

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	КГ	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	239,00	ST-3760.F01080, FOCT 3760-79
АММИАК водный 25,00%	ч.д.а.	18,000	ΚΓ	82,00	EUROCHEM-3760, FOCT 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	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	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, TY 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.Y.	5,000	КГ	465,00	ST-5392, TV 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 (0,250л/шт)	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 (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	5 880,00	MERCK/SIAL-8222561000
АНИЛИН 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	1 180,00	NPOR-5819, FOCT 5819-78
АНИЛИН 99,50% для аналитики (1,000л/флак), EMSURE™	analysis	1,000	флак	10 605,00	MERCK/SUPELCO-1012611000
АНИЛИН 99,50% для аналитики ACS (0,250л/флак), ACS-RG	analysis-acs	1,000	флак	13 860,00	SIAL-242284-250ML
АНИЛИН 99,50% особо чистый (0,250л/флак)	extra pure	1,000	флак	6 709,50	ACROS-221732500
АНИЛИН 99,50% особо чистый (5,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	21 388,50	ACROS-221730050
АНИЛИН 99,80% чистый (1,000л/4флак/упак)	pure	1,000	упак	16 695,00	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
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,00%	ч.	1,000	КГ	1 955,00	ΓΟCT 10259-78
АЦЕТИЛАЦЕТОН 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	ΓΟCT 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	ΚΓ	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	ΚΓ	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 ТМХС 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	21 168,00	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	КГ	429,10	ГОСТ 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	CIT.	0,810	КГ	1 278,00	СОМР-3497, СТП ТУ КОМП 3-497-2012
БУТАНОЛ-1 99,90% эталонный	э.т.	0,810	КГ	1 320,00	СОМР-3049, СТП ТУ КОМП 3-049-2008
БУТАНОЛ-2 99,00%	ч.д.а.	0,800	КГ	866,00	ТУ 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
БУТИЛАМИН-Т 99.00% общего назначения (1,000л/флак)	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	кг	462,00	ΓΟCT 22300-76
БУТИЛАЦЕТАТ 98,50%	Ч.	9,000	КГ	462,00	ΓΟCT 22300-76
БУТИЛАЦЕТАТ 98,50%	Ч.	0,900	кг	494,00	ΓΟCT 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	ΓΟCT 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	CП.	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	TY 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°C) для спектроскопии ААС (1,000л/флак)	sp-aas	1,000	флак	13 272,00	MERCK-1167551000
БУФЕР-рН аммонийный 810рН (25°С) 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	Hq	1,000	л	1 960,00	СОМР-0720, СТП ТУ КОМП 0-720-2015
БУФЕР-рН боратный 7,89,2рН (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	Hq	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 2,203,80pH (25°C) в растворе	pH	1,000	л	3 405,00	СОМР-0712, СТП ТУ КОМП 0-712-2015
БУФЕР-рH фталатный 4,006,20pH (25°C) в растворе	рH	1,000	л	3 405,00	СОМР-0712, СТП ТУ КОМП 0-712-2015
БУФЕР-рН цитратный 1,104,90pH (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°С) в растворе	pH	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(НЛВ/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	ΚΓ	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	ΚΓ	709,00	LNN-003.F10300K, TY 2611-003-25665344-2008
ВОДОРОДА перекись 30,0035,00% марка 8-4	ос.ч.	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	OC.4.	1,000	КГ	789,00	LNN-003.F01150K, TY 2611-003-25665344-2008
ВОДОРОДА перекись 30,0035,00% марка 8-4	OC.4.	0.100	КГ	944,00	LNN-003.F00110, TY 2611-003-25665344-2008
ВОДОРОДА перекись 30,0035,00% марка 33-4	OC.4.	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
ГЕКСАЛЕКАН 98.00% эталонный	э.т.	0.760	КГ	11 872,00	FOCT 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	OC.4.	0.780	кг	3 680,00	ТУ 2637-192-44493179-2014
ГЕКСАМЕТИЛДИСИЛАЗАН 99,50% марка 12-5	OC.4.	0,780	КГ	6 008,00	Ty 2637-192-44493179-2014
ГЕКСАМЕТИЛДИСИЛОКСАН 99,50% марка 22-3	OC.4.	0,780	KΓ	4 219,00	Ty 2637-089-44493179-2004
ГЕКСАН смесь изомеров 95,00%	ч.	0,760	KΓ	1 080,00	COMP-1555, CTII TY KOMII 1-555-2013
ГЕКСАН смесь изомеров 98,00%	ч.д.а.	0,660	KΓ	705,00	COMP-1556, CTILTY KOMIT 1-556-2013
ГЕКСАН смесь изомеров 99,00%	ч.д.а. Х.Ч.	0,660	KΓ	1 050,00	COMP-2557, CTILTY KOMIT 1-330-2013
ГЕКСАН смесь изомеров ээ,00% 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™	OC.4.	1,000	флак Л	1 261,50	Ty 2631-001-54260861-2013
ГЕКСАН смесь изомеров для ВЭЖА-ГА-ТСА-9Ф-9Л-ЭС 1/сорт, КРИОХРОМ™	ос.ч. Х.Ч.	1,000	л	971,50	Ty 2631-001-54260861-2013
ГЕКСАН смесь изомеров для Т.ХГ.С.ХФЛ-ЭС 2/сорт, КРИОХРОМ™	х.ч. ч.д.а.	1,000	Л	790,25	Ty 2631-001-54260861-2013
ГЕКСАН-Н 95,00% для анализа пестицидов (1,000л/флак), PESTICIDE	ч.д.а. 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™	Spec.analysis OC.4.	1,000	флак Л	1 573,25	Ty 2631-001-54260861-2013
ГЕКСАН-Н 95,00% для ВЭЖХ-ИК-УФ АСЅ (1,000л/флак), HPLC-IR-UV	chromacs	1,000	флак	3 564,00	PANREAC-363242.1611
ГЕКСАН-Н 95,00% для ВЭЖХ-ИК-УФ АСЗ (1,000л/флак), HPLC-IR-UV	chromacs	1,000	флак	7 776,00	PANREAC-363242.1611
ГЕКСАН-Н 97,00%	Cilioiiiacs	0,660	кг	1 119,00	COMP-1006, CTT TY KOMT 1-006-2006
FEKCAH-H 97,00%	ч.	0,650	KΓ	559,00	Ty 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-364371000 ACROS-364370010
ГЕКСАН-Н 98,00%	ч.д.а.	0,660	КГ	1 196,00	COMP-2050, CTIT TY KOMIT 2-050-2008
FEKCAH-H 98,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,650	KI KE	586,00	Ty 2631-158-44493179-2013
ГЕКСАН-Н 98,00% без хлора и серы (БХС)	ч.д.а. Х.ч.	0,650	KΓ	1 071.00	Ty 2631-158-44493179-2013
	chrom.	1,000	флак	17 818,50	MERCK-1043912500
ГЕКСАН-Н 98,00% для ВЭЖХ (2,500л/флак), LICHROSOLV™ ГЕКСАН-Н 98,00% для ГХ (1,000л/флак), GC/SUPRASOLV™	chrom.	1,000	флак	8 263,50	MERCK-1043912500 MERCK-1043711000
ГЕКСАН-Н 99.00%		133.000	кг	779,00	COMP-2008. CTT TY KOMT 2-008-2006
FEKCAH-H 99.00%	Х.Ч.	/	***	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	COMP-2008, CTTTTY KOMIT 2-008-2006 COMP-2008. CTTTY KOMIT 2-008-2006
	Х.Ч.	0,660 0.650	КГ	1 170,00 769.00	
FEKCAH H 00.00% ppg quarturu ACS (4.000p/bpgv) EMSURETM	X.Y.	.,	КГ	/	TY 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	COMP-2010, CTF TV KOMF 2-010-2006
ГЕКСАН-Н 99,50% для спектроскопии	сп.	0,660	КГ	1 854,00	COMP-2010, CTIT TY KOMIT 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	сп.	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	COMP-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-Н 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	FOCT 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	CΠ.	0.680	КГ	1 722,00	СОМР-2095, СТП ТУ КОМП 2-095-2013
ГЕПТАН-Н 99.50%	X.Y.	0,680	КГ	1 246,00	СОМР-2051, СТП ТУ КОМП 2-051-2008
ГЕПТАН-Н 99,80%	х.ч.	0,700	КГ	1 168,00	Ty 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%	риг е Ч.	12.500	кг	413,00	FAINLEAG-142329.1211
ГЛИЦЕРИН 98,50%	ч.	1,250	KΓ	446.00	FOCT 6259-75
ГЛИЦЕРИН 99,30%	ч.д.а.	250,000	KΓ	455,00	COMP-6259, FOCT 6259-75
ГЛИЦЕРИН 99,30%	ч.д.а. ч.д.а.	12,500	КГ	521,00	FOCT 6259-75
ГЛИЦЕРИН 99,30%	ч.д.а. ч.д.а.	12,000	KI KE	472,00	COMP-6259.F10500, FOCT 6259-75
ГЛИЦЕРИН 99,30%	ч.д.а. ч.д.а.	6,000	KI KE	481,00	COMP-6259.F05400, FOCT 6259-75
ГЛИЦЕРИН 99,30%	ч.д.а. ч.д.а.	1,250	KΓ	553,00	FOCT 6259-75
וואוקבראווו פפ,סטיט	ч.д.а.	1,250	KI	553,00	1001 0209-70

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ГЛИЦЕРИН 99,30%	ч.д.а.	1,200	КГ	552,00	COMP-6259.F01080, FOCT 6259-75
ГЛИЦЕРИН 99,30%	ч.д.а.	0,120	КГ	723,00	COMP-6259.F00116, FOCT 6259-75
ГЛИЦЕРИН 99,50% для микроскопии (0,250л/флак), MICROSCOPY	biochemistry	1,000	флак	11 865,00	MERCK/SIAL-1040950250
ГЛИЦЕРИН б/в 99,50% для биохимии (0,500л/флак), BIOLOGY	biochemistry	1,000	флак	5 103,00	APPLICHEM-A2926,0500
ГЛИЦИДОЛ 96,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	17 427,00	ACROS-120051000
ДЕКАГИДРОНАФТАЛИН смесь изомеров 98,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	6 814,50	ACROS-111845000
ДЕКАГИДРОНАФТАЛИН смесь изомеров 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	8 295,00	MERCK/SIAL-8031011000
ДЕКАГИДРОНАФТАЛИН смесь изомеров 99,00% для синтеза (2,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	14 910,00	MERCK/SIAL-8031012500
ДЕКАМЕТИЛЦИКЛОПЕНТАСИЛОКСАН 97,00% для синтеза (0,025л/флак)	synthesis	1,000	флак	3 675,00	MERCK-814751
ДЕКАН-Н 94,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	11 539,50	MERCK-820383
ДЕКАН-Н 98,00%	ч.	0,700	ΚΓ	8 099,00	ТУ 2631-154-44493179-2013
ДЕКАН-Н 99,00%	ч.д.а.	0,700	КГ	8 315,00	ТУ 2631-154-44493179-2013
ДЕКАН-Н 99,00% для синтеза (0,250л/флак)	synthesis	1,000	флак	7 486,50	MERCK-8034050250
ДЕКАН-Н 99,00% чистый (0,500л/флак)	pure	1,000	флак	14 973,00	ACROS-11187
ДЕКАН-Н 99,00% эталонный	э.т.	0,700	КГ	2 980,00	СОМР-2512, СТП ТУ КОМП 2-512-2012
ДЕКАН-Н 99,50%	х.ч.	0,700	КГ	9 177,00	ТУ 2631-154-44493179-2013
ДЕКАНОЛ-1 98,00% общего назначения (0,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	5 565,00	SIAL/ALDRICH-150584-500G
ДЕКАНОЛ-1 98,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	шт	7 035,00	TCI-D0031-500ML
ДЕКАНОЛ-1 98,00% общего назначения (10,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	91 252,00	ACROS-165760100
ДЕКАНОЛ-1 99,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	6 590,00	PALLAV-00936,00500
ДЕЦИЛАМИН-Н 99,00% общего назначения (0,050кг/флак)	l.r.	1,000	флак	23 310,00	ACROS-111920500
ДИАМИНО-4",6-2-ФЕНИЛИНДОЛ 98,00% для биохимии (5мг/шт), DAPI	biochemistry	1,000	шт	4 050,00	APPLICHEM-A4099,0005
ДИАМИНОБУТАН-1.4 99.00% общего назначения (0.500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	25 063,50	ACROS-112125000
ДИАМИНОПЕНТАН-1,5 98,00% общего назначения (0,005л/шт)	l.r.	1,000	шт	11 445,00	ACROS-112320050
ДИАМИНОПРОПАН-1,3 99,00% для синтеза (45,000кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	313 740,00	MERCK-8082729045
ДИБРОМБУТАН-1,4 98,00% общего назначения (0,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	16 663,50	TCI-D0176-500G
ДИБРОМПРОПАН-1,3 98,00% (0,500л/флак)	acros™	1,000	флак	41 160,00	ACROS-15504
ДИБРОМХЛОРМЕТАН 95,00% стабилизированный общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	13 755,00	TCI-C0854-5G
ДИБРОМЭТАН-1,2 99,00% для синтеза (0,250л/флак)	synthesis	1,000	флак	8 190,00	MERCK/SIAL-8009520250
ДИБРОМЭТАН-1,2 99,00% для синтеза (2,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	48 016,50	PALLAV-00955,02500
ДИБРОМЭТАН-1,2 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	40 338,00	ACROS-112790010
ДИБРОМЭТАН-1,2 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	30 345,00	ACROS-112790025
ДИБУТИЛАМИН 98,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	2 520,00	MERCK/SIAL-8032220100
ДИБУТИЛАМИН 98,00% общего назначения (0,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	18 370,00	SIAL/ALDRICH-D44952-500G
ДИБУТИЛАМИН 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	27 834,00	ACROS-112950010
ДИБУТИЛАМИН 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	18 396,00	ACROS-112950025
ДИБУТИЛАМИН 99,50% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	12 915,00	SIAL/ALDRICH-471232-1L
ДИБУТИЛСУЛЬФИД-N 99,00% чистый (0,100л/флак)	pure	1,000	флак	20 909,00	ACROS-10801
ДИБУТИЛСУЛЬФИД-N 99,00% чистый (0,500л/флак)	pure	1,000	флак	46 515,00	ACROS-10801
ДИБУТИЛСУЛЬФИД-N 99,00% чистый (2,500л/флак)	pure	1,000	флак	189 105,00	ACROS-10801
ДИБУТИЛФОСФАТ 97.00% общего назначения (0,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	9 807,00	ACROS-40664
ДИБУТИЛФТАЛАТ 99.00%	ч.д.а.	1,000	кг	798,00	СОМР-2213, СТП ТУ КОМП 2-213-2010
ДИГЕКСИЛФТАЛАТ 97,00% общего назначения (0,010кг/шт)	I.r.	1,000	ШТ	8 662,50	ALFA AESAR-A12593.09
ДИИЗОДЕЦИЛФТАЛАТ 99,00% для электродов ИСЭ (10мл/шт), SELECTOPHORE™	spec.analysis	1,000	шт	7 665,00	SIAL/SUPELCO-80135-10ML
ДИИЗОПРОПИЛЭТИЛАМИН 98,00% для электродов исос (томыныт), оссесотот ттокс	synthesis	1,000	шт	7 350,00	MERCK/SIAL-8008940250
ДИИЗОПРОПИЛЭТИЛАМИН 98,00% для синтеза (0,250л/шт)	synthesis	1,000	шт	4 236.00	PALLAV-01017.00250
ДИИЗОПРОПИЛЭТИЛАМИН 99,00% для синтеза (0,230лишт)	I.r.	1,000	шт	42 315,00	ACROS-115225000
ДИМЕРКАПТОПРОПАНОЛ 97,00100,50% общего назначения (0,005л/шт)	l.r.	1,000	шт	146 621,00	ACROS-115225000 ACROS-115300250
ДИМЕРКАПТОПРОПАТОЛ 97,00100,30 % общего назначения (0,025/1/шт) ДИМЕРКАПТОПРОПАНОЛ 98,00% общего назначения (10мл/ампул, 6ампул/упак)	l.r.	1,000	упак	160 860,00	SIAL/ALDRICH-64046-6X10ML
димеркаптопропанол 98,00% общего назначения (томлиампул, оампулупак)	l.r.	1,000	ампул	37 485,00	SIAL/ALDRICH-64046-10ML
цинист кълттоти отклют во,оо о оощего пазпачения (ТОМЛ/АМПУЛ)	l.l.	1,000	awiiiyii	37 405,00	SIAL/ALDINIGH-04040-10IVIL
ДИМЕТИЛ-1,3-ИМИДАЗОЛИДИНОН-2 98,00% общего назначения (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	98 185,50	ACROS-185930010

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	КГ	6 255,00	CL-5855, FOCT 5855-78
ДИМЕТИЛАНИЛИН-N,N 99,00%	ч.	0.100	КГ	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	Ty 2636-113-44493179-2008
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,00%	ч.	0,950	KΓ	521,00	TY 2636-113-44493179-2008
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-11,11 99,00%	ч.	0,930	КГ	900,00	COMP-2210, CTII TY KOMII 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 синтеза (2,300л/флак)	analysis	1,000	флак	8 100,00	PANREAC-123145.1611
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,80%	X.Y.	19.000	кг	499.00	TY 2636-113-44493179-2008
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,80% ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,80%	X.ч. X.ч.	0,950		548,00	
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,80% ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,80%		0,950	КГ КГ	723,00	ТУ 2636-113-44493179-2008 COMP-2211, СТП ТУ КОМП 2-211-2010
	Х.Ч.	0,940			
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,90%	ос.ч.	,	КГ	811,00	COMP-3212, CTT TY KOMT 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	COMP-3331, CTT TY KOMT 3-331-2011
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,90% марка 9-5	ос.ч.	0,950	КГ	586,00	TY 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	ΚΓ	1 308,00	ТУ 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	ΚΓ	1 744,00	СОМР-2451, СТП ТУ КОМП 2-451-2011
ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД 99,80%	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	ΚΓ	516,00	ГОСТ 20289-74
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,70%	ч.	9,500	КГ	516,00	ГОСТ 20289-74
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,70%	Ч.	1,000	ΚΓ	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	ос.ч.	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	ос.ч.	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	ГОСТ 20289-74
Диметилформамид-n,n 99,90%	х.ч.	1,000	КГ	597,00	ГОСТ 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	ос.ч.	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)	l.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 (2,500л/шт)	synthesis	1,000	ШТ	20 528,00	PALLAV-01020,02500
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-408770250
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 (1,000л/флак)	analysis	1,000	флак	5 502,00	PALLAV-01073,01000
ДИОКСАН-1,4 99,50% для спектроскопии	сп.	1,030	КГ	2 130,00	СОМР-2334, СТП ТУ КОМП 2-334-2011
ДИОКСАН-1,4 99,50% стабилизированный	ч.д.а.	1,030	КГ	1 621,00	COMP-10455, FOCT 10455-80
ДИОКСАН-1,4 99,50% стабилизированный	ч.д.а.	1,000	КГ	1 082,00	FOCT 10455-80
ДИОКСАН-1,4 99,50% стабилизированный	ч.д.а.	0,060	КГ	2 054,00	COMP-10455.F00116, FOCT 10455-80
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-2215, СТПТУ КОМП 2-215-2010 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	546,00	СОМР-2315, СТП ТУ КОМП 2-315-2011
ДИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,50%	ч.д.а.	1,100	КГ	600.00	СОМР-2289, СТП ТУ КОМП 2-289-2011
ДИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,50% для аналитики (0,500л/флак)	analysis	1,000	флак	6 111,00	FISHER-D/2951
ДИЭТИЛНИТРОЗАМИН 99,00% общего назначения (0,010л/шт)	l.r.	1,000	ШТ	28 980,00	SIAL/ALDRICH-73861-10ML
ДИЭТИЛОКСАЛАТ 99,00% для синтеза (0,500кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	3 276,00	PALLAV-01003,00500
ДИЭТИЛОКСАЛАТ 99,00% общего назначения (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	14 416,50	ACROS-159180010
ДИЭТИЛОКСАЛАТ 99,00% общего назначения (10,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	36 256,50	ACROS-159180100
ДИЭТИЛОКСАЛАТ 99,00% общего назначения (2,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	11 025,00	ACROS-159180025
ДИЭТИЛСУЛЬФИД 98,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	25 242,00	SIAL-107247-100ML
ДИЭТИЛФТАЛАТ 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	15 994,00	ACROS-114520010
ДИЭТИЛФТАЛАТ 99,00% общего назначения(2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	10 878,00	ACROS-114520025
ДИЭТИЛФТАЛАТ 99,00% общего назначения (10,000л/шт)	l.r.	1,000	шт	64 209,60	ACROS-114520100
ДИЭТИЛХЛОРАЦЕТАМИД 98,00% общего назначения (0,025л/флак)	l.r.	1,000	флак	7 854,00	ACROS-351850250
ДОДЕКАН-Н 97,50%	Ч.	0,750	кг	3 900,00	СОМР-1739, СТП ТУ КОМП 1-739-2015
ДОДЕКАН-Н 99,00%	ос.ч.	0,750	КГ	4 300,00	СОМР-2517, СТП ТУ КОМП 2-517-2012
ДОДЕКАН-Н 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	24 150,00	MERCK/SIAL-8205431000
ДОДЕКАН-Н 99,00% чистый (0,500л/флак)	pure	1,000	флак	5 040,00	ACROS-117595000
ДОДЕЦЕН-1 93,0095,00% общего назначения (0,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	20 685,00	ACROS-117635000
ЖИДКОСТЬ тяжелая марка КК-2,6	ч.	1,000	кг	15 800,00	UPCR-424, TY 6-09-02-424-87
ЖИДКОСТЬ тяжелая марка ПД-2	Ч.	1,000	КГ	10 035,00	UPCR-589, TY 2638-589-00205087-2004
ЖИДКОСТЬ тяжелая марка ПД-3	ч.	1,000	КГ	25 700,00	UPCR-589, TY 2638-589-00205087-2004
ЖИДКОСТЬ тяжелая марка ПД-6	ч.	1,000	КГ	30 400,00	UPCR-594, TY 2638-594-00205087-2005
ИЗОАМИЛАЦЕТАТ 99,00% общего назначения (1,000л/флак), EMPLURA™	l.r.	1,000	флак	5 575,50	MERCK-1012311000
ИЗОАМИЛАЦЕТАТ 99,00% чистый (2.500л/флак)	pure	1,000	флак	10 899,00	ACROS-15066
ИЗОБУТИЛАЦЕТАТ 98,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	15 246,00	ACROS-259830010
ИЗОБУТИЛАЦЕТАТ 98.00% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	9 303.00	ACROS-259830025
ИЗОБУТИЛАЦЕТАТ 98,00% особо чистый (2,500л/флак, 4флак/упак), SLR	extra pure	1,000	упак	40 005,00	FISHER-B/5000/17
ИЗОБУТИЛХЛОРФОРМИАТ 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 360,00	SIAL-177989-25G
ИЗОБУТИЛХЛОРФОРМИАТ 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1.000	шт	45 612,00	ACROS-176185000
ИЗООКТАН 99.00% для аналитики ACS (1.000л/флак)	analysis-acs	1,000	флак	9 691,50	SIAL-360597-1L
ИЗООКТАН 99,00% для аналитики ACS (2,500л/флак)	analysis-acs	1,000	флак	22 575.00	SIAL-360597-2.5L
ИЗООКТАН 99,00% для ВЭЖХ (1,000л/флак), LICHROSOLV™	chrom.	1,000	флак	14 490,00	MERCK/SUPELCO-1047171000
ИЗООКТАН 99.00% марка 9-5	ос.ч.	0.700	кг	1 437.00	TY 2631-131-44493179-2009
ИЗООКТАН 99,50%	х.ч.	0,700	ΚΓ	1 146,00	ТУ 2631-026-44493179-98
ИЗООКТАН 99,50% без хлора и серы (БХС) марка А	х.ч.	0,700	КГ	2 170,00	ТУ 2631-082-44493179-2002
ИЗООКТАН 99,50% для ВЭЖХ-ИК-УФ ACS (1,000л/флак), HPLC-IR-UV	chromacs	1,000	флак	7 938,00	PANREAC-362064.1611
ИЗООКТАН 99,50% для спектроскопии	сп.	0,690	КГ	1 640,00	СОМР-2097, СТП ТУ КОМП 2-097-2009
ИЗООКТАН 99,80% для спектроскопии (2,500л/флак), UVASOL™	analysis-acs	1,000	флак	129 990,00	MERCK/SUPELCO-1047182500
ИЗООКТАН 99,85%	х.ч.	0,690	КГ	1 530,00	СОМР-2054, СТП ТУ КОМП 2-054-2008
ИЗООКТАН 99,85% без хлора и серы (БХС)	х.ч.	0,690	кг	1 463,00	СОМР-2859, СТП ТУ КОМП 2-859-2023
ИЗООКТАН 99,90% для хроматографии	хром.	0,690	КГ	1 607,00	СОМР-3055, СТП ТУ КОМП 3-055-2008
ИЗООКТАН 99,90% марка 100	ос.ч.	0,700	ΚΓ	2 063,00	ТУ 20.14.11-210-44493179-2016
ИЗООКТАН 100,00±0,10% эталонный	Э.Т.	140,000	КГ	1 119,00	COMP-12433, FOCT 12433-83
ИЗООКТАН 100,00±0,10% эталонный	э.т.	12,000	ΚΓ	1 179,00	FOCT 12433-83
ИЗООКТАН 100,00±0,10% эталонный	Э.Т.	3,000	КГ	1 211,00	ГОСТ 12433-83
ИЗООКТАН 100,00±0,10% эталонный	э.т.	0,700	кг	1 200,00	ГОСТ 12433-83
ИЗООКТАН 100,00±0,10% эталонный	э.т.	0,690	КГ	1 192,00	COMP-12433, FOCT 12433-83
ИЗООКТАН 100,00±0,10% эталонный марка 1	Э.Т.	0,690	кг	1 642,00	СОМР-3042, СТП ТУ КОМП 3-042-2006
ИЗОПРЕН 98,00% стабилизированный общего назначения (0,100л/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 578,50	ACROS-122671000
ИЗОПРОПИЛАМИН 99,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	4 235,00	PALLAV-02207,00500

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ИЗОПРОПИЛАМИН 99,50% общего назначения (0,100л/флак), MSYNTH+™	l.r.	1,000	флак	5 145,00	MERCK/SIAL-8450530100
ИЗОПРОПИЛАЦЕТАТ 99,00% особо чистый (0,500л/флак)	extra pure	1,000	шт	4 263,00	PALLAV-02199,00500
ИЗОПРОПИЛБЕНЗОЛ 98,00% чистый (1,000л/флак), PURUM	pure	1,000	флак	4 410,00	ACROS-110630010
ИЗОПРОПИЛБЕНЗОЛ 99,90% особо чистый (0,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	3 434,55	ACROS-329735000
ИЗОПРОПИЛМЕТАНСУЛЬФОНАТ 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	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 (1,000л/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
ЙОДБЕНЗОЛ 95,00% общего назначения	л.р.	1,800	КГ	13 450,00	IBR-1574, TY 20.14.19-07-00835503-2019
ЙОДОДЕКАН-1 98,00% стабилизированный общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	40 110,00	ACROS-330365000
КАЛИЙ едкий раствор 30,00%-й водный марка 18-3	ос.ч.	14,000	КГ	745,00	СОМР-3088, СТП ТУ КОМП 3-088-2009
КАЛИЙ едкий раствор 30,00%-й водный марка 18-3	ос.ч.	6,500	КГ	754,00	СОМР-3088, СТП ТУ КОМП 3-088-2009
КАЛИЙ едкий раствор 30,00%-й водный марка 18-3	ос.ч.	1,300	КГ	679,00	СОМР-3088, СТП ТУ КОМП 3-088-2009
КАЛИЙ едкий раствор 45,00%-й водный марка 18-3	ос.ч.	15,000	КГ	863,00	СОМР-3088, СТП ТУ КОМП 3-088-2009
КАЛИЙ едкий раствор 45,00%-й водный марка 18-3	ос.ч.	7,000	КГ	800,00	СОМР-3088, СТП ТУ КОМП 3-088-2009
КАЛИЙ едкий раствор 45,00%-й водный марка 18-3	ос.ч.	1,500	КГ	854,00	СОМР-3088, СТП ТУ КОМП 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
КЕРОСИН 95,00%	ч.	0,800	КГ	517,00	СОМР-0319, СТП 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	168,00	ST-4461.F10500, FOCT 4461-77
КИСЛОТА азотная 65,00%	х.ч.	7,000	КГ	191,00	ST-4461.F05400, FOCT 4461-77
КИСЛОТА азотная 65,00%	х.ч.	1,400	КГ	237,00	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, ΓΟCT 11125-84
КИСЛОТА азотная 70,00% марка 18-4	ос.ч.	7,000	КГ	219,00	ST-11125.F05400, FOCT 11125-84
КИСЛОТА азотная 70,00% марка 18-4	ос.ч.	1,400	КГ	265,00	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	ос.ч.	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	ШΤ	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 ACS (1,000л/флак)	analysis-acs	1,000	флак	4 374,00	PANREAC-131030.1611
КИСЛОТА муравьиная 98,00% для аналитики ACS (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	7 875,00	PALLAV-00674.00500
КИСЛОТА октановая 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	15 592,00	ACROS-129390010
КИСЛОТА олеиновая 98.0099.00%	ч.	9,000	КГ	791.00	ТУ 2634-144-44493179-2011
КИСЛОТА олеиновая 98.0099.00%	ч.	0.900	КГ	823.00	ТУ 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	ШТ	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	448,00	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	511,00	ST-007, TY 2612-007-56853252-2010
КИСЛОТА плавиковая 46,5049,00% марка 27-5	ос.ч.	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

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	КГ	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	ос.ч.	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	ос.ч.	1,700	КГ	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 (1КU/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 UNIMERCUIONNOE 1,3131,316115 (20 C) ATM MUNIPOCKOTIUM	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% общего назначения (С, госкі 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), POROM	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
МЕТИЛАЦЕТАТ 99,80% для спектроскопии	сп.	0,960	кг	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	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	815,00	СОМР-2026, СТП ТУ КОМП 2-026-2006
МЕТИЛЕН хлористый 99,90% для спектроскопии	CП.	1,330	КГ	975,00	СОМР-3102, СТП ТУ КОМП 3-102-2009
МЕТИЛЕН хлористый 99,90% эталонный	э.т.	1,330	ΚΓ	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	ΚΓ	1 784,00	СОМР-2673, СТП ТУ КОМП 2-673-2013
МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН 99,50%	х.ч.	0,800	КГ	1 092,00	ТУ 2633-135-44493179-2010
МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН 99,80%	OC.4.	0,800	ΚΓ	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	ТУ 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%	Ч.	1,000	КГ	5 404,00	ТУ 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
МЕТИЛПИРРОЛИДОН-N 98,00%	Ч.	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% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	22 962,00	ACROS-AC127935000
МЕТИЛТРИЭТОКСИСИЛАН 97,00% для синтеза (0,250л/флак)	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 97,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	4 200,00	ACROS-126820010
МЕТИЛФОРМИАТ б/в 98,00% для спектроскопии (0,005л/флак)	sp	1,000	флак	7 951,00	ACROS-414340050
МЕТИЛФОРМИАТ б/в 99,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	15 288,00	SIAL-291056-100ML
МЕТИЛФУРФУРОЛ-5 98,00% общего назначения (0.025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 774,00	ACROS-159920250
МЕТИЛФУРФУРОЛ-5 98,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	24 420,00	ACROS-159921000
МЕТИЛФУРФУРОЛ-5 99,00% для аналитики (0,025кг/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	шт	3 552,00	SIAL-137316-25G
МЕТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬВ 99,00% особо чистый (1,000л/флак), SLR	extra pure	1,000	флак	7 035,00	FISHER-M/4100/15
МЕТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬВ 99,00% особо чистый (2,500л/4флак/улак), SLR	extra pure	1,000	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 400cП(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-П СПИЛАЦЕТАТ-2 99,50% общего назначения (0,000л/флак), REAGENT+™	analysis	1,000	флак	8 505,00	SIAL-484431-1L
МЕТОКСИ-1-ПРОПИЛАЦЕТАТ-2 99,50% для аналитики (1,000л/флак), 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 (1,000л/флак), REAGENT+™	analysis	1,000	шт	13 230,00	SIGMA-ALDRICH-484407-2.5L
МЕТОКСИПРОПАНОЛ 99,50% для аналитики (2,000л/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	шт	21 735,00	SIGMA-ALDRICH-464407-2.5L SIGMA-ALDRICH-484407-4L
истокол голапол ээ,эо% для аналитики (4,000л/шт), кеасеит+····	anaiysis	1,000	ШІ	21735,00	SIGNA-ALDRIUM-404401-4L

