 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	31 779.30	ACROS-154355000
ТРИАКОНТАН 98,00% (0,005кг/шт)	acros™	1,000	шт	21 588,00	ACROS-134333000 ACROS-27805
ТРИАЛЛИЛЦИАНУРАТ 98,00% для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	шт	6 583,50	MERCK-820359
ТРИБЕНЗИЛАМИН 99,00% для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	шт	7 780,50	MERCK-822163
ТРИКЛОЗАН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	31 143,00	ALFA AESAR-L18655.22
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 98,50100,50%	1.1. Y	25,000	КΓ	1 843,00	COMP-10652, FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 96,50100,50%	ч.	5.000	KΓ	1 853,00	COMP-10652, F0CT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 96,50100,50%	ч.	1.000	KI KE	1 888,00	COMP-10652.F01600, FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 96,50100,50%	ч.	0.500	KΓ	1 948.00	COMP-10652.F01000, FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 96,50100,50%	ч.	0,300	KI KE	2 261,00	COMP-10652.F01000, FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 96,50100,50%	ч.	0,100	КГ	2 633,00	COMP-10652.F00000, FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 96,30100,30%	ч. biochemistrv	1.000	кі ШТ	8 436.00	SIAL/SIGMA-E5134-100G
		1,000			MERCK/SAFC-1084211000
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,00101,00% для биохимии (1,000кг/шт), EMPROVE™	biochemistry	10.000	ШТ КГ	12 915,00 2 020.00	COMP-10652. FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,50100,50%	ч.д.а.	5.000		,	
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,50100,50%	ч.д.а.	-,	КГ	2 020,00	COMP-10652, FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,50100,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	2 095,00	COMP-10652.F01600, FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,50100,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	2 125,00	COMP-10652.F01000, FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,50100,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	2 438,00	COMP-10652.F00600, FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,50100,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	2 810,00	COMP-10652.F00075, FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,50100,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	4 992,00	COMP-10652.F00020, FOCT 10652-73

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,80100,20%	х.ч.	25,000	КГ	1 305,00	LHT-10652, ΓΟCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,80100,20%	х.ч.	1,000	КГ	1 350,00	LHT-10652.F01600, FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,80100,20%	х.ч.	0,500	ΚΓ	1 410,00	LHT-10652.F01000, FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,80100,20%	х.ч.	0,100	ΚΓ	1 723,00	LHT-10652.F00600, FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,80100,20%	х.ч.	0,050	КГ	2 095,00	LHT-10652.F00075, FOCT 10652-73
ТРИМЕТИЛАЛЛЮМИНИЙ 36,30(AI)% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	222 495,00	SIAL/ALDRICH-663301-25MG
ТРИМЕТИЛАЛЛЮМИНИЙ 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	42 630,00	SIAL/ALDRICH-257222-100MG
ТРИМЕТИЛАМИН солянокислый 98,00% для синтеза (0,500кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	5 544,00	PALLAV-02770,00500
ТРИМЕТИЛАМИН солянокислый 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 250,00	ACROS-140071000
ТРИМЕТИЛОЛПРОПАН-1,1,1 98,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 995,50	ACROS-164650010
ТРИМЕТИЛОЛЭТАН 98,00% общего назначения (0,500кг/флак)	l.r.	1,000	ШТ	31 951,50	TCI-T0479-500G
ТРИОКСАН-1,3,5 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	4 252,50	ACROS-140295000
ТРИПТОФАН-D(+) 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	11 508,00	ACROS-168630050
ТРИПТОФАН-D(+) 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	20 947,50	ACROS-168630250
ТРИПТОФАН-L(-) 98,50101,50% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	16 695,00	ALFA AESAR-J22765.22
ТРИПТОФАН-L(-) 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	2 562,00	ACROS-140590050
ТРИПТОФАН-L(-) 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	14 563,50	ACROS-140590250
ТРИПТОФАН-L(-) 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	17 860,50	ACROS-140591000
ТРИПТОФАН-L(-) 99,00% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	ШТ	7 452,00	APPLICHEM-A1645,0100
ТРИПТОФАН-L(-) 99,00% чистый (0,500кг/шт)	pure	1,000	ШТ	31 509,00	APPLICHEM-A1645,0500
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН 99,00%	Ч.	0,100	КГ	6 926,00	TNL-J007.F00250, TV 6-09-4292-76
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН 99,00%	Ч.	0,050	КГ	6 956,00	TNL-J007.F00105, TV 6-09-4292-76
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН 99,00% для биохимии (0.500кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	23 478,00	ACROS-140505000
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН 99,00% особой чистоты (0,250кг/шт), SLR	extra pure	1,000	шт	4 431,00	FISHER-T/3710/50
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН 99,50% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	шт	4 379,00	PALLAV-02782,00100
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН 99,50% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	шт	23 835,00	PALLAV-02782,00500
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН 99.80100,10% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	шт	10 888,50	MERCK-1083820500
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН 99.80100.10% общего назначения (0.500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 158,90	MERCK-1083870500
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН 99,80% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	9 724,00	ACROS-424571000
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН 99.80% для биохимии (10.000кг/шт). BIOREAGENT	biochemistry	1,000	шт	128 772,00	FISHER-BP152-10
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН 99,80% для биохимии (25.000кг/шт), BIOREAGENT	biochemistry	1,000	шт	127 680,00	FISHER-BP152-25
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН 99.80% для биохимии (5.000кг/шт), BIOREAGENT	biochemistry	1,000	шт	27 405,00	FISHER-BP152-5
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН гидрохлорид 99.00% для биологии молекулярной (0,500кг/шт), BIOLOGY	biochemistry	1,000	шт	8 667.00	APPLICHEM-A3452,0500
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН гидрохлорид 99,00% особо чистый (0,250кг/шт)	extra pure	1,000	шт	13 513,50	ACROS-228032500
ТРИФЕНИЛАМИН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	52 185,00	ACROS-140311000
ТРИФЕНИЛМЕТАНОЛ 97,00% общего назначения (0,050кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	14 458,50	ACROS-158910500
ТРИФЕНИЛФОСФАТ 99.00% общего назначения (0.250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 108,50	ACROS-147672500
ТРИФЕНИЛФОСФАТ 99,00% общего назначения (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	17 850,00	ACROS-147670050
ТРИЭТАНОЛАМИН солянокислый 99,00% для аналитики (0,100кг/шт), RG	analysis	1,000	ШТ	10 195,50	MERCK-1083570100
ТРИЭТАНОЛАМИН солянокислый 99,00% для аналитики (1,000кг/шт), RG	analysis	1,000	ШТ	44 641,80	MERCK-1083571000
ТРИЭТАНОЛАМИН солянокислый 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	4 389,00	ACROS-170051000
ТРИЭТАНОЛАМИН солянокислый 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	13 356.00	ACROS-170055000
ТРИЭТАНОЛАМИН солянокислый 99,00% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	51 030,00	ACROS-170050025
ТРИЭТИЛЕНДИАМИН 97,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	47 061,00	ACROS-112475000
ТРИЭТИЛЕНДИАМИН 97,00% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	175 276,50	ACROS-112470025
ТУЛЛИЙ азотнокислый (III) 5/в 99,90% общего назначения в порошке (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	8 610,00	SIAL-325996-1G
ТУЛЛИЙ азотнокислый (III) 5/в 99,90% общего назначения в порошке (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	32 865,00	SIAL-325996-5G
УГОЛЬ ЛАБОРАТОРНЫЙ активный 3550°С для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	шт	25 666,20	MERCK/SUPELCO-1021860250
УГОЛЬ ЛАБОРАТОРНЫЙ активный 3550°С особо чистый в порошке (1,000кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	10 605,00	MERCK/SUPELCO-1021841000
УГОЛЬ ЛАБОРАТОРНЫЙ активный 842°F общего назначения в порошке (0,250кг/шт), DARCO™	l.r.	1,000	шт	22 743,00	SIAL-242276-250G
УГОЛЬ ЛАБОРАТОРНЫЙ активный 842°F общего назначения в порошке (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 570,00	SIAL-C3345-500G
УГОЛЬ ЛАБОРАТОРНЫЙ активный 842°F чистый для аналитики в порошке (0,250кг/шт), PURISS.PA	analysis	1,000	шт	17 955,00	SUPELCO-31616-250G

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
УРОТРОПИН 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	3 663,00	MERCK/SIAL-8187120100
УРОТРОПИН 99,50% для аналитики (0,100кг/шт), GR	analysis	1,000	ШТ	18 870,00	MERCK/SUPELCO-1043430100
ФЕНАЗИНМЕТАСУЛЬФАТ 98,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	21 026,00	ACROS-130160010
ФЕНАЗИНМЕТАСУЛЬФАТ 98,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	144 900,00	ACROS-130160100
ФЕНАНТРЕН 97,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	15 435,00	MERCK/SIAL-8221220100
ФЕНАНТРЕН 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 230,00	ACROS-130090050
ФЕНАНТРЕН 97,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	20 947,50	ACROS-130090500
ФЕНАНТРЕН 98,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	16 731,00	ALFA AESAR-L01921.18
ФЕНАНТРЕН 99,50% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	27 405,00	SIAL/ALDRICH-695114-5G
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 97,00%	Ч.	0,100	КГ	34 435,00	UI-2472.F00260, TY 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 97,00%	Ч.	0,050	ΚΓ	36 069,00	UI-2472.F00103, TY 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 97,00%	Ч.	0,010	КГ	39 755,00	UI-2472.F00033, TY 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 98,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	64 024,00	STK-2472.F01055, TY 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 98,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	38 480,00	NPOR-2472.F00260, TY 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 98,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	42 150,00	SKM-2472.F00260, TУ 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 98,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	40 114,00	NPOR-2472.F00103, TY 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 98,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	65 984,00	STK-2472.F00103, TV 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 98,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	43 800,00	NPOR-2472.F00033, TV 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 98,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	47 720,00	SKM-2472.F00033, TV 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 98,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	69 970,00	STK-2472.F00033, TV 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 99,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	36 574,00	TNL-A095.F01055, TV 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 99,00% для аналитики ACS (0,005кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	2 025,00	PANREAC-131321.1604
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 99,00% для аналитики АСЅ (0,025кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	11 988,00	PANREAC-131321.1606
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 99,00% чистый (0,025кг/шт)	pure	1,000	ШТ	16 537,50	ACROS-130130250
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 99,50% для аналитики ACS (0,010кг/шт), RG	analysis-acs	1,000	ШТ	8 925.00	MERCK/SUPELCO-1072250010
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО б/в 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	54 780,00	ACROS-157530250
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО б/в 99,50% для синтеза (0,005кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	4 305,00	MERCK/SIAL-8414910005
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО б/в 99,50% для синтеза (0,025кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	15 855,00	MERCK/SIAL-8414910025
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО сернокислый 99,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	65 534,00	STK-0590.F00103, TY 6-09-05-90-86
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО сернокислый 99,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	68 720,00	STK-0590.F00033, TY 6-09-05-90-86
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО сернокислый 99,00%	Ч.	0.100	КГ	65 000,00	CL-0590. TY 6-09-05-90-86
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО солянокислый 1/в 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	17 682,00	SIAL/ALDRICH-P13002-25G
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО солянокислый 1/в 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	35 889,00	ACROS-130141000
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО солянокислый 1/в 99,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	64 300,00	CL-015.F00260, TY 20.59.52-015-98592386-2020
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО солянокислый 1/в 99,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	68 585,00	CL-015.F00062, TY 20.59.52-015-98592386-2020
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО солянокислый 1/в 99,00%	ч.д.а.	0,005	КГ	74 940,00	CL-015.F00033, TY 20.59.52-015-98592386-2020
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО солянокислый 1/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	62 490,00	STK-91.F00260, TY 6-09-05-91-80
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО солянокислый 1/в 99,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	65 225,00	STK-91.F00062, TY 6-09-05-91-80
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО солянокислый 1/в 99,50%	ч.д.а.	0,005	КГ	71 330,00	STK-91.F00033, TV 6-09-05-91-80
ФЕНИЛ-N-НАФТИЛАМИН-1 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 738,00	ACROS-147160250
ФЕНИЛ-N-НАФТИЛАМИН-2 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	4 620,00	SIAL-178055-25G
ФЕНИЛАЛАНИН-L 98.50101.00% чистый (0.100кг/шт)	pure	1,000	ШТ	7 614,00	APPLICHEM-A1344,0100
ФЕНИЛАЛАНИН-L 98.50101.00% чистый (1.000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	50 706,00	APPLICHEM-A1344,1000
ФЕНИЛГИДРАЗИН сернокислый 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	24 465,00	ABCR-AB140692-25G
ФЕНИЛГИДРАЗИН солянокислый 98,50% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	15 180,00	TCI-P0184-100G
ФЕНИЛГИДРАЗИН солянокислый 99,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	шт	31 080,00	MERCK/SUPELCO-1072530250
ФЕНИЛГИДРАЗИН солянокислый 99,00% общего назначения	l.r.	0,100	КГ	41 965,00	ALFA AESAR-A14645.F00103
ФЕНИЛГИДРАЗИН солянокислый 99,00% общего назначения	l.r.	0,050	КГ	42 065,00	ALFA AESAR-A14645.F00062
ФЕНИЛГИДРАЗИН солянокислый 99,00% общего назначения	l.r.	0,010	КГ	53 340,00	SIAL-114715.F00033
ФЕНИЛГИДРАЗИН солянокислый 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 350,00	ACROS-151551000
ФЕНИЛГИДРАЗИН солянокислый 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	11 781,00	SIAL-114715-100G
ФЕНИЛГИДРАЗИН солянокислый 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	62 527,50	ACROS-151555000

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ФЕНИЛГИДРАЗИН солянокислый 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	26 806,50	ALFA AESAR-A14645.36
ФЕНИЛГИДРАЗИН солянокислый 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	28 245,00	SIAL-114715-500G
ФЕНИЛЕНДИАМИН-МЕТА 99,00% общего назначения в гранулах (15,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	69 720,00	SIAL/ALDRICH-420751-15KG
ФЕНИЛЕНДИАМИН-МЕТА 99,00% общего назначения в гранулах/хлопьях (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	2 625,00	ACROS-130560250
ФЕНИЛЕНДИАМИН-МЕТА 99,00% общего назначения в гранулах/хлопьях (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 717,50	ACROS-130562500
ФЕНИЛЕНДИАМИН-МЕТА 99,00% общего назначения в гранулах/хлопьях (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	22 627,50	ACROS-130560010
ФЕНИЛЕНДИАМИН-МЕТА 99,00% общего назначения в гранулах/хлопьях (5.000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	36 855,00	ACROS-130560050
ФЕНИЛЕНДИАМИН-МЕТА 99,00% общего назначения в хлопьях (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	2 268,00	SIAL/ALDRICH-P23954-5G
ФЕНИЛЕНДИАМИН-МЕТА 99,00% общего назначения в хлопьях (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	4 546,50	SIAL/ALDRICH-P23954-100G
ФЕНИЛЕНДИАМИН-МЕТА 99,00% общего назначения в хлопьях (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 455,00	SIAL/ALDRICH-P23954-500G
ФЕНИЛЕНДИАМИН-МЕТА 99,00% общего назначения в хлопьях (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	21 136,50	SIAL/ALDRICH-P23954-1KG
ФЕНИЛЕНДИАМИН-МЕТА 99,00% общего назначения в хлопьях (15,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	65 625,00	SIAL/ALDRICH-P23954-15KG
ФЕНИЛЕНДИАМИН-ОРТО 97,50%	Ч.	0,500	ΚΓ	3 046,00	NPOR-1291.F01055, TY 6-09-05-1291-84
ФЕНИЛЕНДИАМИН-ОРТО 97,50%	Ч.	0,050	КГ	5 006,00	NPOR-1291.F00103, TY 6-09-05-1291-84
ФЕНИЛЕНДИАМИН-ОРТО 98,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	11 235,00	SIAL/SIGMA-P9029-50G
ФЕНИЛЕНДИАМИН-ОРТО 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 335,00	SIAL/SIGMA-P9029-100G
ФЕНИЛЕНДИАМИН-ОРТО 98,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 237,00	ACROS-130552500
ФЕНИЛЕНДИАМИН-ОРТО 98,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	20 475,00	ACROS-130550010
ФЕНИЛЕНДИАМИН-ОРТО 99,50% общего назначения в чешуйках	l.r.	0,050	КГ	104 767,00	SIAL/ALDRICH-P23938.F00062
ФЕНИЛЕНДИАМИН-ОРТО 99,50% общего назначения в чешуйках (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	2 730,00	SIAL/ALDRICH-P23938-5G
ФЕНИЛЕНДИАМИН-ОРТО 99,50% общего назначения в чешуйках (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	17 955,00	SIAL/ALDRICH-P23938-100G
ФЕНИЛЕНДИАМИН-ПАРА 97,00% особо чистый (0,100кг/шт), SLR	extra pure	1,000	шт	27 195,00	FISHER-P/2520/48
ФЕНИЛЕНДИАМИН-ПАРА 98,00% для синтеза	synthesis	0,100	КГ	18 507,00	MERCK-807246.F00103
ФЕНИЛЕНДИАМИН-ПАРА 98,00% для синтеза	synthesis	0,050	КГ	18 507,00	MERCK-807246.F00062
ФЕНИЛЕНДИАМИН-ПАРА 98,00% для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	шт	4 310,00	MERCK-8072460250
ФЕНИЛЕНДИАМИН-ПАРА 98,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	шт	12 400,50	MERCK-8072461000
ФЕНИЛЕНДИАМИН-ПАРА 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	17 220,00	ACROS-130575000
ФЕНИЛФЕНОЛ-4 97,00% (1,000кг/шт)	acros™	1,000	шт	10 510,50	ACROS-15871
ФЕНОЛ синтетический 99,00% особо чистый (0,050кг/шт)	extra pure	1,000	шт	1 890,00	ACROS-149340500
ФЕНОЛ синтетический 99,00% особо чистый (0,050кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	1 890,00	ACROS-149340500
ФЕНОЛ синтетический 99.40%	ч.д.а.	1,070	КГ	1 554,00	СОМР-2554, СТП ТУ КОМП 2-554-2013
ФЕНОЛ синтетический 99,50% для аналитики (0,500кг/шт), AR	analysis	1,000	ШТ	2 159,00	PALLAV-01969,00500
ФЕНОЛ-Д6 99,00(D)%atom. специального назначения (1г/флак)	spec.analysis	1,000	флак	15 435,00	SIAL/ALDRICH-176060-1G
ФЕРМЕНТ тип АМИЛАЗА-АЛЬФА 100ЕД(U)/мг для биохимии (25г/шт)	biochemistry	1,000	шт	28 665,00	SIAL/SIGMA-86247-25G
ФЕРМЕНТ тип АМИЛАЗА-АЛЬФА 5001500ЕД(U)/мг для биохимии (100мг/ампул)	biochemistry	1,000	ампул	45 275,00	SIAL/SIGMA-A4551-100MG
ФЕРМЕНТ тип АЦЕТИЛХОЛИНЭСТЕРАЗА (VI-S) 2001000ЕД(U)/мг (500U/шт)	biochemistry	1,000	шт	20 685,00	SIAL/SIGMA-C3389-500UN
ФЕРМЕНТ тип ГАЛАКТОЗИДАЗА-БЕТА 140ЕД(U)/мг для биохимии (5мг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	17 535,00	SIAL/SIGMA-48275-5MG-F
ФЕРМЕНТ тип ГАЛАКТОЗОДЕГИДРОГЕНАЗА-БЕТА 50ЕД(U)/мг для биохимии (25U/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	77 595,00	SIAL/SIGMA-G6637-25UN
ФЕРМЕНТ тип ГИАЛУРОНИДАЗА (VI-S) 300015000ЕД(U)/мг для биохимии (15000U/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	92 190,00	SIAL/SIGMA-H3631-15KU
ФЕРМЕНТ тип ГЛЮКОЗИДАЗА-БЕТА 4U/mg из миндаля (250мг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	38 295,00	SIAL/SIGMA-49290-250MG
ФЕРМЕНТ тип ГЛЮКУРОНИДАЗА-БЕТА (В-1) 1000000ЕД(U)/г для биохимии (100000U/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	15 960,00	SIAL/SIGMA-G0251-100KU
ФЕРМЕНТ тип ДИАСТАЗА (ASPERGILLUS ORYZAE) 811ЕД(U)/мг для биохимии (0,025кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	7 370,00	TCI-D1115-25G
ФЕРМЕНТ тип ДИАСТАЗА-ТАКА (ASPERGILLUS ORYZAE) 100ЕД(U)/мг для биохимии (0,025кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	27 468,00	SIAL/SIGMA-86247-25G
ФЕРМЕНТ тип КАТАЛАЗА 20005000ЕД(U)/мг для биохимии (1г/ампул)	biochemistry	1,000	ампул	28 920,00	SIAL/SIGMA-C1345-1G
ФЕРМЕНТ тип КАТАЛАЗА 20005000ЕД(U)/мг для биохимии (10г/ампул)	biochemistry	1,000	ампул	52 027,50	SIAL/SIGMA-C1345-10G
ФЕРМЕНТ тип КАТАЛАЗА 20005000ЕД(U)/мг общего назначения (1г/флак)	l.r.	1,000	флак	19 551,00	SIAL/SIGMA-C9322-1G
ФЕРМЕНТ тип ЛИПАЗА (АҮЗ0) 30000ЕД(U)/г для биохимии (25г/шт)	biochemistry	1,000	шт	26 586,00	ACROS-294760250
ФЕРМЕНТ тип ЛИПАЗА (VII) 700ЕД(U) для биохимии (0,025кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	32 340,00	SIAL/SIGMA-L1754-25G
ФЕРМЕНТ тип ПЕРОКСИДАЗА (I) 50150ЕД(U)/мг для биохимии (25KU/шт)	biochemistry	1,000	шт	29 295,00	SIAL/SIGMA-P8125-25KU
ФЕРМЕНТ тип ПЕРОКСИДАЗА (I) 50150ЕД(U)/мг для биохимии (5КU/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	18 648,00	SIAL/SIGMA-P8125-5KU
ФЕРМЕНТ тип ПЕРОКСИДАЗА (VI-A) 9502000ЕД(U)/мг для биохимии (5мг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	8 925,00	SIAL/SIGMA-P6782-5MG
ФЕРРОЦЕН 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	21 197,00	SIAL/ALDRICH-F408-100G

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ФЕРРОЦЕН 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	27 090,00	SIAL/ALDRICH-F408-500G
ФЛОРОГЛЮЦИН 2/в 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 237,00	ACROS-131040250
ФЛОРОГЛЮЦИН 2/в 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	9 765,00	ACROS-131041000
ФЛОРОГЛЮЦИН б/в 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 300,00	ACROS-241760250
ФЛОРОГЛЮЦИН б/в 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 965,00	ACROS-241761000
ФЛУОРЕН 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 665,00	ACROS-156130250
ФЛУОРЕН 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	16 768,50	ACROS-156131000
ФЛУОРЕНИЛМЕТИЛОКСИКАРБОНИЛХЛОРИД-9 98,00% для биохимии (0,025кг/шт), NOVABIOCHEM®	biochemistry	1,000	ШТ	8 925,00	MERCK/SIAL-8522590025
ФЛУОРЕНИЛМЕТИЛОКСИКАРБОНИЛХЛОРИД-9 98,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 255,00	ACROS-170940010
ФОСФОР окись (V) 98,00%	Ч.	50,000	ΚΓ	4 265,00	СОМР-1250, СТП ТУ КОМП 1-250-2010
ФОСФОР окись (V) 98,00%	Ч.	0,500	ΚΓ	6 000,00	СОМР-1250, СТП ТУ КОМП 1-250-2010
ФОСФОР хлорид (V) 98,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	11 476,50	ACROS-169460010
ФОСФОР хлорид (V) 99,00% для синтеза (0,500кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	8 122,80	PALLAV-02016,00500
ФРУКТОЗА-D(-) 98,50% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 568,00	ACROS-161350010
ФТАЛИМИД 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	2 362,50	ACROS-131101000
ФТАЛИМИД 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	2 123,10	ACROS-131105000
ФТАЛИМИД 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	20 784,75	ACROS-131100010
ФТОР-1-НИТРОБЕНЗОЛ-4 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 688,50	ACROS-119491000
ФУРИЛДИОКСИМ-АЛЬФА смесь изомеров 97,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	20 055,00	ABCR-AB131423-1G
ФУРИЛДИОКСИМ-АЛЬФА смесь изомеров 97,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	85 581,00	ABCR-AB136236-1G
ФУРИЛДИОКСИМ-АЛЬФА смесь изомеров 97,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	32 523,00	ALFA AESAR-B23972.03
ФУРИЛДИОКСИМ-АЛЬФА смесь изомеров 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	58 380,00	ABCR-AB131423-5G
ФУРИЛДИОКСИМ-АЛЬФА смесь изомеров 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	89 670,00	ALFA AESAR-B23972.06
ХЕПЕС 99,00% для биохимии (0,250кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	25 935,00	ACROS-17257
ХИНИН б/в 99,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	18 204,00	ACROS-163700100
ХЛОРАЛЬГИДРАТ 98,50101,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	37 584,00	PANREAC-141975.1211
ХЛОРАЛЬГИДРАТ 98,50101,00% чистый (5,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	179 577,00	PANREAC-141975.1214
ХЛОРАЛЬГИДРАТ 98,50% общего назначения (0.050кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	2 898,00	ACROS-232470500
ХЛОРАЛЬГИДРАТ 98,50% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 607,00	ACROS-232475000
ХЛОРАЛЬГИДРАТ 98,50% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	23 352,00	ACROS-232470025
ХЛОРАМИН Т 3/в 97,00% общего назначения (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	41 842,50	ACROS-227850050
ХЛОРАМИН Т 3/в 98,00103,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	10 420,00	TNL-J002.F00250, TY 6-09-11-1218-79
ХЛОРАМИН Т 3/в 98,00103,00% особо чистый	extra pure	0,100	КГ	13 750,00	MERCK/SUPELCO-102424.F00250
ХЛОРАМИН Т 3/в 98,00103,00% особо чистый	extra pure	0,050	КГ	14 080,00	MERCK/SUPELCO-102424.F00105
ХЛОРАМИН Т 3/в 98,00103,00% особо чистый	extra pure	0,005	КГ	22 280,00	MERCK/SUPELCO-102424.F00020
ХЛОРАМИН Т 3/в 98,00103,00% особо чистый (1,000кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	13 080,00	MERCK/SUPELCO-1024241000
ХЛОРАМИН Т 3/в 98,00103,00% особо чистый (5,000кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	44 205,00	MERCK/SUPELCO-1024245000
ХЛОРАМИН Т 3/в 98,00103,00% чистый (0,250кг/шт)	pure	1,000	ШТ	15 714,00	PANREAC-142323.1209
ХЛОРАМИН Т 3/в 99,00103,00% для аналитики ACS (0,250кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	5 565,00	MERCK/SUPELCO-1024260250
ХЛОРАМИН Т 3/в 99,00103,00% для аналитики ACS (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	16 275,00	MERCK/SUPELCO-1024261000
ХЛОРАМФЕНИКОЛ 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	12 778,50	ACROS-227920250
ХЛОРАМФЕНИКОЛ 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	34 965,00	ACROS-227921000
ХЛОРАМФЕНИКОЛ 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	56 395,50	ACROS-227925000
ХЛОРАМФЕНИКОЛ 98,50% для биохимии (0,025кг/шт), ВІОСНЕМІСА	biochemistry	1,000	ШТ	2 997,00	APPLICHEM-A1806,0025
ХЛОРАМФЕНИКОЛ 98,50% для биохимии (0,050кг/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	ШТ	5 508,00	APPLICHEM-A1806,0050
ХЛОРАНИЛИН-ПАРА 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 097,50	ACROS-108590050
ХЛОРАНИЛИН-ПАРА 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	2 835,00	ACROS-108591000
ХЛОРАЦЕТАМИД-2 98,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	11 655,00	ACROS-148410010
ХЛОРНАФТАЛИН-2 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	17 850,00	ACROS-404840050
ХЛОРПИРИДИН-4 гидрохлорид 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	24 885,00	ACROS-110031000
ХЛОРФЕНОЛ-4 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 223,50	ACROS-181001000
ХЛОРФЕНОЛ-4 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	4 095,00	SIAL/ALDRICH-185787-100G

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
ХОЛЕКАЛЬЦИФЕРОЛ/ВИТАМИН-D3 98,00% для ВЭЖХ (1г/шт), HPLC	chrom.	1,000	изм. ШТ	13 678,00	SIAL-C9756-1G
ХОЛЕКАЛЬЦИФЕРОЛ/ВИТАМИН-ВЗ 99,00% общего назначения (1г/шт)	I.r.	1,000	шт	18 333,00	ACROS-140940010
ХОЛЕСТЕРИН 95.00% для биохимии (0.025кг/шт). ВІОСНЕМІСА	biochemistry	1,000	шт	2 187.00	APPLICHEM-A0807.0025
ХОЛЕСТЕРИН 95,00% для биохимии (0,023к/шт), ВІОСНЕМІСА	biochemistry	1,000	шт	7 776,00	APPLICHEM-A0807,0023 APPLICHEM-A0807,0100
ХОЛЕСТЕРИН 99,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 455,00	SIAL/SIGMA-C8667-1G
ХОЛЕСТЕРИН 99,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	12 705.00	SIAL/SIGMA-C8667-5G
ХОЛИН хлористый 99,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	10 500.00	ACROS-110290050
ХОЛИН хлористый 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	23 010.00	ACROS-110290000 ACROS-110295000
ХРИЗЕН 98,00% для синтеза (0,001кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	51 303,00	MERCK/SIAL-8416900001
	,			30 933.00	ABCR-AB115005-1G
XPИ3EH 98,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ		
XPИ3EH 98,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	66 711,00	TCI-C0339-1G
XPИ3EH 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	84 840,00	ABCR-AB115005-5G
XPOM азотнокислый (III) 9/в 98,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	5 832,00	PANREAC-121275.1210
ХРОМ металлический 99,90% в порошке/стружке	х.ч.	0,500	КГ	26 200,00	
ХРОМ металлический 99,90% в порошке/стружке	х.ч.	0,050	КГ	19 362,00	СОМР-3316, СТП ТУ КОМП 3-316-2011
ХРОМ окись (III) 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 531,00	ACROS-192085000
XPOM окись (IV) 375°C(Т.П./m.р.) общего назначения (0,025кг/шт), MAGTRIEVE™	l.r.	1,000	ШТ	11 340,00	SIAL/ALDRICH-480037-25G
XPOM окись (IV) 375°C(Т.П./m.p.) общего назначения (0,100кг/шт), MAGTRIEVE™	l.r.	1,000	ШТ	23 835,00	
XPOM сернокислый (III) водный 98,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	15 855,00	SIAL/ALDRICH-342432-100G
XPOM сернокислый (III) водный 98,00% для синтеза (0,500кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	114 660,00	
XPOM хлористый (III) б/в 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	28 780,50	ACROS-190471000
ХРОМОТРОПОВОЙ кислоты соль динатриевая 2/в 98,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	33 920,00	SKM-3749.F00103, TУ 6-09-3749-74
ХРОМОТРОПОВОЙ кислоты соль динатриевая 2/в 98,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	37 640,00	SKM-3749.F00033, TY 6-09-3749-74
ХРОМОТРОПОВОЙ кислоты соль динатриевая 2/в 98,00%	ч.д.а.	0,005	КГ	43 860,00	SKM-3749.F00033, TY 6-09-3749-74
ХРОМОТРОПОВОЙ кислоты соль динатриевая 2/в 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	16 056,00	TCI-D0596-25G
ХРОМОТРОПОВОЙ кислоты соль динатриевая 2/в 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 503,00	ACROS-155191000
ХРОМОТРОПОВОЙ кислоты соль динатриевая 2/в 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	52 787,70	ACROS-155195000
ХРОМОТРОПОВОЙ кислоты соль динатриевая 2/в 98,00% особо чистая (0,025кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	3 885,00	PALLAV-00811,00025
ХРОМОТРОПОВОЙ кислоты соль динатриевая 2/в 99,00% для аналитики ACS (0,010кг/шт), PURISS.PA-ACS	analysis-acs	1,000	ШТ	6 105,00	SIAL-27150-10G-F
ХРОМОТРОПОВОЙ кислоты соль динатриевая 2/в 99,00% для аналитики ACS (0,050кг/шт), PURISS.PA-ACS	analysis-acs	1,000	ШТ	19 845,00	SIAL-27150-50G-F
ХРОМОТРОПОВОЙ кислоты соль динатриевая 2/в 99,00% для аналитики ACS (0,250кг/шт), PURISS PA-ACS	analysis-acs	1,000	ШТ	46 095,00	SIAL-27150-250G-F
ХРОМСОРБЕНТ алюмооксидный 0.040.2мм (0.100кг/шт), БРОКМАНН A-II	хром.	1,000	ШТ	514,00	CHROM-015-0,2.F00250, TY 2123-015-73098969-2014
ХРОМСОРБЕНТ алюмооксидный 0.040.2мм (1.000кг/шт), БРОКМАНН А-II	хром.	1.000	шт	4 556.00	CHROM-015-0,2.F01075, TY 2123-015-73098969-2014
ХРОМСОРБЕНТ алюмооксидный 0,0630,16мм (0,100кг/шт), АОА	хром.	1,000	шт	442,00	CHROM-008-0,16.F00250, TY 2123-015-73098969-2014
ХРОМСОРБЕНТ алюмооксидный 0.0630.16мм (1.000кг/шт), АОА	хром.	1,000	ШТ	3 839,00	
ХРОМСОРБЕНТ алюмооксидный 0.0630.16мм (1.000кг/шт), БРОКМАНН А-І	XDOM.	1.000	шт	4 397.00	CHROM-015-0,16.F01075, TY 2123-015-73098969-2014
ХРОМСОРБЕНТ алюмооксидный 0.0630.20мм (1.000кг/шт), A-II/III	chrom.	1,000	шт	12 204.00	MERCK/MILLIPORE-1010971000
XPOMCOPБЕНТ алюмооксидный 0.0630.22мм (1.000кг/шт), AIO-60/A-I	chrom.	1.000	шт	22 050.00	MERCK/MILLIPORE-1010671000
ХРОМСОРБЕНТ алюмооксидный 2,0мм (10mesh) (0,250кг/шт), MS-0,3NM	chrom.	1,000	шт	6 720,00	MERCK/SUPELCO-1057040250
XPOMCOPБЕНТ алюмооксидный 2.0мм (10mesh) (0.250kг/шт). MS-0.3NM	chrom.	1,000	шт	8 505,00	
XPOMCOPБЕНТ алюмооксидный 2,0мм (10mesh) (0,250кг/шт), MS-0,4NM	chrom.	1,000	шт	4 620,00	MERCK/SUPELCO-1057390250
ХРОМСОРБЕНТ алюмосиликатный 0,160,25мм (0,050кг/шт), NaX(13X)	хром.	1,000	шт		CHROM-1344281-0,25.F00250, CTO 61182334-041-2016
XPOMCOPБЕНТ алюмосиликатный 0,1770,246мм (60/80mesh) (0,050кг/шт), MS-13X	chrom.	1.000	шт	25 305,00	SUPELCO-20305-50G
XPOMCOPБЕНТ алюмосиликатный 0,1770,246мм (60/80mesh) (0,050кг/шт), МО-10X	chrom.	1,000	шт	13 860,00	
ХРОМСОРБЕНТ алюмосиликатный 0,1770,240мм (00/00/filesh) (0,050кг/шт), м3-5A	chrom.	1,000	ШТ	36 058,00	SUPELCO-20301-50G
ХРОМСОРБЕНТ алюмосиликатный 0,250,5мм (45/00/пеstr) (0,050кг/шт), міз-эд	XDOM.	1,000	шт	929,00	
ХРОМСОРБЕНТ алюмосиликатный 0,250,5мм (0,100кг/шт), Nах	хром.	1,000	ШТ	1 009,50	CHROM-1344261-0,5.F00250 CHROM-003-0,5.F00575, CTO 61182334-003-2011
ХРОМСОРБЕНТ алюмосиликатный 0,250,5мм (0,100кг/шт), СаА ХРОМСОРБЕНТ алюмосиликатный 0,250,5мм (0,500кг/шт), СаА		1,000		4 397,00	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
r = r + r + r + r + r + r + r + r + r +	хром.		ШТ		
ХРОМСОРБЕНТ алюмосиликатный 0,420,5мм (30/40mesh) (0,050кг/шт), MS-5A	chrom.	1,000	ШТ	10 395,00	SUPELCO-20300-50G
ХРОМСОРБЕНТ алюмосиликатный 1,02мм (1,000кг/шт), CaA	хром.	1,000	ШТ	5 948,00	
ХРОМСОРБЕНТ алюмосиликатный 1,42,06мм (8/12mesh) (0,500кг/шт), MS-4A	chrom.	1,000	ШТ	11 130,00	
ХРОМСОРБЕНТ алюмосиликатный 1,6мм (0,250кг/шт), MS-3A	chrom.	1,000	ШТ	10 395,00	SIAL-334286-250G

Наименование товара			Ед.	Цена, руб	_
квалификация		Фасовка	изм.	без НДС	Примечание
XPOMCOPБЕНТ алюмосиликатный 2,05мм (0,080,1in) (1,000кг/шт), MS-3A	chrom.	1,000	ШТ	20 086,50	ALFA AESAR-L05359.0B
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,160,20мм (0,050кг/шт), ДИНОХРОМ-Н	хром.	1,000	ШТ	18 190,00	CHROM-3958-0,2.F00105, TY 6-09-3958-75
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,160,20мм (0,050кг/шт), ЦВЕТОХРОМ-1К	хром.	1,000	ШТ	14 540,00	CHROM-4318-0,2.F00075, TY 6-09-4318-76
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,160,20мм (0,050кг/шт), ЦВЕТОХРОМ-ЗК	хром.	1,000	ШТ	14 540,00	CHROM-4318-0,2.F00075, TY 6-09-4318-76
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,250,315мм (0,100кг/шт), ДИНОХРОМ-Н	хром.	1,000	ШТ	36 300,00	CHROM-3958-0,315.F00105, ТУ 6-09-3958-75
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,250,315мм (0,100кг/шт), ЦВЕТОХРОМ-1К	хром.	1,000	ШТ	36 300,00	CHROM-4318-0,315.F00105, TY 6-09-4318-76
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,3150,5мм (0,050кг/шт), ДИНОХРОМ-Н	хром.	1,000	ШТ	18 175,00	CHROM-3958-0,5.F00105, TY 6-09-3958-75
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,3150,5мм (0,050кг/шт), ПОРОХРОМ-1	хром.	1,000	ШТ	14 550,00	CHROM-402-0,5.F00105, ТУ 8П-402-70
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,3150,5мм (0,050кг/шт), ПОРОХРОМ-3	хром.	1,000	ШТ	14 550,00	CHROM-402-0,5.F00105, ТУ 8П-402-70
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,3150,5мм (0,050кг/шт), СФЕРОХРОМ-2	хром.	1,000	ШТ	12 195,00	CHROM-101108-0,5.F00075, TY 38.101108-76
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,3150,5мм (0,100кг/шт), ПОРОХРОМ-1	хром.	1,000	ШТ	29 050,00	CHROM-402-0,5.F00105, ТУ 8П-402-70
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,3150,5мм (0,100кг/шт), ЦВЕТОХРОМ-ЗК	хром.	1,000	ШТ	29 050,00	CHROM-4318-0,5.F00105, TV 6-09-4318-76
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,81,5мм (0,100кг/шт), ШАМОТ-В	хром.	1,000	ШТ	5 772,00	CHROM-003-1,5.F00250, TV 5761-003-25310144-99
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,81,5мм (0,500кг/шт), ШАМОТ-В	хром.	1,000	ШТ	28 363,00	CHROM-003-1,5.F00575, TV 5761-003-25310144-99
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 12мм (0,100кг/шт), ШАМОТ-В	хром.	1,000	ШТ	5 722,00	CHROM-003-2.F00250, TY 5761-003-25310144-99
XPOMCOPБЕНТ полимерный 0.0370,074мм (200/400mesh) CI-форма (0.500кг/шт), AMBERCHROM™/DOWEX™-1X8	chrom.	1,000	ШТ	107 310,00	SIAL-44340-500G
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,0370,074мм (200/400mesh) H-форма (0,100кг/шт), DOWEX™-50WX8	chrom.	1,000	ШТ	12 180,00	ACROS-335351000
XPOMCOPБЕНТ полимерный 0,0370,074мм (200/400mesh) H-форма (0,500кг/шт), DOWEX™-50WX8	chrom.	1,000	ШТ	36 561,00	ACROS-335355000
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,050,16мм (0,250кг/шт), POLIAMIDE-6	chrom.	1,000	ШТ	59 220,00	SIAL/SUPELCO-02395-250G
XPOMCOPБЕНТ полимерный 0.0740,147мм (100/200mesh) (0.100кг/шт), AMBERLITE™-CG50 TYPE-1	chrom.	1,000	ШТ	45 549,00	ACROS-202111000
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,0740,147мм (100/200mesh) Н-форма (0,100кг/шт), DOWEX™-1X4	chrom.	1,000	ШТ	20 622,00	SIAL/SUPELCO-428590-100G
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,0740,147мм (100/200mesh) H-форма (0,100кг/шт), DOWEX™-1X8	chrom.	1,000	ШТ	18 637.50	ACROS-203005000
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0.0740.147мм (100/200mesh) H-форма (0.100кг/шт). DOWEX™-50WX8	chrom.	1,000	ШТ	11 140.50	ACROS-335341000
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,0740,147мм (100/200mesh) H-форма (0,500кг/шт), DOWEX™-50WX8	chrom.	1,000	шт	36 592,50	ACROS-335345000
XPOMCOPБЕНТ полимерный 0.0760,152мм (100/200mesh) CI-форма (2.500кг/шт), AMBERCHROM™/DOWEX™-1X8	chrom.	1.000	шт	378 210.00	SIAL/SUPELCO-217425-2.5KG
XPOMCOPБЕНТ полимерный 0,0760,152мм (100/200mesh) CI-форма (2,500кг/шт), DOWEX™-1X8	chrom.	1,000	шт	224 805,00	ACROS-203000025
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0.0760,152мм (100/200mesh) H-форма (0.025кг/шт), AMBERLITE™	chrom.	1.000	шт	39 138.60	SIAL-CG50-25G
XPOMCOPБЕНТ полимерный 0,0760,152мм (100/200mesh) Na-форма (0,100кг/шт), CHELEX™-100	chrom.	1,000	шт	74 098,50	SIAL-95577-100G-F
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0.100.25мм (0.050кг/шт). ПОЛИСОРБ-1	хром.	1,000	шт	13 142.00	CHROM-3602-0.25.F00250. TV 6-09-3602-74
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,100,25мм (0,100кг/шт), ПОЛИСОРБ-1	хром.	1,000	шт	26 200.00	CHROM-3602-0.25.F00105. TV 6-09-3602-74
XPOMCOPБЕНТ полимерный 0,149.0,297мм (50/100mesh) H-форма (0,100кг/шт), DOWEX™-50WX8	chrom.	1,000	шт	13 125,00	ACROS-335331000
XPOMCOPБЕНТ полимерный 0,1770,246мм (60/80mesh) (0,010кг/шт), ТЕNАХ™	chrom.	1,000	шт	119 374,00	SUPELCO-11982-10G
XPOMCOPБЕНТ полимерный 0,2460,84мм (20/60mesh) CI-форма (5,000кг/шт), AMBERLITE™XAD™-2	chrom.	1,000	шт	208 425,00	SUPELCO-SU853005-5KG
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0.25.0.5мм (0.025кг/шт), ПОЛИСОРБ-10	хром.	1,000	шт	7 653.00	CHROM-432-0.5.F00075. TY 6-09-10-432-77
XPOMCOPБЕНТ полимерный 0.250,5мм (0.050кг/шт), ПОЛИСОРБ-1	хром.	1,000	шт	13 125,00	CHROM-3602-0,25.F00105, TY 6-09-3602-74
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0.250,5мм (0.100кг/шт), ПОЛИСОРБ-1	хром.	1.000	шт	26 150.00	CHROM-3602-0.5.F00105. TV 6-09-3602-74
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0.250,5мм (0.100кг/шт), ПОЛИСОРБ-10	хром.	1,000	шт	30 495.00	CHROM-432-0,5.F00575, TY 6-09-10-432-77
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0.250.5мм (0.100кг/шт). ПОЛИСОРБ-2	хром.	1,000	шт	30 538.00	CHROM-3602-0.5.F00575. TV 6-09-10-946-74
XPOMCOPБЕНТ полимерный 0,5990,84мм (20/25mesh) CI-форма (0,100кг/шт), AMBERLITE™-IRA400	chrom.	1,000	ШТ	6 342,00	SUPELCO/ALDRICH-247669-100G
XPOMCOPБЕНТ полимерный 0,5990,84мм (20/25mesh) CI-форма (0,500кг/шт), AMBERLITE™-IRA400	chrom.	1,000	шт	27 300,00	SUPELCO/ALDRICH-247669-500G
XPOMCOPБЕНТ полимерный 0,60,8мм (600800мкм) CI-форма (0,250кг/шт), AMBERJET™	chrom.	1,000	шт	11 655,00	SUPELCO/ALDRICH-436747-250G
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0.00,063мм (1,000кг/шт), КСКГ	хром.	1,000	шт	6 318,00	CHROM-3956-0,063.F05500, FOCT 3956-76
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0.0020.025мм (1.000кг/шт), SG-60/HIGH-PURITY	chrom.	1,000	шт	19 530,00	SIAL/SUPELCO-288527-1KG
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0.0050.04мм (1.000кг/шт), HIGH-PURITY	chrom.	1,000	шт	30 975,00	SIAL/SUPELCO-346446-1KG
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,0050,04мм (1,000кг/шт), SILICA GEL-60H	chrom.	1,000	шт	17 850,00	MERCK/SUPELCO-1077361000
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,0320,063мм (230/450mesh) (1,000кг/шт), SG-60	chrom.	1,000	шт	20 895.00	ALFA AESAR-L14003.0B
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,0370,062мм (230/400mesh) (0,100кг/шт), SG-60	chrom.	1,000	шт	7 665,00	SIAL/SUPELCO-227196-100G
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,0370,062мм (230/400mesh) (1,000кг/шт), SG-60	chrom.	1,000	шт	13 020,00	MERCK/MILLIPORE-1093851000
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,0370,062мм (230/400mesh) (25,000кг/шт), SG-60	chrom.	1,000	шт	148 365,00	MERCK/MILLIPORE-1093859025
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,040,063мм (230/400mesh) (1,000кг/шт), S-60	chrom.	1,000	шт	8 505,00	FISHER-S/0698/60
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,040,063мм (230/400mesh) (1,000кг/шт), 3-00	chrom.	1,000	шт	85 680,00	ALFA AESAR-42728.0B
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,05мм (0,100кг/шт), DISCOVERY™-DSC18	chrom.	1,000	шт	96 180.00	SUPELCO-52600-U-100G
AT CINICOT DELITE CHINING THE CONTROL (U, TOURT / LETT), DIOCOVERT - DOCTO	GIIGII.	1,000	ШІ	90 100,00	30F LL00-32000-0-1000

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0.0600.2мм (1.000кг/шт), SG-60A	chrom.	1.000	шт	11 865.00	ACROS-240370010
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0.0600.2мм (30,000кг/шт), SG-60A	chrom.	1.000	шт	173 355.00	ACROS-240370300
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,0600,2мм (5,000кг/шт), SG-60A	chrom.	1,000	шт	39 375.00	ACROS-240370050
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0.0620.21мм (70/230mesh) (1.000кг/шт), SG-60/EXTRA PURE	chrom.	1.000	шт	148 479.00	MERCK/MILLIPORE-107754100
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0.0620,21мм (70/230mesh) (1,000кг/шт), SG-60/HIGH PURITY	chrom.	1,000	шт	15 750,00	SIAL/SUPELCO-391484-1KG
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,0630,125мм (0,100кг/шт), КСКГ	хром.	1,000	шт	618.00	CHROM-3956-0.125.F00250. FOCT 3956-76
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,0630,125мм (0,500кг/шт), КСКГ	хром.	1,000	шт	2 677,00	CHROM-3956-0,125.F01075, FOCT 3956-76
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,0630,125мм (1,000кг/шт), КСКГ	хром.	1,000	шт	5 303,00	CHROM-3956-0,125.F05500, FOCT 3956-76
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,0630,1мм (1,000кг/шт), SG-60	chrom.	1,000	шт	16 516,50	MERCK/MILLIPORE-1151011000
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,0630,2мм (0,100кг/шт), КСКГ	хром.	1,000	шт	539,00	CHROM-3956-0,2.F00250, FOCT 3956-76
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,0630,2мм (0,500кг/шт), КСКГ	хром.	1,000	шт	2 676,00	CHROM-3956-0,2.F01075, FOCT 3956-76
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,0630,2мм (1,000кг/шт), КСКГ	хром.	1,000	шт	4 065,00	CHROM-3956-0,2.F05500, FOCT 3956-76
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,0630,2мм (70/230mesh) (1,000кг/шт), SG-60	chrom.	1,000	шт	15 471,00	PANREAC-174275.1211
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,0740,147мм (100/200mesh) (0,100кг/шт), FLORISIL™	chrom.	1,000	шт	29 190,00	ACROS-205441000
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,0740,147мм (100/200mesh) (0,250кг/шт), DAVISIL™-923	chrom.	1,000	ШТ	94 542,00	SIAL/SUPELCO-214477-250G
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,0740,147мм (100/200mesh) (0,250кг/шт), FLORISIL™	chrom.	1,000	ШТ	15 540,00	ACROS-205442500
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,0740,147мм (100/200mesh) (0,454кг/шт), FLORISIL™	chrom.	1,000	ШТ	14 280,00	SUPELCO-20281-454G
XРОМСОРБЕНТ силикатный 0,1250,2мм (0,100кг/шт), КСКГ	хром.	1,000	ШТ	459,00	CHROM-3956-0,2.F00250, FOCT 3956-76
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,1250,2мм (0,500кг/шт), КСКГ	хром.	1,000	ШТ	2 048,00	CHROM-3956-0,2.F01075, FOCT 3956-76
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,1250,2мм (1,000кг/шт), КСКГ	хром.	1,000	ШТ	4 065,00	CHROM-3956-0,2.F05500, FOCT 3956-76
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,1470,246мм (60/100mesh) (0,250кг/шт), FLORISIL™	chrom.	1,000	ШТ	36 204,00	AC205452500
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,1470,246мм (60/100mesh) (0,250кг/шт), FLORISIL™	chrom.	1,000	шт	22 365,00	FISHER-F/1170/50
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,1470,246мм (60/100mesh) (0,500кг/шт), FLORISIL™	chrom.	1,000	ШТ	62 160,00	ACROS-205455000
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,1470,246мм (60/100mesh) (0,500кг/шт), FLORISIL™	chrom.	1,000	шт	37 905,00	SIAL/SUPELCO-46385-500G
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,1520,251 (60/100mesh) (0,500кг/шт), FLORISIL™	chrom.	1,000	шт	39 585,00	SIAL/SUPELCO-46385-500G
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,2000,355мм (0,050кг/шт), СИЛОХРОМ-С80	хром.	1,000	шт	6 447,00	CHROM-1748-0,355.F00250, ТУ 6-09-1748-82
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,2000,355мм (0,100кг/шт), СИЛОХРОМ-С80	хром.	1,000	ШТ	12 805,00	CHROM-1748-0,355.F00575, ТУ 6-09-1748-82
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,2000,5мм (0,100кг/шт), АСКГ	хром.	1,000	ШТ	581,00	CHROM-3956-0,5.F00250, FOCT 3956-76
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,2000,5мм (0,500кг/шт), АСКГ	хром.	1,000	ШТ	1 497,00	CHROM-3956-0,5.F01075, FOCT 3956-76
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,2000,5мм (0,500кг/шт), КСКГ	хром.	1,000	ШТ	1 446,00	CHROM-3956-0,5.F00575, FOCT 3956-76
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,2000,5мм (1,000кг/шт), SILICA GEL-60	chrom.	1,000	ШТ	9 450,00	MERCK/MILLIPORE-1077331000
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,2000,5мм (1,000кг/шт), КСКГ	хром.	1,000	ШТ	2 867,00	CHROM-3956-0,5.F01075, FOCT 3956-76
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,2000,5мм (5,000кг/шт), АСКГ	хром.	1,000	ШТ	13 175,00	CHROM-3956-0,5.F05500, FOCT 3956-76
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,2460,5мм (35/60mesh) (1,000кг/шт), DAVISIL™-646	chrom.	1,000	шт	70 560,00	SIAL/SUPELCO-236845-1KG
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,250,5мм (0,050кг/шт), МОХОВА-ШИНКАРЕНКО	хром.	1,000	ШТ	3 665,00	CHROM-1639-0,5.F00075, ГОСТ 3776-78, ГОСТ 3956-76, МУ 1639-77
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,250,5мм (0,100кг/шт), МОХОВА-ШИНКАРЕНКО	хром.	1,000	ШТ	7 350,00	CHROM-1639-0,5.F00105, ГОСТ 3776-78, ГОСТ 3956-76, МУ 1639-77
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,250,5мм (0,500кг/шт), КСМГ	хром.	1,000	ШТ	1 540,00	CHROM-3956-0,5.F01075, FOCT 3956-76
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,3150,5мм (0,050кг/шт), СИЛОХРОМ-С80	хром.	1,000	ШТ	6 480,00	CHROM-1748-0,5.F00105, TY 6-09-1748-82
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,3150,5мм (0,100кг/шт), СИЛОХРОМ-С80	хром.	1,000	ШТ	14 199,00	CHROM-1748-0,5.F00250, TY 6-09-1748-82
ХРОМСОРБЕНТ углеродный 0,52,8мм (1,000кг/шт), АГ-5	хром.	1,000	шт	8 125,00	CHROM-20777-2,8.F05500, FOCT 20777-75
ХРОМСОРБЕНТ углеродный 00,1мм (1,000кг/шт), ОУ-А	хром.	1,000	ШТ	2 040,00	CHROM-4453-0,1.F05500, FOCT 4453-74
ХРОМСОРБЕНТ углеродный 00,1мм (1,000кг/шт), ОУ-А	хром.	1,000	ШТ	2 040,00	CHROM-4453-0,1.F05500, FOCT 4453-74
ХРОМСОРБЕНТ углеродный 1,52,8мм (0,500кг/шт), АГ-3	хром.	1,000	ШТ	1 154,00	CHROM-20464-2,8.F01075, FOCT 20464-75
ХРОМСОРБЕНТ углеродный 1,5мм в экструдат-гранулах (1,000кг/шт), СКТ-4	хром.	1,000	ШТ	8 125,00	CHROM-2352-1,5.F05500, TY 6-16-2352-2000
ХРОМСОРБЕНТ углеродный 1,5мм в экструдат-гранулах (1,000кг/шт), СКТ-4	хром.	1,000	ШТ	8 275,00	CHROM-79906011-1,5.F05500, TY 2162-022-79906011-2015
ХРОМСОРБЕНТ целлюлозный 0,09мм (90мкм) микрокристаллический (0,100кг/шт), ЦЕЛЛЮЛОЗА	хром.	1,000	ШТ	4 733,00	CHROM-9004346-0,09.F00250
ЦЕЗИЙ азотнокислый 99,00% для аналитики (0,025кг/шт), EMSURE®	analysis	1,000	ШТ	10 710,00	MERCK-1028560025