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
моноэтаноламин 97.00%	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
МОНОЭТАНОЛАМИН 99,00%	х.ч.	1,000	КГ	875,00	СОМР-2198, СТП ТУ КОМП 2-198-2010
МОНОЭТАНОЛАМИН 99,00%	X. Y.	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%	- Synthesis 4.	210.000	кг	49 328,30	OKA-002. TY 2423-002-78722668-2010
МОНОЭТАНОЛАМИН 99,40% марка 11-4	ч. ос.ч.	1,000		748,00	TY 20.14.42-094-44493179-2023
			КГ		FISHER-E/0701/08
МОНОЭТАНОЛАМИН 99,50% для аналитики (0,500кг/флак)	analysis	1,000	флак	3 045,00	
МОНОЭТАНОЛАМИН 99,80%	ос.ч.	1,000	КГ	917,00	COMP-2198, CTП ТУ КОМП 2-198-2010
МОРФОЛИН 99,00%	ч.	1,000	КГ	823,00	ТУ 2631-117-44493179-2008
НАБОР РЕАГЕНТОВ биохимический АЗОПИРАМ-МИНИМЕД™: 1500анализов	л.р.б.	1,000	набор	363,80	MM-15000103, ТУ 9398-006-29508133-2007, ФСР 2007/00154
НАБОР РЕАКТИВОВ ФИШЕРА волюметрический беспиридиновый КФД-2К: №1(1л) и №2(1лх2шт) (3флак/набор)	р.т.в.	1,000	набор	68 000,00	ТУ 2638-001-33699038-003-2002
НАБОР РЕАКТИВОВ ФИШЕРА волюметрический пиридиновый КФП-2К: №1(1л) и №2(1лх2шт) (3флак/набор)	р.т.в.	1,000	набор	54 600,00	ТУ 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, TY 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, ТУ 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	ос.ч.	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	775,00	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 0.5М 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)	I.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 молочномистый растьор об,оо %-и осооо чистый (о,300л/флак), ЗЕК	chrom.	1,000	флак ШТ	21 375.00	PALLAV-01883.00100
НАТРИЙ поливольфрамат раствор 67,00(WO3)% стабилизированный общего назначения (0,250л/флак)	Lr.	1,000	флак	54 327,00	ACROS-304102500
НАТРИЙ хлористокислый раствор 07,00(WOS)% стаоилизированный оощего назначения (0,250л/флак)	synthesis	1,000	флак	6 156,00	PANREAC-161977.1211
НИКЕЛЬ сульфаминовокислый (II) раствор 55,00%-й	X.4.	29,000	флак КГ	1 183,00	UC-554, TV 6-09-02-554-99
НИКЕЛЬ сульфаминовокислый (II) раствор 55,00%-й		15,000	KI KE		UC-554, TY 6-09-02-554-99 UC-554, TY 6-09-02-554-99
	Х.Ч.			1 183,00	·
НИКЕЛЬ сульфаминовокислый (II) раствор 55,00%-й	х.ч.	10,500	КГ	1 183,00	UC-554, TV 6-09-02-554-99
НИКЕЛЬ сульфаминовокислый (II) раствор 55,00%-й	ч.д.а.	71,000	ΚΓ	3 200,00	UPCR-607, TY 2622-607-00205087-2009

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	ΚΓ	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	ΚΓ	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-Н 97,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	7 318,50	ACROS-32595
OKTAH-H 98,00%	ч.	0,700	ΚΓ	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	ΚΓ	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-O0041-500ML
ОКТЕН-1 98,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	5 722,50	SIAL-O4806-100ML
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, TY 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.ч.	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	COMP-1667, CTF TV KOMF 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%	ч.	0,600	КГ	1 253,00	СОМР-1667, СТП ТУ КОМП 1-667-2013
ПЕНТАН-H 97,00%	Ч.	0,600	КГ	553,00	ТУ 2631-139-44493179-2011
ПЕНТАН-Н 98,00%	ч.д.а.	0,600	КГ	661,00	ТУ 2631-139-44493179-2011
ПЕНТАН-Н 98,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	19 359,00	PANREAC-142006.1611
ПЕНТАН-Н 98,20%	ч.д.а.	0,600	КГ	1 351,00	СОМР-1711, СТП ТУ КОМП 1-711-2015

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(Мw) 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(Mw) общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	21 787,50	ACROS-192240010
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный 1000Мв(Mw) 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	КГ	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 0,004М 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, ТУ 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	AKVA-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		1.	Ед.	Цена, руб	_
квалификация		Фасовка	изм.	без НДС	Примечание
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический АКВА-М™ марка ТИТРАНТ-5К-КОМПОЗИТ (1000мл/флак)	р.т.в.	1,000	флак	14 886,00	АКVА-М-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	АКVA-M-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-K (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		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-Н (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	·	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	TY 2638-001-33699038-014-2012
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический КФИ-АНОД марка ЭКСПЕРТ	р.т.к.	1,000	Л	37 800,00	TY 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	ΚΓ	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	KΓ	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	KF	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%	oc.4.	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	ΚΓ	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	КГ	397,00	ТУ 2632-064-44493179-2001
СПИРТ изопропиловый 99,80% марка 11-5 ОП-1	OC.4.	0,800	ΚΓ	430,00	ТУ 2632-064-44493179-2001
СПИРТ изопропиловый 99,80% марка 13-5 для микроэлектроники	ос.ч.	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	5 245,00	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	CΠ.	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	965,00	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	ΚΓ	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	ΚΓ	419,00	ТУ 2632-106-44493179-2007
СПИРТ пропиловый 98,00%	Ч.	0,800	ΚΓ	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	ΚΓ	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	CΠ.	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	101 400,00	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 ОРТІРНАЅЕ™ HISAF™ марка 3 (5,000л/шт), SCINTILLATION	spec.analysis	1,000	шт	80 325,00	PERKINELMER-1200437
СЦИНТИЛЛЯТОР радиометрический водный PERMAFLUOR™ марка E+ (1,000л/флак), SCINTILLATION	spec.analysis	1,000	флак	93 867,00	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	245 490,00	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
1 L 1 F ADF ONO TALL 30,00 /0 00ЩCTO HASHAYCHUR (1,000kl/WHAK)	1.1.				

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
TETPAJEKAH 98.00%	Ч.	0.760	КГ	1 470,00	Ty 6-09-3705-74
TETPAJEKAH 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
TETPAJEKAH 99,00% (0.500π/φлак)	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-420520010
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
ТЕТРАМЕТИЛМОЧЕВИНА-1,1,3,3 99,00% общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	флак	28 350,00	ACROS-138492500
ТЕТРАМЕТИЛЭТИЛЕНДИАМИН-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
ТЕТРАПРОПИЛАММОНИЙ гидроокись раствор 25,00%-й водный (0,025кг/флак)	acros™	1,000	флак	3 255,00	ACROS-42073
ТЕТРАПРОПИЛАММОНИЙ гидроокись раствор 25,00%-й водный (0,100кг/флак)	acros™	1,000	флак	22 606,50	ACROS-42073
ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,1,2 99,00% для аналитики (0,025кг/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	ШТ	31 332,00	SIAL-T7209-25G
ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,2,2 95,00% чистый (1,000л/флак), PURUM	pure	1,000	флак	5 250,00	SIAL-86962-1L
ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,2,2 97,00% общего назначения (0,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	10 185,00	TCI-T0063-500G
ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,2,2 98,00% для аналитики (1,000л/флак), RG	analysis	1,000	флак	21 630,00	SIAL-185434-1L
ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,2,2 98,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	4 893.00	ALFA AESAR-L04489.22
ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,2,2 98,50% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	5 250,00	ACROS-147941000
ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,2,2 98,50% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	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	ТУ 2637-187-44493179-2014
TETPA9TOKC/ICMIAH 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	OC.4.	0,950	KΓ	1 793,00	TY 2637-167-44493179-2014
TETPAЭTOKCUTUTAH 33,0035,00(TiO2)%	ч.	1.000	КГ	7 557.00	PCP-023. TV 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
ТИОДИЗТАНОЛ-2,2 99,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	5 670,00	SIAL/ALDRICH-166782-100G
ТИОДИОТАПОЛ-2,2 99,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	16 989,00	TCI-T0223-500ML
ТИОФЕН 99,00% общего назначения (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	15 204,00	PALLAV-02684,00500
ТИОФЕН 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	флак ШТ	10 622,70	SIAL/ALDRICH-T31801
тиомен ээ,оо ло оощего пазначения (о,оозкі/шт)	1.1.	1,000	ШІ	10 022,70	SIALIALDRIUM-131001

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
ТРИТСРОПТИТЕРОПТ	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 99,90% для ВЭЖХ	хром.	1,470	КГ	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	КГ	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
TPION TO THE TO	ч.	10,000	КГ	405,00	OKA-005.F10500, TY 2423-005-78722668-2010
THUMANOHATENAT	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	КГ	1 445,00	COMP-1683, CTП ТУ КОМП 1-683-2013
триэтиламин 99,00%	 ч.д.а.	150,000	КГ	623,20	COMP-2683, CTП ТУ КОМП 2-685-2013
ТРИЭТИЛАМИН 99.00%	ч.д.а.	7,000	кг	1 315,00	COMP-2683, CTП ТУ КОМП 2-685-2013
ТРИЭТИЛАМИН 99.00%	ч.д.а.	0.700	КГ	1 541,00	COMP-2685, CTП 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	COMP-2686, CTIT TY KOMIT 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, CTII TY KOMII 1-726-2015
ТРИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 98,50%	х.ч.	1,100	KΓ	660,00	COMP-1727, CTIT TY KOMIT 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 (1,000лирлак)	l.r.	1,000	шт	14 985,00	ACROS-139390010 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)	I.r.	1,000	флак	24 181,50	ACROS-139680025
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,60%	ч.д.а.	1,600	КГ	403,00	FOCT 20288-74
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,60%	ч.д.а. ч	32,000	KΓ	392,00	FOCT 20288-74
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,60%	ч.	1,600	KI KE	359,00	ΓΟCT 20288-74
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,80%	ч. х.ч.	32,000	KI KE	478,00	FOCT 20288-74
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,80%	х.ч. х.ч.	1.600	KI KE	934.00	COMP-20288, FOCT 20288-74
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,80%	х.ч. х.ч.	1,600	KI KF	424,00	FOCT 20288-74
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,80% для УФС	х.ч. х.ч.	1,600	KI KE	661,00	ТУ 20.14.13-241-44493179-2018
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,85% для хроматографии	X.4. XDOM.	1,600	KI KF	1 412,00	COMP-2031, CTII TY KOMII 2-031-2006
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,90% для ЭВС	хром.	19,200	KΓ	1 333,00	COMP-3007, CTTI TY KOMIT 2-031-2006
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,90% для ЭВС	х.ч. х.ч.	1,600	KI KF	1 390,00	COMP-3007, CTT TY KOMIT 3-007-2006
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,90% для ЭВС марка 0	х.ч. х.ч.	1,600	KI KE	2 317,00	COMP-3186, CTILTY KOMIT 3-186-2010
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,90% для ЭВС марка 0	х.ч. х.ч.	1,600	KI KE	1 970,00	COMP-3035, CTILTY KOMIT 3-035-2006
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,90% для ЭВС марка 1	х.ч. х.ч.	1,600	KI KE	1 620,00	COMP-3035, CTT TY KOMIT 3-033-2006 COMP-3034, CTT TY KOMIT 3-034-2006
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,90% для ЭВС марка 2	х.ч. х.ч.	1,600	KI KF	661,00	TY 2631-027-44493179-98
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,90% для ЭВС марка в	X.4. OC.4.	1,600	KI KE	1 120,00	ТУ 2631-027-44493179-96 СОМР-3032, СТП ТУ КОМП 3-032-2006
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,93% марка 18-4		1,600	KI KE	505.00	TY 20.14.13-241-44493179-2018
	ос.ч.	1,600	***	/	
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,95% для спектроскопии	СП.	1,600	КГ	1 631,00	COMP-3033, CTIT TY KOMIT 3-033-2006
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,95% для ЭВС марка А	X.Y.	,	КГ	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®	l.r.	1,000	флак	15 666,00	MERCK-1097950100
ФЕНИЛАЦЕТИЛЕН 98,00% общего назначения (0,100л/шт)	l.r.	1,000	ШТ	23 310,00	SIAL/ALDRICH-117706-100ML
ФЕНИЛДОДЕКАН-1 97,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	14 874,00	ACROS-151020100
ФЕНИЛДОДЕКАН-1 97,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	52 170,00	ACROS-151020500
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 (НР-2) 100000ЕД(U)/мл для биохимии (5мл/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	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, TY 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), AR	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
ХИНОЛИН 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
ХЛОР-2-ДИОКСАФОСФОЛАН-1.3.2-ОКСИД-2 95.00% общего назначения (0.025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	45 150,00	ACROS-332060250

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	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-150441000 ACROS-150440010
ХЛОРБЕНЗОЛ 99,50%	ч.	1,100	КГ	607,00	TY 2631-028-44493179-99
ХЛОРБЕНЗОЛ 99,80%		1,100		694,00	TY 2631-028-44493179-99
XЛОРБЕНЗОЛ 99,80% XЛОРБЕНЗОЛ 99,90%	ч.д.а.	,	КГ		
	х.ч.	1,100	КГ	1 326,00	COMP-3698, CTF TV KOMF 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
ХЛОРБУТАНОЛ 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	ΚΓ	208,10	ТУ 2631-066-44493179-2001
ХЛОРОФОРМ 99,0099,40%	х.ч.	1,500	ΚΓ	272,80	ТУ 2631-066-44493179-2001
ХЛОРОФОРМ 99,0099,40%	ч.д.а.	1,500	ΚΓ	240,40	ТУ 2631-066-44493179-2001
ХЛОРОФОРМ 99,4099,80% для микробиологии	х.ч.	1,500	КГ	315,90	ТУ 2631-096-44493179-2005
ХЛОРОФОРМ 99,50% для УФС	Х.Ч.	1,500	ΚΓ	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	ос.ч.	1,500	КГ	337,40	ТУ 2631-105-44493179-2007
ХЛОРОФОРМ 99.85%	Х.Ч.	1,480	КГ	727,00	СОМР-2028, СТП ТУ КОМП 2-028-2006
ХЛОРОФОРМ 99,85% для спектроскопии	CII.	1,480	КГ	802,00	СОМР-2045, СТП ТУ КОМП 2-045-2006
ХЛОРОФОРМ 99,90% для ВЭЖХ	хром.	1,480	КГ	945,00	СОМР-3029, СТП ТУ КОМП 3-029-2006
ХЛОРОФОРМ 99,95% эталонный	Э.Т.	1,480	КГ	1 014,00	СОМР-3030, СТП ТУ КОМП 3-030-2006
ХЛОРПИРИДИН-2 99,00% общего назначения (0,100л/шт)	l.r.	1,000	шт	3 465,00	ACROS-110011000
ХЛОРПИРИДИН-3 99,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	22 176,00	ACROS-110021000
ХЛОРТРИЭТИЛСИЛАН 99.00% общего назначения (0.025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	13 020,00	SIAL/ALDRICH-235067
ХЛОРФЕНОЛ-2 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	8 190,00	SIAL/ALDRICH-185779-100G
UETИЛТРИМЕТИЛАММОНИЙ гидроксид раствор 10,00%-й водный общего назначения (0,025л/флак)	l.r.	1,000	флак	19 697,00	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 (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	53 724,00	TCI-H0974-500ML
ЦЕТИЛТРИМЕТИЛАММОНИЙ гидроксид раствор 25,00% и ведный общего назначения (0,050кг/флак)	l.r.	1,000	флак	21 871,50	ACROS-411420500
ЦЕТИЛТРИМЕТИЛАММОНИЙ гидроксид раствор 25,00%-й в метаноле общего назначения (0,050л/флак)	l.r.	1,000	флак	28 980,00	SIAL/ALDRICH-52387-50ML
ЦЕТИЛТРИМЕТИЛАММОНИЙ гидроксид раствор 25,00%-й в метаноле общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	30 082,50	ACROS-411421000
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 (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	шт	67 725,00	SIAL/ALDRICH-52366-50G
ЦИКЛОГЕКСАН 98,00%	I.I. Y.	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	TY 2631-029-44493179-99
ЦИКЛОГЕКСАН 99,70%	ч.д.а.	0,800	КГ	543,00	ТУ 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	ΚΓ	661,00	ТУ 2631-204-44493179-2016
ЦИКЛОГЕКСАН 99,90%	х.ч.	0,780	ΚΓ	1 445,00	СОМР-3452, СТП ТУ КОМП 3-452-2011

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	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
LUKROPEHTAH 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%	и. 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.	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 азотистой 99,00% общего назначения (10мл/флак, 6флак/упак)	л.р.	1,000	упак	8 250,00	CL-014, CTO 9859238-014-2018
ЭФИР ИЗОАМИЛОВЫЙ кислоты азотистой 99,00% общего назначения (250мл/флак)	л.р.	1,000	флак	8 751,00	CL-014, CTO 9859238-014-2018
ЭФИР МЕТИЛОВЫЙ кислоты бромуксусной 99,00% (0,500кг/шт)	acros™	1,000	шт	13 125,00	ACROS-16955
ЭФИР МЕТИЛОВЫЙ кислоты бромуксусной 99,00% (2,500кг/шт)	acros™	1,000	шт	30 292,50	ACROS-16955
ЭФИР МЕТИЛОВЫЙ кислоты толуиловой-мета 98,00% общего назначения (0,050кг/флак)	l.r.	1,000	флак	8 557,50	ALFA AESAR-A10893
ЭФИР метилтретбутиловый 98,00%	ч.	0.700	КГ	543,00	Ty 20.14.63-118-44493179-2023
ЭФИР метилтретбутиловый 98,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	9 124,50	ACROS-17704
ЭФИР метилтретбутиловый 99,80% для спектроскопии	сп.	0,750	КГ	1 920,00	СОМР-2705, СТП ТУ КОМП 2-705-2014
ЭФИР метилтретбутиловый 99,80% эталонный	э.т.	0,750	КГ	2 313,00	СОМР-2706, СТП ТУ КОМП 2-706-2014
ЭФИР метилтретбутиловый 99,90% для ВЭЖХ-ИК-УФ (1,000л/флак), HPLC-IR-UV	chrom.	1,000	флак	4 779.00	PANREAC-363312.1611
ЭФИР МОНОБУТИЛОВЫЙ диэтиленгликоля 99,00% общего назначения (10,000л/шт)	l.r.	1,000	шт	58 695,00	ACROS-149710100
ЭФИР МОНОБУТИЛОВЫЙ диэтиленгликоля 99.00% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	24 153,60	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°C 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	TY 2631-074-44493179-2001
ЭФИР петролейный 40-70°C	X.4.	0.700	КГ	532,00	TY 2631-074-44493179-2001
ЭФИР петролейный 40-70°C	ү. Ч.	0,700	KΓ	451.00	ТУ 2631-074-44493179-2001
ЭФИР петролейный 40-70°С для спектроскопии	ч.	0,650	КГ	1 136,00	COMP-2099, CTII TY KOMII 2-099-2009
ЭФИР петролейный 65-75°С для экстакции жиров эфиров и масел	Х.Ч.	0,030	KΓ	607,00	Ty 2631-130-44493179-2009
ЭФИР петролейный 70-100°C	X.4. X.4.	0,700	KΓ	516,00	Ty 2631-130-44493179-2009
ЭФИР петролейный 70-100°C	х.ч. Ч.	0,700	KΓ	386,00	Ty 2631-075-44493179-2001
ЭФИР петролейный 70-100 С для спектроскопии	ч.	0,700	KΓ	896,00	COMP-2099, CTII TY KOMII 2-099-2009
ОФИТ ПОТРОЛЕИПВИТ 70-100 О ДЛЯ ОПЕКТРОСКОПИИ	GI.	0,700	N	090,00	CONF-2033, CTTTTY NOWITZ-033-2003

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	ШТ	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	ШТ	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	ШТ	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	ШТ	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% для синтеза (0,230к/шт)	I.r.	1,000	шт	10 766,00	ACROS-148800250
АЛЛИЛТИОМОЧЕВИНА 98,00% общего назначения (0,020кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 245,00	SIAL/ALDRICH-108804-50G
АЛЛИЛТИОМОЧЕВИНА 98,00% общего назначения (0,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	9 607,50	ACROS-148801000
АЛЛИЛТИОМОЧЕВИНА 96,00% общего назначения (0,100кг/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 (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	20 590,50	ACROS-215370100 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 (0,025кг/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
		1,000	ШТ	12 887,10 89 250.00	
АЛЬДЕГИД фталевый-орто 97,00% для ВЭЖХ (0,100кг/шт), HPLC	chrom.	,			SIAL/SIGMA-P1378-100G
АЛЬДЕГИД фталевый-орто 97,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r. l.r.	1,000	ШТ	32 445,00	ABCR-AB118575-50G
АЛЬДЕГИД фталевый-орто 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	****	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
АЛЮМИНИЙ азотнокислый 9/в 97,00%	Ч.	1,000	ΚΓ	262,00	SOLI-3757.F01600, FOCT 3757-75
АЛЮМИНИЙ азотнокислый 9/в 97,00%	Ч.	1,000	ΚΓ	409,00	UPCR-3757.F01600, FOCT 3757-75

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	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	OC. Y.	0.100	КГ	2 908.00	UC-1473.F00103. TY 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-205170010
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, TV 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	ч.д.а. Х.Ч.	0.500	KΓ	4 100.00	COMP-4271, CTF TY KOMF 4-271-2010
АЛЮМИНИЙ металлический 99,995% в стружке/чешуйках 10х1х1мм	х.ч.	0,050	KΓ	6 634,00	СОМР-4271, СТПТУ КОМП 4-271-2010 СОМР-4271.F00260, СТП ТУ КОМП 4-271-2010
АЛЮМИНИЙ металлический 99,995% в стружке/чешуйках 10х1х1мм	х.ч.	0,030	KΓ	16 770,00	СОМР-4271.F00260, СТП ТУ КОМП 4-271-2010
АЛЮМИНИЙ окись 95,50%	у. У.	10,000	KΓ	493,00	COMP-1795, CTFT TY KOMIT 4-271-2010
АЛЮМИНИЙ окись 97.00%	ч. ч.д.а.	1.000	KΓ	345,00	REAHIM-426.F01055, TV 6-09-426-75
АЛЮМИНИЙ окись 97,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,500	KΓ	313,00	REAHIM-426.F00555, TV 6-09-426-75
АЛЮМИНИЙ окись 97,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,300	KΓ	1 631,00	HLH-040.F00260, TY 2611-040-61537926-2023
АЛЮМИНИЙ окись 97,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,100	KΓ	1 108,00	REAHIM-426.F00260, TY 6-09-426-75
АЛЮМИНИЙ окись 97,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,100	KΓ	2 898.00	HLH-040.F00103. TY 2611-040-61537926-2023
АЛЮМИНИЙ окись 97,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,050	KΓ	2 674,00	REAHIM-426.F00103, TY 6-09-426-75
АЛЮМИНИЙ окись 97,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,030	KΓ	6 660,00	REAHIM-426.F00033, TV 6-09-426-75
АЛЮМИНИЙ окись 97,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,010	KΓ	12 880,00	REAHIM-426.F00033, TV 6-09-426-75
АЛЮМИНИЙ окись для хроматографии 3,54,5рН (20,000кг/шт)	ч.д.а. chrom.	1,000	ШТ	127 743,00	MERCK-1010789020
АЛЮМИНИЙ окись для хроматографии 5,54,5рн (20,000клшт) АЛЮМИНИЙ окись для хроматографии 6,57,5рН (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), ВКОКМАNN-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 (1,000кг/шт)	chrom.	1,000	ШТ	35 994.00	MERCK-10109771000
АЛЮМИНИЙ окись для хроматографии 7о,эргг (2,500кг/шт) 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 0,0050,2мм (1,000кг/шт), вкосмилич-г	chrom.	1,000	ШТ	28 699,00	ACROS-189990010
АЛЮМИНИЙ сернокислый 18/в 95,00%	ч.	1,000	КГ	28 099,00	MCD-3758.F01600. FOCT 3758-75
АЛЮМИНИЙ сернокислый 18/в 95,00%	· ·	0.500		245.00	MCD-3758.F01600, FOCT 3758-75
АЛЮМИНИЙ сернокислый 18/в 95,00%	Ч. Ч.	0,500	KL KL	245,00 558.00	MCD-3758.F01000, TOCT 3758-75 MCD-3758.F00600. FOCT 3758-75
АЛЮМИНИЙ сернокислый 18/в 95,00% АЛЮМИНИЙ сернокислый 18/в 98,00102,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), ACS-RG	**	1.000	кг шт	20 296.50	ACROS-400595000
АЛЮМИНИЙ сернокислый 18/8 98,00102,00% для аналитики АСS (0,500кг/шт), АСS-RG АЛЮМИНИЙ сернокислый б/в 99,99% для анализа примесей (0,100кг/шт), ТМВ	analysis-acs	,	шт	154 140,00	SIAL/ALDRICH-202614-100G
	pur.analysis acros™	1,000 1,000		7 339,50	ACROS-428192500
АЛЮМИНИЙ уксуснокислый 90,00% общего назначения (0,250кг/шт)	acros ™ I.r.		ШT ШT		ACROS-428192500 SIAL-289825-100G
АЛЮМИНИЙ уксуснокислый основной 28,00%(Al2O3) общего назначения (0,100кг/шт)		1,000		6 720,00	
АЛЮМИНИЙ фосфорнокислый мета 99,00% марка 7-3 для оптического стекловарения	OC.4.	15,000	КГ	10 521,00	UC-5308, TV 6-09-5308-87
АЛЮМИНИЙ фтористый 97,00% марка 7-3	ос.ч.	15,000	КГ	11 928,00	UC-, TY 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	КГ	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	КГ	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, TV 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, TY 6-09-01-755-89
АММОНИЙ лимоннокислый 2/зам 99.00%	ч.д.а.	0.010	КГ	5 950.00	UC-755.F00020, TY 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%	X.Y.	25,000	КГ	5 655,00	SOLI-3765, FOCT 3765-78
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99.00101,00%	X.4. X.4.	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. X.4.	1,000	КГ	5 730,00	UC-3765.F01600, FOCT 3765-78
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00101,00%	X.4.	0,500	KΓ	5 760,00	SOLI-3765.F01000, FOCT 3765-78
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00101,00%	х.ч.	0,500	KΓ	5 760,00	UC-3765.F01000, FOCT 3765-78
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00101,00% АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00101,00%	X.ч. X.ч.	0,300	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% АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00101,00%	X.ч. X.ч.	0,100	КГ	6 445,00	SOLI-3765.F00075, FOCT 3765-78
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00101,00%	X.ч. X.ч.	0,050	КГ	6 445,00	UC-3765.F00075, FOCT 3765-78
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00101,00% АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00101,00%	X.4. X.4.	0,030	KΓ	10 255,00	SOLI-3765.F00020, FOCT 3765-78
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00101,00% АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00101,00%	X.ч.	0,010	KΓ	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 (0,000клшт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	29 085,00	PANREAC-131134.1208
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00% для аналитики ACS, ISO (0,100кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	16 281,00	PANREAC-131134.1209
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00% для аналитики ACS, ISO (0,250кг/шт)	•	1,000	ШТ	62 758,50	MERCK/SUPELCO-1011821000
	analysis-acs-iso	,			
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 (5,000кг/шт) АММОНИЙ муравьинокислый 97,00% общего назначения (0,500кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000 1,000	ШТ	252 168,00 5 250,00	MERCK-1011825000
	l.r.		ШТ	· ·	ACROS-168615000
АММОНИЙ муравьинокислый 98,00% особо чистый (0,500кг/шт), SLR	extra pure	1,000	ШТ	8 505,00	FISHER-A/5040/53
АММОНИЙ муравьинокислый 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	10 510,50	FISHER-A/5080/53
АММОНИЙ муравьинокислый 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 518,00	ACROS-401152500
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	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	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 АСЅ, 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 (5,000кг/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 (0,500кг/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), AR	analysis	1,000	шт	2 980,00	PALLAV-00177,00500
АММОНИЙ уксуснокислый 98,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	34 487,50	ACROS-218360010
АММОНИЙ уксуснокислый 98,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	8 424,00	PANREAC-131114.1210
АММОНИЙ уксуснокислый 98,00% для аналитики ACS (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	3 726,00	PANREAC-131114.1211
АММОНИЙ уксуснокислый 30,00% для аналитики ACS (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	55 728,00	PANREAC-131114.0914
АММОНИЙ уксуснокислый 98,50%	Х.Ч.	0.100	КГ	1 480,00	FOCT 3117-78
АММОНИЙ уксуснокислый 98,50%	X.4.	0.050	КГ	1 810,00	ГОСТ 3117-78
АММОНИЙ уксуснокислый 98,50%	X.4. X.4.	0,030	КГ	6 270.00	ГОСТ 3117-78
АММОНИЙ уксусномилый 90,00% АММОНИЙ фосфорноватистокислый 95.00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	130 620,00	ABCR-AB481509-100MG
Аммоний фосфорноватистокислый 93.00% общего назначения (о, тоок/шт)	ч.	50.000	КГ	260,00	ALFACHEM-3771, FOCT 3771-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,00%	ч. ч.	1.000	КГ	305,00	ALFACHEM-3771,F01600, F0CT 3771-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,00% АММОНИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,00%	ч. ч.	0.500	КГ	365,00	ALFACHEM-3771. FOTOU, TOCT 3771-74 ALFACHEM-3771. FOCT 3771-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,00%	ч. ч	0,500	КГ	678,00	ALFACHEM-3771, FOCT 3771-74 ALFACHEM-3771.F00600. FOCT 3771-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,00% АММОНИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,00% для аналитики (0,250кг/шт)	ч. analysis	1.000	кі ШТ	3 307,50	ACROS-201832500
Аммоний фосфорнокислый 1/зам 99,00% для аналитики (0,250кг/шт) АММОНИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50%		25,000		392,00	ALFACHEM-3771, FOCT 3771-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50% АММОНИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50%	Х.Ч.	,	КГ	438,00	ALFACHEM-3771, FOCT 3771-74 ALFACHEM-3771.F01600, FOCT 3771-74
	х.ч.	1,000	КГ		··
АММОНИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50%	х.ч.	0,500	КГ	497,00	ALFACHEM-3771.F01000, FOCT 3771-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	810,00	ALFACHEM-3771.F00600, FOCT 3771-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 98,00%	Ч.	50,000	КГ	430,00	ALFACHEM-3772, FOCT 3772-74

АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 98,00% ч. 1,000 кг 485,00 ALFACHEM-3772.F01 АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 98,00% ч. 0,500 кг 520,00 ALFACHEM-3772.F00 АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 98,00% ч. 0,100 кг 740,00 ALFACHEM-3772.F00 АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 99,00% ч.д.а. 50,000 кг 388,00 ALFACHEM-3772.F00	1075 FOCT 3772-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 98,00%ч.0,500кг520,00ALFACHEM-3772.F00АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 98,00%ч.0,100кг740,00ALFACHEM-3772.F00АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 99,00%ч.д.а.50,000кг388,00ALFACHEM-3772	
АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 99,00% ч.д.а. 50,000 кг 388,00 ALFACHEM-3772	
	0105, FOCT 3772-74
AMMOUNT	2, ГОСТ 3772-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 99,00% ч.д.а. 1,000 кг 478,00 ALFACHEM-3772.F01	1075, FOCT 3772-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 99,00% ч.д.а. 0,500 кг 478,00 ALFACHEM-3772.F00	0575, FOCT 3772-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 99,00% ч.д.а. 0,100 кг 888,00 ALFACHEM-3772.F00	0105, FOCT 3772-74
АММОНИЙ фосфорномолибденовокислый водный (1,000кг/шт) acros™ 1,000 шт 95 025,00 ACROS-31	17100010
АММОНИЙ фтористый 98,00% для аналитики (0,250кг/шт) analysis 1,000 шт 7 528,50 ACROS-39	93192500
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, ТУ 262	1-018-69886968-2012
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, ТУ 262	1-018-69886968-2012
АММОНИЙ фтористый кислый 98,00% ч. 0,100 кг 1 760,00 FS-9546.F00250,	
АММОНИЙ хлористый 99,00% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт) analysis-acs-iso 1,000 шт 7 695,00 PANREAC-1	31121.1211
АММОНИЙ хлористый 99,50100,50% чистый (1,000кг/шт) pure 1,000 шт 7 290,00 PANREAC-1	41121.1211
АММОНИЙ хлористый 99,50% x.ч. 20,000 кг 870,00 LHT-3773, ГО	
АММОНИЙ хлористый 99,50% x.ч. 0,500 кг 975,00 LHT-3773.F01000	
АММОНИЙ хлористый 99,50%	,
АММОНИЙ хлористый 99,50% x.ч. 0,050 кг 1 870,00 LHT-3773.F00105	·
АММОНИЙ хлористый 99,50%	,
АММОНИЙ хлористый 99,80% для аналитики ACS, ISO (0.500кг/шт), EMSURE™ analysis-acs-iso 1,000 шт 5 680,50 MERCK-10	,
АММОНИЙ хлористый 99,80% для аналитики ACS, ISO (5,000кг/шт), EMSURE™ analysis-acs-iso 1,000 шт 29 463,00 МЕСК-10	
АММОНИЙ хлористый 99,99% для анализа примесей (0,025кг/шт) pur.analysis 1,000 шт 9 660,00 SIAL-326	
АММОНИЙ щавелевокислый 1/в 99,50101,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт) analysis-acs 1,000 шт 2 349,00 PANREAC-1:	31136.1210
АММОНИЙ щавелевокислый 1/в 99,50101,00% для аналитики ACS (1,000кг/шт) analysis-acs 1,000 шт 4 374,00 PANREAC-1:	
АММОНИЙ щавелевокислый 1/в 99,50% для аналитики (1,000кг/шт) analysis 1,000 шт 11 644,50 ACROS-	-20627
АММОНИЙ щавелевокислый 1/в 99,80% х.ч. 20,000 кг 1 160,00 LHT-5712, ГО	
АММОНИЙ щавелевокислый 1/в 99,80% х.ч. 0,500 кг 975,00 LHT-5712.F01000	
АММОНИЙ щавелевокислый 1/в 99,80% х.ч. 0,100 кг 1 288,00 LHT-5712.F00600	·
АММОНИЙ щавелевокислый 1/в 99,80% x.ч. 0,010 кг 7 205,00 LHT-5712.F00062	,
АММОНИЙ-ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 99,70% x.ч. 20,000 кг 710,00 LHT-4208, ГО	
АММОНИЙ-ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 99,70% х.ч. 0,500 кг 1 034,00 LHT-4208.F01055	5, FOCT 4208-72
АММОНИЙ-ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 99,70% x.ч. 0,100 кг 1 977,00 LHT-4208.F00260	, FOCT 4208-72
АММОНИЙ-ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 99,70% x.ч. 0,050 кг 3 244,00 LHT-4208.F00103	3, FOCT 4208-72
АММОНИЙ-ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 99,70% x.ч. 0,010 кг 6 930,00 LHT-4208.F00033	, ГОСТ 4208-72
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ азотнокислый (IV) 99,00% ч. 1,000 кг 23 657,00 CESIUM-4762.F0105	55, ТУ 6-09-4762-84
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ азотнокислый (IV) 99,00% ч. 0,100 кг 24 637,00 CESIUM-4762.F0010	3, ТУ 6-09-4762-84
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ азотнокислый (IV) 99,00% ч. 0,050 кг 24 737,00 CESIUM-4762.F0006	52. ТУ 6-09-4762-84
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ азотнокислый (IV) 99,00% для аналитики (1,000кг/шт) analysis 1,000 шт 18 985,40 ACROS-20	01440010
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ азотнокислый (IV) 99,00% для аналитики ACS (0,025кг/шт), ACS-RG analysis-acs 1,000 шт 3 675,00 ACROS-42	23540250
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ азотнокислый (IV) 99,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG analysis-acs 1,000 шт 21 913,00 ACROS-42	23541000
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ азотнокислый (IV) 99,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), ACS-RG analysis-acs 1,000 шт 84 763,00 ACROS-42	
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ сернокислый (IV) 2/в 98,00% ч. 0,100 кг 32 757,00 CESIUM-177.F00103	
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ сернокислый (IV) 2/в 99,00% для аналитики ACS (0,250кг/шт) analysis-acs 1,000 шт 27 054,00 PANREAC-13	
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ сернокислый (IV) 2/в 99,00% особо чистый (0,100кг/шт) extra pure 1,000 шт 13 933,50 ACROS-20	
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ сернокислый (IV) 2/в 99,00% особо чистый (0,500кг/шт) extra pure 1,000 шт 47 449,50 ACROS-20	
АНГИДРИД бензолтетракарбоновый-1,2,4,5 99,00% общего назначения (0,100кг/шт) I.г. 1,000 шт 14 817,00 ACROS-10	
АНГИДРИД изатоевый 98,00% общего назначения (0,500кг/шт) I.г. 1,000 шт 9 586,50 ACROS-12	

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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 АСЅ (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	ШТ	8 137,50	ACROS-154960025
АНГИДРИД хромовый 99,00%	ч.д.а.	50,000	КГ	3 550,00	MIDURAL-3776, ΓΟCT 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, FOCT 3776-78
АНГИДРИД хромовый 99,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	4 817,00	MIDURAL-3776.F00062, ΓΟCT 3776-78
АНГИДРИД хромовый 99,00%	ч.д.а.	0,005	КГ	15 990,00	MIDURAL-3776.F00033, ΓΟCT 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
АНТРАЦЕН 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	21 399,00	ACROS-104865000

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
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	КГ	1 235,00	NPOR-4128.F01075, TV 6-09-4128-88
АСКАРИТ	Ч.	0,300	КГ	1 275,00	NPOR-4128.F00560, TY 6-09-4128-88
АСКАРИТ	Ч.	0.100	КГ	1 715,00	NPOR-4128.F00250, TV 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), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	шт	5 751,00	APPLICHEM-A3721.0100
АСПАРАГИН-L 1/в 99,00% для биохимии (1,000кг/шт), BIOCHEMICA	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% общего назначения (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%	х.ч.	5,000	КГ	760,00	UC-3777.F05500, FOCT 3777-76
БАРИЙ азотнокислый 99.50%	х.ч.	1,000	КГ	820,00	UC-3777.F01075, FOCT 3777-76
БАРИЙ азотнокислый 99.50%	х.ч.	0.500	КГ	820.00	UC-3777.F00575, FOCT 3777-76
БАРИЙ азотнокислый 99.50%	х.ч.	0,100	КГ	1 230,00	UC-3777.F00105, FOCT 3777-76
БАРИЙ азотнокислый 99.50%	X.4.	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%	у. 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	КГ	715,00	UC-3777.F00575, FOCT 3777-76
5. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 1				1 125,00	, ,
БАРИЙ азотнокислый 99,50%	Ч.	0,100	КГ	1 1/5 001	UC-3777.F00105, FOCT 3777-76

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
БАРИЙ азотнокислый 99,50%	Ч.	0,010	КГ	5 225,00	UC-3777.F00020, FOCT 3777-76
БАРИЙ азотнокислый 99,50% марка 7-5	ос.ч.	1,000	КГ	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	ос.ч.	0,100	КГ	2 930,00	UC-4872.F00103, TY 6-09-4872-80
БАРИЙ гидроокись 8/в 98,00% для аналитики АСЅ, 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, ТУ 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	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	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	OC.4.	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	ΚΓ	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	ос.ч.	1,000	КГ	1 341,00	UC-4871.F01055, TY 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, TY 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, TY 6-09-5385-88
БАРИЙ уксуснокислый 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	3 517,00	NPOR-5385.F00260, TY 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	ос.ч.	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, TV 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	1 018,00	UC-4108.F01600, FOCT 4108-72
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	Х.Ч.	0,500	КГ	1 048,00	UC-4108.F01000, FOCT 4108-72
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	Х.Ч.	0,100	КГ	1 443,00	UC-4108.F00105, FOCT 4108-72
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	Х.Ч.	0,010	КГ	5 545,00	UC-4108.F00020, FOCT 4108-72
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	800,00	UC-4108.F01600, FOCT 4108-72

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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	КГ	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	КГ	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, TY 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, TY 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, TY 6-09-4221-76
БЕНЗИДИН 99,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	214 520,00	VSE-4221, TY 6-09-4221-76
БЕНЗИДИН солянокислый 99,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0.050	KΓ	101 800,00	SKM-4222.F00260, TY 6-09-4222-76
БЕНЗИДИН солянокислый 99,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,050	KI KE	196 550,00	VSE-4222.F00260, TY 6-09-4222-76
БЕНЗИДИН солянокислый 99,00%	**,	0,030	KI KE	105 068,00	SKM-4222.F00103. TY 6-09-4222-76
БЕНЗИДИН солянокислый 99,00%	ч.д.а.	0,025	КГ		
БЕНЗИДИН солянокислый 99,00%	ч.д.а.	0,025		215 318,00 106 335,00	VSE-4222.F00103, TV 6-09-4222-76
	ч.д.а.	-,	КГ		SKM-4222.F00062, TV 6-09-4222-76
БЕНЗИДИН солянокислый 99,00%	ч.д.а.	0,010 0.005	КГ	216 585,00	VSE-4222.F00062, TV 6-09-4222-76
БЕНЗИДИН солянокислый 99,00%	ч.д.а.	-,	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, TY 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)	Lr.	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)	Lr.	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)	Ļr.	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)	Lr.	1,000	ШТ	55 552,00	ACROS-417371000
БЕНЗОИЛА перекись 72,0077,00%/25,00(H2O)% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	2 940,00	MERCK/SIAL-8016410100
БЕНЗОИЛА перекись 72,0077,00%/25,00(Н2О)% 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(Н2О)% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	14 408,00	ACROS-211781000
БЕНЗОИЛА перекись 73,0077,00%/25,00(Н2О)% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	61 530,00	ACROS-211780010
БЕНЗОИЛА перекись 98,00%/25,00(Н2О)% общего назначения (0,500кг/шт)	Lr.	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
БЕНЗОЛСУЛЬФОКИСЛОТА 97,00% для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	8 295,00	MERCK/SIAL-8004680250
БЕНЗОЛСУЛЬФОКИСЛОТА 97,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	25 305,00	MERCK/SIAL-8004681000
БЕНЗОЛСУЛЬФОКИСЛОТА 97,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	11 550,00	MERCK/SIAL-8450040250

Наименование товара		1	Ед.	Цена, руб	
і паименовара квалификация		Фасовка	изм.	без НДС	Примечание
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	шт	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	шт	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. TV 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(ЦИКЛОПЕНТАДИЕНИЛ)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-106521000
БРОМСУКЦИНИМИД-N 99,00% (0,100кг/шт)	acros™	1,000	шт	15 685,00	ACROS-107451000
БРОНОПОЛ 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	acros™	1,000	шт	14 139,00	ACROS-15882
БУРА 1/в 99,50102,50%	х.ч.	10,000	кг	2 810,00	СОМР-2274, СТП ТУ КОМП 2-274-2011
БУРА 5/в 99,50102,50%	X. I. X.Y.	10,000	КГ	2 420,00	СОМР-2274, СТП ТУ КОМП 2-274-2011
БУРА 10/в 99,50100,50%	X. 1. X.Y.	4,000	КГ	883,00	UC-4199.F05500, FOCT 4199-76
БУРА 10/в 99,50100,50%	X. 1. X.Y.	0.500	КГ	1 025,00	UC-4199.F01075, FOCT 4199-76
БУРА 10/в 99,50100,50%	X.4.	0,250	КГ	1 025,00	UC-4199.F00575, FOCT 4199-76
БУРА 10/в 99.50100.50%	X.4.	0,100	КГ	1 515,00	UC-4199.F00250. FOCT 4199-76
БУРА 10/в 99,50100,50%	X.4. X.4.	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-235230005
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 (0,023к/шт)	l.r.	1,000	шт	145 225,50	ACROS-100130230 ACROS-108151000
БУФЕР-рН фосфатно-солевой 7,27,6рН в таблетках (100шт/упак)	pH	1,000	упак	33 915,00	SIAL/SIGMA-P4417-100TAB
ВАЛИН-L 98,50101,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	унак 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 (0,020кг/шт)	l.r.	1,000	шт	26 649,00	ACROS-140810250 ACROS-140815000
ВАНАДИЙ оксид (IV) бис(бензоилацетонат) 218(ПЛАВЛЕНИЕ/MELTING)°С общего назначения (5г/ампул)	l.r.	1,000	ампул	8 089,30	ABCR-AB111715-5G
ВАНАДИЙ оксид (V) 98,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	8 512,00	REAHIM-4093.F01055, TV 6-09-4093-88
DATI 1/14/181 ONORIA (4) 30,00 /0	ч.д.а.	1,000	M	0 312,00	NEATHW-4033.1 01033, 13 0-03-4033-00

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ВАНАДИЙ оксид (V) 98,50% марка 8-2	ос.ч.	5,000	КГ	16 300,00	UPCR-295, TУ 6-09-02-295-88
ВАНАДИЙ оксид (V) 98,50% марка 8-2	ос.ч.	1,000	КГ	16 300,00	UPCR-295, TY 6-09-02-295-88
ВАНАДИЙ оксид (V) 99,00%	х.ч.	1,000	ΚΓ	11 007,00	TNL-B009.F01055, TY 6-09-4093-88
ВАНАДИЙ оксид (V) 99,00%	х.ч.	0,100	КГ	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, MPTY 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, ΓΟCT 4110-75
ВИСМУТ азотнокислый (III) 5/в 98,00%	ч.	0,100	КГ	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, FOCT 4110-75
ВИСМУТ азотнокислый (III) 5/в 99.50%	ч.д.а.	1.000	КГ	8 580.00	UPCR-4110. ΓΟCT 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, TV 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. ч.д.а.	1,000	KΓ	12 325,00	UPCR-10216, FOCT 10216-75
ВИСМУТ окись (III) 99,50%	ч.д.а. ч.д.а.	0,500	КГ	19 200,00	UPCR-10216.F00250, FOCT 10216-75
ВИСМУТ окись (III) 99,50%	ч.д.а. ч.д.а.	0,300	KI KE	19 392.00	UPCR-10216.F00105, FOCT 10216-75
ВИСМУТ окись (III) 99,90% особо чистый (0,500кг/шт)	ч.д.а. extra pure	1,000	ШТ	22 333,50	ACROS-208075000
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 58,50(Ві2ОЗ)%	ехна риге Ч.	12.000	КГ	7 655,00	UPCR-4218, TV 6-09-4218-81
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 58,50(Ві2О3)%	ч.	1,000	КГ	6 441,00	CESIUM-4218.F01600, TY 6-09-4218-81
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 58,50(Ві2ОЗ)%	ч.	1,000	KI KE	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)%	**	0,500	KI KE	8 073,00	UPCR-4218.F00600, TV 6-09-4218-81
	Ч.				,
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)%	х.ч.	10,000	КГ	17 698,00	UPCR-4218, TV 6-09-4218-81
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)%	х.ч.	1,000	КГ	9 035,00	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, TV 6-09-4218-81
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)%	Х.Ч.	1,000	КГ	17 743,00	UPCR-4218.F01600, TV 6-09-4218-81
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)%	х.ч.	0,500	КГ	9 065,00	CESIUM-4218.F01000, TV 6-09-4218-81
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)%	х.ч.	0,500	КГ	17 803,00	UPCR-4218.F01000, TV 6-09-4218-81
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)%	Х.Ч.	0,100	КГ	9 378,00	CESIUM-4218.F00600, TV 6-09-4218-81
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)%	х.ч.	0,100	КГ	18 116,00	UPCR-4218.F00600, TV 6-09-4218-81
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)%	х.ч.	0,050	КГ	10 227,00	CESIUM-4218.F00062, TV 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)	М.В.Ч.	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
ВОЛЬФРАМ оксид (IV) для стекловарения оптического	ос.ч.	10,000	КГ	13 174,00	ТУ 2611-002-17611446-99
ВОЛЬФРАМ оксид (IV) для стекловарения оптического	ос.ч.	2,000	КГ	13 608,00	ТУ 2611-002-17611446-99
ВОЛЬФРАМ хлористый (VI) 99,90% для анализа примесей (0,100кг/шт)	pur.analysis	1,000	ШТ	91 696,50	ACROS-221431000

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
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 НОЕСНЅТ™ 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, TV 6-09-4676-83
ГАДОЛИНИЙ азотнокислый (III) 6/8 99,00%	х.ч.	0,100	КГ	16 517,00	CESIUM-4676.F00103, TV 6-09-4676-83
ГАДОЛИНИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	х.ч.	0,050	КГ	16 617,00	CESIUM-4676.F00062, TV 6-09-4676-83
ГАДОЛИНИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	х.ч.	0,010	КГ	21 620,00	CESIUM-4676.F00033, TV 6-09-4676-83
ГАДОЛИНИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	х.ч.	0,005	КГ	27 840,00	CESIUM-4676.F00033, TV 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), ВЮСНЕМІСА	biochemistry	1,000	шт	9 396,00	APPLICHEM-A1131,0100
ГАЛАКТОЗА-D(+) +78+81,5°aD при 20°C для биохимии (1,000кг/шт), ВІОСНЕМІСА	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-150010001
ГАЛЛИЙ азотнокислый (III) водный 99,00%	ч	0,050	КГ	76 480,00	CESIUM-8.F00103, TV 6-09-04-8-84
ГАЛЛИЙ азотнокислый (III) водный 99.00%	ч.	0,030	KΓ	88 920,00	CESIUM-8.F00033. TV 6-09-04-8-84
ГАЛЛИЙ азотнокислый (III) водный 99,9098% 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 (0,001кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	шт	14 385.00	ACROS-212440010 ACROS-212440050
ГАЛЛИЙ азотнокислый (III) водный 99,9998% для анализа примесей (0,005кг/шт), ТМВ		1,000	ШТ	57 330,00	ACROS-212440050 ACROS-212440250
ГАЛЛИЙ металлический 99,999% в слитке (0,050кг/шт)	pur.analysis	1,000	шт	14 560,00	
	M.B.Y.				LN-31000-9990-3i
ГАЛЛИЙ нитрид (III) 99,90% для анализа примесей (0,050кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000 0,100	ШТ	173 040,00	SIAL/ALDRICH-481769-50G
ГАЛЛИЙ оксид (III) 98,50%	Ч.	-,	КГ	145 558,00	CESIUM-3729.F00103, TV 6-09-3729-80
ГАЛЛИЙ оксид (III) 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	156 668,00	CESIUM-3729.F00103, TV 6-09-3729-80
ГАЛЛИЙ оксид (III) 99,90% марка 15-2	ос.ч.	0,500	КГ	116 200,00	CESIUM-3777.F00555, TV 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
ГЕТЕРОАУКСИН 99,00% (0,100кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	27 972,00	ACROS-12216
ГЕТЕРОАУКСИН 99,00% (0,500кг/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	ΚΓ	1 305,00	LHT-5841, ГОСТ 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	ΚΓ	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	ΚΓ	7 525,00	LHT-5841.F00033, FOCT 5841-74
ГИДРАЗИН солянокислый 99,50%	ч.д.а.	20,000	КГ	2 103,00	LHT-22159, FOCT 22159-76

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ИДРАЗИН 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	КГ	3 370,00	LHT-22159.F00260, FOCT 22159-76
ИДРАЛАЗИН солянокислый 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	12 705.00	SIAL/SIGMA-H1753-5G
ИДРОКСИБЕНЗАЛЬДЕГИД-4 98,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	2 846,00	PALLAV-01407,00100
ИДРОКСИБЕНЗАЛЬДЕГИД-4 98,00% для синтеза (0,500кг/шт)	synthesis	1,000	шт	13 492,50	PALLAV-01407,00500
ИДРОКСИБЕНЗГИДРАЗИД-4 98,00% (0,025кг/шт)	acros™	1,000	шт	2 800.00	ACROS-12100
ИДРОКСИБЕНЗОФЕНОН-4 98,00% (0,100кг/шт)	acros™	1,000	шт	12 033.00	ACROS-12101
ИДРОКСИЛАМИН сернокислый 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 297.50	ACROS-198530010
идРОКСИЛАМИН сернокислый 99,00% общего назначения (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	27 835,50	ACROS-198530051
идроксиламин солянокислый 98,00%	 ч.д.а.	20,000	КГ	3 770,00	LHT-5456, FOCT 5456-79
идроксиламин солянокислый 98,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	4 094,00	LHT-5456.F01055, FOCT 5456-79
ИДРОКСИЛАМИН солянокислый 98,00%	ч.д.а.	0.050	КГ	6 304,00	LHT-5456.F00103. FOCT 5456-79
идРОКСИЛАМИН солянокислый 98,00%	ч.д.а.	0.010	КГ	9 990,00	LHT-5456.F00033, FOCT 5456-79
ИДРОКСИЛАМИН солянокислый 99,00% для аналитики ACS, ISO (0,250кг/шт)	analysis-acs-iso	1.000	ШТ	10 395.00	MERCK/SUPELCO-1046160250
идРОКСИЛАМИН солянокислый 99,00% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	33 705,00	MERCK/SUPELCO-1046161000
ИДРОКСИЛАМИН солянокислый 99,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	29 322,00	PANREAC-141914.1211
ДРОКСИМЕТИЛФУРФУРОЛ-5 98,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	25 971,00	ACROS-121460010
ДРОКСИМЕТИЛФУГФУГОЛ-5 98,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	82 551,00	ACROS-121460050
ДРОКСИМЕТИЛФУГФУГОЛ-5 98,00% общего назначения (0,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	146 317,50	ACROS-121460250
ДРОКСИМЕТИЛФУРФУРОЛ-5 99,00% общего назначения (0,020кг/шт)	l.r.	1,000	шт	13 512,50	SIAL/ALDRICH-H40807-1G
ДРОКСИМЕТИЛФУРФУРОЛ-5 99,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	20 874,00	SIAL/ALDRICH-H40807-1G
IДРОКСИПРОЛИН-L(-) 99,00% для биохимии (0,005кг/шт), BIOXTRA™	biochemistry	1,000	шт	11 751,00	SIAL/SIGMA-56250-5G
ДРОКСИПРОЛИН-L(-) 99,00% для ойохимий (0,005кг/шт), БІОХТКА ····	acros™	1,000	шт	11 581,50	ACROS-121780250
	Lr.	1,000	шт	13 103,00	ACROS-121780250 ACROS-157270250
ІДРОКСИСУКЦИНИМИД-N 98,00% (0,025кг/шт) ІДРОХИНОН 99,00101,00%		5.000		6 718,00	СОМР-2776, СТП ТУ КОМП 2-776-2017
••	ч. ч.	-,	КГ		
ИДРОХИНОН 99,00101,00%		0,500 1,000	КГ	7 050,00	СОМР-2776, СТП ТУ КОМП 2-776-2017 SIAL-H9003-100G
/ДРОХИНОН 99,00% для аналитики (0,100кг/шт), REAGENT+™	analysis	,	ШТ	9 660,00	
IДРОХИНОН 99,00% для синтеза (0,250кг/шт) IДРОХИНОН 99.50% для аналитики (0.100кг/шт). REAGENT+™	synthesis	1,000	ШТ	3 990,00	MERCK/SIAL-8223330250
11	analysis	1,000	ШТ	3 360,00	SIAL-H17902-100G
1СТАМИН 97,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r. l.r.	1,000	ШТ	23 504,00	ACROS-411710010
1СТАМИН 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	****	1,000	ШТ	93 517,00	ACROS-411710250
СТАМИН 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	284 522,00	ACROS-411710250
1СТИДИН-(+)-(S) гидрохлорид 1/в 99,00% для синтеза (0,025кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	3 570,00	MERCK/SIAL-8160050025
1СТИДИН-(+)-(S) гидрохлорид 1/в 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	10 605,00	MERCK/SIAL-8160050100
IСТИДИН-L 98,50101,00% чистый (0,100кг/флак)	pure	1,000	флак	3 645,00	APPLICHEM-A1341,0100
1СТИДИН-L 98,50101,00% чистый (1,000кг/флак)	pure	1,000	флак	25 272,00	APPLICHEM-A1341,1000
ICTИДИН-L 99,00% для аналитики (0,025кг/флак), REAGENT+™	analysis-acs	1,000	флак	8 190,00	SIAL-H8000-25G
ICTИДИН-L 99,00% для биохимии (0,025кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	4 824,00	PALLAV-01360,00025
ICTИДИН-L гидрохлорид 1/в 98,50% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	ШТ	4 941,00	APPLICHEM-A1591,0100
IСТИДИН-L гидрохлорид 1/в 98,50% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	30 537,00	APPLICHEM-A1591,1000
СТИДИН-L гидрохлорид 1/в 99,00% для биохимии (0,100кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	16 407,00	PALLAV-01361,00100
ИОКСАЛЬБИС(2-ГИДРОКСИАНИЛ) 97,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	19 782,00	ACROS-120160100
ИОКСАЛЬБИС(2-ГИДРОКСИАНИЛ) 97,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	62 370,00	ACROS-120160500
ИЦИЛГЛИЦИН 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 321,00	ACROS-120140250
ИЦИЛГЛИЦИН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	17 640,00	ACROS-120141000
ИЦИНАМИД гидрохлорид 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	30 870,00	ACROS-120061000
УТАМИН-L 99,00% (2,500кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	86 656,50	ACROS-11995
УТАМИН-L 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	93 996,00	ACROS-AC119955000
УТАТИОН редуцированный 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	87 360,00	FISHER-BP2521-100
УТАТИОН-L(-) окисленный 98,00% общего назначения (100мг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 930,00	SIAL/SIGMA-G4501-100MG
IУТАТИОН-L(-) окисленный 98,00% общего назначения (500мг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 090,00	ACROS-320225000
ІЮКАН-БЕТА ячменный 95,00% для ВЭЖХ (50мг/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	17 650,50	SIAL-G6513-50MG

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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 500000Мв(Mw) 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), LH-20	l.r.	1,000	шт	81 165,00	SIGMA/SUPELCO-LH20100
ДЕКСТРАН сшитый 100300мкм общего назначения (0,050кг/шт), G-25	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 (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	15 235,50	ACROS-112290250
ДИАМИНОНАФТАЛИН-2.3 95,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	34 965,00	SIAL-D2757-1G
ДИАМИНОНАФТАЛИН-2,3 97,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	59 041,50	ACROS-159590010
ДИАМИНОНАФТАЛИН-2.3 97.00% общего назначения (0.005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	68 355,00	ABCR-AB133278-5G
ДИАМИНОНАФТАЛИН-2,3 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	180 810,00	ACROS-159590050
ДИАМИНОНАФТАЛИН-2.3 97.00% общего назначения (0.005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	77 910.00	ALFA AESAR-A12993.06
ДИАМИНОНАФТАЛИН-2.3 97.00% общего назначения (0.025кг/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	ALFA AESAR-A12993.14
ДИАМИНОТОЛУОЛ-3.4 97.00% (0.500кг/шт)	acros™	1,000	шт	13 261,50	ACROS-11243
ДИАНТИПИРИЛМЕТАН 98.00%	ч.д.а.	0,500	КГ	22 774,00	TNL-A112.F01055, TY 6-09-3835-77
ДИАНТИПИРИЛМЕТАН 98,00%	ч.д.а.	0.100	КГ	23 767.00	TNL-A112.F00260, TV 6-09-3835-77
ДИАНТИПИРИЛМЕТАН 98,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	34 484,00	TNL-A112.F00103, TY 6-09-3835-77
ДИАТОМИТ/КИЗЕЛЬГУР среднедисперсный 91,50(SiO2)% общего назначения (0,500кг/шт), CELITE™-545	l.r.	1.000	ШТ	13 728,20	ACROS-349675000
ДИАТОМИТ/КИЗЕЛЬГУР среднедисперсный 91,50(SiO2)% общего назначения (2,500кг/шт), СЕLITЕ™-545	l.r.	1,000	шт	42 672,00	ACROS-349670025
ДИАЦЕТИЛМОНООКСИМ 98.00% общего назначения (0.025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	10 038,00	SIAL/SIGMA-B0753-25G
ДИАЦЕТИЛМОНООКСИМ 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	48 075,00	ACROS-150371000
ДИАЦЕТИЛМОНООКСИМ 98.00% общего назначения (0.500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	50 085,00	ACROS-150375000
ДИАЦЕТИЛМОНООКСИМ 99,00% для спектрофотометрии (0,025кг/шт)	sp.ph.	1,000	шт	8 683.50	SIAL/SUPELCO-31550-25G
ДИАЦЕТИЛМОНООКСИМ 99,00% для спектрофотометрии (0,100кг/шт)	sp.ph.	1,000	шт	22 869.00	SIAL/SUPELCO-31550-100G
ДИАЦЕТИЛМОНООКСИМ 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	15 645.00	ALFA AESAR-A14339.22
ДИБЕНЗОИЛМЕТАН 98,00% (0,500кг/шт)	acros™	1,000	шт	42 892.50	ACROS-11260
ДИБЕНЗОТИОФЕН 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	11 792.00	ACROS-112540250
ДИБЕНЗОТИОФЕН 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	30 450,00	ACROS-112540200
ДИБЕНЗОТИОФЕН 98.00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	30 513.00	ACROS-112547000 ACROS-112542500
ДИБЕНЗОТИОФЕН 98,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	100 968.00	ACROS-112542300 ACROS-112540010
ДИГИДРОКСИБЕНЗОФЕНОН-2,4 99,00% (0,100кг/шт)	acros TM	1,000	ШТ	4 410.00	ACROS-15518
ДИГИДРОКСИНАФТАЛИН-1,3 98,00% (0, 100кл/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-103340230 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 (0,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	17 836,00	SIAL/ALDRICH-D116408-100G
ДИГИДРОХОЛЕСТЕРОЛ 98,00% для синтеза (0,005кг/шт)	synthesis	1,000	шт	6 678.00	MERCK-841513
Дин идгололеотегол 90,00% дня синтеза (0,000кг/шт)	synthesis	1,000	Ш	0 070,00	WERUN-041010