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЦЕЗИЙ азотнокислый 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	52 367,00	CESIUM-437.F00103, TУ 6-09-437-83
ЦЕЗИЙ азотнокислый 99,50%	х.ч.	0,050	КГ	52 367,00	CESIUM-437.F00062, TY 6-09-437-83
ЦЕЗИЙ азотнокислый 99,50%	х.ч.	0,010	КГ	70 180,00	CESIUM-437.F00033, TY 6-09-437-83
ЦЕЗИЙ бромистый (III) 7/в 99,90% ультра сухой в гранулах (0,100кг/шт)	М.В.Ч.	1,000	ШТ	14 490,00	LN-55351-9000-3g
ЦЕЗИЙ бромистый (III) 7/в 99,90% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	ШТ	26 418,00	ACROS-192061000
ЦЕЗИЙ бромистый (III) 7/в 99,99% ультра сухой в гранулах (0.100кг/шт)	М.В.Ч.	1,000	ШТ	14 490,00	LN-5519-0100
ЦЕЗИЙ иодистый 99,99% марка 24-3	oc.y.	1,000	КГ	11 340,00	IBR-002, TY 2154-002-18036748-2016
ЦЕЗИЙ углекислый 99,50% для аналитики (0,025кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	8 043,00	ACROS-192040250
ЦЕЗИЙ углекислый 99,50% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	33 355,50	ACROS-192041000
ЦЕЗИЙ фтористый 97,50%	ч.	0,100	КГ	29 360,00	CESIUM-254.F00105, TV 6-09-04-254-86
ЦЕЗИЙ фтористый 97,50%	Ч.	0,010	КГ	33 650,00	CESIUM-254.F00020, TV 6-09-04-254-86
ЦЕЗИЙ хлористый 99,50%	х.ч.	1,000	КГ	71 282,00	CESIUM-4066.F01055, TY 6-09-4066-84
ЦЕЗИЙ хлористый 99,50%	Х.Ч.	0.500	КГ	71 225,00	CESIUM-4066.F00555, TY 6-09-4066-84
ЦЕЗИЙ хлористый 99,50%	х.ч.	0.100	КГ	72 387,00	CESIUM-4066.F00103, TY 6-09-4066-84
ЦЕЗИЙ хлористый 99.50%	х.ч.	0.050	КГ	72 387,00	CESIUM-4066.F00062. TY 6-09-4066-84
ЦЕЗИЙ хлористый 99,50%	х.ч.	0.010	КГ	77 340,00	CESIUM-4066.F00033, TY 6-09-4066-84
ЦЕРИЙ азотнокислый (III) 6/в 98,00%	ч.	1.000	КГ	4 812,00	CESIUM-4081.F01055, TV 6-09-4081-84
ЦЕРИЙ азотнокислый (III) 6/в 98,00%	ч.	0,100	КГ	5 917,00	CESIUM-4081.F00103, TV 6-09-4081-84
ЦЕРИЙ азотнокислый (III) 6/в 98,00%	ч.	0,010	КГ	10 870,00	CESIUM-4081.F00033, TV 6-09-4081-84
ЦЕРИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	10 662,00	CESIUM-4081.F01055, TV 6-09-4081-84
ЦЕРИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	ч.д.а.	0.100	КГ	11 767,00	CESIUM-4081.F00103, TV 6-09-4081-84
ЦЕРИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00% для анализа примесей (0,500кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	ШТ	42 525,00	SIAL/ALDRICH-238538-500G
ЦЕРИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,50% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 373,50	ACROS-218691000
ЦЕРИЙ азогномистым (III) от 39,30 % общего назначения (о, тооктип)	ч.д.а.	5,000	КГ	4 224,00	COMP-2532, CTT TY KOMT 2-532-2012
ЦЕРИЙ окись (IV) 99,50%	ч.д.а.	3.000	КГ	4 224,00	COMP-2532, CTIT TY KOMIT 2-532-2012
ЦЕРИЙ окись (IV) 99,50%	ч.д.а.	2,000	КГ	4 224,00	COMP-2532, CTIT TY KOMIT 2-532-2012
ЦЕРИЙ ОКИСЬ (IV) 99,50%	ч.д.а. ч.д.а.	1,000	КГ	4 279,00	СОМР-2532, СТТТУ КОМП 2-532-2012 СОМР-2532.F01075, СТП ТУ КОМП 2-532-2012
ЦЕРИЙ ОКИСЬ (IV) 99,50%	ч.д.а. ч.д.а.	0,500	КГ	4 314,00	СОМР-2532.F00575, СТП ТУ КОМП 2-532-2012
ЦЕРИЙ ОКИСЬ (IV) 99,50%	ч.д.а. ч.д.а.	0,300	КГ	4 534,00	СОМР-2532.F00105, СТП ТУ КОМП 2-532-2012
ЦЕРИЙ окись (IV) 99,95% для анализа примесей (0,100кг/шт), ТМВ	ч.д.а. pur.analysis	1,000	ШТ	11 703,20	SIAL/ALDRICH-700290-100G
ЦЕРИЙ сернокислый (III) 8/в 98,00%	риг.ariarysis Ч.	0.100	КГ	9 516,00	CESIUM-95.F00103, TY 6-09-04-95-84
ЦЕРИЙ сернокислый (III) 8/в 98,00%	ч.	0,100	KΓ	9 616,00	CESIUM-95.F00062, TY 6-09-04-95-84
ЦЕРИЙ сернокислый (IV) 4/в 98,00%	ч.	1.000	КГ	26 667,00	CESIUM-1646.F01055, TV 6-09-1646-77
ЦЕРИЙ сернокислый (IV) 4/в 98,00%	ч.	0,100	KΓ	27 647,00	CESIUM-1646.F00103, TV 6-09-1646-77
ЦЕРИЙ сернокислый (IV) 4/в 98,00%	ч.	0,100	КГ	27 747,00	CESIUM-1646.F00062, TV 6-09-1646-77
ЦЕРИЙ сернокислый (IV) 4/в 98,00% для аналитики (0,100кг/шт), EMSURE®	analysis	1,000	ШТ	13 335,00	MERCK-1022740100
ЦЕРИЙ хлористый (III) 7/в 99,90% для аналитики (о, тооклыт), Емоотке	pur.analysis	1,000	шт	30 450,00	SIAL/ALDRICH-228931-500G
ЦЕТИЛ-N-ТРИМЕТИЛАММОНИЙ-N,N,N бромид 96,00% чистый (0,500кг/шт)	pur.analysis pure	1,000	шт	29 053,50	FISHER-C/3960/53
ЦЕТИЛ-N-ТРИМЕТИЛАММОНИЙ-N,N,N бромид 97,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	3 181,50	MERCK/SIAL-8141190100
ЦЕТИЛ-N-ТРИМЕТИЛАММОНИЙ-N,N,N бромид 97,00% для синтеза (0,100к/шт)	synthesis	1,000	шт	19 144,00	MERCK/SIAL-8141190100 MERCK/SIAL-8141190500
ЦЕТИЛ-N-ТРИМЕТИЛАММОНИЙ-N,N,N бромид 97,00% для биохимии (0,100кг/шт), ВІОСНЕМІСА	biochemistry	1,000	ШТ	2 997.00	APPLICHEM-A0805.0100
ЦЕТИЛ-N-ТРИМЕТИЛАММОНИЙ-N,N,N бромид 99,00% для биохимии (0,100кг/шт), ВІОХТКА™	biochemistry	1,000	флак	22 365,00	SIAL/SIGMA-H9151-100G
ЦЕТИЛ-N-ТРИМЕТИЛАММОНИЙ-N,N,N бромид 99,00% для биохимии (0,100кг/шт), ВІОХТКА™ ЦЕТИЛ-N-ТРИМЕТИЛАММОНИЙ-N,N,N бромид 99,00% для биохимии (0,250кг/шт), ВІОХТКА™	biochemistry	1,000	флак	43 785,00	SIAL/SIGMA-H9151-100G SIAL/SIGMA-H9151-250G
	biochemistry	1,000			APPLICHEM-A0805.0500
ЦЕТИЛ-N-ТРИМЕТИЛАММОНИЙ-N,N,N бромид 99,00% для биохимии (0,500кг/шт), ВІОСНЕМІСА	biocnemistry I.r.	1,000	ШТ	13 122,00	APPLICHEM-A0805,0500 ACROS-227160100
ЦЕТИЛ-N-ТРИМЕТИЛАММОНИЙ-N,N,N бромид 99,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 058,50 5 523.00	
ЦЕТИЛ-N-ТРИМЕТИЛАММОНИЙ-N,N,N бромид 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	****	1,000	ШТ	/	ACROS-227160250 ACROS-227161000
ЦЕТИЛ-N-ТРИМЕТИЛАММОНИЙ-N,N,N бромид 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	,	ШТ	5 617,50	
ЦЕТИЛ-N-ТРИМЕТИЛАММОНИЙ-N,N,N бромид 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	43 989,30	ACROS-227165000
ЦЕТИЛ-N-ТРИМЕТИЛАММОНИЙ-N,N,N бромид 99,00% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	47 418,00	ACROS-227160025
ЦЕТИЛПАЛЬМИТАТ 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 190,00	ACROS-338460250
ЦЕТИЛПИРИДИНИЙ-1 хлористый 1/в 96,00101,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 890,50	ACROS-226991000
ЦЕТИЛПИРИДИНИЙ-1 хлористый 1/в 96,00101,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	19 876,50	ACROS-226995000

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЦЕТИЛПИРИДИНИЙ-1 хлористый 1/в 96,00% для синтеза (0,025кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	26 512,50	MERCK/SIAL-8400080025
ЦЕТИЛПИРИДИНИЙ-1 хлористый 1/в 96,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	15 960,00	SIAL-C0732-100G
ЦЕТИЛПИРИДИНИЙ-1 хлористый 1/в 99,00102,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	14 973,00	SIAL/SIGMA-C9002-25G
ЦИКЛОГЕКСАНДИОЛ-1,4 смесь изомеров 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 255,00	ACROS-111150250
ЦИКЛОГЕКСАНДИОЛ-1,4 смесь изомеров 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 536,90	ACROS-111151000
ЦИКЛОГЕКСАНДИОН-1,3 97,00% для синтеза (0,025кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	3 801,00	MERCK/SIAL-8203670025
ЦИКЛОГЕКСАНДИОН-1,3 97,00% общего назначения	l.r.	0,050	КГ	58 787,00	SIAL/ALDRICH-C101605.F00062
ЦИКЛОГЕКСАНДИОН-1,3 97,00% общего назначения	l.r.	0,010	КГ	63 790,00	SIAL/ALDRICH-C101605.F00033
ЦИКЛОГЕКСАНДИОН-1,3 97,00% общего назначения	l.r.	0,005	КГ	70 010,00	SIAL/ALDRICH-C101605.F00033
ЦИКЛОГЕКСАНДИОН-1,3 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 001,00	ACROS-111170050
ЦИКЛОГЕКСАНДИОН-1,3 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 083,00	SIAL/ALDRICH-C101605-5G
ЦИКЛОГЕКСАНДИОН-1,3 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	19 481,00	ACROS-111171000
ЦИКЛОГЕКСАНДИОН-1,3 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	19 625,00	SIAL/ALDRICH-C101605-100G
ЦИКЛОГЕКСАНДИОН-1,3 97,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	23 982,00	ACROS-111175000
ЦИКЛОГЕКСАНДИОН-1,3 97,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	31 815,00	SIAL/ALDRICH-C101605-500G
ЦИКЛОГЕКСАНДИОН-1,3 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	15 687,00	TCI-C0682-25G
ЦИКЛОДЕКСТРИН-БЕТА 98,00% для биохимии (0,100кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	34 344,00	APPLICHEM-A2147,0100
ЦИКЛОСЕРИН-D 98,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	26 460,00	SIAL/SIGMA-C6880-1G
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,00%	Ч.	21,000	КГ	338,00	UPCR-5106, FOCT 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,00%	Ч.	20,000	КГ	275,00	SOLI-5106, FOCT 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,00%	Ч.	5,000	КГ	291,00	SOLI-5106.F05500, FOCT 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,00%	Ч.	5,000	КГ	890,00	UC-5106.F05500, FOCT 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,00%	Ч.	5,000	КГ	368,00	UPCR-5106.F05500, FOCT 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,00%	Ч.	1,000	КГ	365,00	SOLI-5106.F01075, FOCT 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,00%	Ч.	1,000	КГ	950,00	UC-5106.F01075, FOCT 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,00%	Ч.	1,000	КГ	393,00	UPCR-5106.F01075, FOCT 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,00%	Ч.	0,500	КГ	365,00	SOLI-5106.F00575, FOCT 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,00%	Ч.	0,500	КГ	950,00	UC-5106.F00575, FOCT 5106-77
LUHK азотнокислый 6/в 98,00%	Ч.	0,500	КГ	428,00	UPCR-5106.F00575, FOCT 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,00%	Ч.	0,100	КГ	945,00	SOLI-5106.F00250, FOCT 5106-77
LИНК азотнокислый 6/в 98,00%	Ч.	0,100	КГ	1 530,00	UC-5106.F00250, FOCT 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,00%	Ч.	0,100	КГ	928,00	UPCR-5106.F00250, FOCT 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,50%	х.ч.	5,000	КГ	890,00	UC-5106.F05500, FOCT 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,50%	х.ч.	1,000	КГ	950,00	UC-5106.F01075, FOCT 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,50%	х.ч.	0,500	КГ	950,00	UC-5106.F00575, FOCT 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,50%	х.ч.	0,100	КГ	1 530,00	UC-5106.F00250, FOCT 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,50%	ч.д.а.	5,000	КГ	726,00	UC-5106.F05500, FOCT 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	751,00	UC-5106.F01075, FOCT 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	786,00	UC-5106.F00575, FOCT 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 286,00	UC-5106.F00250, FOCT 5106-77
ЦИНК бацитрацин 60ЕД(U)/мг общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	12 432,00	ACROS-226110010
ЦИНК бацитрацин 60ЕД(U)/мг общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	15 750,00	ACROS-226110050
ЦИНК бромистый б/в 95,00% для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	12 463,50	MERCK-818631
ЦИНК дибензилдитиокарбомат 95,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	45 045,00	ACROS-406440250
ЦИНК дибензилдитиокарбомат 95,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	148 050,00	ACROS-406441000
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.д.а.	20,000	КГ	1 256,00	UPCR-5294, ТУ 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.д.а.	10,000	ΚΓ	1 256,00	UPCR-5294, TУ 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.д.а.	5,000	КГ	780,00	REAHIM-5294.F05500, TУ 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.д.а.	1,000	ΚΓ	817,00	REAHIM-5294.F00250, ТУ 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.д.а.	1,000	КГ	1 323,00	UPCR-5294.F00250, TY 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.д.а.	0,500	ΚΓ	884,00	REAHIM-5294.F00250, TY 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.д.а.	0,500	КГ	1 390,00	UPCR-5294.F00250, TV 6-09-5294-86

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.д.а.	0,100	КГ	1 145,00	REAHIM-5294.F00075, TV 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.д.а.	0,100	КГ	1 651,00	UPCR-5294.F00075, TV 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.д.а.	0.010	КГ	5 400.00	REAHIM-5294.F00020. TV 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,00005(As)% в гранулах	ч.д.а.	0,010	КГ	5 855,00	UPCR-5294.F00010, TV 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.	20.000	КГ	433,00	UPCR-5294, TY 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(Аs)% в гранулах	ч.	1.000	КГ	478,00	UPCR-5294.F00560, TV 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.	0.500	КГ	551,00	UPCR-5294.F00250. TY 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.	0.100	КГ	828.00	UPCR-5294.F00075. TY 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 95,00% для аналитики в порошке <45мкм (0,500кг/шт), EMSURE®	analysis	1,000	ШТ	22 166,70	MERCK/SUPELCO-1087890500
ЦИНК металлический 97,00% общего назначения в порошке <63мкм (1,000кг/шт), EMPLURA®	l.r.	1,000	шт	13 440,00	MERCK/SUPELCO-1087741000
ЦИНК металлический 99,90% для аналитики в палочках (0.500кг/шт), EMSURE®	analysis	1,000	шт	5 775,00	MERCK/SUPELCO-1087820500
ЦИНК металлический 99,90% чистый для аналитики ACS в гранулах (0,250кг/шт), ACS-RG/PURISS.PA	analysis-acs	1,000	шт	7 560,00	SIAL-31653-250G
ЦИНК металлический 99,99% в гранулах	ч.д.а.	0,500	кг	3 696,00	СОМР-4778, СТП ТУ КОМП 4-778-2017
ЦИНК металлический 99,99% в гранулах <12мм для анализа примесей (0,250кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1.000	ШТ	8 326.50	SIAL/ALDRICH-402583-250G
ЦИНК металлический 99,99% в стружке/чешуйках 10х1х1мм	х.ч.	0,500	кг	3 094,00	COMP-4269. CTП ТУ КОМП 4-269-2010
ЦИНК металлический 99,99% в стружке/чешуйках 10х1х1мм	х.ч.	0,050	КГ	4 094,00	СОМР-4269.F00105, СТП ТУ КОМП 4-269-2010
ЦИНК металлический 99,995% в гранулах	х.ч.	0,500	КГ	3 970,00	COMP-4778, CTIT TY KOMIT 4-209-2010
ЦИНК металлический 99,995% для анализа примесей в порошке (0,010кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	ШТ	36 939,00	SIAL/ALDRICH-324930-10G
ЦИНК металлический 99,9999% общего назначения в гранулах (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	17 587,50	SIAL/ALDRICH-716723-5G
ЦИНК окись 99,00100,50% для аналитики ACS (0,500кг/шт), EMSURE®	analysis-acs	1,000	шт	6 195,00	MERCK/SUPELCO-1088490500
ПИНК окись 99,00%	4.	25.000	КГ	511,00	ALFACHEM-10262, FOCT 10262-73
ЦИНК окись 99,00%	ч.	0,500	КГ	622,00	ALFACHEM-10262,F01600, FOCT 10262-73
ЦИНК окись 99.00%	ч.	0,300	KΓ	950,00	ALFACHEM-10262.F00600, FOCT 10262-73
ЦИНК окись 99,50%	ч. Х.Ч.	25,000	KI KE	645,00	ALFACHEM-10262, FOCT 10262-73
ЦИНК окись 99,50%	X.4. X.4.	25,000	KΓ	640,00	FOCT 10262-73
ЦИНК окись 99,50%	X.4. X.4.	0,500	КГ	735,00	ALFACHEM-10262.F01600, FOCT 10262-73
ЦИНК окись 99,50%	X.4. X.4.	0,500	KΓ	730,00	FOCT 10262-73
ЦИНК окись 99,50%	X.4. X.4.	0,300	КГ	1 063,00	ALFACHEM-10262.F00600, FOCT 10262-73
ЦИНК окись 99,50%	X.4. X.4.	0,100	KΓ	1 058,00	FOCT 10262-73
ЦИНК окись 99,50%	X.4. X.4.	0,100	KI KE	1 435,00	ALFACHEM-10262.F00075, FOCT 10262-73
ЦИНК окись 99,50% ЦИНК окись 99,50%	X.4. X.4.	0,050	KI KE	1 435,00	FOCT 10262-73
ЦИНК окись 99,50%	X.4. X.4.	0,030	KI KE	5 295,00	ALFACHEM-10262.F00020, FOCT 10262-73
ЦИНК окись 99,50%	X.4. X.4.	0,010	КГ	5 240.00	FOCT 10262-73
ципк окись 99,50% ЦИНК окись 99,50% общего назначения (1,000кг/шт)	I.r.	1,000	кі ШТ	13 261,50	ACROS-194890010
ЦИНК окись 99,90% общего назначения (1,000кг/шт) ЦИНК окись 99,99% для анализа примесей (0,050кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	шт	12 789,00	ABCR-AB205052-50G
ЦИНК сернокислый 7/в 99.00104.00% чистый (1,000кг/шт)	pur.ariarysis	1,000	шт	3 969.00	PANREAC-141787.1211
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50104,00% чистый (1,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	4 620,00	MERCK/SUPELCO-1088830500
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50 103,00 % для аналитики АСЗ, 13О (0,300кг/шт), ЕМЗОКЕ®	X.4.	5.000	КГ	871,00	UC-4174.F05500. FOCT 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	X.4. X.4.	1,000	KI KE	931,00	UC-4174.F0300, FOCT 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	X.ч. X.ч.	0,500	КГ	1 806,00	COMP-4174, FOCT 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%		0,500	KΓ	931,00	UC-4174, F0CT 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	х.ч.	0,500	KI KF	1 511,00	UC-4174.F00575, FOCT 4174-77
	х.ч.				
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	Х.Ч.	0,050	КГ	1 631,00	UC-4174.F00075, FOCT 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	25,000	КГ	786,00	COMP-4174, FOCT 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	5,000	КГ	786,00	COMP-4174, FOCT 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	1,000 0.500	КГ	853,00	UC-4174.F01075, FOCT 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	-,	КГ	888,00	UC-4174.F00575, FOCT 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 096,00	COMP-4174.F00105, FOCT 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 388,00	UC-4174.F00250, FOCT 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 576,00	COMP-4174.F00075, FOCT 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 588,00	UC-4174.F00075, FOCT 4174-77
ЦИНК стеариновокислый 10,0011,00(Zn)%	Ч.	15,000	КГ	362,00	SPPS-011, TY 2432-011-10269039-2013

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЦИНК стеариновокислый 10,0011,00(Zn)%	Ч.	0,500	КГ	452,00	SPPS-011.F01600, TY 2432-011-10269039-2013
ЦИНК стеариновокислый 10,0011,00(Zn)%	ч.	0,100	КГ	887,00	SPPS-011.F01000, TY 2432-011-10269039-2013
ЦИНК стеариновокислый 10,3011,30(Zn)%	Ч.	5,000	КГ	915,00	СОМР-1775, СТП ТУ КОМП 1-775-2017
ЦИНК уксуснокислый 2/в 98,00%	ч.	20,000	КГ	435,00	SOLI-5823, FOCT 5823-78
ЦИНК уксуснокислый 2/в 98,00%	Ч.	1,000	КГ	782,00	UC-5823.F01060, FOCT 5823-78
ЦИНК уксуснокислый 2/в 98,00%	ч.	0,500	КГ	615,00	SOLI-5823.F01075, FOCT 5823-78
ЦИНК уксуснокислый 2/в 98,00%	ч.	0,500	КГ	825,00	UC-5823.F00560, FOCT 5823-78
ЦИНК уксуснокислый 2/в 98,00%	ч.	0,100	КГ	1 105,00	SOLI-5823.F00250, FOCT 5823-78
ЦИНК уксуснокислый 2/в 98,00%	Ч.	0,100	КГ	1 045,00	UC-5823.F00105, FOCT 5823-78
ЦИНК уксуснокислый 2/в 98,00%	Ч.	0,050	КГ	1 435,00	SOLI-5823.F00105, FOCT 5823-78
ЦИНК уксуснокислый 2/в 99,50101,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	2 511,00	PANREAC-131775.1210
ЦИНК уксуснокислый 2/в 99,50101,00% для аналитики ACS (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	10 368,00	PANREAC-131775.1211
ЦИНК уксуснокислый 2/в 99,50%	х.ч.	1,000	КГ	1 104,00	UC-5823.F01075, FOCT 5823-78
ЦИНК уксуснокислый 2/в 99,50%	х.ч.	0,500	КГ	1 104,00	UC-5823.F00575, FOCT 5823-78
ЦИНК уксуснокислый 2/в 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	1 514,00	UC-5823.F00105, FOCT 5823-78
ЦИНК уксуснокислый 2/в 99,50%	х.ч.	0,050	КГ	1 804,00	UC-5823.F00075, FOCT 5823-78
ЦИНК фосфорнокислый 1/зам 2/в 97,00%	ч.	25.000	КГ	605.00	REATEX-032. TV 2622-032-00203677-2009
ЦИНК фосфорнокислый 1/зам 2/в 97,00%	ч.	1,000	КГ	660,00	REATEX-032.F01075, TY 2622-032-00203677-2009
ЦИНК фосфорнокислый 1/зам 2/в 97,00%	ч.	0,500	КГ	695,00	REATEX-032.F00575, TY 2622-032-00203677-2009
ЦИНК фосфорнокислый 1/зам 2/в 97,00%	ч.	0,100	КГ	915,00	REATEX-032.F00105, TV 2622-032-00203677-2009
ЦИНК хлористый б/в 96,00%	ч.	10,000	КГ	1 447,00	СОМР-1533, СТП ТУ КОМП 1-533-2012
ЦИНК хлористый б/в 96,00%	ч.	5,000	КГ	1 447,00	СОМР-1533, СТП ТУ КОМП 1-533-2012
ЦИНК хлористый б/в 96,00%	ч.	1,000	КГ	1 609,00	СОМР-1533.F01055, СТП ТУ КОМП 1-533-2012
ЦИНК хлористый б/в 96,00%	ч.	0,050	КГ	2 714,00	СОМР-1533.F00062, СТП ТУ КОМП 1-533-2012
ЦИНК хлористый б/в 98,00100,50% для аналитики ACS, ISO (0,250кг/шт), EMSURE®	analysis-acs-iso	1.000	ШТ	3 948,00	MERCK-1088160250
ЦИНК щавелевокислый 2/в 99,50%	х.ч.	10,000	КГ	3 730,00	СОМР-2338, СТП ТУ КОМП 2-338-2011
ЦИНК шавелевокислый 2/в 99.50%	х.ч.	5,000	КГ	3 730,00	СОМР-2338, СТП ТУ КОМП 2-338-2011
ЦИНК щавелевокислый 2/в 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	4 847,00	СОМР-2338.F00103, СТП ТУ КОМП 2-338-2011
ЦИНК шавелевокислый 2/в 99.50%	ч.	0.100	КГ	2 617,00	NPOR-1625.F00103, TY 6-09-1625-77
ЦИНК этилфенилдитиокарбамат 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	12 904,50	ABCR-AB135938-25G
ЦИНК-ДИТИОЛ 98,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	16 325,00	SIAL-309265-1G
ЦИРКОНИЙ окись (IV) 98,50% в порошке	ч.	5,000	КГ	5 270,00	СОМР-1501, СТП ТУ КОМП 1-501-2012
ЦИРКОНИЙ окись (IV) 98,50% в порошке	ч.	2.000	KΓ	5 270,00	COMP-1501, CTFT TY KOMFT 1-501-2012
ЦИРКОНИЙ окись (IV) 98,50% в порошке	ч.	1,000	КГ	5 407,00	СОМР-1501.F01055, СТП ТУ КОМП 1-501-2012
ЦИРКОНИЙ окись (IV) 99,00% в порошке	ч.д.а.	10,000	KΓ	5 830,00	СОМР-2456, СТП ТУ КОМП 2-456-2011
ЦИРКОНИЙ окись (IV) 99,00% в порошке	ч.д.а.	5,000	КГ	5 830,00	COMP-2456, CTIT TY KOMIT 2-456-2011
ЦИРКОНИЙ окись (IV) 99,00% в порошке	ч.д.а. ч.д.а.	2,000	KΓ	5 830,00	COMP-2456, CTIT TY KOMIT 2-456-2011
ЦИРКОНИЙ окись (IV) 99,00% в порошке	ч.д.а.	0.100	КГ	6 947,00	СОМР-2456.F00103, СТП ТУ КОМП 2-456-2011
ЦИРКОНИЙ окись (IV) 99,90% марка 9-2 для стекловарения оптического	ч.д.а. ос.ч.	0,100	KΓ	8 077,00	UC-4709.F00103, TV 6-09-4709-79
ЦИРКОНИЙ хлористый (IV) 99,50% для анализа примесей (0,100кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	ШТ	10 710,00	SIAL/ALDRICH-221880-100G
ЦИРКОНИЙ хлористый (IV) 99,90% ультра сухой в порошке (0,170кг/шт)	M.B.Y.	1,000	ШТ	11 780.00	LN-4002-0170
ЦИРКОНИЙ хлористый (IV) б/в 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	ШТ	24 769,50	ACROS-206411000
ЦИРКОНИЙ хлористый (IV) б/в 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	40 572,00	ACROS-200411000 ACROS-206415000
	l.r.	1,000	шт	206 115.00	ACROS-200415000 ACROS-206410025
ЦИРКОНИЙ хлористый (IV) б/в 98,00% общего назначения (2,500кг/шт) ЦИРКОНИЙ хлорокись (IV) 8/в 98,50%	и.г.	0.500	КГ	5 945,00	UC-3677.F01055. TV 6-09-3677-74
ЦИРКОНИЙ ХЛОРОКИСЬ (IV) 8/B 98,50% ЦИРКОНИЙ ХЛОРОКИСЬ (IV) 8/B 98,50%	ч.	0,500	KF KF	5 945,00 8 479.00	UC-3677.F01055, TV 6-09-3677-74 UC-3677.F00103. TV 6-09-3677-74
ЦИРКОНИЙ ХЛОРОКИСЬ (IV) 8/в 98,50% ЦИРКОНИЙ ХЛОРОКИСЬ (IV) 8/в 98,50%	ч. ч.	0,030	KI KE	12 165,00	UC-3677.F00103, TV 6-09-3677-74
ЦИРКОНИЙ ХЛОРОКИСЬ (IV) 8/B 98,00% ЦИРКОНИЙ ХЛОРОКИСЬ (IV) 8/B 99,00%		0,010	KF KF	5 887,00	UC-3677.F010033, TV 6-09-3677-74 UC-3677.F01055, TV 6-09-3677-74
	х.ч.	0,500		5 887,00 8 314,00	UC-3677.F01055, TV 6-09-3677-74 UC-3677.F00103, TV 6-09-3677-74
ЦИРКОНИЙ хлорокись (IV) 8/в 99,00%	Х.Ч.		КГ		
ЦИРКОНИЙ хлорокись (IV) 8/в 99,00%	Х.Ч.	0,010	КГ	12 000,00	UC-3677.F00033, TV 6-09-3677-74
ЦИРКОНИЛ азотнокислый водный 34,9037,00(ZrO2)% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	9 376,50	ACROS-222631000
ЦИРКОНИЛ азотнокислый водный 99,50% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 977,50	ACROS-222631000

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЦИСТЕИН-L 1/в 99,00% для биохимии (0,025кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	4 514,00	PALLAV-00923,00025
ЦИСТЕИН-L 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 525,75	ACROS-173600050
ЦИСТЕИН-L 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	9 765,00	ACROS-173600250
ЦИСТЕИН-L 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	27 562,50	ACROS-173601000
ЦИСТЕИН-L 99,00% для биохимии (0,100кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	12 085,50	MERCK-1028380100
ЦИСТЕИН-L 99,00% для биохимии (0,100кг/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	ШТ	11 016,00	APPLICHEM-A3694,0100
ЦИСТЕИН-L 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	11 097,00	PANREAC-15B512.1208
ЦИСТЕИН-L солянокислый 1/в 99,00% для биохимии (0,500кг/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	ШТ	20 007,00	APPLICHEM-A3698,0500
ЦИСТИН-L 98,50101,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 964,00	FISHER-BP377-100
ЦИСТИН-L 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	43 869,00	ACROS-111805000
ЦИТРУЛИН-L 99,00% (0,100кг/шт)	acros™	1,000	ШΤ	42 346,50	ACROS-11047
ЭЙКОЗАН 99,00% общего назначения (0,002кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	1 995,00	ACROS-204370020
ЭЙКОЗАН 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	11 970,00	ABCR-AB116396-25G
ЭЙКОЗАН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 925,00	ACROS-204371000
ЭЙКОЗАН 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	28 455,00	ACROS-204375000
ЭПИГАЛЛОКАТЕХИНГАЛЛАТ-(-) общего назначения (50мг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	31 300,50	ALFA AESAR-J61745
ЭРГОКАЛЬЦИФЕРОЛ 97,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	18 553,50	ACROS-422630010
ЭРГОКАЛЬЦИФЕРОЛ 98,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	25 046,00	SIAL/SIGMA-95220-1G
ЭРИТРОЗИН индикатор 80,00% для микроскопии (0,010кг/шт), MICROSCOPY	biochemistry	1,000	ШТ	11 974,00	SIAL/SIGMA-45690-10G-F
ЭСКУЛИН водный 97,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	20 296,50	ACROS-117830100
ЭСКУЛИН водный 97,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	32 865,00	ACROS-117830500
ЭТИДИУМ бромид 95,00% для ВЭЖХ (0,001кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	9 660,00	SIAL-E8751-1G
ЭТИДИУМ бромид 95,00% для ВЭЖХ (0,005кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	31 080,00	SIAL-E8751-5G
ЭТИДИУМ бромид 95,00% для ВЭЖХ (0,010кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	87 927,00	SIAL-E8751-10G
ЭТИДИУМ бромид 95,00% чистый (0,001кг/шт)	pure	1,000	ШТ	7 917,00	ACROS-170960010
ЭТИДИУМ бромид 95,00% чистый (0,005кг/шт)	pure	1,000	ШТ	20 002,50	ACROS-170960050
ЭТИДИУМ бромид 98,00% для биохимии (0,010кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	34 335,00	MERCK/SIAL-1116150010
ЭТИЛ-4-ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗОАТ 99.00% (0.100кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	6 856,50	ACROS-11840
ЭТИЛЕНДИАМИН солянокислый 98,00% общего назначения (0.100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 195,00	SIAL/ALDRICH-195804-100G
ЭТИЛЕНДИАМИН солянокислый 99,00%	ч.	0,100	КГ	16 890,00	STK-1305.F00250, TY 6-09-11-1305-79
ЭТИЛЕНДИАМИН солянокислый 99,00% для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	5 145,00	MERCK/SIAL-8009480250
ЭТИЛНАФТИЛАМИН гидробромид 97,00%	Ч.	0,500	КГ	175 500,00	STK-559, TY 6-09-13-559-76
ЭТИЛНАФТИЛАМИН гидробромид 97,00%	ч.	0,050	КГ	175 500,00	STK-559, TV 6-09-13-559-76
ЭТИЛНАФТИЛАМИН гидробромид 97,00%	ч.	0,010	КГ	175 500,00	STK-559, TV 6-09-13-559-76
ЭТИЛНАФТИЛАМИН гидробромид 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	34 534,50	ABCR-AB135922-25G
ЭТИЛХЛОРАЦЕТАТ 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	6 174,00	ACROS-11822
ЭТИЛХЛОРАЦЕТАТ 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	31 689,00	ACROS-11822
ЭТИЛЦЕЛЛЮЛОЗА 48,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	30 130,00	ACROS-190972500
ЭТИЛЦЕЛЛЮЛОЗА 48,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	42 105,00	ACROS-190975000
ЭФИР ГЛИЦИНЭТИЛОВЫЙ гидрохлорид 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 570,00	ACROS-120091000
ЭФИР диаминодифениловый-4.4' 98.00% общего назначения (0.100кг/шт)	acros™	1,000	шт	7 570,50	ACROS-10433
ЭФИР МЕТИЛОВЫЙ кислоты нитробензойной-мета 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	14 300,00	ACROS-168441000
ЭФИР МЕТИЛОВЫЙ кислоты толуиловой-пара 99,00% (0,100кг/шт)	acros™	1,000	шт	4 672,50	ACROS-41496
ЭФИР МОНОМЕТИЛОВЫЙ кислоты янтарной 95.00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 985,00	ACROS-127730250
ЭФИР этиловый кислоты галловой 99,00% (0,100кг/шт)	acros™	1,000	шт	7 560,00	ACROS-27993

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
АЗОМЕТИН-АШ(Н) индикатор для аналитики (0,010кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	8 748,00	PANREAC-123581.1605
АЗОМЕТИН-АШ(Н) соль мононатриевая индикатор	ч.д.а.	0,050	КГ	196 950,00	SKM-1536.F00260, TV 6-09-16-1536-90
АЗОМЕТИН-АШ(Н) соль мононатриевая индикатор	ч.д.а.	0,050	КГ	168 600,00	TNL-A084.F00260, TV 6-09-16-1536-90
АЗОМЕТИН-АШ(Н) соль мононатриевая индикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	202 150,00	SKM-1536.F00062, TY 6-09-16-1536-90
АЗОМЕТИН-АШ(Н) соль мононатриевая индикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	173 800,00	TNL-A084.F00062, TV 6-09-16-1536-90
АЗОМЕТИН-АШ(Н) соль мононатриевая индикатор	ч.д.а.	0.005	КГ	205 790.00	SKM-1536.F00033, TV 6-09-16-1536-90
АЗОМЕТИН-АШ(Н) соль мононатриевая индикатор	ч.д.а.	0,005	КГ	177 400,00	TNL-A084.F00033, TV 6-09-16-1536-90
АЗОМЕТИН-АШ(Н) соль мононатриевая индикатор	ч.д.а.	0.001	КГ	262 150.00	SKM-1536.F00004, TY 6-09-16-1536-90
A3YPI	ч.	0,050	КГ	31 100,00	SSA-4937.F00260, TY 6-09-4937-80
АЗУРІ	ч.	0,050	КГ	27 450,00	TNL-A027.F00260, TY 6-09-4937-80
АЗУР І	Ч.	0,010	КГ	36 300,00	SSA-4937.F00062, TV 6-09-4937-80
АЗУР І	ч.	0,010	КГ	32 650,00	TNL-A027.F00062, TY 6-09-4937-80
АЗУР II краситель (C.I.52010/52015) для диагностики (0.025кг/шт), DIAGNOSIS	biochemistry	1,000	шт	2 025,00	PANREAC-251178.1606
АЗУР II краситель (C.I.52010/52015) для микроскопии (0.025кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	5 106,00	PALLAV-00323,00025
АЗУР-ЭОЗИН по РОМАНОВСКОМУ краситель в растворе, МИНИМЕД™-Р с буфером(10мл)	мед.	1,000	л	653,80	MM-12000101, TY 9398-003-29508133-2011,
АКРИДИНОВЫЙ желтый Ж(G) краситель 90,00% для гематологии и гистологии (0,025кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	27 510,00	SIAL-199508-25G
АКРИДИНОВЫЙ желтый Ж(G) краситель 96,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	218 850,00	SEA-2603.F00062, TY 6-09-2603-78
АКРИДИНОВЫЙ желтый Ж(G) краситель 96,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	151 450,00	TNL-A008.F00062, TY 6-09-2603-78
АКРИДИНОВЫЙ желтый Ж(G) краситель 96,00%	ч.д.а.	0,005	КГ	222 490,00	SEA-2603.F00033, TV 6-09-2603-78
АКРИДИНОВЫЙ желтый Ж(G) краситель 96.00%	ч.д.а.	0,005	КГ	155 090,00	TNL-A008.F00033, TY 6-09-2603-78
АКРИДИНОВЫЙ желтый Ж(G) краситель 96,00%	ч.д.а.	0,001	КГ	278 850,00	SEA-2603.F00004, TV 6-09-2603-78
АКРИДИНОВЫЙ оранжевый краситель 490(±5)нм (С.I.46005) для микроскопии	ч.д.а.	0,010	КГ	151 300,00	TNL-A056.F00062, TY 6-09-2604-84
АКРИДИНОВЫЙ оранжевый краситель 491495нм (С.I.46005) для микроскопии (0,025кг/шт), CERTISTAIN™	biochemistry	1,000	шт	36 645,00	MERCK/SIAL-1159310025
АЛИЗАРИН индикатор 5,87,2/1113рН	ч.д.а.	5,000	КГ	3 375,00	SSA-1749, TY 6-09-1749-77
АЛИЗАРИН-КОМПЛЕКСОН индикатор комплексонометрический	ч.д.а.	0,100	КГ	108 050,00	SSA-4547.F00555, TY 6-09-4547-77
АЛИЗАРИН-КОМПЛЕКСОН индикатор комплексонометрический	ч.д.а.	0,100	КГ	90 000,00	UI-4547, TY 6-09-4547-77
АЛИЗАРИН-КОМПЛЕКСОН индикатор комплексонометрический	ч.д.а.	0,050	КГ	76 100,00	SKM-4547.F00260, TV 6-09-4547-77
АЛИЗАРИН-КОМПЛЕКСОН индикатор комплексонометрический	ч.д.а.	0,010	КГ	81 300,00	SKM-4547.F00062, TY 6-09-4547-77
АЛИЗАРИН-КОМПЛЕКСОН индикатор комплексонометрический	ч.д.а.	0,005	КГ	84 940,00	SKM-4547.F00033, TV 6-09-4547-77
АЛИЗАРИН-КОМПЛЕКСОН индикатор комплексонометрический чистый (0.001кг/шт)	pure	1,000	ШТ	10 920,00	FISHER-A/2930/43
АЛИЗАРИНОВЫЙ красный С(S) индикатор 3,75,2рН для аналитики (0,025кг/шт)	analysis	1,000	шт	16 038,00	PANREAC-121605.1606
АЛИЗАРИНОВЫЙ красный С(S) индикатор 4,66рН	ч.д.а.	0.500	КГ	7 875,00	SSA-2105.F01055. TV 6-09-2105-77
АЛИЗАРИНОВЫЙ красный C(S) индикатор 4.66рН	ч.д.а.	0,100	КГ	9 675,00	SSA-1598.F00260, TV 6-09-07-1598-87
АЛИЗАРИНОВЫЙ красный C(S) индикатор 4.66рН	ч.д.а.	0.010	КГ	16 675,00	SSA-1598.F00062, TV 6-09-07-1598-87
АЛЬЦИАНОВЫЙ синий 8GX краситель (С.1.74240) для биохимии (0,100кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	327 159,00	ACROS-400461000
АЛЬЦИАНОВЫЙ синий 8GX краситель (С.1.74240) для диагностики (0,005кг/шт), DIAGNOSIS	biochemistry	1,000	ШТ	8 667,00	PANREAC-254584.1604
АЛЬЦИАНОВЫЙ синий 8GX краситель (С.I.74240) для диагностики (0,025кг/шт), DIAGNOSIS	biochemistry	1,000	шт	16 119,00	PANREAC-254584.1606
АЛЮМИНОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,100	КГ	25 970,00	SKM-5205.F00260, TY 6-09-5205-85
АЛЮМИНОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,100	КГ	26 800,00	SSA-5205.F00260, TY 6-09-5205-85
АЛЮМИНОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,050	КГ	26 670,00	SKM-5205.F00103, TY 6-09-5205-85
АЛЮМИНОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,050	КГ	27 500,00	SSA-5205.F00103, TY 6-09-5205-85
АЛЮМИНОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	32 970,00	SKM-5205.F00062, TY 6-09-5205-85
АЛЮМИНОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	33 800,00	SSA-5205.F00062, TY 6-09-5205-85
АЛЮМИНОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	КГ	36 610,00	SKM-5205.F00033, TV 6-09-5205-85
АЛЮМИНОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0.005	КГ	37 440,00	SSA-5205.F00033, TY 6-09-5205-85
АЛЮМИНОН металлоиндикатор для аналитики ACS (0,025кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	20 700.00	ACROS-401500250
АМИДО-ЧЕРНЫЙ 10Б редокс-краситель (С.І.20470)	ч.д.а.	0,050	КГ	18 400,00	TNL-A057.F00103, TV 6-09-05-557-76
АМИДО-ЧЕРНЫЙ 10Б редокс-краситель (С.І.20470)	ч.д.а.	0.010	КГ	31 300,00	TNL-A057.F00062, TY 6-09-05-557-76
АМИНОАНТИПИРИН-4 98.00%	ч.д.а.	0,050	КГ	34 750,00	TNL-A026.F00103, TY 6-09-3948-75
АМИНОАНТИПИРИН-4 98.00%	ч.д.а.	0,010	КГ	38 470,00	TNL-A026.F00033, TV 6-09-3948-75
АНИЛИНОВЫЙ голубой водорастворимый краситель (С.І.42780) для микроскопии (0,005кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	3 990,00	SIAL-95290-5G
	Discriminatiy	1,000	Ψ'	5 555,00	CI) IL 00200-00

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
АНИЛИНОВЫЙ голубой водорастворимый краситель (С.І.42780) для микроскопии (0,050кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	9 555,00	MERCK/SIAL-1163160050
АНИЛИНОВЫЙ голубой водорастворимый краситель (С.І.42780) чистый (0,025кг/шт)	pure	1,000	ШТ	7 875,00	ACROS-401180250
АНТРОН индикатор 95,00% для синтеза (0,025кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	20 224,20	MERCK/SIAL-8014610025
АНТРОН индикатор 95,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	40 761,00	MERCK/SIAL-8014610100
АНТРОН индикатор 97,00% для аналитики (0,025кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	22 050,00	SIAL-319899-25G
АНТРОН индикатор 98,00%	Ч.	0,050	ΚΓ	34 850,00	SSA-1833.F00260, TV 6-09-08-1833-86
АНТРОН индикатор 98,00%	Ч.	0,050	ΚΓ	17 400,00	TNL-A029.F00260, TY 6-09-1570-77
АНТРОН индикатор 98,00%	Ч.	0,010	КГ	40 050,00	SSA-1833.F00062, TУ 6-09-08-1833-86
АНТРОН индикатор 98,00%	Ч.	0,010	ΚΓ	22 600,00	TNL-A029.F00062, TY 6-09-1570-77
АНТРОН индикатор 98,00% для аналитики ACS (0,010кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	3 159,00	PANREAC-132441.1605
АНТРОН индикатор 98,00% для аналитики ACS (0,010кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	9 870,00	MERCK/SUPELCO-1014680010
АНТРОН индикатор 99,00% для аналитики (0,025кг/шт), AR	analysis	1,000	ШТ	4 496,00	PALLAV-00284,00025
АРСЕНАЗО-І индикатор	ч.д.а.	0,050	КГ	10 000,00	SSA-4729.F00103, TV 6-09-4729-79
АРСЕНАЗО-І индикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	16 300,00	SSA-4729.F00062, TV 6-09-4729-79
АРСЕНАЗО-III индикатор 60,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	72 500,00	SSA-4151.F00103, TV 6-09-4151-75
APCEHA3O-III индикатор 60,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	74 550,00	SSA-4151.F00062, TV 6-09-4151-75
АУРАМИН OO(O) краситель 60,00% (С.I.41000) чистый (0,050кг/шт)	pure	1,000	ШТ	7 129,50	ACROS-227520500
АУРАМИН OO(O) краситель 85,00% (С.I.41000) для биохимии (0,025кг/шт), BIOLOGICAL	biochemistry	1,000	ШТ	41 475,00	SIAL-861030-25G
АУРИН индикатор 6,28pH	ч.д.а.	0,050	КГ	26 150,00	SKM-1091.F00260, TY 6-09-1091-76
АУРИН индикатор 6,28pH	ч.д.а.	0,005	КГ	34 800,00	SKM-1091.F00033, TY 6-09-1091-76
БЕНГАЛЬСКИЙ розовый краситель 540550нм (С.I.45440) общего назначения (0.025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 090,00	ALFA AESAR-A17053.14
БЕНГАЛЬСКИЙ розовый краситель 543553нм (С.I.45440) общего назначения (0.050кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	14 661,00	APPLICHEM-A4439,0050
БЕНГАЛЬСКИЙ розовый краситель 544550нм (С.І.45440) чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	шт	18 270,00	ACROS-419151000
БИУРЕТ 96.00., 100.50%	Ч.	0,050	КГ	20 034,00	TNL-A054.F00103, TV 6-09-1121-76
БРИЛЛИАНТОВЫЙ голубой G250 индикатор 608612нм (С.І.42655) общего назначения (0.050кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 644,00	FISHER-BP100-25
БРИЛЛИАНТОВЫЙ голубой G250 краситель 577584нм (С.I.42655) для биохимии (0.025кг/шт), COOMASSIE™	biochemistry	1,000	ШТ	4 050,00	APPLICHEM-A3480,0025
БРИЛЛИАНТОВЫЙ голубой G250 краситель 577584нм (С.I.42655) для биохимии (0,025кг/шт), COOMASSIE™	biochemistry	1,000	шт	10 091,00	PALLAV-00473,00025
БРИЛЛИАНТОВЫЙ зелёный оксалат краситель (С.I.42040)	ч.	0,500	КГ	7 250,00	SSA-4278.F01055, TV 6-09-4278-88
БРИЛЛИАНТОВЫЙ зелёный оксалат краситель (С.I.42040)	Ч.	0,050	КГ	9 850,00	SSA-4278.F00260, TV 6-09-4278-88
БРИЛЛИАНТОВЫЙ зелёный оксалат краситель (С.І.42040)	Ч.	0,010	КГ	15 050,00	SSA-4278.F00062, TV 6-09-4278-88
БРИЛЛИАНТОВЫЙ зелёный оксалат краситель (С.1.42040)	Ч.	0,005	КГ	18 690,00	SSA-4278.F00033, TV 6-09-4278-88
БРОМБЕНЗТИАЗО металлоиндикатор	ч.д.а.	0,050	КГ	412 500,00	STK-1134, TV 6-09-1134-87
БРОМБЕНЗТИАЗО металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	412 500,00	STK-1134, TY 6-09-1134-87
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зеленый индикатор 3,85,4рН	ч.д.а.	0,100	КГ	89 300,00	SKM-5420.F00260, TY 6-09-5420-90
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зеленый индикатор 3,85,4рН	ч.д.а.	0,100	КГ	61 800,00	TNL-A011.F00260, TY 6-09-5420-90
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зеленый индикатор 3,85,4рН	ч.д.а.	0,050	КГ	90 000,00	SKM-5420.F00103, TY 6-09-5420-90
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зеленый индикатор 3,85,4рН	ч.д.а.	0,050	КГ	64 380,00	SSA-5420.F00103, TV 6-09-5420-90
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зеленый индикатор 3,85,4рН	ч.д.а.	0,050	ΚΓ	62 500,00	TNL-A011.F00103, TY 6-09-5420-90
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зеленый индикатор 3,85,4рН	ч.д.а.	0,010	КГ	96 300,00	SKM-5420.F00062, TY 6-09-5420-90
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зеленый индикатор 3,85,4рН	ч.д.а.	0,010	КГ	66 430,00	SSA-5420.F00062, TY 6-09-5420-90
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зеленый индикатор 3,85,4рН	ч.д.а.	0,010	КГ	68 800,00	TNL-A011.F00062, TV 6-09-5420-90
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зеленый индикатор 3,85,4рН	ч.д.а.	0,005	КГ	99 940,00	SKM-5420.F00033, TY 6-09-5420-90
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зеленый индикатор 3,85,4рН	ч.д.а.	0,005	КГ	64 420,00	SSA-5420.F00033, TV 6-09-5420-90
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зеленый индикатор 3,85,4рН	ч.д.а.	0,005	КГ	72 440,00	TNL-A011.F00033, TY 6-09-5420-90
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зеленый индикатор 3,85,4pH для аналитики ACS (0,025кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	45 045,00	SIAL-114359-25G
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зелёный индикатор водорастворимый 3,85,4pH для аналитики ACS (0,005кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	9 345,00	SIAL/SIGMA-17480-5G
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зелёный индикатор водорастворимый 3,85,4pH для аналитики ACS (0,010кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	17 251,50	MERCK/SUPELCO-1015410010
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ пурпуровый индикатор 5,26,8рН	ч.д.а.	0,050	КГ	33 600,00	SSA-1386.F00260, TV 6-09-1386-76
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ пурпуровый индикатор 5,26,8рН	ч.д.а.	0,050	КГ	23 550,00	TNL-A060.F00260, TY 6-09-1386-76
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ пурпуровый индикатор 5,2.6,8рН	ч.д.а.	0,010	КГ	38 800,00	SSA-1386.F00062, TY 6-09-1386-76
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ пурпуровый индикатор 5,26,8рН	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	28 750,00	TNL-A060.F00062, TY 6-09-1386-76

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ пурпуровый индикатор 5,26,8рН	ч.д.а.	0,005	КГ	32 390,00	TNL-A060.F00033, TY 6-09-1386-76
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ пурпуровый индикатор водорастворимый 5,26,8рН	ч.д.а.	0,010	КГ	38 800,00	SSA-2425.F00062, TY 6-09-2425-77
БРОМТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 67.6рН	ч.д.а.	0,100	КГ	34 840,00	PHI-5423.F00260, TV 6-09-5423-90
БРОМТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 67,6рН	ч.д.а.	0.100	КГ	24 750.00	TNL-A012.F00260. TY 6-09-5423-90
БРОМТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 67,6рН	ч.д.а.	0,050	КГ	35 540,00	PHI-5423.F00103, TV 6-09-5423-90
БРОМТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 67,6pH	ч.д.а.	0.050	КГ	25 450.00	TNL-A012.F00103, TY 6-09-5423-90
БРОМТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 67.6рН	ч.д.а.	0,010	КГ	41 840,00	PHI-5423.F00062, TV 6-09-5423-90
БРОМТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 67.6рН	ч.д.а.	0.010	КГ	31 750.00	TNL-A012.F00062, TY 6-09-5423-90
БРОМТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 67.6рН	ч.д.а.	0,005	КГ	45 480,00	PHI-5423.F00033, TV 6-09-5423-90
БРОМТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 67.6рН	ч.д.а.	0,005	КГ	35 390,00	TNL-A012.F00033, TY 6-09-5423-90
БРОМТИМОЛОВЫЙ синий соль аммонийная индикатор водорастворимый 67,6рН	ч.д.а.	0,050	КГ	35 000,00	SSA-5430.F00103, TY 6-09-5430-90
БРОМТИМОЛОВЫЙ синий соль аммонийная индикатор водорастворимый 67,6рН	ч.д.а.	0,010	КГ	41 300,00	SSA-5430.F00062, TY 6-09-5430-90
БРОМТИМОЛОВЫЙ синий соль аммонийная индикатор водорастворимый 67.6рН	ч.д.а.	0,005	КГ	44 940,00	SSA-5430.F00033, TY 6-09-5430-90
БРОМФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор 5.26.8рН	ч.д.а.	0,050	КГ	5 625,00	SSA-1666, TV 6-09-07-1666-88
БРОМФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор 5.26.8рН	ч.д.а.	0,050	КГ	5 625,00	SSA-3229, TV 6-09-3229-78
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий индикатор 3.4.6рН	ч.д.а.	0,100	КГ	29 100,00	PHI-5421.F00260, TY 6-09-5421-90
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий индикатор 34,6рН	ч.д.а.	0,100	КГ	22 130,00	TNL-A061.F00260, TY 6-09-1058-76
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий индикатор 3.4.6рН	ч.д.а.	0,050	КГ	29 800,00	PHI-5421.F00103, TY 6-09-5421-90
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий индикатор 34,6рН	ч.д.а.	0,050	КГ	22 830,00	TNL-A061.F00103, TY 6-09-1058-76
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий индикатор 34,6рН	ч.д.а.	0.010	КГ	36 100,00	PHI-5421.F00062. TY 6-09-5421-90
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий индикатор 34,6рН	ч.д.а.	0.010	КГ	29 130,00	TNL-A061.F00062, TY 6-09-1058-76
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий индикатор 34,6рН	ч.д.а.	0.005	КГ	39 740,00	PHI-5421.F00033, TV 6-09-5421-90
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий индикатор 34,6рН для аналитики АСS (0,005кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	6 771,00	SIAL-114391-5G
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий индикатор 34,6рН для аналитики ACS (0,025кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	20 202,00	MERCK/SUPELCO-1081220025
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий индикатор водорастворимый 3.4,6рН	ч.д.а.	0,050	КГ	48 750,00	SSA-3719.F00103, TY 6-09-5432-90
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий индикатор водорастворимый 3.4,6рН	ч.д.а.	0,030	KΓ	55 050,00	SSA-3719.F00062, TY 6-09-5432-90
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий индикатор водорастворимый 34,6рН чистый (0,005кг/шт)	ч.д.а. pure	1,000	ШТ	9 071,00	ACROS-151350050
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий индикатор водорастворимый 34,6рН чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	шт	21 756,00	ACROS-151351000
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий индикатор водорастворимый э4,орт чистый (о, тооктит)	l.r.	1,000	ШТ	8 505,00	SIAL/SIGMA-B5525-5G
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий соль натриевая индикатор 565595нм общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	4 200,00	FISHER-BP114-25
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий соль натриевая индикатор водорастворимый 34,6рН (0,005кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	3 885,00	ACROS-403160050
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий соль натриевая индикатор водорастворимый 34,6рН (0,005кг/шт), АСС-КС	analysis-acs	1,000	шт	5 439,00	SIAL-114405-5G
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий соль натриевая индикатор водорастворимый 34,6рН (0,010кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	7 104,00	ACROS-403160100
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий соль натриевая индикатор водорастворимый 34,6рН для биохимии (0,005кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	9 102,00	SIAL-B8026-5G
БУФЕР-рН КРАСИТЕЛЕЙ МИНИМЕД™ фосфатно-солевой 6,46,8рН в растворе (10мл/флак)	pH	1,000	флак	31.90	MM-14008103,
print / orneziezi williwine a societi o, i.o,opri b pacisope (1011/14/1011)	Pii	1,000	qu'ian	01,00	[МИНИМЕД: АЗУР-ЭОЗИН по РОМАНОВСКОМУ]
ГЕМАТОКСИЛИН водный краситель (С.I.75290) общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	20 254,50	FISHER-BP2424-100
ГИДРОКСИНАФТОЛОВЫЙ синий соль динатриевая краситель для аналитики ACS (0,005кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	8 813,40	ACROS-204880050
ГИДРОКСИНАФТОЛОВЫЙ синий соль динатриевая краситель для аналитики ACS (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	29 253,00	ACROS-204881000
ДИАНИЗИДИН-ОРТО индикатор 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 559,50	ACROS-407890050
ДИАНИЗИДИН-ОРТО индикатор 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	10 416,00	ACROS-407890250
ДИАНИЗИДИН-ОРТО индикатор 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	22 491,00	ABCR-AB115254-100G
ДИАНТРИМИД-1,1' индикатор 98,00% (0,005кг/шт)	indicator	1,000	шт	41 895,00	ABCR-AB249883
ДИАНТРИМИД-1,1' индикатор 98,00% (0,010кг/шт)	indicator	1,000	шт	22 680,00	ABCR-AB249883
ДИМЕТИЛОВЫЙ желтый индикатор 2,94рН	ч.д.а.	0,050	кг	13 230,00	TNL-A064.F00260, TV 6-09-4280-76
ДИМЕТИЛОВЫЙ желтый индикатор 2,94рН	ч.д.а.	0.010	КГ	18 430.00	TNL-A064.F00062. TY 6-09-4280-76
ДИМЕТИЛОВЫЙ желтый индикатор 2,94рН	ч.д.а.	0,005	КГ	22 070,00	TNL-A064.F00033. TY 6-09-4280-76
ДИМЕТИЛОВЫЙ желтый индикатор 2.5эрт	ч.д.а.	0,050	КГ	23 600,00	SSA-4280.F00260, TV 6-09-4280-76
ДИМЕТИЛОВЫЙ желтый индикатор 34рН	ч.д.а.	0.010	КГ	24 550,00	SSA-4280.F00062, TV 6-09-4280-76
ДИМЕТИЛОВЫЙ желтый индикатор 34рН	ч.д.а.	0,005	КГ	22 540,00	SSA-4280.F00033, TV 6-09-4280-76
ДИМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН 99,00%	ч.	0,050	КГ	45 000,00	STK-1531, TY 6-09-07-1531-86
ДИМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН сернокислый 99,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	37 350,00	STK-614.F00260, TV 6-09-07-614-76
4 mile 1 F Mile (1 7 CF Let it Mile) i Age it Mark ii 1 Octymolation 100,000 /0	ъд.а.	0,000	INI	07 000,00	5 Th = 017.1 00200, 17 0-00-01-014-10

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ДИМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН сернокислый 99,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	42 550,00	STK-614.F00062, TY 6-09-07-614-76
ДИМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН сернокислый 99,50%	ч.д.а.	0,005	КГ	46 190,00	STK-614.F00033, TV 6-09-07-614-76
ДИМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый 99,50%	ч.д.а.	0,050	ΚΓ	36 250,00	STK-1607.F00103, TY 6-09-07-1607-87
ДИМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый 99,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	42 550,00	STK-1607.F00062, TY 6-09-07-1607-87
ДИМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый 99,50%	ч.д.а.	0,005	ΚΓ	46 190,00	STK-1607.F00033, TV 6-09-07-1607-87
ДИМЕТИЛХЛОРСИЛАН 97,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 980,00	ACROS-162840500
ДИТИЗОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,100	ΚΓ	37 500,00	SKM-1684.F01055, ТУ 6-09-07-1684-89
ДИТИЗОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,100	КГ	19 630,00	SSA-1684.F01055, TV 6-09-07-1684-89
ДИТИЗОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,100	ΚΓ	36 850,00	TNL-A143.F01055, TY 6-09-07-1684-89
ДИТИЗОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	32 750,00	SEA-1684.F00103, TV 6-09-07-1684-89
ДИТИЗОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	45 000,00	SKM-1684.F00103, TУ 6-09-07-1684-89
ДИТИЗОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	27 130,00	SSA-1684.F00103, TY 6-09-07-1684-89
ДИТИЗОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	42 600,00	TNL-A143.F00103, TY 6-09-07-1684-89
ДИТИЗОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	КГ	37 850,00	SEA-1684.F00062, TV 6-09-07-1684-89
ДИТИЗОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	КГ	50 100,00	SKM-1684.F00062, TY 6-09-07-1684-89
ДИТИЗОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	КГ	32 230,00	SSA-1684.F00033, TV 6-09-07-1684-89
ИТИЗОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	КГ	47 700,00	TNL-A143.F00062, TY 6-09-07-1684-89
ЦИТИЗОН металлоиндикатор для аналитики ACS (0,010кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	14 715,00	SIAL-43820-10G
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль бариевая редокс-индикатор	ч.д.а.	0,050	КГ	27 500,00	SSA-2975.F00103, TV 6-09-2975-78
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль бариевая редокс-индикатор	ч.д.а.	0,050	КГ	24 475,00	TNL-A042.F00103, TV 6-09-2975-78
ПИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль бариевая редокс-индикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	33 800,00	SSA-2975.F00062, TV 6-09-2975-78
ЦИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль бариевая редокс-индикатор	ч.д.а.	0.010	КГ	30 775,00	TNL-A042.F00062, TY 6-09-2975-78
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль бариевая редокс-индикатор чистый (0,005кг/шт)	pure	1,000	ШТ	4 998,00	ACROS-401680050
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль бариевая редокс-индикатор чистый (0,010кг/шт)	pure	1,000	ШТ	8 494,50	ACROS-401680100
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор	ч.д.а.	0.100	КГ	25 135,00	SKM-1637.F00555, TV 6-09-07-1637-87
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор	ч.д.а.	0.100	КГ	49 050,00	SSA-1637.F00555, TY 6-09-07-1637-87
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор	ч.д.а.	0.050	КГ	25 835.00	SKM-1637.F00103, TV 6-09-07-1637-87
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор	ч.д.а.	0,050	КГ	49 750,00	SSA-1637.F00103, TV 6-09-07-1637-87
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор	ч.д.а.	0,050	КГ	63 600,00	UI-3059, TY 6-09-3059-78
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор	ч.д.а.	0.025	КГ	63 600.00	UI-3059, TY 6-09-3059-78
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор	ч.д.а.	0.010	КГ	32 135,00	SKM-1637.F00062, TY 6-09-07-1637-87
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор	ч.д.а.	0.010	КГ	51 800.00	SSA-1637.F00062. TV 6-09-07-1637-87
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор	ч.д.а.	0.010	КГ	72 400.00	UI-3059.F00062, TY 6-09-3059-78
ЛИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор чистый (0.005кг/шт)	pure	1,000	шт	9 838.50	ACROS-222220050
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор чистый (0,025кг/шт)	pure	1,000	шт	34 797.00	ACROS-222220250
ДИФЕНИЛКАРБАЗИД-1,5 индикатор 98,00%	ч.д.а.	0.100	КГ	23 550.00	PHI-1672.F00555. TV 6-09-07-1672-89
ДИФЕНИЛКАРБАЗИД-1,5 индикатор 98,00%	ч.д.а.	0.100	КГ	23 550,00	SEA-1672.F00555, TV 6-09-07-1672-89
ДИФЕНИЛКАРБАЗИД-1.5 индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	25 350,00	PHI-1672.F00260, TV 6-09-07-1672-89
ЈИФЕНИЛКАРБАЗИД-1,5 индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	22 280,00	TNL-A047.F00260, TV 6-09-07-1672-89
ДИФЕНИЛКАРБАЗИД-1,5 индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	26 300,00	PHI-1672.F00062, TY 6-09-07-1672-89
ДИФЕНИЛКАРБАЗИД-1,5 индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	27 480,00	TNL-A047.F00062, TY 6-09-07-1672-89
ДИФЕНИЛКАРБАЗИД-1,5 индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,005	КГ	34 190,00	PHI-1672.F00033, TY 6-09-07-1672-89
ДИФЕНИЛКАРБАЗИД-1,5 индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,005	КГ	31 120,00	TNL-A047.F00033, TV 6-09-07-1672-89
ДИФЕНИЛКАРБАЗИД-1,5 индикатор 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	14 595,00	TCI-00284-25G
ДИФЕНИЛКАРБАЗИД-1,5 индикатор објесто сощего насла топил (судески дату)	analysis	1,000	шт	8 100,00	PANREAC-123577.1606
ДИФЕНИЛКАРБАЗОН-1,5 индикатор дли апалитин (с,здели дл)	ч.д.а.	0,050	КГ	28 880,00	SEA-5215.F00260, TY 6-09-5215-85
ДИФЕНИЛКАРБАЗОН-1,5 индикатор адсорбционный	ч.д.а.	0,050	КГ	23 850,00	TNL-A107.F00260, TY 6-09-5215-85
ДИФЕНИЛКАРБАЗОН-1,5 индикатор адсорбционный	ч.д.а.	0,010	КГ	34 080,00	SEA-5215.F00062, TV 6-09-5215-85
ДИФЕНИЛКАРБАЗОН-1,5 индикатор адсорбционный	ч.д.а.	0,010	КГ	39 010,00	SKM-5215.F00062, TV 6-09-5215-85
ДИФЕНИЛКАРБАЗОН-1,5 индикатор адсорбционный	ч.д.а.	0,010	КГ	29 050,00	TNL-A107.F00062, TV 6-09-5215-85
	г.д.а.	0,010	111	20 000,00	1112 / 1101 / 100002, 13 0 00 02 10 00
ДИФЕНИЛКАРБАЗОН-1.5 индикатор адсорбционный	ч.д.а.	0,005	КГ	37 720,00	SEA-5215.F00033. TV 6-09-5215-85

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ДИФЕНИЛКАРБАЗОН-1,5 индикатор адсорбционный для аналитики ACS (0,005кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	11 455,50	SUPELCO-1030870005
ДИХИНОЛИЛДИСУЛЬФИД-8,8' индикатор 98,00%	ч.д.а.	5,000	г	888,00	CL-021.F00033, CTO 98592386-021-2021
ДИХИНОЛИЛДИСУЛЬФИД-8,8' индикатор 98,00%	ч.д.а.	1,000	г	934,00	CL-021.F00004, CTO 98592386-021-2021
ДИХЛОРФЛУОРЕСЦЕИН-2,7 95,00% чистый (0,005кг/шт)	pure	1,000	ШТ	24 420,00	ACROS-191530050
ДИЭТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН сернокислый 98,00%	ч.д.а.	0,500	ΚΓ	102 600,00	STK-1263.F01055, TY 6-09-07-1263-81
]ИЭТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН сернокислый 98,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	103 750,00	STK-1263.F00103, TY 6-09-07-1263-81
]ИЭТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН сернокислый 98,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	110 050,00	STK-1263.F00062, TY 6-09-07-1263-81
]ИЭТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН сернокислый 98,00%	ч.д.а.	0,005	КГ	113 690,00	STK-1263.F00033, TV 6-09-07-1263-81
, ИЭТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН сернокислый 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	30 481,50	ACROS-395000010
ИЭТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН щавелевокислый 96,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	25 347,00	ACROS-407410250
ЗОПРОПИЛБЕНЗОЛ 99,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	5 355,00	ALFA AESAR-A11864.AP
НДИГОКАРМИН индикатор 11,614pH (C.I.73015)	ч.д.а.	0,100	КГ	11 710,00	PHI-714.F00260, TV 6-09-714-71
НДИГОКАРМИН индикатор 11,614рН (С.I.73015)	ч.д.а.	0,100	КГ	16 050,00	TNL-A031.F00260, TV 6-09-714-76
НДИГОКАРМИН индикатор 11,614рН (С.І.73015)	ч.д.а.	0.050	КГ	12 410,00	PHI-714.F00103, TV 6-09-714-71
ІНДИГОКАРМИН индикатор 11,614pH (C.I.73015)	ч.д.а.	0,050	КГ	16 750,00	TNL-A031.F00103, TV 6-09-714-76
НДИГОКАРМИН индикатор 11,614рН (С.I.73015)	ч.д.а.	0,010	КГ	18 710,00	PHI-714.F00062, TV 6-09-714-71
НДИГОКАРМИН индикатор 11,614pH (C.I.73015)	ч.д.а.	0,005	КГ	22 350,00	PHI-714.F00033, ТУ 6-09-714-71
НДИКАТОР СМЕШАННЫЙ волюметрический жидкий MIXED-4,55pH по МОРТИМЕРУ (250мл/флак)	r.t.v.	1,000	флак	5 460,00	MERCK-1013590250
НДИКАТОР СМЕШАННЫЙ волюметрический жидкий МІХЕЛ-4,8рН (0,250л/флак)	r.t.v.	1,000	флак	5 022,00	PANREAC-283303.1609
НДИКАТОР СМЕШАННЫЙ универсальный сыпучий 110рН	ч.д.а.	0.010	КГ	127 550,00	SSA-3412.F00062. TV 6-09-3412-83
АЛЬМАГИТ металлоиндикатор чистый (0,010кг/шт)	pure	1,000	шт	11 340,00	ACROS-10817
АЛЬМАГИТ металлоиндикатор чистый (0.100кг/шт)	pure	1,000	шт	37 401,00	ACROS-10817
√ЛЬЦЕИН металлоиндикатор	ч.д.а.	0.050	КГ	83 750,00	SSA-051.F00103, TY 6-09-05-1-74
АЛЬЦЕИН металлоиндикатор	ч.д.а.	0.010	КГ	90 050,00	SSA-051.F00062, TY 6-09-05-1-74
АЛЬЦЕИН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	КГ	93 690,00	SSA-051.F00033, TV 6-09-05-1-74
АЛЬЦЕИН металлоиндикатор (0.025кг/шт)	indicator	1,000	шт	59 850,00	ACROS-410630250
АЛЬЦИОН металлоиндикатор 99,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	27 500,00	SSA-161.F00103, TY 6-09-05-161-88
АЛЬЦИОН металлоиндикатор 99,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	29 550,00	SSA-161.F00062, TY 6-09-05-161-88
АРМИН краситель (С.I.75470) для микроскопии (0,025кг/шт), CERTISTAIN™	biochemistry	1,000	ШТ	43 344,00	MERCK-1159330025
АРМИН краситель (С.1.75470) чистый	pure	0,005	КГ	644 740,00	ACROS-40414.F00033
АРМИН краситель (С.I.75470) чистый (0,025кг/шт)	pure	1,000	ШТ	46 574,00	ACROS-404140250
ВЕРЦЕТИН водный индикатор 95,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	11 991,00	ACROS-174070250
ИСЛОТА кальконкарбоновая индикатор	ч.д.а.	0,050	КГ	109 850,00	SSA-07.F00260, TV 6-09-07-501-77
ИСЛОТА кальконкарбоновая индикатор	ч.д.а.	0,050	КГ	48 600,00	TNL-A065.F00260, TV 6-09-07-501-77
ИСЛОТА кальконкарбоновая индикатор	ч.д.а.	0.010	КГ	115 050.00	SSA-07.F00062, TV 6-09-07-501-77
ИСЛОТА кальконкарбоновая индикатор	ч.д.а.	0.010	КГ	53 800,00	TNL-A065.F00062. TY 6-09-07-501-77
ИСЛОТА кальконкарбоновая индикатор	ч.д.а.	0.005	КГ	118 690,00	SSA-07.F00033, TV 6-09-07-501-77
16ЛОТА кальконкарбоновая индикатор	ч.д.а.	0.005	КГ	57 440,00	TNL-A065.F00033, TV 6-09-07-501-77
ИСЛОТА кальконкарбоновая индикатор 569572нм для аналитики (0,025кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	2 592,00	PANREAC-123575.1606
ИСЛОТА кальконкарбоновая индикатор 569572нм общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	шт	9 215,85	ACROS-157310100
ИСЛОТА кальконкарбоновая индикатор 569572нм общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	105 441,00	ACROS-157312500
ИСЛОТА никотиновая 98,00% для биохимии (0,100кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	10 080,00	SIAL-N4126-100G
ИСЛОТА хромотроповая индикатор флуоресцентный	ч.д.а.	0.010	КГ	300,00	SSA-1371.F00062, TY 6-09-05-1371-88
ИСЛОТНЫЙ голубой соль натриевая 1 индикатор чистый (0,025кг/шт)	pure	1,000	шт	9 271,50	ACROS-189411000
ИСЛОТНЫЙ голубой соль натриевая 1 индикатор чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	шт	65 310,00	ACROS-189411000
ИСЛОТНЫЙ голубой соль натриевая 1 краситель 630640нм (С.І.42045) (0,005кг/шт), MICROSCOPY	biochemistry	1,000	шт	4 042,50	SIAL-76357-5G-F
ИСЛОТНЫЙ голубой соль натриевая 1 краситель 637640нм (С.І.42045) для анализа на ПАВ (0,025кг/шт)	spec.analysis	1,000	шт	11 875,50	MERCK/SUPELCO-1121440025
ислотный толуоси соль натриевая т краситель соточены (с.т.ч.соче) для анализа на тись (с,одожлшт)	biochemistry	1,000	шт	10 668,00	ACROS-155100100
ИСЛОТНЫЙ оранжевый 7 краситель 96,00% (С.т. 1951о) для микроскопии (0,010к/шт) ИСЛОТНЫЙ синий 9 соль динатриевая краситель (С.І.42090) общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 882,00	PALLAV-00472,00025
ислотный синий 9 соль динатриевая краситель (с.г.42090) оощего назначения (о,одоктит) ИСЛОТНЫЙ синий 9 соль динатриевая краситель (С.г.42090) чистый (0,005кг/шт)	pure	1,000	шт	10 122,00	ACROS-229730050
онстот глам синии э соль динатриевая краситель (с.л.42090) чистый (о,000кг/шт) ОНГО красный индикатор 35.2pH	уше ч.д.а.	0,050	КΓ	8 050,00	TNL-A067.F00103, FOCT 5552-74
ОнгО красный индикатор зэ,zpn ОНГО красный индикатор з5,2pH	ч.д.а. ч.д.а.	0,050	KI KE	17 520,00	SSA-5552.F00033, FOCT 5552-74
эт п О краспый индикатор ээ,грп	ч.д.а.	0,010	KI	17 520,00	33A-3332.F00033, F00F 3332-74

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КОНГО красный индикатор 35,2рН	ч.д.а.	0,010	КГ	11 770,00	TNL-A067.F00033, FOCT 5552-74
КРЕЗИЛВИОЛЕТ уксуснокислый краситель 70,00% для биохимии (0,010кг/шт), BIOLOGICAL	biochemistry	1,000	ШТ	46 305,00	SIAL/SIGMA-C5042-10G
КРЕЗОЛОВЫЙ красный индикатор 7,28,8рН	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	28 375,00	TNL-A068.F00062, TY 6-09-5207-85
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 585595нм (С.1.42555)	ч.д.а.	0,500	КГ	9 780,00	SSA-4119.F01055, TV 6-09-4119-75
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 585595нм (С.I.42555)	ч.д.а.	0,500	ΚΓ	6 330,00	TNL-A062.F01055, TY 6-09-4119-75
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 585595нм (С.I.42555)	ч.д.а.	0,100	КГ	10 580,00	SSA-4119.F00260, TY 6-09-4119-75
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 585595нм (С.I.42555)	ч.д.а.	0,100	КГ	7 130,00	TNL-A062.F00260, TY 6-09-4119-75
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 585595нм (С.I.42555)	ч.д.а.	0,050	КГ	11 280,00	SSA-4119.F00103, TV 6-09-4119-75
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 585595нм (С.І.42555)	ч.д.а.	0,050	ΚΓ	7 830,00	TNL-A062.F00103, TY 6-09-4119-75
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 585595нм (С.І.42555)	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	17 580,00	SSA-4119.F00062, TY 6-09-4119-75
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 585595нм (С.I.42555)	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	14 130,00	TNL-A062.F00062, TY 6-09-4119-75
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 585595нм (С.І.42555)	ч.д.а.	0,005	КГ	21 220,00	SSA-4119.F00033, TY 6-09-4119-75
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 585595нм (С.І.42555)	ч.д.а.	0,005	ΚΓ	17 770,00	TNL-A062.F00033, TY 6-09-4119-75
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 589594нм (С.І.42555) для аналитики АСЅ (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	12 069,00	PANREAC-131762.1608
КСИЛЕНОЛОВЫЙ оранжевый металлоиндикатор	ч.д.а.	0,500	ΚΓ	37 250,00	SKM-1509.F01055, TY 6-09-1509-78
КСИЛЕНОЛОВЫЙ оранжевый металлоиндикатор	ч.д.а.	0,050	ΚΓ	38 750,00	SKM-1509.F00103, TY 6-09-1509-78
КСИЛЕНОЛОВЫЙ оранжевый металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	47 550,00	SKM-1509.F00062, TY 6-09-1509-78
КСИЛЕНОЛОВЫЙ оранжевый металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	ΚΓ	48 690,00	SKM-1509.F00033, TY 6-09-1509-78
КСИЛЕНОЛОВЫЙ оранжевый металлоиндикатор для аналитики ACS (0,005кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	4 536,00	PANREAC-132617.1504
КСИЛЕНОЛОВЫЙ оранжевый металлоиндикатор для аналитики ACS (0,005кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	36 781,50	ACROS-447600050
КСИЛЕНОЛОВЫЙ оранжевый металлоиндикатор для аналитики ACS (0,005кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	14 311,50	MERCK-1086770005
КСИЛЕНОЛОВЫЙ оранжевый металлоиндикатор для аналитики ACS (0,025кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	126 000,00	ACROS-447600250
КУПРИЗОН металлоиндикатор 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	22 260,00	ACROS-154421000
КУПРИЗОН металлоиндикатор 99,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	40 500,00	STK-1380, TV 6-09-14-1380-86
КУПРИЗОН металлоиндикатор 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	40 500,00	STK-1380, TУ 6-09-14-1380-86
КУПРИЗОН металлоиндикатор 99,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	45 050,00	STK-1380.F00062, TV 6-09-14-1380-86
КУПРИЗОН металлоиндикатор 99,00%	ч.д.а.	0,005	КГ	52 940,00	STK-1380.F00033, TV 6-09-14-1380-86
КУПРИЗОН металлоиндикатор 99,00% для аналитики (0,025кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	12 390,00	MERCK/SUPELCO-1018410025
ЛАКМУС индикатор чистый (0,025кг/шт)	pure	1,000	ШТ	7 077,00	ACROS-190220250
ЛАКМУС индикатор чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	ШТ	17 892,00	ACROS-190221000
ЛАКМУС индикатор чистый (0,500кг/шт)	pure	1,000	ШТ	60 238,50	ACROS-190225000
ЛАКТОФЕНОЛ синий краситель для микроскопии (0,100л/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	9 931,00	MERCK/SUPELCO-1137410100
ЛЮМИНОЛ индикатор 95,00% для синтеза (0,010кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	9 817,50	MERCK-820071
ЛЮМИНОЛ индикатор 95,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	10 044,00	APPLICHEM-A2185,0010
ЛЮМОГАЛЛИОН индикатор 437,5нм	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	250 470,00	SKM-880.F00062, TY 6-09-05-880-78
ЛЮМОГАЛЛИОН индикатор 437,5нм	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	346 300,00	SSA-880.F00062, TY 6-09-05-880-78
ЛЮМОГАЛЛИОН индикатор 437,5нм	ч.д.а.	0,005	ΚΓ	254 110,00	SKM-880.F00033, TУ 6-09-05-880-78
ПЮМОГАЛЛИОН индикатор 437,5нм	ч.д.а.	0,005	ΚΓ	349 940,00	SSA-880.F00033, TY 6-09-05-880-78
ПЮМОКУПФЕРОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	375 000,00	CL-1629, TY 6-09-07-1629-87
ЛЮМОКУПФЕРОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	ΚΓ	387 440,00	CL-1629.F00033, TY 6-09-07-1629-87
ЛЮМОКУПФЕРОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	ΚΓ	182 440,00	STK-1629.F00033, TY 6-09-07-1629-87
ЛЮМОКУПФЕРОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,001	ΚΓ	443 800,00	CL-1629.F00004, TY 6-09-07-1629-87
МАГНЕЗОН І металлоиндикатор 90,00% (0,025кг/шт)	indicator	1,000	ШТ	18 768,00	ACROS-151510250
МАЛАХИТОВЫЙ зеленый оксалат индикатор 425/615нм (С.I.42000)	ч.д.а.	0,250	КГ	10 200,00	SKM-1551.F01055, ТУ 6-09-1551-77
МАЛАХИТОВЫЙ зеленый оксалат индикатор 425/615нм (С.І.42000)	ч.д.а.	0,250	ΚΓ	9 040,00	TNL-A091.F01055, TY 6-09-1551-77
МАЛАХИТОВЫЙ зеленый оксалат индикатор 425/615нм (С.І.42000)	ч.д.а.	0,100	КГ	9 300,00	SKM-1551.F00260, TY 6-09-1551-77
МАЛАХИТОВЫЙ зеленый оксалат индикатор 425/615нм (С.І.42000)	ч.д.а.	0,100	КГ	8 140,00	TNL-A091.F00260, TY 6-09-1551-77
МАЛАХИТОВЫЙ зеленый оксалат индикатор 425/615нм (С.I.42000)	ч.д.а.	0,010	КГ	13 720,00	SKM-1551.F00033, TY 6-09-1551-77
МАЛАХИТОВЫЙ зеленый оксалат индикатор 425/615нм (С.1.42000)	ч.д.а.	0,010	КГ	12 560,00	TNL-A091.F00033, TY 6-09-1551-77
МАЛЬТОТРИОЗА 96,00% для биохимии (0,001кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	14 499,00	APPLICHEM-A7782,0001
МЕТИЛЕН-БИС-(О-АНИЗИДИН)-4,4 индикатор 98,00%	Ч.	0,500	КГ	49 683,00	SKM-3788.F01055, TY 6-09-3788-83
МЕТИЛЕН-БИС-(О-АНИЗИДИН)-4,4 индикатор 98,00%	ч.	0,100	ΚΓ	50 133,00	SKM-3788.F00260, TY 6-09-3788-83

Наименование товара		Фасовка	Ед.	Цена, руб	Примечание
квалификация			изм.	без НДС	<u>'</u>
МЕТИЛЕНОВЫЙ голубой 1/в индикатор 50,00100,00% (С.I.52015) общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	22 400,00	MERCK/SUPELCO-1592700010
МЕТИЛЕНОВЫЙ голубой 1/в индикатор 82,00% (С.I.52015) для аналитики (0,025кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	1 620,00	PANREAC-121170.1606
МЕТИЛЕНОВЫЙ голубой 1/в индикатор 82,00% (С.I.52015) для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	23 895,00	PANREAC-121170.1608
МЕТИЛЕНОВЫЙ голубой 1/в индикатор 82,00% (С.I.52015) для диагностики (0,100кг/шт), DIAGNOSIS	biochemistry	1,000	ШТ	22 518,00	PANREAC-251170.1608
МЕТИЛОВЫЙ красный индикатор 4,26,2рН	ч.д.а.	0,050	КГ	12 450,00	SKM-5169.F00260, TV 6-09-5169-84
МЕТИЛОВЫЙ красный индикатор 4,26,2рН	ч.д.а.	0,050	КГ	10 200,00	TNL-A014.F00260, TV 6-09-5169-84
МЕТИЛОВЫЙ красный индикатор 4,26,2рН	ч.д.а.	0,010	КГ	17 650,00	SKM-5169.F00062, TV 6-09-5169-84
МЕТИЛОВЫЙ красный индикатор 4,26,2рН	ч.д.а.	0,010	КГ	15 400,00	TNL-A014.F00062, TV 6-09-5169-84
МЕТИЛОВЫЙ красный индикатор 4,26,2рН	ч.д.а.	0,005	КГ	21 290,00	SKM-5169.F00033, TY 6-09-5169-84
МЕТИЛОВЫЙ красный индикатор 4,26,2рН	ч.д.а.	0,005	КГ	19 040,00	TNL-A014-F00033, TV 6-09-5169-84
МЕТИЛОВЫЙ красный индикатор 4,46,0pH (C.I.13020) для аналитики ACS (0,025кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	12 200,00	MERCK/SUPELCO-1060760025
МЕТИЛОВЫЙ красный индикатор водорастворимый 4,26,2рН	ч.д.а.	0,100	КГ	18 700,00	SKM-4070.F00260, TY 6-09-4070-83
МЕТИЛОВЫЙ красный индикатор водорастворимый 4,26,2рН	ч.д.а.	0,050	КГ	19 400,00	SKM-4070.F00103, TY 6-09-4070-83
МЕТИЛОВЫЙ красный индикатор водорастворимый 4,26,2рН	ч.д.а.	0,010	КГ	25 700,00	SKM-4070.F00062, TY 6-09-4070-83
МЕТИЛОВЫЙ красный индикатор водорастворимый 4,26,2рН	ч.д.а.	0,010	КГ	18 300,00	SSA-4070.F00062, TУ 6-09-4070-83
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 34,4рН	ч.д.а.	0,500	КГ	5 840,00	SKM-5171.F01055, TY 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 34,4рН	ч.д.а.	0,500	КГ	5 550,00	TNL-A015.F01055, TY 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 34,4рН	ч.д.а.	0,100	КГ	6 640,00	SKM-5171.F00260, TY 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 34,4рН	ч.д.а.	0,100	ΚΓ	6 000,00	TNL-A015.F00260, TY 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 34,4рН	ч.д.а.	0,050	КГ	8 440,00	SKM-5171.F00260, TY 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 3.4,4рН	ч.д.а.	0,050	ΚΓ	7 800,00	TNL-A015.F00260, TY 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 3.4,4рН	ч.д.а.	0,010	КГ	13 640,00	SKM-5171.F00062, TY 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 34,4рН	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	13 000,00	TNL-A015.F00062, TY 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 34,4рН	ч.д.а.	0,005	КГ	17 280,00	SKM-5171.F00033, TY 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 34,4рН	ч.д.а.	0,005	ΚΓ	16 640,00	TNL-A015.F00033, TY 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ фиолетовый индикатор 0,13,2рН	ч.д.а.	0,500	КГ	5 500,00	TNL-A092.F01055, TY 6-09-945-86
МЕТИЛОВЫЙ фиолетовый индикатор 0,13,2рН	ч.д.а.	0,050	ΚΓ	7 000,00	TNL-A092.F00103, TY 6-09-945-86
МЕТИЛОВЫЙ фиолетовый индикатор 0,13,2рН	ч.д.а.	0,010	КГ	13 300,00	TNL-A092.F00062, TY 6-09-945-86
МЕТИЛТИМОЛОВЫЙ синий металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	87 550,00	SSA-366.F00062, TY 6-09-07-366-83
МЕТИЛТИМОЛОВЫЙ синий металлоиндикатор для аналитики ACS (0,005кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	14 490,00	ACROS-394210050
МОРИН водный металлоиндикатор (0,005кг/шт)	indicator	1,000	ШТ	15 561,00	ACROS-354000050
МОРИН водный металлоиндикатор (0,005кг/шт)	indicator	1,000	ШТ	23 362,50	TCI-P0041-5G
МОРИН водный металлоиндикатор (0,010кг/шт)	indicator	1,000	ШΤ	10 972,50	ACROS-354000100
МОРИН водный металлоиндикатор (0,010кг/шт)	indicator	1,000	ШТ	14 910,00	SIAL/SIGMA-69870-10G
МОРИН водный металлоиндикатор (0,050кг/шт)	indicator	1,000	ШТ	100 905,00	ACROS-354000500
МУРЕКСИД металлоиндикатор (С.I.56085)	ч.д.а.	0,100	КГ	29 590,00	SKM-945.F00260, TУ 6-09-13-945-94
МУРЕКСИД металлоиндикатор (С.I.56085)	ч.д.а.	0,100	КГ	34 800,00	TNL-A072.F00260, TV 6-09-13-945-94
МУРЕКСИД металлоиндикатор (С.I.56085)	ч.д.а.	0,050	КГ	30 290,00	SKM-945.F00103, TУ 6-09-13-945-94
МУРЕКСИД металлоиндикатор (С.I.56085)	ч.д.а.	0,050	КГ	35 500,00	TNL-A072.F00103, TY 6-09-13-945-94
МУРЕКСИД металлоиндикатор (С.1.56085)	ч.д.а.	0,010	КГ	32 340,00	SKM-945.F00062, TY 6-09-13-945-94
МУРЕКСИД металлоиндикатор (С.1.56085)	ч.д.а.	0,010	КГ	41 800,00	TNL-A072.F00062, TY 6-09-13-945-94
МУРЕКСИД металлоиндикатор (С.1.56085)	ч.д.а.	0,005	КГ	40 230,00	SKM-945.F00033, TV 6-09-13-945-94
МУРЕКСИД металлоиндикатор (С.1.56085)	ч.д.а.	0,005	КГ	45 440,00	TNL-A072.F00033, TV 6-09-13-945-94
МУЦИКАРМИН краситель для биохимии (0,025кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	39 028,50	ABCR-AB139121
НАТРИЙ азид 99,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	27 195,00	MERCK/SIAL-8223351000
НАТРИЙ меркаптохинолинат-8 2/в индикатор 250(±1)нм	ч.д.а.	5,000	г	893,00	CL-028.F00033, TY 20.59.52-028-98592386-2021
НАТРИЙ меркаптохинолинат-8 2/в индикатор 250(±1)нм	ч.д.а.	5,000	Г	966,00	STK-920.F00033, TV 6-09-16-920-85
НАТРИЙ меркаптохинолинат-8 2/в индикатор 250(±1)нм	ч.д.а.	2,000	Г	970,00	STK-920.F00033, TV 6-09-16-920-85
НАТРИЙ меркаптохинолинат-8 2/в индикатор 250(±1)нм	ч.д.а.	1,000	Г	949,00	CL-028.F00004, TY 20.59.52-028-98592386-2021
НАТРИЙ меркаптохинолинат-8 2/в индикатор 250(±1)нм	ч.д.а.	1,000	Г	1 022,00	STK-920.F00004, TV 6-09-16-920-85
НАТРИЙ нитропруссидный 2/в 97.50%	ч.д.а.	0,500	КГ	11 210,00	TNL-B008.F01075, TY 6-09-4224-76
НАТРИЙ нитропруссидный 2/в 97.50%	ч.д.а.	0,100	КГ	11 700,00	TNL-B008.F00250, TY 6-09-4224-76
	т.д.ч.	5,100			2000 00200, 17 0 00 122110

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ нитропруссидный 2/в 97,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	12 030,00	TNL-B008.F00105, TY 6-09-4224-76
НАТРИЙ нитропруссидный 2/в 97,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	14 980,00	TNL-B008.F00075, TY 6-09-4224-76
НАТРИЙ нитропруссидный 2/в 97,50%	ч.д.а.	0,005	КГ	20 330,00	TNL-B008.F00020, TY 6-09-4224-76
НАТРИЙ селеновокислый б/в 95,00% для биохимии (0,100кг/шт), BIOXTRA™	biochemistry	1,000	ШТ	44 415,00	SIAL/SIGMA-S0882-100G
НАФТОЛБЕНЗЕИН-1 индикатор 8,09,6рН (0,005кг/шт)	indicator	1,000	ШΤ	26 491,50	MERCK/SUPELCO-1062020005
НАФТОЛБЕНЗЕИН-1 индикатор 8,210рН (0,005кг/шт)	indicator	1,000	ШТ	9 439,50	ACROS-415320050
НАФТОЛБЕНЗЕИН-1 индикатор 8,210рН (0,005кг/шт)	indicator	1,000	ШТ	5 139,30	PALLAV-01781,00005
НАФТОЛБЕНЗЕИН-1 индикатор 8,210pH (0,010кг/шт)	indicator	1,000	ШТ	17 167,50	SIAL/SUPELCO-70480-10G
НАФТОЛБЕНЗЕИН-1 индикатор 8,210pH (0,025кг/шт)	indicator	1,000	ШТ	28 948,50	ACROS-415320250
НАФТОЛБЕНЗЕИН-1 индикатор 8,210pH (0,025кг/шт)	indicator	1,000	ШТ	21 250,00	PALLAV-01781,00025
НАФТОЛБЕНЗЕИН-1 индикатор 8,210pH (0,050кг/шт)	indicator	1,000	ШТ	61 425,00	SIAL/SUPELCO-70480-50G
НАФТОЛБЕНЗЕИН-1 индикатор 8,210pH (0,100кг/шт)	indicator	1,000	ШТ	99 834,00	ACROS-415321000
НАФТОЛБЕНЗЕИН-1 индикатор 8,210рН чистый (0,025кг/шт)	pure	1,000	ШТ	26 670,00	FISHER-N/0500/46
НАФТОЛОВЫЙ зеленый Б(B) краситель (C.I.10020) для микроскопии	Ч.	0,050	КГ	16 570,00	TNL-A073.F00103, TV 6-09-3542-84
НАФТОЛОВЫЙ зеленый Б(B) краситель (С.I.10020) для микроскопии	Ч.	0,010	КГ	22 870,00	TNL-A073.F00062, TY 6-09-3542-84
НАФТОЛОВЫЙ зеленый Б(B) краситель (С.I.10020) для микроскопии	Ч.	0,005	КГ	26 510,00	TNL-A073.F00033, TV 6-09-3542-84
НАФТОХИНОН-1,2-СУЛЬФОКИСЛОТЫ-4 соль калиевая индикатор 92,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	32 615,00	SSA-937.F00062, TV 6-09-07-937-77
НАФТОХИНОН-1,2-СУЛЬФОКИСЛОТЫ-4 соль натриевая индикатор 97,00% (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	38 871,00	ALFA AESAR-A10507.22
НАФТОХИНОН-1,2-СУЛЬФОКИСЛОТЫ-4 соль натриевая индикатор 99,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	31 300,00	SSA-938.F00062, TV 6-09-07-938-77
НЕЙТРАЛЬНЫЙ красный индикатор 6,88pH (C.I.50040)	ч.д.а.	0,050	КГ	22 490,00	SKM-1634.F00103, TY 6-09-07-1634-87
НЕЙТРАЛЬНЫЙ красный индикатор 6,88pH (C.I.50040)	ч.д.а.	0,050	КГ	22 340,00	TNL-A126.F00260, TY 6-09-07-1634-87
НЕЙТРАЛЬНЫЙ красный индикатор 6,88pH (С.I.50040)	ч.д.а.	0.010	КГ	28 790,00	SKM-1634.F00062. TV 6-09-07-1634-87
НЕЙТРАЛЬНЫЙ красный индикатор 6,88pH (C.I.50040)	ч.д.а.	0.010	КГ	27 540,00	TNL-A126.F00062, TY 6-09-07-1634-87
НЕЙТРАЛЬНЫЙ красный индикатор 6,88pH (С.I.50040)	ч.д.а.	0.005	КГ	32 430,00	SKM-1634.F00033, TV 6-09-07-1634-87
НЕЙТРАЛЬНЫЙ красный индикатор 6,88pH (C.I.50040)	ч.д.а.	0,005	КГ	31 180,00	TNL-A126.F00033, TY 6-09-07-1634-87
НЕЙТРАЛЬНЫЙ красный краситель 540543нм (С.I.50040) для микробиологии (0.100кг/шт), MICROBIOLOGY	biochemistry	1,000	шт	49 360,50	MERCK-1013690100
НИЛЬСКИЙ красный индикатор 99.00% чистый (0.0001кг/шт)	pure	1,000	шт	44 943.90	ACROS-415711000
НИЛЬСКИЙ красный индикатор 99,00% чистый (0,001кг/шт)	pure	1,000	шт	255 891,00	ACROS-415710010
- НИНГИДРИН индикатор 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	27 531,00	FISHER-2158/48
НИНГИДРИН индикатор 99,00%	х.ч.	0.100	КГ	32 627,00	SKM-5043.F00260, TV 6-09-5043-86
НИНГИДРИН индикатор 99,00%	х.ч.	0,100	КГ	38 150,00	TNL-A093.F00260, TY 6-09-5043-86
НИНГИДРИН индикатор 99,00%	х.ч.	0,050	КГ	38 750,00	SKM-5043.F00103, TV 6-09-5043-86
НИНГИДРИН индикатор 99,00%	х.ч.	0,050	КГ	38 850,00	TNL-A093.F00103, TV 6-09-5043-86
НИНГИДРИН индикатор 99,00%	х.ч.	0,010	КГ	45 050,00	SKM-5043.F00062, TY 6-09-5043-86
НИНГИДРИН индикатор 99,00%	Х.Ч.	0.010	КГ	58 800.00	SSA-5043.F00062, TY 6-09-5043-86
НИНГИДРИН индикатор 99,00%	х.ч.	0.010	КГ	45 150,00	TNL-A093.F00062, TY 6-09-5043-86
НИНГИДРИН индикатор 99,00%	х.ч.	0.005	КГ	48 690,00	SKM-5043.F00033, TY 6-09-5043-86
НИНГИДРИН индикатор 99,00%	х.ч.	0.005	КГ	48 790,00	TNL-A093.F00033, TV 6-09-5043-86
НИНГИДРИН индикатор для аналитики ACS (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	20 250,00	PANREAC-132362/1608
НИНГИДРИН индикатор для спектрофотометрии (0,025кг/шт)	acros™	1,000	шт	5 922,00	ACROS-16587
НИНГИДРИН индикатор для спектрофотометрии (0,100кг/шт)	acros™	1,000	шт	16 023,00	ACROS-16587
НИТРАЗИНОВЫЙ желтый индикатор 67.4pH	ч.д.а.	0,050	КГ	44 790,00	SKM-4309.F00103, TY 6-09-4309-76
НИТРАЗИНОВЫЙ желтый индикатор 67.4pH	ч.д.а.	0,050	КГ	47 095,00	TNL-A111.F00103, TV 6-09-4309-76
НИТРАЗИНОВЫЙ желтый индикатор 67.4рН	ч.д.а.	0,010	КГ	51 090,00	SKM-4309.F00062, TY 6-09-4309-76
НИТРАЗИНОВЫЙ желтый индикатор 67.4рН	ч.д.а.	0,010	КГ	53 395,00	TNL-A111.F00062, TV 6-09-4309-76
НИТРАЗИНОВЫЙ желтый индикатор 67.4рН	ч.д.а.	0,005	КГ	54 730,00	SKM-4309.F00033, TY 6-09-4309-76
-HИТРОЗО-1-НАФТОЛ-2 98.00% (0.025кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	5 313,00	ACROS-15153
НИТРОЗО-1-НАФТОЛ-2 98,00% (0,500кг/шт)	acros™	1,000	шт	57 918,00	ACROS-15153
НИТРОЗО-1-НАФТОЛ-2 99,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	14 425,00	SSA-7756.F00062, FOCT 7756-73
НИТРОЗО-Р-СОЛЬ индикатор 92,00%	ч.	0,050	КГ	9 230,00	SSA-5320.F00260, TV 6-09-5320-86
НИТРОЗО-Р-СОЛЬ индикатор 92.00%	ч.	0.010	КГ	14 430,00	SSA-5320.F00062, TY 6-09-5320-86
		0,010	•••	100,00	SSA-5320.F00033, TY 6-09-5320-86