Наименование товара		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
квалификация ДИГИТОНИН -4551°aD при 20°C общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	изм. ШТ	384 510,00	ACROS-407560050
ДИГИТОНИН -4551° аD при 20°C общего назначения (0,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	78 498,00	ACROS-407500050 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 аD при 20°С для биохимии (0,001кг/шт), ВЮСНЕМІСА ДИГИТОНИН -4749°аD при 20°С для биохимии (0,005кг/шт), ВЮСНЕМІСА	biochemistry	1,000	ШТ	120 285,00	APPLICHEM-A1905,0001 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 -54 ар при 20 С общего назначения (0,11/шт)	l.r.	1,000	шт	248 500.00	SIAL-D141-100MG SIAL-D5628-1G
ДИДОДЕЦИЛФТАЛАТ 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	41 055.00	ACROS-407130250
	l.r.	1,000	шт	25 767.00	ACROS-407 130250 ACROS-349881000
ДИКУМИЛ перекись 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	****	,		,	
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 (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	113 505,00	ACROS-115850250
ДИМЕТИЛАМИНО-5-НАФТАЛИНСУЛЬФОНИЛ-1 хлористый 99,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	12 285,00	SIAL/SIGMA-D2625-1G
ДИМЕТИЛАМИНОАНТИПИРИН-4 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	2 530,50	ACROS-115740050
ДИМЕТИЛАМИНОАНТИПИРИН-4 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 295,00	ACROS-115740250
ДИМЕТИЛАМИНОАНТИПИРИН-4 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	71 425,00	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.	0,500	КГ	10 090,00	SKM-3272.F01075, TV 6-09-3272-77
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99.00%	ч.д.а.	0.500	КГ	12 830.00	UI-3272.F01075. TY 6-09-3272-77
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00%	ч.д.а.	0.100	КГ	13 310.00	UI-3272.F00250, TY 6-09-3272-77
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	9 140,00	NPOR-3272.F00250, TV 6-09-3272-77
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	11 250,00	SKM-3272.F00250, TY 6-09-3272-77
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00%	ч.д.а.	0.050	КГ	13 900,00	UI-3272.F00250, TY 6-09-3272-77
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	11 750,00	NPOR-3272.F00075. TY 6-09-3272-77
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99.00%	ч.д.а.	0,010	КГ	13 860,00	SKM-3272.F00075, TV 6-09-3272-77
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99.00% для аналитики ACS (0.100кг/шт)	analysis-acs	1,000	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 роданин 99.00% (0.100кг/шт)	acros™	1,000	шт	38 073.00	ACROS-15147
ДИМЕТИЛАМИНОПИРИДИН-4 99,00% для синтеза (0,500кг/шт)	synthesis	1,000	шт	28 991,00	PALLAV-01030,00500
ДИМЕТИЛАМИНОПИРИДИН-4 99.00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	2 341,50	ACROS-148270050
ДИМЕТИЛАМИНОПИРИДИН-4 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	24 108,00	TCI-D1450-100G
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. ч.д.а.	0,230	KΓ	7 930,00	NPOR-5828.F00250, FOCT 5828-77
ДИМЕТИЛГЛИОКСИМ 98,50%	ч.д.а. ч.д.а.	0,050	KΓ	8 090.00	SEA-5828.F00250, FOCT 5828-77
ДИМЕТИЛГЛИОКСИМ 98,50%	ч.д.а. ч.д.а.	0,050	KE	11 180,00	SKM-5828.F00250, FOCT 5828-77
ДИМЕТИЛГЛИОКСИМ 98,50%	ч.д.а. ч.д.а.	0,050	KI KE	10 650,00	TNL-A063.F00250, FOCT 5828-77
ДИМЕТИЛГЛИОКСИМ 98,50%	***	0,050		10 650,00	NPOR-5828.F00075, FOCT 5828-77
···	ч.д.а.	-,	КГ		
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
ДИМЕТИЛГЛИОКСИМ 98,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	13 750,00	TNL-A063.F00075, FOCT 5828-77

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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	ШТ	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)	l.r.	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.	0,050	КГ	29 124,00	SKM-18129.F00103, FOCT 18129-72
ДИПИРИДИЛ-2,2 99,50%	ч.д.а.	0.010	КГ	32 810,00	SKM-18129.F00033, FOCT 18129-72
ДИПИРИДИЛ-2,2 99,50%	ч.д.а.	0,005	КГ	39 030,00	SKM-18129.F00033, FOCT 18129-72
ДИПИРИДИЛ-4.4 б/в 98.00 общего назначения (0.005кг/шт)	l.r.	1.000	ШТ	4 200.00	ACROS-276200050
ДИПИРИДИЛ-4,4 б/в 98,00 общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	69 772,50	ACROS-276201000
ДИПИРИДИЛ-4.4 б/в 98.00 общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	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 (0,001кг/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%	 ч.д.а.	0,500	КГ	2 744.00	SKM-5467.F01055, TV 6-09-5467-90
ДИФЕНИЛАМИН 99.00%	ч.д.а.	0.500	КГ	4 374.00	TNL-A087.F01055. TY 6-09-5467-90
Дифениламин 99.00%	ч.д.а.	0,050	КГ	4 954.00	SKM-5467.F00103. TV 6-09-5467-90
Дифениламин 99,00%	ч.д.а.	0.050	КГ	6 584,00	TNL-A087.F00103, TV 6-09-5467-90
ДИФЕНИЛАМИН 99.00%	ч.д.а.	0.010	КГ	8 640.00	SKM-5467.F00033. TV 6-09-5467-90
ДИФЕНИЛАМИН 99.00%	ч.д.а.	0,010	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 (0,000кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	13 365,00	PANREAC-131828.1608
ДИФЕНИЛАМИН 99,00% для аналитики АСЗ (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	2 940,00	MERCK/SIAL-8205280100
ДИФЕНИЛЬЕНЗИДИН-N,N' 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	17 203,00	ACROS-117210050
ДИФЕНИЛЬЕНЗИДИН-N,N' 97,00% общего назначения (0,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	22 365,00	ACROS-117210030 ACROS-117210100
ДИФЕНИЛБЕНЗИДИН-N,N' 97,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	38 199,00	ACROS-117210100 ACROS-117210500
ДИФЕНИЛГУАНИДИН-1,3 97,00% общего назначения (0,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	4 168,50	ALFA AESAR-A15234
дич⊏пилп жпидип-т,э эт,∪0% оощего назначения (0,100кг/шт)	l.l.	1,000	ШІ	4 100,30	ALFA AEOAK-A 10204

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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-113751000
ДИХЛОРХИНОН-2,6-ХЛОРИМИД-4 95,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	11 130,00	SIAL/SIGMA-D6511-5G
ДИХЛОРХИНОН-2,6-ХЛОРИМИД-4 95,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	шт	72 975,00	SIAL/SIGMA-D6511-50G
ДИХЛОРХИНОН-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 (0,050кг/шт), SPECTROPHOTOMETRIC	sp.ph.	1,000	шт	48 405,00	SIAL/SUPELCO-35620-50G
ДИЦИКЛОГЕКСАНО-18-КРАУН-6 97,50% общего назначения (0,010кг/шт)	I.r.	1,000	шт	58 619,10	SIAL-158402-10G
ДИЦИКЛОГЕКСАНО-18-КРАУН-6 97,50% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	340 215.00	SIAL-158402-100G
ДИЦИКЛОГЕКСАНО-18-КРАУН-6 98,00% общего назначения (0,100клшт)	l.r.	1,000	ШТ	15 141.00	ACROS-277520025
ДИЦИКЛОГЕКСАНО-18-КРАУН-6 98.00% общего назначения (0,002кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	26 145.00	TCI-D1668-5G
ДИЦИКЛОГЕКСАНО-18-КРАУН-6 98,00% общего назначения (0,000кг/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% для синтеза (1,000клшт)	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-113902300 ACROS-113900010
ДИЦИКЛОГЕКСИЛФТАЛАТ 99,00% (1,000кг/шт)	acros™	1,000	шт	9 376,50	ACROS-37505
ДИЭТИЛАМИН солянокислый 98.00% (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% для аналитики (2,300кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 859,00	ACROS-155890010
ДИЭТИЛАМИН солянокислый 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	47 040,00	ACROS-155890010 ACROS-155890050
ДОДЕЦИЛАМИН 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	4 410.00	ACROS-133690030 ACROS-117661000
ДОДЕЦИЛАМИН 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	10 290.00	ACROS-117601000 ACROS-117665000
ДОКОЗАН 99,00% (0,100кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	11 161,50	ACROS-117000000 ACROS-15878
ДОКОЗАН 99,00% (0,100кг/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-15676 ACROS-458890050
ДОКСИЦИКЛИН 1/8 97,00% оощего назначения (0,005к/шт) 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 (0,025кг/шт)	l.r.	1,000		8 778,00	ACROS-117700250 ACROS-117701000
	l.r.	1,000	ШТ	35 826,00	ACROS-117701000 ACROS-117705000
ДУЛЬЦИТ 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)			ШТ		
ЕВРОПИЙ азотнокислый 6/в 99,00%	X.Y.	0,200	КГ	150 500,00	CESIUM-4676.F00260, TY 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 0,500	КГ	839,00	UPCR-553.F01055, TV 6-09-02-553-96
ЖЕЛЕЗО азотнокислое (III) 9/в 98,00%	Ч.	-,	КГ	807,00	UPCR-553.F00555, TV 6-09-02-553-96
ЖЕЛЕЗО азотнокислое (III) 9/в 98,00%	Ч.	0,050	КГ	1 919,00	UPCR-553.F00062, TV 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
ЖЕЛЕЗО лимонноаммиачное (III) 16,5018,50(Fe)% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	15 987,50	ACROS-211842500

Удерживаем за собой право изменения цен.

Капсюльное шоссе 45, Санкт-Петербург, Россия, 195043 e-mail: office@nevareaktiv.ru, www.nevareaktiv.ru

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЖЕЛЕЗО лимонноаммиачное (III) 16,5018,50(Fe)% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	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™	analvsis	1,000	шт	13 375.00	MERCK/SUPELCO-1038190100
ЖЕЛЕЗО металлическое восстановленное 99,50% для аналитики (0,500кг/шт), ЕМSURE™	analysis	1,000	шт	66 267,00	MERCK/SUPELCO-1038190500
ЖЕЛЕЗО окись (III) 99,20% марка А для ферритов	Ч.	1,000	КГ	1 747,00	MZHR-022.F01055, TY 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 (0,005кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	шт	30 135.00	ACROS-193260500
ЖЕЛЕЗО окись красная (III) 95,00%	purariarysis	10.000	КГ	430.00	COMP-1526. CTT TY KOMT 1-526-2012
ЖЕЛЕЗО окись красная (III) 95,00%	ч.	0,500	КГ	770,00	COMP-1526, CTFT TY KOMFT 1-526-2012
ЖЕЛЕЗО окись чёрная (II, III) 99,00%	ч.	10,000	КГ	1 030,00	COMP-2253, CTFT TY KOMFT 1-320-2012
ЖЕЛЕЗО окись чёрная (II, III) 99,00%	ч.	2,000	KΓ	1 030,00	COMP-2253, CTTT TY KOMIT 2-253-2010
ЖЕЛЕЗО окись чёрная (II, III) 99,00%	ч.	0,500	КГ	1 400.00	COMP-2253, CTTT TY KOMIT 2-253-2010
ЖЕЛЕЗО пентакарбонил 1,5196°nD общего назначения (0,050кг/шт)	ч. l.r.	1,000	ШТ	9 681,00	SIAL-195731-50G
ЖЕЛЕЗО пентакарбонил 1,5196 пD общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	шт	13 335.00	SIAL-195731-250G
	l.r.	,			ACROS-233300010
ЖЕЛЕЗО сернистое (II) 25,00(S)% общего назначения в прутках (1,000кг/шт)	l.r.	1,000 1,000	ШТ	20 590,50	MERCK/SUPELCO-1039569025
ЖЕЛЕЗО сернистое (II) 25,00(S)% общего назначения в прутках (25,000кг/шт)	****		ШТ	66 150,00	
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, ΓΟCT 4148-78
ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 7/в 98,00101,00%	Ч.	0,100	КГ	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, ΓΟCT 4148-78
ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 7/в 98,00101,00%	Ч.	0,010	КГ	6 590,00	MZHR-4148.F00033, ΓΟCT 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, ΓΟCT 4148-78
ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 7/в 99,00101,00%	х.ч.	0,050	КГ	1 697,00	MZHR-4148.F00062, ΓΟCT 4148-78
ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 7/в 99,00101,00%	х.ч.	0,010	КГ	6 650,00	MZHR-4148.F00033, ΓΟCT 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, FOCT 4147-74
ЖЕЛЕЗО хлорное (III) 6/в 98,00%	ч.	0,100	КГ	1 624,00	PBR-4147.F00103, ГОСТ 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, ГОСТ 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	ШΤ	10 710,00	MERCK/SUPELCO-1039430250
ЖЕЛЕЗО хлорное (III) 6/в 99,00102,00% для аналитики ACS (1,000кг/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 (0,500кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	24 255,00	ACROS-217095000
ЖЕЛЕЗО хлорное (III) б/в 97,00% для аналитики (0,100кг/шт), RG	analysis	1,000	ШТ	8 263,50	SIAL-157740-100G
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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
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	КГ	1 900,00	СОМР-2522, СТП ТУ КОМП 2-522-2012
ЖЕЛЕЗО щавелевокислое (II) 2/в 99,00%	ч.д.а.	5,000	КГ	1 900,00	СОМР-2522, СТП ТУ КОМП 2-522-2012
ЖЕЛЕЗО щавелевокислое (II) 2/в 99,00%	ч.д.а.	2,000	КГ	1 900,00	СОМР-2522, СТП ТУ КОМП 2-522-2012
ЖЕЛЕЗО щавелевокислое (II) 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	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	КГ	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-МЕЗО-D 99,00% сощого назна юния (0,760кг/шт), ВІОСНЕМІСА	biochemistry	1,000	шт	10 287,00	APPLICHEM-A1716,0250
ИНОЗИТ-МЕЗО-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%	u u	1,000	КГ	12 324,00	CESIUM-4676.F01055, TY 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	15 400.00	CESIUM-4773.F01055, TV 6-09-4773-84
ИТТРИЙ хлористый 6/в 99,00%	х.ч.	0.100	КГ	16 517,00	CESIUM-4773.F00103, TY 6-09-4773-84
ИТТРИЙ хлористый 6/в 99,00%	х.ч.	0.050	КГ	16 617.00	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. ч.д.а.	0,100	KΓ	19 487,00	SPCR-4159.F00062, FOCT 4159-79
ЙОД 99,90% для аналитики (0,100кг/шт), AR	ч.д.а. analysis	1,000	ШТ	6 510,00	FISHER-I/0500/48
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)	acros™	1,000	ШТ	7 801,50	ACROS-19696
ЙОД-3-ПРОПИНИЛБУТИЛКАРБАМАТ-2 97,00% общего назначения (0,050кг/шт)	I.r.	1,000	шт	84 420,00	SIAL/ALDRICH-521949-50G
и од-о-п г опин или бутилим г одим г - 2 97,00% оощего назначения (0,000кг/шт)	1.1.	1,000	ші	04 420,00	SIAL/ALDNIGH-52 1949-500

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
	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
КАЛМИЙ 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. ΓΟCT 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, TV 6-09-5434-88
КАДМИЙ металлический 99,94% в гранулах	ч.	10,000	КГ	1 477,00	UPCR-5434. TV 6-09-5434-88
КАДМИЙ металлический 99,94% в гранулах	ч.	1,000	KΓ	1 522,00	UPCR-5434.F00575, TV 6-09-5434-88
КАДМИЙ металлический 99,94% в гранулах	ч. Ч.	0.500	KΓ	895.00	REAHIM-5434.F00250. TY 6-09-5434-88
КАДМИЙ металлический 99,94% в гранулах	ч.	0,500	KΓ	1 595,00	UPCR-5434.F00250, TY 6-09-5434-88
клими металлический 99,94% в гранулах КАДМИЙ металлический 99,94% в гранулах	ч. ч.	0,300	КГ	1 087,00	REAHIM-5434.F00105, TV 6-09-5434-88
	**	0,100	КГ		UPCR-5434.F00105, TV 6-09-5434-88
КАДМИЙ металлический 99,94% в гранулах	ч. ч.			1 787,00	
КАДМИЙ металлический 99,94% в палочках		1,000	КГ	584,00	REAHIM-5434.F01700, TV 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	COMP-3305.F00250, CTI TY KOMI 3-305-2010
КАДМИЙ металлический 99,96% в палочках	ч.д.а.	1,000	КГ	884,00	REAHIM-5434.F01700, TY 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, ГОСТ 11120-75
КАДМИЙ окись 98,50%	Ч.	0,500	КГ	1 202,00	REAHIM-11120.F01075, ΓΟCT 11120-75
КАДМИЙ окись 98,50%	Ч.	0,500	КГ	1 451,00	UPCR-11120.F01075, ΓΟCT 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, ΓΟCT 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	ΚΓ	2 271,00	UPCR-11120.F00105, ГОСТ 11120-75
КАДМИЙ окись 99,00%	ч.д.а.	20,000	КГ	1 403,00	UPCR-11120, ГОСТ 11120-75
КАДМИЙ окись 99,00%	ч.д.а.	15,000	ΚΓ	1 403,00	UPCR-11120, ΓΟCT 11120-75
КАДМИЙ окись 99,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	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, ΓΟCT 11120-75
КАДМИЙ окись 99,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	2 403,00	UPCR-11120.F00105, FOCT 11120-75
КАДМИЙ окись 99,50%	х.ч.	15,000	ΚΓ	595,00	UPCR-11120, ΓΟCT 11120-75
КАДМИЙ окись 99,50%	х.ч.	0,500	КГ	705,00	UPCR-11120.F01075, FOCT 11120-75
КАДМИЙ окись 99,50%	х.ч.	0,100	ΚΓ	1 221,00	UPCR-11120.F00250, FOCT 11120-75
КАДМИЙ окись 99,50%	Х.Ч.	0,050	КГ	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	КГ	1 008,00	UC-4456.F01600, FOCT 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	КГ	1 068,00	UC-4456.F01000, FOCT 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	КГ	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. FOCT 4456-75
КАДМИЙ сернокислый 8/в 99,00%	ч.д.а.	21,000	КГ	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, FOCT 4456-75
КАДМИЙ сернокислый 8/в 99,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	1 102,00	UPCR-4456.F01600, FOCT 4456-75
КАДМИЙ сернокислый 8/в 99,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0.100	KΓ	1 445,00	UPCR-4456.F00600, FOCT 4456-75
КАДМИЙ уксуснокислый 2/в 99,50%	ч.д.а. ч.д.а.	21,000	KΓ	1 301,00	UPCR-5446, TV 6-09-5446-89
КАДМИЙ уксуснокислый 2/в 99,50%	ч.д.а. ч.д.а.	1,000	KI KE	1 463,00	UPCR-5446, F01055, TV 6-09-5446-89

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КАДМИЙ уксуснокислый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	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, FOCT 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	КГ	2 502,00	UPCR-4330.F00103, FOCT 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	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	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, FOCT 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	ос.ч.	15,000	КГ	875,00	UC-354, TY 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, TУ 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, FOCT 4457-74
КАЛИЙ бромноватокислый 99,00%	х.ч.	0,100	КГ	5 007,00	IBR-4457.F00103, FOCT 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, FOCT 4457-74
КАЛИЙ бромноватокислый 99,00%	ч.	1,000	КГ	3 587,00	IBR-4457.F01055, FOCT 4457-74
«АЛИЙ бромноватокислый 99.00%	Ч.	0,100	КГ	4 567,00	IBR-4457.F00103, FOCT 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, TY 6-09-02-193-99
КАЛИЙ ванадиевокислый мета 98,50%	ч.	10,000	КГ	12 800,00	UPCR-193, TY 6-09-02-193-99
КАЛИЙ ванадиевокислый мета 98,50%	ч.	0,100	КГ	13 917,00	UPCR-193.F00103, TY 6-09-02-193-99
КАЛИЙ виннокислый кислый 99.50%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 910,00	LHT-3654.F01600, FOCT 3654-79
КАЛИЙ виннокислый кислый 99.50%	ч.д.а.	0,100	КГ	2 238,00	LHT-3654.F00600, FOCT 3654-79

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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, FOCT 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, FOCT 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, FOCT 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, FOCT 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, FOCT 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	ΚΓ	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 85,00% чистый в гранулах (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	3 726,00	PANREAC-141515.1211
КАЛИЙ едкий 86,00% в чешуйках	х.ч.	5,000	ΚΓ	450,00	UNID-24363.F05500, FOCT 24363-80
КАЛИЙ едкий 86,00% в чешуйках	х.ч.	5,000	КГ	537,10	ГОСТ 24363-80
КАЛИЙ едкий 86,00% в чешуйках	х.ч.	1,000	ΚΓ	510,00	UNID-24363.F01075, FOCT 24363-80
КАЛИЙ едкий 86,00% в чешуйках	х.ч.	1,000	КГ	562,10	ГОСТ 24363-80
КАЛИЙ едкий 86,00% в чешуйках	х.ч.	0,500	ΚΓ	510,00	UNID-24363.F00575, FOCT 24363-80
КАЛИЙ едкий 86,00% в чешуйках	х.ч.	0,500	КГ	597,10	FOCT 24363-80
КАЛИЙ едкий 86,00% в чешуйках	х.ч.	0,100	ΚΓ	920,00	UNID-24363.F00105, FOCT 24363-80
КАЛИЙ едкий 86,00% в чешуйках	х.ч.	0,050	КГ	1 210,00	UNID-24363.F00075, FOCT 24363-80

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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 ACS, 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 ACS, 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 ACS (0.005кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	3 297.00	ACROS-424120050
КАЛИЙ железосинеродистый 99,00% для аналитики ACS (0,005кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	4 620,00	SIAL-244023-5G
КАЛИЙ железосинеродистый 99,00% для аналитики ACS (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.	0,050	КГ	15 787,00	SPCR-4232.F00062, FOCT 4232-74
КАЛИЙ йодистый 99,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	20 790,00	SPCR-4232.F00033, FOCT 4232-74
КАЛИЙ йодистый 99,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	15 836,00	ACROS-373651000
КАЛИЙ йодистый 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	шт	59 837,60	ACROS-373655000
КАЛИЙ йодистый 99,00% для биохимии (1,000кг/шт), EMPROVE™	biochemistry	1,000	шт	46 095,00	MERCK/SAFC-1050401000
КАЛИЙ йодистый 99.50%	х.ч.	25,000	КГ	15 165,00	SPCR-4232, FOCT 4232-74
КАЛИЙ йодистый 99,50%	X.4.	1,000	КГ	15 327,00	SPCR-4232.F01055, FOCT 4232-74
КАЛИЙ йодистый 99,50%	X.4.	0.100	КГ	16 432,00	SPCR-4232.F00103, FOCT 4232-74
КАЛИЙ йодистый 99,50%	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, ΓΟCT 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. ч.д.а.	0,030	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. 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, TY 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, TY 2621-034-69886968-2013
КАЛИЙ лимоннокислый 3/3ам 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	KΓ	1 942,00	COMP-5538, F01600, FOCT 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,00%	ч. Ч.	1,000	KΓ	1 089,00	UC-5538.F01600, FOCT 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,00%	ч.	0.500	KΓ	1 149,00	UC-5538.F01000, FOCT 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,00%	ч. ч.	0,300	KI KE	2 360.00	COMP-5538.F00600, FOCT 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,00%	ч.	0,100	KΓ	1 462,00	UC-5538.F00600, FOCT 5538-78
КАЛИЙ ЛИМОННОКИСЛЫЙ 3/3аМ 1/В 99,00% КАЛИЙ ЛИМОННОКИСЛЫЙ 3/3аМ 1/В 99.50%		10.000	КГ	2 780,00	COMP-5538. FOCT 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	KΓ	2 825,00	COMP-5538, FOCT 5538-78
КАЛИЙ ЛИМОННОКИСЛЫЙ 3/3аМ 1/В 99,50% КАЛИЙ ЛИМОННОКИСЛЫЙ 3/3аМ 1/В 99.50%	ч.д.а.	1,000	КГ	675,00	NPOR-5538.F01600, FOCT 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,50% КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,50%	ч.д.а.	1,000			UC-5538.F01600, FOCT 5538-78
КАЛИЙ ЛИМОННОКИСЛЫЙ 3/3АМ 1/В 99,50% КАЛИЙ ЛИМОННОКИСЛЫЙ 3/3АМ 1/В 99.50%	ч.д.а.		КГ	1 308,00	
	ч.д.а.	0,500	КГ	735,00	NPOR-5538.F01000, FOCT 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
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 048,00	NPOR-5538.F00600, 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	1 651,00	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 сернистый 42,00(к20)% общего назначения (1,000к/шт)	ч.д.а.	25,000	КГ	465,00	ST-4145, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 98,00%	ч.д.а.	1,000	KΓ	540,00	ST-4145.F01600, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 98,00%	ч.д.а. ч.д.а.	1,000	КГ	465,00	UC-4145.F01600, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 98,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,500	KΓ	570,00	ST-4145.F01000, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 98,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,500	KΓ	525,00	UC-4145.F01000, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 98,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,300	КГ	883,00	ST-4145.F00600, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 98,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,100	КГ	838,00	UC-4145.F00600, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 98,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,100	KΓ	6 685,00	ST-4145.F00003, 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.ч. X.ч.	1.000	KΓ	555,00	ST-4145,F01600, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 99,00%	X.ч. X.ч.	0,500	KI KE	585,00	ST-4145.F01000, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 99,00%		0,500	KI KE	898,00	ST-4145.F01000, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 99,00%	X.Ч. X.Ч.	0,100	КГ	3 014,00	ST-4145.F00000, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 99,00%	х.ч.	0,030	KΓ	6 700,00	ST-4145.F00033, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 99,00% КАЛИЙ сернокислый кислый 99,00102,00%	х.ч. ч.д.а.	25,000	KI KE	810,00	ST-4145.F00033, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый кислый 99,00102,00% КАЛИЙ сернокислый кислый 99,00102,00%	ч.д.а. ч.д.а.	1,000	KI KE	900,00	ST-4223, FOCT 4223-75 ST-4223.F01075, FOCT 4223-75
КАЛИЙ сернокислый кислый 99,00102,00%	ч.д.а. ч.д.а.	1,000	KI KF	1 112,00	UC-4223.F01075, FOCT 4223-75
КАЛИЙ сернокислый кислый 99,00102,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,500	KΓ	900,00	ST-4223.F01075, FOCT 4223-75
КАЛИЙ сернокислый кислый 99,00102,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,500	KI KF	1 147,00	UC-4223.F00575, FOCT 4223-75
КАЛИЙ сернокислый кислый 99,00102,00%		0,300	KI KE	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. ч.	1,000	KΓ	1 099,00	UC-4223.F00105, FOCT 4223-75
		,			
КАЛИЙ сернокислый кислый 99,00103,00%	Ч.	0,500 0.100	КГ	1 134,00	UC-4223.F00575, FOCT 4223-75
КАЛИЙ сернокислый кислый 99,00103,00%	Y.	-,	КГ	1 354,00	UC-4223.F00105, FOCT 4223-75 ACROS-20791
КАЛИЙ сернокислый пиро 98,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	22 302,00	
КАЛИЙ сернокислый пиро 98,00% для аналитики (2,500кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	44 016,00	ACROS-20791
КАЛИЙ сорбиновокислый 99,00% чистый для аналитики (0,050кг/шт), PURUM.PA	analysis	1,000	ШТ	4 305,00	SIAL-85520-50G
КАЛИЙ сурьмяновиннокислый 1,5/в 99,00103,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	8 389,50	ACROS-212801000
КАЛИЙ сурьмяновиннокислый 1,5/в 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	14 553,00	ACROS-223801000
КАЛИЙ сурьмяновиннокислый 1,5/в 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	33 463,50	ACROS-223805000
КАЛИЙ сурьмяновиннокислый 3/в 99,00103,00% для аналитики АСS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	18 630,00	PANREAC-131159.1210
КАЛИЙ сурьмяновиннокислый 3/в 99,00103,00% общего назначения (0,250кг/шт), EMPLURA™	l.r.	1,000	ШТ	25 409,00	MERCK/SUPELCO-1080920250
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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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	ΚΓ	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	ΚΓ	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 98,00% 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 углекислый б/в 98,00%	ч.	5,000	ΚΓ	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 углекислый б/в 99,00%	х.ч.	5,000	ΚΓ	890,00	COMP-4221, FOCT 4221-76
КАЛИЙ углекислый б/в 99,00%	х.ч.	1,000	ΚΓ	1 028,00	COMP-4221.F01055, FOCT 4221-76
КАЛИЙ углекислый 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 углекислый 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 99,70100,50% 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 уксуснокислый 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	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	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
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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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 98,00% 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 (0,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	22 923.00	PANREAC-121512.1211
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 99,99% для анализики (1,000клшт) 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-1051090300
КАЛИЙ фосфорномислый 2/зам о/в 99,99 // для анализа примесей (1,000кг/шт), ЗОРТАР ОК	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 99,80100,20%	syninesis ч.д.а.	20.000	КГ	1 305.00	LHT-4433, TV 6-09-4433-77
КАЛИЙ фталевокислый кислый 99,80100,20%		0,500	KI KE	1 410,00	LHT-4433.F01000, TV 6-09-4433-77
КАЛИЙ фталевокислый кислый 99,80100,20%	ч.д.а. ч.д.а.	0,300	KI KE	1 723,00	LHT-4433.F00600, TV 6-09-4433-77
КАЛИЙ фталевокислый кислый 99,80100,20%	the state of the s	0,100	KI KE	2 095,00	LHT-4433.F00000, TY 6-09-4433-77
КАЛИЙ фталевокислый кислый 99,80100,20%	ч.д.а. ч.д.а.	0,030	KI KE	5 955,00	LHT-4433.F00020, TV 6-09-4433-77
КАЛИЙ фталимид 99,00% общего назначения (2,500кг/шт)	ч.д.а. l.r.	1,000	кі 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. ч.	1,000	KI KE	869,00	FS-013.F01060, TV 20.13.62-013-69886968-2017
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	1,000	KI KE	869.00	FS-20848.F01060, TOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%		1,000	KI KF	810,00	and the state of t
	Ч.				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, TV 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	КГ	947,00	UC-20848.F00560, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	Ч.	0,100	КГ	1 114,00	FS-013.F00105, TV 20.13.62-013-69886968-2017
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	Ч.	0,100	КГ	1 114,00	FS-20848.F00105, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	0,100	КГ	1 220,00	ST-20848.F00105, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	0,100	КГ	1 167,00	UC-20848.F00105, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	5,000	КГ	750,00	ST-20848, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	1 042,00	FS-20848.F01060, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	840,00	ST-20848.F01075, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 067,00	FS-20848.F00560, 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	840,00	ST-20848.F00575, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 287,00	FS-20848.F00105, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 420,00	ST-20848.F00250, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	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, ΓΟCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	х.ч.	0,500	КГ	1 663,00	COMP-4234.F01000, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	х.ч.	0,500	КГ	405,00	MZHR-4234.F01000, ΓΟCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	х.ч.	0,100	КГ	1 976,00	COMP-4234.F00600, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	х.ч.	0,100	КГ	718,00	MZHR-4234.F00600, ΓΟCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	х.ч.	0,050	КГ	2 348,00	COMP-4234.F00075, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	х.ч.	0,050	КГ	1 090,00	MZHR-4234.F00075, ΓΟCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	х.ч.	0,010	КГ	6 158,00	COMP-4234.F00020, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	х.ч.	0,010	КГ	4 900,00	MZHR-4234.F00020, ΓΟCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	ч.д.а.	1,000	КГ	345,00	MZHR-4234.F01600, ΓΟCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	ч.д.а.	0,500	КГ	375,00	MZHR-4234.F01000, ΓΟCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	ч.д.а.	0,100	КГ	688,00	MZHR-4234.F00600, ΓΟCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 060,00	MZHR-4234.F00075, ΓΟCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	ч.д.а.	0,010	КГ	4 870,00	MZHR-4234.F00020, ΓΟCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	Ч.	1,000	КГ	335,00	MZHR-4234.F01600, ΓΟCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	Ч.	0,500	КГ	365,00	MZHR-4234.F01000, ΓΟCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	Ч.	0,100	КГ	678,00	MZHR-4234.F00600, ΓΟCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	Ч.	0,050	КГ	1 050,00	MZHR-4234.F00075, ΓΟCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	Ч.	0,010	КГ	4 860,00	MZHR-4234.F00020, ΓΟCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,90%	ос.ч.	2,000	КГ	2 800,00	СОМР-3487, СТП ТУ КОМП 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, ΓΟCT 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, ΓΟCT 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, ΓΟCT 4459-75
КАЛИЙ хромовокислый 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 918,00	NPOR-4459.F00600, FOCT 4459-75
КАЛИЙ хромовокислый 99,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	6 100,00	NPOR-4459.F00020, FOCT 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
КАЛИЙ щавелевокислый 2/зам 1/в 99,80%	х.ч.	0,500	КГ	3 587,00	COMP-5868.F01000, FOCT 5868-78