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НИТРОСИНИЙ ТЕТРАЗОЛИЙ хлорид индикатор 99,00% для биохимии (1,000г/шт), ВІОСНЕМІСА	biochemistry	1,000	ШТ	9 396,00	APPLICHEM-A1243,0001
НИТХРОМАЗО индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	226 300,00	PHI-564.F00062, TV 6-09-07-564-75
НИТХРОМАЗО индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	233 800,00	SKM-564.F00062, TV 6-09-07-564-75
НИТХРОМАЗО индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	222 550,00	TNL-A102.F00062, TY 6-09-07-564-75
НИТХРОМАЗО индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,005	КГ	229 940,00	PHI-564.F00033, TY 6-09-07-564-75
НИТХРОМАЗО индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,005	КГ	237 440,00	SKM-564.F00033, TV 6-09-07-564-75
НИТХРОМАЗО индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,005	КГ	226 190,00	TNL-A102.F00033, TV 6-09-07-564-75
НИТХРОМАЗО индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,001	КГ	293 800,00	SKM-564.F00004, TV 6-09-07-564-75
ОКСИХИНОЛИН-8 индикатор 99,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	7 335,00	SKM-1145.F00103, TV 6-09-37-1145-91
ОКСИХИНОЛИН-8 индикатор 99,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	6 105,00	SKM-1145.F00033, TV 6-09-37-1145-91
ОРАНЖЕВЫЙ Ж(G) краситель 80,00% для биохимии (0,025кг/шт), BIOLOGICAL	biochemistry	1,000	ШТ	13 597,50	SIAL-07252-25G
ОРАНЖЕВЫЙ Ж(G) краситель 80,00% для биохимии (0,100кг/шт), BIOLOGICAL	biochemistry	1,000	ШТ	36 855,00	SIAL-07252-100G
ОРТАНИЛОВЫЙ К соль тринатриевая металлоиндикатор	ч.д.а.	0,050	КГ	228 020,00	SSA-587.F00103, TV 6-09-05-587-76
ОРТАНИЛОВЫЙ К соль тринатриевая металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	234 320,00	SSA-587.F00062, TV 6-09-05-587-76
ОРТАНИЛОВЫЙ К соль тринатриевая металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	292 300,00	TNL-A138.F00062, TV 6-09-05-587-76
ОРТАНИЛОВЫЙ К соль тринатриевая металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	КГ	237 960,00	SSA-587.F00033, TV 6-09-05-587-76
ОСНОВНОЙ голубой В(Б) краситель 599605нм (С.І.44045) чистый (0,025кг/шт)	pure	1,000	ШТ	16 960,80	ACROS-190190250
ОСНОВНОЙ голубой B(Б) краситель 594609нм (С.I.44045) для микроскопии (0.025кг/шт), MICROSCOPY	microscopy#	1,000	ШТ	76 301,40	SIAL/SIGMA-94890-25G
ПАН металлоиндикатор 57рН	ч.	0,010	КГ	75 260,00	SKM-1075.F00062, TV 6-09-1075-74
ПАН металлоиндикатор 57рН	ч.	0,005	КГ	78 900,00	SKM-1075.F00033, TV 6-09-1075-74
ПАН металлоиндикатор 670720нм (0,005кг/шт)	indicator	1,000	шт	14 595,00	MERCK/SUPELCO-1075310005
ПАР индикатор 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	34 230,00	ACROS-418590250
ПАР индикатор 98,00% для синтеза (0,005кг/шт)	synthesis	1,000	шт	16 800,00	MERCK/SIAL-8410160005
ПАР индикатор 99,00%	ч.	0.100	КГ	68 250,00	SKM-2882.F00555. TV 6-09-2882-72
ПАР индикатор 99,00%	ч.	0,050	КГ	70 050,00	SKM-2882.F00260, TV 6-09-2882-72
ПАР индикатор 99,00%	ч.	0.010	КГ	72 670,00	SKM-2882.F00033, TV 6-09-2882-72
ПАР индикатор 99,00%	ч.	0.005	КГ	78 890,00	SKM-2882.F00033, TV 6-09-2882-72
ПАР индикатор 99,00%	ч.	0,001	КГ	135 250,00	SKM-2882.F00004. TV 6-09-2882-72
ПАРАРОЗАНИЛИН гидрохлорид краситель 95,00% (С.I.42500)	ч.д.а.	0,050	КГ	45 000,00	SSA-4138.F00103, TV 6-09-4138-87
ПАРАРОЗАНИЛИН гидрохлорид краситель 95,00% (С.I.42500)	ч.д.а.	0.010	КГ	51 300,00	SSA-4138.F00062. TV 6-09-4138-87
ПАРАРОЗАНИЛИН гидрохлорид краситель 98,00% (С.І.42500) чистый (0.025кг/шт)	pure	1,000	ШТ	9 870,00	ACROS-416800250
ПАРАРОЗАНИЛИН ОСНОВАНИЕ краситель 95,00% (С.1.42500)	. ч.	0.010	КГ	43 800.00	SSA-704.F00062. TY 6-09-07-704-76
ПАРАРОЗАНИЛИН ОСНОВАНИЕ краситель 95,00% (С.1.42500)	ч.	0,010	КГ	41 050,00	TNL-A116.F00062, TY 6-09-07-704-76
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 23.2рН	ч.д.а.	0.050	КГ	375 000.00	SEA-900. TY 6-09-05-900-88
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 23,2рН	ч.д.а.	0,050	КГ	317 750,00	SKM-900.F00260, TV 6-09-05-900-88
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 23,2рН	ч.д.а.	0,050	КГ	244 950,00	TNL-A109.F00260, TY 6-09-05-900-88
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 23,2рН	ч.д.а.	0,030	КГ	321 600,00	UI-900, TY 6-09-05-900-88
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 23,2рН	ч.д.а.	0,010	КГ	379 550,00	SEA-900.F00062, TY 6-09-05-900-88
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 23,2рН	ч.д.а.	0,010	КГ	322 950,00	SKM-900.F00062, TY 6-09-05-900-88
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 23,2рН	ч.д.а.	0,010	КГ	330 400,00	UI-900.F00062, TY 6-09-05-900-88
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 23,2рН	ч.д.а.	0,005	КГ	377 540,00	SEA-900.F00033, TV 6-09-05-900-88
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 23,2рН	ч.д.а.	0,005	КГ	326 590,00	SKM-900.F00033, TV 6-09-05-900-88
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 23,2рН	ч.д.а.	0,005	КГ	253 790,00	TNL-A109.F00033, TY 6-09-05-900-88
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 23,2рН	ч.д.а.	0,005	КГ	334 040,00	UI-900.F00033, ТУ 6-09-05-900-88
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 23,2рН	ч.д.а.	0,001	КГ	443 800,00	SEA-900.F00004, TY 6-09-05-900-88
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 23,2рН	ч.д.а.	0,001	КГ	382 950,00	SKM-900.F00004, TY 6-09-05-900-88
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 23,2рН	ч.д.а.	0,001	КГ	390 400,00	UI-900.F00004, ТУ 6-09-05-900-88
ПИРОКАТЕХИНОВЫЙ фиолетовый индикатор 6,58pH	ч.д.а.	0,050	КГ	58 750,00	SSA-1087.F00103, TV 6-09-07-1087-78
ПИРОКАТЕХИНОВЫЙ фиолетовый индикатор 6,58pH	ч.д.а.	0,010	КГ	60 800,00	SSA-1087.F00062, TУ 6-09-07-1087-78
ПИРОНИН Y краситель 546551нм (С.1.45005) для микроскопии (0,005кг/шт), MICROSCOPY	biochemistry	1,000	ШТ	5 913,00	APPLICHEM-A1406,0005
ПИРОНИН У краситель 546551нм (С.I.45005) для микроскопии (0,025кг/шт), CERTISTAIN™	biochemistry	1,000	ШТ	86 415,00	MERCK-1075180025
ПИРОНИН Y краситель 546551нм (C.I.45005) чистый (0,005кг/шт)	pure	1,000	ШТ	11 550,00	ACROS-200100050

Наименование товара		Фасовка	Ед.	Цена, руб	Примечание
квалификация	 		изм.	без НДС	<u>'</u>
ПРОЧНЫЙ зеленый индикатор 90,00% (С.І.42053) общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 570,00	FISHER-BP123-10
ПРОЧНЫЙ красный ЖЖ(GG) соль краситель 97,00% для биохимии (0,010кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	20 265,00	SIAL/ALDRICH-294438-10G
ПРОЧНЫЙ синий ББ(ВВ) индикатор (С.І.37175) чистый (0,025кг/шт)	pure	1,000	ШТ	27 242,25	ACROS-191570250
ПРОЧНЫЙ синий ББ(ВВ) индикатор (С.І.37175) чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	ШТ	39 018,00	ACROS-191571000
РЕЗАЗУРИНА соль натриевая индикатор адсорбционный	ч.д.а.	0,500	КГ	77 420,00	SSA-276.F01055, TY 6-09-15-276-76
РЕЗАЗУРИНА соль натриевая индикатор адсорбционный	ч.д.а.	0,100	КГ	77 870,00	SSA-276.F00260, TY 6-09-15-276-76
РЕЗАЗУРИНА соль натриевая индикатор адсорбционный	ч.д.а.	0,010	КГ	80 620,00	SSA-276.F00062, TУ 6-09-15-276-76
РЕЗАЗУРИНА соль натриевая индикатор адсорбционный	ч.д.а.	0,005	КГ	78 610,00	SSA-276, TУ 6-09-15-276-76
РЕЗАЗУРИНА соль натриевая индикатор адсорбционный	Ч.	0,010	КГ	72 050,00	SSA-276.F00062, TY 6-09-15-276-76
РЕЗОРЦИН-АШ соль динатриевая индикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	199 555,00	SKM-1590.F00033, TУ 6-09-07-1590-87
РЕЗОРЦИН-АШ соль динатриевая индикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	316 270,00	SSA-1590.F00033, TY 6-09-07-1590-87
РОДАМИН зеленый C(B) краситель 98,00% (C.I.45170) для микроскопии (0,100кг/шт), MICROSCOPY	biochemistry	1,000	ШТ	3 078,00	PANREAC-251604.1608
РОДАМИН зеленый С(В) краситель 98,00% (С.І.45170) чистый (0,010кг/шт)	pure	1,000	ШТ	7 854,00	ACROS-296570100
РОДАМИН зеленый С(В) краситель 98,00% (С.1.45170) чистый (0,025кг/шт)	pure	1,000	ШТ	5 271,00	ACROS-296570250
РОДАМИН зеленый С(В) краситель 98,00% (С.І.45170) чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	ШТ	9 502,50	ACROS-296571000
РОДАМИН красный Ж(6Ж) краситель (С.І.45160) для микроскопии	ч.д.а.	0,500	КГ	23 500,00	SSA-2463.F01055, TY 6-09-2463-82
РОДАМИН красный Ж(6Ж) краситель (С.І.45160) для микроскопии	ч.д.а.	0,100	ΚΓ	24 300,00	SSA-2463.F00260, TY 6-09-2463-82
РОДАМИН красный Ж(6Ж) краситель (С.I.45160) для микроскопии	ч.д.а.	0,050	КГ	25 000,00	SSA-2463.F00103, TY 6-09-2463-82
РОДАМИН красный Ж(6Ж) краситель (С.І.45160) для микроскопии	ч.д.а.	0,010	КГ	31 300,00	SSA-2463.F00062, TY 6-09-2463-82
САФРАНИН Т индикатор	ч.д.а.	0,050	КГ	25 830,00	SKM-4029.F00103, TУ 6-09-4029-77
САФРАНИН Т индикатор	ч.д.а.	0,050	ΚΓ	31 250,00	SSA-4029.F00103, TY 6-09-4029-77
САФРАНИН Т индикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	32 130,00	SKM-4029.F00062, TУ 6-09-4029-77
САФРАНИН Т индикатор	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	37 550,00	SSA-4029.F00062, TУ 6-09-4029-77
СТИЛЬБАЗО металлоиндикатор 98,00%	ч.д.а.	0,025	КГ	106 420,00	TNL-A110.F00062, TY 6-09-08-1310-78
СТИЛЬБАЗО металлоиндикатор 98,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	127 550,00	SSA-1310.F00062, TY 6-09-08-1310-78
СТИЛЬБАЗО металлоиндикатор 98,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	117 550,00	TNL-A110.F00062, TY 6-09-08-1310-78
СТИЛЬБАЗО металлоиндикатор 98,00%	ч.д.а.	0,005	КГ	121 190,00	TNL-A110.F00033, TY 6-09-08-1310-78
СУДАН красный IV краситель для дефектоскопии капиллярной	Ч.	0,010	КГ	17 580,00	TNL-A037.F00062, TY 6-09-07-1605-87
СУДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии	ч.д.а.	0,010	КГ	23 750,00	SSA-3234.F00103, TУ 6-09-3234-88
СУДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии	ч.д.а.	0,010	КГ	21 310,00	TNL-A036.F00103, TY 6-09-3234-88
СУДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии	ч.д.а.	0,005	КГ	23 690,00	SSA-3234.F00033, TУ 6-09-3234-88
СУДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии	ч.д.а.	0,005	КГ	21 250,00	TNL-A036.F00033, TY 6-09-3234-88
СУДАН оранжевый II краситель для микроскопии	Ч.	0,050	ΚΓ	11 725,00	SSA-1604.F00260, TY 6-09-07-1604-87
СУДАН оранжевый II краситель для микроскопии	Ч.	0,050	КГ	11 725,00	SSA-1830.F00260, TY 6-09-1830-77
СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,050	ΚΓ	283 750,00	TNL-A023.F00103, TY 6-09-4681-83
СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	290 050,00	TNL-A023.F00062, TY 6-09-4681-83
СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	КГ	293 690,00	TNL-A023.F00033, TY 6-09-4681-83
СУЛЬФОХЛОРФЕНОЛ С(S) металлоиндикатор 99,00% (0,500г/шт)	indicator	1,000	ШТ	11 865,00	SIAL-S5752-500MG
ТАР краситель 97,00% для биохимии (0,005кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	17 220,00	SIAL-127345-5G
ТЕТРАБРОМФЕНОЛФТАЛЕИН эфир этиловый соль калиевая индикатор 600660нм чистый (0,001кг/шт)	pure	1,000	ШТ	10 983,00	ACROS-15158
ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	192 050,00	CL-1016.F00062, TY 6-09-14-1016-76
ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 99,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	246 300,00	STK-1016.F00062, TY 6-09-14-1016-76
ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 99,00%	ч.д.а.	0,005	КГ	249 940,00	STK-1016.F00033, TV 6-09-14-1016-76
ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 1,22,8/89,6рН	ч.д.а.	0,050	КГ	32 600,00	SKM-3501.F00260, TV 6-09-3501-78
ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 1,22,8/89,6рН	ч.д.а.	0,050	КГ	27 600,00	TNL-A076.F00260, TY 6-09-3501-78
ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 1,22,8/89,6рН	ч.д.а.	0,010	КГ	37 800,00	SKM-3501.F00062, TY 6-09-3501-78
ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 1,2.2,8/89,6рН	ч.д.а.	0,010	КГ	32 800,00	TNL-A076.F00062, TY 6-09-3501-78
ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 1,22,8/89,6рН	ч.д.а.	0,005	КГ	41 440,00	SKM-3501.F00033, TY 6-09-3501-78
ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 1,22,8/89,6рН	ч.д.а.	0.005	КГ	36 440,00	TNL-A076.F00033, TY 6-09-3501-78
ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 1,22,8/89,6рН чистый (0,005кг/шт)	pure	1,000	ШТ	4 410,00	ACROS-151450050
ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор водорастворимый 1,22,8/89,6рН	ч.д.а.	0,050	КГ	53 600,00	SSA-4922.F00260, TY 6-09-4922-80
ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор водорастворимый 1,22,8/89,6рН	ч.д.а.	0,010	КГ	58 800,00	SSA-4922.F00062, TV 6-09-4922-80
Third To Dail To State of The Bodd Part To Print Print 1,21.2,0/0.0,0/Pri	л.д.а.	0,010	IM	00 000,00	

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ТИМОЛФТАЛЕИН индикатор 9,410,6рН	ч.д.а.	0,050	КГ	24 150,00	SKM-1610.F00260, TY 6-09-07-1610-87
ТИМОЛФТАЛЕИН индикатор 9,410,6рН	ч.д.а.	0,050	КГ	20 850,00	TNL-A077.F00260, TY 6-09-07-1610-87
ТИМОЛФТАЛЕИН индикатор 9,410,6рН	ч.д.а.	0,010	КГ	29 350,00	SKM-1610.F00062, TY 6-09-07-1610-87
ТИМОЛФТАЛЕИН индикатор 9,410,6рН	ч.д.а.	0,010	КГ	26 050,00	TNL-A077.F00062, TY 6-09-07-1610-87
ТИМОЛФТАЛЕИН индикатор 9,410,6рН	ч.д.а.	0,005	КГ	32 990,00	SKM-1610.F00033, TY 6-09-07-1610-87
ТИМОЛФТАЛЕИН индикатор 9,410,6рН	ч.д.а.	0,005	КГ	29 690,00	TNL-A077.F00033, TV 6-09-07-1610-87
ТИМОЛФТАЛЕКСОН металлоиндикатор (0,005кг/шт)	indicator	1,000	ШТ	16 264,50	ALFA AESAR-L10962.06
ТИТАНОВЫЙ желтый соль аммонийная металлоиндикатор (С.І.19540)	ч.д.а.	0,050	КГ	63 750,00	SSA-979.F00103, TY 6-09-07-979-77
ТИТАНОВЫЙ желтый соль аммонийная металлоиндикатор (С.І.19540)	ч.д.а.	0,010	КГ	70 050,00	SSA-979.F00062, TV 6-09-07-979-77
ТИТАНОВЫЙ желтый соль аммонийная металлоиндикатор (С.І.19540)	ч.д.а.	0,005	КГ	73 690,00	SSA-979.F00033, TV 6-09-07-979-77
ТИТАНОВЫЙ желтый соль натриевая Ж(G) металлоиндикатор (С.І.19540) для микроскопии (0,005кг/шт)	indicator	1,000	ШТ	7 325,00	SIAL-88390-5G
ТОКОФЕРОЛ-АЛЬФА 95,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	15 631,00	ACROS-428120250
ТОЛИДИН-ОРТО индикатор 95,00% общего назначения (0,025кг/шт), PRACTICAL	l.r.	1,000	ШТ	30 061,50	ACROS-421120250
ТОЛИДИН-ОРТО индикатор 95,00% общего назначения (0,100кг/шт), PRACTICAL	l.r.	1,000	ШТ	36 960,00	ACROS-421121000
ТОЛИДИН-ОРТО индикатор 95,00% общего назначения (0,500кг/шт), PRACTICAL	l.r.	1,000	ШТ	139 440,00	ACROS-421125000
ТОЛУИДИНОВЫЙ синий О краситель 80,00% (С.1.52040) для биологии (0,005кг/шт), BIOLOGICAL	biochemistry	1,000	ШТ	13 230,00	SIAL-198161-5G
ТОЛУИДИНОВЫЙ синий О краситель 80,00% (С.1.52040) для биологии (0,025кг/шт), BIOLOGICAL	biochemistry	1,000	шт	46 515,00	SIAL-198161-25G
ТОЛУИДИНОВЫЙ синий О краситель 80,00% (С.1.52040) общего назначения	л.р.	0,010	КГ	62 425,00	TNL-A130.F00062
ТОЛУИДИНОВЫЙ синий О краситель 85,00% (С.1.52040) общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	шт	4 860,00	APPLICHEM-A3842,0010
ТОЛУИДИНОВЫЙ синий О соль цинковая краситель 621636нм (С.І.52040) для микроскопии (0,005кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	17 758,00	SIAL-89640-5G
ТОЛУИДИНОВЫЙ синий О соль цинковая краситель 630635нм (С.1.52040) для диагностики (0,005кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	2 106,00	PANREAC-251176.1604
ТОРОН-1 индикатор 483нм	ч.д.а.	0,050	КГ	29 850,00	SSA-192, TV 6-09-05-192-74
ТОРОН-1 индикатор 483нм	ч.д.а.	0,010	КГ	37 550,00	SSA-192.F00062, TY 6-09-05-192-74
ТОРОН-1 индикатор 483нм	ч.д.а.	0,005	КГ	41 190,00	SSA-192.F00033, TY 6-09-05-192-74
ТРИПАН синий краситель 60,00% (С.І.23850) общего назначения (0.100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	15 928,50	ACROS-189351000
ТРИФЕНИЛТЕТРАЗОЛИЙ-2,3,5 хлорид индикатор	ч.д.а.	0,050	КГ	132 200,00	SSA-1646.F00105, TY 6-09-07-1646-87
ТРИФЕНИЛТЕТРАЗОЛИЙ-2,3,5 хлорид индикатор	ч.д.а.	0,050	КГ	101 300,00	TNL-A002.F00105, TY 6-09-07-1646-87
ТРИФЕНИЛТЕТРАЗОЛИЙ-2,3,5 хлорид индикатор	ч.д.а.	0,005	КГ	141 650,00	SSA-1646.F00020, TY 6-09-07-1646-87
ТРИФЕНИЛТЕТРАЗОЛИЙ-2,3,5 хлорид индикатор	ч.д.а.	0,005	КГ	110 750,00	TNL-A002.F00020, TY 6-09-07-1646-87
ТРИФЕНИЛТЕТРАЗОЛИЙ-2,3,5 хлорид индикатор	ч.д.а.	0,001	КГ	169 150,00	TNL-A002.F00004, TY 6-09-07-1646-87
ТРИФЕНИЛТЕТРАЗОЛИЙ-2,3,5 хлорид индикатор	ч.д.а.	0,001	КГ	169 150,00	TNL-A002.F00004, TY 6-09-07-1646-87
ТРИФЕНИЛТЕТРАЗОЛИЙ-2,3,5 хлорид краситель 98,00% для микробиологии (0,100кг/шт), MICROBIOLOGY	biochemistry	1,000	шт	65 730,00	MERCK-1083800100
ФЕНИЛФОСФОРНОЙ кислоты соль динатриевая 98,00101,00%	ч.	0.050	КГ	90 000,00	STK-1822.F00103, TY 6-09-10-1822-87
ФЕНИЛФОСФОРНОЙ кислоты соль динатриевая 98,00101,00%	ч.	0,010	КГ	96 300,00	STK-1822.F00062, TY 6-09-10-1822-87
ФЕНИЛФОСФОРНОЙ кислоты соль динатриевая 98.00101,00%	ч.	0,005	КГ	99 940,00	STK-1822.F00033, TV 6-09-10-1822-87
ФЕНИЛФОСФОРНОЙ кислоты соль динатриевая 98,00%	ч.	0,100	КГ	64 350,00	CL-022.F00260, TY 20.59.52-022-98592386-2021
ФЕНИЛФОСФОРНОЙ кислоты соль динатриевая 98,00%	Ч.	0,050	КГ	65 050,00	CL-022.F00103, TY 20.59.52-022-98592386-2021
ФЕНИЛФОСФОРНОЙ кислоты соль динатриевая 98,00%	ч.	0,010	КГ	67 100,00	CL-022.F00062, TY 20.59.52-022-98592386-2021
ФЕНИЛФОСФОРНОЙ кислоты соль динатриевая 98,00%	Ч.	0,005	КГ	65 090,00	CL-022.F00033, TY 20.59.52-022-98592386-2021
ФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор 6,88,4рН	ч.д.а.	0.500	КГ	27 585,00	SKM-5170.F01055, TY 6-09-5170-84
ФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор 6,88,4рН	ч.д.а.	0,100	КГ	28 385.00	SKM-5170.F00260, TY 6-09-5170-84
ФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор 6,8.8,4рН	ч.д.а.	0,050	КГ	29 085,00	SKM-5170.F00103, TY 6-09-5170-84
ФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор 6,88,4рН	ч.д.а.	0.010	КГ	35 385,00	SKM-5170.F00062, TY 6-09-5170-84
ФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор водорастворимый 6,88,4рН	ч.д.а.	0.500	КГ	23 500,00	SSA-3070.F01055. TV 6-09-3070-84
ФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор водорастворимый 6,88,4рН	ч.д.а.	0.100	КГ	35 550,00	SSA-3070.F00260. TY 6-09-3070-84
ФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор водорастворимый 6,88,4рН	ч.д.а.	0.010	КГ	38 300,00	SSA-3070.F00062, TV 6-09-3070-84
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,010рН (С.I.764) для аналитики АСS (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	1 863,00	PANREAC-131325.1208
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,010рН (С.I.764) для аналитики АСS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	44 955,00	PANREAC-131325.1210
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,210рН (С.І.764)	ч.д.а.	0,500	КГ	5 950,00	SEA-002.F01055, TY 2638-002-22671692-2000
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,210рН (С.I.764)	ч.д.а.	0,500	КГ	5 950,00	SEA-5360.F01055, TV 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,210pH (С.I.764)	ч.д.а.	0,500	КГ	6 430,00	SKM-5360.F01055, TY 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,210рН (С.І.764)	ч.д.а.	0,100	КГ	6 450,00	SEA-002.F00260, TY 2638-002-22671692-2000
TETIONT IN SIEPHT MILIPINATOR 0,2 TOPTT (0.1.70T)	т.д.а.	0,100	N	0 400,00	OLIT 002.1 00200, 17 2000-002-2201 1002-2000

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,210pH (С.I.764)	ч.д.а.	0,100	КГ	6 750,00	SEA-5360.F00260, TV 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,210pH (C.I.764)	ч.д.а.	0,100	КГ	6 880,00	SKM-5360.F00260, TY 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,210pH (С.I.764)	ч.д.а.	0,050	КГ	7 450,00	SEA-002.F00103, TY 2638-002-22671692-2000
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,210pH (C.I.764)	ч.д.а.	0,050	КГ	7 450,00	SEA-5360.F00103, TV 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,210pH (С.I.764)	ч.д.а.	0,050	ΚΓ	7 580,00	SKM-5360.F00103, TY 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,210pH (C.I.764)	ч.д.а.	0,050	ΚΓ	7 500,00	SSA-5360.F00103, TY 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,210pH (C.I.764)	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	9 500,00	SEA-002.F00062, TY 2638-002-22671692-2000
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,210pH (С.I.764)	ч.д.а.	0,010	КГ	9 500,00	SEA-5360.F00062, TY 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,210pH (C.I.764)	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	13 880,00	SKM-5360.F00062, TY 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,210pH (C.I.764)	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	13 800,00	SSA-5360.F00062, TY 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,210pH (C.I.764)	ч.д.а.	0,005	ΚΓ	7 490,00	SEA-002.F00033, TY 2638-002-22671692-2000
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,210pH (C.I.764)	ч.д.а.	0,005	КГ	7 490,00	SEA-5360.F00033, TV 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,210pH (C.I.764)	ч.д.а.	0,005	КГ	17 520,00	SKM-5360.F00033, TY 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,210pH (C.I.764)	ч.д.а.	0,005	КГ	17 440,00	SSA-5360.F00033, TY 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИНФОСФАТ натрия 98,00%	Ч.	0,050	КГ	110 000,00	STK-59.F00103, TY 6-09-05-59-74
ФЕНОЛФТАЛЕИНФОСФАТ натрия 98,00%	ч.	0,010	КГ	116 300,00	STK-59.F00062, TY 6-09-05-59-74
ФЕНОЛФТАЛЕИНФОСФАТ натрия 98,00%	Ч.	0,005	КГ	119 940,00	STK-59.F00033, TV 6-09-05-59-74
ФЕРРОИН индикатор раствор 0,025М водный (0,100л/шт)	acros™	1,000	ШТ	19 746,90	ACROS-42225
ФЕРРОИН редокс-индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	54 926,00	SSA-1256.F00260, TY 6-09-05-1256-83
ФЕРРОИН редокс-индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	77 500,00	NPOR-1256.F00103, TY 6-09-05-1256-83
ФЕРРОИН редокс-индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	55 625,00	SSA-1256.F00103, TV 6-09-05-1256-83
ФЕРРОИН редокс-индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	54 620,00	UI-1256.F00103, TY 6-09-05-1256-83
ФЕРРОИН редокс-индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	83 800,00	NPOR-1256.F00062, TY 6-09-05-1256-83
ФЕРРОИН редокс-индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	61 925,00	SSA-1256.F00062, TY 6-09-05-1256-83
ФЕРРОИН редокс-индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	56 670,00	UI-1256.F00062, TY 6-09-05-1256-83
ФЕРРОИН редокс-индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,005	КГ	87 440,00	NPOR-1256.F00033, TV 6-09-05-1256-83
ФЕРРОИН редокс-индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,005	КГ	54 660,00	UI-1256.F00033, TV 6-09-05-1256-83
ФЛОРОГЛЮЦИН 2/в 215219(ПЛАВЛЕНИЕ)°С	ч.	0,050	КГ	49 934,00	TNL-A139.F00103, TY 6-09-3741-79
ФЛОРОГЛЮЦИН 2/в 215219(ПЛАВЛЕНИЕ)°С	ч.	0,010	КГ	53 620,00	TNL-A139.F00033, TV 6-09-3741-79
ФЛУОРЕСЦЕИН индикатор 97,00%	ч.	0,050	КГ	8 690,00	CCT-2464.F00103, TV 6-09-2464-82
ФЛУОРЕСЦЕИН индикатор 97,00%	Ч.	0,050	КГ	8 570,00	SKM-2464.F00103, TV 6-09-2464-82
ФЛУОРЕСЦЕИН индикатор 97,00%	ч.	0,050	КГ	10 000,00	SSA-2464.F00103, TV 6-09-2464-82
ФЛУОРЕСЦЕИН индикатор 97,00%	Ч.	0,010	КГ	14 990,00	CCT-2464.F00062, TY 6-09-2464-82
ФЛУОРЕСЦЕИН индикатор 97,00%	ч.	0,010	КГ	14 870,00	SKM-2464.F00062, TY 6-09-2464-82
ФЛУОРЕСЦЕИН индикатор 97,00%	Ч.	0,010	КГ	16 300,00	SSA-2464.F00062, TY 6-09-2464-82
ФЛУОРЕСЦЕИН индикатор 99,00% чистый (0,025кг/шт)	pure	1,000	ШТ	2 688,00	ACROS-119240250
ФЛУОРЕСЦЕИН индикатор 99,00% чистый (0,500кг/шт)	pure	1,000	ШТ	24 570,00	ACROS-119245000
ФЛУОРЕСЦЕИН индикатор 99,00% чистый (2,500кг/шт)	pure	1,000	ШТ	110 565,00	ACROS-119240025
ФЛУОРЕСЦЕИН-НАТРИЙ индикатор УРАНИН А	Ч.	0,500	КГ	6 135,00	SKM-2281.F01055, TY 6-09-2281-82
ФУКСИН КИСЛЫЙ краситель для гистологии	ч.	0,050	КГ	21 250,00	SSA-3803.F00103, TV 6-09-3803-82
ФУКСИН КИСЛЫЙ краситель для гистологии	Ч.	0,050	ΚΓ	18 550,00	TNL-A082.F00103, TY 6-09-3803-82
ФУКСИН КИСЛЫЙ краситель для гистологии	ч.	0,010	ΚΓ	27 550,00	SSA-3803.F00062, TY 6-09-3803-82
ФУКСИН КИСЛЫЙ краситель для гистологии	Ч.	0,010	КГ	24 850,00	TNL-A082.F00062, TY 6-09-3803-82
ФУКСИН ОСНОВНОЙ краситель для микробиологических целей	Ч.	0,100	КГ	12 010,00	PHI-3804.F00555, TV 6-09-3804-82
ФУКСИН ОСНОВНОЙ краситель для микробиологических целей	Ч.	0,050	КГ	13 810,00	PHI-3804.F00260, TY 6-09-3804-82
ФУКСИН ОСНОВНОЙ краситель для микробиологических целей	Ч.	0,050	КГ	10 350,00	TNL-A038.F00260, TY 6-09-3804-82
ФУКСИН ОСНОВНОЙ краситель для микробиологических целей	Ч.	0,010	КГ	19 010,00	PHI-3804.F00062, TY 6-09-3804-82
ФУКСИН ОСНОВНОЙ краситель для микробиологических целей	Ч.	0,010	КГ	15 550,00	TNL-A038.F00062, TY 6-09-3804-82
ФУКСИН ОСНОВНОЙ краситель для фуксинсернистой кислоты	ч.д.а.	0,050	КГ	11 850,00	TNL-A134.F00260, TY 6-09-4091-75
ХИНАЛИЗАРИН индикатор 0,1мкг/мл	ч.д.а.	0,010	КГ	250 470,00	SKM-973.F00062, TV 6-09-07-973-77
ХИНАЛИЗАРИН индикатор 0,1мкг/мл	ч.д.а.	0,005	КГ	244 210,00	SKM-973.F00033, TV 6-09-07-973-77
ХЛОРФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор 4,86,4рН (0,010кг/шт)	indicator	1,000	ШТ	17 031,00	MERCK/SUPELCO-1030240010

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ХЛОРФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор 4,86,4рН (0,010кг/шт)	indicator	1,000	ШТ	17 640,00	SIAL-199524-10G
ХЛОРФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор 4,86,4рН чистый (0,050кг/шт)	pure	1,000	ШТ	29 463,00	ACROS-190040500
ХЛОРФОСФОНАЗО (III) индикатор для спектрофотометрии (0,001кг/шт), SPECTROPHOTOMETRIC	sp.ph.	1,000	ШТ	105 525,00	SIAL/SUPELCO-26049-1G
ХРИЗОИДИН индикатор (С.І.11270) чистый (0,050кг/шт)	pure	1,000	ШТ	6 499,50	ACROS-200740500
ХРОМАЗУРОЛ C(S) металлоиндикатор (С.I.43825)	indicator	0,050	ΚΓ	265 460,00	ACROS-19005.F00103
ХРОМАЗУРОЛ C(S) металлоиндикатор (С.I.43825)	indicator	0,010	ΚΓ	267 510,00	ACROS-19005.F00062
ХРОМАЗУРОЛ C(S) металлоиндикатор (С.I.43825)	indicator	0,005	ΚΓ	265 500,00	ACROS-19005.F00033
ХРОМАЗУРОЛ C(S) металлоиндикатор (С.I.43825)	ч.д.а.	0,500	ΚΓ	151 700,00	TNL-A052.F00260, TY 6-09-05-1175-82
ХРОМАЗУРОЛ C(S) металлоиндикатор (С.I.43825)	ч.д.а.	0,100	ΚΓ	152 150,00	TNL-A052.F00260, TY 6-09-05-1175-82
ХРОМАЗУРОЛ C(S) металлоиндикатор (С.I.43825)	ч.д.а.	0,050	ΚΓ	152 850,00	TNL-A052.F00103, TY 6-09-05-1175-82
ХРОМАЗУРОЛ C(S) металлоиндикатор (С.I.43825)	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	220 550,00	SEA-1175.F00062, TY 6-09-05-1175-82
ХРОМАЗУРОЛ C(S) металлоиндикатор (С.I.43825)	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	226 300,00	SKM-1175.F00062, TY 6-09-05-1175-82
ХРОМАЗУРОЛ C(S) металлоиндикатор (C.I.43825)	ч.д.а.	0,010	КГ	159 150,00	TNL-A052.F00062, TY 6-09-05-1175-82
ХРОМАЗУРОЛ C(S) металлоиндикатор (С.1.43825)	ч.д.а.	0,005	КГ	228 440,00	SEA-1175.F00033, TV 6-09-05-1175-82
ХРОМАЗУРОЛ C(S) металлоиндикатор (С.1.43825)	ч.д.а.	0,005	КГ	229 940,00	SKM-1175.F00033, TY 6-09-05-1175-82
ХРОМАЗУРОЛ C(S) металлоиндикатор (C.I.43825)	ч.д.а.	0,005	КГ	162 790,00	TNL-A052.F00033, TY 6-09-05-1175-82
ХРОМАЗУРОЛ C(S) металлоиндикатор (C.I.43825) (0,100кг/шт)	indicator	1,000	ШТ	34 513,50	ACROS-190051000
ХРОМОВЫЙ темно-синий металлоиндикатор	ч.д.а.	0,500	КГ	17 950,00	SSA-3870.F01075, TV 6-09-3870-84
ХРОМОВЫЙ темно-синий металлоиндикатор	ч.д.а.	0,500	КГ	16 200,00	TNL-A145.F01075, TV 6-09-3870-84
ХРОМОВЫЙ темно-синий металлоиндикатор	ч.д.а.	0,100	КГ	18 400,00	SSA-3870.F00250, TV 6-09-3870-84
ХРОМОВЫЙ темно-синий металлоиндикатор	ч.д.а.	0,100	КГ	16 650,00	TNL-A145.F00250, TY 6-09-3870-84
ХРОМОВЫЙ темно-синий металлоиндикатор	ч.д.а.	0,050	КГ	18 450,00	SSA-3870.F00105, TV 6-09-3870-84
ХРОМОВЫЙ темно-синий металлоиндикатор	ч.д.а.	0,050	КГ	16 700,00	TNL-A145.F00105, TV 6-09-3870-84
ХРОМОВЫЙ темно-синий металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	22 400,00	SSA-3870.F00075, TV 6-09-3870-84
ХРОМОВЫЙ темно-синий металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	20 650,00	TNL-A145.F00075, TV 6-09-3870-84
ХРОМОВЫЙ темно-синий металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	КГ	27 900,00	SSA-3870.F00020, TV 6-09-3870-84
ХРОМОВЫЙ темно-синий металлоиндикатор	ч.д.а.	0.005	КГ	26 150,00	TNL-A145.F00020, TY 6-09-3870-84
ЩЕЛОЧНОЙ голубой 6Б(6B) индикатор 9,414pH	ч.д.а.	0,050	КГ	69 850,00	SSA-356.F00260, TV 6-09-07-356-75
ЩЕЛОЧНОЙ голубой 6Б(6B) индикатор 9,414pH	ч.д.а.	0,010	КГ	70 800,00	SSA-356.F00062, TV 6-09-07-356-75
ЩЕЛОЧНОЙ голубой 6Б(6B) индикатор 9,414pH	ч.д.а.	0,005	КГ	68 790,00	SSA-356.F00033, TV 6-09-07-356-75
ЩЕЛОЧНОЙ голубой индикатор 11.513pH (С.I.42765) общего назначения (0.025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	26 450,00	MERCK/SUPELCO-1091960025
ЭОЗИН К индикатор	ч.д.а.	0,050	КГ	18 250,00	SSA-4185.F00103, TV 6-09-4185-76
ЭОЗИН К индикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	20 300,00	SSA-4185.F00062, TV 6-09-4185-76
ЭОЗИН метиленовый синий по ЛЕЙШМАНУ краситель в растворе, МИНИМЕД®-Л	мед.	1,000	Л	337,50	MM-12005801, ТУ 9398-005-29508133-2011, ФСР 2011/11337
ЭОЗИН метиленовый синий по МАЙ-ГРЮНВАЛЬДУ краситель в растворе, МИНИМЕД®-МГ	мед.	1,000	Л	337,50	MM-12005702, ТУ 9398-004-29508133-2011, ФСР 2011/11336
ЭОЗИН Н соль натриевая индикатор 85,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	7 280,00	TNL-A049.F00260, TY 6-09-183-75
ЭОЗИН Н соль натриевая индикатор 85,00%	ч.д.а.	0,050	ΚΓ	7 240,00	TNL-A049.F00062, TY 6-09-183-75
ЭОЗИН Н соль натриевая индикатор 85,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	7 980,00	TNL-A049.F00103, TY 6-09-183-75
ЭОЗИН Н соль натриевая индикатор 85,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	14 280,00	TNL-A049.F00062, TY 6-09-183-75
ЭОЗИН H(Y) соль натриевая краситель (С.I.45380) для аналитики ACS (0,025кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	6 561,00	PANREAC-131299.1606
ЭОЗИН H(Y) соль натриевая краситель (С.I.45380) для биохимии (0,025кг/шт), DIAGNOSIS	biochemistry	1,000	ШТ	6 318,00	PANREAC-251299.1606
ЭРИОХРОМ сине-черный Б(В) соль натриевая металлоиндикатор (С.I.14640)	ч.д.а.	0,010	КГ	25 050,00	SSA-1391.F00062, TY 6-09-1391-76
ЭРИОХРОМ сине-черный P(R) соль цинковая металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	13 180,00	SSA-4160.F00062, TV 6-09-4160-75
ЭРИОХРОМ сине-черный Р(R) соль цинковая металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	КГ	16 820,00	SSA-4160.F00033, TV 6-09-4160-75
ЭРИОХРОМ черный Т металлоиндикатор (С.І.14645)	ч.д.а.	0,100	КГ	12 070,00	SKM-1760.F00260, TY 6-09-1760-87
ЭРИОХРОМ черный Т металлоиндикатор (С.I.14645)	ч.д.а.	0,050	КГ	11 840,00	SKM-1760.F00103, TV 6-09-1760-87
ЭРИОХРОМ черный Т металлоиндикатор (С.I.14645)	ч.д.а.	0,050	КГ	11 840,00	TNL-A021.F00103, TY 6-09-1760-87
ЭРИОХРОМ черный Т металлоиндикатор (С.І.14645)	ч.д.а.	0,010	КГ	18 140,00	SKM-1760.F00062, TY 6-09-1760-87
ЭРИОХРОМ черный Т металлоиндикатор (С.І.14645)	ч.д.а.	0,005	КГ	21 780,00	SKM-1760.F00033, TV 6-09-1760-87
ЭРИОХРОМ черный T металлоиндикатор (С.I.14645) для аналитики ACS (0.025кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	18 396,00	MERCK/SUPELCO-1031700025

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЭРИОХРОМ черный Т металлоиндикатор (С.I.14645) для аналитики ACS (0,025кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	16 005,00	PANREAC-131439.1606
ЭРИОХРОМ черный Т металлоиндикатор (С.I.14645) для аналитики ACS (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	9 477,00	PANREAC-131439.1608
ЭРИОХРОМ черный Т металлоиндикатор (С.I.14645) чистый (0,025кг/шт)	pure	1,000	ШТ	10 164,00	ACROS-228360250
ЭРИОХРОМЦИАНИН Р(R) металлоиндикатор (С.1.43820) (0,025кг/шт)	indicator	1,000	ШТ	7 350,00	MERCK/SUPELCO-1031640025
ЭРИОХРОМЦИАНИН Р(R) металлоиндикатор (С.1.43820) чистый (0,025кг/шт)	pure	1,000	ШТ	10 920,00	FISHER-E/0250/46
ЭРИТРОЗИН индикатор 46,50(J2)% для микроскопии	ч.д.а.	0,010	КГ	29 200,00	TNL-A123.F00062, TY 6-09-07-369-83
ЭРИТРОЗИН индикатор 58,50(J2)% для микроскопии	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	28 810,00	SSA-369.F00062, TY 6-09-07-369-83
ЭТИЛЕНТИОМОЧЕВИНА-N,N 98,00% (1,000кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	34 408,50	ACROS-122030010
ЯНУС зеленый Б(В) краситель 651666нм (С.І.11050) общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	11 880,00	TCI-J0002-5G

ПИТАТЕЛЬНЫЕ СРЕДЫ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
АГАР ДДА для вибрионов		0,500	КГ	6 000,00	
АГАР ДДА для вибрионов		0,100	КГ	6 750,00	
АГАР питательный ЖЕЛЧЬ-ЭСКУЛИН-АЗИДНЫЙ	С.П.С.	0,250	кг	24 930,00	SREDY-0259, TY 20.59.52-364-78095326-2022
АГАР питательный общего назначения	с.п.с.	0,500	КГ	7 500,00	TY 9385-001-64786015-2012, ΦCP 2012/14185
АГАР питательный общего назначения	с.п.с.	0,250	КГ	6 140,00	СТО ВНИИМС 017-2012
АГАР питательный общего назначения	с.п.с.	0,100	КГ	6 140,00	СТО ВНИИМС 017-2012
АГАР питательный общего назначения	с.п.с.	0,100	КГ	9 000,00	ТУ 9385-001-64786015-2012, ФСР 2012/14185
АГАР питательный общего назначения	с.п.с.	0,050	КГ	6 140,00	СТО ВНИИМС 017-2012
АГАР питательный общего назначения (ГРМ)	с.п.с.	0,250	КГ	11 982,00	SREDY-O1-K, TY 9398-020-78095326-2006,
АГАР питательный общего назначения ГМФ-АГАР СУХОЙ	с.п.с.	0,250	КГ	12 465,00	SREDY-0210
АГАР питательный общего назначения МПА-АГАР ПОЛУЖИДКИЙ	с.п.ж.	0,400	Л	6 410,00	SREDY-O100, TY 20.59.52-286-78095326-2018
АГАР питательный общего назначения МПА-АГАР ПОЛУЖИДКИЙ	с.п.ж.	0,200	Л	6 412,00	SREDY-O100, TY 20.59.52-286-78095326-2018
АГАР питательный общего назначения полужидкий	с.п.ж.	0,500	КГ	10 500,00	
АГАР питательный общего назначения полужидкий	с.п.ж.	0,100	КГ	12 000,00	
АГАР питательный общего назначения с глюкозой		0,500	КГ	7 500,00	ТУ 9385-006-64786015-2013
АГАР питательный общего назначения с глюкозой		0,100		9 000,00	Ty 9385-001-64786015-2012
АГАР питательный ЭДЕЛЯ-КАМПЕЛЬМАХЕРА с бриллиантовым зеленым и феноловым красным	с.п.с.	0,250	КГ	11 375,00	SREDY-O172, TY 20.59.52-285-78095326-2018
БУЛЬОН для обогащения листерий сухой, БУЛЬОН UVM	с.п.с.	1,000	набор	11 652,00	SREDY-0151, TY 9385-244-78095326-2016
БУЛЬОН для обогащения листерий сухой, БУЛЬОН ФРЕЙЗЕРА	С.П.С.	1,000	набор	12 013.00	SREDY-O159, TY 20.59.52-272-78095326-2017
БУЛЬОН желчный лактозный с бриллиантовым зелёным	56.	0,500	КГ	10 500,00	51.25 1 5 150, 17 25.55.52 2.12 1 5555525 25 1.
БУЛЬОН желчный лактозный с бриллиантовым зелёным		0.100	КГ	12 000,00	
БУЛЬОН питательный общего назначения	с.п.с.	0,500	КГ	6 000,00	TY 9385-006-64786015-2013, P3H 2017/5625
БУЛЬОН питательный общего назначения	С.П.С.	0,250	КГ	6 330,00	Ty 20.59.52-233-19862939-2018
БУЛЬОН питательный общего назначения	С.П.С.	0,100	КГ	6 330,00	Ty 20.59.52-233-19862939-2018
БУЛЬОН питательный общего назначения	С.П.С.	0,100	КГ	7 500,00	TY 9385-006-64786015-2013, P3H 2017/5625
БУЛЬОН питательный общего назначения	С.П.С.	0,100	КГ	6 330,00	Ty 20.59.52-233-19862939-2018
БУЛЬОН питательный общего назначения БУЛЬОН питательный общего назначения (ГРМ)	С.П.С.	0,030	КГ	7 986,00	SREDY-O2-K, TY 9398-021-78095326-2006, PPC 2007/00002
БУЛЬОН питательный общего назначения МПБ-БУЛЬОН		0,400	л	6 232,00	SREDY-099, TV 20.59.52-287-78095326-2018
БУЛЬОН питательный общего назначения МПБ-БУЛЬОН		0,200	Л	6 232,00	SREDY-099, TY 20.59.52-287-78095326-2018
БУЛЬОН питательный общего назначения с глюкозой		0,500	КГ	6 000,00	FOCT 10444.1-84
БУЛЬОН питательный общего назначения с глюкозой		0.100	КГ	6 750.00	FOCT 10444.1-84
ВОДА ПИТСРЕД БИОКОМПАС™ пептонная безиндольная	л.р.б.	0,500	КГ	12 000,00	1001 10444.1-04
ВОДА ПИТСРЕД БИОКОМПАС™ пептонная безиндольная	л.р.б.	0.100	КГ	13 500,00	
ВОДА ПИТСРЕД БИОКОМПАС™ пептонная забуференная	л.р.б.	0,500	КГ	9 000,00	TY 21.20.23-013-64786015-2018
ВОДА ПИТСРЕД БИОКОМПАС™ пептонная забуференная	л.р.б.	0,300	КГ	10 500,00	TY 21.20.23-013-64786015-2018
БОДА ПИТСРЕД ВИОКОМПАС — Пептонная заоуференная ГИДРОЛИЗАТ ПАНКРЕАТИЧЕСКИЙ рыбной муки ПГРМ СУХОЙ ПС (0,200кг/шт)	л.р.о.	1,000	ШТ	14 269,00	SREDY-O111, TV 10.91.10-241-78095326-2019
ГИДРОЛИЗАТ ПАПКРЕАТИЧЕСКИИ РЫОНОИ МУКИ ПЕРМ СУХОИ ПС (0,200К/ШТ) ДОБАВКА ПИТСРЕД ЦПМБ™ селективная для выделения листерий на 1250мл среды (5флак/упак)	л.р.б.	1,000	упак	4 354,00	SREDY-075
ДОВАБКА ПИТОРЕД ЦПМВ ···· селективная для выделения листерии на тезомл среды (эфлакупак) НАБОР для приготовления среды КИТТА-ТАРОЦЦИ СУХОЙ	11.p.o.	1,000	набор	2 277,00	SREDY-0230, TV 20.59.52-345-78095326-2021
ПАВОР для приготовления среды китта-та-годди сухои ПРЕПАРАТ биохимический ИНТЕСТ	л.р.б.	1,000	флак	450,00	FOCT 23454-2016
ПРЕПАРАТ биохимический ИПТЕСТ	л.р.б. л.р.б.	0,500	кг	7 500,00	FOCT 23455-79
ПРЕПАРАТ биохимический МАСТОПРИМ	л.р.б. л.р.б.	0,300	КГ	10 350,00	FOCT 23455-79
ПРЕПАРАТ биохимический МАСТОПРИМ	л.р.б. л.р.б.	0,100		10 350,00	FOCT 23455-79
ПРЕПАРАТ биохимический МАСТОПРИМ	•	0,100	KI KE	10 350,00	FOCT 23455-79
ПРЕПАРАТ биохимический МАСТОПРИМ ПРЕПАРАТ биохимический СКИВ	л.р.б.	1,000	флак	380.00	FOCT 23455-79
ПРЕПАРАТ биохимический СКИВ	л.р.б.	1,000		380,00	TY 9229-032-0008064-95
·	л.р.б.	1,000	флак		
РЕЗАЗУРИНА соль натриевая индикатор адсорбционный (100мг/флак) СРЕДА питательная SDS-БУЛЬОН	л.р.б.	0,250	флак кг	1 500,00 8 276,00	ТУ 6-09-15-276-76 SREDY-O10-K, ТУ 9398-033-78095326-2007, ФСР 2007/00969
СРЕДА питательная SIM-AГАР		0,100	КГ	9 000,00	V CF 2001/00303
СРЕДА питательная SIM-AГАР с реактивом Эрлиха		0,100	ΚΓ	10 500,00	