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КАЛИЙ щавелевокислый 2/зам 1/в 99,80%	х.ч.	0,100	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	ΚΓ	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 ACS, 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 ACS, 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	ΓΟCT 5845-79
КАЛИЙ-НАТРИЙ виннокислый 4/в 99,70%	Х.Ч.	0,100	КГ	2 122,00	NOVARINA-266.F00103, TV 6-09-2677-89
КАЛИЙ-НАТРИЙ виннокислый 4/в 99,70%	Х.Ч.	0,050	КГ	2 122,00	NOVARINA-266.F00062, TV 6-09-2677-89
КАЛИЙ-НАТРИЙ виннокислый 4/в 99.70%	х.ч.	0,010	КГ	7 075,00	NOVARINA-266.F00033, TV 6-09-2677-89
КАЛИЙ-НАТРИЙ углекислый 99,00101,00%	ч.д.а.	5,000	КГ	555,00	NPOR-4332.F05500, FOCT 4332-76
КАЛИЙ-НАТРИЙ углекислый 99,00101,00%	ч.д.а.	1.000	КГ	615,00	NPOR-4332.F01075, FOCT 4332-76
КАЛИЙ-НАТРИЙ углекислый 99,00101,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	615,00	NPOR-4332.F00575, FOCT 4332-76
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 азотнокиолый 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.	0,300	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%	X.4. X.4.	0.500	КГ	1 148,00	UC-4142.F00575, FOCT 4142-77
КАЛЬЦИЙ азотнокислый 4/в 99,00%	X.4.	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 Асс (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 (0,100к/шт)	extra pure	1,000	шт	98 216,00	ACROS-199901000 ACROS-199905000
КАЛЬЦИЙ гидрид 93,00% в гранулах 02мм особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	126 651,00	ACROS-199900025
КАЛЬЦИЙ гидрид 95,00% в грапулах с ими осооб чистый (2,300кг/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. 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, FOCT 9262-77
КАЛЬЦИЙ гидроокись 97,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,500	КГ	670,00	COMP-9262.F01600, FOCT 9262-77
КАЛЬЦИЙ гидроокись 97,00%	ч.д.а.	0,300	КГ	938,00	COMP-9262.F01600, FOCT 9262-77
КАЛЬЦИЙ гидроокись 97,00%		0,100	KΓ	1 860,00	COMP-9262.F00600, FOCT 9262-77
КАЛЬЦИЙ глюконат 1/в 100,00% общего назначения (1,000кг/шт)	ч.д.а. l.r.	1,000	кг ШТ	17 430,00	SIAL-21144-1KG
КАЛЬЦИЙ глюконат 1/в 100,00% общего назначения (1,000кг/шт) 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 (0,250кг/шт) КАЛЬЦИЙ глюконат б/в 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000			ACROS-211062500 ACROS-211060010
КАЛЬЦИЙ глюконат о/в 99,00% общего назначения (1,000кг/шт) КАЛЬЦИЙ карбид 72,0082,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	37 584,60 10 080,00	
	ı.r. İr		ШТ		ACROS-389792500
КАЛЬЦИЙ карбид 72,0082,00% общего назначения (1,000кг/шт)	••••	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
КАЛЬЦИЙ металлический 99,00% общего назначения в гранулах (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	79 380,00	ACROS-201180025

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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	ΚΓ	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	ШТ	23 421,00	ACROS-217520025
КАЛЬЦИЙ стеариновокислый 1/в 98,00%	ч.	5,000	ΚΓ	680,00	СОМР-1781, СТП ТУ КОМП 1-781-2017
КАЛЬЦИЙ стеариновокислый 1/в 98,00%	ч.	0,250	ΚΓ	945,00	СОМР-1781, СТП ТУ КОМП 1-781-2017
КАЛЬЦИЙ углекислый б/в 98,00%	ч.	25,000	ΚΓ	402,00	СОМР-2797, СТП ТУ КОМП 2-797-2019
КАЛЬЦИЙ углекислый б/в 98,00%	ч.	10,000	ΚΓ	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)	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 фосфорновити тольный 50,00% общего павлачения (0,000м/шт)	ч	0,500	КГ	1 388,00	UC-10091.F01055, FOCT 10091-75
КАЛЬЦИЙ фосфорнокиолый 1/зам 1/в 97,00%	ч.	0,100	КГ	2 864,00	UC-10091.F00260, FOCT 10091-75
КАЛЬЦИЙ фосфорнокиолый 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 фосфорнокиолый 1/зам 1/в 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	14 458.50	ABCR-AB119788
КАЛЬЦИЙ фосфорнокиолый 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 фосфорнокиолый 2/зам 2/в 98,00102,00% для биохимии (25,000кг/шт), EMPROVE™	biochemistry	25,000	шт	52 909,50	MERCK-1021469026
КАЛЬЦИЙ фосфорнокиолый 2/зам 2/в 98,00% особо чистый (1,000кг/шт)	extra pure	1,000	шт	11 340,00	ACROS-389830010
КАЛЬЦИЙ фосфорнокиолый гиро 96,00% общего назначения (5,000кг/шт)	I.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 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 (0,500кг/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), ЕМООКЕ	analysis-acs	1,000	шт	2 430,00	PANREAC-131232.1210
КАЛЬЦИЙ хлористый 2/в 99,00105,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	6 885,00	PANREAC-131232.1211
КАЛЬЦИЙ хлористый 2/в 99,00% для аналитики АСЗ (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	9 357.30	ACROS-423525000
КАЛЬЦИЙ хлористый 2/в 99,50% для биохимии (0,250кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	2 997.00	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 (0,230кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	13 312,50	ACROS-369262500 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 (1,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	8 725,50	ACROS-389262500
КАЛЬЦИЙ хлористый 6/в 98,00% для аналитики (2,500кг/шт)		1,000	шт	73 791,00	PANREAC-121214.0416
	analysis	1,000			MERCK/SUPELCO-1023795000
КАЛЬЦИЙ хлористый б/в 90,00% общего назначения в гранулах 12мм (5,000кг/шт)	l.r.		ШТ	47 775,00	
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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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
КАМФОРОХИНОН-DL 99.00% (0.010кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	10 731,00	ACROS-154570100
ΚΑΜΦΟΡΟΧΙΙΗΟΗ-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	12 705,00	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 K2SO4(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%	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	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, TY 6-09-5359-88
КВАСЦЫ железоаммонийные 12/в 98,00101,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	1 156,00	LHT-5359.F01055, TV 6-09-5359-88
КВАСЦЫ железоаммонийные 12/в 98,00101,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	2 794,00	LHT-5359.F00260, TV 6-09-5359-88
КВАСЦЫ железоаммонийные 12/в 98,00101,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	3 528,00	LHT-5359.F00103, TY 6-09-5359-88
КВАСЦЫ железоаммонийные 12/в 98,00101,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	7 210,00	LHT-5359.F00033, TV 6-09-5359-88
КВАСЦЫ железоаммонийные 12/в 98,00101,00%	ч.д.а.	0,005	КГ	13 430,00	LHT-5359.F00033, TY 6-09-5359-88
КВАСЦЫ железоаммонийные 12/в 98,50102,00% для аналитики АСS, ISO (0,500кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	7 290,00	PANREAC-131365.1210
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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
КВАСЦЫ железоаммонийные 12/в 99,00% для аналитики АСS (2,500кг/шт), АСS-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 (0,230кг/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 (0,000кг/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 (0,020кг/шт)	l.r.	1,000	шт	16 065.00	ACROS-146210010
КИСЛОТА аминобензойная-пара 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	62 265,00	ACROS-146210010 ACROS-146210050
КИСЛОТА аминомасляная-пара 99,00% общего назначения (0,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 040,00	ACROS-17090250
КИСЛОТА аминомасляная-альфа ээ,оо% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	15 357.00	ACROS-172090230 ACROS-103281000
	l.r.	1,000	ШТ	11 203,50	SIAL-283746-25G
КИСЛОТА аминометилбензойная-4 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000		15 225,00	ACROS-291640010
КИСЛОТА аминометилфосфоновая 99,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.		ШТ		-
КИСЛОТА аминометилфосфоновая 99,00% общего назначения (0,005 кг/шт)	****	1,000	ШТ	119 805,00	ACROS-291640050
КИСЛОТА аминонафталин-5-сульфоновая-2 95,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r. aldrich™	1,000	ШТ	4 830,00	SIAL/ALDRICH-285072-5G
КИСЛОТА аминонафталин-5-сульфоновая-2 95,00% общего назначения (0,100кг/шт)		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
KUCЛOTA аминоуксусная 98,50%	ч.	25,000	КГ	511,00	FOOT 5860-75
КИСЛОТА аминоуксусная 98,50%	Ч.	1,000	КГ	556,00	ГОСТ 5860-75
KUCЛОТА аминоуксусная 98,50%	Ч.	0,500	КГ	616,00	FOCT 5860-75
КИСЛОТА аминоуксусная 98,50%	Ч.	0,100	КГ	929,00	ГОСТ 5860-75
КИСЛОТА аминоуксусная 98,50%	Ч.	0,050	КГ	1 728,00	FOCT 5860-75
КИСЛОТА аминоуксусная 98,50% для аналитики АСS (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
KUCЛOTA 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	ГОСТ 5860-75
КИСЛОТА аминоуксусная 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	672,00	ГОСТ 5860-75
КИСЛОТА аминоуксусная 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 036,00	ГОСТ 5860-75
КИСЛОТА аминоуксусная 99,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 784,00	ГОСТ 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™	1,000	ШТ	22 375,50	ACROS-35276
КИСЛОТА анисовая-мета 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 140,00	ACROS-152471000
КИСЛОТА анисовая-орто 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 460,00	ACROS-173751000
КИСЛОТА анисовая-пара 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 255,00	ACROS-152371000
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 98,00% в кристаллах/порошке	Ч.	10,000	КГ	1 937,00	СОМР-1722, СТП ТУ КОМП 1-722-2015
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 98,00% в кристаллах/порошке	Ч.	5,000	КГ	1 942,00	СОМР-1722, СТП ТУ КОМП 1-722-2015
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 98,00% в кристаллах/порошке	Ч.	0,500	КГ	2 047,00	СОМР-1722.F01000, СТП ТУ КОМП 1-722-2015
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 98,00% в кристаллах/порошке	Ч.	0,100	КГ	2 252,00	СОМР-1722.F00105, СТП ТУ КОМП 1-722-2015
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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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	КГ	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 АСS, 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	2 833,00	СОМР-2724, СТП ТУ КОМП 2-724-2015
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 99,50% в кристаллах/порошке	х.ч.	20,000	КГ	2 833,00	СОМР-2724, СТП ТУ КОМП 2-724-2015
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 99,50% в кристаллах/порошке	х.ч.	10,000	КГ	2 833,00	СОМР-2724, СТП ТУ КОМП 2-724-2015
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 99,50% в кристаллах/порошке	х.ч.	5,000	КГ	2 833,00	СОМР-2724, СТП ТУ КОМП 2-724-2015
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 99,50% в кристаллах/порошке	Х.Ч.	0,500	КГ	2 938,00	СОМР-2724.F01000, СТП ТУ КОМП 2-724-2015
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 99,50% в кристаллах/порошке	х.ч.	0,100	КГ	3 333,00	СОМР-2724.F00105, СТП ТУ КОМП 2-724-2015
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 99,50% в кристаллах/порошке	х.ч.	0,050	КГ	3 623,00	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)	l.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 10521-78
КИСЛОТА бензойная 99.90%	ч.д.а.	20,000	КГ	1 250,00	COMP-10521, FOCT 10521-78
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.	2,500	КГ	1 310,00	COMP-10521.F05500, FOCT 10521-78
КИСЛОТА бензойная 99.90%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 430,00	COMP-10521.F01075, FOCT 10521-78
КИСЛОТА бензойная 99,90%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 920,00	COMP-10521.F00250, FOCT 10521-78
КИСЛОТА бензойная 99.90%	ч.д.а.	0.010	КГ	5 850,00	COMP-10521.F00020, FOCT 10521-78
КИСЛОТА бензойная 100,00% для аналитики (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	ШТ	5 488,35	MERCK-1001360250
КИСЛОТА борная 99,00%	ч.	25,000	КГ	585,00	СОМР-2458, СТП ТУ КОМП 2-458-2011
КИСЛОТА борная 99,00%	Ч.	10,000	КГ	593,00	СОМР-2458, СТП ТУ КОМП 2-458-2011
КИСЛОТА борная 99,00%	Ч.	5,000	КГ	593,00	СОМР-2458, СТП ТУ КОМП 2-458-2011
КИСЛОТА борная 99,50100,50% для аналитики ACS, ISO (0,100кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	4 053,00	MERCK-1001650100
КИСЛОТА борная 99,50%	ч.д.а.	25,000	КГ	830,00	СОМР-2459, СТП ТУ КОМП 2-459-2011
КИСЛОТА борная 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	875,00	СОМР-2459, СТП ТУ КОМП 2-459-2011
КИСЛОТА борная 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 008,00	СОМР-2459, СТП ТУ КОМП 2-459-2011
КИСЛОТА борная 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	935,00	СОМР-2459, СТП ТУ КОМП 2-459-2011
КИСЛОТА борная 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 426,00	СОМР-2459, СТП ТУ КОМП 2-459-2011
КИСЛОТА борная 99,80%	Х.Ч.	1,000	КГ	576,00	REAHIM-9656.F01600, FOCT 9656-75
кислота борная 99,80%	х.ч.	0,500	КГ	626,00	REAHIM-9656.F01000, FOCT 9656-75
КИСЛОТА 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%	ос.ч.	0,500	КГ	2 087,00	СОМР-3091.F01055, СТП ТУ КОМП 3-091-2009
КИСЛОТА борная 99,90%	ос.ч.	0.050	КГ	4 047,00	СОМР-3091.F00103, СТП ТУ КОМП 3-091-2009

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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%	oc.4.	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%	oc.4.	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	79 947,00	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), ВІОСНЕМІСА	biochemistry	1,000	ШТ	2 916,00	APPLICHEM-A3712,0250
КИСЛОТА глутаминовая-L 99.00% общего назначения (0.250кг/шт)	I.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	74 917.50	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 (0,000кг/шт)		1,000	ШТ	24 360,00	ACROS-156441000
IKVICTIOTA ЛИНИТОСАПИЦИПОВАЯ-3 5 ЧХ ОО% ООШЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (О TOOKF/ПТ)	l.r.				

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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 диэтилентриаминлентауксусная 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-11488
КИСЛОТА додекандионовая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	11 895,00	ACROS-11166 ACROS-12259
КИСЛОТА изофталевая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 360,50	ACROS-12239 ACROS-122655000
КИСЛОТА изофталевая 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	22 588,50	ACROS-122650000 ACROS-122650020
КИСЛОТА изофталевая 99,00% общего назначения (2,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	21 105,00	ACROS-162690020 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 кремневая водная 20,0028,00(ПОТЕРИ ПП)%	ч.д.а.	0,250	ΚΓ	4 998,00	UC-4214.F01055, FOCT 4214-78
КИСЛОТА кремневая водная 20,0028,00(ПОТЕРИ ПП)%	Ч.	0,250	ΚΓ	1 885,00	UC-4214, FOCT 4214-78
КИСЛОТА лауриновая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 475,50	ACROS-167281000
КИСЛОТА лауриновая 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	4 525,50	ACROS-167285000
КИСЛОТА лауриновая 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	17 732,00	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.	5,000	КГ	1 329,00	COMP-3652, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,50%	Ч.	5,000	КГ	1 334,00	COMP-3652.F05500, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,50%	Ч.	1,000	КГ	1 359,00	COMP-3652.F01075, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,50%	Ч.	0,500	КГ	1 393,00	COMP-3652.F00575, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99.50%	Ч.	0.100	КГ	1 894,00	COMP-3652.F00250, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99.50%	Ч.	0.050	КГ	2 094,00	COMP-3652.F00075, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99.80%	Х.Ч.	10,000	КГ	1 500,00	COMP-3652, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99.80%	х.ч.	5,000	КГ	1 500,00	COMP-3652.F05500, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99.80%	х.ч.	1.000	КГ	1 590.00	COMP-3652.F01075, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99.80%	х.ч.	0.500	КГ	1 560,00	COMP-3652.F00575, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99.80%	X.4.	0.100	КГ	2 170.00	COMP-3652.F00250, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99.80%	X.4.	0,100	КГ	3 875,00	COMP-3652.F00075, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,80%	х.ч. ч.д.а.	25,000	KΓ	1 094,00	COMP-3652, FOCT 3652-69
КИСЛОТА ЛИМОННАЯ 1/В 99,80%	ч.д.а. ч.д.а.	10,000	КГ	1 094,00	COMP-3652, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,80%		5,000	КГ	1 124,00	COMP-3652, FOCT 3652-69
	ч.д.а.	1,000			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,80%	ч.д.а.	0.500	КГ	1 214,00	COMP-3652.F01075, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,80%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 214,00	COMP-3652.F00575, FOCT 3652-69

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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%	OC.4.	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.Y.	0,500	КГ	2 545,00	СОМР-3123.F01075, СТП ТУ КОМП 3-123-2009
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,90%	OC.4.	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), АR	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)	synthesis	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, TY 6-09-2154-77
КИСЛОТА молибденовая 85,00%	Ч.	0,100	КГ	11 917,00	UC-2154.F00260, TY 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
КИСЛОТА нафтилуксусная 95,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 475,50	ACROS-349640250

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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-129700025
КИСЛОТА пальмитиновая 99.00% общего назначения (0.010кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 930.00	SIAL/SIGMA-P0500-10G
КИСЛОТА пентадекановая 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	15 477,00	ACROS-129830050
КИСЛОТА пиренилборная 95,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	9 681.00	ALFA AESAR-H64211
КИСЛОТА полиакриловая 1,800Мв(Мw) общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	18 795,00	SIAL/ALDRICH-323667-100G
КИСЛОТА полиакриловая 450,000Мв(Мw) общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	26 145,00	SIAL/ALDRICH-181285-100G
КИСЛОТА полиакриловая 1,250,000Мв(Мw) общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	22 890,00	SIAL/ALDRICH-306215-100G
КИСЛОТА полиакриловая 4,000,000Мв(Мw) 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), НРLС	chrom.	1,000	шт	22 470,00	SIAL-R4033-50MG
КИСЛОТА салицилгидроксамовая 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.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 АСЅ (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), Т ОКОМ.: А	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 селициловая ээ,оо и осооо чистая (1,000кг/шт), ост	synthesis	1,000	ШТ	40 425.00	MERCK/SIAL-8007531000
КИСЛОТА сеоациновая 90,00% для синтеза (1,000к/шт)	synulesis u	1,000	КГ	4 387,00	REAHIM-216.F01055, TV 6-09-17-216-89
КИСЛОТА селенистая 99.00%	ч. ч.	0.100	KΓ	5 367,00	REAHIM-216.F00103, TV 6-09-17-216-89
КИСЛОТА селенистая 99,00%	ч. Ч.	0,050	КГ	5 467,00	REAHIM-216.F00062, TY 6-09-17-216-89
КИСЛОТА селенистая 59,00% общего назначения (0,100кг/шт)	ч. l.r.	1,000	ШТ	3 150,00	ACROS-120531000
КИСЛОТА соройновая 99,00% общего назначения (0,100м/шт)	l.r.	1,000	шт	10 374,00	ACROS-120531000 ACROS-120535000
КИСЛОТА соройновая 98,00% оощего назначения (0,300м/шт)	ч.	5,000	КГ	1 110,00	COMP-2838, CTT TY KOMT 2-838-2022
КИСЛОТА Стеариновая 98,00%	ч.	25,000	КГ	719,00	СОМР-2103, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,00%	ч. ч.	10,000	KΓ	719,00	
КИСЛОТА сульфаминовая 99,00%	ч.	5,000	КГ	719,00	СОМР-2103, СТП ТУ КОМП 2-103-2009 СОМР-2103, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,00%		0,500	KΓ	829,00	COMP-2103, C11119 KOMIT 2-103-2009 COMP-2103.F01075, CTIT TY KOMIT 2-103-2009
	ч.				·
КИСЛОТА сульфаминовая 99,00% КИСЛОТА сульфаминовая 99,00%	ч. ч.	0,500	КГ	282,00	REAHIM-2437.F00560, TV 6-09-2437-79
КИСЛОТА сульфаминовая 99,00%	ч.	0,100 0.100	KF KF	1 309,00 782,00	COMP-2103.F00250, CTIT TY KOMIT 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,00%		- ,			REAHIM-2437.F00250, TV 6-09-2437-79
	ч.	0,050	КГ	1 339,00	COMP-2103.F00105, CTT TV KOMT 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,00%	Ч.	0,010	КГ	5 319,00	COMP-2103.F00020, CTFI TV KOMFI 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,30%	ч.д.а.	25,000	КГ	803,00	COMP-2103, CTF TV KOMF 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,30%	ч.д.а.	10,000	КГ	803,00	COMP-2103, CTF TV KOMF 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,30%	ч.д.а.	5,000	КГ	803,00	COMP-2103, CTF TV KOMF 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,30%	ч.д.а.	0,500	КГ	983,00	СОМР-2103.F01075, СТП ТУ КОМП 2-103-2009

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КИСЛОТА сульфаминовая 99,30%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 473,00	COMP-2103.F00250, CTП 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		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
КИСПОТА сульфосалициловая 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	4 784,00	LHT-4478.F00103. FOCT 4478-78
КИСПОТА сульфосалициловая 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	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 (0,500кг/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 (25,000кг/шт)	synthesis	1,000	шт	248 850,00	MERCK/SIAL-8006919025
КИСЛОТА терефталевая 98,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	9 130,00	MERCK-8007620100
КИСЛОТА терефталевая 98,00% для синтеза (1,000кг/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 (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	23 835,00	ACROS-180720050
КИСЛОТА тиофенкарбоновая-2 98,50% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 510,00	ACROS-138841000
КИСПОТА тримезиновая 98,00% (0,005кг/шт)	acros™	1,000	шт	2 803,50	ACROS-10535
КИСЛОТА тримезиновая 98,00% (0,050кг/шт)	acros™	1,000	шт	6 898,50	ACROS-10535
КИСЛОТА триметилуксусная 99,00% (0,500кг/шт)	acros™	1,000	шт	7 539,00	ACROS-14002
КИСЛОТА триметоксибензойная-3.4.5 99.00% (0.100кг/шт)	acros™	1,000	шт	3 255.00	ACROS-13993
КИСПОТА трихлоруксусная 98,50%	Ч.	25,000	КГ	11 167,00	СОМР-1735, СТП ТУ КОМП 1-735-2015
КИСЛОТА трихлоруксусная 98,50%	ч.	1,000	КГ	11 750,00	СОМР-1735, СТП ТУ КОМП 1-735-2015
КИСПОТА трихлоруксусная 98,50%	ч.	0,500	КГ	11 750,00	СОМР-1735, СТП ТУ КОМП 1-735-2015
КИСЛОТА трихлоруксусная 98,50%	ч.	0,100	КГ	13 210,00	СОМР-1735, СТП ТУ КОМП 1-735-2015
КИСПОТА трихлоруксусная 98,50%	ч.	0.100	КГ	13 210,00	СОМР-1735, СТП ТУ КОМП 1-735-2015
КИСЛОТА трихлоруксусная 99,00100,50% чистая (0,100кг/шт)	pure	1,000	ШТ	5 589,00	PANREAC-141067.1608
КИСЛОТА трихлоруксусная 99,00100,50% чистая (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	28 755,00	PANREAC-141067.1611
КИСЛОТА трихлоруксусная 99,50%	х.ч.	25,000	КГ	11 670,00	COMP-2736, CTFT TY KOMFT 2-736-2015
КИСПОТА трихлоруксусная 99,50%	х.ч.	0,500	КГ	12 100,00	COMP-2736, CTF TY KOMF 2-736-2015
КИСЛОТА Трихлоруксусная 99,50%	X.4. X.4.	0,100	KΓ	15 900,00	COMP-2736, CTT TY KOMIT 2-736-2015
КИСЛОТА трихлоруксусная 99,50%	х.ч.	0,100	KΓ	15 900,00	COMP-2736, CTTT 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
	analysis-acs	1,000	ш	10 773,00	1 ANNEAU-101007.1003
КИСЛОТА трихлоруксусная 99,50% для аналитики ACS (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 (0,025кг/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, TV 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, TY 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, TY 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-01240,00010
КИСЛОТА фосфорная мета 33,50102,00 % для опохимии (0,100к/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 35,5030,30 % стабилизированная общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	17 262,00	ACROS-430233000 ACROS-219221000
КИСЛОТА фосфорная мета 40,0046,00% стабилизированная общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	26 439,00	ACROS-219221000 ACROS-219225000
КИСЛОТА фосфорная мета 40,0040,00 % стаоилизированная общего назначения (0,300кг/шт)	analysis	1,000	шт	15 645,00	PALLAV-02011,00100
КИСЛОТА фосфорная мета 56,0060,00% для аналитики (0,100л/шт), АК	analysis	1,000	шт	78 120,00	PALLAV-02011,00100
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(-нз) водная 13,00(ПОТЕРИ ПВ/LOSS OI)% (0,300кг/шт), КО	analysis	1,000	шт	90 300,00	MERCK/SUPELCO-1005830100
КИСЛОТА фосфорновольфрамовая(-По) водная 17,00(ПОТЕРИ ПВ/LOSS OI)% (0,100к/шт), EMSURE™	analysis	1,000	шт	22 785,00	MERCK/SUPELCO-1005830100 MERCK/SUPELCO-1005830250
КИСЛОТА фосфорновольфрамовая(-на) водная 17,00(ПОТЕРИТЫ/LOSS OI)% (0,230кп/шт), ЕМВОКЕ	аналуыз ч.д.а.	1,000	КГ	29 050,00	СТО 26279726-ФВК-2017
КИСЛОТА фосфорновольфрамовая(-п3) водная 83,00(WO3)%	ч.д.а. ч.д.а.	0,100	KI KE	30 317,00	СТО 26279726-ФВК-2017
КИСЛОТА фосфорновольфрамовая(-нз) водная 83,00(WO3)%	ч.д.а. ч.д.а.	0,100	КГ	35 270,00	СТО 26279726-ФВК-2017 СТО 26279726-ФВК-2017
КИСЛОТА фталевая 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	ч.д.а. analvsis	1.000	ШТ	4 218,00	PALLAV-02027.00500
КИСЛОТА фталевая 99,00% для аналитики (0,300к/шт)	synthesis	1,000	шт	9 578,00	MERCK/SIAL-8222980100
КИСЛОТА фталевая 99,00% для синтеза (0,100кг/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% общего назначения (0,230к/шт), PURISS.PA	analysis	1,000	шт	17 526,90	SIAL-80010-100G
КИСЛОТА фталевая 99,50% чистая для аналитики (0,100кг/шт), РURISS.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-240745-100G SIAL-47910-100G
КИСЛОТА фумаровая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 979,50	ACROS-119750010
КИСЛОТА фумаровая 99,50% общего назначения (1,000кг/шт)	ч.	5.000	КГ	831,00	СОМР-2779, СТП ТУ КОМП 2-779-2017
КИСЛОТА фумаровая 99,50%	ч.	0,500	KI KE	1 100,00	СОМР-2779, СТП ТУ КОМП 2-779-2017 СОМР-2779, СТП ТУ КОМП 2-779-2017
КИСЛОТА фумаровая 99,50%	ч.	0,500	КГ	5 012,00	COMP-2779, CTITTY KOMIT2-779-2017 COMP-2779, CTITTY KOMIT2-779-2017
КИСЛОТА фумаровая 99,50% (КИСЛОТА хинная-D-(-) 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	ч. l.r.	1,000	кі 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
КИСЛОТА хинная-D-(-) 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	13 020,00	ALFA AESAR-L15238.14
ки оло ти хинная-∪-(-) эо,∪∪% оощего назначения (∪,∪∠экг/ШТ)	1.Г.	1,000	шТ	13 020,00	ALFA AESAK-L 15238.14

Наименование товара		Фасовка	Ед.	Цена, руб	Примечание
квалификация			изм.	без НДС	<u>'</u>
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 шавелевая 2/в 99.50%	х.ч.	10.000	КГ	680,00	SOLI-22180, FOCT 22180-76
КИСЛОТА шавелевая 2/в 99.50%	х.ч.	5,000	КГ	690,00	SOLI-22180.F06300, FOCT 22180-76
КИСЛОТА шавелевая 2/в 99.50%	х.ч.	1,000	КГ	945,00	LHT-22180.F01600. FOCT 22180-76
КИСЛОТА шавелевая 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 щавелевая 2/в 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	1 288,00	LHT-22180.F00600, FOCT 22180-76
КИСПОТА шавелевая 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 шавелевая 2/в 99.50%	х.ч.	0.050	КГ	1 300,00	SOLI-22180.F00105, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99.50%	X.4.	0,030	KΓ	5 470,00	LHT-22180.F00020. ΓΟCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	X.4. X.4.	0,010	KΓ	5 330,00	SOLI-22180.F00020, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	х.ч. ч.д.а.	10.000	KΓ	985,00	COMP-22180, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	ч.д.а. ч.д.а.	5,000	KΓ	985,00	COMP-22180,F06300, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	ч.д.а. ч.д.а.	1,000	KΓ	1 060,00	COMP-22180.F01600. FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	ч.д.а. ч.д.а.	0,500	KΓ	1 090,00	COMP-22180.F01000, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99.50%	ч.д.а. ч.д.а.	0,300	КГ	1 485.00	COMP-22180.F00105, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99.50%	ч.д.а. ч.д.а.	0,100	KΓ	1 985,00	COMP-22180.F00105, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%		0,030	KI KE	9 635.00	COMP-22180.F00103, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	ч.д.а. ч.	20,000		695,00	
	**		КГ		COMP-22180, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	ч.	10,000	КГ	695,00	COMP-22180, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	Ч.	1,000	КГ	770,00	COMP-22180.F01600, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 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.	0,050	КГ	1 695,00	COMP-22180.F00105, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	Ч.	0,010	КГ	5 345,00	COMP-22180.F00010, 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 ASC (1,000кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	9 345,00	ACROS-423150010
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50% чистый для аналитики ACS (1,000кг/шт), PURISS.PA-ACS	analysis-acs	1,000	ШТ	12 390,00	SIAL-33506-1KG
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,90%	ос.ч.	5,000	КГ	1 733,00	СОМР-3104, СТП ТУ КОМП 3-104-2009
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,90%	ос.ч.	2,000	КГ	1 733,00	СОМР-3104, СТП ТУ КОМП 3-104-2009
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,90%	ос.ч.	0,500	КГ	1 838,00	СОМР-3104.F01000, СТП ТУ КОМП 3-104-2009
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,90%	ос.ч.	0,100	КГ	2 403,00	СОМР-3104.F00250, СТП ТУ КОМП 3-104-2009

Наименование товара		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
квалификация КИСЛОТА ЭДТА б/в 99,00% для биохимии (0,500кг/шт), BIOLOGY	biochemistry	1,000	изм.	4 374,00	APPLICHEM-A5097.1000
КИСЛОТА ЭДТА 0/8 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 ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	63 747.00	PANREAC-131026.0416
КИСЛОТА ЭДТА 6/в 99,40100,60% для аналитики АСS (23,000кг/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
КИСЛОТА ЭДТА оль дикалиевая 2/в 99,00101,50% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	3 780,00	MERCK/SIAL-8190400025
	synthesis I.r.	1,000	шт	6 573.00	FISHER-BP119-500
КИСЛОТА ЭДТА соль дикалиевая 2/в 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	****	1,000		18 603,60	
КИСЛОТА ЭДТА соль динатриево-магниевая 1/в 99,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.		ШТ	,	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	КГ	960,00	СОМР-2783, СТП ТУ КОМП 2-783-2017
КИСЛОТА янтарная 99,70%	Ч.	5,000	ΚΓ	990,00	СОМР-2783.F05500, СТП ТУ КОМП 2-783-2017
КИСЛОТА янтарная 99,70%	ч.	1,000	КГ	1 015,00	СОМР-2783.F01075, СТП ТУ КОМП 2-783-2017
КИСЛОТА янтарная 99,70%	Ч.	0,500	КГ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	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	КГ	2 875,00	UPCR-4528.F00105, FOCT 4528-78
КОБАЛЬТ азотнокислый (II) 6/в 97.00%	ч.	0.010	КГ	6 195,00	SOLI-4528.F00020, FOCT 4528-78
КОБАЛЬТ азотнокислый (II) 6/в 97.00%	ч.	0,010	КГ	9 005,00	UC-4528.F00020, FOCT 4528-78
КОБАЛЬТ азотнокислый (II) 6/в 97,00%	ч.	0,010	КГ	7 165,00	UPCR-4528.F00020, FOCT 4528-78
КОБАЛЬТ бромистый (II) б/в 99,00% в кристаллах (1,000кг/шт)	ч. М.В.Ч.	1,000	ШТ	51 100,00	LN-2718-1000
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% общего назлачения (0,000кг/шт)	и.г. 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)	M.B.4.	1,000	шт	16 380,00	LN-27352-9900-3p
КОБАЛЬТ бромистый (II) б/в 99,99% ультра сухой в порошке (0,000кг/шт)	м.в.ч. М.В.Ч.	1,000	шт	213 640,00	LN-27352-9900-3p
КОБАЛЬТ гидроксид (II) 99,90% для анализа примесей (0,500кг/шт)	pur.analysis	1,000	шт	35 469,00	ABCR-AB203008
КОБАЛЬТ йодистый (II) б/в 95,00% общего назначения (0,010кг/шт)	pur.analysis I.r.	1,000	шт	21 525,00	ABCR-AB203006 ABCR-AB108936-10G
кориль подистый (п) отв ээ,00% оощего назначения (0,0 токт/шт)	I.I.	1,000	ШІ	21 525,00	ADUR-AD 100930-10G

Наименование товара		Фасовка	Ед.	Цена, руб	Примечание
квалификация		1,000	изм.	без НДС 42 819,00	LN-27532-9990-3g
КОБАЛЬТ йодистый (II) б/в 99,999% ультра сухой в гранулах (0,050кг/шт) КОБАЛЬТ металлический 99,50% в гранулах/стружке 1х1х10мм	M.B.Y. X.Y.	0,500	ШТ КГ	20 180,00	СОМР-2313, СТП ТУ КОМП 2-313-2011
КОБАЛЬТ металлический 99,50% в гранулах/стружке 1х1х10мм	X.4. X.4.	0,500	KI KE	21 520.00	СОМР-2313, СТПТУ КОМП 2-313-2011 СОМР-2313.F00250, СТП ТУ КОМП 2-313-2011
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,0074,00(Со)%	X.ч. Ч.	20,000	KI KF	3 650,00	SOLI-4467, FOCT 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,0074,00(СО)%		1,000	KΓ	3 725,00	SOLI-4467, FOCT 4467-79
	ч.	1,000	KI KE	3 965,00	UC-4467. FOCT 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,0074,00(Со)% КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,0074,00(Со)%	ч. ч.	0.500	KI KE	12 855,00	REAHIM-4467.F01000, FOCT 4467-79
		0,500		3 755.00	SOLI-4467.F01000, FOCT 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,0074,00(Co)%	ч.	- /	КГ		
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,0074,00(Co)%	Ч.	0,500	КГ	4 025,00	UC-4467.F01000, FOCT 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,0074,00(Co)%	ч.	0,100	КГ	13 168,00	REAHIM-4467.F00600, FOCT 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,0074,00(Co)%	ч.	0,100	КГ	4 068,00	SOLI-4467.F00600, FOCT 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,0074,00(Co)%	ч.	0,100	КГ	4 338,00	UC-4467.F00600, FOCT 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,0074,00(Co)%	ч.д.а.	5,000	КГ	6 090,00	SOLI-4467, FOCT 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,0074,00(Co)%	ч.д.а.	1,000	КГ	5 925,00	SOLI-4467.F01600, FOCT 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,0074,00(Co)%	ч.д.а.	0,500	КГ	5 985,00	SOLI-4467.F01000, FOCT 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,0074,00(Co)%	ч.д.а.	0,500	КГ	4 745,00	UC-4467.F01000, FOCT 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,0074,00(Co)%	ч.д.а.	0,500	КГ	4 730,00	UC-4467.F01600, FOCT 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,0074,00(Co)%	ч.д.а.	0,100	КГ	6 298,00	SOLI-4467.F00600, FOCT 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,0074,00(Co)%	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	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	6 120,00	UC-4462.F00020, FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,50102,00%	ч.д.а.	25,000	КГ	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	КГ	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	КГ	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	КГ	1 980,00	SOLI-4462.F00105, FOCT 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	КГ	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	КГ	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	КГ	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	КГ	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	КГ	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	КГ	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
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.	0,500	KΓ	2 845,00	UC-4525.F00575, FOCT 4525-77
אין אווסאוקטוא אווערענטאוו (וו) טוב 20,00%	Ч.	0,500	KI	2 040,00	00-4020.F00070, TOOT 4020-77

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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, FOCT 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 (0,000кг/шт), РОКОМ	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	риге ч.д.а.	20,000	КГ	910,00	LHT-10163, FOCT 10163-76
КРАХМАЛ растворимый 4,56рН	**	1.000		985,00	
1 ' ' '	ч.д.а.	,	КГ		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 4,56рН	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 4,56рH	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%	ос.ч.	1,000	КГ	6 192,00	ТУ 2611-001-56278322-2016
КРЕМНИЙ окись (IV) б/в 99,99%	ос.ч.	0,100	КГ	7 297,00	ТУ 2611-001-56278322-2016
КРЕМНИЙ окись (IV) б/в 99,99%	ос.ч.	0,010	КГ	12 250,00	ТУ 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)	l.r.	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 (0,050кг/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% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	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
ЛАНОЛИН б/в (0,500кг/шт)	acros™	1,000	шт	8 284,50	ACROS-41300

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
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, TV 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 6/8 98.00%	ч.	0,005	КГ	21 890,00	CESIUM-4676.F00033, TV 6-09-4676-83
ЛАНТАН азотнокислый 6/в 99,00%	х.ч.	1,000	КГ	6 112,00	CESIUM-4676.F01055, TV 6-09-4676-83
ЛАНТАН азотнокислый 6/в 99.00%	х.ч.	0.100	КГ	7 217,00	CESIUM-4676.F00103, TV 6-09-4676-83
ЛАНТАН азотнокислый 6/в 99,00%	х.ч.	0,050	КГ	7 217,00	CESIUM-4676.F00062, TV 6-09-4676-83
ЛАНТАН азотнокислый 6/в 99.00%	х.ч.	0.010	КГ	12 170,00	CESIUM-4676.F00033, TV 6-09-4676-83
ЛАНТАН азотнокислый 6/в 99.00%	х.ч.	0,005	КГ	18 390,00	CESIUM-4676.F00033, TV 6-09-4676-83
ЛАНТАН азотнокисыни отв ээ,оо ж 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 ААС (0,000кг/шт)	sp-aas	1,000	шт	51 240,00	SIAL-289205-250G
ЛАНТАН окись (пр ээ,эо % для спектроскопии ААЗ (о,200к/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 MERCK-112219
ЛАНТАН хлористый 7/в 99,50%	X.Y.	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	КГ	13 017,00	CESIUM-4773.F01033, TY 6-09-4773-64
ЛАНТАН хлористый 7/в 99,50%		0,100	KI KE	13 117,00	CESIUM-4773.F00103, Ty 6-09-4773-84
	X.Y. I.r.			20 979,00	ACROS-349741000
ЛАУРИЛ пероксид 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)		1,000	ШТ		APPLICHEM-A1426.1000
ЛЕЙЦИН-L +14,5+16,5°aD при 20°C чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	16 038,00	
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 (0,500кг/шт), ВІОСНЕМІСА	biochemistry	1,000	ШТ	49 734,00	APPLICHEM-A0893,0500
ЛЕЦИТИН-L-АЛЬФА желтка яичного 60,00% для ТСХ (0,100кг/шт), TLC	chrom.	1,000	ШТ	97 755,00	SIAL/SIGMA-61755-100G
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 (0,100г/шт), TLC/TYPE-XVI-E	chrom.	1,000	ШТ	18 690,00	SIAL/SIGMA-P3556-100G
ЛЕЦИТИН-L-АЛЬФА желтка яичного для биохимии (0,100кг/шт)	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 (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	26 880,00	ACROS-413100010
ЛИГНИН 3,004,00рН общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 146,00	TCI-I0045-500G
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 (0,250кг/шт)	pure	1,000	ШТ	26 163,00	APPLICHEM-A1342,0250
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 (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	15 235,50	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 (100мг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	72 030,00	SIAL/SIGMA-L2880-100MG
ЛИТИЙ азотнокислый 3/в 99,00%	х.ч.	0,100	КГ	14 100,00	CESIUM-5486.F00105, TV 6-09-5486-91
ЛИТИЙ азотнокислый 99,00% особо чистый (0,250кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	7 665,00	ACROS-211322500
ЛИТИЙ азотнокислый 99,00% особо чистый (1,000кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	64 470,00	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 синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	41 379,00	PALLAV-01548,00100
ЛИТИЙ боргидрид 95,00% (0,050кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	62 727,00	ACROS-206810500
ЛИТИЙ борнокислый мета 2/в 99,00%	Ч.	1,000	КГ	14 405,00	CESIUM-4756.F01075, TY 6-09-4756-79
ЛИТИЙ борнокислый мета 2/в 99,00%	Ч.	0,500	КГ	14 440,00	CESIUM-4756.F00575, TY 6-09-4756-79
ЛИТИЙ борнокислый мета 2/в 99,00%	Ч.	0,050	КГ	15 140,00	CESIUM-4756.F00075, TY 6-09-4756-79
ЛИТИЙ борнокислый мета 99,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	11 151,00	ACROS-36571
ЛИТИЙ борнокислый мета 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	46 084,50	ACROS-36571
ЛИТИЙ бромистый 2/в 98,50%	Ч.	1,000	КГ	21 837,00	CESIUM-3688.F01055, TY 6-09-3688-80
ЛИТИЙ бромистый б/в 98,00%	Ч.	1,000	КГ	26 600,00	CESIUM-041.F, TY 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
ЛИТИЙ бромистый б/в 99,00%	х.ч.	1,000	КГ	30 937,00	CESIUM-041.F01055, TY 6-09-04-1-83

Наименование товара		Фасовка	Ед.	Цена, руб	Примечание
квалификация ЛИТИЙ бромистый б/в 99,00% чистый (0,250кг/шт)	pure	1,000	изм.	без НДС 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)	риге м.в.ч.	1,000	ШТ	9 800.00	LN-0305-0100
ЛИТИЙ бромистый б/в 99,99% в гранулах/порошке (0,100кг/шт)	м.в.ч. м.в.ч.	1,000	шт	12 460,00	LN-0305-0100 LN-0305-0200
ЛИТИЙ бромистый б/в 99,99% в гранулах/порошке (0,500кг/шт)	м.в.ч. м.в.ч.	1,000	ШТ	24 950,00	LN-0305-0200 LN-0305-0500
ЛИТИЙ бромистый б/в 99,99% в гранулах/порошке (0,500кг/шт)	M.B.Y.	1,000	шт	49 994,00	LN-0305-0500 LN-0305-1000
ЛИТИЙ оромистый о/в ээ,ээ% в гранулах/порошке (т,ооок/шт)	м.в.ч. I.r.	1,000			ALFA AESAR-A16308
лит ии винограднокислый пиро 1/в оощего назначения (0,0 токт/шт) ЛИТИЙ гидроокись 1/в 99.00%		25.000	ШТ	5 134,50 22 000.00	ALFA AESAK-A 16308 СОМР-2146. СТП ТУ КОМП 2-146-2010
	ч.	- ,	КГ	/	1, 1
ЛИТИЙ гидроокись 1/в 99,00%	Ч.	2,000	КГ	22 000,00	COMP-2146, CTF TY KOMF 2-146-2010
ЛИТИЙ гидроокись 1/в 99,00%	ч.	0,100	КГ	22 590,00	COMP-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	ΚΓ	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%	х.ч.	0,100	КГ	15 290,00	CESIUM-253.F00250, TY 6-09-04-253-86
ЛИТИЙ тетраборнокислый 99,00%	х.ч.	0,050	ΚΓ	15 320,00	CESIUM-253.F00105, TY 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, ТУ 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, ТУ 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 98,50%	Ч.	0,100	КГ	10 325,00	UC-3728.F00260, TY 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	ΚΓ	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, TY 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 99,00%	х.ч.	0,250	КГ	14 048,00	UC-3728.F01055, TY 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 99,00%	х.ч.	0,100	КГ	16 850,00	CESIUM-3728.F00260, TY 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 99,00%	х.ч.	0,100	КГ	14 667,00	UC-3728.F00260, TY 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 99,00%	х.ч.	0.050	КГ	18 484,00	CESIUM-3728.F00103, TV 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 99,00%	X.4.	0.050	КГ	15 934,00	UC-3728.F00103, TY 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 99,00%	X.4.	0,010	КГ	22 170,00	CESIUM-3728.F00033, TV 6-09-3728-83
ЛИТИЙ УГЛЕКИСЛЫЙ 99,00%	X.4. X.4.	0,010	KΓ	19 620,00	UC-3728.F00033, TY 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 99,999% для анализа примесей (0,100кг/шт)	pur.analysis	1,000	ШТ	20 748,00	ACROS-193361000
литтий углекислый 99,999% для анализа примесей (о,тоокт/шт) ЛИТИЙ углекислый б/в 98,50% общего назначения (1,000кг/шт), EMPLURA™	pur.ariarysis l.r.	1,000	ШТ	62 790,00	MERCK-1056701000
литии уплекислый олв 98,50% оощего назначения (1,000кг/шт), ЕМРСОКА ···· ЛИТИЙ уксуснокислый 2/в 98,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	шт	6 2 1 6,00	ACROS-447712500
литтиит уксусновислый 2/в 30,00% для аналитики (0,250кг/шт)	anaiysis	1,000	ШІ	0 2 10,00	AURUS-4411 12000

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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%	oc.4.	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, TV 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	COMP-2476, CTП ТУ КОМП 2-476-2011
ЛИТИЙ хлористый б/в 99,00%	ч.	0,500	КГ	24 515,00	СОМР-2476, СТП ТУ КОМП 2-476-2011
ЛИТИЙ хлористый б/в 99.00%	ч.	0.100	КГ	25 632,00	СОМР-2476.F00103, СТП ТУ КОМП 2-476-2011
ЛИТИЙ хлористый б/в 99,00%	ч	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 азотнокислый (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)%	u u	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	KΓ	6 820,00	СОМР-2233.F00105, СТП ТУ КОМП 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)%	ыоспенияну ч.	5.000	КГ	6 300,00	COMP-0728. CTII TY KOMII 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)	ч. l.r.	1,000	кі ШТ	6 510,00	ACROS-413380250
МАГНИЙ металлический 99,00% общего назначения в ленте (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	18 375,00	ACROS-413380250 ACROS-413381000
МАГНИЙ металлический 99,90% оощего назначения в ленте (о, тоокт/шт)	1.1. X.Y.	0,010	КΓ	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	COMP-3303, CTIT TY KOMIT 3-811-2019
МАГНИЙ металлический 99,90% в стружке/гранулах 10х1х1мм		0.100	KI KF	3 450,00	COMP-3303, CTITTY KOMIT 3-303-2010 COMP-3303.F01075, CTITTY KOMIT 3-303-2010
им пии металлический ээ,э0% в стружке/гранулах тохтхтмм	х.ч.	0,100	KΓ	3 450,00	COIVIP-3303.F01075, C111 TY KOIVIIT 3-303-2010

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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 99.00100.50% 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%	у.	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, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,00%	ч.	0.100	КГ	518,00	KARPOV-4523.F00600, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99.00%	ч.	0,050	КГ	890,00	KARPOV-4523.F00075, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99.00%	ч.	0,010	КГ	4 700,00	KARPOV-4523.F00020. FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	х.ч.	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%	X.4.	15,000	КГ	930,00	COMP-4523, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	х.ч.	10,000	КГ	930,00	COMP-4523, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	X.4.	1,000	КГ	275,00	KARPOV-4523.F01600, FOCT 4523-77
МАГНИЙ серномильй 7/в 99.50%	х.ч.	0.500	КГ	1 035,00	COMP-4523.F01000, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	X.4.	0,500	КГ	305,00	KARPOV-4523.F01000, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	1 348,00	COMP-4523.F00600, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	х.ч.	0.100	KΓ	618,00	KARPOV-4523.F00600, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	х.ч.	0,050	КГ	990,00	KARPOV-4523.F00075, FOCT 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.4.	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, FOCT 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 серномислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	KΓ	588,00	KARPOV-4523.F00600, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а. ч.д.а.	0,100	KΓ	960,00	KARPOV-4523.F00075, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	0.010	KΓ	4 927,00	COMP-4523.F00020, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	0,010	KΓ	4 770,00	KARPOV-4523.F00020, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50 // МАГНИЙ сернокислый б/в (1,000кг/шт)	ч.д.а. 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
мил ний сернокислый олв 96,00% для аналитики (1,000кг/шт), Емоонс ···· МАГНИЙ сернокислый б/в 98,00% общего назначения (0,300кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	9 905,00	TCI-M1890-300G

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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	ШΤ	6 478,50	ACROS-240760010
МАГНИЙ стеариновокислый 1/в 4,005,00(Mg)%	Ч.	2,000	ΚΓ	930,00	СОМР-1780, СТП ТУ КОМП 1-780-2017
МАГНИЙ стеариновокислый 1/в 4,005,00(Mg)%	Ч.	1,000	ΚΓ	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	ΚΓ	783,00	MZHR-6419.F01600, FOCT 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	ΚΓ	1 384,00	UC-5401.F01075, ТУ 6-09-5401-88
МАГНИЙ уксуснокислый 4/в 98,00%	Ч.	0,100	КГ	1 874,00	UC-5401.F00250, ТУ 6-09-5401-88
МАГНИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в 98,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШΤ	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, TY 6-09-5350-87
МАГНИЙ фтористый 98,00%	Ч.	1,000	КГ	7 027,00	UC-5350.F01075, TY 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, ТУ 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	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	3 782,00	СОМР-2448, СТП ТУ КОМП 2-448-2011
МАГНИЙ хлористый 6/в 99,00%	х.ч.	0,500	КГ	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	КГ	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 ACS, 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
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

Наименование товара		Фасовка	Ед.	Цена, руб	Примечание
квалификация			изм.	без НДС	<u>'</u>
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/в 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	ΚΓ	2 859,40	MERCK-105911.F01060
МАЛЬТОЗА-D(+) 1/в 95,00% общего назначения	л.р.	0,100	КГ	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
МАННИТ-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	ΚΓ	3 100,00	ТУ 6-09-5484-90
МАННИТ-D(-) 99,00%	ч.д.а.	0,050	ΚΓ	3 430,00	ТУ 6-09-5484-90
МАННИТ-D(-) 99,00%	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	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
МАРГАНЕЦ окись (IV) 75.00%	ч.	20,000	КГ	1 312,00	СОМР-СТП ТУ КОМП 0-251-2010
МАРГАНЕЦ окись (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
МАРГАНЕЦ окись (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.	0,030	КГ	6 270,00	UC-435.F00020, FOCT 435-77
МАРГАНЕЦ углекислый основной (II) водный 42,0045,00(Mn)%	ч.д.а.	1,000	КГ	1 505,00	UC-7205.F01075, FOCT 7205-77
МАРГАНЕЦ углекислый основной (II) водный 42,0045,00(Мп)%	ч.	0,500	КГ	1 540,00	UC-7205.F00575, FOCT 7205-77
МАРГАНЕЦ углекислый основной (II) водный 42,0045,00(Мп)//	ч.	0,300	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 99,00.101,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	ШТ	4 725,00	MERCK/SUPELCO-1059270100
МАРГАНЕЦ хлористый 4/в 99,00 то 1,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ЕМБОКЕ ····	апагуяз-ася ч.д.а.	1,000	КΓ	1 832,00	UC-612.F01055, FOCT 612-75
МАРГАНЕЦ хлористый 4/в 99,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,100	КГ	2 937,00	UC-612.F01035, FOCT 612-75
МАРГАНЕЦ хлористый 4/в 99,00% МАРГАНЕЦ хлористый 4/в 99,00%		0,100	КГ	2 937,00	UC-612.F00103, FOCT 612-75
INIACT ATICH MICHIEL 48 99,00%	ч.д.а.	0,050	KΓ	2 937,00	00-012.F00002, TOCT 012-75

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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) 6/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%	W.Б. ч. Ч.	0,500	КГ	20 180,00	UI-1087.F01075, TY 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 порошке (0,230кг/шт), Емізокс	analysis	1,000	шт	54 915,00	SIAL/ALDRICH-31284-1KG
МЕДЬ металлическая 99,95% в стружке/чешуйках	X.Y.	0,500	КГ	5 370,00	СОМР-3270, СТП ТУ КОМП 3-270-2010
МЕДЬ металлическая 99,95% в стружке/чешуйках	X.4. X.4.	0,300	KΓ	5 870,00	СОМР-3270, СТП ТУ КОМП 3-270-2010
МЕДЬ окись (I) 90,00% в порошке	X.4. 4.	20,000	KI KE	2 512,00	UPCR-765, TY 6-09-765-85
МЕДЬ окись (1) 90,00% в порошке	ч.	0,100	KI KE	3 779,00	UPCR-765.F00103, TV 6-09-765-85
		2,000	КГ	4 606,00	UPCR-16539, FOCT 16539-79
МЕДЬ окись (II) 99,00102,00% в гранулах	ч.д.а.		KI KE		· ·
МЕДЬ окись (II) 99,00102,00% в гранулах	ч.д.а.	1,000		2 098,80	REAHIM-16539.F01600, FOCT 16539-79
МЕДЬ окись (II) 99,00102,00% в гранулах	ч.д.а.	1,000	КГ	4 681,00	UPCR-16539.F01600, FOCT 16539-79
МЕДЬ окись (II) 99,00102,00% в гранулах	ч.д.а.	0,500	КГ	4 711,00	UPCR-16539.F01000, FOCT 16539-79
МЕДЬ окись (II) 99,00102,00% в гранулах	ч.д.а.	0,100	КГ	5 024,00	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 проволоке	ч.д.а.	3,000	КГ	5 253,00	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, FOCT 4165-78
МЕДЬ сернокислая 5/в 98,50%	Ч.	0,100	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 (1,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	11 664,00	PANREAC-131270.1211
МЕДЬ сернокислая 5/в 99,00101,00% для аналитики ACS, ISO (25,000кг/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-131270.1214
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%	х.ч.	20,000	КГ	2 470,00	COMP-4165, FOCT 4165-78
МЕДЬ сернокислая 5/в 99,50%	х.ч.	0,500	КГ	2 575,00	COMP-4165.F01000, FOCT 4165-78
МЕДЬ сернокислая 5/в 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	2 888,00	COMP-4165.F00600, FOCT 4165-78
МЕДЬ сернокислая 5/в 99,50%	х.ч.	0,050	КГ	3 260,00	COMP-4165.F00075, FOCT 4165-78
МЕДЬ сернокислая б/в 98,00%	Ч.	10,000	КГ	1 595,00	LHT-4525, ТУ 6-09-4525-77
МЕДЬ сернокислая б/в 98,00%	Ч.	1,000	КГ	1 650,00	LHT-4525.F01075, TV 6-09-4525-77
МЕДЬ сернокислая б/в 98,00%	Ч.	0,500	КГ	1 685,00	LHT-4525.F00575, TY 6-09-4525-77
МЕДЬ сернокислая б/в 98,00%	Ч.	0,100	КГ	1 905,00	LHT-4525.F00105, TV 6-09-4525-77
МЕДЬ сернокислая б/в 99,00101,00% для биохимии (1,000кг/шт), EMPROVE™	biochemistry	1,000	ШТ	22 522,50	MERCK-1027921000
МЕДЬ сернокислая б/в 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	10 510,50	ACROS-197715000
МЕДЬ сернокислая б/в 99,00% для аналитики (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	ШТ	12 097,05	MERCK-1027911000
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
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% МЕДЬ углекислая (II) основная 97,50% МЕДЬ уксуснокислая (II) 1/в 98,00% МЕДЬ хлорид (I) б/в 96,00% МЕДЬ хлорид (I) б/в 96,00% МЕДЬ хлорид (I) б/в 96,00% МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00 для аналитики АСЅ (0,250кг/шт), ЕМЅURЕ™ МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% особо чистая (0,500кг/шт) МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% особо чистая (1,000кг/шт)	ч.д.а. ч.д.а. ч.д.а. ч. ч. ч. ч. ч. ч. ч. traplessacs tdra pure tdra pure	25,000 10,000 2,000 0,500 0,100 0,010 21,000 0,100 21,000 1,000	КГ КГ КГ КГ КГ КГ КГ	3 035,00 3 035,00 3 035,00 1 800,00 2 020,00 6 310,00 2 018,00 3 285,00 779,80	COMP-8927, FOCT 8927-79 COMP-8927, FOCT 8927-79 COMP-8927, FOCT 8927-79 MZHR-5852.F00560, FOCT 5852-79 MZHR-5852.F00105, FOCT 5852-79 MZHR-5852.F00020, FOCT 5852-79 UPCR-4164, FOCT 4164-79 UPCR-4164.F00103, FOCT 4164-79
МЕДЬ углекислая (II) основная 97,50% МЕДЬ уксуснокислая (II) 1/в 98,00% МЕДЬ хлорид (I) б/в 96,00% активированная для пром-ти аккумуляторной МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00 для аналитики АСЅ (0,250кг/шт), EMSURE™ МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% особо чистая (0,500кг/шт) мЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% особо чистая (1,000кг/шт)	u,д.a. u. transported tr	2,000 0,500 0,100 0,010 21,000 0,100 21,000 1,000	КГ КГ КГ КГ КГ КГ	3 035,00 1 800,00 2 020,00 6 310,00 2 018,00 3 285,00	COMP-8927, ГОСТ 8927-79 MZHR-5852.F00560, ГОСТ 5852-79 MZHR-5852.F00105, ГОСТ 5852-79 MZHR-5852.F00020, ГОСТ 5852-79 UPCR-4164, ГОСТ 4164-79
МЕДЬ уксуснокислая (II) 1/в 98,00% МЕДЬ уксуснокислая (II) 1/в 98,00% МЕДЬ уксуснокислая (II) 1/в 98,00% МЕДЬ хлорид (I) б/в 96,00% ктивированная для пром-ти аккумуляторной МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00 для аналитики АСЅ (0,250кг/шт), EMSURE™ МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% особо чистая (0,500кг/шт) МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% особо чистая (1,000кг/шт)	u. transported	0,500 0,100 0,010 21,000 0,100 21,000 1,000	КГ КГ КГ КГ КГ	1 800,00 2 020,00 6 310,00 2 018,00 3 285,00	MZHR-5852.F00560, FOCT 5852-79 MZHR-5852.F00105, FOCT 5852-79 MZHR-5852.F00020, FOCT 5852-79 UPCR-4164, FOCT 4164-79
МЕДЬ уксуснокислая (II) 1/в 98,00% МЕДЬ уксуснокислая (II) 1/в 98,00% МЕДЬ хлорид (I) б/в 96,00% активированная для пром-ти аккумуляторной МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00 для аналитики АСЅ (0,250кг/шт), EMSURE™ МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% особо чистая (0,500кг/шт) МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% особо чистая (1,000кг/шт)	u. u. u. u. u. u. salysis-acs ctra pure ctra pure	0,100 0,010 21,000 0,100 21,000 1,000 1,000	КГ КГ КГ КГ	2 020,00 6 310,00 2 018,00 3 285,00	MZHR-5852.F00105, ГОСТ 5852-79 MZHR-5852.F00020, ГОСТ 5852-79 UPCR-4164, ГОСТ 4164-79
МЕДЬ уксуснокислая (II) 1/в 98,00% МЕДЬ хлорид (I) б/в 96,00% МЕДЬ хлорид (I) б/в 96,00% МЕДЬ хлорид (I) б/в 96,00% активированная для пром-ти аккумуляторной МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00 для аналитики ACS (0,250кг/шт), EMSURE™ МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% особо чистая (0,500кг/шт) МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% особо чистая (1,000кг/шт) мЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% особо чистая (1,000кг/шт)	u. u. u. u. u. salysis-acs dra pure dtra pure	0,010 21,000 0,100 21,000 1,000 1,000	КГ КГ КГ	6 310,00 2 018,00 3 285,00	MZHR-5852.F00020, FOCT 5852-79 UPCR-4164, FOCT 4164-79
МЕДЬ хлорид (I) б/в 96,00% МЕДЬ хлорид (I) б/в 96,00% МЕДЬ хлорид (I) б/в 96,00% активированная для пром-ти аккумуляторной МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00 для аналитики ACS (0,250кг/шт), EMSURE™ МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% особо чистая (0,500кг/шт) мЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% особо чистая (1,000кг/шт) мЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% особо чистая (1,000кг/шт)	ч. ч. ч. alysis-acs ttra pure ttra pure	21,000 0,100 21,000 1,000 1,000	КГ КГ КГ	2 018,00 3 285,00	UPCR-4164, FOCT 4164-79
МЕДЬ хлорид (I) б/в 96,00% МЕДЬ хлорид (I) б/в 96,00% активированная для пром-ти аккумуляторной МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00 для аналитики ACS (0,250кг/шт), EMSURE™ МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% особо чистая (0,500кг/шт) мЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% особо чистая (1,000кг/шт) мЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% особо чистая (1,000кг/шт)	ч. ч. alysis-acs ctra pure ctra pure	0,100 21,000 1,000 1,000	КГ КГ	3 285,00	·
МЕДЬ хлорид (I) б/в 96,00% активированная для пром-ти аккумуляторной МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00 для аналитики ACS (0,250кг/шт), EMSURE™ anа МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% особо чистая (0,500кг/шт) ex МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% особо чистая (1,000кг/шт) ex	ч. alysis-acs ctra pure ctra pure	21,000 1,000 1,000	ΚΓ		UPCR-4164.F00103, FOCT 4164-79
МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00 для аналитики ACS (0,250кг/шт), EMSURE™ МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% особо чистая (0,500кг/шт) мЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% особо чистая (1,000кг/шт) мЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% особо чистая (1,000кг/шт)	alysis-acs dra pure dra pure	1,000 1,000		779,80	
МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% особо чистая (0,500кг/шт) е» МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% особо чистая (1,000кг/шт) е»	dra pure	1,000	ШТ		UPCR-544, ТУ 6-09-02-544-94
МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% особо чистая (1,000кг/шт)	tra pure			18 564,00	MERCK-1027390250
	•		ШТ	8 095,50	ACROS-270525000
	dra pure	1,000	ШТ	14 679,00	ACROS-270520010
МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% особо чистая (2,500кг/шт) ex		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
	М.В.Ч.	1,000	ШТ	9 240,00	LN-2906-0050
	М.В.Ч.	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
	ч.д.а.	0.500	КГ	1 917,00	UC-4167.F00575, FOCT 4167-74
	ч.д.а.	0,100	КГ	2 497,00	UC-4167.F00250, FOCT 4167-74
	nthesis	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
	nalysis	1,000	шт	4 925,00	PALLAV-01651,00100
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	acros TM	1,000	шт	7 308,00	ACROS-27186
МЕТИЛ-1-МАННОЗИЛ-D 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	14 700,00	ACROS-229250250
МЕТИЛ-1-МАННОЗИД-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
	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
	nalysis	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 (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	72 594.00	ACROS-126300050
МЕТИЛАНТРАЦЕН-9 99,00% общего назначения (0,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	128 205,00	ACROS-126300000
	nthesis	1,000	ШТ	6 405,00	MERCK-8183180250
мЕТИЛГЛЮКАМИН-N-D(-) 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	I.r.	1,000	шт	10 290,00	ALFA AESAR-L14282.30
МЕТИЛГЛЮКАМИН-N-D(-) 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	49 455,00	ACROS-126840025
МЕТИЛЕН-БИС-4,4'-ДИМЕТИЛАНИЛИН-N,N 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 339,00	ACROS-120640025 ACROS-126740050