ПИТАТЕЛЬНЫЕ СРЕДЫ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
СРЕДА питательная SS-AГАР		0.250	кг	13 599,00	SREDY-07-K. TV 9398-032-78095326-2007.
CPEDA IIIITATERIBHAN 33-ALAP		0,230	KI	13 399,00	ΦPC 2007/00838
СРЕДА питательная TSI-AГАР		0,500	КГ	7 500,00	
СРЕДА питательная TSI-AГАР		0,100	ΚΓ	8 250,00	
СРЕДА питательная VRBL-AГАР	С.П.С.	0,500	КГ	12 000,00	
СРЕДА питательная VRBL-AГАР	С.П.С.	0,100	ΚΓ	13 500,00	
СРЕДА питательная АГАР железосульфитный, мод. №1	С.П.С.	0,250	ΚΓ	11 740,00	SREDY-O148, TV 9385-243-78095326-2016
СРЕДА питательная АГАР железосульфитный, мод. №2	С.П.С.	0,250	КГ	12 645,00	SREDY-O149, TV 9385-243-78095326-2016
СРЕДА питательная АГАР железосульфитный, мод. №3	С.П.С.	0,250	КГ	12 930,00	SREDY-O150, TV 9385-243-78095326-2016
СРЕДА питательная АГАР тройной сахарный с цитратом железа	С.П.С.	0,500	КГ	10 500,00	
СРЕДА питательная АГАР тройной сахарный с цитратом железа	С.П.С.	0,100	КГ	12 000,00	
СРЕДА питательная АГАР щелочной с 3%-ым натрия хлорида		0,500	КГ	7 500,00	
СРЕДА питательная АГАР щелочной с 3%-ым натрия хлорида		0,100	КГ	9 000,00	
СРЕДА питательная АЖФК АГАР	С.П.С.	0,250	КГ	6 720,00	ТУ 10-02-850-90
СРЕДА питательная АЖФК АГАР	С.П.С.	0,100	КГ	11 070,00	ТУ 10-02-850-90
СРЕДА питательная АЖФК АГАР	С.П.С.	0,100	КГ	11 070,00	ТУ 20.59.52-221-19862939-2018
СРЕДА питательная АЖФК АГАР	С.П.С.	0,050	КГ	6 720,00	TY 10-02-850-90
СРЕДА питательная АНТИБИОТИКОВАЯ АГВ		0,500	КГ	6 000,00	TY 9229-083-00419785-97
СРЕДА питательная АНТИБИОТИКОВАЯ АГВ		0,100	КГ	9 000,00	TY 9229-083-00419785-97
СРЕДА питательная АЦЕТАТНЫЙ АГАР СУХОЙ	С.П.С.	0,250	КГ	11 830,00	SREDY-092
СРЕДА питательная БАЙРД-ПАРКЕРА АГАР СУХОЙ	с.п.с.	0,250	КГ	37 931,00	SREDY-O153-K, TY 20.59.52-263-78095326-2017, P3H 2018/7198
СРЕДА питательная БАЙРД-ПАРКЕРА АГАР СУХОЙ	С.П.С.	0,060	КГ	12 000,00	ТУ 9385-008-64786015-2013
СРЕДА питательная БИФИДУМ-СРЕДА	с.п.с.	0,250	КГ	20 798,00	SREDY-O53-K, TУ 9398-041-78095326-2008, ФСР 2008/03236
СРЕДА питательная БИФИДУМ-СРЕДА	С.П.С.	0,250	ΚΓ	7 400,00	ТУ 9291-093-04610209-2000
СРЕДА питательная БИФИДУМ-СРЕДА	С.П.С.	0,100	КГ	7 400,00	ТУ 9291-093-04610209-2000
СРЕДА питательная БИФИДУМ-СРЕДА	C.Π.C.	0,050	ΚΓ	7 400,00	ТУ 9291-093-04610209-2000
СРЕДА питательная БЛАУРОККА	С.П.С.	0,200	Л	7 221,00	SREDY-098-K
СРЕДА питательная БЛИКФЕЛЬДТА ЖИДКАЯ	с.п.ж.	0,500	ΚΓ	10 500,00	ΓΟCT 10444.11-2013
СРЕДА питательная БЛИКФЕЛЬДТА ЖИДКАЯ	с.п.ж.	0,100	КГ	12 000,00	ΓΟCT 10444.11-2013
СРЕДА питательная БЛИКФЕЛЬДТА СУХАЯ ПЛОТНАЯ	С.П.С.	0,500	КГ	10 500,00	ΓΟCT 10444.11-2013
СРЕДА питательная БЛИКФЕЛЬДТА СУХАЯ ПЛОТНАЯ	С.П.С.	0,100	КГ	12 000,00	ΓΟCT 10444.11-2013
СРЕДА питательная БОРДЕТЕЛАГАР		0,250	КГ	22 107,00	SREDY-089-K
СРЕДА питательная БРУЦЕЛЛА-АГАР СУХОЙ (ГРМ)	С.П.С.	0,250	КГ	11 740,00	SREDY-090, TY 20.59.52-295-78095326-2018
СРЕДА питательная БФ-АГАР с бромфеноловым синим	С.П.С.	0,500	КГ	9 000,00	ТУ 9229-083-00419785-97
СРЕДА питательная БФ-АГАР с бромфеноловым синим	С.П.С.	0,100	ΚΓ	10 500,00	ТУ 9229-083-00419785-97
СРЕДА питательная БФЛС-ГРМ АГАР сахарозо-лактозный с бриллиантовым зеленым и феноловым красным	С.П.С.	0,250	КГ	10 840,00	SREDY-O178, TY 20.59.52-284-78095326-2018
СРЕДА питательная ВИСМУТ-СУЛЬФИТ АГАР СУХОЙ (ГРМ)	с.п.с.	0,250	КГ	10 289,00	SREDY-O12-K, TУ 9398-046-78095326-2008, ФСР 2008/03237
СРЕДА питательная выделения и дифференциации кишечной палочки		0,250	КГ	12 208,00	SREDY-O24-K
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с арабинозой	С.П.С.	0,500	КГ	9 000,00	TY 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с арабинозой	С.П.С.	0,100	КГ	13 500,00	TY 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с галактозой	С.П.С.	0,500	КГ	9 000,00	TY 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с галактозой	С.П.С.	0,100	КГ	13 500,00	TY 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с глюкозой	С.П.С.	0,500	КГ	10 500,00	TY 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с глюкозой	С.П.С.	0,100	КГ	12 000,00	TY 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с глюкозой (ГРМ)	с.п.с.	0,250	КГ	7 845,00	SREDY-020-K, TУ 9398-049-78095326-2008, ФСР 2008/03494
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с дульцитом	С.П.С.	0,500	КГ	12 000,00	TY 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с дульцитом	С.П.С.	0,100	КГ	13 500,00	TY 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с инозитом	С.П.С.	0,500	КГ	10 500,00	TY 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с инозитом	с.п.с.	0,100	КГ	12 000,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, РЗН 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с ксилозой	с.п.с.	0,500	ΚΓ	9 000,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с ксилозой	С.П.С.	0,100	ΚΓ	13 500,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с лактозой	с.п.с.	0,500	ΚΓ	10 500,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с лактозой	С.П.С.	0,100	ΚΓ	12 000,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с лактозой (ГРМ)	с.п.с.	0,250	КГ	8 090,00	SREDY-O17-K, TУ 9398-049-78095326-2008, ФСР 2008/03494
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с мальтозой	с.п.с.	0,500	ΚΓ	12 000,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с мальтозой	с.п.с.	0,100	КГ	13 500,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с мальтозой (ГРМ)	с.п.с.	0,250	КГ	9 753,00	SREDY-O21-K, TУ 9398-049-78095326-2008, ФСР 2008/03494
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с маннитом	с.п.с.	0,500	КГ	9 000,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с маннитом	с.п.с.	0,100	ΚΓ	13 500,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с маннитом (ГРМ)	с.п.с.	0,250	КГ	8 669,00	SREDY-O19-K, TУ 9398-049-78095326-2008, ФСР 2008/03494
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с маннозой	с.п.с.	0,500	ΚΓ	9 000,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с маннозой	с.п.с.	0,100	КГ	13 500,00	TY 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с рамнозой	с.п.с.	0,500	ΚΓ	9 000,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с рамнозой	С.П.С.	0,100	КГ	13 500,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с раффинозой	С.П.С.	0,500	ΚΓ	9 000,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с раффинозой	С.П.С.	0,100	ΚΓ	13 500,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с сахарозой	с.п.с.	0,500	ΚΓ	10 500,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с сахарозой	С.П.С.	0,100	ΚΓ	12 000,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с сахарозой (ГРМ)	с.п.с.	0,250	КГ	8 307,00	SREDY-O18-K, TУ 9398-049-78095326-2008, ФСР 2008/03494
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с сорбитом	с.п.с.	0,500	ΚΓ	10 500,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, РЗН 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с сорбитом	с.п.с.	0,100	ΚΓ	12 000,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с фруктозой	С.П.С.	0,500	ΚΓ	10 500,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с фруктозой	с.п.с.	0,100	КГ	12 000,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГЛЮКОЗНЫЙ БУЛЬОН с бриллиантовым зелёным и желчью	с.п.с.	0,500	КГ	10 500,00	ГОСТ 29184-91
СРЕДА питательная ГЛЮКОЗНЫЙ БУЛЬОН с бриллиантовым зелёным и желчью	С.П.С.	0,100	КГ	12 000,00	ГОСТ 29184-91
СРЕДА питательная ГЛЮКОЗО-ПЕПТОННАЯ (ГПС) СУХАЯ с бромтимоловым синим	С.П.С.	0,500	КГ	7 500,00	ГОСТ 18963-73, МУК 4.2.1018-01, МУ 2.1.4.1184-03
СРЕДА питательная ГЛЮКОЗО-ПЕПТОННАЯ (ГПС) СУХАЯ с бромтимоловым синим	С.П.С.	0,250	КГ	5 800,00	ТУ 20.59.52-223-19862939-2018
СРЕДА питательная ГЛЮКОЗО-ПЕПТОННАЯ (ГПС) СУХАЯ с бромтимоловым синим	с.п.с.	0,100	КГ	9 000,00	ГОСТ 18963-73
СРЕДА питательная ГЛЮКОЗО-ПЕПТОННАЯ (ГПС) СУХАЯ с бромтимоловым синим	с.п.с.	0,100	КГ	5 800,00	ТУ 20.59.52-223-19862939-2018
СРЕДА питательная ГЛЮКОЗО-ПЕПТОННАЯ (ГПС) СУХАЯ с бромтимоловым синим	с.п.с.	0,050	КГ	5 800,00	ТУ 20.59.52-223-19862939-2018
СРЕДА питательная ГМК-1 СУХАЯ	с.п.с.	0,500	КГ	6 000,00	ТУ 10.51.56-062-00419785-2020, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.НВ56.В.17867/20
СРЕДА питательная ГМК-1 СУХАЯ	с.п.с.	0,100	КГ	7 500,00	ТУ 10.51.56-062-00419785-2020, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.НВ56.В.17867/20
СРЕДА питательная ГМК-2 СУХАЯ	с.п.с.	0,500	КГ	6 000,00	ТУ 10.51.56-062-00419785-2020, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.НВ56.В.17867/20
СРЕДА питательная ГМК-2 СУХАЯ	с.п.с.	0,100	КГ	7 500,00	ТУ 10.51.56-062-00419785-2020, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.НВ56.В.17867/20
СРЕДА питательная ГМК-3 СУХАЯ	с.п.с.	0,500	КГ	6 000,00	ТУ 10.51.56-062-00419785-2020, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.НВ56.В.17867/20
СРЕДА питательная ГМК-3 СУХАЯ	с.п.с.	0,100	КГ	7 500,00	ТУ 10.51.56-062-00419785-2020, ДС EAЭC №RU.Д-RU.HB56.B.17867/20
СРЕДА питательная ГМС СУХАЯ	с.п.с.	0,500	КГ	6 000,00	ТУ 10.51.56-062-00419785-2020, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.НВ56.В.17867/20
СРЕДА питательная ГМС СУХАЯ	с.п.с.	0,100	КГ	7 500,00	ТУ 10.51.56-062-00419785-2020, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.HB56.B.17867/20
СРЕДА питательная ГНК-АГАР		0,250	КГ	12 285,00	SREDY-091

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
СРЕДА питательная ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ АГАР (ДДА)	С.П.С.	0,500	КГ	9 000,00	
СРЕДА питательная ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ АГАР (ДДА)	с.п.с.	0,100	КГ	10 500,00	
СРЕДА питательная ДОНОВАНА		0,500	КГ	6 000,00	ТУ 9229-163-00419785-98
СРЕДА питательная ДОНОВАНА		0,100	КГ	6 600,00	ТУ 9229-163-00419785-98
СРЕДА питательная ЕС-БУЛЬОН	с.п.с.	0,500	КГ	9 000,00	ΓΟCT 31708-2012
СРЕДА питательная ЕС-БУЛЬОН	с.п.с.	0,100	КГ	9 750,00	ΓΟCT 31708-2012
СРЕДА питательная ЖЕЛЧНЫЙ АГАР с фиолетовым красным		0.500	КГ	12 000,00	ТУ 9229-072-00419785-97
СРЕДА питательная ЖЕЛЧНЫЙ АГАР с фиолетовым красным		0,100	КГ	13 500,00	ТУ 9229-072-00419785-97
СРЕДА питательная ЖСС-1	с.п.с.	0,500	КГ	9 000,00	TY 20.59.52-009-64786015-2017
СРЕДА питательная ЖСС-1	С.П.С.	0.100	КГ	10 500.00	TY 20.59.52-009-64786015-2017
СРЕДА питательная ЖСС-2	С.П.С.	0,500	КГ	18 000,00	ТУ 20.59.52-009-64786015-2017
СРЕДА питательная ЖСС-2	С.П.С.	0,500	КГ	18 000,00	ТУ 9385-009-64786015-2014
СРЕДА питательная ЖСС-2	С.П.С.	0.100	КГ	13 500,00	ТУ 20.59.52-009-64786015-2017
СРЕДА питательная ЖСС-2	с.п.с.	0,100	КГ	13 500,00	ТУ 9385-009-64786015-2014
СРЕДА питательная КАМПИЛОБАКАГАР	0.11.0.	0.250	КГ	18 240.00	SREDY-086
СРЕДА питательная КЕССЛЕРА СУХАЯ	с.п.с.	0,500	КГ	7 500,00	ТУ 9385-003-64786015-2012, ФСР 2012/14182
СРЕДА питательная КЕССЛЕРА СУХАЯ	с.п.с.	0,250	КГ	9 300,00	ТУ 20.59.52-220-19862939-2018
СРЕДА питательная КЕССЛЕРА СУХАЯ	С.П.С.	0.100	КГ	9 300,00	ТУ 20.59.52-220-19862939-2018
СРЕДА питательная КЕССЛЕРА СУХАЯ	с.п.с.	0,100	КГ	9 000,00	ТУ 9385-003-64786015-2012, ФСР 2012/14182
СРЕДА питательная КЕССЛЕРА СУХАЯ	С.П.С.	0,050	КГ	9 300,00	Ty 20.59.52-220-19862939-2018
СРЕДА питательная КЕССЛЕРА СУХАЯ (ГРМ)	С.П.С.	0,050	KΓ	9 497.00	SREDY-O13-K, TY 9398-031-78095326-2007,
., ,	C.II.C.	,		, , , , ,	ΦCP 2007/00971
СРЕДА питательная КЛАРКА БУЛЬОН ГЛЮКОЗО-ФОСФАТНЫЙ		0,500	КГ	6 000,00	
СРЕДА питательная КЛАРКА БУЛЬОН ГЛЮКОЗО-ФОСФАТНЫЙ		0,100	КГ	7 500,00	FOCT 31659-2012, 31468-2012, 30726-2001, 6785-2015
СРЕДА питательная КЛД (XLD) АГАР СУХОЙ	с.п.с.	0,500	КГ	12 000,00	ГОСТ Р 52814-2007
СРЕДА питательная КЛД (XLD) АГАР СУХОЙ	с.п.с.	0,250	КГ	16 550,00	SREDY-O14-K, TУ 9398-108-78095326-2010, ФСР 2010/09165
СРЕДА питательная КЛД (XLD) АГАР СУХОЙ	с.п.с.	0,100	КГ	13 500,00	ГОСТ Р 52814-2007
СРЕДА питательная КЛИГЛЕРА АГАР СУХОЙ (ГРМ)	с.п.с.	0,250	КГ	7 200,00	SREDY-O16-K, TУ 9398-030-78095326-2007, ФРС 2007/00968
СРЕДА питательная КЛИГЛЕРАПО		0,500	КГ	7 500,00	ТУ 9229-072-00419785-97
СРЕДА питательная КЛИГЛЕРАПО		0,100	КГ	8 250,00	ТУ 9229-072-00419785-97
СРЕДА питательная КМАФАнМ	с.п.с.	0,250	КГ	10 400,00	ТУ 9229-026-04610209-94
СРЕДА питательная КМАФАнМ	с.п.с.	0,100	КГ	10 400,00	ТУ 9229-026-04610209-94
СРЕДА питательная КМАФАнМ	с.п.с.	0,050	КГ	10 400,00	ТУ 9229-026-04610209-94
СРЕДА питательная КМАФАнМ СУХАЯ	с.п.с.	0,500	КГ	9 000,00	ТУ 20.59.52-010-64786015-2017
СРЕДА питательная КМАФАнМ СУХАЯ	с.п.с.	0,250	КГ	11 785,00	SREDY-O146, TY 9385-234-78095326-2016
СРЕДА питательная КМАФАНМ СУХАЯ	С.П.С.	0,100	КГ	12 000,00	ТУ 20.59.52-010-64786015-2017
СРЕДА питательная КМЗ №1 СУХАЯ (ГРМ)	с.п.с.	0,250	КГ	12 088,00	SREDY-O39-K, TУ 9398-001-78095326-2006, ΦCP 2011/11415
СРЕДА питательная КМЗ №2 САБУРО СУХАЯ (ГРМ)	с.п.с.	0,250	КГ	11 510,00	SREDY-O40-K, ТУ 9398-002-78095326-2006, ФСР 2011/11416
СРЕДА питательная КМЗ №3 СУХАЯ (ГРМ)	с.п.с.	0,250	КГ	8 957,00	SREDY-O41-K, TY 9398-003-78095326-2006, ФСР 2007/00373
СРЕДА питательная КМЗ №6 (ГРМ)	с.п.с.	0,250	КГ	8 090,00	SREDY-O44-K, TY 9398-001-78095326-2006
СРЕДА питательная КМЗ №7 (ГРМ)	С.П.С.	0,250	КГ	8 526,00	SREDY-O45-K, TV 9398-007-78095326-2006
СРЕДА питательная КМЗ №8 СУХАЯ (ГРМ)	с.п.с.	0,250	КГ	12 158,00	SREDY-O46-K, TY 9398-008-78095326-2007, ФСР 2007/00839
СРЕДА питательная КМЗ №9 (ГРМ)	с.п.с.	0,250	КГ	9 966,00	SREDY-O47-K, TY 9398-009-78095326-2006,
СРЕДА питательная КМЗ №10 (ГРМ)	с.п.с.	0,250	КГ	8 275,00	SREDY-O48-K, TY 9398-010-78095326-2006
СРЕДА питательная КМЗ №11 (ГРМ)	С.П.С.	0,250	КГ	10 113,00	SREDY-O49-K, TV 9398-011-78095326-06

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
СРЕДА питательная КМЗ №13 (ГРМ)	с.п.с.	0,250	КГ	10 544,00	SREDY-O50-K, TУ 9398-013-78095326-2006, ΦCP 2011/11420
СРЕДА питательная КМЗ №15 (ГРМ)	с.п.с.	0,250	КГ	15 535,00	SREDY-O52-Κ, TУ 9398-015-78095326-06, ΦCP 2011/11421
СРЕДА питательная КОДА СУХАЯ	с.п.с.	0,500	КГ	7 500,00	ТУ 9229-072-00419785-97
СРЕДА питательная КОДА СУХАЯ	с.п.с.	0,250	КГ	9 000,00	ТУ 20.59.52-222-19862939-2018
СРЕДА питательная КОДА СУХАЯ	с.п.с.	0,100	КГ	9 000,00	ТУ 20.59.52-222-19862939-2018
СРЕДА питательная КОДА СУХАЯ	с.п.с.	0,100	КГ	9 000,00	ТУ 9229-072-00419785-97
СРЕДА питательная КОДА СУХАЯ	С.П.С.	0,050	КГ	9 000.00	ТУ 20.59.52-222-19862939-2018
СРЕДА питательная КОЗЕРА	с.п.с.	0.500	КГ	10 500.00	ТУ 9229-072-00419785-97
СРЕДА питательная КОЗЕРА	С.П.С.	0,100	КГ	12 000,00	Ty 9229-072-00419785-97
СРЕДА питательная КОЛУМБИЙСКИЙ АГАР СУХАЯ	С.П.С.	0,250	КГ	16 550,00	SREDY-0225-K
СРЕДА питательная КРИСТЕНСЕНА АГАР с мочевиной	С.П.С.	0,100	КГ	13 500,00	5.125 T 6226 N
СРЕДА питательная КРИСТЕНСЕНА АГАР цитратный	с.п.с.	0,500	КГ	12 000,00	
СРЕДА питательная КРИСТЕНСЕНА АГАР цитратный	с.п.с.	0,100	КГ	13 500,00	
СРЕДА питательная ЛАКТОЗНО-ПЕПТОННАЯ СУХАЯ	с.п.с.	0,250	KΓ	9 282,00	SREDY-O213, TV 20.59.52-316-78095326-2019
СРЕДА питательная ЛАКТОЗНЫЙ АГАР с бриллиантовым зелёным и феноловым красным	С.П.С.	0,500	KΓ	12 000,00	FOCT P 52816-07
••			KI KE		
СРЕДА питательная ЛАКТОЗНЫЙ АГАР с бриллиантовым зелёным и феноловым красным СРЕДА питательная ЛАКТОЗНЫЙ ТТХ АГАР СУХОЙ с тергитолом-7	С.П.С. С.П.С.	0,100 0,250	KI KE	13 500,00 11 417,00	FOCT P 52816-07 SREDY-O128-K, TY 9398-169-78095326-2012,
		0.500		7 500.00	P3H 2013/710 FOCT 18963-73. MYK 4.2.1018-01. MY 2.1.4.1184-03
СРЕДА питательная ЛАКТОЗО-ПЕПТОННАЯ (ЛПС) СУХАЯ с бромтимоловым синим	с.п.с.	-,	КГ	/	
СРЕДА питательная ЛАКТОЗО-ПЕПТОННАЯ (ЛПС) СУХАЯ с бромтимоловым синим	с.п.с.	0,250	КГ	5 300,00	TY 20.59.52-224-19862939-2018
СРЕДА питательная ЛАКТОЗО-ПЕПТОННАЯ (ЛПС) СУХАЯ с бромтимоловым синим	с.п.с.	0,200	КГ	5 300,00	ТУ 20.59.52-224-19862939-2018
СРЕДА питательная ЛАКТОЗО-ПЕПТОННАЯ (ЛПС) СУХАЯ с бромтимоловым синим	С.П.С.	0,100	КГ	9 000,00	ГОСТ 18963-73, МУК 4.2.1018-01, МУ 2.1.4.1184-03
СРЕДА питательная ЛАКТОЗО-ПЕПТОННАЯ (ЛПС) СУХАЯ с бромтимоловым синим	с.п.с.	0,100	КГ	5 300,00	Ty 20.59.52-224-19862939-2018
СРЕДА питательная ЛАКТОЗО-ПЕПТОННАЯ (ЛПС) СУХАЯ с бромтимоловым синим	С.П.С.	0,050	КГ	5 300,00	Ty 20.59.52-224-19862939-2018
СРЕДА питательная ЛАССА СУХАЯ	с.п.с.	0,500	КГ	10 500,00	ГОСТ 32012-2012
СРЕДА питательная ЛАССА СУХАЯ	с.п.с.	0,250	КГ	7 480,00	ТУ 20.59.52-230-19862939-2018
СРЕДА питательная ЛАССА СУХАЯ	с.п.с.	0,100	КГ	12 000,00	ГОСТ 32012-2012
СРЕДА питательная ЛАССА СУХАЯ	с.п.с.	0,100	КГ	7 480,00	ТУ 20.59.52-230-19862939-2018
СРЕДА питательная ЛАССА СУХАЯ	с.п.с.	0,050	КГ	7 480,00	ТУ 20.59.52-230-19862939-2018
СРЕДА питательная ЛЕВИНА СУХАЯ с эозином метиленовым синим (ГРМ)	с.п.с.	0,250	КГ	7 626,00	SREDY-O9-K, TУ 9398-054-78095326-2008, ΦCP 2008/03063
СРЕДА питательная ЛИПОЛИТИЧЕСКАЯ		0,050	КГ	6 800,00	
СРЕДА питательная М17	с.п.с.	0.500	КГ	10 500,00	ГОСТ Р 56139-2014
СРЕДА питательная М17	с.п.с.	0,100	КГ	12 000,00	ГОСТ Р 56139-2014
СРЕДА питательная МАГНИЕВАЯ СУХАЯ	С.П.С.	0,500	КГ	9 000,00	ТУ 9385-011-64786015-2014
СРЕДА питательная МАГНИЕВАЯ СУХАЯ	с.п.с.	0,250	КГ	7 697,00	SREDY-O124-K, TV 9385-228-78095326-2015, P3H 2017/5545
СРЕДА питательная МАГНИЕВАЯ СУХАЯ	С.П.С.	0.100	КГ	10 500,00	ТУ 9385-011-64786015-2014
СРЕДА питательная МАК-КОНКИ АГАР СУХОЙ (ГРМ)	с.п.с.	0,250	КГ	15 311,00	SREDY-O3-K, TY 9385-078-78095326-2009,
СРЕДА питательная МАК-КОНКИ БУЛЬОН с глюкозой		0,500	КГ	6 000,00	# OI 2000/00020
СРЕДА питательная МАК-КОНКИ БУЛЬОН с глюкозой		0,100	КГ	6 750,00	
СРЕДА питательная МАК-КОНКИ БУЛЬОН с лактозой		0,500	КГ	6 000,00	ГОСТ Р 52816-07
СРЕДА питательная МАК-КОНКИ БУЛЬОН с лактозой		0,100	КГ	9 000,00	FOCT P 52816-07
СРЕДА питательная МАК-КОНКИ БУЛЬОН СУХОЙ (ГРМ)	с.п.с.	0,250	КГ	14 084,00	SREDY-O4-K, TV 9385-079-78095326-2009, ФСР 2009/05627
СРЕДА питательная МЕНИНГОАГАР	с.п.с.	0,250	КГ	22 250,00	SREDY-093-K, TY 9385-233-78095326-2016
СРЕДА питательная МКМ-1	с.п.с.	0,250	КГ	13 800,00	ТУ 9229-021-04610209-16
СРЕДА питательная МКМ-1	с.п.с.	0,100	КГ	13 800,00	ТУ 9229-021-04610209-16
СРЕДА питательная МКМ-1	С.П.С.	0,050	КГ	13 800,00	ТУ 9229-021-04610209-16
СРЕДА питательная МОЛОЧНО-ИНГИБИТОРНАЯ (МИС)	с.п.с.	0,500	КГ	12 000,00	FOCT 28566-90

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
СРЕДА питательная МОЛОЧНО-ИНГИБИТОРНАЯ (МИС)	с.п.с.	0,100	КГ	13 500,00	ГОСТ 28566-90
СРЕДА питательная МОЛОЧНО-СОЛЕВОЙ АГАР (МСА)	С.П.С.	0.500	КГ	9 000,00	TY 9385-008-64786015-2013
СРЕДА питательная МОЛОЧНО-СОЛЕВОЙ АГАР (МСА)	С.П.С.	0,250	КГ	11 052,00	СТО ВНИИМС 011-2012
СРЕДА питательная МОЛОЧНО-СОЛЕВОЙ АГАР (МСА)	С.П.С.	0,100	КГ	6 720,00	СТО ВНИИМС 011-2012
СРЕДА питательная МОЛОЧНО-СОЛЕВОЙ АГАР (МСА)	С.П.С.	0.100	КГ	10 500,00	ТУ 9385-008-64786015-2013
СРЕДА питательная МОЛОЧНО-СОЛЕВОЙ АГАР (МСА)	С.П.С.	0,050	КГ	6 720,00	СТО ВНИИМС 011-2012
СРЕДА питательная МОССЕЛЯ АГАР СУХОЙ	с.п.с.	0,250	КГ	18 420,00	SREDY-O36-K, TY 9385-199-78095326-2013, P3H 2016/3976
СРЕДА питательная МОССЕЛЯ БУЛЬОН СУХОЙ	с.п.с.	0,250	КГ	28 037,00	SREDY-035-K, TV 9385-198-78095326-2013, P3H 2016/3974
СРЕДА питательная MPC (MRS) АГАР, мод. №1		0,250	КГ	16 795,00	SREDY-O140, TV 9385-235-78095326-2016
СРЕДА питательная MPC (MRS) АГАР, мод. №2		0,250	КГ	13 185,00	SREDY-O113, TY 9385-235-78095326-2016
СРЕДА питательная MPC (MRS) жидкая		0,500	кг	10 500,00	,
СРЕДА питательная MPC (MRS) жидкая		0.060	КГ	12 500,00	ГОСТ 10444.11-2013, ГОСТ 33951-2016
СРЕДА питательная MPC (MRS) СУХАЯ агаризованная	С.П.С.	0,500	КГ	10 500,00	FOCT 10444.11-2013, FOCT 33951-2016
СРЕДА питательная MPC (MRS) СУХАЯ агаризованная	С.П.С.	0,060	КГ	12 500,00	ГОСТ 10444.11-2013 (ISO 15214:1998), ГОСТ Р 56139-2014
СРЕДА питательная МЮЛЛЕРА-КАУФМАНА (МКТ) БУЛЬОН СУХОЙ	С.П.С.	0.500	КГ	10 500.00	TY 20.59.52-012-64786015-2017
СРЕДА питательная МЮЛЛЕРА-КАУФМАНА (МКТ) БУЛЬОН СУХОЙ	С.П.С.	0.100	КГ	12 000.00	ТУ 20.59.52-012-64786015-2017
СРЕДА питательная ОЛЬКЕНИЦКОГО АГАР с мочевиной		0,250	КГ	7 408,00	SREDY-O23-K, TY 9398-111-78095326-10, ФСР 2011/10006
СРЕДА питательная ОЛЬКЕНИЦКОГО АГАР с мочевиной	С.П.С.	0,500	КГ	10 500,00	ТУ 9229-072-00419785-97
СРЕДА питательная ОЛЬКЕНИЦКОГО АГАР с мочевиной	С.П.С.	0.100	КГ	12 000,00	ТУ 9229-072-00419785-97
СРЕДА питательная ПАЛ АГАР	Sinio.	0,250	КГ	28 000,00	SREDY-074, TY 20.59.52-288-78095326-2018
СРЕДА питательная ПАЛ АГАР с добавкой СД		1,000	набор	14 355,00	SREDY-O72-K, TY 9398-106-78095326-2010
СРЕДА питательная ПБЛ БУЛЬОН СУХОЙ	с.п.с.	0,250	КГ	21 235,00	SREDY-073, TY 20.59.52-289-78095326-2018
СРЕДА питательная ПИЗУ	0.11.0.	0.250	КГ	19 222.00	SREDY-027-K, TY 9398-047-78095326-08
СРЕДА питательная ПЛОСКИРЕВА	с.п.с.	0.500	КГ	10 500,00	ТУ 9229-072-00419785-97
СРЕДА питательная ПЛОСКИРЕВА	с.п.с.	0,100	KE	12 000.00	Ty 9229-072-00419785-97
СРЕДА питательная ПЛОСКИРЕВА АГАР СУХАЯ (ГРМ)	с.п.с.	0,100	КГ	10 288,00	SREDY-08-K, TV 9398-045-78095326-2008,
	C.H.C.				ФСР 2008/03938
СРЕДА питательная полужидкая с лактозой		0,500	КГ	7 500,00	
СРЕДА питательная полужидкая с лактозой		0,100	КГ	12 000,00	
СРЕДА питательная полужидкая с лактозой	С.П.С.	0,250	КГ	7 121,00	ТУ 20.59.52-226-19862939-2018
СРЕДА питательная полужидкая с лактозой	С.П.С.	0,100	КГ	5 270,00	ТУ 20.59.52-226-19862939-2018
СРЕДА питательная полужидкая с лактозой	с.п.с.	0,050	КГ	5 270,00	ТУ 20.59.52-226-19862939-2018
СРЕДА питательная ПРОТЕОЛИТИЧЕСКАЯ		0,050	КГ	6 800,00	
СРЕДА питательная РАППАПОРТА-ВАССИЛИАДИСА (RVS) БУЛЬОН СУХОЙ	С.П.С.	0,500	КГ	9 000,00	TУ 9385-005-64786015-2013, ΦCP 2015/3352
СРЕДА питательная РАППАПОРТА-ВАССИЛИАДИСА (RVS) БУЛЬОН СУХОЙ	с.п.с.	0,250	КГ	16 768,00	SREDY-O15-K, TУ 9398-105-78095326-2010, ΦPC 2010/09163
СРЕДА питательная РАППАПОРТА-ВАССИЛИАДИСА (RVS) БУЛЬОН СУХОЙ	с.п.с.	0,100	КГ	10 500,00	ТУ 9385-005-64786015-2013, ФСР 2015/3352
СРЕДА питательная РЕССЕЛЯ	с.п.с.	0,500	КГ	7 500,00	
СРЕДА питательная РЕССЕЛЯ	с.п.с.	0,100	КГ	9 000,00	ТУ 9229-072-00419785-97
СРЕДА питательная РЕССЕЛЯ (ГРМ)	с.п.с.	0,250	КГ	7 228,00	SREDY-O22-K
СРЕДА питательная с ТРИПТОФАНОМ-L БУЛЬОН СУХОЙ	с.п.с.	0,500	КГ	12 000,00	ГОСТ 31659-2012, ГОСТ 31468-2012, ГОСТ ISO 6785-2015
СРЕДА питательная с ТРИПТОФАНОМ-L БУЛЬОН СУХОЙ	с.п.с.	0,100	КГ	13 500,00	ΓΟCT 31659-2012, ISO 6579:2002, ΓΟCT ISO 6785-2015
СРЕДА питательная с ТРИПТОФАНОМ-L БУЛЬОН СУХОЙ	с.п.с.	0,100	КГ	13 500,00	ГОСТ 31659-2012, ГОСТ 31468-2012, ГОСТ ISO 6785-2015
СРЕДА питательная с ТРИПТОФАНОМ-L СУХАЯ	с.п.с.	0,250	КГ	9 300,00	SREDY-O257, TY 20.59.52-365-78095326-2022
СРЕДА питательная САБУРО АГАР СУХОЙ	с.п.с.	0,500	КГ	9 000,00	ТУ 9385-004-64786015-2012, ФСР 2012/14186
СРЕДА питательная САБУРО АГАР СУХОЙ	с.п.с.	0,250	КГ	8 306,00	SREDY-O155, TV 9385-249-78095326-2016
СРЕДА питательная САБУРО АГАР СУХОЙ	С.П.С.	0,250	КГ	6 720,00	TY 20.59.52-228-19862939-2018

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
СРЕДА питательная САБУРО АГАР СУХОЙ	с.п.с.	0,100	КГ	10 500,00	ТУ 9385-004-64786015-2012, ФСР 2012/14186
СРЕДА питательная САБУРО АГАР СУХОЙ	с.п.с.	0,050	КГ	6 720,00	ТУ 20.59.52-228-19862939-2018
СРЕДА питательная САБУРО АГАР СУХОЙ с хлорамфениколом	с.п.с.	0,250	КГ	10 795,00	SREDY-O156, TY 9385-255-78095326-2016
СРЕДА питательная САБУРО БУЛЬОН ЖИДКИЙ	с.п.ж.	0,500	КГ	9 000,00	
СРЕДА питательная САБУРО БУЛЬОН ЖИДКИЙ	с.п.ж.	0,100	КГ	10 500,00	
СРЕДА питательная САБУРО БУЛЬОН СУХОЙ	с.п.с.	0,250	КГ	5 665,00	SREDY-097, TY 20.59.52-308-78095326-2018
СРЕДА питательная СБАВ с индикатором ВР и глюкозой		0,500	КГ	6 000,00	
СРЕДА питательная СБАВ с индикатором ВР и лактозой		0,500	КГ	6 000,00	
СРЕДА питательная СБАВ с индикатором ВР и лактозой		0,100	КГ	6 750,00	
СРЕДА питательная СБАВ с индикатором ВР и мальтозой		0,100	КГ	6 750,00	
СРЕДА питательная СБАВ с индикатором ВР и маннитом		0,500	КГ	6 000,00	
СРЕДА питательная СБАВ с индикатором ВР и маннитом		0,100	КГ	6 750,00	
СРЕДА питательная СДА	с.п.с.	0,250	КГ	7 480,00	ТУ 20.59.52-229-19862939-2018
СРЕДА питательная СДА	с.п.с.	0,100	КГ	7 480,00	ТУ 20.59.52-229-19862939-2018
СРЕДА питательная СДА	С.П.С.	0,050	КГ	7 480,00	ТУ 20.59.52-229-19862939-2018
РЕДА питательная СДА-АГАР СУХОЙ	C.Π.C.	0,500	КГ	10 500,00	TY 9229-083-00419785-97
СРЕДА питательная СДА-АГАР СУХОЙ	C.Π.C.	0,100	КГ	12 000,00	ТУ 9229-083-00419785-97
СРЕДА питательная СЕЛЕКТИВНАЯ с маннитом и желчью	С.П.С.	0,500	КГ	12 000,00	
СРЕДА питательная СЕЛЕКТИВНАЯ с маннитом и желчью	С.П.С.	0.100	КГ	13 500,00	
СРЕДА питательная СЕЛЕКТИВНАЯ-ССЭ	5	0,500	КГ	7 500,00	
СРЕДА питательная СЕЛЕКТИВНАЯ-ССЭ		0.100	КГ	8 250,00	
СРЕДА питательная СЕЛЕНИТОВЫЙ БУЛЬОН СУХАЯ	С.П.С.	0,500	КГ	9 000,00	TУ 9385-002-64786015-2012, ΦCP 2012/14187
СРЕДА питательная СЕЛЕНИТОВЫЙ БУЛЬОН СУХАЯ	С.П.С.	0,250	КГ	11 696,00	SREDY-0144. TV 9398-238-78095326-2016
СРЕДА питательная СЕЛЕНИТОВЫЙ БУЛЬОН СУХАЯ	с.п.с.	0,100	КГ	10 500,00	Ty 9385-002-64786015-2012, ΦCP 2012/14187
СРЕДА питательная СИММОНСА ЦИТРАТНЫЙ АГАР СУХОЙ	С.П.С.	0,500	KΓ	12 000,00	ТУ 9229-072-00419785-97
СРЕДА питательная СИММОНСА ЦИТРАТНЫЙ АГАР СУХОЙ	С.П.С.	0,100	КГ	13 500,00	ТУ 9229-072-00419785-97
СРЕДА питательная СИММОНСА ЦИТРАТНЫЙ АГАР СУХОЙ (ГРМ, СРЕДА №14)	С.П.С.	0,100	KΓ	14 030.00	SREDY-051-K. TV 9398-014-78095326-2006.
		,		333,33	ФСР 2007/00371
СРЕДА питательная СОЛЕВОЙ АГАР	С.П.С.	0,500	КГ	7 500,00	TY 9385-008-64786015-2013, P3H 2017/6072
СРЕДА питательная СОЛЕВОЙ АГАР	С.П.С.	0,100	КГ	9 000,00	TY 9385-008-64786015-2013, P3H 2017/6072
СРЕДА питательная СОЛЕВОЙ АГАР СУХОЙ с ТТХ-2,3,5	с.п.с.	0,500	КГ	10 500,00	ТУ 21.20.23-014-64786015-2022
СРЕДА питательная СОЛЕВОЙ АГАР СУХОЙ с ТТХ-2,3,5	С.П.С.	0,100	КГ	12 000,00	ТУ 21.20.23-014-64786015-2022
СРЕДА питательная СОЛЕВОЙ БУЛЬОН СУХОЙ	С.П.С.	0,500	КГ	6 000,00	ТУ 9385-008-64786015-2013
РЕДА питательная СОЛЕВОЙ БУЛЬОН СУХОЙ	С.П.С.	0,250	КГ	5 220,00	SREDY-O182, TY 20.59.52-293-78095326-2018
СРЕДА питательная СОЛЕВОЙ БУЛЬОН СУХОЙ	с.п.с.	0,250	КГ	6 290,00	ГОСТ 30347-2016
СРЕДА питательная СОЛЕВОЙ БУЛЬОН СУХОЙ	С.П.С.	0,100	КГ	6 290,00	ГОСТ 30347-2016
РЕДА питательная СОЛЕВОЙ БУЛЬОН СУХОЙ	с.п.с.	0,100	КГ	7 500,00	ТУ 9385-008-64786015-2013
СРЕДА питательная СОЛЕВОЙ БУЛЬОН СУХОЙ	с.п.с.	0,050	КГ	6 290,00	ГОСТ 30347-2016
СРЕДА питательная СТАФИЛОКОККАГАР СУХОЙ	С.П.С.	0,250	КГ	5 537,00	SREDY-O29-K, TY 9398-109-78095326-10
СРЕДА питательная СУЛЬФИТНЫЙ АГАР №1		0,250	КГ	16 525,00	SREDY-077-K, TY 9385-087-78095326-09
СРЕДА питательная СУЛЬФИТНЫЙ АГАР №2		0,250	КГ	13 724,00	SREDY-O78-K, TУ 9385-087-78095326-09, ФСР 2009/05626
СРЕДА питательная СУЛЬФИТНЫЙ АГАР №3		0,250	КГ	14 013,00	SREDY-O79-K, TУ 9385-087-78095326-09, ΦCP 2009/05626
СРЕДА питательная ТИОГЛИКОЛИЕВАЯ	с.п.с.	0,250	КГ	13 026,00	SREDY-O56-K, TV 9398-040-78095326-2008,
СРЕДА питательная ТРИПТОН-ЖЕЛЧНЫЙ АГАР СУХОЙ	с.п.с.	0,250	КГ	24 928,00	SREDY-O175-K, TV 9385-225-78095326-2015, P3H 2018/7268
СРЕДА питательная ТРИПТОН-СОЕВЫЙ АГАР	с.п.с.	0,250	КГ	11 100,00	SREDY-O154-K, TV 9385-226-78095326-2015, P3H 2017/6544
СРЕДА питательная ТРИПТОН-СОЕВЫЙ АГАР с дрожжевым экстрактом		0,500	КГ	13 500,00	FOCT P 51921-02
СРЕДА питательная ТРИПТОН-СОЕВЫЙ АГАР с дрожжевым экстрактом		0,100		14 250,00	TY 9229-083-00419785-97

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
СРЕДА питательная ТРИПТОН-СОЕВЫЙ БУЛЬОН с дрожжевым экстрактом		0,500	КГ	13 500,00	
СРЕДА питательная ТРИПТОН-СОЕВЫЙ БУЛЬОН с дрожжевым экстрактом		0,100	КГ	14 250,00	ТУ 9229-083-00419785-97
СРЕДА питательная ФЕНИЛАЛАНИН-АГАР		0,250	ΚΓ	24 930,00	SREDY-O211, TY 20.59.52-298-78095326-2018
СРЕДА питательная ФЕНИЛАЛАНИН-АГАР	с.п.с.	0,500	КГ	10 500,00	ТУ 9229-072-00419785-97
СРЕДА питательная ФЕНИЛАЛАНИН-АГАР	с.п.с.	0,100	КГ	12 000,00	ТУ 9229-072-00419785-97
СРЕДА питательная ХОТТИНГЕРА АГАР ЖИДКИЙ	с.п.ж.	0,200	Л	5 594,00	SREDY-O102
СРЕДА питательная ХОТТИНГЕРА БУЛЬОН ЖИДКИЙ	с.п.ж.	0,400	Л	5 150,00	SREDY-O101, МЛ 78095326-045-2012
СРЕДА питательная ХОТТИНГЕРА БУЛЬОН ЖИДКИЙ	с.п.ж.	0,200	Л	5 150,00	SREDY-O101, МЛ 78095326-045-2012
СРЕДА питательная ЦЕТРИМИДНЫЙ АГАР СУХОЙ	С.П.С.	0,250	ΚΓ	14 450,00	SREDY-O177, TY 20.59.52-294-78095326-2018
СРЕДА питательная ЧАПЕКА	с.п.с.	0,500	КГ	10 500,00	
СРЕДА питательная ЧАПЕКА	С.П.С.	0,500	ΚΓ	10 500,00	TY 20.59.52-015-64786015-2023
СРЕДА питательная ЩЕЛОЧНОЙ АГАР		0,250	КГ	13 315,00	SREDY-038-K, TУ 9385-039-78095326-2008, ФСР 2009/05473
СРЕДА питательная ЭЙКМАНА СУХАЯ с глюкозой	с.п.с.	0,250	КГ	7 800,00	SREDY-O6-K, TУ 9398-088-78095326-2008, ФСР 2008/03665
СРЕДА питательная ЭЙКМАНА СУХАЯ с лактозой	с.п.с.	0,250	КГ	7 800,00	SREDY-O5-K, TY 9398-089-78095326-2008
СРЕДА питательная ЭНДО АГАР СУХОЙ	С.П.С.	0,500	КГ	10 500,00	ТУ 9229-072-00419785-97
СРЕДА питательная ЭНДО АГАР СУХОЙ	с.п.с.	0,250	КГ	12 000,00	ТУ 20.59.52-225-19862939-2018
СРЕДА питательная ЭНДО АГАР СУХОЙ	С.П.С.	0,100	ΚΓ	12 000,00	TY 20.59.52-225-19862939-2018
СРЕДА питательная ЭНДО АГАР СУХОЙ	с.п.с.	0,100	КГ	12 000,00	ТУ 9229-072-00419785-97
СРЕДА питательная ЭНДО АГАР СУХОЙ	С.П.С.	0,050	ΚΓ	12 000,00	ТУ 20.59.52-225-19862939-2018
СРЕДА питательная ЭНДО АГАР СУХОЙ (ГРМ)	с.п.с.	0,250	КГ	10 684,00	SREDY-O11-K, TУ 9398-027-78095326-2007, ФСР 2007/00375
СРЕДА питательная ЭНТЕРОКОККАГАР СУХОЙ	с.п.с.	0,250	КГ	29 144,00	SREDY-O28-K, TУ 9398-110-78095326-2010, ФСР 2011/10008
ЭКСТРАКТ дрожжевой		0,250	КГ	9 045,00	SREDY-O60

Наименование товара		Фасовка	Ед.	Цена, руб	Примечание
квалификация			изм.	без НДС	<u>'</u>
АГАР-АГАР пищевой 900г/см2 (E406) марка GS900	food	0,500	КГ	2 070,00	GREENFRESH-E406.F01075, ДС EAЭC №RU.Д-CN.PA01.B.07729/22
АГИДОЛ-1 марка А	техн.	2,500	КГ	971,00	ТУ 38.5901237-90
АГИДОЛ-1 марка А	техн.	0,100	ΚΓ	1 581,00	ТУ 38.5901237-90
AДСОРБЕНТ неионный поливинилстирольный MACRONET™ марка MN-200	tech.	25,000	Л	4 112,00	PUROLITE-MN200
АЛЮМИНИЙ азотнокислый 9/в для катализаторов марка А	техн.	21,000	КГ	166,00	UPCR-562, TY 6-09-02-562-2001
АЛЮМИНИЙ окись активный в гранулах марка АОА-1	техн.	0,500	КГ	760,00	ТУ 2163-008-51444844-2002
АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 18, АКВА-АУРАТ™	техн.	14,000	КГ	87,00	ТУ 2163-069-00205067-2007
АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 18, АКВА-АУРАТ™	техн.	7,000	КГ	95,00	ТУ 2163-069-00205067-2007
АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™	техн.	1,000	ΚΓ	241,00	ТУ 2163-069-00205067-2007
АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™	техн.	0,500	КГ	301,00	ТУ 2163-069-00205067-2007
АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™	техн.	0,100	КГ	614,00	ТУ 2163-069-00205067-2007
АЛЮМИНИЙ сернокислый очищенный в/сорт, ГРАЛС™	техн.	1,000	КГ	138,00	GRALS-12966.F01600, FOCT 12966-85
АММОНИЙ рениевокислый марка АР-0	техн.	2,000	КГ	235 200,00	SOLI-1, TУ 48-7-1-90
АММОНИЙ рениевокислый марка АР-0	техн.	1,000	КГ	235 200,00	SOLI-1, TY 48-7-1-90
АММОНИЙ рениевокислый марка АР-0	техн.	0,500	КГ	235 200,00	SOLI-1, TУ 48-7-1-90
АММОНИЙ рениевокислый марка АР-0	техн.	0,200	КГ	235 200,00	SOLI-1, TУ 48-7-1-90
АММОНИЙ сернокислый в кристаллах	техн.	1,000	КГ	121,00	ТУ 2181-060-00205311-2014
АММОНИЙ сернокислый в кристаллах	tech.	25,000	КГ	241,00	BASF-7783202
АММОНИЙ сернокислый в кристаллах	tech.	1,000	КГ	306,00	BASF-7783202.F01060
АММОНИЙ сернокислый в кристаллах марка Б 1/сорт	техн.	1,000	КГ	83,50	HIM-006.F01060, TY 2141-006-50685486-2004
АММОНИЙ сернокислый в кристаллах марка Б 1/сорт	техн.	0,500	КГ	117,50	HIM-006.F00560, TY 2141-006-50685486-2004
АММОНИЙ сернокислый в кристаллах марка Б 1/сорт	техн.	0,100	КГ	337,50	НІМ-006.F00105, ТУ 2141-006-50685486-2004
АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам (Е342іі) марка ДАФ	пищ.	25,000	КГ	339,00	REATEX-023, ТУ 2148-023-00203677-2007, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.AE67.B.11075/20
АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам (Е342іі) марка ДАФ	пищ.	1,000	КГ	414,00	REATEX-023.F01600, TV 2148-023-00203677-2007, ДС EAЭС №RU.Д-RU.AE67.B.11075/20
АММОНИЙ хлористый в порошке	tech.	1,000	ΚΓ	165,00	HUMATE-2946.F01600, GB 2946-2008
АММОНИЙ хлористый в порошке	tech.	0,500	КГ	195,00	DH-2946.F01000, GB/T 2946-2018
АММОНИЙ хлористый в порошке	tech.	0,500	ΚΓ	195,00	HUMATE-2946.F01000, GB 2946-2008
АММОНИЙ хлористый в порошке марка INDUSTRIAL GRADE	tech.	1,000	КГ	165,00	SDBOYI-2946.F01600, GB 2946-2008
АММОНИЙ хлористый в порошке марка INDUSTRIAL GRADE	tech.	0,500	ΚΓ	195,00	SDBOYI-2946.F01000, GB 2946-2008
АММОНИЙ хлористый в порошке марка INDUSTRIAL GRADE, KE HUAN™	tech.	1,000	КГ	165,00	DH-2946.F01600, GB 2946-2008
АММОНИЙ хлористый в порошке марка INDUSTRIAL GRADE, КЕ HUAN™	tech.	0,500	КГ	195,00	DH-2946.F01000, GB 2946-2008
АММОФОС марка А	техн.	1,000	КГ	80,40	PHOSAGRO-670.F01600, TY 2186-670-00209438-2001
АММОФОС марка А	техн.	0,500	КГ	139,40	PHOSAGRO-670.F01000, TY 2186-670-00209438-2001
АНГИДРИД малеиновый	tech.	0,500	КГ	579,00	QIXIANGTENGDA-3676.F01055, GB/T 3676-2020
АНГИДРИД малеиновый	tech.	0,500	КГ	579,00	ZJC-3676.F01055, GB/T 3676-2020
АНГИДРИД малеиновый	tech.	0,100	КГ	1 522,00	QIXIANGTENGDA-3676.F00260, GB/T 3676-2020
АНГИДРИД малеиновый	tech.	0,100	КГ	1 522,00	ZJC-3676.F00260, GB/T 3676-2020
АНГИДРИД хромовый марка А	техн.	50,000	КГ	772,00	CHROMPIK-2548, FOCT 2548-77
АНГИДРИД хромовый марка А	техн.	50,000	КГ	772,00	MIDURAL-2548, FOCT 2548-77
АНГИДРИД хромовый марка А	техн.	1,000	КГ	909,00	MIDURAL-2548.F01055, FOCT 2548-77
АНГИДРИД хромовый марка А	техн.	0,100	КГ	1 889,00	MIDURAL-2548.F00103, FOCT 2548-77
АНГИДРИД хромовый марка А	техн.	0,050	КГ	1 989,00	MIDURAL-2548.F00062, FOCT 2548-77
АНТИСКАЛАНТ ТЕХНИЧЕСКИЙ жидкий АМИНАТ™ марка A	техн.	22.000	КГ	472.50	Ty 2439-026-17965829-2012
АНТИСКАЛАНТ ТЕХНИЧЕСКИЙ жидкий АМИНАТ™ марка К	техн.	22,000	КГ	472.50	Ty 2439-136-17965829-2012
АНТИСКАЛАНТ ТЕХНИЧЕСКИЙ жидкий АМИНАТ™ марка ОД-1	техн.	20.000	КГ	256,00	Ty 2439-027-17965829-2011
БАРИЙ хлористый 2/в	tech.	0.500	КГ	343.00	HOUJIN-10326279.F01000
· · · · · · · · · · · · · · · · · ·	.0011.			/	
БАРИЙ хлористый 2/в	tech	0 1001	КГ	548 00	HOUJIN-10326279 F00105
БАРИЙ хлористый 2/в БЕНЗОТРИАЗОЛ-1,2,3 в гранулах	tech.	0,100 0.500	KF KF	548,00 1 265,00	HOUJIN-10326279.F00105 SHHX-95147.F01075