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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-Ѕ 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 (0,500кг/шт)	pure	1,000	шт	7 245.00	ACROS-126005000
МИКОТОКСИН типа ФУМОНИЗИН-В1 для ВЭЖХ (1мг/флак), HPLC	chrom.	1,000	флак	90 674.00	SIAL/SIGMA-F1147-1MG
МИКОТОКСИН типа ФУМОНИЗИН-В2 для ВЭЖХ (1мг/флак), HPLC	chrom.	1,000	флак	117 474,00	SIAL/SIGMA-F3771-1MG
МОЛИБДЕН металлический 99,90% для анализа примесей в порошке (0,050кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	шт	13 503,00	SIAL-510092-50G
МОЛИБДЕН окись (VI) 99,00%	ч.	2,000	КГ	11 300,00	COMP-2521, CTП ТУ КОМП 2-521-2012
МОЛИБДЕН окись (VI) 99,00%	и. Ч.	1,000	КГ	11 437,00	СОМР-2521.F01055, СТП ТУ КОМП 2-521-2012
МОЛИБДЕН окись (VI) 99,00%	u	0,100	КГ	12 417,00	СОМР-2521.F00103, СТП ТУ КОМП 2-521-2012
МОЛИБДЕН окись (VI) 99,50% для аналитики ACS (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	20 181,00	ACROS-447401000
МОЛОКО сухое обезжиренное 6,5(±0,2)рН для биохимии в порошке (0,500кг/шт), ВІОСНЕМІСА	biochemistry	1,000	шт	2 835,00	APPLICHEM-A0830,0500
МОЛОКО сухое обезжиренное 6,5(±0,2)рН для биохимии в порошке (1,000кг/шт), ВІОСНЕМІСА	biochemistry	1.000	шт	4 698,00	APPLICHEM-A0830,1000
МОЛОКО сухое обезжиренное 6,5(±0,2)рН для биохимии в порошке (1,000кг/шт), ВІОСНЕМІСА	biochemistry	1,000	ШТ	15 633,00	APPLICHEM-A0830,5000
МОНОМЕТИЛФТАЛАТ 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	14 280,00	ACROS-374880250
МОЧЕВИНА 98,00102,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	8 610,00	SIAL/SIGMA-U4884-100G
МОЧЕВИНА 99,50% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	8 334,90	ACROS-140750010
МОЧЕВИНА 99,80%	ч.д.а.	0,500	КГ	328,00	HLH-6691.F01600, FOCT 6691-77
МОЧЕВИНА 99,80%	ч.д.а.	0,100	КГ	596,00	HLH-6691.F00600, FOCT 6691-77
МОЧЕВИНА 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	ч.д.а. chrom.	1.000	ШТ	105 556,50	ALFA AESAR-J60590.03
НАТРИЙ азид	техн.	0,100	КГ	8 475,00	TNL-B003-100G
НАТРИЙ азид 99,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	19 440,00	PANREAC-122712.1608
НАТРИЙ азид 99,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	29 646,00	PANREAC-122712.1600
НАТРИЙ азид 99,00% особо чистый (0,100кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	13 975,50	ACROS-190381000
НАТРИЙ азид 99,50% осооо чистый (0,100м/шт) 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 (0,025к/шт), КСАОСКТ+ НВТРИЙ азид 99,50% для биохимии (0,050кг/шт), ВІОULTRA™	biochemistry	1,000	ШТ	19 269,60	SIAL-32002-23G SIAL/SIGMA-71289-50G
НАТРИЙ азотистокислый 98.50%	Glocilettiisti y	1,000	КГ	189.00	UC-4197.F01060, FOCT 4197-74
НАТРИЙ азотистокислый 98,50%	ч.	0.500	KΓ	214.00	UC-4197.F00560. FOCT 4197-74
НАТРИЙ азотистокислый 98,50%	ч.	0,300	KΓ	434,00	UC-4197.F00105, FOCT 4197-74
НАТРИЙ азотистокислый 99,00%	ч. ч.д.а.	20,000	KΓ	354,00	COMP-4197, FOCT 4197-74
НАТРИЙ азотистокислый 99,00%	ч.д.а. ч.д.а.	1.000	KI KE	272.00	·
НАТРИЙ азотистокислый 99,00%		0.500	KI KE	272,00	HLH-4197.F01075, FOCT 4197-74 HLH-4197.F00575. FOCT 4197-74
НАТРИЙ азотистокислый 99,00%	ч.д.а.	0,500	KF KF	664.00	COMP-4197.F00105. FOCT 4197-74
НАТРИЙ азотистокислый 99,00%	ч.д.а.	0,100	KI KE	682.00	HLH-4197.F00105, FOCT 4197-74
НАТРИЙ азотистокислый 99,00%	ч.д.а.	0,100		535,00	NPOR-4197.F00105, FOCT 4197-74
НАТРИЙ азотистокислый 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	4 954,00	COMP-4197.F00020, FOCT 4197-74
НАТРИИ азотистокислый 99,00% НАТРИЙ азотистокислый 99,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), EMSURE™	ч.д.а.		КГ	5 217,00	
НАТРИИ азотистокислый 99,00% для аналитики АСS (0,500кг/шт), EMSURE ™ НАТРИЙ азотнокислый 99,00% для аналитики (5,000кг/шт)	analysis-acs	1,000 1,000	ШТ	, ,	MERCK/SUPELCO-1065490500
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	analysis		ШТ	70 929,00	ACROS-205960050
НАТРИЙ азотнокислый 99,50% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	28 971,00	MERCK/SUPELCO-1065371000

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
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	ΚΓ	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	ΚΓ	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 (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	19 425,00	ACROS-177775000
НАТРИЙ алюминиевокислый 59.00(Al2O3)%/41.00(Na2O)%	Ч.	0,500	КГ	1 919.00	UC-727.F01055, TY 6-09-01-727-87
НАТРИЙ боргидрид 96,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	шт	22 680,00	MERCK/SUPELCO-1063710100
НАТРИЙ боргидрид 99,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	22 113,00	PANREAC-123314.1608
НАТРИЙ боргидрид 98,00% для синтеза в гранулах (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	12 148.50	MERCK/SIAL-8063730100
НАТРИЙ боргидрид 98,00% общего назначения в гранулах (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	20 559,00	ACROS-419471000
НАТРИЙ боргидрид 98,00% общего назначения в порошке (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	37 852,50	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)	I.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%	4.	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, TY 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), НРLС	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	COMP-2470, CTП ТУ КОМП 2-470-2011
НАТРИЙ виннокислый 2/в 99.50%	ч.д.а.	0.500	КГ	3 305,00	СОМР-2470, СТП ТУ КОМП 2-470-2011
НАТРИЙ виннокислый 2/в 99.50%	ч.д.а.	0,300	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%	ч.д.а. Х.Ч.	5,000	KΓ	3 742,00	COMP-2470.1 00103, CTTTTY KOMIT 2-470-2011
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 (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	14 511,00	ACROS-1321510250 ACROS-132151000
НАТРИЙ винограднокислый пиро 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	28 953,75	ACROS-132151000 ACROS-132155000
НАТРИЙ вольфрамовокислый 2/в 98,00%	ч.	0,100	КГ	7 178,00	UC-18289.F00103, FOCT 18289-78
пилт илт вольфрамоволионым 2/в 30,00 /0	ч.	0,100	N	1 170,00	00-10203.1 00103, 1 001 10203-70

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	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)	l.r.	1,000	ШТ	16 561,20	SIAL-35915-50G
НАТРИЙ дихлоризоцианурат 2/в 98,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	15 290,00	SIAL-35915-250G

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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, TY 6-09-11-2026-87
НАТРИЙ диэтилдитиокарбамат 3/в 97,00% для аналитики АСЅ (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, ΓΟCT 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.	0,050	КГ	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-75746-1KG
НАТРИЙ 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 (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	2 997,00	PANREAC-141687.1211
НАТРИЙ едкий 98,00100,50% чистый в гранулах (25,000кг/шт)	pure	1,000	шт	32 805,00	PANREAC-141687.0416
НАТРИЙ едкий 98,00100,50% чистый в гранулах (5,000кг/шт)	pure	1,000	шт	23 247,00	PANREAC-141687.1214
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	ΓΟCT 4328-77
НАТРИЙ едкий 99,00% в микрогранулах	X. Y.	1,000	КГ	371.00	ΓΟCT 4328-77
НАТРИЙ едкий 99,00% в микрогранулах	X.4.	0,500	КГ	371,00	FOCT 4328-77
НАТРИЙ едкий 99,00% в микрогранулах	X.4.	0,300	КГ	781.00	FOCT 4328-77
НАТРИЙ едкий 99,00% в микрогранулах	X.4. X.4.	0,100	KΓ	1 071,00	FOCT 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 (0,300кг/шт), EMSURE™	analysis-iso	1,000	ШТ	6 394,50	MERCK/SUPELCO-1064980300
НАТРИЙ едкий 99,00% для аналитики ISO в гранулах (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis-iso	1,000	ШТ	14 175,00	MERCK/SUPELCO-1064985000
НАТРИЙ железистосинеродистый 10/в 98,50% общего назначения (0,250кг/шт)	anaiysis-iso l.r.	1,000	ШТ	3 990,00	ACROS-459292500
НАТРИЙ железистосинеродистый 10/в 96,50% общего назначения (0,250кг/шт)	analysis	1,000	шт	14 458,50	ACROS-459292500 ACROS-202891000
НАТРИЙ ЙОДИСТЫЙ 2/В 99,00% для аналитики (0,100кг/шт)	•				SKM-8422.F01055, FOCT 8422-76
	ч.д.а.	0,500	КГ	23 284,00	
НАТРИЙ йодистый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	24 760,00	SKM-8422.F00260, FOCT 8422-76

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ йодистый б/в 99,90% марка 23-3(М) для монокристаллов	OC.4.	1,000	KF	18 760,00	IBR-001, TV 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
НАТРИЙ йодноватокислый 99.00% общего назначения (0.500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	32 865.00	SIAL/ALDRICH-S4007-500G
НАТРИЙ йодноватокислый 99,50% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	25 305,00	SIAL/ALDRICH-71702-25G
НАТРИЙ йоднокислый мета 98,00% особо чистый (0,100кг/шт)	extra pure	1,000	шт	12 520,80	PALLAV-02447,00100
НАТРИЙ йоднокиолый мета 99,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	шт	26 586,00	ACROS-198381000
НАТРИЙ йоднокиолый мета 99,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	шт	30 807.00	FISHER-S/5980/50
НАТРИЙ йоднокиолый 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-190000000
НАТРИЙ каприловокислый 97,50% общего назначения (2,500кг/шт)	I.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 каприловокислый ээ,оотот,оо и для ойохимий (1,оооклыт), Емигко с Е	l.r.	1,000	шт	3 570,00	ACROS-332621000
НАТРИЙ карооксиметилцеллюлоза 99,30% общего назначения (о, тоокт/шт)	ч.	1,000	КГ	934,00	FS-005.F01075, TY 2621-005-69886968-2016
НАТРИЙ кремнефтористый 98,00%	ч.	0.500	KI KE	934.00	FS-005.F01075, TY 2621-005-69886968-2016
НАТРИЙ кремнефтористый 98,00% НАТРИЙ кремнефтористый 98,00%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			1 344,00	
	Ч.	0,100 1,000	КГ	957,00	FS-005.F00105, TY 2621-005-69886968-2016 FS-005.F01075, TY 2621-005-69886968-2016
НАТРИЙ кремнефтористый 99,00%	ч.д.а.		КГ		
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	КГ	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	ШΤ	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	ШΤ	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 (1,000кг/шт), AR	analysis	1,000	шт	9 439,50	FISHER-S/3320/60
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в 99,50100,50% для аналитики (25,000кг/шт), AR	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	КГ	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	КГ	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
	anaryon	1,000		_0 100,00	

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5,5/в 99,50%	ч.д.а.	25,000	КГ	680,00	NPOR-22280, ΓΟCT 22280-76
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5,5/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	745,00	NPOR-22280.F01060, ΓΟCT 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, ΓΟCT 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	СОМР-2466.F00575, СТП 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% чистый (0,005кг/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 (0,500кг/шт)	pure	1,000	шт	14 385,00	ACROS-173125000
НАТРИЙ метилат 97,00% чистый (2,500кг/шт)	pure	1,000	шт	43 155,00	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%	ų	20,000	КГ	4 290,00	SOLI-10931, FOCT 10931-74
НАТРИЙ молибденовокислый 2/в 98,00%	ч.	0,500	КГ	4 380,00	SOLI-10931.F00560, ΓΟCT 10931-74
НАТРИЙ молибденовокислый 2/в 98,00%	ч.	0,500	КГ	3 645,00	UC-10931.F00560, FOCT 10931-74
НАТРИЙ молибденовокислый 2/в 98.00%	ч.	0.100	КГ	4 600,00	SOLI-10931.F00105, FOCT 10931-74
НАТРИЙ молибденовокислый 2/в 98,00%	ч.	0,100	КГ	4 055,00	UC-10931.F00105, FOCT 10931-74
НАТРИЙ молибденовокислый 2/в 98.00%	ч.	0,050	КГ	4 345,00	UC-10931.F00075, FOCT 10931-74
НАТРИЙ молибденовокислый 2/в 98,00%	ч.	0,010	КГ	8 940,00	SOLI-10931.F00020, FOCT 10931-74
НАТРИЙ молибденовокислый 2/в 98.00%	ч.	0.010	КГ	8 155.00	UC-10931.F00020, FOCT 10931-74
НАТРИЙ молочнокислый 99,00% для аналитики (0,005кг/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	ШТ	15 120,00	SIAL-71720-5G
НАТРИЙ муравьинокислый 99,00% (1,000кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	3 636,50	ACROS-14823
НАТРИЙ муравьинокислый 99,50%	ч.д.а.	10,000	КГ	2 510,00	СОМР-2670, СТП ТУ КОМП 2-670-2013
НАТРИЙ муравьинокислый 99,50%	ч.д.а.	5,000	КГ	2 510,00	СОМР-2670, СТП ТУ КОМП 2-670-2013
НАТРИЙ муравьинокислый 99,50%	ч.д.а.	0.100	КГ	3 777,00	СОМР-2670.F00103, СТП ТУ КОМП 2-670-2013
НАТРИЙ надборнокислый 4/в 97,00% чистый (0,025кг/шт)	pure	1.000	ШТ	9 075,00	ACROS-223200250
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 АСS (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), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	28 759.50	MERCK/SUPELCO-1065410025
НАТРИЙ нитропруссидный 2/в 99,00102,00% для аналитики ACS (0,020к/шт), 1кG	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
	=:::=::::	1,000		,	ALFA AESAR-42636.14 ALFA AESAR-42636.22
НАТРИЙ октансульфонат 1/в 99,00% для ВЭЖХ (0,100кг/шт), HPLC	chrom.		ШТ	137 277,00	
НАТРИЙ октансульфонат б/в 98,00% для ВЭЖХ (0,005кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	34 944,00	ACROS-384770050

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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-O8380-5G
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), IPC	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, TY 6-09-02-569-99
НАТРИЙ пентансульфонат 1/в 98,00% для ВЭЖХ (0,025кг/шт), НРLС	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), НРLС	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 АСЅ (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 АСЅ 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 (0,100к/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-447420005
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 99,00 100,50% общего назначения (0,025кгшт)	I.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-143010010 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 (0,230к/шт), Ембокс	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 б/в 98,60% для пром-ти комбикормовой	extra pure X.4.	10,000	КГ	2 998,00	SOLI-027. TY 2621-027-469133-78-2012
НАТРИЙ селенистокислый б/в 98,60% для пром-ти комбикормовой	х.ч.	1,000	KI KE	3 044,00	SOLI-027, F9 2021-027-409133-76-2012 SOLI-027.F01600, TY 2621-027-469133-78-2012
НАТРИЙ селенистокислый б/в 98,60% для пром-ти комбикормовой	х.ч.	0,500	KI KF	3 103,00	SOLI-027.F01000, TY 2621-027-469133-76-2012 SOLI-027.F01000, TY 2621-027-469133-78-2012
НАТРИЙ селенистокислый б/в 98,60% для пром-ти комбикормовой	х.ч.	0,500	KI KE	3 416,00	SOLI-027.F01000, TY 2621-027-469133-76-2012 SOLI-027.F00600, TY 2621-027-469133-78-2012
НАТРИЙ селенистокислый о/в 98,60% для пром-ти комоикормовой НАТРИЙ селенистокислый кислый 99,00% для микробиологии (0,050кг/шт), MICROBIOLOGY	x.ч. biochemistry	1,000	кг ШТ	17 209,50	MERCK-1063400050
НАТРИЙ селенистокислый кислый 99,00% для микроойологий (0,000кг/шт), МІСКОВІОГОСУ НАТРИЙ селеновокислый б/в 99,80% для анализа примесей (0,100кг/шт), ТМВ		1,000			ALFA AESAR-12613.A1
	pur.analysis		ШТ	58 905,00	
НАТРИЙ сернистокислый б/в 97,00100,50% для аналитики (1,000кг/шт), EMSURE™ Удерживаем за собой право и	analysis	1,000	ШТ	6 888,00	MERCK/SUPELCO-1066571000

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ сернистокислый б/в 98,00%	ч.д.а.	25,000	КГ	190,00	KARPOV-195, FOCT 195-77
НАТРИЙ сернистокислый б/в 98,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	265,00	KARPOV-195.F01600, ΓΟCT 195-77
НАТРИЙ сернистокислый б/в 98,00%	ч.д.а.	0,500	ΚΓ	295,00	KARPOV-195.F01000, ΓΟCT 195-77
НАТРИЙ сернистокислый б/в 98,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	608,00	KARPOV-195.F00600, FOCT 195-77
НАТРИЙ сернистокислый б/в 98,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 457,00	KARPOV-195.F00062, ΓΟCT 195-77
НАТРИЙ сернистокислый б/в 98,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	6 410,00	KARPOV-195.F00033, ΓΟCT 195-77
НАТРИЙ сернистокислый б/в 98,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШΤ	6 075,00	PANREAC-131717.1210
НАТРИЙ сернистокислый б/в 98,00% для аналитики АСЅ (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	9 558,00	PANREAC-131717.1211
НАТРИЙ сернистокислый б/в 98,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 040,00	SIAL-S0505-250G
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
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
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
НАТРИЙ сернистокислый пиро 96,50100,00% для биохимии (1,000кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	2 511,00	PANREAC-141698.1211
НАТРИЙ сернистокислый пиро 96,50100,00% для биохимии (25,000кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	41 715,00	PANREAC-141698.0416
НАТРИЙ сернистокислый пиро 97,00% для аналитики (0,500кг/шт), RG	analysis	1,000	ШΤ	6 771,00	SIAL-161519-500G
НАТРИЙ сернистокислый пиро 98,00100,50% для аналитики ACS (0,100кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	ШТ	10 223,10	MERCK/SUPELCO-1065280100
НАТРИЙ сернистый 9/в 98,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	20 580,00	ACROS-424425000
НАТРИЙ сернистый б/в 90,00% чистый (0,050кг/шт)	pure	1,000	ШТ	59 556,00	ACROS-310180500
НАТРИЙ сернистый б/в 90,00% чистый (0,250кг/шт)	pure	1,000	ШТ	205 716,00	ACROS-310182500
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 98,50101,00%	Ч.	30,000	КГ	140,00	KARPOV-27068, FOCT 27068-86
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 98,50101,00%	Ч.	25,000	КГ	140,00	KARPOV-27068, FOCT 27068-86
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 98,50101,00%	Ч.	1,000	КГ	185,00	KARPOV-27068.F01600, FOCT 27068-86
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 98,50101,00%	Ч.	0,500	КГ	245,00	KARPOV-27068.F01000, FOCT 27068-86
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 98,50101.00%	Ч.	0,100	КГ	558,00	KARPOV-27068.F00600, FOCT 27068-86
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 98,50101,00%	Ч.	0,050	КГ	930,00	KARPOV-27068.F00075, FOCT 27068-86
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 98,50101,00%	Ч.	0,010	КГ	4 740,00	KARPOV-27068.F00020, FOCT 27068-86
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 98,50101,00%	Ч.	0,005	КГ	9 440,00	KARPOV-27068.F00020, FOCT 27068-86
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50%	ч.д.а.	25,000	КГ	198,00	KARPOV-27068, FOCT 27068-86
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99.50100.50%	ч.д.а.	10,000	КГ	530,00	COMP-27068, FOCT 27068-86
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.F01600, 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	303,00	KARPOV-27068.F01000, FOCT 27068-86
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	948,00	COMP-27068.F00600, 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.	0,050	КГ	988,00	KARPOV-27068.F00075, FOCT 27068-86
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	5 130,00	COMP-27068.F00020, FOCT 27068-86
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99.50100,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	4 798,00	KARPOV-27068.F00020, FOCT 27068-86
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50%	ч.д.а.	0,005	КГ	9 498,00	KARPOV-27068.F00020, FOCT 27068-86
НАТРИЙ серноватистокислый б/в 98,00% чистый для аналитики (0,250кг/шт), PURUM.PA	analysis	1,000	ШТ	9 362,00	SIAL-72049-250G
НАТРИЙ серноватистокислый б/в 98,50% особо чистый (1,000кг/шт)	extra pure	1,000	шт	5 323,50	ACROS-202870010
НАТРИЙ серноватистокислый б/в 99.00% для аналитики (0.250кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	7 560,00	ACROS-450622500
НАТРИЙ серноватистокислый б/в 99.00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	3 969,00	PANREAC-121879.1211
НАТРИЙ серноватистокислый б/в 99,00% для аналитики (5,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	14 013,00	PANREAC-121879.0914
НАТРИЙ сернокислый 10/в 98,00102,00%	ч.	5,000	КГ	147,00	MZHR-4171.F05500, FOCT 4171-76
НАТРИЙ сернокислый 10/в 98,00102,00%	Ч.	1,000	КГ	207,00	MZHR-4171.F01075, FOCT 4171-76
НАТРИЙ сернокислый 10/в 98,00102,00%	Ч.	0,500	КГ	207,00	MZHR-4171.F00575, FOCT 4171-76
НАТРИЙ сернокислый 10/в 98,00102,00%	ч.	0,100	КГ	617,00	MZHR-4171.F00105, FOCT 4171-76
НАТРИЙ сернокислый 10/в 99,00102,00%	х.ч.	5,000	КГ	148,00	MZHR-4171.F05500, FOCT 4171-76
НАТРИЙ сернокислый 10/в 99,00102,00%	х.ч.	1,000	КГ	224,00	MZHR-4171.F01075, FOCT 4171-76
НАТРИЙ сернокислый 10/в 99.00102.00%	х.ч.	0.500	КГ	224,00	MZHR-4171.F00575, FOCT 4171-76

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ сернокислый 10/в 99,00102,00%	Х.Ч.	0,100	КГ	634,00	MZHR-4171.F00105, ΓΟCT 4171-76
НАТРИЙ сернокислый 10/в 99,00102,00%	х.ч.	0,100	КГ	804,00	MZHR-4171.F00250, ΓΟCT 4171-76
НАТРИЙ сернокислый 10/в 99,00102,00%	ч.д.а.	5,000	КГ	138,00	MZHR-4171.F05500, ΓΟCT 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, ΓΟCT 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, ΓΟCT 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, ΓΟCT 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.	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 водный 97.00% общего назначения (0.250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	10 353,00	ACROS-346882500
НАТРИЙ тетратионат 2/в 97,50% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	27 930,00	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 (0,010кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	12 180,00	MERCK/SUPELCO-1066690010
НАТРИЙ тетрафенилборнокислый 99,50% для аналитики ACS (0,100кг/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	ШТ	291 060,00	MERCK/SUPELCO-1066690100
НАТРИЙ тетрафенилборнокислый 99,50% для аналитики ACS (0,100кг/шт), KALIGNOST™	analysis-acs	1,000	ШТ	60 264,00	PANREAC-132440.1608
НАТРИЙ тетрафенилборнокислый 99,50% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	66 045,00	ACROS-138521000
НАТРИЙ тетрафенилборнокислый 99,50% чистый для аналитики ACS (0,250кг/шт), PURISS PA-ACS	analysis-acs	1,000	ШТ	168 840,00	SIAL-72020-250MG
НАТРИЙ тиогликолят 80,00% для биохимии (0,100кг/шт)	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
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 (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	14 763,00	ALFA AESAR-L14356.22
НАТРИЙ тиогликолят 97,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	56 610,00	ALFA AESAR-L14356.36
НАТРИЙ триполифосфат 99,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	3 402,00	ACROS-39396
НАТРИЙ углекислый 10/в 99,80%	х.ч.	0,500	КГ	285,00	MZHR-84.F00575, FOCT 84-76
НАТРИЙ углекислый 10/в 99,80%	х.ч.	0,100	КГ	865,00	MZHR-84.F00250, FOCT 84-76
НАТРИЙ углекислый 10/в 99,80%	х.ч.	0,050	КГ	985,00	MZHR-84.F00075, FOCT 84-76
НАТРИЙ углекислый 10/в 99,80%	х.ч.	0,010	КГ	4 795,00	MZHR-84.F00020, FOCT 84-76
НАТРИЙ углекислый 10/в 99,80%	ч.д.а.	1,000	КГ	252,00	MZHR-84.F00600, FOCT 84-76
НАТРИЙ углекислый б/в 99,80%	х.ч.	1,000	КГ	385,00	MZHR-83.F01075, FOCT 83-79