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
БИОЦИД ТЕХНИЧЕСКИЙ жидкий АМИНАТ™ марка БДБ	техн.	22,000	КГ	574,00	ТУ 2499-152-17965829-2015
БУРА 10/в в порошке, ВОRАХ™	tech.	25,000	КГ	140,50	BORAX-1303964
БУРА 10/в в порошке, BORAX™	tech.	1,000	КГ	185,50	BORAX-1303964.F01600
БУРА 10/в в порошке, BORAX™	tech.	0,500	КГ	245,50	BORAX-1303964.F01000
БУРА 10/в в порошке, BORAX™	tech.	0,100	КГ	558,50	BORAX-1303964.F00600
БУРА 10/в в порошке, ETIMADEN™	tech.	1,000	КГ	317,00	ETI-1303964.F01600
БУРА 10/в в порошке, ETIMADEN™	tech.	0,500	КГ	347,00	ETI-1303964.F01000
БУРА 10/в в порошке, ETIMADEN™	tech.	0,100	КГ	660,00	ETI-1303964.F00600
БУРА 10/в в порошке, TIERRA™	tech.	25,000	КГ	104,00	TIERRA-1303964
БУРА 10/в в порошке, TIERRA™	tech.	1,000	КГ	150,00	TIERRA-1303964.F01600
БУРА 10/в в порошке, TIERRA™	tech.	0,500	КГ	209,00	TIERRA-1303964.F01000
БУРА 10/в в порошке, TIERRA™	tech.	0,100	КГ	522,00	TIERRA-1303964.F00600
БУТИЛАЦЕТАТ марка А	техн.	5,000	л	514,00	EUROCHEM-8981.F05010, FOCT 8981-78
БУТИЛАЦЕТАТ марка А	техн.	1,000	Л	576,00	EUROCHEM-8981.F01080, FOCT 8981-78
БУТИЛМЕТАКРИЛАТ стабилизированный марка БМА	техн.	9,000	КГ	3 515,00	ГОСТ 16756-71
БУТИЛМЕТАКРИЛАТ стабилизированный марка БМА	техн.	4,500	КГ	3 515,00	ГОСТ 16756-71
БУТИЛМЕТАКРИЛАТ стабилизированный марка БМА	техн.	0.900	КГ	6 304.00	ΓΟCT 16756-71
БУТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬВ	tech.	1,000	Л	444,00	111762.F01080
БУТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬВ марка BUTYL, CELLOSOLVE™	tech.	1,000	Л	460,00	DOW-111762.F01080
ВАЗЕЛИН	техн.	4,000	КГ	277,00	TY 0255-006-54051488-2005
ВАЗЕЛИН	техн.	0,300	КГ	539,00	ТУ 0255-006-54051488-2005
ВАЗЕЛИН марка БЕЛЫЙ	мед.	4,000	КГ	417,00	ГОСТ 3582-84
ВАЗЕЛИН марка БЕЛЫЙ	мед.	0,300	КГ	679,00	ГОСТ 3582-84
ВАЗЕЛИН марка ЖЁЛТЫЙ	мед.	4,000	КГ	266,00	ГОСТ 3582-84
ВАЗЕЛИН марка ЖЁЛТЫЙ	мед.	0,300	КГ	528,00	ГОСТ 3582-84
ВАЗЕЛИН кремнийорганический марка КВ-3/10Э	техн.	1,000	КГ	1 275,00	SILAN-15975, FOCT 15975-70
ВАЗЕЛИН кремнийорганический марка КВ-3/10Э	техн.	1,000	КГ	1 412,00	SILAN-15975.F01055, FOCT 15975-70
ВЕЩЕСТВО вспомогательное марка ОП-10	техн.	200,000	КГ	490,00	OKA-8433, FOCT 8433-81
ВЕЩЕСТВО вспомогательное марка ОП-10	техн.	10,000	КГ	510,00	OKA-8433.F10300, ΓΟCT 8433-81
ВЕЩЕСТВО вспомогательное марка ОП-10	техн.	5,000	КГ	521,00	OKA-8433.F05400, FOCT 8433-81
ВЕЩЕСТВО вспомогательное марка ОП-10	техн.	1,000	КГ	606,00	OKA-8433.F01080, ΓΟCT 8433-81
ВОДОРОДА перекись	мед.	5,000	КГ	132,00	CIT-177.F05400K, FOCT 177-88
ВОДОРОДА перекись	мед.	1,000	КГ	219.00	CIT-177.F01150K, FOCT 177-88
ВОДОРОДА перекись	мед.	0,100	КГ	374,00	CIT-177.F00110, FOCT 177-88
ВОДОРОДА перекись марка А	техн.	10,000	КГ	108,00	CIT-177.F10300K, FOCT 177-88
ВОДОРОДА перекись марка А	техн.	5,000	КГ	131,00	CIT-177.F05400K, FOCT 177-88
ВОДОРОДА перекись марка А	техн.	1,000	КГ	196,00	CIT-177.F01150K, FOCT 177-88
ВОДОРОДА перекись марка А	техн.	0.100	КГ	351,00	CIT-177.F00110, FOCT 177-88
ВОДОРОДА перекись марка Б в/сорт	техн.	10.000	КГ	108,00	CIT-177.F10300K, FOCT 177-88
ВОДОРОДА перекись марка Б в/сорт	техн.	5.000	КГ	123,00	CIT-177.F05400K, FOCT 177-88
ВОДОРОДА перекись марка Б в/сорт	техн.	1,000	КГ	210.00	CIT-177.F01150K, FOCT 177-88
ВОДОРОДА перекись марка Б в/сорт	техн.	0,100	КГ	365,00	CIT-177.F00110. FOCT 177-88
ГАЛЛИЙ металлический марка Ga-99,9999	техн.	0,500	КГ	48 123,00	LA-350, TY 48-4-350-84
ГАЛЛИЙ металлический марка Гл-0	техн.	0.150	КГ	154 700.00	SPECMETAL-12797. ΓΟCT 12797-77
ГАЛЛИЙ металлический марка Гл-0	техн.	0,100	КГ	154 700,00	SPECMETAL-12797, FOOT 12797-77
ГАЛЛИЙ металлический марка Гл-0	техн.	0.050	КГ	154 700,00	SPECMETAL-12797, FOCT 12797-77
ГЕКСАМЕТИЛЕНДИАМИН марка НМD, DYTEK™	tech.	175.000	КГ	760.00	INVISTA-124094
ГИДРАЗИН-ГИДРАТ марка ННz-100	tech.	200,000	KΓ	807,50	ARKEMA-10217524
ГИДРАЗИН-ГИДРАТ марка HHz-100	tech.	1,030	КГ	1 370,00	ARKEMA-10217524
ГИДРАЗИН-ГИДРАТ марка HYHYDRAT-100	tech.	200,000	КГ	807,50	LANXESS-HYHYDRAT100
ГИДРАЗИН-ГИДРАТ марка НҮНТВКАТ-100	tech.	1,030	KI KE	1 370,00	LANXESS-HYHYDRAT100
ГИДРАЅИП-1 ИДРАГ МАРКА ПТПТОКАТ-100 ГИДРОКСИЭТИЛЦЕЛЛЮЛОЗА водорастворимая марка 250HHBR, NATROSOL™	tech.	25,000	KI KE	3 646,00	ASHLAND-9004620
идеоколотильстилоза водорастворимая марка 250нных, NATROSOL "	tecn.	25,000	KΓ	3 040,00	ASHLAND-9004020

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ГЛЕТ свинцовый марка Г-2	техн.	50,000	KF	465,00	SPPS-5539, FOCT 5539-73
ГЛЕТ СВИНЦОВЫЙ МАРКА Г-2	техн.	25,000	КГ	465,00	SPPS-5539, FOCT 5539-73
ГЛЕТ свинцовый марка Г-2	техн.	1,000	КГ	540,00	SPPS-5539.F01600, FOCT 5539-73
ГЛЕТ свинцовый марка Г-2	техн.	0,500	ΚΓ	570,00	SPPS-5539.F01000, FOCT 5539-73
ГЛИЦЕРИН (E422) марка REFINED	food	250,000	КГ	170,00	HERBORISA-E422, ДС EAЭC №RU.Д-BR.PA01.B.17837/21
ГЛИЦЕРИН (E422) марка REFINED	food	12,000	КГ	187,00	HERBORISA-E422.F10300, ДС EAЭC №RU.Д-BR.PA01.B.17837/21
ГЛИЦЕРИН (E422) марка REFINED	food	6,000	КГ	196,00	HERBORISA-E422.F05400, ДС EAЭC №RU.Д-BR.PA01.B.17837/21
ГЛИЦЕРИН (E422) марка REFINED	food	1,200	КГ	246,00	HERBORISA-E422.F01150, ДС EAЭC №RU.Д-BR.PA01.B.17837/21
ГЛИЦЕРИН (E422) марка REFINED	food	0,120	КГ	420,00	HERBORISA-E422.F00110, ДС ЕАЭС №RU.Д-BR.PA01.B.17837/21
ГЛИЦЕРИН (Е422) марка ПК-94	пищ.	6,000	КГ	213,00	GLYCERIN-6824.F05400, ГОСТ 6824-96, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.PA01.B.34391/21
ГЛИЦЕРИН (Е422) марка ПК-94	пищ.	1,200	КГ	293,00	GLYCERIN-6824.F01080, ГОСТ 6824-96, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.PA01.B.34391/21
ГЛИЦЕРИН (Е422) марка ПК-94	пищ.	1,200	КГ	293,00	GLYCERIN-6824.F01080, ГОСТ 6824-96, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.PA05.B.47639/22
ГЛИЦЕРИН (Е422) марка ПК-94	пищ.	0,120	КГ	535,00	GLYCERIN-6824.F00116, ГОСТ 6824-96, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.PA01.B.34391/21
ГЛИЦЕРИН (Е422) марка ПК-94	пищ.	0,120	КГ	535,00	GLYCERIN-6824.F00116, ГОСТ 6824-96, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.PA05.B.47639/22
ГЛИЦЕРИН марка Д-98	техн.	12,000	КГ	504,00	ГОСТ 6824-96
ГЛИЦЕРИН марка Д-98	техн.	6,000	КГ	513,00	FOCT 6824-96
ГЛЮКОЗА-D(+) 1/в	food	2,500	КГ		АНА-5996101.F05500, ДС ТС №RU.Д-CN.АЖ26.B.00334
ГЛЮКОЗА-D(+) 1/в	food	2,500	КГ	315,00	FOODCHEM-20880.F05500, GB/T 20880-2007, ДС ЕАЭС №RU.Д-СТ.РА02.B.66948/22
ГЛЮКОЗА-D(+) 1/в	food	0,500	КГ		АНА-5996101.F01075, ДС ТС №RU.Д-CN.АЖ26.B.00334
ГЛЮКОЗА-D(+) 1/в	food	0,500	КГ	435,00	FOODCHEM-20880.F01075, GB/T 20880-2007, ДС ЕАЭС №RU.Д-СТ.РА02.B.66948/22
ГЛЮКОЗА-D(+) 1/в	food	0,100	КГ		АНА-5996101.F00250, ДС ТС №RU.Д-CN.AЖ26.B.00334
ГЛЮКОЗА-D(+) 1/в	food	0,100	КГ	925,00	FOODCHEM-20880.F00250, GB/T 20880-2007, ДС ЕАЭС №RU.Д-СТ.РА02.B.66948/22
ГЛЮКОЗА-D(+) 1/в	food	0,050	КГ		АНА-5996101.F00105, ДС ТС №RU.Д-CN.АЖ26.B.00334
ГЛЮКОЗА-D(+) 1/в	food	0,050	КГ	1 255,00	FOODCHEM-20880.F00105, GB/T 20880-2007, ДС ЕАЭС №RU.Д-СТ.РА02.B.66948/22
ГЛЮКОЗА-D(+) 1/в	food	0,010	КГ		АНА-5996101.F00020, ДС ТС №RU.Д-CN.АЖ26.B.00334
ГЛЮКОЗА-D(+) 1/в марка DEXTROSE MONOHYDRATE	food	2,500	КГ	315,00	FUFENG-DM.F05500, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA03.B.50846/21
ГЛЮКОЗА-D(+) 1/в марка DEXTROSE MONOHYDRATE	food	0,500	КГ	435,00	FUFENG-DM.F01075, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA03.B.50846/21
ГЛЮКОЗА-D(+) 1/в марка DEXTROSE MONOHYDRATE	food	0,100	КГ	925,00	FUFENG-DM.F00250, ДС EAЭС №RU.Д-CN.PA03.B.50846/21
ГЛЮКОЗА-D(+) 1/в марка DEXTROSE MONOHYDRATE	food	0,050	КГ	1 255,00	FUFENG-DM.F00105, ДС EAЭC №RU.Д-CN.PA03.B.50846/21
ГЛЮКОЗА-D(+) б/в марка GLUCOSE ANHYDROUSE	food	0,050	КГ	1 200,00	XIWANG-50997.F00105, ДС EA∋C №RU.Д-CN.PA01.B.20076/22
ГЛЮКОЗА-D(+) б/в марка GLUCOSE ANHYDROUSE	food	0,010	КГ	4 800,00	XIWANG-50997.F00020, ДС EA∋C №RU.Д-CN.PA01.B.20076/22
ДИБУТИЛФТАЛАТ марка ДБФ в/сорт	техн.	5,000	КГ	337,00	POLIMER-8728.F05010, FOCT 8728-88
ДИБУТИЛФТАЛАТ марка ДБФ в/сорт	техн.	5,000	КГ	337,00	FOCT 8728-88
ДИБУТИЛФТАЛАТ марка ДБФ в/сорт	техн.	1,000	КГ	433,00	POLIMER-8728.F01080, FOCT 8728-88

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
ДИБУТИЛФТАЛАТ марка ДБФ в/сорт	техн.	1,000	КГ	433,00	FOCT 8728-88
ДИБУТИЛФТАЛАТ марка ДБФ в/сорт	техн.	0,100	КГ	627.00	POLIMER-8728.F00116, FOCT 8728-88
ДИБУТИЛФТАЛАТ марка ДБФ в/сорт	техн.	0,100	КГ	627,00	FOCT 8728-88
ДИКУМИЛ перекись марка DCP	tech.	1,000	КГ	2 310,00	ICASON-80433.F01600
ДИМЕТИЛСУЛЬФАТ марка DMS	tech.	0,133	КГ	1 200,00	AARTI-356IN.F00116
ДИОКСАН-1,4	tech.	210,000	КГ	552,00	DOW-123911
ДИОКТИЛСЕБАЦИНАТ марка ДОС	техн.	9,000	КГ	1 396,00	RZP-8728, FOCT 8728-88
ДИОКТИЛФТАЛАТ марка ДОФ в/сорт	техн.	5,000	КГ	368,00	POLIMER-8728.F05010, FOCT 8728-88
ДИОКТИЛФТАЛАТ марка ДОФ в/сорт	техн.	1,000	КГ	443,00	GAZPROM-8728.F01080, FOCT 8728-88
ДИОКТИЛФТАЛАТ марка ДОФ в/сорт	техн.	1,000	КГ	443,00	KAMTEX-8728.F01080, ΓΟCT 8728-88
ДИОКТИЛФТАЛАТ марка ДОФ в/сорт	техн.	1,000	ΚΓ	443,00	POLIMER-8728.F01080, FOCT 8728-88
ДИОКТИЛФТАЛАТ марка ДОФ в/сорт	техн.	1,000	КГ	443,00	RZP-8728.F01080, FOCT 8728-88
ДИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ марка А	техн.	5,000	ΚΓ	293,00	NKNH-10136.F05010, FOCT 10136-2019
ДИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ марка А	техн.	5,000	КГ	293,00	SIBUR-10136.F05010, FOCT 10136-2019
ДИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ марка А	техн.	1,000	ΚΓ	389,00	NKNH-10136.F01080, FOCT 10136-2019
ДИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ марка А	техн.	1,000	КГ	389,00	SIBUR-10136.F01080, FOCT 10136-2019
ДИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ марка А	техн.	0,100	ΚΓ	583,00	NKNH-10136.F00116, FOCT 10136-2019
ДИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ марка А	техн.	0,100	КГ	583,00	SIBUR-10136.F00116, FOCT 10136-2019
ЖЕЛЕЗО металлическое карбонильное марка Р10 для пром-ти радиотехнической	техн.	100,000	ΚΓ	2 470,00	ГОСТ 13610-79
ЖЕЛЕЗО металлическое карбонильное марка Р10 для пром-ти радиотехнической	техн.	50,000	КГ	6 009,00	ΓΟCT 13610-79
ЖЕЛЕЗО металлическое карбонильное марка Р10 для пром-ти радиотехнической	техн.	1,000	ΚΓ	6 880,00	ГОСТ 13610-79
ЖЕЛЕЗО металлическое карбонильное марка Р20 для пром-ти радиотехнической	техн.	1,000	КГ	6 850,00	ΓΟCT 13610-79
ЖЕЛЕЗО металлическое карбонильное марка Р-100Ф2 для пром-ти радиотехнической	техн.	1,000	ΚΓ	11 781,00	ГОСТ 13610-79
ЖЕЛЕЗО хлорное раствор 30,00%-й марка Б	техн.	13,000	КГ	53,50	PBR-004.F10500, TY 2152-004-00750907-2015
ЖЕЛЕЗО хлорное раствор 30,00%-й марка Б	техн.	6,500	ΚΓ	61,50	PBR-004.F05400, TY 2152-004-00750907-2015
ЖЕЛЕЗО хлорное раствор 30,00%-й марка Б	техн.	1,300	КГ	99,50	PBR-004.F01150, TY 2152-004-00750907-2015
ЖЕЛЕЗО хлорное раствор 36,00%-й марка 3	техн.	6,500	ΚΓ	61,50	SSINTEZ-081.F05400, TY 2152-081-56856807-2008
ЖЕЛЕЗО хлорное раствор 36,00%-й марка 3	техн.	1,300	КГ	99,50	SSINTEZ-081.F01150, TY 2152-081-56856807-2008
ЖЕЛЕЗО хлорное раствор 40,00%-й марка А	техн.	13,000	ΚΓ	53,50	PBR-004.F10500, TY 2152-004-00750907-2015
ЖЕЛЕЗО хлорное раствор 40,00%-й марка А	техн.	6,500	КГ	61,50	PBR-004.F05400, TY 2152-004-00750907-2015
ЖЕЛЕЗО хлорное раствор 40,00%-й марка А	техн.	1,300	КГ	99,50	PBR-004.F05400, TY 2152-004-00750907-2015
ЖЕЛЕЗО хлорное раствор 40,00%-й марка Л	техн.	13,000	КГ	53,50	SSINTEZ-081.F10500, TY 2152-081-56856807-2008
ЖЕЛЕЗО хлорное раствор 40,00%-й марка Л	техн.	6,500	ΚΓ	61,50	SSINTEZ-081, TY 2152-081-56856807-2008
ЖЕЛЕЗО хлорное раствор 40,00%-й марка Л	техн.	1,300	КГ	99,50	SSINTEZ-081.F01150, TY 2152-081-56856807-2008
ЖИДКОЕ СТЕКЛО натриевое	техн.	15,000	ΚΓ	44,00	SHEBEN-13078.F10300, ΓΟCT 13078-81
ЖИДКОЕ СТЕКЛО натриевое	техн.	15,000	КГ	44,00	SINTEZ-13078.F10300, FOCT 13078-81
ЖИДКОЕ СТЕКЛО натриевое	техн.	7,500	КГ	51,00	SHEBEN-13078.F05400, FOCT 13078-81
ЖИДКОЕ СТЕКЛО натриевое	техн.	7,500	КГ	51,00	SINTEZ-13078.F05400, FOCT 13078-81
ЖИДКОЕ СТЕКЛО натриевое	техн.	1,500	КГ	82,00	SHEBEN-13078.F01150, FOCT 13078-81
ЖИДКОЕ СТЕКЛО натриевое	техн.	1,500	КГ	82,00	SINTEZ-13078.F01150, FOCT 13078-81
ЖИДКОСТЬ тяжелая марка М-45	Ч.	1,000	КГ	24 000,00	UPCR-1783, ТУ 6-09-1783-85
ИЗВЕСТЬ полировальная технологическая	техн.	20,000	КГ	165,70	HLH-040, TУ 2123-040-61537926-2012
ИЗВЕСТЬ полировальная технологическая	техн.	5,000	КГ	175,70	HLH-040.F06300, TY 2123-040-61537926-2012
ИНГИБИТОР ТЕХНИЧЕСКИЙ жидкий АМИНАТ™ марка КВ	техн.	22,000	КГ	448,70	ТУ 2439-136-17965829-2012
ИНГИБИТОР ТЕХНИЧЕСКИЙ жидкий АМИНАТ™ марка КО-2	техн.	22,000	КГ	180,95	TY 2149-098-17965829-2013
ИНГИБИТОР ТЕХНИЧЕСКИЙ жидкий АМИНАТ™ марка KO-2H	техн.	22,000	КГ	145,25	TY 2149-129-17965829-2014
ИНГИБИТОР ТЕХНИЧЕСКИЙ жидкий АМИНАТ™ марка КО-3	техн.	20,000	КГ	175,00	ТУ 2149-099-17965829-2013
ИНГИБИТОР ТЕХНИЧЕСКИЙ жидкий АМИНАТ™ марка КО-3П	техн.	20,000	КГ	323,75	ТУ 2149-099-17965829-2013
ИНГИБИТОР ТЕХНИЧЕСКИЙ жидкий АМИНАТ™ марка КО-4	техн.	20,000	КГ	157,15	TY 2149-099-17965829-2013
ИНГИБИТОР ТЕХНИЧЕСКИЙ жидкий АМИНАТ™ марка КО-5	техн.	22,000	КГ	181,00	TY 2133-145-17965829-2013
ИНГИБИТОР ТЕХНИЧЕСКИЙ жидкий АМИНАТ™ марка ПК-1	техн.	43,000	КГ	283,00	ТУ 2458-109-17965829-2012
ИНДИЙ металлический в слитке марка Ин-00	техн.	0,100	ΚΓ	127 868,00	ГОСТ 10297-94

MICHAEL ACTION TOTAL CONTROL TOTAL CONTROL TOTAL CONTROL TOTAL CONTROL TOTAL CONTROL CONTROL	Наименование то квалификаци		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
HELDHAY Markameneous & cutterns supera MirkOU 127 886,00 17 127 886,00 17 147 886,00 17 147 886,00 17 147 886,00 17 147 886,00 17 147 886,00 17 147 886,00 17 147 886,00 17 147 886,00 17 147 886,00 17 147 886,00 17 147 886,00 17 147 886,00 17 147 886,00 17 147 886,00 17 147 886,00 17 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00 18 147 886,00			0.050			SPECMETAL-10297. FOCT 10297-94
HTEPFR dates (III) sapes HOOL_III s	· · ·				,	•
International Continues Co	· · ·				,	
ITTPM (пред протоков (III) учарая ИГО-И (токов, III) учарая ИГО-И (токов, III) учарая ИГО-И (токов, III) учарая (пред 1987)	() 1 11		,		,	,
KAIIWA дируковоможенный ворот 1075.00 MIDURAL-2582, TOOT 258-278 CARINA дируковоможенный ворот 1075.00 MIDURAL-2582, TOOT 258-278 CARINA дируков зещеріжах марка KOH, LIND**** KAIIWA диров зещеріжах марка KOH, LIND****** KAIIWA диров зещеріжах марка KOH, LIND****** KAIIWA диров зещеріжах марка KOH, LIND***** KAIIWA диров зещеріжах марка KOH, LIND**** KAIIWA диров зещеріжах марка KOH, LIND*** KAIIWA диров зещеріжах м					,	
КАЛИЙ орроненовоженый вмесоря КАЛИЙ оргоненовоженый месоря КАЛИЙ оргоненовоженый месоря КАЛИЙ оргоненовоженый месоря КАЛИЙ оргоненовоженый месоря КАЛИЙ оргоненовоженый (Едог) в гранулах КАЛИЙ ор			-,		,	
KATIVITÉ aqueir s resultéaire xemple KOH UNID ** Inch. 1.000 17 450.0 UNID-KOH FESSOR (ARTIVITÉ aqueir s resultéaire xemple KOH UNID ** Inch. 1.000 4 450.0 UNID-KOH FESTOR (KOH VOID ** Inch. 1.000 4 450.0 UNID-KOH FESTOR (KOH VOID ** Inch. 1.000 4 450.0 UNID-KOH FESTOR (KOH VOID ** Inch. 1.000 4 450.0 UNID-KOH FESTOR (KOH VOID ** Inch. 1.000 4 450.0 UNID-KOH FESTOR (KOH VOID ** Inch. 1.000 4 450.0 UNID-KOH FESTOR (KOH VOID ** Inch. 1.000 4 450.0 UNID-KOH FESTOR (KOH VOID ** Inch. 1.000 4 450.0 UNID-KOH FESTOR (KOH VOID ** Inch. 1.000 4 450.0 UNID-KOH FESTOR (KOH VOID ** Inch. 1.000 4 450.0 UNID-KOH FESTOR (KOH VOID ** Inch. 1.000 4 450.0 UNID-KOH FESTOR (KOH VOID ** Inch. 1.000 4 4 4 4 4 4 4 4 4					,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
KAITMIR qaqual а мещираех марка KOH, UNID™			-,		,	
КЛИЙ саробический и разория мещубаксимарка (ССС) и разучах (. ,			
KADINI (дорой в чешубием миране КОН, UNID™ 1500					,	
KADMIR дариан растер» 46.00%—4 марка Б техн. 1.5.00					,	
КАЛИЙ аррина ристера 46,00%—а марока 5 КАЛИЙ сериногиссинай тире (ЕССУ) марока РСС КОЛИЙ фесфориногиссинай тире (ЕССУ) марока ТСР КОЛИЙ фесфориногиссинай тире (ЕССУ) марока ТСР КОЛИЙ фесфориногиссинай тире (ЕССУ) марока ТСР КОЛИЙ фесфориногиссинай тире (ЕССУ) марока ТКРР КОЛИЙ фесфориноги			,		,	
KADINI (резристовисный пиро (Е224) зараж FCC (50d 1,000 кг 479,000 BASF-E224 F00105 (50d 1,000 кг 479,000 BASF-E224 F00105 (50d 0,000 кг 1499,000 BASF-E224 F00105 (50d 0,000 кг 1499,000 BASF-E224 F00105 (50d 0,000 кг 1590,000 BASF-E224 F00105 (50d 0,000 kr 1590,000 kr 1590,0					, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
КАЛИЙ сернистовитый пиро (Е224) марка FCC					,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
KANIMA ревнестоястнай виро (E224) марыя FCC (пооб 0,100 мг 1659,00 (пооб м. М. Е222 F01075, да Саас Каліма (E202) в гранулах (пооб 0,100 мг 1600 (пооб 0,100 мг 1600 (пооб м. М. Е222 F01075, да Саас Каліма (E202) в гранулах (пооб 0,100 мг 1600 (пооб					- /	
КАЛИЙ сорбиновомский (Е202) в гранулах боб 0,500 кг 1510,00 ККАЛИЙ СОРБИНОВОМСКИЙ (Е202) в гранулах боб 0,500 кг 1210,00 ККАЛИЙ СОРБИНОВОМСКИЙ (Е202) в гранулах боб 0,500 кг 1210,00 ККАЛИЙ СОРБИНОВОМСКИЙ (Е202) в гранулах боб 0,100 кг 1690,00 ККАЛИЙ СОРБИНОВОМСКИЙ (Е202) в гранулах боб 0,100 кг 1690,00 ККАЛИЙ СОРБИНОВОМСКИЙ (Е202) в гранулах боб 0,100 кг 1690,00 ККАЛИЙ СОРБИНОВОМСКИЙ (Е202) в гранулах боб 0,100 кг 1720,00 ККАЛИЙ СОРБИНОВОМСКИЙ (Е202) в гранулах боб 0,050 кг 1720,00 ККАЛИЙ СОРБИНОВОМСКИЙ (Е202) в гранулах боб 0,050 кг 1720,00 ККАЛИЙ СОРБИНОВОМСКИЙ (Е202) в гранулах боб 0,050 кг 1720,00 ККАЛИЙ СОРБИНОВОМСКИЙ (Е202) в гранулах боб 0,050 кг 1720,00 ККАЛИЙ СОРБИНОВОМСКИЙ (Е202) в гранулах боб 0,050 кг 1720,00 ККАЛИЙ СОРБИНОВОМСКИЙ (Е202) в гранулах боб 0,050 кг 1720,00 ККАЛИЙ СОРБИНОВОМСКИЙ (Е202) в гранулах боб 0,050 кг 1720,00 ККАЛИЙ СОРБИНОВОМСКИЙ (Е202) в гранулах боб 0,050 кг 1720,00 ККАЛИЙ СОРБИНОВОМСКИЙ (Е202) в гранулах боб 0,050 кг 1720,00 ККАЛИЙ СОРБИНОВОМСКИЙ (Е202) в гранулах боб 0,050 кг 1720,00 ККАЛИЙ СОРБИНОВОМСКИЙ (Е202) в гранулах боб 0,050 кг 1720,00 ККАЛИЙ СОРБИНОВОМСКИЙ (Е202) в гранулах боб 0,050 кг 1720,00 ККАЛИЙ СОРБИНОВОМСКИЙ (Е202) в гранулах боб 0,050 кг 1720,00 ККАЛИЙ СОРБИНОВОМСКИЙ (Е202) в гранулах боб 0,050 кг 1720,00 ККАЛИЙ СОРБИНОВОМСКИЙ (Е202) в гранулах боб 0,050 кг 1720,00 ККАЛИЙ СОРБИНОВОМСКИЙ (Е202) кг 1720,00 ККАЛИЙ СОРБИНОВОМСКИЙ (Е						
KAЛIIИ сорбиновомствай (E202) в гранулах food						
КАПИЙ сорбиновожилый (Е202) в гранулах food 0,000 кг 1210,00 NHE 2025 горбина (Е202) в гранулах food 0,000 кг 1680,000 кг 1680,000 NHE 2025 горбина (Е202) в гранулах food 0,000 кг 1680,000 кг 1680,000 NHE 2025 горбина (Е202) в гранулах food 0,000 кг 1680,000 кг 1720,000 NHE 2025 горбина (Е202) в гранулах food 0,000 кг 1720,000 NHE 2025 горбина (Е202) в гранулах food 0,000 кг 1720,000 NHE 2025 горбина (Е202) в гранулах food 0,000 кг 1720,000 NHE 2025 горбина (Е202) в гранулах food 0,000 кг 1720,000 NHE 2025 горбина (Е202) в гранулах food 0,000 кг 1720,000 NHE 2025 горбина (Е202) в гранулах food 0,000 кг 1720,000 NHE 2025 горбина (Е202) в гранулах food 0,000 кг 1720,000 NHE 2025 горбина (Е202) в гранулах food 0,000 кг 1720,000 NHE 2025 горбина (Е202) в гранулах food 0,000 кг 1720,000 NHE 2025 горбина (Е202) в гранулах food 0,000 кг 1720,000 NHE 2025 горбина (Е202) в гранулах food 0,000 кг 1720,000 NHE 2025 горбина (Е202) в гранулах food 0,000 кг 1720,000 NHE 2025 горбина (Е202) в гранулах food 0,000 кг 1720,000 NHE 2025 горбина (Е202) в гранулах food 0,000 кг 1720,000 кг						
КАПИЙ сорбиновомилый (Е202) в гранулах			,		,	ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.АД37.В.02483/19
КАЛИЙ сорбиновомислый (Е202) в гранулах food 0,000 кг 1690,000 NV-E202 РОСОБО, КСАЛИЙ сорбиновомислый (Е202) в гранулах food 0,050 кг 1720,00 NV-E202 РОСОБО, КСАЛИЙ сорбиновомислый (Е202) в гранулах food 0,050 кг 1720,00 NV-E202 РОСОБО, КСАЛИЙ сорбиновомислый (Е202) в гранулах food 0,050 кг 1720,00 NV-E202 РОСОБО, КСАЛИЙ СВОВОВ СВОВ СВОВ СВОВ СВОВ СВОВ СВОВ С		food	0,500	КГ	ŕ	ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA04.B.01062/23
КАЛИЙ сорбиновожислый (Е202) в гранулах food 0.050 кг 1720,00 NNE202 F00165, ККАЛИЙ сорбиновожислый (Е202) в гранулах food 0.050 кг 1720,00 NNE202 F00165, ККАЛИЙ сорбиновожислый (Е202) в гранулах food 0.050 кг 1720,00 NNE202 F00165, ККАЛИЙ купежислый жислый (Е201) в гранулах food 5.000 кг 466,00 XINDRUNDE-E501 F00300, ДС ЕАЭС NNEU Д-CN PAOI В 90866/21 ККАЛИЙ ургенийслый жислый (Е501ii) food 1.000 кг 50.00 кг 50.100 XINDRUNDE-E501 F00300, ДС ЕАЭС NNEU Д-CN PAOI В 90866/21 ККАЛИЙ ургенийслый 2/зам 3/в (Е340ii) лиц. 25,000 кг 426,00 RETEX-024, Ту 2148-024-00230377-2007, ДС ЕАЭС NNEU Д-RU PAI В 90866/21 ККАЛИЙ фосфорновислый 2/зам 3/в (Е340ii) лиц. 5.000 кг 436,00 ККАЛИЙ урсфорновислый 2/зам 3/в (Е340ii) лиц. 5.000 кг 436,00 ККАЛИЙ фосфорновислый 2/зам 3/в (Е340ii) лиц. 5.000 кг 436,00 ККАЛИЙ фосфорновислый 2/зам 3/в (Е340ii) лиц. 5.000 кг 471,00 ККАЛИЙ фосфорновислый 2/зам 3/в (Е340ii) лиц. 5.000 кг 471,00 ККАЛИЙ фосфорновислый 2/зам 3/в (Е340ii) лиц. 5.000 кг 471,00 ККАЛИЙ фосфорновислый 2/зам 3/в (Е340ii) лиц. 5.000 кг 471,00 ККАЛИЙ фосфорновислый 2/зам 3/в (Е340ii) марка DKP-TH food 5.000 кг 304,00 ДС ЕАЭС КМЕИ Д-CN (1703 B 105496/20 KAЛИЙ фосфорновислый гузам 3/в (Е340ii) марка DKP-TH food 5.000 кг 1229,00 ДС ЕАЭС КМЕИ Д-CN (1703 B 105496/20 KAЛИЙ мосфорновислый гузам 3/в (Е350i) марка DKP-TH food 5.000 кг 1229,00 ДС ЕАЭС КМЕИ Д-CN (1703 B 105496/20 KAЛИЙ мосфорновислый гизам 5/в (Е450v) марка ТКРР food 5.000 кг 194,00 КК-СНЕМ-10666, GBT 10668-2008 KAЛИЙ поколюрит нейтральный кк-СНЕМ-10666, GBT 10668-2008 KAЛЬЦИЙ поколюрит нейтральный к-К-СНЕМ-10666, GBT 10668-2008 KAЛЬЦИЙ серновислый 2/в (Е516) food 5.000 кг 5.000 Кг 5.000 Кг 5.000 Кг 5.000 Кг 5.000 КК-СНЕМ-10666, GBT 10668-2008 KAЛЬЦИЙ серновислый 2/в (Е516) бооd 5.000 кг 5.000 Кг 5.000 Кг 5.000 Кг 5.000 Кг 5.000 Кг 5.000 КК-СНЕМ-10666, GBT 10668-2008 KAЛЬЦИЙ серновислый 2/в (Е516) бооd 5.000 Кг 5.000 Кг 5.000 Кг 5.000 КК-СНЕМ-10666, GBT 10668-2008 KAЛЬЦИЙ серновислый 2/в (Е516) Бооd 5.000 КК-СНЕМ-10666, GBT 10668-2008 KAЛЬЦИЙ серновислый 2/в (Е516) Бооd 5.	КАЛИЙ сорбиновокислый (Е202) в гранулах	food	0,100	КГ	1 690,00	=====,,
КАЛИЙ сорбиновомислый (E202) в гранулах food 0,050 кг 1720,00 NW-E202 F00105. ДС EA3C NRULJ-CN PAOJ & D1062/23 KAЛИЙ утпекислый кислый (E501ii) food 5,000 кг 466,00 XINRUNDE-E501-F00800, ДС EA3C NRULJ-CN PAOJ & D1062/23 KAЛИЙ утпекислый кислый (E501ii) food 1,000 кг 501,00 кг 501,00 XINRUNDE-E501-F00800, ДС EA3C NRULJ-CN PAOJ & B01062/23 KAЛИЙ утпекислый кислый (E501ii) food 1,000 кг 501,00 KINRUNDE-E501-F01600, ДС EA3C NRULJ-CN PAOJ & B01069/21 KAЛИЙ фосфорномислый 2/зам 3/в (E340ii) пищ. 5,000 кг 466,00 REATEX-024, TY 2148-024-00203677-2007, ДС EA3C NRULJ-CN PAOJ & D1062/23 KAЛИЙ фосфорномислый 2/зам 3/в (E340ii) пищ. 5,000 кг 436,00 REATEX-024, TY 2148-024-00203677-2007, ДС EA3C NRULJ-CN PAOJ & D1062/23 KAЛИЙ фосфорномислый 2/зам 3/в (E340ii) пищ. 1,000 кг 471,00 кг 471,0	КАЛИЙ сорбиновокислый (Е202) в гранулах	food	0,100	КГ	1 690,00	
KAЛИЙ сорбиновожислый (E202) в гранулах food 0,050 кг 1720,00 ДС EA2C NRIU Д-CN PAGU B 01062/23 KAЛИЙ углежислый кислый (E501ii) food 5,000 кг 466,00 XINRUNDE-E501-F06300, ДС EA2C NRIU Д-CN PAGU B 01062/23 XINRUNDE-E501-F06300, ДС EA3C NRIU Д-CN PAGU B 010600, ДС EA3C NRIU Д-CN CN CN B 010600, ДС EA3C NRIU Д-CN PAGU B 010600, ДС EA3C NRIU Д-CD PEB25 B 07026/20 (CASEA-E516, ДС EA3C NRIU Д-DE HB25 B 07026/20 (CASEA-E516 F01075), ДС EA3C NRIU Д-DE HB25 B 07026/20 (CASEA-E516 F01075), ДС EA3C NRIU Д-DE HB25 B 07026/20 (CASEA-E516 F01075), ДС EA3C NRIU Д-DE HB25 B 07026/20 (CASEA-E516 F01075), ДС EA3C NRIU Д-DE HB25 B 07026/20 (CASEA-E516 F01075), ДС EA3C NRIU Д-DE HB25 B 07026/20 (CASEA-E516 F01075), ДС EA3C NRIU Д-DE HB25 B 07026/20 (CASEA-E516 F01075), ДС EA3C NRIU Д-DE HB25 B 07026/20 (CASEA-E516 F01075), ДС EA3C NRIU Д-DE HB25 B 07026/20 (CASEA-E516 F01075), ДС EA3C NRIU Д-DE	КАЛИЙ сорбиновокислый (Е202) в гранулах	food	0,050	КГ	1 720,00	
КАЛИЙ углекислый кислый (E501ii) food 5,000 кг 466,00 XINRUNDE-E501 F06300, ДС EAGC NRPL,E-CN.PA01.B 90696/21 КАЛИЙ углекислый кислый (E501ii) food 1,000 кг 501,00 XINRUNDE-E501 F06300, ДС EAGC NRPL,E-CN.PA01.B 90696/21 КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в (E340ii) пищ. 25,000 кг 426,00 REATEX-024 F0600, ДС EAGC NRPL,E-CN.PA01.B 90696/21 КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в (E340ii) пищ. 5,000 кг 436,00 REATEX-024 F0600, ТУ 148-024-00203677-200 КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в (E340ii) пищ. 1,000 кг 471,00 REATEX-024 F01600, ТУ 148-024-00203677-200 КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в (E340ii) марка DKP-TH food 5,000 кг 304,00 LVYIN-E340II-F06300, ДС EAGC NRRU,E-ICN.E06300, ДС EAGC NRRU,E-ICN.E0	КАЛИЙ сорбиновокислый (Е202) в гранулах	food	0,050	КГ	1 720,00	NW-E202.F00105,
КАЛИЙ углекислый кислый (E501ii) food 1,000 кг 501,00 ДКЛКИКОБЕ-E501-F01600, ДС EAЭC NERU Д-CN-PA01.B. 9069/21 КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в (E340ii) лиш. 25,000 кг 426,00 REATEX-024, Ty 2148-024-00203677-2007, ДС TC NERU Д-RU AB42.B. 09986 КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в (E340ii) лиш. 5,000 кг 436,00 REATEX-024, F08300, TY 2148-024-00203677-2007, ДС TC NERU Д-RU AB42.B. 09986 КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в (E340ii) лиш. 1,000 кг 471,00 REATEX-024, F01600, TY 2148-024-00203677-200 КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в (E340ii) лиш. 1,000 кг 304,00 LVYIN-E340II-F016300, ДС TC NERU Д-RU AB42.B. 09986 КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в (E340ii) марка DKP-TH food 5,000 кг 304,00 LVYIN-E340II-F016300, ДС EAЭC NERU Д-CN.CTI30.B. 05496/20 КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в (E340ii) марка DKP-TH food 0,100 кг 339,00 LVYIN-E340II-F01600, ДС EAЭC NERU Д-CN.E130.B. 05496/20 КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в (E340ii) марка DKP-TH food 0,100 кг 129,00 MC EAЭC NERU Д-CN.E130.B. 05496/20 КАЛИЙ фосфорнокислый 7 марка DKP-TH food 0,100 <td>КАЛИЙ углекислый кислый (E501ii)</td> <td>food</td> <td>5,000</td> <td>КГ</td> <td>466,00</td> <td>XINRUNDE-E501.F06300,</td>	КАЛИЙ углекислый кислый (E501ii)	food	5,000	КГ	466,00	XINRUNDE-E501.F06300,
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в (E340ii) пищ. 25,000 кг 426,00 REATEX-024, TV 2/148-024-00203677-2007, ДС ТС NRU Д-RU AB42 B. 09986 КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в (E340ii) пищ. 5,000 кг 436,00 REATEX-024, FD6300, TV 2/148-024-00203677-200 ДС ТС NRU Д-RU AB42 B. 09986 КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в (E340ii) пищ. 1,000 кг 471,00 REATEX-024, FD6300, TV 2/148-024-00203677-200 ДС ТАС ТО NRU Д-RU AB42 B. 09986 КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в (E340ii) марка DKP-TH food 5,000 кг 304,00 LVYIN-E340II.F06300, ДС EA3C NRU Д-CN CTI30 B. 05496/20 КАЛИЙ фосфорнокислый лиро б/в (E450v) марка TKPP food 1,000 кг 339,00 LVYIN-E340II.F01600, ДС EA3C NRU Д-CN CTI30 B. 05496/20 КАЛИЙ хлористый (E508) пищ. 25,000 кг 1229,00 XINGFA-E450V-F00250, ДС EA3C NRU Д-CN PA05.B. 15091/22 КАЛЬЦИЙ хлористый (E508) пищ. 25,000 кг 194,00 MFC-T778543 КАЛЬЦИЙ гипохлорит нейтральный tech. 50,000 кг 194,00 KFCHEM-10666, GB/T 10666-2008 КАЛЬЦИЙ сернокислый 2/в (E516) food 25,000 кг 9,00 CASEA-E516,	КАЛИЙ углекислый кислый (E501ii)	food	1,000	КГ	501,00	XINRUNDE-E501.F01600,
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в (ЕЗ40іі) пищ. 5,000 кт 436,00 REATEX-024,F06300, TV 2148-024-00203677-200 ДС ТС № Ц.Я-RU AB42.В.09986 КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в (ЕЗ40іі) пищ. 1,000 кт 471,00 REATEX-024,F06300, TV 2148-024-002036777-200 ДС ТС № Ц.Я-RU AB42.В.09986 КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в (ЕЗ40іі) марка DKP-TH food 5,000 кт 304,00 LVYIN-E340II.F06300, ДС EA3C № RU Д-CK.130.B.05496/20 КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в (ЕЗ40іі) марка DKP-TH food 1,000 кт 339,00 LVYIN-E340II.F06300, ДС EA3C № RU Д-CK.130.B.05496/20 КАЛИЙ фосфорнокислый 1/г фо	КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в (Е340іі)	пищ.	25,000	КГ	426,00	REATEX-024, TY 2148-024-00203677-2007,
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в (E340ii) пищ. 1,000 кг 471,00 REATEX-024.F01600, ТУ 2148-024-0203677-200 ДС ТС №RU Д-RU Д-RU Д-RU Д-RU Д-RU Д-RU Д-RU Д-	КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в (Е340іі)	пищ.	5,000	КГ	436,00	REATEX-024.F06300, TY 2148-024-00203677-2007,
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в (Е340іі) марка DKP-TH food 5,000 кг 304,00 LVYIN-E340II.F06300, ДС ЕАЭС №RU.Д-СN.СП30.В.05496/20 КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в (Е340іі) марка DKP-TH food 1,000 кг 339,00 LVYIN-E340II.F01600, ДС ЕАЭС №RU.Д-СN.СП30.В.05496/20 КАЛИЙ фосфорнокислый пиро 6/в (Е450v) марка ТКРР food 0,100 кг 1229,00 кг 1229,00 кг 259,00 дС ЕАЭС №RU.Д-СN.РА05.В.15091/22 КАЛИЙ хлористый (Е508) кАЛЬЦИЙ гипохлорит нейтральный tech. 50,000 кг 194,00 HYC-7778543 КАЛЬЦИЙ гипохлорит нейтральный tech. 50,000 кг 194,00 КГСНЕМ-10666, GB/T 10666-2008 КАЛЬЦИЙ сернокислый 2/в (Е516) food 25,000 кг 0,01 САSEA-E516, ДС ЕАЭС №RU.Д-DE.HB25.В.07026/20 КАЛЬЦИЙ сернокислый 2/в (Е516) food 0,500 кг 5,000 САSEA-E516, F01075, ДС ЕАЭС №RU.Д-DE.HB25.В.07026/20 КАЛЬЦИЙ сернокислый 2/в (Е516) food 0,500 кг 5,000 САSEA-E516, F01075, ДС ЕАЭС №RU.Д-DE.HB25.В.07026/20 КАЛЬЦИЙ сернокислый 2/в (Е516) food 0,500 кг 5,000 кг 5,000 кг 5,000 кг 6,000 к	КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в (Е340іі)	пищ.	1,000	КГ	471,00	REATEX-024.F01600, TУ 2148-024-00203677-2007,
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в (E340ii) марка DKP-TH food	КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в (E340ii) марка DKP-TH	food	5,000	КГ	304,00	LVYIN-E340II.F06300,
ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.РА05.В.15091/22	КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в (E340ii) марка DKP-TH	food	1,000	КГ	339,00	LVYIN-E340II.F01600,
КАЛИЙ хлористый (E508) пищ. 25,000 кг кг 259,00 НДК-024, ТУ 9199-024-15362230-2013 КАЛЬЦИЙ гипохлорит нейтральный tech. 50,000 кг 194,00 НҮС-7778543 КАЛЬЦИЙ гипохлорит нейтральный tech. 50,000 кг 194,00 КГСНЕМ-10666, GB/Т 10666-2008 КАЛЬЦИЙ сернокислый 2/в (Е516) food 25,000 кг 0,01 САSEA-E516, ДС ЕАЭС №RU.Д-DE.HB25.B.07026 КАЛЬЦИЙ сернокислый 2/в (Е516) food 1,000 кг 5,10 САSEA-E516.F01075, ДС ЕАЭС №RU.Д-DE.HB25.B.07026/20 КАЛЬЦИЙ сернокислый 2/в (Е516) food 0,500 кг 5,00 САSEA-E516.F00575, ДС ЕАЭС №RU.Д-DE.HB25.B.07026/20	КАЛИЙ фосфорнокислый пиро б/в (E450v) марка ТКРР	food	0,100	КГ	1 229,00	XINGFA-E450V.F00250,
КАЛЬЦИЙ гипохлорит нейтральный tech. 50,000 кг 194,00 НҮС-7778543 КАЛЬЦИЙ гипохлорит нейтральный tech. 50,000 кг 194,00 КРСНЕМ-10666, GB/Т 10666-2008 КАЛЬЦИЙ сернокислый 2/в (Е516) food 25,000 кг 0,01 CASEA-E516, ДС ЕАЭС №RU.Д-DE.HB25.B.07026 КАЛЬЦИЙ сернокислый 2/в (Е516) food 1,000 кг 5,10 CASEA-E516.F01075, ДС ЕАЭС №RU.Д-DE.HB25.B.07026/20 КАЛЬЦИЙ сернокислый 2/в (Е516) food 0,500 кг 5,00 CASEA-E516.F00575, ДС ЕАЭС №RU.Д-DE.HB25.B.07026/20	КАЛИЙ хлористый (Е508)	пищ.	25,000	КГ	259.00	
КАЛЬЦИЙ гипохлорит нейтральный КАЛЬЦИЙ гипохлорит нейтральный КАЛЬЦИЙ сернокислый 2/в (E516)		·			,	
КАЛЬЦИЙ сернокислый 2/8 (E516) food 25,000 кг 0,01 CASEA-E516, ДС EAЭC №RU.Д-DE.HB25.B.07026 КАЛЬЦИЙ сернокислый 2/8 (E516) food 1,000 кг 5,10 CASEA-E516.F01075, ДС EAЭC №RU.Д-DE.HB25.B.07026/20 КАЛЬЦИЙ сернокислый 2/8 (E516) food 0,500 кг 5,00 CASEA-E516.F00575, ДС EAЭC №RU.Д-DE.HB25.B.07026/20		tech.	50,000	КГ		KFCHEM-10666, GB/T 10666-2008
КАЛЬЦИЙ сернокислый 2/в (E516) food 1,000 кг 5,10 CASEA-E516.F01075, ДС ЕАЭС №RU.Д-DE.HB25.B.07026/20 КАЛЬЦИЙ сернокислый 2/в (E516) food 0,500 кг 5,00 CASEA-E516.F00575, ДС ЕАЭС №RU.Д-DE.HB25.B.07026/20		food		КГ	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	CASEA-E516, ДС EAЭC №RU.Д-DE.HB25.B.07026/20
КАЛЬЦИЙ сернокислый 2/в (E516) food 0,500 кг 5,00 CASEA-E516.F00575, ДС ЕАЭС №RU.Д-DE.HB25.B.07026/20	1 1 ()	food			,	CASEA-E516.F01075,
	КАЛЬЦИЙ сернокислый 2/в (Е516)	food	0,500	КГ	5,00	CASEA-E516.F00575,
КАЛЬЦИЙ стеариновокислый 1/в марка C-17 техн. 15,000 кг 352,00 SPPS-005, ТУ 2432-005-10269039-2005	КАЛЫ ІИЙ стеариновокислый 1/в марка С-17	TAVU	15 000	КL	352.00	., .,

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КАЛЬЦИЙ стеариновокислый 1/в марка С-17	техн.	0,500	КГ	502,00	SPPS-005.F01600, TY 2432-005-10269039-2005
КАЛЬЦИЙ углекислый б/в (E170) марка PURITY-10	food	25,000	КГ	224,00	CALCITEC-E170, ДС EAЭС №RU.Д-IT.ПX01.В.19739/20
КАЛЬЦИЙ углекислый б/в (E170) марка PURITY-10	food	1,000	КГ	269,00	CALCITEC-E170.F01600, ДС EAЭC №RU.Д-IT.ПX01.B.19739/20
КАЛЬЦИЙ фосфорнокислый 1/зам 1/в (Е341і) для пищевой промышленности	пищ.	21,000	КГ	1 029,00	UPCR-584, TY 2148-584-00203677-2003
КАЛЬЦИЙ фосфорнокислый 1/зам 1/в (ЕЗ41і) для пищевой промышленности	пищ.	1,000	КГ	1 074,00	UPCR-584.F01600, TY 2148-584-00203677-2003
КАЛЬЦИЙ хлористый 2/в (Е509) в хлопьях, СС-FOOD™	food	25,000	КГ	108,00	TETRA-E509
КАЛЬЦИЙ хлористый 2/в (Е509) в хлопьях, СС-FOOD™	food	1,000	КГ	173,00	TETRA-E509.F01060
КАЛЬЦИЙ хлористый 2/в (E509) в хлопьях, CC-FOOD™	food	0,500	КГ	198,00	TETRA-E509.F00560
КАЛЬЦИЙ хлористый 2/в (Е509) в хлопьях, СС-FOOD™	food	0,100	КГ	418,00	TETRA-E509.F00105
КАЛЬЦИЙ хлористый 2/в в хлопьях, СС-ТЕСН™	tech.	25,000	КГ	98,00	TETRA-10035048
КАЛЬЦИЙ хлористый 6/в (Е509)	пищ.	25,000	КГ	152,00	KARPOV-081, ТУ 9199-081-00206457-2009, ДС EAЭC №RU.Д-RU.HB25.B.08891/20
КАЛЬЦИЙ хлористый 6/в (Е509)	пищ.	2,500	КГ	212,00	KARPOV-081.F05500, ТУ 9199-081-00206457-2009, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.HB25.B.08891/20
КАМФОРА-DL синтетическая	tech.	0,500	КГ	3 705,00	CXPC-76222.F01600
КАМФОРА-DL синтетическая	tech.	0,100	КГ	4 033,00	CXPC-76222.F00600
КАМФОРА-DL синтетическая	tech.	0,050	КГ	4 795,00	CXPC-76222.F00250
КАМФОРА-DL синтетическая марка DAB6	tech.	0,500	КГ	1 970,00	FGP-GP00150.F01600
КАМФОРА-DL синтетическая марка DAB6	tech.	0,100	КГ	2 238,00	FGP-GP00150.F00600
КАМФОРА-DL синтетическая марка DAB6	tech.	0,050	КГ	3 160,00	FGP-GP00150.F00250
КАМФОРА-DL синтетическая марка DAB6	tech.	0,010	КГ	6 415,00	FGP-76222.F00063
КАМФОРА-DL синтетическая марка DAB6	tech.	0,010	КГ	5 770,00	FGP-GP00150.F00075
КАРБЮРИЗАТОР древесноугольный	техн.	20,000	КГ	242,00	ΓΟCT 2407-83
КАРБЮРИЗАТОР древесноугольный	техн.	15,000	КГ	242,00	ГОСТ 2407-83
КАРБЮРИЗАТОР древесноугольный	техн.	15,000	КГ	242,00	ГОСТ 2407-83
КАРБЮРИЗАТОР древесноугольный	техн.	15,000	КГ	242,00	ΓΟCT 2407-83
КИСЛОТА адипиновая	tech.	25,000	КГ	382,00	BASF-124049
КИСЛОТА адипиновая	tech.	1,000	КГ	519,00	BASF-124049.F01055
КИСЛОТА азотная неконцентрированная 1/сорт, АКРОН™	техн.	13,000	КГ	49,10	ACRON-53789.F10500, FOCT P 53789-2010
КИСЛОТА азотная неконцентрированная 1/сорт, АКРОН™	техн.	6,500	КГ	57,10	ACRON-53789.F05400, FOCT P 53789-2010
КИСЛОТА азотная неконцентрированная в/сорт, АКРОН™	техн.	13,000	КГ	49,10	ACRON-53789.F10500, FOCT P 53789-2010
КИСЛОТА азотная неконцентрированная в/сорт, АКРОН™	техн.	6,500	КГ	57,10	ACRON-53789.F05400, FOCT P 53789-2010
КИСЛОТА аминобензойная-пара	food	1,000	КГ	9 935,00	VITAJOY-150130.F01600, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.АН03.B.18871/19
КИСЛОТА аминобензойная-пара	food	0,100	КГ	10 278,00	VITAJOY-150130.F00600, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.AH03.B.18871/19
КИСЛОТА аминоуксусная (Е640) в кристаллах	food	5,000	КГ	668,00	ЈАА-Е640.F06300, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA01.B.41790/21
КИСЛОТА аминоуксусная (Е640) в кристаллах	food	1,000	КГ	703,00	ЈАА-Е640.F01600, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA01.B.41790/21
КИСЛОТА аминоуксусная (Е640) в кристаллах	food	0,500	КГ	763,00	ЈАА-Е640.F01000, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA01.B.41790/21
КИСЛОТА аминоуксусная (E640) в кристаллах	food	0,100	КГ	1 076,00	ЈАА-Е640.F00600, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA01.B.41790/21
КИСЛОТА аминоуксусная (E640) в кристаллах марка GLYCINE	food	25,000	КГ	561,00	ЈНВТ-Е640.F34850, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA01.B.02360/21
КИСЛОТА аминоуксусная (E640) в кристаллах марка GLYCINE	food	5,000	КГ	567,00	ЈНВТ-Е640.F05500, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA01.B.02360/21
КИСЛОТА аминоуксусная (E640) в кристаллах марка GLYCINE	food	5,000	КГ	567,00	ЈНВТ-Е640.F06300, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA01.B.02360/21
КИСЛОТА аминоуксусная (E640) в кристаллах марка GLYCINE	food	1,000	КГ	582,00	ЈНВТ-Е640.F01600, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA01.B.02360/21

Наименование товара		1 1	Ед.	Цена, руб	
квалификация		Фасовка	изм.	без НДС	Примечание
КИСЛОТА аминоуксусная (E640) в кристаллах марка GLYCINE	food	1,000	КГ	582,00	ЈНВТ-Е640.F01600, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA01.B.02360/21
КИСЛОТА аминоуксусная (E640) в кристаллах марка GLYCINE	food	0,500	КГ	642,00	ЈНВТ-Е640.F01000, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA01.B.02360/21
КИСЛОТА аминоуксусная (E640) в кристаллах марка GLYCINE	food	0,500	КГ	642,00	ЈНВТ-Е640.F01000, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA01.B.02360/21
КИСЛОТА аминоуксусная (E640) в кристаллах марка GLYCINE	food	0,100	КГ	955,00	ЈНВТ-Е640.F00600, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA01.B.02360/21
КИСЛОТА аминоуксусная (E640) в кристаллах марка GLYCINE	food	0,100	КГ	955,00	ЈНВТ-Е640.F00600, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA01.B.02360/21
КИСЛОТА бензойная в стружке марка В, PUROX™	tech.	25,000	КГ	315,00	DSM-65850
КИСЛОТА бензойная в стружке марка В, PUROX™	tech.	1,000	ΚΓ	452,00	DSM-65850.F01055
КИСЛОТА бензойная в стружке марка В, PUROX™	tech.	0,100	КГ	1 432,00	DSM-65850.F00103
КИСЛОТА борная в гранулах марка NS, ETIMADEN™	tech.	1,000	ΚΓ	159,00	ETI-10043353.F01600
КИСЛОТА борная в гранулах марка NS, ETIMADEN™	tech.	0,500	ΚΓ	219,00	ETI-10043353.F01000
КИСЛОТА борная в гранулах марка NS, ETIMADEN™	tech.	0,100	ΚΓ	532,00	ETI-10043353.F00600
КИСЛОТА борная в гранулах, INKABOR™	tech.	25,000	ΚΓ	119,00	INKABOR-10043353
КИСЛОТА борная в гранулах, INKABOR™	tech.	5,000	ΚΓ	129,00	INKABOR-10043353.F06300
КИСЛОТА борная в гранулах, INKABOR™	tech.	1,000	ΚΓ	164,00	INKABOR-10043353.F01600
КИСЛОТА борная в гранулах, INKABOR™	tech.	0,500	ΚΓ	224,00	INKABOR-10043353.F01000
КИСЛОТА борная в гранулах, INKABOR™	tech.	0,100	КГ	537,00	INKABOR-10043353.F00600
КИСЛОТА борная в порошке, TIERRA™	tech.	25,000	КГ	64,00	TIERRA-10043353
КИСЛОТА борная в порошке, TIERRA™	tech.	5,000	КГ	74,00	TIERRA-10043353.F06300
КИСЛОТА борная в порошке, TIERRA™	tech.	1,000	КГ	110,00	TIERRA-10043353.F01600
КИСЛОТА борная в порошке, TIERRA™	tech.	0,500	КГ	169,00	TIERRA-10043353.F01000
КИСЛОТА борная в порошке, TIERRA™	tech.	0,100	КГ	482,00	TIERRA-10043353.F00600
КИСЛОТА винная-L(+) (E334)	food	1,000	КГ	500,00	REGIN-E334.F01600, ДС ТС №RU.Д-CN.HB25.B.03590/19
КИСЛОТА винная-L(+) (Е334)	food	0,500	КГ	560,00	REGIN-E334.F01000, ДС TC №RU.Д-CN.HB25.B.03590/19
КИСЛОТА винная-L(+) (Е334)	food	0,100	КГ	873,00	REGIN-E334.F00600, ДС TC №RU.Д-CN.HB25.B.03590/19
КИСЛОТА винная-L(+) (E334) марка FCC-VII	food	1,000	КГ	680,00	TAROKE-E334.F01600, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA02.B.74738/21
КИСЛОТА винная-L(+) (E334) марка FCC-VII	food	0,500	КГ	740,00	TAROKE-E334.F01000, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA02.B.74738/21
КИСЛОТА винная-L(+) (E334) марка FCC-VII	food	0,100	КГ	1 053,00	TAROKE-E334.F00600, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA02.B.74738/21
КИСЛОТА глутаминовая-L (E620), AMINOWILL™	food	0,500	КГ	4 885,00	AMINOWILL-E620.F01075, ДС EAЭC №RU.Д-CN.PA01.B.10310/21
КИСЛОТА глутаминовая-L (E620), AMINOWILL™	food	0,100	КГ	5 365,00	AMINOWILL-E620.F00250, ДС EAЭC №RU.Д-CN.PA01.B.10310/21
КИСЛОТА лимонная б/в (Е330)	food	5,000	КГ	208,50	ТТСА-Е330.F06300, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA01.B.84590/21
КИСЛОТА лимонная б/в (Е330)	food	1,000	КГ	253,50	TTCA-E330.F01600, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA01.B.84590/21
КИСЛОТА лимонная б/в (Е330)	food	0,500	КГ	283,50	TTCA-E330.F01000, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA01.B.84590/21
КИСЛОТА лимонная б/в (Е330)	food	0,100	КГ	596,50	ТТСА-Е330.F00600, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA01.B.84590/21
КИСЛОТА молочная-DL (E270) марка 80	food	5,000	КГ	231,00	LACTIC-E270.F05400, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA01.B.35705/23
КИСЛОТА молочная-DL (E270) марка 80	food	1,000	КГ	259,00	ISI-E270.F01150, ДС ТС №RU.Д-CN.AГ91.B.02794

ТЕХНИЧЕСКАЯ И БЫТОВАЯ ХИМИЯ			_		
Наименование тов квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КИСЛОТА молочная-DL (E270) марка 80	food	1,000	КГ	259,00	LACTIC-E270.F01150, ДС EAЭC №RU.Д-CN.PA01.B.35705/23
КИСЛОТА молочная-DL (E270) марка 80	food	0,100	КГ	460,00	ISI-E270.F00110, ДС ТС №RU.Д-CN.AГ91.B.02794
КИСЛОТА молочная-DL (E270) марка 80	food	0,100	КГ	460,00	LACTIC-E270.F00110, ДС EAЭC №RU.Д-CN.PA01.B.35705/23
КИСЛОТА молочная-DL (E270) марка 80, GALACID™-80	food	35,000	КГ	294,00	E270, ДС EAЭС №RU.Д-BE.PA01.B.66500/21
КИСЛОТА молочная-DL (E270) марка 80, GALACID™-80	food	1,000	КГ	353,00	E270.F01150, ДС EAЭС №RU.Д-BE.PA01.B.66500/21
КИСЛОТА молочная-DL (E270) марка 80, GALACID™-80	food	0,100	КГ	554,00	E270.F00110, ДС EAЭС №RU.Д-BE.PA01.B.66500/21
КИСЛОТА монохлоруксусная	tech.	1,000	КГ	298,00	SZHENGTAI-79118.F01060
КИСЛОТА муравьиная марка 85	tech.	10,000	КГ	220,00	FAC-85.F10300
КИСЛОТА муравьиная марка 85	tech.	10,000	КГ	201,00	LUXI-85.F10300
КИСЛОТА муравьиная марка 85	tech.	5,000	КГ	231,00	FAC-85.F05400
КИСЛОТА муравьиная марка 85	tech.	5,000	КГ	212,00	LUXI-85.F05400
КИСЛОТА муравьиная марка 85	tech.	1,000	КГ	259,00	FAC-85.F01150
КИСЛОТА муравьиная марка 85	tech.	1,000	КГ	248,00	LUXI-85.F01150
КИСЛОТА муравьиная марка 85	tech.	0,100	КГ	449,00	LUXI-85.F00110
КИСЛОТА муравьиная марка 85	tech.	0,100	КГ	449,00	LUXI-85.F00110
КИСЛОТА надуксусная марка НУК-15	техн.	34,000	КГ	301,00	CIT-002, TY 20.20.14-002-06985126-2020, CΓP TC №RU.77.99.88.002.E.000030.01.21
КИСЛОТА надуксусная марка НУК-15	техн.	30,000	КГ	341,00	ТУ 2417-005-48321883-2015, ТУ 9392-004-48321883-2015
КИСЛОТА оксиэтилидендифосфоновая марка HEDP	tech.	1,000	КГ	357,00	THWATER-HEDP.F01600
КИСЛОТА оксиэтилидендифосфоновая марка HEDP	tech.	1,000	КГ	351,00	THWATER-HEDP.F01600
КИСЛОТА оксиэтилидендифосфоновая марка HEDP	tech.	0,500	КГ	411,00	THWATER-HEDP.F01000
КИСЛОТА оксиэтилидендифосфоновая марка HEDP	tech.	0,500	КГ	417,00	THWATER-HEDP.F01000
КИСЛОТА оксиэтилидендифосфоновая марка HEDP	tech.	0,100	КГ	724,00	THWATER-HEDP.F00600
КИСЛОТА оксиэтилидендифосфоновая марка HEDP	tech.	0,100	КГ	730,00	THWATER-HEDP.F00600
КИСЛОТА олеиновая марка Б-115, NEFIS™	техн.	9,000	КГ	489,00	NEFIS-172.F10300, TY 9145-172-4731297-94
КИСЛОТА олеиновая марка Б-115, NEFIS™	техн.	4,500	КГ	501,00	NEFIS-172.F05400, TY 9145-172-4731297-94
КИСЛОТА олеиновая марка Б-115, NEFIS™	техн.	0,900	КГ	552,00	NEFIS-172.F01150, TY 9145-172-4731297-94
КИСЛОТА олеиновая марка Б-115, NEFIS™	техн.	0,090	КГ	775,00	NEFIS-172.F00110, TY 9145-172-4731297-94
КИСЛОТА сорбиновая (Е200)	food	0,500	КГ	1 989,00	GJB-E200.F01075, ВП RU Д-CN.PA01.A.63041/23
КИСЛОТА сорбиновая (Е200)	food	0,500	КГ	1 989,00	HD-E200.F01075, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.СП28.B.09278/20
КИСЛОТА сорбиновая (Е200)	food	0,100	КГ	2 609,00	GJB-E200.F00250, ВП RU Д-CN.PA01.A.63041/23
КИСЛОТА сорбиновая (Е200)	food	0,100	КГ	2 479,00	NW-E200.F00250, ДС EAЭС №RU.Д-CN.TC05.B.36352
КИСЛОТА сульфаминовая марка А в/сорт, КРАТА™	техн.	5,000	КГ	197,00	KRATA-083.F05500, TY 2121-083-05800142-2011
КИСЛОТА сульфаминовая марка А в/сорт, КРАТА™	техн.	1,000	КГ	242,00	KRATA-083.F01600, TY 2121-083-05800142-2011
КИСЛОТА сульфаминовая марка Б 1/сорт, КРАТА™	техн.	1,000	КГ	215,00	KRATA-083.F01600, TY 2121-083-05800142-2011
КИСЛОТА трихлоруксусная марка TCA, TNJ™	tech.	25,000	КГ	5 400,00	TNJ-76039, CГР EAЭC №RU.77.99.32.008.E.001509.05.22
КИСЛОТА фосфорная орто (Е338) марка РА, ТNJ™	food	17,000	КГ	214,00	TNJ-E338.F10300, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA04.B.78271/22
КИСЛОТА фосфорная орто (E338) марка PA, TNJ™	food	8,500	КГ	221,00	TNJ-E338.F05400, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA04.B.78271/22
КИСЛОТА фосфорная орто (E338) марка PA, TNJ™	food	1,700	КГ	248,00	TNJ-E338.F01150, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA04.B.78271/22
КИСЛОТА фосфорная орто (Е338) термическая марка А	пищ.	16,000	КГ	446,00	ГОСТ 10678-76, ДС ТС №KZ.7500042.24.01.01200
КИСЛОТА фосфорная орто (Е338) термическая марка А	пищ.	8,000	КГ	453,00	ГОСТ 10678-76, ДС ТС №KZ.7500042.24.01.01200
КИСЛОТА фосфорная орто (Е338) термическая марка А	пищ.	1,600	КГ	505,00	ГОСТ 10678-76, ДС ТС №KZ.7500042.24.01.01200
КИСЛОТА щавелевая 2/в марка FIRST CLASS	tech.	1,000	КГ	211,00	FAC-FC.F01600
КИСЛОТА щавелевая 2/в марка FIRST CLASS	tech.	0,500	КГ	241,00	FAC-FC.F01000
КИСЛОТА щавелевая 2/в марка FIRST CLASS	tech.	0,100	КГ	554,00	FAC-FC.F00600
·					

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КИСЛОТА яблочная-DL (E296)	food	0,500	КГ	1 524,00	SEALONG-E296.F01055, ДС EAЭC №RU.Д-CN.PA09.B.54900/22
КИСЛОТА яблочная-DL (E296)	food	0,100	КГ	2 150,00	SEALONG-E296.F00260, ДС EAЭС №RU.Д-CN.PA09.B.54900/22
КИСЛОТА яблочная-DL (E296) марка FCC	food	0,500	КГ	1 524,00	CHANGMAO-E296.F01055, ДС EAЭC №RU.Д-CN.PA03.B.01546/21
КИСЛОТА яблочная-DL (E296) марка FCC	food	0,100	КГ	2 150,00	CHANGMAO-E296.F01055, ДС EAЭC №RU.Д-CN.PA03.B.01546/21
КИСЛОТНЫЙ красный краситель марка 2С(150%), КРАТА™	техн.	25,000	КГ	2 194,00	KRATA-1732, TY 6-09-1732-91
КИСЛОТНЫЙ красный краситель марка 2С(150%), КРАТА™	техн.	1,000	КГ	2 694,00	KRATA-1732.01055, ТУ 6-09-1732-91
КИСЛОТНЫЙ красный краситель марка 2С(150%), КРАТА™	техн.	0,100	КГ	3 444,00	KRATA-1732.00103, ТУ 6-09-1732-91
КИСЛОТНЫЙ красный краситель марка 2С(150%), КРАТА™	техн.	0,050	КГ	3 104,00	KRATA-1732.00062, ТУ 6-09-1732-91
КЛЕЙ мездровый в гранулах марка КМ-1 1/сорт	техн.	5,000	КГ	543,00	KJ-3252.F06300, FOCT 3252-80
КЛЕЙ мездровый в гранулах марка КМ-1 1/сорт	техн.	0,100	КГ	951,00	KJ-3252.F00600, FOCT 3252-80
КЛЕЙ мездровый в гранулах марка КМВ в/сорт	техн.	2,500	КГ	533,00	KJ-3252.F06300, FOCT 3252-80
«ЛЕЙ мездровый в гранулах марка КМВ в/сорт	техн.	0,100	КГ	951,00	KJ-3252.F00600, FOCT 3252-80
«ЛЕЙ мездровый дроблёный марка КМВ в/сорт	техн.	25,000	КГ	581,00	LGP-3252, FOCT 3252-80
КЛЕЙ мездровый дроблёный марка КМВ в/сорт	техн.	5,000	КГ	591,00	LGP-3252.F06300, FOCT 3252-80
КЛЕЙ мездровый дроблёный марка КМВ в/сорт	техн.	0,100	КГ	999,00	LGP-3252.F00600, FOCT 3252-80
КОАГУЛЯНТ жидкий FLOQUAT™ марка FL-4540PWG	tech.	20.000	КГ	620.00	SNF-FL4540PWG
КОНСЕРВАНТ ТЕХНИЧЕСКИЙ жидкий АМИНАТ™ марка ДМ-К	техн.	22,000	КГ	180,95	ТУ 2142-148-17965829-2014
(РАСИТЕЛЬ ТЕХНИЧЕСКИЙ органический жирорастворимый ИНДУЛИН	техн.	1,000	КГ	6 720.00	UI-4770. ΓΟCT 4770-77
(РАСИТЕЛЬ ТЕХНИЧЕСКИЙ органический жирорастворимый ИНДУЛИН	техн.	0,500	КГ	10 057,00	UI-4770.F01600, ΓΟСТ 4770-77
«РАСИТЕЛЬ ТЕХНИЧЕСКИЙ органический жирорастворимый ОРАНЖЕВЫЙ марка Б	техн.	1,000	КГ	9 469,00	UI-7461.F06300, FOCT 7461-77
КРАХМАЛ картофельный	food*	25.000	КГ	155.70	LYCKEBY-9005849
КРАХМАЛ картофельный	food*	25,000	КГ	162,00	LYCKEBY-9005849
КРАХМАЛ картофельный	food*	1,000	КГ	207,00	LYCKEBY-9005849.F01600
КРАХМАЛ картофельный	food*	1,000	КГ	207,00	LYCKEBY-9005849.F01600
КРАХМАЛ картофельный	food*	0,500	КГ	267,00	LYCKEBY-9005849.F01000
КРАХМАЛ картофольный	food*	0.500	КГ	267.00	LYCKEBY-9005849.F01000
КРАХМАЛ картофельный	food*	0,100	КГ	580,00	LYCKEBY-9005849.F00600
КРАХМАЛ картофельный	food*	0,100	КГ	580,00	LYCKEBY-9005849.F00600
КРЕМНИЙ окись (IV) б/в	tech.	25.000	КГ	98.00	SIBELCO-14808607
КРЕМНИЙ окись (IV) б/в	tech.	0,500	КГ	188,00	SIBELCO-14808607.F00560
КРЕМНИЙ окись (IV) б/в	tech.	0,050	КГ	1 405,00	SIBELCO-14808607.F00062
КСИЛОЛ-ОРТО нефтяной в/сорт	техн.	5,000	Л	251,00	BASHNEFT-101254.F05010, TY 38.101254-72
КСИЛОЛ-ОРТО нефтяной в/сорт	техн.	5,000	л	251,00	KINEF-101254.F05010, TY 38.101254-72
КСИЛОЛ-ОРТО нефтяной в/сорт	техн.	1,000	л	347.00	BASHNEFT-101254.F01080, TV 38.101254-72
КСИЛОЛ-ОРТО нефтяной в/сорт	техн.	1,000	л	347,00	KINEF-101254.F01080, TV 38.101254-72
ПАНОЛИН б/в марка EP-ELP	tech.	0,250	КГ	3 292,00	FANRONG-8006540.F00400
ЛАНОЛИН б/в марка ЕР-ЕLР	tech.	0,250	КГ	2 894,00	SURU-F00400
ПАНТАН окись (III) марка ЛаО-Л	техн.	1,000	КГ	11 800,00	CESIUM-523.F01600, TY 48-4-523-90
ЛАНТАН окись (III) марка ЛаО-Л	техн.	0,100	КГ	12 143,00	CESIUM-523.F00600, TY 48-4-523-90
ПАНТАН окись (III) марка ЛаО-Л	техн.	0.100	КГ	5 668.00	LA-523.F00600. TY 48-4-523-90
ПИЗИН-L солянокислый (E642), AMINOWILL™	food	0,250	КГ	2 660,00	AMINOWILL-E642.F00575, ДС EAЭC №RU.Д-CN.AE09.B.00367/19
ПИТИЙ металлический марка ЛЭ-1	техн.	3.000	КГ	20 230,00	8774, FOCT 8774-75
ЛЮТЕЦИЙ оксид (III) марка ЛюО-Д	техн.	1.000	КГ	211 680.00	CESIUM-524. TY 48-4-524-90
МАГНИЙ окись (Е530)	пищ.	10,000	КГ	1 029,00	MZHR-027, TV 9199-027-15362230-2014, ДС EAЭC №RU.Д-RU.РA01.B.69442/21
МАГНИЙ окись (Е530)	пищ.	0,250	КГ	1 389,00	MZHR-027.F01075, TУ 9199-027-15362230-2014, ДС EA9C №RU.Д-RU.PA01.B.69442/21

Наименование товара			Ед.	Цена, руб	
квалификация '		Фасовка	изм.	без НДС	Примечание
МАГНИЙ окись (Е530)	пищ.	0,100	КГ	1 479,00	MZHR-027.F00575, TУ 9199-027-15362230-2014, ДС EAЭC №RU.Д-RU.PA01.B.69442/21
МАГНИЙ сернокислый 7/в (Е518)	пищ.	25,000	КГ	112,00	KARPOV-089, ТУ 9199-089-00206457-2012, ДС EAЭC №RU.Д-RU.HB25.B.10852/20
МАГНИЙ сернокислый 7/в (Е518)	пищ.	1,000	КГ	187,00	КARPOV-089.F01600, ТУ 9199-089-00206457-2012, ДС EAЭC №RU.Д-RU.HB25.B.10852/20
МАГНИЙ сернокислый 7/в (Е518)	пищ.	0,500	КГ	217,00	KARPOV-089.F01000, ТУ 9199-089-00206457-2012, ДС EAЭC №RU.Д-RU.НВ25.B.10852/20
МАГНИЙ сернокислый 7/в (Е518)	пищ.	0,100	КГ	530,00	KARPOV-089.F00600, TУ 9199-089-00206457-2012, ДС EAЭC №RU.Д-RU.НВ25.B.10852/20
МАГНИЙ хлористый 6/в (E511) в порошке марка CL-6-F, NUTRIMAG™	food	25,000	КГ	357,00	CAMG-E511, ДС EAЭС №RU.Д-DE.ВЯ01.В.28148
МАСЛО вазелиновое	мед.	1,000	Л	357,00	ГОСТ 3164-78
МАСЛО вазелиновое	мед.	0,100	Л	551,00	FOCT 3164-78
MACЛO KACTOPOBOE рафинированное марка FSG	tech.	1,000	КГ	589,00	GIRNAR-8001794.F01150
МАСЛО КАСТОРОВОЕ рафинированное марка FSG	tech.	1,000	КГ	589,00	KISAN-FSG.F01150
МАСЛО КАСТОРОВОЕ рафинированное марка FSG	tech.	0,100	КГ	790,00	GIRNAR-8001794.F00110
МАСЛО КАСТОРОВОЕ рафинированное марка FSG	tech.	0.100	КГ	790.00	KISAN-FSG.F00110
МЕДЬ металлическая электролитическая в порошке марка ПМС-1	техн.	85,000	КГ	1 459,00	ELEM-4960, FOCT 4960-2017
меламин	tech.	25,000	КГ	162,00	BASF-108781
мЕЛАМИН	tech.	25,000	КГ	162,00	HONYE-108781
меламин	tech.	25,000	КГ	162,00	SICHUAN-108781
МЕТИЛЕН хлористый	tech.	270,000	КГ	93.60	DOW-75092
МЕТИЛЕН хлористый	tech.	6,500	КГ	118,60	DONGYUE-75092.F05400
МЕТИЛЕН хлористый	tech.	6,500	КГ	118,60	DOW-75092.F05400
МЕТИЛЕН хлористый в/сорт	техн.	13,000	КГ	174,00	HIMPROM-426.F10500, TV 2412-426-05763441-2004
МЕТИЛЕН хлористый в/сорт	техн.	6,500	KΓ	182,00	HIMPROM-426.F05400, TY 2412-426-05763441-2004
МЕТИЛЕН хлористый в/сорт	техн.	1,300	КГ	246,00	HIMPROM-426.F01080, TY 2412-426-05763441-2004
мЕТИЛЕН хлористый в/сорт стабилизированный амиленом		13.000		146,00	HIMPROM-426.F10500, TY 2412-426-05763441-2004
	техн. техн.	6.500	KF KF		HIMPROM-426.F05400, TY 2412-426-05763441-2004
МЕТИЛЕН хлористый в/сорт стабилизированный амиленом		-,		154,00	
МЕТИЛЕН хлористый в/сорт стабилизированный амиленом	техн.	1,300	КГ	218,00	HIMPROM-426.F01080, TV 2412-426-05763441-2004
METOKCUПРОПАНОЛ марка PM, DOWANOL™	tech.	190,000	КГ	350,40	DOW-107982
МЕТОКСИПРОПАНОЛ марка PM, DOWANOL™	tech.	29,000	КГ	497,00	DOW-107982
МЕТОКСИПРОПАНОЛ марка PM, DOWANOL™	tech.	28,000	КГ	497,00	DOW-107982
МЕТОКСИПРОПАНОЛ марка U5141, PROXITOL™	tech.	29,000	КГ	820,00	SHELL-107982
МОЛИБДЕН дисульфид в порошке 2,93,4мкм марка НРМ	tech.	10,000	КГ	8 834,00	TCM-HPM
МОЛИБДЕН дисульфид в порошке 2,93,4мкм марка НРМ	tech.	2,500	КГ	8 854,00	TCM-HPM.F06300
МОЛИБДЕН дисульфид в порошке 2,93,4мкм марка НРМ	tech.	1,000	КГ	8 879,00	TCM-HPM.F01600
МОЛИБДЕН дисульфид в порошке марка TECHNICAL FINE, MOLYSULFIDE™	tech.	10,000	КГ	8 834,00	CLIMAX-TF
МОЛИБДЕН дисульфид в порошке марка TECHNICAL FINE, MOLYSULFIDE™	tech.	2,500	КГ	8 974,00	CLIMAX-TF.F06300
МОЛИБДЕН дисульфид в порошке марка TECHNICAL FINE, MOLYSULFIDE™	tech.	1,000	КГ	8 879,00	CLIMAX-TF.F01600
МОЛИБДЕН дисульфид в порошке улучшенный	tech.	2,500	КГ	9 529,50	SHENYUMOLY-1317335.F06300
МОЛИБДЕН дисульфид в порошке улучшенный	tech.	1,000	КГ	9 554,50	SHENYUMOLY-1317335.F01600
МОЛИБДЕН металлический высокой чистоты в порошке марка МПЧ	техн.	3,000	КГ	5 984,00	ТУ 48-19-69-80
МОЛИБДЕН металлический высокой чистоты в порошке марка МПЧ	техн.	1,000	КГ	25 340,00	ТУ 48-19-69-80
НАБОР ХИМСОЛЕЙ для приготовления маломинерализованной питьевой воды из дистиллята на 10000л		1,000	набор	1 800,00	MZHR-09, TY 2643-09-05761270-2002
НАТРИЙ бензойнокислый (Е211)	food	0,500	КГ	452,00	WYI-E211.F01600, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA01.B.21055/21
НАТРИЙ бензойнокислый (Е211)	food	0,100	КГ	720,00	WYI-E211.F00600, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA01.B.21055/21
НАТРИЙ гексаметафосфат марка SHMP	tech.	1,000	КГ	405,00	CCCG-SHMP.F01075
НАТРИЙ гексаметафосфат марка SHMP	tech.	1,000	КГ	405,00	XINGFA-SHMP.F01075
НАТРИЙ гипохлорит марка А	техн.	12,000	КГ	61,00	SSINTEZ-11086.F10500K, FOCT 11086-76
НАТРИЙ гипохлорит марка А	техн.	6,000	КГ	74,00	SSINTEZ-11086.F05400K, FOCT 11086-76

Наименование товара		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
квалификация		1.000	изм.		CCINITE 7 11006 F011F0V FOCT 11006 76
НАТРИЙ гипохлорит марка А	TEXH.	1,000	КГ	166,00	SSINTEZ-11086.F01150K, FOCT 11086-76
НАТРИЙ глутаминовокислый (E621) марка MSG	food	1,000	КГ	481,00	FUFENG-E621.F01060, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.АД77.B.07555
НАТРИЙ глутаминовокислый (E621) марка MSG	food	0,500	КГ	307,00	FUFENG-E621.F00560, ДС EAЭC №RU.Д-CN.AД77.B.07555
НАТРИЙ глутаминовокислый (E621) марка MSG	food	0,100	КГ	726,00	FUFENG-E621.F00105, ДС EAЭС №RU.Д-CN.AД77.B.07555
НАТРИЙ глутаминовокислый марка MSG	food*	1,000	КГ	264,00	FOODCHEM-142472.F01060
НАТРИЙ глутаминовокислый марка MSG	food*	1,000	КГ	264,00	MSG-142472.F01060
НАТРИЙ глутаминовокислый марка MSG	food*	0,500	КГ	307,00	FOODCHEM-142472.F00560
НАТРИЙ глутаминовокислый марка MSG	food*	0,500	КГ	307,00	MSG-142472.F00560
НАТРИЙ глутаминовокислый марка MSG	food*	0,100	КГ	527,00	FOODCHEM-142472.F00105
НАТРИЙ глутаминовокислый марка MSG	food*	0,100	ΚΓ	527,00	MSG-142472.F00105
НАТРИЙ глюконовокислый	tech.	1.000	КГ	287.00	TJCY-527071.F01075
НАТРИЙ глюконовокислый	tech.	0,500	КГ	322.00	TJCY-527071.F00575
НАТРИЙ глюконовокислый	tech.	0.100	КГ	542.00	TJCY-527071.F00105
НАТРИЙ двухромовокислый 1/сорт	техн.	25.000	КГ	535.00	MIDURAL-2651, FOCT 2651-78
НАТРИЙ двухромовокислый 1/сорт	техн.	5,000	КГ	545,00	MIDURAL-2651.F06300, ΓΟCT 2651-78
НАТРИЙ двухромовокислый 1/сорт	техн.	1,000	КГ	580,00	MIDURAL-2651.F01600, FOCT 2651-78
НАТРИЙ двухромовокислый 1/сорт	техн.	0,500	КГ	640,00	MIDURAL-2651.F01000, FOCT 2651-78
НАТРИЙ двухромовокислый исерт	техн.	25,000	КГ	535.00	MIDURAL-2651, FOCT 2651-78
НАТРИЙ двухромовокислый в/сорт	техн.	5,000	КГ	545,00	MIDURAL-2651,F06300, FOCT 2651-78
НАТРИЙ двухромовокислый в/сорт	техн.	1.000	КГ	580.00	MIDURAL-2651.F01600, FOCT 2651-78
НАТРИЙ двухромовокислый в/сорт	техн.	0,500	KΓ	640,00	MIDURAL-2651.F01000, FOCT 2651-78
НАТРИЙ додецилсульфат марка AS-95N, TAINOLIN™	tech.	2.500	KΓ	557.00	TNJC-151213.F05500
НАТРИЙ додецилсульфат марка AS-95N, TAINOLIN™	tech.	0,500	KΓ	607,00	TNJC-151213.F01075
НАТРИЙ додецилсульфат марка AS-95N, TAINOLIN™	tech.	0,300	КГ	677,00	TNJC-151213.F01075
НАТРИЙ додецилсульфат марка AS-95N, TAINOLIN™	tech.	0,230	KΓ	1 537,00	TNJC-151213.F00575
НАТРИЙ додецилсульфат марка AS-95N, TAINOLIN™	tech.	0,100	КГ	1 117,00	TNJC-151213.F00105
НАТРИЙ едкий в чешуйках марка TP		50,000		87,00	SODA-017, CTO 00203312-017-2011
	техн.	25,000	КГ		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
НАТРИЙ едкий в чешуйках марка ТР	техн.	1.000	КГ	87,00 162.00	SODA-017, CTO 00203312-017-2011
НАТРИЙ едкий в чешуйках марка ТР	техн.	,	КГ	. ,	SODA-017.F01600, CTO 00203312-017-2011
НАТРИЙ едкий в чешуйках марка ТР	техн.	0,500	КГ	192,00	SODA-017.F01000, CTO 00203312-017-2011
НАТРИЙ едкий в чешуйках марка ТР	техн.	0,100	КГ	505,00	SODA-017.F00600, CTO 00203312-017-2011
НАТРИЙ едкий раствор 46,00%-й марка А	техн.	15,000	КГ	66,00	HPOLYMER-11078.F10500, FOCT 11078-78
НАТРИЙ едкий раствор 46,00%-й марка А	техн.	7,500	КГ	73,00	HPOLYMER-11078.F05400, FOCT 11078-78
НАТРИЙ едкий раствор 46,00%-й марка РД в/сорт	техн.	15,000	КГ	66,00	SODA-55064.F10500, FOCT P 55064-2012
НАТРИЙ едкий раствор 46,00%-й марка РД в/сорт	техн.	7,500	КГ	73,00	SODA-55064.F05400, FOCT P 55064-2012
НАТРИЙ едкий раствор 46,00%-й марка РМ-Б	техн.	15,000	КГ	66,00	EUROCHEM-55064.F10500, FOCT P 55064-2012
НАТРИЙ едкий раствор 46,00%-й марка РМ-Б	техн.	7,500	КГ	73,00	EUROCHEM-55064.F05400, FOCT P 55064-2012
НАТРИЙ кремнефтористый	техн.	35,000	КГ	247,00	FS-010, TY 2621-010-69886968-2013
НАТРИЙ кремнефтористый	техн.	1,000	КГ	293,00	FS-010.F01600, TY 2621-010-69886968-2013
НАТРИЙ кремнефтористый	техн.	0,500	КГ	352,00	FS-010.F01000, TY 2621-010-69886968-2013
НАТРИЙ кремнефтористый	техн.	0,100	КГ	665,00	FS-010.F00600, TY 2621-010-69886968-2013
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в (Е331)	food	1,000	КГ	263,20	ENSIGN-E331.F01075, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA02.B.87964/23
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в (Е331)	food	1,000	КГ	263,20	ТАІНЕ-Е331.F01075, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA01.B.61310/21
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в (Е331)	food	0,500	КГ	263,20	ENSIGN-E331.F00575, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA02.B.87964/23
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в (Е331)	food	0,500	КГ	263,20	TAIHE-E331.F00575, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA01.B.61310/21
НАТРИЙ метасиликат 5/в в гранулах	tech.	5,000	КГ	224,00	TARGO-10213793.F06300

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ метасиликат 5/в в гранулах	tech.	1,000	КГ	221,00	QHC-2568.F01600, HG/T 2568-2021
НАТРИЙ метасиликат 5/в в гранулах	tech.	1,000	КГ	259,00	TARGO-10213793.F01600
НАТРИЙ метасиликат 5/в в гранулах	tech.	0,500	ΚΓ	251,00	QHC-2568.F01000, HG/T 2568-2021
НАТРИЙ метасиликат 5/в в гранулах	tech.	0,500	КГ	319,00	TARGO-10213793.F01000
НАТРИЙ метасиликат 5/в в гранулах	tech.	0,100	КГ	564,00	QHC-2568.F00600, HG/T 2568-2021
НАТРИЙ метасиликат 5/в в гранулах	tech.	0,100	КГ	632,00	TARGO-10213793.F00600
НАТРИЙ оловяннокислый мета 3/в	tech.	25,000	КГ	8 862,00	12027702
НАТРИЙ оловяннокислый мета 3/в	tech.	1,000	КГ	8 917,00	12027702.F01075
НАТРИЙ оловяннокислый мета 3/в	tech.	1,000	КГ	8 932,00	SUNDIA-12027702.F01075
НАТРИЙ оловяннокислый мета 3/в	tech.	0,500	КГ	8 952,00	12027702.F00575
НАТРИЙ оловяннокислый мета 3/в	tech.	0,500	КГ	8 957,00	SUNDIA-12027702.F00575
НАТРИЙ оловяннокислый мета 3/в	tech.	0,100	КГ	9 172,00	12027702.F00105
НАТРИЙ оловяннокислый мета 3/в	tech.	0.100	КГ	9 172,00	SUNDIA-12027702.F00105
НАТРИЙ перкарбонат	tech.	25.000	КГ	316.20	JINKE-15630894
НАТРИЙ роданистый	tech.	1,000	КГ	474,00	SUNDIA-540727.F01055
НАТРИЙ роданистый	tech.	1,000	КГ	377,00	SUNDIA-540727.F01060
НАТРИЙ салициловокислый	tech.	0.500	КГ	1 005.00	AHA-54217.F01075
НАТРИЙ салициловокислый	tech.	0,500	КГ	1 005,00	JQC-54217.F01075
НАТРИЙ салициловокислый	tech.	0,100	КГ	1 495,00	AHA-54217.F00250
НАТРИЙ салициловокислый	tech.	0,100	КГ	1 495,00	JQC-54217.F00250
НАТРИЙ салициловокислый	tech.	0,100	KΓ	1 825,00	AHA-54217.F00105
НАТРИЙ салициловокислый	tech.	0,050	КГ	1 825,00	JQC-54217.F00105
НАТРИЙ салициловокислый	tech.	0,030	КГ	5 425,00	AHA-54217.F00103
НАТРИЙ салициловокислый	tech.	0,010	КГ	5 425,00	JQC-54217.F00020
НАТРИЙ сернистокислый б/в	фото	1.000		234,00	KARPOV-08.F01600, TY 113-08-05808111-24-92
	<u>'</u>	,	КГ		,
НАТРИЙ сернистокислый б/в	фото	0,500	КГ	264,00	KARPOV-08.F01000, TV 113-08-05808111-24-92
НАТРИЙ сернистокислый б/в	фото	0,100	КГ	577,00	KARPOV-08.F00600, TV 113-08-05808111-24-92
НАТРИЙ сернистокислый пиро (Е223)	food	1,000	КГ	198,00	АККІМ-Е223.F01600, ДС ЕАЭС №RU.Д-TR.PA03.B.43764/22
НАТРИЙ сернистокислый пиро (Е223)	food	0,500	КГ	258,00	АККІМ-Е223.F01000, ДС ЕАЭС №RU.Д-TR.PA03.B.43764/22
НАТРИЙ сернистокислый пиро (Е223)	food	0,100	КГ	571,00	АККІМ-Е223.F00600, ДС ЕАЭС №RU.Д-TR.PA03.B.43764/22
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в	фото	25,000	КГ	196,00	KARPOV-244, ΓΟCT 244-76
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в	фото	20,000	КГ	215,00	KARPOV-244.F30000, ΓΟCT 244-76
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в	фото	1,000	КГ	271,00	KARPOV-244.F01600, ΓΟCT 244-76
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в	фото	0,500	КГ	301,00	KARPOV-244.F01000, FOCT 244-76
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в	фото	0,100	КГ	614,00	KARPOV-244.F00600, ΓΟCT 244-76
НАТРИЙ триполифосфат (Е451і) улучшенный	пищ.	50,000	КГ	187,00	ALFACHEM-001, ТУ 2148-001-54364632-2004, ДС EAЭC N RU Д-RU.PA02.B.71882/23
НАТРИЙ триполифосфат (Е451і) улучшенный	пищ.	25,000	КГ	187,00	ALFACHEM-001, ТУ 2148-001-54364632-2004, ДС EAЭC N RU Д-RU.PA02.B.71882/23
НАТРИЙ триполифосфат (Е451і) улучшенный	пищ.	0,500	КГ	292,00	ALFACHEM-001.F01000, ТУ 2148-001-54364632-2004, ДС EAЭC N RU Д-RU.PA02.B.71882/23
НАТРИЙ триполифосфат (Е451і) улучшенный, ФОРЕС™	пищ.	25,000	КГ	187,00	ТУ 2148-001-54364632-2004, ДС EAЭC N RU Д-RU.PA02.B.71882/23
НАТРИЙ углекислый кислый (E500ii)	пищ.	25,000	КГ	75,00	SODA-32802, ГОСТ 32802-2014, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.PA02.B.92449/21
НАТРИЙ углекислый кислый (E500ii)	пищ.	0,100	КГ	493,00	SODA-32802.F00600, ГОСТ 32802-2014, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.PA02.B.92449/21
НАТРИЙ фосфорноватистокислый 1/в, FD™	tech.	5,000	КГ	411,00	FENGDA-10039562.F05500
НАТРИЙ фосфорноватистокислый 1/в, FD™	tech.	1,000	КГ	543,00	FENGDA-10039562.F01055
НАТРИЙ фосфорноватистокислый 1/в, FD™	tech.	0,100	КГ	1 498,00	FENGDA-10039562.F00103

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ фосфорноватистокислый 1/в марка SHP, FARMASINO™	tech.	5,000	КГ	411,00	FARMASINO-3253.F05500, HG/T 3253-2009
НАТРИЙ фосфорноватистокислый 1/в марка SHP, FARMASINO™	tech.	1,000	КГ	543,00	FARMASINO-3253.F01055, HG/T 3253-2009
НАТРИЙ фосфорноватистокислый 1/в марка SHP, FARMASINO™	tech.	0,100	КГ	1 498,00	FARMASINO-3253.F00103, HG/T 3253-2009
НАТРИЙ фтористый 1/сорт	техн.	35,000	КГ	215,00	FS-040, TY 2154-040-69886968-2015
НАТРИЙ фтористый 1/сорт	техн.	5,000	КГ	300,00	FS-040.F05500, TV 2154-040-69886968-2015
НАТРИЙ фтористый 1/сорт	техн.	1,000	КГ	270,00	FS-040.F01075, TV 2154-040-69886968-2015
НАТРИЙ фтористый 1/сорт	техн.	0,500	КГ	305,00	FS-040.F00575, TY 2154-040-69886968-2015
НАТРИЙ фтористый 1/сорт	техн.	0,100	КГ	525,00	FS-040.F00105, TY 2154-040-69886968-2015
НАТРИЙ фтористый в порошке марка NaF	tech.	5,000	КГ	381,00	MERITSNM-MRS001.F05500
НАТРИЙ фтористый в порошке марка NaF	tech.	1.000	КГ	406.00	MERITSNM-MRS001.F01075
НАТРИЙ фтористый в порошке марка NaF	tech.	0,500	КГ	441.00	MERITSNM-MRS001.F00575
НАТРИЙ фтористый в порошке марка NaF	tech.	0.100	КГ	661,00	MERITSNM-MRS001.F00575
НЕОНОЛ марка АФ-9-10	техн.	10,000	КГ	276,00	NKNH-077.F10300, TY 2483-077-05766801-98
НЕОНОЛ марка АФ-9-10	техн.	5.000	КГ	287,00	NKNH-077.F05400, TY 2483-077-05766801-98
НЕОНОЛ марка АФ-9-10	техн.	1,000	КГ	369,00	NKNH-077.F01080, TY 2483-077-05766801-98
НЕОНОЛ марка АФ-9-12	техн.	10,000	КГ	993,00	NKNH-229, TY 20.41.20-229-05766801-2020
НЕОНОЛ марка АФ-9-12	техн.	5,000	КГ	194,00	NKNH-229.F05400, TY 20.41.20-229-05766801-2020
НЕОНОЛ марка АФ-9-12	техн.	1,000	КГ	222,00	NKNH-229.F01150, TY 20.41.20-229-05766801-2020
НЕФРАС марка C-50/170	техн.	1,000	Л	285,00	KINEF-8505.F01080, FOCT 8505-80
НЕФРАС марка C-50/170	техн.	1,000	Л	285.00	NMCP-8505.F01080. FOCT 8505-80.
					CC POCC №RU.HB.61.H31721
НЕФРАС марка С-50/170	техн.	0,100	Л	450,00	NMCP-8505.F00116, ГОСТ 8505-80, СС РОСС №RU.HB.61.H31721
НЕФРАС марка С2-80/120 тип БЕНЗИН-РАСТВОРИТЕЛЬ в/сорт	техн.	1,000	Л	300,00	ROSNEFT-108.F01080, TY 38.401-67-108-92
НЕФРАС марка С4-150/200 тип УАЙТ-СПИРИТ	техн.	1,000	Л	255,30	ТУ 2319-004-83893857-2011
НЕФРАС марка С4-150/205 тип УАЙТ-СПИРИТ	техн.	1,000	Л	230,00	ТУ 2319-001-83893857-2013
ОЛИГОЭФИРАКРИЛАТ марка МГФ-9	техн.	10,000	КГ	1 514,00	ТУ 2226-703-11131395-2013
ОЛИГОЭФИРАКРИЛАТ марка МГФ-9	техн.	5,000	КГ	1 514,00	ТУ 2226-703-11131395-2013
ОЛИГОЭФИРАКРИЛАТ марка МГФ-9	техн.	1,000	КГ	1 514,00	ТУ 2226-703-11131395-2013
ОЛИГОЭФИРАКРИЛАТ марка МГФ-9 1/сорт	техн.	10,000	КГ	1 514,00	NPOLIEF-3, CTO 81270164-3-2007
ОЛИГОЭФИРАКРИЛАТ марка МГФ-9 1/сорт	техн.	5,000	КГ	1 514,00	NPOLIEF-3, CTO 81270164-3-2007
ОЛИГОЭФИРАКРИЛАТ марка МГФ-9 1/сорт	техн.	1,000	КГ	4 518,00	NPOLIEF-3, CTO 81270164-3-2007
ОЛИГОЭФИРАКРИЛАТ марка МГФ-9 в/сорт	техн.	10,000	ΚΓ	1 514,00	NPOLIEF-3, CTO 81270164-3-2007
ОЛИГОЭФИРАКРИЛАТ марка МГФ-9 в/сорт	техн.	5,000	КГ	1 514,00	NPOLIEF-3, CTO 81270164-3-2007
ОЛИГОЭФИРАКРИЛАТ марка МГФ-9 в/сорт	техн.	1,000	ΚΓ	4 518,00	NPOLIEF-3, CTO 81270164-3-2007
ОЛОВО сернокислое (II) марка SS, TNJ™	tech.	5,000	ΚΓ	4 393,00	TNJ-SS.F05500
ОЛОВО сернокислое (II) марка SS, TNJ™	tech.	1,000	ΚΓ	4 453,00	TNJ-SS.F01075
ОЛОВО сернокислое (II) марка SS, TNJ™	tech.	0,500	КГ	4 453,00	TNJ-SS.F00575
ОЛОВО сернокислое (II) марка SS, TNJ™	tech.	0,100	КГ	4 863,00	TNJ-SS.F00105
ОТВЕРДИТЕЛЬ аминный марка ПЭПА	техн.	205,000	КГ	1 063,00	ТУ 2413-646-11131395-2007
ОТВЕРДИТЕЛЬ аминный марка ПЭПА	техн.	5,000	КГ	1 450,00	ТУ 2413-646-11131395-2007
ОТВЕРДИТЕЛЬ аминный марка ПЭПА	техн.	1,000	КГ	1 470,00	ТУ 2413-646-11131395-2007
ОТВЕРДИТЕЛЬ аминный марка ПЭПА	техн.	0,500	КГ	1 470,00	ТУ 2413-646-11131395-2007
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидкая АМИНАТ™ марка БК	техн.	20,000	КГ	294.00	ТУ 2439-114-17965829-2012
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидкая АМИНАТ™ марка БП	техн.	20,000	КГ	424,90	ТУ 2439-114-17965829-2012
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидкая АМИНАТ™ марка Д	техн.	22,000	КГ	353,50	ТУ 2439-029-17965829-99
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидкая АМИНАТ™ марка Д-30 в/сорт	техн.	22,000	КГ	282,10	ТУ 2439-058-17965829-2009
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидкая АМИНАТ™ марка Д-30 в/сорт	техн.	22,000	КГ	282,10	TY 2439-058-17965829-2014
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидкая АМИНАТ™ марка Д-56	техн.	20,000	КГ	240,45	Ty 2439-058-17965829-2014
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидкая АМИНАТ™ марка Д(К)	техн.	22,000	КГ	365,40	TY 2439-029-17965829-99
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидкая АМИНАТ™ марка ДМ-14	техн.	20,000	КГ	131,80	TY 2439-058-17965829-2014

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидкая АМИНАТ™ марка ДМ-50	техн.	20,000	КГ	305,90	ТУ 2439-064-17965829-2014
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидкая АМИНАТ™ марка ДМ-50Б	техн.	20,000	КГ	305,90	ТУ 2439-064-17965829-2014
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидкая АМИНАТ™ марка ДМ-56	техн.	20,000	КГ	240,50	ТУ 2439-058-17965829-2014
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидкая АМИНАТ™ марка ДМ-70	техн.	20,000	КГ	147,00	ТУ 2439-064-17965829-2014
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидкая АМИНАТ™ марка ДМ-70Б	техн.	20,000	КГ	157,20	ТУ 2439-064-17965829-2014
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидкая АМИНАТ™ марка ДС	техн.	11,000	КГ	484,40	ТУ 2439-146-17965829-2014
ПАСТА ИНДИКАТОРНАЯ бензочувствительная (100г/шт), ВЛАДЫКИНА™	техн.	1,000	ШТ	1 428,00	ТУ 2642-001-53127676-2002
ПАСТА ИНДИКАТОРНАЯ бензочувствительная (90г/шт), ВЛАДЫКИНА™	техн.	1,000	ШТ	661,00	ТУ 2642-001-53127676-2002
ПАСТА ИНДИКАТОРНАЯ водочувствительная (100г/шт), ВЛАДЫКИНА™	техн.	1,000	шт	1 342,00	ТУ 2642-001-52791577-2002
ПАСТА ИНДИКАТОРНАЯ водочувствительная (100г/шт), ВЛАДЫКИНА™	техн.	1,000	ШТ	587,00	ТУ 2642-001-53127676-2002
ПАСТА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ грубая твёрдая ПХЗ тип ГОИ №4(ЗЕЛЁНАЯ)	техн.	12,000	КГ	327,00	НЬН-36. ТУ 6-18-36-85
ПАСТА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ средняя твёрдая ПХЗ тип ГОИ №3(ЗЕЛЁНАЯ)	техн.	24,000	КГ	518,00	HLH-36, TY 6-18-36-85
ПАСТА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ средняя твёрдая ПХЗ тип ГОИ №3(ЗЕЛЁНАЯ)	техн.	1,000	КГ	548,00	HLH-36. TY 6-18-36-85
ПАСТА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ тонкая твёрдая ПХЗ тип ГОИ №1(ЗЕЛЁНАЯ)	техн.	12.000	КГ	343,00	HLH-36, ТУ 6-18-36-85
ПАСТА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ тонкая твёрдая ПХЗ тип ГОИ №2(ЗЕЛЁНАЯ)	техн.	24,000	КГ	481,00	HLH-36. TY 6-18-36-85
ПАСТА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ тонкая твёрдая ПХЗ тип ГОИ №2(ЗЕЛЁНАЯ)	техн.	1,000	КГ	511,00	HLH-36, TY 6-18-36-85
ПЕРХЛОРЭТИЛЕН	tech.	15,000	КГ	235.00	JUHUA-127184.F10300
перхлорэтилен	tech.	1,000	КГ	317,00	JUHUA-127184.F01080
ПЕРХЛОРЭТИЛЕН марка DOWPER™	tech.	330,000	КГ	494,00	DOW-127184
ПЕРХЛОРЭТИЛЕН марка DOWPER™	tech.	66,000	КГ	494,00	DOW-127184
ПЕРХЛОРЭТИЛЕН марка DOWPER™	tech.	30,000	КГ	494,00	DOW-127184
ПЕРХЛОРЭТИЛЕН марка DOWPER™	tech.	15,000	КГ	508,00	DOW-127184.F10300
ПОГЛОТИТЕЛЬ ХИМИЧЕСКИЙ известковый в зерне марка ХП-И, DONSORB™	техн.	40,000	КГ	668,00	CEU-6755, FOCT 6755-88
ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТ бисерный марка 10	техн.	20,000	КГ	737,40	Ty 2215-001-98514529-2007
ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТ бисерный марка 100	техн.	20,000	КГ	637,00	TY 2215-001-98514529-2007
ПОЛИВИНИЛЬУТИРАЛЬ клеевой марка КБ	техн.	15,000	КГ	2 039,00	VPOLYMER-9439, FOCT 9439-85
ПОЛИВИНИЛЬУТИРАЛЬ клеевой марка КБ	техн.	12,500	КГ	2 190,00	FOCT 9439-85
ПОЛИВИНИЛЬУТИРАЛЬ лаковый марка ЛА	техн.	15,000	КГ	4 154,00	VPOLYMER-9439, FOCT 9439-85
ПОЛИМЕР ПОЛИСУЛЬФИДНЫЙ жидкий ТИОКОЛ марка НВБ-2	техн.	10,000	КГ	8 010,00	Ty 20.17.10-003-32560367-2020
ПОЛИСОРБАТ марка 20, LAUROPAN™-T/20	tech.	5,000	КГ	1 313,00	PANZERI-9005645.F05400
ПОЛИСОРБАТ марка 20, LAUROPAN™-T/20	tech.	1.000	КГ	1 359,00	PANZERI-9005645.F01150
ПОЛИСОРБАТ марка 20, LAUROPAN™ -1/20	tech.	0,100	KΓ	1 560,00	PANZERI-9005645.F00110
ПОЛИСОРБАТ марка 20, POLYSORBATE™-20	tech.	5.000	КГ	1 313.00	ESTEEM-9005656.F05400
ПОЛИСОРБАТ марка 20, POLYSORBATE™-20	tech.	5,000	KΓ	1 313,00	UNITOP-9005656.F05400
ПОЛИСОРБАТ марка 20, POLYSORBATE™-20	tech.	1,000	KΓ	1 359,00	ESTEEM-9005656.F01150
ПОЛИСОРБАТ марка 20, POLYSORBATE™-20	tech.	1,000	КГ	1 359,00	UNITOP-9005656.F01150
ПОЛИСОРБАТ марка 20, POLYSORBATE™-20	tech.	0.100	KΓ	1 560,00	ESTEEM-9005656.F00110
ПОЛИСОРБАТ марка 20, POLYSORBATE™-20	tech.	0,100	KΓ	1 560,00	UNITOP-9005656.F00110
ПОЛИСОРБАТ марка 20, FOLTSONBATE 1-20	tech.	5.000	KΓ	1 313,00	SABO-9005645.F05400
ПОЛИСОРБАТ марка 20, SABOSORB™-20	tech.	1.000	KI KE	1 359,00	SABO-9005645.F01150
ПОЛИСОРБАТ марка 20, SABOSORB™-20	tech.	0.100	KΓ	1 560.00	SABO-9005645.F01190
ПОЛИСОРБАТ марка 20, SABOSORO™-20	tech.	5.000	KI KE	1 628,00	PANZERI-9005656.F05400
ПОЛИСОРБАТ марка 80, LAUROPAN™-1/80	tech.	1.000	КГ	1 656,00	PANZERI-9005656.F03400 PANZERI-9005656.F01150
ПОЛИСОРБАТ марка 80. LAUROPAN™-1/80	tech.	0.100	KI KE	1 857.00	PANZERI-9005656.F00110
				/	
ПОЛИСОРБАТ марка 80, POLYSORBATE™ 80	tech.	5,000	КГ	605,00	HUANA-25554.F05400, GB 25554-2010
ПОЛИСОРБАТ марка 80, POLYSORBATE™ 80		1,000	КГ	815,00	HUANA-25554.F01150, GB 25554-2010
ПОЛИСОРБАТ марка 80, POLYSORBATE™ 80	tech.	,	КГ	815,00	UNITOP-9005656.F01150
ПОЛИСОРБАТ марка 80, POLYSORBATE™-80	tech.	0,100	КГ	980,00	HUANA-25554.F00110, GB 25554-2010
ПОЛИСОРБАТ марка 80, POLYSORBATE™-80	tech.	0,100	КГ	1 016,00	UNITOP-9005656.F00110
ПОЛИСТИРОЛ общего назначения марка G-144, SOLARENE™	tech.	0,500	КГ	276,00	HYUNDAI-G144.F01600
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный марка ПЭГ-200	техн.	10,000	КГ	302,00	NKNH-074.F10300, TY 2226-074-05766801-2006
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный марка ПЭГ-200	техн.	5,000	КГ	347,00	NKNH-255, TY 20.16.40-255-05766801-2022

Наименование товара		Φ	Ед.	Цена, руб	
квалификация		Фасовка	изм.	без НДС	Примечание
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный марка ПЭГ-200	техн.	1,000	ΚΓ	373,00	NKNH-074.F01150, TY 2226-074-05766801-2006
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный марка ПЭГ-400	техн.	10,000	КГ	271,00	NKNH-061.F10300, TY 2226-061-05766801-2006
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный марка ПЭГ-400	техн.	5,000	КГ	282,00	NKNH-061.F05400, TY 2226-061-05766801-2006
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный марка ПЭГ-400	техн.	1,000	КГ	310,00	NKNH-061.F01150, TY 2226-061-05766801-2006
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный марка ПЭГ-400, НОРПЭГ™	техн.	10,000	ΚΓ	241,00	NORCHEM-007.F10300, TY 20.16.40-007-71150986-2019
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный марка ПЭГ-400, НОРПЭГ™	техн.	5,000	КГ	252,00	NORCHEM-007.F05400, TY 20.16.40-007-71150986-2019
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный марка ПЭГ-400, НОРПЭГ™	техн.	1,000	ΚΓ	298,00	NORCHEM-007.F01150, TY 20.16.40-007-71150986-2019
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (Е1520)	food	10,000	КГ	271,00	SHIDA-E1520.F10300, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.TP05.B.20125
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (Е1520)	food	10,000	КГ	271,00	SK-E1520.F10300, ДС EAЭС №RU.Д-KR.ПX01.B.19290/20
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (Е1520)	food	5,000	КГ	282,00	SHIDA-E1520.F05400, ДС EAЭC №RU.Д-CN.TP05.B.20125
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (Е1520)	food	5,000	КГ	282,00	SK-E1520.F05400, ДС EAЭC №RU.Д-KR.ПX01.B.19290/20
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (Е1520)	food	1,000	КГ	328,00	ДС EAЭC NeRO.Д-RR.11X01.B.19290/20 SHIDA-E1520.F01080, ДС EAЭC NeRU.Д-CN.TP05.B.20125
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (Е1520)	food	1,000	КГ	328,00	ДС EAЭC NeRU.Д-CN.1F03.D.20123 SK-E1520.F01150, ДС EAЭC NeRU.Д-КR.ПX01.B.19290/20
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (E1520) марка PGUSP	food	10.000	КГ	271.00	ДС EA3C №NO.Д-RR.ПХОТ.В.19290/20 E1520.F10300, ДС EAЭC №RU.Д-KR.PA01.B.14836/21
ПРОПИЛЕНТЛИКОЛЬ (E1520) марка PGUSP	food	10,000	KΓ	271,00	SK-E1520.F10300.
		.,	KI	,,,,	ДС ЕАЭС №RU.Д-KR.PA01.B.14836/21
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (E1520) марка PGUSP	food	5,000	КГ	282,00	E1520.F05400, ДС EAЭС №RU.Д-KR.PA01.B.14836/21
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (E1520) марка PGUSP	food	5,000	КГ	282,00	SK-E1520.F05400, ДС EAЭС №RU.Д-KR.PA01.B.14836/21
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (E1520) марка PGUSP	food	1,000	КГ	328,00	E1520.F01150, ДС EAЭС №RU.Д-KR.PA01.B.14836/21
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (E1520) марка PGUSP	food	1,000	КГ	328,00	SK-E1520.F01150, ДС EAЭС №RU.Д-KR.PA01.B.14836/21
РАСТВОРИТЕЛЬ марка 645	техн.	5,000	Л	186,00	ГОСТ 18188-2020
РАСТВОРИТЕЛЬ марка 646	техн.	1,000	л	308,00	ΓΟCT 18188-2020
РАСТВОРИТЕЛЬ марка 648	техн.	1,000	л	391,00	ГОСТ 18188-2020
РАСТВОРИТЕЛЬ марка P-5	техн.	1,000	л	280,00	ΓΟCT 7827-74
РЕЗОРЦИН в порошке	tech.	25,000	КГ	1 132,00	INDSPEC-108463
РЕЗОРЦИН в порошке	tech.	0,500	КГ	1 237,00	INDSPEC-108463.F01000
РЕЗОРЦИН в порошке	tech.	0,100	КГ	1 550,00	INDSPEC-108463.F00600
РЕЗОРЦИН в чешуйках	tech.	25,000	КГ	1 132,00	INDSPEC-108463
РЕЗОРЦИН в чешуйках	tech.	0,500	КГ	1 237,00	INDSPEC-108463.F01000
РЕЗОРЦИН в чешуйках	tech.	0,100	КГ	1 550,00	INDSPEC-108463.F00600
РОДАМИН зеленый С(В) краситель (С.І.45170)	техн.	1,000	КГ	8 400,00	ТУ 6-14-1088-74
САЖА белая марка БС-50	техн.	15,000	КГ	151,60	SODA-18307, FOCT 18307-78
САЖА белая уплотненная марка БС-120	техн.	15,000	КГ	283,00	SODA-18307, FOCT 18307-78
САЖА-НАПОЛНИТЕЛЬ белая уплотненная марка БС-100	техн.	15,000	КГ	169,20	SODA-003, TY 2168-003-00204872-2011
СВИНЕЦ борфтористый раствор 65,00%-й марка А	техн.	20,000	КГ	892,00	UC-003, TY 2154-003-27457265-2001
СВИНЕЦ борфтористый раствор 65,00%-й марка А	техн.	1,000	КГ	951,00	UC-003.F01150, TY 2154-003-27457265-2001
СИНТАНОЛ марка АЛМ-10, СИНТАНОР™	техн.	10,000	КГ	413.00	NORCHEM-003.F10300, TY 20.41.20-003-71150986-2023
СИНТАНОЛ марка АЛМ-10, СИНТАНОР™	техн.	5,000	КГ		NORCHEM-003.F05400, TY 20.41.20-003-71150986-2023
СИНТАНОЛ марка АЛМ-10, СИНТАНОР™	техн.	1,000	КГ	,	NORCHEM-003.F01150, TY 20.41.20-003-71150986-2023
СИНТАНОЛ марка ДС-10, СИНТАНОР™	техн.	10,000	КГ		NORCHEM-016.F10500, TY 20.41.20-016-71150986-2023
СИНТАНОЛ марка ДС-10, СИНТАНОР™	техн.	5,000	КГ	,	NORCHEM-016.F05400, TY 20.41.20-016-71150986-2023
СИНТАНОЛ марка ДС-10, СИНТАНОР™	техн.	1,000	КГ	736,60	NORCHEM-016.F01150, TY 20.41.20-016-71150986-2023
СКИПИДАР живичный в/сорт	техн.	0.800	КГ	552.00	LESOHIMIK-1571.F01080, FOCT 1571-82
СКИПИДАР живичный в/сорт	техн.	0.800	КГ	552.00	ΓΟCT 1571-82
СКИПИДАР живичный в/сорт	техн.	0.800	КГ	552.00	ΓΟCT 1571-82
	70/11.	0,000		002,00	. 551 .011 02

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
СКИПИДАР живичный в/сорт	техн.	0,800	КГ	552,00	ТЛХЗ-1571.F01080, ГОСТ 1571-82
СКИПИДАР живичный в/сорт	техн.	0,080	КГ	795,00	LESOHIMIK-1571.F00116, ΓΟCT 1571-82
КИПИДАР живичный в/сорт	техн.	0,080	КГ	795,00	FOCT 1571-82
КИПИДАР живичный в/сорт	техн.	0,080	КГ	795,00	ТЛХ3-1571.F00116, ГОСТ 1571-82
ИОЛА-АНИОНИТ FB-форма PUROLITE™ марка S-108	tech.	25,000	Л	3 638,00	PUROLITE-S108
МОЛА-АНИОНИТ ОН-форма PUROLITE™ марка А-400	tech.	25,000	Л	1 065,00	PUROLITE-A400
ИОЛА-АНИОНИТ OH-форма PUROLITE™ марка А-400MB	tech.	25,000	Л	2 330,00	PUROLITE-A400MB
ИОЛА-АНИОНИТ ОН-форма PUROLITE™ марка NRW-400	tech.	25,000	Л	1 346,00	PUROLITE-NRW400
ИОЛА-АНИОНИТ ОН-форма PUROLITE™ марка NRW-600	tech.	50,000	Л	1 346,00	PUROLITE-NRW600
МОЛА-АНИОНИТ ОН-форма PUROLITE™ марка NRW-600	tech.	25,000	Л	1 346,00	PUROLITE-NRW600
ИОЛА-АНИОНИТ ОН-форма PUROLITE™ марка NRW-600R	tech.	50,000	Л	1 555,00	PUROLITE-NRW600R
МОЛА-АНИОНИТ OH-форма PUROLITE™ марка NRW-600R	tech.	25,000	Л	1 555,00	PUROLITE-NRW600R
ИОЛА-АНИОНИТ ОН-форма ТОКЕМ™ марка 860	техн.	25,000	Л	1 823,00	ТУ 2227-023-72285630-2011
ИОЛА-ИОНИТ H-форма PUROLITE™ марка СТ-175	tech.	25,000	Л	770,00	PUROLITE-CT175
ИОЛА-ИОНИТ H/OH-форма PUROLITE™ марка NRW-37	tech.	25,000	Л	3 393,00	PUROLITE-NRW37
ИОЛА-ИОНИТ H/OH-форма PUROLITE™ марка MB-400	tech.	25,000	Л	2 460,00	PUROLITE-MB400
ИОЛА-ИОНИТ H/OH-форма PUROLITE™ марка MB-46LT	tech.	25,000	Л	987,00	PUROLITE-MB46LT
ИОЛА-ИОНИТ Na-форма PUROLITE™ марка S-930	tech.	25,000	Л	869,70	PUROLITE-S930
ИОЛА-ИОНИТ Na-форма PUROLITE™ марка S-930/4888	tech.	25,000	Л	2 296,00	PUROLITE-S9304888
ИОЛА-ИОНИТ Na-форма PUROLITE™ марка S-930+	tech.	25,000	Л	2 258,20	PUROLITE-S930+
ИОЛА-КАТИОНИТ H-форма PUROLITE™ марка C-100	tech.	25,000	Л	900,00	PUROLITE-C100
ИОЛА-КАТИОНИТ H-форма PUROLITE™ марка C-100MBH	tech.	25,000	Л	880,00	PUROLITE-C100MBH
ИОЛА-КАТИОНИТ H-форма PUROLITE™ марка NRW-100	tech.	25,000	Л	415,80	PUROLITE-NRW100
ИОЛА-КАТИОНИТ H-форма PUROLITE™ марка NRW-100R	tech.	200,000	Л	496,00	PUROLITE-NRW100R
ИОЛА-КАТИОНИТ H-форма PUROLITE™ марка NRW-100R	tech.	25,000	Л	496,00	PUROLITE-NRW100R
ИОЛА-КАТИОНИТ H-форма PUROLITE™ марка C-104+	tech.	25,000	Л	856,00	PUROLITE-C104+
ИОЛА-КАТИОНИТ H-форма ТОКЕМ™ марка 160	техн.	25,000	Л	604,00	ТУ 2227-023-72285630-2011
ИОЛА-КАТИОНИТ Na-форма PUROLITE™ марка C-100E	tech.	25,000	Л	341,00	PUROLITE-C100E
ИОЛА-КАТИОНИТ Na-форма PUROLITE™ марка C-100EC	tech.	25,000	Л	689,00	PUROLITE-C100EC
ИОЛА-КАТИОНИТ Na-форма PUROLITE™ марка C-100ELt	tech.	25,000	Л	360,00	PUROLITE-C100ELT
ИОЛА-КАТИОНИТ Na-форма ТОКЕМ™ марка 100	техн.	20,000	КГ	213,00	ТУ 2227-023-72285630-2011
ИОЛА-КАТИОНИТ Na-форма ТОКЕМ™ марка 150	техн.	20,000	КГ	284,00	ТУ 2227-023-72285630-2011
ИОЛА-ОТВЕРДИТЕЛЬ полиамидная марка ПО-300	техн.	5,000	КГ	1 310,00	ТУ 2494-609-11131395-2005
ИОЛА-ОТВЕРДИТЕЛЬ полиамидная марка ПО-300	техн.	1,000	КГ	1 418,00	ТУ 2494-609-11131395-2005
DДА кальцинированная марка Б 1/сорт	техн.	42,000	КГ	52,00	SODA-5100, FOCT 5100-85
DДА кальцинированная марка Б 1/сорт	техн.	25,000	КГ	52,00	SODA-5100, FOCT 5100-85
DДА кальцинированная марка Б 1/сорт	техн.	0,500	КГ	202,00	SODA-5100.F01600, FOCT 5100-85
DДА кальцинированная марка Б 1/сорт	техн.	0,100	КГ	470,00	SODA-5100.F00600, FOCT 5100-85
)ДА кальцинированная марка Б 1/сорт	техн.	0,050	КГ	1 052,00	SODA-5100.F00105, FOCT 5100-85
DДА кальцинированная марка Б в/сорт	техн.	25,000	КГ	52,00	SODA-5100, FOCT 5100-85
ДА кальцинированная марка Б в/сорт	техн.	0,500	КГ	202,00	SODA-5100.F01600, FOCT 5100-85
DДА кальцинированная марка Б в/сорт	техн.	0,100	КГ	470,00	SODA-5100.F00600, FOCT 5100-85
DДА кальцинированная марка Б в/сорт	техн.	0,050	КГ	1 052,00	SODA-5100.F00105, FOCT 5100-85
ОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая выварочная марка ЭКСТРА	пищ.	50,000	КГ	24,00	RUSSALT-51574, FOCT P 51574-2000
ОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая выварочная марка ЭКСТРА	пищ.	50,000	КГ	24,00	СТБ 2573-2020, ДС ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР021 003 44693
ОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая выварочная марка ЭКСТРА	пищ.	25,000	КГ	24,00	ГОСТ Р 51574-2018, ДС EAЭC №RU.Д-RU.AE67.B.04959/19
ОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая выварочная марка ЭКСТРА, ПОЛЕСЬЕ™	пищ.	50,000	КГ	19,20	ГОСТ 13830-97, ТО РБ 101191824.6.035-2000
ОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая выварочная марка ЭКСТРА, ПОЛЕСЬЕ™	пищ.	50,000	КГ	19,20	ГОСТ Р 51574-2000
ОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая каменная помол №1 1/сорт	пищ.	30,000	КГ	12,20	KALI-1828, СТБ 1828-2008, ДС ЕАЭС №ВY/112.11.01.TP021.018.05235

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая каменная помол №2 1/сорт	пищ.	30,000	КГ	12,00	KALI-1828, СТБ 1828-2008, ДС ЕАЭС №ВУ/112.11.01.ТР021.018.05235
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая каменная помол №3 1/сорт	пищ.	30,000	КГ	12,60	KALI-1828, СТБ 1828-2008, ДС ЕАЭС №ВY/112.11.01.ТР021.018.05235
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая молотая помол №1 1/сорт	пищ.	50,000	КГ	13,30	ГОСТ Р 51574-2018, ДС ЕАЭС №КZ.4310317.13.12.00170
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая молотая помол №1 в/сорт	пищ.	50,000	КГ	14,00	RUSSALT-51574, ГОСТ Р 51574-2018, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.AБ04.B.00159/18
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пишевая молотая помол №1 в/сорт	пищ.	30.000	КГ	17.40	KALI-51574. ΓΟCT P 51574-2018
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая молотая помол №2 1/сорт	пищ.	50,000	КГ	11,10	TIRETSALT-51574, FOCT P 51574-2018
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая молотая помол №3 2/сорт	пищ.	50,000	КГ	19,00	TIRETSALT-51574, FOCT P 51574-2000
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая молотая помол №3 2/сорт	пищ.	50,000	КГ	19,00	TIRETSALT-51574, FOCT P 51574-2018
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая молотая помол №3 в/сорт	пищ.	50,000	КГ	19,00	RUSSALT-51574, ГОСТ Р 51574-2018, ДС EAЭC №RU.Д-RU.AБ04.B.00159/18
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая молотая помол №3 в/сорт	пищ.	50,000	КГ	19,00	RUSSALT-51574, ГОСТ Р 51574-2018, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.PA06.B.31555/23
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая молотая помол №3 в/сорт	пищ.	5,000	КГ	49,00	RUSSALT-51574.F05500, ГОСТ Р 51574-2018, ДС EAЭC №RU.Д-RU.PA06.B.31555/23
СОЛЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ минеральная марка ГАЛИТ 1/сорт	техн.	50,000	КГ	14,70	001, CT TOO 040140002918-001-2022, CC №CPK.KZ.ПP.00190
СОЛЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ минеральная марка ГАЛИТ 1/сорт	техн.	50,000	КГ	14,70	001, ТУ 2111-001-10016717-2013
СОЛЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ минеральная марка ГАЛИТ 1/сорт	техн.	50,000	КГ	14,70	RUSSALT-003, TY 2111-003-00352816-2005
СОЛЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ минеральная марка ГАЛИТ, АРАЛТУЗ™	техн.	50,000	КГ	14,70	СТ РК 82163-1910-AO-01-2012, ДС ЕАЭС №КZ.4310317.24.01.00454
СОЛЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ минеральная марка ГАЛИТ, АРАЛТУЗ™	техн.	25,000	КГ	14,70	СТ РК 82163-1910-AO-01-2012, ДС ЕАЭС №КZ.4310317.24.01.00454
СОЛЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ минеральная марка ГАЛИТ, АРАЛТУЗ™	техн.	25,000	КГ	14,70	СТ РК 82163-1910-AO-01-2012, СТ РК 940140000147-AO-04-2022
СОРБИТ-D (Е420) марка 20/60М	food	0,500	КГ	715,00	HUGESTONE-E420.F01060, ДС TC №RU.Д-CN.ВЯ01.В.27212
СОРБИТ-D (E420) марка 20/60М	food	0,100	КГ	1 175,00	HUGESTONE-E420.F00250, ДС TC №RU.Д-CN.ВЯ01.В.27212
СОРБИТ-D (E420) марка 50М	food	0,500	КГ	715,00	STBC-E420.F01060, ДС EAЭС №RU.Д-ID.ВЯ01.В.2720
СОРБИТ-D (Е420) марка 50М	food	0,100	КГ	1 175,00	STBC-E420.F00250, ДС EAЭС №RU.Д-ID.BЯ01.B.2720
СОРБИТ-D (E420) марка 80/200M-HKSD40, HUAKANG™	food	0,500	КГ	515,00	HUAKANG-E420.F01060, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.ВЯ01.В.27205
СОРБИТ-D (E420) марка 80/200M-HKSD40, HUAKANG™	food	0,100	КГ	975,00	HUAKANG-E420.F00250, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.ВЯ01.В.27205
СОРБИТ-D (E420) марка 80/200M-HKSD40, HUAKANG™	food	0,050	КГ	1 005,00	HUAKANG-E420.F01060, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.ВЯ01.В.27205
СПИРТ изопропиловый марка АБСОЛЮТИРОВАННЫЙ	абс.	10,000	Л	173,00	SSPIRT-9805.F10300, FOCT 9805-84
СПИРТ изопропиловый марка АБСОЛЮТИРОВАННЫЙ	абс.	5,000	Л	184,00	SSPIRT-9805.F05400, FOCT 9805-84
СПИРТ изопропиловый марка АБСОЛЮТИРОВАННЫЙ	абс.	1,000	л	269,00	SSPIRT-9805.F01080, FOCT 9805-84
СПИРТ поливиниловый ПВС(PVA) марка 15-099, SINOCHEM™	tech.	0,500	ΚΓ	433,00	SINOCHEM-PVA1599.F01600
СПИРТ поливиниловый ПВС(PVA) марка 15-099, SINOCHEM™	tech.	0,100	КГ	761,00	SINOCHEM-PVA1599.F00600
СПИРТ поливиниловый ПВС(PVA) марка 15-099, TNJ™	tech.	2,500	КГ	363,00	TNJ-PVA1599.F06300
СПИРТ поливиниловый ПВС(PVA) марка 15-099, TNJ™	tech.	0,500	КГ	433,00	TNJ-PVA1599.F01600
СПИРТ поливиниловый ПВС(PVA) марка 15-099, TNJ™	tech.	0,100	КГ	761,00	TNJ-PVA1599.F00600
СПИРТ фурфуриловый	tech.	250,000	КГ	378,00	98000
СРЕДСТВО ДЛЯ РУК косметическое спиртовое ЛОСЬОН марка ДЕЗИК™ (1,000л/шт)		1,000	ШТ	166,00	ТУ 20.42.15-002-23164744-2020, ДС EAЭC №RU.Д-RU.HB32.B.07828/20
СРЕДСТВО ДЛЯ РУК косметическое спиртовое ЛОСЬОН марка ДЕЗИК™ (5,000л/шт)		1,000	ШТ	785,00	ТУ 20.42.15-002-23164744-2020, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.HB32.B.07828/20

Наименование товара		Фасовка	Ед.	Цена, руб	Примечание
квалификация СРЕДСТВО МОЮШЕЕ техническое сыпучее ЛАБОМИД™ марка 203	TOVIL	5,000	изм.	без НДС 140.00	TY 2149-295-10968286-2015.
СРЕДСТВО МОЮЩЕЕ Техническое сыпучее лавомид марка 203	техн.	5,000	KI	140,00	CCP TC №RU.23.KK.08.015.E.000549.04.16
СРЕДСТВО МОЮЩЕЕ техническое сыпучее МЛ-51	техн.	40,000	КГ	141,00	ТУ 2149-295-10968286-2015
СУЛЬФОУГОЛЬ крупный марка СК, ЭХЗ™	техн.	30,000	КГ	89,00	FOCT 5696-74
СУЛЬФОУГОЛЬ крупный, ЭХЗ™	техн.	30.000	КГ	108,00	TY 2162-001-79906011-2008
СУЛЬФОУГОЛЬ мелкий марка СМ, ЭХЗ™	техн.	30.000	КГ	108,70	FOCT 5696-74
СУРИК свинцовый марка М-5	tech.	25,000	КГ	718,00	COLOROBBIA-M5
СУРИК свинцовый марка М-5	tech.	5.000	КГ	728,00	COLOROBBIA-M5.F06300
СУРИК свинцовый марка М-5	tech.	1,000	КГ	763.00	COLOROBBIA-M5.F01600
СУРИК свинцовый марка М-5	tech.	0.500	КГ	823.00	COLOROBBIA-M5.F01000
СУРИК свинцовый марка М-5	tech.	0.100	КГ	1 136,00	COLOROBBIA-M5.F00600
СУРИК свинцовый марка OPTICAL GRADE	tech.	25,000	КГ	718,00	COLOROBBIA-OPTICAL
СУРИК свинцовый марка OPTICAL GRADE	tech.	5.000	КГ	728,00	COLOROBBIA-OPTICAL.F06300
СУРИК свинцовый марка OPTICAL GRADE	tech.	1,000	КГ	763.00	COLOROBBIA-OPTICAL.F01600
СУРИК свинцовый марка OPTICAL GRADE	tech.	0.500	KΓ	823,00	COLOROBBIA-OFTICAL.F01000
СУРИК свинцовый марка OPTICAL GRADE	tech.	0,300	KΓ	1 136,00	COLOROBBIA-OPTICAL.F01000
СУРЫМА металлическая марка Су0	техн.	1.000	KI KE	4 600.00	FOCT 1089-82
СУРЫМА металлическая марка Су0	техн.	0,300	КГ	4 600,00	FOCT 1089-82
СУРЫМА металлическая марка Су2	техн.	1,000	KΓ	1 991,00	FOCT 1089-82
СУРЬМА металлическая марка Су2	техн.	0,300	KΓ	4 114,00	ΓΟCT 1089-62 ΓΟCT 1089-82
СУРЫМА оксид (III)	tech.	25,000	KI KE	4 000,00	JIEFU-1309644
СУРЫМА ОКСИД (III) ТАЛЬК натуральный NIGTALK™ марка 10X	tech.	25,000	KΓ	93,00	NIGTAS-10X.F06300
·	tech.	0,500	KΓ	163,00	NIGTAS-10X.F00300 NIGTAS-10X.F01600
ТАЛЬК натуральный NIGTALK™ марка 10X		1,000		580,00	
ТИОМОЧЕВИНА ТИОМОЧЕВИНА	tech.	0.500	КГ	640,00	EFIRM-62566.F01600 EFIRM-62566.F01000
ТИОМОЧЕВИНА		-,	КГ	953,00	EFIRM-62566.F00600
ТИТАН карбид	tech.	0,100	КГ	3 899,00	TY 6-09-492-75
ТИТАН карбид ТИТАН карбид	техн. техн.	1,000	KF KF	9 000,00	Ty 6-09-492-75
ТИТАН КАРОИД ТРИКЛОЗАН МАРКА KOPSAN™	tech.	25,000	КГ	5 310,00	3380345
	tech.	1,000	КГ	401,00	TNJ-EDTANA2.F01600
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в марка EDTA-Na2, TNJ™ ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в марка EDTA-Na2, TNJ™	tech.	0,500	КГ	461,00	TNJ-EDTANA2.F01000
	tech.	0,500		774,00	TNJ-EDTANA2.F01000
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в марка EDTA-Na2, TNJ™	tech.	-,	КГ		
ТРИНАТРИЙ фосфат марка TSP		5,000	КГ	105,00	CXCHEM-10101890.F06300 LTC-10101890.F06300
ТРИНАТРИЙ фосфат марка TSP	tech.	5,000	КГ	105,00	
ТРИНАТРИЙ фосфат марка TSP	tech.	1,000	КГ	140,00	CXCHEM-10101890.F01600
ТРИНАТРИЙ фосфат марка TSP	tech.	1,000	КГ	140,00	LTC-10101890.F01600
ТРИНАТРИЙ фосфат марка TSP	tech.	0,500	КГ	200,00	CXCHEM-10101890.F01000
ТРИНАТРИЙ фосфат марка TSP	tech.	0,500	КГ	200,00	LTC-10101890.F01000
ТРИНАТРИЙ фосфат марка TSP	tech.	0,100	КГ	513,00	CXCHEM-10101890.F00600
ТРИНАТРИЙ фосфат марка TSP	tech.	0,100	КГ	513,00	LTC-10101890.F00600
ТРИЭТАНОЛАМИН	техн.	225,000	КГ	287,00	OKA-005, TY 2423-005-78722668-2010
ТРИОТАНОЛАМИН	техн.	10,000	КГ	307,00	OKA-005.F10300, TV 2423-005-78722668-2010
ТРИОТАНОЛАМИН	техн.	5,000	КГ	318,00	OKA-005.F05400, TV 2423-005-78722668-2010
TPU9TAHOJAMUH	техн.	1,000	КГ	383,00	OKA-005.F01080, TV 2423-005-78722668-2010
УГОЛЬ АКТИВНЫЙ древесный марка БАУ-МФИ, ТЕХНОСОРБ™	техн.	10,000	КГ	209,10	ТУ 2162-003-52273871-2002
УГОЛЬ АКТИВНЫЙ древесный марка ОУ-А, ТЕХНОСОРБ™	техн.	16,000	КГ	328,00	FOCT 4453-74
УГОЛЬ АКТИВНЫЙ древесный марка УАИ-3, ТЕХНОСОРБ™	техн.	10,000	КГ	209,10	TY 2162-002-52273871-2002
УГОЛЬ АКТИВНЫЙ каменноугольный марка АГ-3, СОРБЕНТ™	техн.	25,000	КГ	707,00	FOCT 20464-75
УГОЛЬ АКТИВНЫЙ каменноугольный марка АР-Б, СОРБЕНТ™	техн.	23,000	КГ	768,00	ГОСТ 8703-74
УГОЛЬ АКТИВНЫЙ каменноугольный марка АР-Б, ЭХЗ™	техн.	25,000	КГ	768,00	ГОСТ 8703-74
УРОТРОПИН марка С в/сорт	техн.	0,010	КГ	4 815,00	ТУ 2478-037-00203803-2012
ФЛОКУЛЯНТ-АНИОНИТ сыпучий FLOPAM™ марка AN-934SH	tech.	25,000	ΚΓ	502,00	SNF-AN934SH

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ФЛОКУЛЯНТ-АНИОНИТ сыпучий PRAESTOL™ марка 2510	техн.	25,000	KF	665,00	SOLENIS-2510. TV 2216-001-40910172-2014
ФЛОКУЛЯНТ-АНИОНИТ сыпучий PRAESTOL™ марка 2515	техн.	25,000	КГ	749,00	SOLENIS-2515, TY 2216-001-40910172-2014
ФЛОКУЛЯНТ-АНИОНИТ сыпучий PRAESTOL™ марка 2530	техн.	25,000	КГ	623.00	SOLENIS-2530, TY 2216-001-40910172-2014
ФЛОКУЛЯНТ-АНИОНИТ сыпучий PRAESTOL™ марка 2540	техн.	25,000	КГ	714,00	SOLENIS-2540, TY 2216-001-40910172-2014
ФЛОКУЛЯНТ-АНИОНИТ сыпучий PRAESTOL™ марка 2540TR	техн.	25,000	КГ	361,20	SOLENIS-2540TR, TY 2216-001-40910172-2014
ФЛОКУЛЯНТ-АНИОНИТ сыпучий PRAESTOL™ марка 2640	техн.	25,000	КГ	1 001,00	SOLENIS-2640, TY 2216-001-40910172-2014
ФЛОКУЛЯНТ-АНИОНИТ сыпучий АКВАФЛОК™ марка 2515	техн.	25,000	КГ	630,00	TY 20.59.59-027-72651045-2020
ФЛОКУЛЯНТ-АНИОНИТ сыпучий БИФЛОК™ марка АВ-5121	техн.	25,000	КГ	280,00	Ty 2216-006-82238837-2011
ФЛОКУЛЯНТ-АНИОНИТ сыпучий БИФЛОК™ марка АВ-5124	техн.	25,000	КГ	741.00	TY 2216-006-82238837-2011
ФЛОКУЛЯНТ-АНИОНИТ сыпучий БИФЛОК™ марка АВ-5916	техн.	25.000	КГ	550.20	Ty 2216-006-82238837-2011
ФЛОКУЛЯНТ-АНИОНИТ сыпучий ПОЛИАКРИЛАМИД АК-631 марка А155	техн.	25,000	КГ	532.00	Ty 2216-010-55373366-2007
ФЛОКУЛЯНТ-ЧЛИНОТИТ СЫПУЧИИ ПОЛИАКРИЛАМИД-ГЕЛЬ (В) марка ВОДОКАНАЛЬНЫЙ в/сорт	техн.	45,000	КГ	229,00	007, TY 20.16.59-007-90352719-2018
ФЛОКУЛЯНТ-ИОПИТ жидкий ПОЛИАКРИЛАМИД-ГЕЛЬ (В) марка ВОДОКАПАЛЬНЫЙ в/сорт	техн.	45,000	KΓ	229,00	Ty 20.16.54-042-07510508-2016
ФЛОКУЛЯНТ-ИОНИТ жИДКИЙ ПОЛИАКРИЛАМИД-ГЕЛЬ (ПАА) марка АММИАЧНЫЙ В/сорт	техн.	45,000	KΓ	229,00	007, TY 20.16.59-007-90352719-2018
ФЛОКУЛЯНТ-ИОПИТ жидкий ПОЛИАК-ИЛАМИД-ГЕЛЬ (ПАА) марка АмимиА-ПЫЙ ВСОРГ ФЛОКУЛЯНТ-ИОНИТ сыпучий PRAESTOL™ марка 2500	техн.	25,000	KΓ	672,00	SOLENIS-2500, TY 2216-001-40910172-2014
ФЛОКУЛЯНТ-ИОНИТ сыпучий PRAESTOL™ марка 2500 ФЛОКУЛЯНТ-ИОНИТ сыпучий PRAESTOL™ марка 2500	техн.	25,000	КГ	672,00	SOLENIS-2500, TY 2216-001-40910172-2014 SOLENIS-2500, TY 2216-001-40910172-2023
ФЛОКУЛЯНТ-ИОНИТ сыпучий PRAESTOL™ марка 2500 ФЛОКУЛЯНТ-КАТИОНИТ сыпучий PRAESTOL™ марка 611BC	техн.	25,000	KF KF	469,00	SOLENIS-2500, TY 2216-001-40910172-2023 SOLENIS-611BC, TY 2216-001-40910172-2014
ФЛОКУЛЯНТ-КАТИОНИТ СЫПУЧИИ PRAESTOL™ марка 6TIBC ФЛОКУЛЯНТ-КАТИОНИТ СЫПУЧИЙ PRAESTOL™ марка 650TR		25,000	КГ	686,00	SOLENIS-611BG, 17 2216-001-40910172-2014 SOLENIS-650TR, TY 2216-001-40910172-2014
	техн.	, ,		714,00	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
ФЛОКУЛЯНТ-КАТИОНИТ СЫПУЧИЙ PRAESTOL™ марка 650BC	техн.	25,000	КГ		SOLENIS-650BC, TV 2216-001-40910172-2014
ФЛОКУЛЯНТ-КАТИОНИТ СЫПУЧИЙ PRAESTOL™ марка 655BC	техн.	25,000	КГ	441,00	SOLENIS-655BC, TV 2216-001-40910172-2014
ФЛОКУЛЯНТ-КАТИОНИТ СЫПУЧИЙ PRAESTOL™ марка 810BC	техн.	25,000	КГ	294,00	SOLENIS-810BC, TV 2216-001-40910172-2014
ФЛОКУЛЯНТ-КАТИОНИТ СЫПУЧИЙ PRAESTOL™ марка 853BC	техн.	25,000	КГ	756,00	SOLENIS-853BC, TV 2216-001-40910172-2014
ФЛОКУЛЯНТ-КАТИОНИТ сыпучий PRAESTOL™ марка 853BC	техн.	25,000	КГ	756,00	SOLENIS-853BC, TY 2216-001-40910172-2023
ФЛОКУЛЯНТ-КАТИОНИТ сыпучий PRAESTOL™ марка 857BS	техн.	25,000	КГ	847,00	SOLENIS-857BS, TY 2216-001-40910172-2014
ФЛОКУЛЯНТ-КАТИОНИТ сыпучий АКВАФЛОК™ марка 650	техн.	25,000	КГ	764,00	TY 20.59.59-005-80487482-2024
ФЛОКУЛЯНТ-КАТИОНИТ сыпучий АКВАФЛОК™ марка 650	техн.	25,000	КГ	764,00	TY 20.59.59-027-72651045-2020
ФЛОКУЛЯНТ-КАТИОНИТ сыпучий БИФЛОК марка КВ-6609	техн.	25,000	КГ	920,00	Ty 2216-006-82238837-2011
ФЛУОРЕСЦЕИН-НАТРИЙ краситель органический УРАНИН А в/сорт	техн.	2,000	КГ	5 880,00	TY 2463-289-00204197-2003
ФОРМАЛИН марка ФМ в/сорт, АКРОН™	техн.	10,000	КГ	68,00	ACRON-1625.F10500, FOCT 1625-2016
ФОРМАЛИН марка ФМ в/сорт, АКРОН™	техн.	5,000	КГ	79,00	ACRON-1625.F05400, FOCT 1625-2016
ФОРМАЛИН марка ФМ в/сорт, АКРОН™	техн.	1,000	КГ	127,00	ACRON-1625.F01150, FOCT 1625-2016
ФОРМАЛИН марка ФМ в/сорт, АКРОН™	техн.	0,100	КГ	367,00	ACRON-1625.F00110, FOCT 1625-2016
ФРУКТОЗА-D(-)	food	1,000	КГ	314,00	XIWANG-57487.F01075, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.ВЯ01.В.23135
ФРУКТОЗА-D(-)	food	0,500	КГ	349,00	XIWANG-57487.F00575, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.BЯ01.B.23135
ФРУКТОЗА-D(-)	food	0,100	КГ	849,00	XIWANG-57487.F00250, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.BЯ01.B.23135
ФРУКТОЗА-D(-) марка MC, FRUCTOSAN™	food	1,000	КГ	314,00	ОМNIA-MC.F01075, ДС ЕАЭС №RU.Д-ТR.АД64.B.00193/19
ФРУКТОЗА-D(-) марка МС, FRUCTOSAN™	food	0,500	КГ	349,00	ОМNIA-МС.F00575, ДС ЕАЭС №RU.Д-ТR.АД64.B.00193/19
ФРУКТОЗА-D(-) марка MC, FRUCTOSAN™	food	0,100	КГ	849,00	ОМNIA-MC.F00250, ДС ЕАЭС №RU.Д-TR.АД64.В.00193/19
ФТАЛОЦИАНИНОВЫЙ голубой краситель-пигмент органический В-модификация (15:3) марка А, КРАТА®	техн.	25,000	КГ	749,30	KRATA-402, TY 2463-402-05800142-2014
ХЛОРАМИН Б, BOCHEMIE™/SCHULKE™	tech.	14,000	КГ	860,00	SCHULKE-127526, CГР TC №RU.77.99.88.002.E.002575.06.16
ХЛОРАМИН Б, BOCHEMIE™/SCHULKE™	tech.	1,000	КГ	946,00	SCHULKE-127526, CFP TC №RU.77.99.88.002.E.002575.06.16
ХЛОРАМИН Б, ЈХСНЕМ™	tech.	15,000	КГ	849,00	JXCHEM-127526-15KG, CFP TC №RU.77.99.19.002.E.001146.01.12
ХЛОРАМИН Б, ЈХСНЕМ™	tech.	0,300	КГ	934,00	JXCHEM-127526-300G, CГР TC №RU.77.99.19.002.E.001146.01.12

Наименование товара		Фасовка	Ед.	Цена, руб	Примечание
квалификация			изм.	без НДС	<u>'</u>
ХРОМ карбид марка КХНП-1	техн.	10,000	КГ	5 698,00	ТУ 14-22-28-90
ХРОМ металлический электролитический в чешуйках марка ЭРХ-0	техн.	5,000	КГ	32 494,00	SPECMETAL-132, TY 14-22-132-99
ХРОМ металлический электролитический в чешуйках марка ЭРХ-0	техн.	3,000	КГ	32 494,00	SPECMETAL-132, TY 14-22-132-99
ХРОМ металлический электролитический в чешуйках марка ЭРХ-0	техн.	0,500	КГ	32 494,00	SPECMETAL-132, TY 14-22-132-99
ХРОМ металлический электролитический марка ЭРХ-1	техн.	10,000	КГ	11 686,00	SPECMETAL-164, TУ 14-22-164-2002
ХРОМ металлический электролитический марка ЭРХ-1	техн.	0,100	КГ	42 000,00	SPECMETAL-164, TУ 14-22-164-2002
ЦИНК окись	tech.	25,000	КГ	660,00	ZINSA-1314132
ЦИНК окись	tech.	5,000	КГ	670,00	ZINSA-1314132.F06300
ЦИНК окись	tech.	0,500	КГ	750,00	ZINSA-1314132.F01600
ЦИНК окись	tech.	0,100	КГ	1 078,00	ZINSA-1314132.F00600
ЦИНК сернокислый 7/в	tech.	0,500	КГ	286,00	CSDB-7446200.F00560
ЦИНК сернокислый 7/в	tech.	0,500	КГ	286,00	ISKY-7446200.F00560
ЦИНК сернокислый 7/в	tech.	0,500	КГ	283,00	UNIWIN-7446200.F00560
ЦИНК стеариновокислый	tech.	1,000	КГ	646,00	GOLDSTAB-557051.F06300
ЦИНК стеариновокислый	tech.	0,100	КГ	914,00	GOLDSTAB-557051.F00600
ЦИНК фосфорнокислый 1/зам 2/в	техн.	30,000	КГ	553,00	REATEX-16992, FOCT 16992-78
ЦИНК фосфорнокислый 1/зам 2/в	техн.	1,000	КГ	608,00	REATEX-16992.F01075, FOCT 16992-78
ЦИНК фосфорнокислый 1/зам 2/в	техн.	0,500	КГ	643,00	REATEX-16992.F00575, FOCT 16992-78
ЦИНК хлористый б/в	tech.	1,000	КГ	467,00	HAIHANG-2323.F01055, HG/T 2323-2019
ЦИНК хлористый б/в	tech.	1,000	КГ	442,00	JOVIAN-7646857.F01055
ЦИНК хлористый б/в	tech.	0.500	КГ	410,00	HAIHANG-2323.F00555, HG/T 2323-2019
ЦИНК хлористый б/в	tech.	0,500	КГ	410,00	JOVIAN-7646857.F00555
ЦИНК хлористый б/в	tech.	0.100	КГ	1 572,00	HAIHANG-2323.F00103, HG/T 2323-2019
ЦИНК хлористый б/в	tech.	0,100	КГ	1 422,00	JOVIAN-7646857.F00103
ЦИНК хлористый б/в	tech.	0.050	КГ	1 572,00	HAIHANG-2323.F00062, HG/T 2323-2019
ЦИНК хлористый б/в	tech.	0,050	КГ	1 522,00	JOVIAN-7646857.F00062
ЦИНК хлористый б/в, CSE™	tech.	0.100	КГ	1 422,00	7646857.F00103
ЦИНК хлористый б/в, CSE™	tech.	0,050	КГ	1 522,00	7646857.F00062
ЦИНК хлористый б/в, HISKY™	tech.	0.100	КГ	1 422,00	HISKY-7646857.F00103
ЦИНК хлористый б/в, HISKY™	tech.	0,050	КГ	1 522,00	HISKY-7646857.F00063
ЦИРКОНИЛ азотнокислый водный	техн.	25,000	КГ	12 876,00	LA-006, TY 2623-006-29923808-2016
ЦИРКОНИЛ азотнокислый водный	техн.	5,000	КГ	12 876,00	LA-006, TY 2623-006-29923808-2016
ЦИРКОНИЛ азотнокислый водный	техн.	2,000	КГ	13 814,00	LA-006, TY 2623-006-29923808-2016
ЦИРКОНИЛ азотнокислый водный	техн.	1,000	КГ	13 814,00	LA-006, TY 2623-006-29923808-2016
ЦИРКОНИЛ азотнокислый водный	техн.	0,100	КГ	14 931,00	LA-006.F00103, TY 2623-006-29923808-2016
ЦИРКОНИЛ азотнокислый водный	техн.	0.050	КГ	15 031,00	LA-006.F00062. TY 2623-006-29923808-2016
ЭЛЕКТРОЛИТ ТЕХНИЧЕСКИЙ кислотный жидкий 36,00% (12701280кг/м3)	техн.	10,000	л	62,50	Ty 2384-001-52124071-2009
ЭЛЕКТРОЛИТ ТЕХНИЧЕСКИЙ кислотный жидкий 36,00% (12701280кг/м3)	техн.	5.000	Л	73,50	Ty 2384-001-52124071-2009
ЭЛЕКТРОЛИТ ТЕХНИЧЕСКИЙ кислотный жидкий 36,00% (12701280кг/м3)	техн.	1,000	Л	121,50	ТУ 2384-001-52124071-2009
ЭТИЛАЦЕТАТ марка А в/сорт	техн.	5,000	Л	355,00	ETHYLACETATE-8981.F05010, FOCT 8981-78
ЭТИЛАЦЕТАТ марка А в/сорт	техн.	1,000	л	430,00	ETHYLACETATE-8981.F01080, FOCT 8981-78
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ в/сорт	техн.	10,000	КГ	187,00	KOS-19710.F10300, FOCT 19710-2019
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ в/сорт	техн.	10,000	КГ	187,00	NKNH-19710.F10300, FOCT 19710-2019
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ в/сорт	техн.	10,000	КГ	187,00	SIBUR-19710.F10500, FOCT 19710-2019
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ в/сорт	техн.	5,000	KΓ	198,00	KOS-19710.F05400, FOCT 19710-2019
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ в/сорт	техн.	5,000	KF	198,00	NKNH-19710.F05400, FOCT 19710-2019
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ в/сорт	техн.	5,000	KF	198,00	SIBUR-19710.F05400, FOCT 19710-2019
ЭТИЛЕНТЛИКОЛЬ в/сорт	техн.	1,000	KΓ	278,00	KOS-19710.F01080, FOCT 19710-2019
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ в/сорт	техн.	1,000	KI KE	278,00	NKNH-19710.F01080, FOCT 19710-2019
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ в/сорт	техн.	1,000	KI KF	278,00	SIBUR-19710.F01080, FOCT 19710-2019
ЭТИЛСИЛИКАТ марка ЭТС-40 в/сорт	техн.	5.000	KF KF	696,00	HIMPROM-26371.F05010. FOCT 26371-84
ЭТИЛСИЛИКАТ марка ЭТС-40 в/сорт	техн.	1,000	KF KF	771,00	HIMPROM-26371.F05010, FOCT 26371-84
Этилсиликат марка этс-40 висорт	техн.	1,000	ΚI	771,00	HIIVIPROIVI-2037 1.FU1U8U, 1 UCT 2037 1-84

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЭТИЛСИЛИКАТ марка ЭТС-40А в/сорт	техн.	5,000	КГ	696,00	HIMPROM-26371.F05010, ГОСТ 26371-84, СГР ТС №RU.21.01.04.008.E.000010.06.17
ЭТИЛСИЛИКАТ марка ЭТС-40А в/сорт	техн.	5,000	КГ	696,00	HIMPROM-427.F05010, TY 2435-427-05763441-2004
ЭТИЛСИЛИКАТ марка ЭТС-40А в/сорт	техн.	1,000	КГ	771,00	HIMPROM-26371.F01080, ГОСТ 26371-84, СГР ТС №RU.21.01.04.008.E.000010.06.17
ЭТИЛСИЛИКАТ марка ЭТС-40А в/сорт	техн.	1,000	КГ	771,00	HIMPROM-427.F01080, TY 2435-427-05763441-2004
ЭТОКСИПРОПАНОЛ	tech.	190,000	КГ	163,70	SHELL-528NL