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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, ΓΟCT 83-79
НАТРИЙ углекислый б/в 99,80%	х.ч.	0,050	КГ	1 085,00	MZHR-83.F00075, FOCT 83-79
НАТРИЙ углекислый б/в 99,80%	х.ч.	0,010	КГ	4 895,00	MZHR-83.F00020, FOCT 83-79
НАТРИЙ углекислый б/в 99,80%	Ч.	1,000	КГ	342,00	MZHR-83.F01075, FOCT 83-79
НАТРИЙ углекислый б/в 99,80%	Ч.	0,500	КГ	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	КГ	3 755,00	СОМР-2508.F01075, СТП ТУ КОМП 2-508-2012
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99,80%	Х.Ч.	0,100	КГ	4 245,00	СОМР-2508.F00250, СТП ТУ КОМП 2-508-2012
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99.80%	х.ч.	0,050	КГ	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	КГ	1 107,00	REAHIM-200.F01055, FOCT 200-76
НАТРИЙ фосфорноватистокислый 1/в 100,00103,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	526,00	TNJ-200.F00555, FOCT 200-76
НАТРИЙ фосфорноватистокислый 1/в 100,00103,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	3 367,00	REAHIM-200.F00103, FOCT 200-76
НАТРИЙ фосфорноватистокислый 1/в 100,00103,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 538,00	TNJ-200.F00103, FOCT 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, FOCT 245-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,00%	ч.д.а.	40,000	КГ	475,00	ALFACHEM-245, ΓΟCT 245-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,00%	ч.д.а.	25,000	КГ	672,00	REATEX-245, FOCT 245-76
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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
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	СОМР-2449.F01075, СТП ТУ КОМП 2-449-2011
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,50%	х.ч.	0,500	КГ	1 790,00	СОМР-2449.F00575, СТП ТУ КОМП 2-449-2011
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	2 270,00	СОМР-2449.F00105, СТП ТУ 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 (5,000кг/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-206512500
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 7/в 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	15 540,00	ACROS-206515000
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 7/в 99,00% для аналитики (2,500кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	18 039,00	ACROS-206510025
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 98,50100,50% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	2 754,00	PANREAC-141678.1211
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 98,50100,50% чистый (25,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	40 662,00	PANREAC-141678.0416
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 98,50100,50% чистый (5,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	9 720,00	PANREAC-141678.1214
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00101,00%	х.ч.	50,000	ΚΓ	395,00	ALFACHEM-4172, ΓΟCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00101,00%	х.ч.	30,000	КГ	395,00	REATEX-4172, ΓΟCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00101,00%	х.ч.	1,000	ΚΓ	470,00	REATEX-4172.F01600, FOCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00101,00%	х.ч.	0,500	КГ	500,00	ALFACHEM-4172.F01000, ΓΟCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00101,00%	х.ч.	0,500	ΚΓ	500,00	REATEX-4172.F01000, FOCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00101,00%	х.ч.	0,100	КГ	1 065,00	ALFACHEM-4172.F00250, FOCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00101,00%	х.ч.	0,100	КГ	813,00	ALFACHEM-4172.F00600, ΓΟCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00101,00%	х.ч.	0,100	КГ	813,00	REATEX-4172.F00600, FOCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00101,00%	Х.Ч.	0,050	КГ	1 185,00	ALFACHEM-4172.F00075, ΓΟCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00101,00%	х.ч.	0,010	КГ	4 995,00	ALFACHEM-4172.F00020, FOCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00101,00%	х.ч.	0,010	КГ	4 995,00	REATEX-4172.F00020, FOCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00102,00%	ч.д.а.	50,000	КГ	390,00	ALFACHEM-4172, FOCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00102,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	495,00	ALFACHEM-4172.F01000, ΓΟCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00102,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	808,00	ALFACHEM-4172.F00600, ΓΟCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00102,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 180,00	ALFACHEM-4172.F00075, ΓΟCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00102,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	4 990,00	ALFACHEM-4172.F00020, FOCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00102,00% для аналитики ISO (0,500кг/шт), EMSURE™	analysis-iso	1,000	ШТ	3 885,00	MERCK/SUPELCO-1065790500
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00102,00% для аналитики ISO (1,000кг/шт)	analysis-iso	1,000	ШТ	6 561,00	PANREAC-131678.1211
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00102,00% для аналитики ISO (25,000кг/шт)	analysis-iso	1,000	ШТ	35 640,00	PANREAC-131678.0416
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00102,00% для аналитики ISO (5,000кг/шт)	analysis-iso	1,000	ШТ	9 558,00	PANREAC-131678.1214
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 98,00100,50% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	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
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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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 ACS (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	4 698,00	PANREAC-131679.1211
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 99,00% для аналитики ACS (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, ΓΟCT 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, ΓΟCT 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.	0,010	КГ	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	КГ	5 431,00	UC-3322.F01075, TY 6-09-3322-78
НАТРИЙ фтористый 99,00% марка 9-3	ос.ч.	0,100	КГ	5 966,00	UC-3322.F00250, TY 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-223235000
НАТРИЙ хлористый 99,50% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	2 709,00	ACROS-207790010
НАТРИЙ хлористый 99,50% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	5 775,00	MERCK-1064041000
НАТРИЙ хлористый 99,80%	Ч.	5,000	КГ	246,00	MZHR-4233.F05500, ΓΟCT 4233-77
НАТРИЙ хлористый 99,80%	Ч.	1,000	КГ	144,00	HLH-4233.F01075, FOCT 4233-77
НАТРИЙ хлористый 99,80%	Ч.	1,000	КГ	311,00	MZHR-4233.F01075, ΓΟCT 4233-77

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ хлористый 99,80%	Ч.	0,100	КГ	716,00	MZHR-4233.F00105, ΓΟCT 4233-77
НАТРИЙ хлористый 99,80%	ч.	0,050	КГ	1 006,00	MZHR-4233.F00075, ΓΟCT 4233-77
НАТРИЙ хлористый 99,90%	х.ч.	1,000	КГ	328,00	MZHR-4233.F01075, ΓΟCT 4233-77
НАТРИЙ хлористый 99,90%	х.ч.	0,500	КГ	328,00	MZHR-4233.F00575, ΓΟCT 4233-77
НАТРИЙ хлористый 99,90%	х.ч.	0,100	КГ	429,00	HLH-4233.F00105, ΓΟCT 4233-77
НАТРИЙ хлористый 99,90%	х.ч.	0,100	КГ	738,00	MZHR-4233.F00105, ΓΟCT 4233-77
НАТРИЙ хлористый 99,90%	х.ч.	0,050	КГ	1 028,00	MZHR-4233.F00075, ΓΟCT 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%	ос.ч.	0,500	КГ	2 850,00	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%	ос.ч.	5,000	КГ	2 400,00	СОМР-3295, СТП ТУ КОМП 3-295-2010
НАТРИЙ янтарнокислый 6/в 99,95%	ос.ч.	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)	Lr.	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	0,300	KΓ	6 424.00	MERCK/SIAL-822291.F00103
НАФТИЛАМИН-1 99,00% для синтеза	synthesis	0,030	KΓ	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 (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	10 330,00	MERCK/SIAL-8222911000 MERCK/SIAL-8222911000
НАФТИЛАМИН-1 99,50% НАФТИЛАМИН-1 99,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	14 080,00	SKM-1703.F00033, TV 6-09-07-1703-90
НАФТИЛАМИН-1 99,50% НАФТИЛАМИН-1 99,50%	ч.д.а. ч.д.а.	0,010	КГ	20 300,00	SKM-1703.F00033, TV 6-09-07-1703-90
НАФТИЛАМИН-1 солянокислый 98,00% для синтеза	ч.д.а. synthesis	0,005	KI KF	436 417,00	MERCK-820866.F00062
		0,050	KI KE	441 370,00	MERCK-820866.F00033
НАФТИЛАМИН-1 солянокислый 98,00% для синтеза	synthesis	0,010	КГ	44 370,00	WERUN-020000.FUUU33

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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%	ч.	0,050	КГ	65 034,00	STK-420.F00260, TV 6-09-15-420-80
НАФТИЛЭТИЛЕНДИАМИН дигидрохлорид 98,00%	ч.	0,010	ΚΓ	68 585,00	STK-420.F00062, TV 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, TY 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
HΑΦΤΟЛ-1 99.50%	ч.д.а.	0.500	КГ	3 949,00	SKM-5417.F01055. TV 6-09-5417-89
НАФТОЛ-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)	analysis	1,000	ШТ	7 455,00	MERCK-1062340100
НАФТОЛ-2 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	шт	18 564,00	MERCK-1062340100
НАФТОЛ-2 99,00% для аналитики (0,000к/шт)	synthesis	1,000	шт	2 698,50	MERCK-1002340300 MERCK-8222900250
НАФТОЛ-2 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.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, TY 6-09-5418-89
НАФТОЛ-2 99,50%	ч.д.а. ч.д.а.	0,300	KΓ	7 534,00	SKM-5418.F00103, TY 6-09-5418-89
НАФТОЛ-2 99,50%	ч.д.а.	0,030	KΓ	11 220,00	SKM-5418.F00033, TY 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
ПЕОГЕСПЕРИДИП ДИГИДРОХАЛКОВ 90,00% ДЛЯ ВОЖХ (ОГЛЕТ), ПРЕС	Х.Ч.	0,500	КГ	63 805,00	CESIUM-4676.F00555, TV 6-09-4676-83
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)	pur.ariarysis I.r.	1,000	шт	43 575,00	SIAL-N1501-25G
ПЕОКУПРОИН 96,00% общего назначения в кристалнах (0,025кг/шт) НИКЕЛЬ азотнокислый (II) 6/в 98,00%	и.	21,000	КГ	1 116,00	UPCR-4055, FOCT 4055-78
ПИКЕЛЬ азотнокислый (II) 6/в 98,00% НИКЕЛЬ азотнокислый (II) 6/в 98,00%	ч. ч.	0,500	KI KE	1 206,00	UPCR-4055,F00560, FOCT 4055-78
НИКЕЛЬ азотнокислый (II) 6/в 98,00% НИКЕЛЬ азотнокислый (II) 6/в 98,00%	ч. ч.	0,300	KΓ	1 426,00	UPCR-4055.F00105, FOCT 4055-78
ПИКЕЛЬ азотнокислый (II) 6/в 99,00% НИКЕЛЬ азотнокислый (II) 6/в 99,00%		21,000	КГ	1 050,00	UPCR-4055, FOCT 4055-78
ПИКЕЛЬ азотнокислый (II) 6/в 99,00% НИКЕЛЬ азотнокислый (II) 6/в 99,00%	ч.д.а. ч.д.а.	20,000	KΓ	870,00	SOLI-4055, FOCT 4055-78
НИКЕЛЬ азотнокислый (II) 6/в 99,00%	ч.д.а. ч.д.а.	1,000	KΓ	925,00	SOLI-4055, 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. ч.д.а.	0,300	KΓ	1 180,00	SOLI-4055.F00105, FOCT 4055-78
НИКЕЛЬ азотнокислый (II) 6/в 99,00%	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	0,100	КГ	1 360,00	UPCR-4055.F00105, FOCT 4055-78
ПИКЕЛЬ азотнокислый (II) б/в 99,00% НИКЕЛЬ бромистый (II) б/в 99,00% общего назначения (0,010кг/шт)	ч.д.а. l.r.	1,000	кі ШТ	4 210,50	ACROS-203360100
		1,000			
НИКЕЛЬ бромистый (II) б/в 99,90% в порошке (0,010кг/шт)	М.В.Ч.	,	ШТ	1 163,00	LN-28352-9000-2p
НИКЕЛЬ йодистый (II) 73,1089,00(I)% общего назначения (0,005г/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 720,00	SIAL/ALDRICH-400777-5G
НИКЕЛЬ металлический 99,95% в стружке/чешуйках	х.ч.	0,500	КГ	8 955,00	COMP-3272, CTF TV KOMF 3-272-2010
НИКЕЛЬ металлический 99,95% в стружке/чешуйках	х.ч.	0,100	КГ	9 265,00	СОМР-3272.F00105, СТП ТУ КОМП 3-272-2010
НИКЕЛЬ металлический 99,95% в стружке/чешуйках	х.ч.	0,050	КГ	9 745,00	COMP-3272.F00075, CTIT TY KOMIT 3-272-2010
НИКЕЛЬ окись (II) 77,20(Ni)%	ч.	21,000	КГ	4 660,00	UPCR-4125, TV 6-09-4125-80
НИКЕЛЬ окись (II) 77,20(Ni)%	ч.	1,000	КГ	4 705,00	UPCR-4125.F01600, TV 6-09-4125-80
НИКЕЛЬ окись чёрная (II) 75,0077,00(Ni)% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	12 894,00	ACROS-223121000
НИКЕЛЬ окись чёрная (II) 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 342,00	ABCR-AB121128
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 97,00%	ч.	5,000	КГ	1 442,00	KMEZ-4465.F06300, FOCT 4465-2016
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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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. TV 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. TV 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. TV 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) 42,00.48,00(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	KΓ	2 634,00	UPCR-4466.F01600, FOCT 4466-78
НИКЕЛЬ углекислый основной (II) 42,0048,00(Ni)%	ч.	0,100	KF	2 399,00	SOLI-4466.F00600, FOCT 4466-78
НИКЕЛЬ углекислый основной (II) 42,0048,00(NI)%	ч.	0,100	KΓ	2 962,00	UPCR-4466.F00600, FOCT 4466-78
НИКЕЛЬ углекислый основной (II) 45,00.30,00(NI)%	ч. ч.д.а.	14.000	KΓ	2 803,00	UPCR-4466, FOCT 4466-78
НИКЕЛЬ углекислый основной (II) 45,0050,00(NI)%	ч.д.а. ч.д.а.	0,100	KΓ	3 221,00	UPCR-4466.F00600, FOCT 4466-78
НИКЕЛЬ уксуснокислый (II) 4/в 98,00%	ч.д.а. ч.	14,000	KI KE	2 746,00	UPCR-516. TV 6-09-02-516-91
НИКЕЛЬ уксуснокислый (II) 4/в 98,00%	ч.	1,000	KI KE	2 821,00	UPCR-516.F01600, TY 6-09-02-516-91
НИКЕЛЬ уксуснокислый (II) 4/в 98,00%	ч. ч.	0.100	KI KE	3 164,00	UPCR-516.F00600, TY 6-09-02-516-91
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 97,00%	ч.	25,000	KI KE	1 297,00	SOLI-4038, FOCT 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 97,00%	ч. ч.	1,000	KI KE	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%		0.500		1 402,00	SOLI-4038.F01000, FOCT 4038-79
	ч. ч.	-,	КГ	2 063,00	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 97,00% НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 97,00%	**	0,500 0,100	КГ	1 715,00	UC-4038.F01000, FOCT 4038-79
	ч. ч.	0,100	KF KF	2 376,00	SOLI-4038.F00600, FOCT 4038-79 UC-4038.F00600, FOCT 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 97,00% НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,00%		25,000		912,00	SOLI-4038, FOCT 4038-79
	ч.д.а.		КГ		·
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, FOCT 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,50%	х.ч.	1,000	КГ	1 758,00	UC-4038.F01075, FOCT 4038-79
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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,50%	х.ч.	0,500	КГ	1 478,00	REAHIM-4038.F01075, ΓΟCT 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,50%	х.ч.	0,500	ΚΓ	1 773,00	UC-4038.F01000, FOCT 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,50%	х.ч.	0,100	ΚΓ	1 981,00	REAHIM-4038.F00600, ΓΟCT 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,50%	х.ч.	0,100	ΚΓ	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)	М.В.Ч.	1,000	ШТ	6 510,00	LN-4106-0100
НИОБИЙ хлористый (V) 99,90% в порошке 100mesh (0,500кг/шт)	М.В.Ч.	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 (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	24 675,30	ACROS-337150010
НИТРОФЕНИЛФОСФАТ-ПАРА соль динатриевая 6/в 98,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	шт	25 441,50	ACROS-128860100
НИТРОФЕНИЛФОСФАТ-ПАРА соль динатриевая 6/в 98.00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	шт	30 009,00	ACROS-128860500
НИТРОФЕНОЛ-МЕТА 99,00%	ч.д.а.	0,200	КГ	67 500,00	SEA-294, TV 6-09-07-294-84
НИТРОФЕНОЛ-МЕТА 99.00%	ч.д.а.	0.100	КГ	67 500,00	SEA-294, TV 6-09-07-294-84
НИТРОФЕНОЛ-МЕТА 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	58 050,00	TNL-A048-100G, TY 6-09-07-294-84
НИТРОФЕНОЛ-МЕТА 99,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 092,50	ACROS-172300100
НИТРОФЕНОЛ-МЕТА 99.00% общего назначения (0.050кг/шт)	l.r.	1,000	шт	17 482,50	ACROS-172300500
НИТРОФЕНОЛ-МЕТА 99.00% общего назначения (0.250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	61 435,50	ACROS-172302500
НИТРОФЕНОЛ-ОРТО 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 339,00	ACROS-128741000
НИТРОФЕНОЛ-ОРТО 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	10 930.50	ACROS-128740010
НИТРОФЕНОЛ-ПАРА 5.67.6рН	ч.д.а.	0,100	кг	7 567,00	TNL-A044.F00260, TY 6-09-3973-75
НИТРОФЕНОЛ-ПАРА 5.67.6pH	ч.д.а.	0,050	КГ	8 834,00	TNL-A044.F00103, TY 6-09-3973-75
НИТРОФЕНОЛ-ПАРА 5.67.6pH	ч.д.а.	0.010	КГ	12 520,00	TNL-A044.F00033, TY 6-09-3973-75
НИТРОФЕНОЛ-ПАРА 5.67.6pH	Ч.	0,100	КГ	8 400,00	SKM-3973.F00260, TY 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, TV 6-09-2704-88
ОЛОВО металлическое 99,90% в гранулах	ч.д.а. ч.д.а.	10,000	КГ	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, 19 0-09-2704-88
олово металлическое вв,во и в гранулах	ч.д.а.	0,500	KI	0 904,00	UFUN-2/04.F00200, 13 0-09-2/04-00

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ОЛОВО металлическое 99,90% в гранулах	ч.д.а.	0,100	КГ	9 330,00	UPCR-2704.F00105, TY 6-09-2704-88
ОЛОВО металлическое 99,90% в палочках	ч.д.а.	10,000	КГ	8 400,00	UPCR-2704, TY 6-09-2704-88
ОЛОВО оксид (II) 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1.000	ШТ	20 559.00	ABCR-AB119167
ОЛОВО оксид (II) 99,90% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	11 156,25	ABCR-AB202651
ОЛОВО оксид (IV) 99,00%	ч.	0,500	КГ	11 095,50	UC-22516.F00575, FOCT 22516-77
ОЛОВО оксид (IV) 99,00%	ч.	0.100	КГ	11 315,50	UC-22516.F00105, FOCT 22516-77
ОЛОВО оксид (IV) 99,00% чистое (0,100кг/шт)	pure	1.000	шт	2 961,00	ACROS-451811000
ОЛОВО оксид (IV) 99,90% для анализа примесей (0,100кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	шт	8 200.50	ACROS-223681000
ОЛОВО сернокислое (II) 99,00%	ч.д.а.	25,000	кг	4 702,00	TNJ-033.F34850, TY 2623-033-00205067-2003
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. TV 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 сернокислое (II) 95,00% общего назначения (0,025кг/шт)	ч.д.а. 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 уксуснокислое (IV) 99,00 % осооб чистый (0,000к/шт) 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 (0,200к/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	шт	30 397,50	MERCK-1078150250
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 98,00101,00% для аналитики АСЗ, ISO (1,000кг/шт), ЕМЗОКЕ 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
	•	1,000		39 375,00	MERCK/SUPELCO-1076142500 MERCK/SUPELCO-1078140250
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 98,00103,00%/0,000001(Hg)% для аналитики (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis		ШТ		
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	КГ	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	КГ	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, TV 6-09-5393-88
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	7 287,00	YTC-5393.F00103, TV 6-09-5393-88
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	7 287,00	YTC-5393.F00062, TV 6-09-5393-88
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	12 240,00	YTC-5393.F00033, TV 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 98,00101,00% 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-O2375-5G
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	ШΤ	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	ШΤ	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% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	8 263,50	TCI-P0039-500G
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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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 АСS (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, TY 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 12.0012.80(N))% для биохимии (1.000кг/шт). BIOCHEMICA/K30	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), К90	l.r.	1,000	шт	26 145,00	TCI-P0473-500G
ПОЛИВИНИЛПИРРОЛИДОН 95,00% общего назначения (0.100кг/шт)	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 сшитый 110мкм общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	13 569,00	SIAL/SUPELCO-77627-25G
ПОЛИВИНИЛХЛОРИД высокомолекулярный 1,4г/мл (25°С) для электродов ИСЭ (0,010кг/шт), SELECTOPHORE™	spec.analysis	1,000	шт	9 345.00	SIAL/SUPELCO-81392-10G
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ высокомолекулярный 13051595Мв(Мw) общего назначения (0.500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	9 765.00	SIAL/ALDRICH-202436-500G
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ высокомолекулярный 14001600Мв	ч.	2,500	КГ	615,00	СОМР-1771, СТП ТУ КОМП 1-771-2017
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ высокомолекулярный 14001600Мв	Ч.	0.500	КГ	774.00	СОМР-1771, СТП ТУ КОМП 1-771-2017
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ высокомолекулярный 4000Мв(Мw) для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	шт	6 195.00	MERCK/SIAL-8074901000
ПОНСО S (0,010кг/шт)	pure	1,000	шт	14 416.50	ACROS-16147
ПРАЗЕОДИМ оксид (III) 99,90% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	шт	72 219.00	ALFA AESAR-35663
ПРОЛИН-L(-) 98,50101,00% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	шт	5 589.00	APPLICHEM-A1707,0100
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
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

квалификация ПРОПИЛ гидроксибензоат-4 99,00% (0,005кг/шт) РАМНОЗА-L(+) 1/в 99,00% для биохимии (0,010кг/шт), BIOCHEMICA	o a TM		изм.		·
		1,000	ШТ	без НДС 9 460,50	ACROS-13159
TAMITION VE (1) THE SO,00 TO ATTA SHOOT MINING (0,0 TOKE / III), BIOCH LIMION		1,000	шт	6 723,00	APPLICHEM-A4336.0010
РАМНОЗА-L(+) 1/в 99,00% для биохимии (0,100кг/шт), BIOCHEMICA bioch	emistry	1,000	шт	38 070,00	APPLICHEM-A4336,0100
	emistry	1,000	шт	30 699,00	APPLICHEM-A6882,0100
	i.p.	1,000	шт	8 881,00	AKVA-M-241-0.2. TV 2638-001-33699038-124-2009.
ENTERNATION CONTROL CO	i.p.	1,000	ш.	0 001,00	[АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34241]
РЕАКТИВ FICOLL™ марка 400 для биологии молекулярной (0,025кг/шт), BIOLOGY bioch	emistry	1,000	шт	19 057,50	FISHER-BP525-25
	emistry	1,000	шт	34 335,00	FISHER-BP525-100
	.r.	1,000	шт	7 917,00	ACROS-105381000
	.r.	1,000	шт	62 275,50	ACROS-105385000
	emistry	1,000	шт	79 275,00	SIAL/SIGMA-53751-250G
	.r.	1,000	шт	22 448.00	ACROS-105381000
	thesis	1,000	шт	9 492,00	SIAL/ALDRICH-291110-250G
	alysis	1,000	шт	54 810,00	ALFA AESAR-36222.A1
	sp	1,000	упак	87 066,00	MERCK/SUPELCO-1139905000
	д.а.	5,000	КГ	2 850,00	COMP-1692. CTП ТУ КОМП 1-692-2014
	д.а.	0,500	кг	3 124,00	COMP-1692.F01055, CTП ТУ КОМП 1-692-2014
	д.а.	0,500	КГ	1 729,00	NPOR-3569.F01055, TV 6-09-3569-86
	д.а.	0.100	КГ	4 117,00	СОМР-1692.F00260, СТП ТУ КОМП 1-692-2014
	д.а.	0.100	КГ	3 255.00	NPOR-3569.F00260, TV 6-09-3569-86
	д.а.	0,050	кг	3 938,00	СОМР-1692.F00062, СТП ТУ КОМП 1-692-2014
	д.а.	0,050	КГ	2 672,00	NPOR-3569.F00062, TV 6-09-3569-86
	д.а.	0,010	КГ	9 230,00	COMP-1692.F00033, CTП ТУ КОМП 1-692-2014
	д.а.	0.010	КГ	7 675,00	NPOR-3569.F00033. TV 6-09-3569-86
	.r.	1,000	ШТ	17 010.00	ACROS-210891000
	rom.	1,000	шт	11 433.00	SIAL-83580-1G
	a pure	1,000	шт	17 287.00	PALLAV-02249.00001
(1)	ч.	2.000	кг	4 769.00	СОМР-2785, СТП ТУ КОМП 2-785-2017
	ч.	0,500	кг	4 874,00	COMP-2785.F01000. CTT TY KOMT 2-785-2017
	ч.	0.100	КГ	5 187,00	COMP-2785.F00600, CTП ТУ КОМП 2-785-2017
	ч.	0,050	кг	5 769,00	СОМР-2785.F00105, СТП ТУ КОМП 2-785-2017
	В.Ч.	1,000	ШТ	536 060,00	LN-75173-9900-3p
	в.ч.	1,000	шт	264 040,00	LN-75175-9000-3c
	.r.	1,000	шт	151 620,00	SIAL/SIGMA-R4632-100G
	.r.	1,000	флак	9 387,00	SIAL/SIGMA-R4632-1G
	.r.	1,000	шт	54 852,00	SIAL/SIGMA-R4632-5G
	.r.	1,000	шт	174 720,00	SIAL/SIGMA-R3375-100G
	.r.	1,000	ШТ	10 080,00	SIAL/SIGMA-R3375-1G
	.r.	1,000	ампул	15 645,00	SIAL/SIGMA-R7632-100MG
	.r.	1,000	шт	27 500,00	ACROS-347071000
	.r.	1,000	ампул	9 754,50	SIAL/SIGMA-R7632-25MG
	.r.	1,000	шт	11 025,00	ACROS-132350250
	.r.	1,000	шт	34 097,00	ACROS-132351000
	.r.	1,000	шт	43 785,00	SIAL-77623-50G
	os™	1,000	шт	3 227,70	ACROS-45562
	os TM	1,000	шт	17 251,50	ACROS-15260
	.r.	1,000	шт	71 018,00	SIAL/SIGMA-R5143-50MG
	.r.	1,000	шт	13 042,50	ACROS-132390050
	.r.	1,000	шт	12 495,00	ALFA AESAR-A13570.14
	thesis	1,000	шт	6 310,50	MERCK/SIAL-8210640250
	.r.	1,000	шт	5 187,00	SIAL-131768-100G
	.r.	1,000	ШТ	13 419,00	ALFA AESAR-A10335.36

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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 (ІІІ) 6/в 99.00%	х.ч.	1,000	КГ	60 362,00	CESIUM-4676.F01055, TV 6-09-4676-83
САМАРИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	х.ч.	0.100	КГ	61 467,00	CESIUM-4676.F00103, TV 6-09-4676-83
САМАРИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	х.ч.	0,050	КГ	61 467,00	CESIUM-4676.F00062, TV 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 азотнокислый (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 (0,100м/шт)	pure	1,000	шт	30 375,00	APPLICHEM-A2542.0500
САПОНИН 10,0014,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	51 840,00	APPLICHEM-A2542,0000 APPLICHEM-A2542.1000
САХАРИН 98,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	шт	17 251.50	MERCK-820128
САХАРИН 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	Synutesis I.r.	1,000	ШТ	8 285,00	ACROS-149001000
САХАРИН 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	8 473,50	ACROS-149001000 ACROS-149005000
					-
САХАРИН 98,00% общего назначения (2,500кг/шт)	I.r.	1,000	ШТ	63 105,00	ACROS-149000025
CAXAPИHAT 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
CAXAPO3A +66,3+66,8°aD при 20°C	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°aD при 20°C	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	КГ	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	КГ	1 324,00	UC-4236.F00250, FOCT 4236-77
СВИНЕЦ азотнокислый 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	1 690,00	UC-4236.F00105, FOCT 4236-77
СВИНЕЦ азотнокислый 99,50%	х.ч.	0,050	КГ	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	ШТ	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, ТУ 6-09-1490-88
СВИНЕЦ металлический 0,002(As)% в палочках	Ч.	10,000	КГ	688,00	UPCR-1490, ТУ 6-09-1490-88
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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
СВИНЕЦ металлический 99,88% в гранулах	Ч.	0,500	КГ	893,00	UPCR-557.F00103, TY 6-09-02-557-95
СВИНЕЦ металлический 99,88% в гранулах	ч.	0,100	КГ	1 273,00	UPCR-557.F00062, TV 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, TV 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. TV 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, TV 6-09-5382-88
СВИНЕЦ оксид (II) 99,50%	ч.	0.100	КГ	2 712,00	UC-5382.F00103, TV 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. TV 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)	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-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)	extra pure	1,000	шт	28 849,00	ACROS-222715000
СВИНЕЦ углекислый основной (II) 75,00% особо чистый (2,500кг/шт)	extra pure	1,000	шт	22 328,25	ACROS-222710005
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	Ч.	5,000	КГ	520,00	REAHIM-1027.F06300, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	ч.	5,000	KΓ	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.F01006, 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.	0,300	КГ	990,00	REAHIM-1027.F00105. FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	ч. Ч.	0,100	KΓ	1 545,00	UC-1027.F00105, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	ч.	0,100	KΓ	1 280,00	REAHIM-1027.F00075, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	ч. u	0,050	КГ	1 835,00	UC-1027.F00075, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	ч.	0,030	КГ	5 140,00	REAHIM-1027.F00020, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00% 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% 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%	X.Y.	1,000	КГ	1 380,00	UC-1027.F01075, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,50%	X.4.	0,500	КГ	1 380,00	UC-1027.F00575, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,50% СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,50%	X.4.	0,300	КГ	1 790.00	UC-1027.F00105. FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,50%	х.ч.	0,100	KΓ	2 080,00	UC-1027.F00075, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,50%	х.ч.	0,030	КГ	5 890,00	UC-1027.F00073, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,50%	ү.д.а.	1,000	KΓ	1 310,00	UC-1027.F01600, FOCT 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. ч.д.а.	0,500	KI KE	1 325,00	UC-1027.F00360, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,50%	ч.д.а.	0,300	KΓ	1 735,00	UC-1027.F00375, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,50%		0,100		2 025,00	UC-1027.F00105, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/8 99,50% СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/8 99,50%	ч.д.а.	0,050	KT KT	5 835,00	·
	ч.д.а.	1,000		5 835,00	UC-1027.F00020, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (IV) 95,00% стабилизированный общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.		ШТ		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, TV 6-09-01-716-87
СВИНЕЦ фтористый (II) марка 7-3	ос.ч.	5,000	КГ	11 681,00	UC-716, TV 6-09-01-716-87
СВИНЕЦ фтористый (II) марка 7-3	ос.ч.	1,000	КГ	7 924,00	UC-716, TУ 6-09-01-716-87

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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, TV 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	СОМР-3304, СТП ТУ КОМП 3-304-2010
СЕРА элементарная 99,90% марка 14-4	OC.4.	0,100	ΚΓ	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	СОМР-3304, СТП 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	OC.4.	5,000	ΚΓ	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.	0,500	КГ	1 390,00	СОМР-3304, СТП ТУ КОМП 3-304-2010
СЕРА элементарная 99,90% марка 16-5	ос.ч.	0,100	КГ	2 500,00	СОМР-3304, СТП ТУ КОМП 3-304-2010
СЕРА элементарная 99,90% марка 16-5	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)	М.В.Ч.	1,000	ШТ	8 330,00	LN-21083-9000-0p
СМЕСЬ ЭШКА химическая	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% (2,500кг/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)%	Ч.	20,000	ΚΓ	2 754,00	UPCR-4064, ТУ 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	КГ	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.	0,100	ΚΓ	3 871,00	UPCR-4064.F00103, TY 6-09-4064-87
СПЛАВ ДЕВАРДА многокомпонентный 45,00(AI)%/50,00(Cu)%/5,00(Zn)%	ч.д.а.	1,000	КГ	1 804,00	REAHIM-3671.F00555, ТУ 6-09-3671-85
СПЛАВ ДЕВАРДА многокомпонентный 45,00(AI)%/50,00(Cu)%/5,00(Zn)%	ч.д.а.	0,050	ΚΓ	2 968,00	REAHIM-3671.F00062, ТУ 6-09-3671-85
СПЛАВ РЕНЕЯ 2-компонентный 50,00(AI)%/50,00(Ni)% общего назначения (0,500кг/шт), RANEY™	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), PURUM/RANEY™	pure	1,000	ШΤ	16 275,00	SIAL-72240-100G
СПЛАВ РОЗЕ многокомпонентный 50,00(Bi)%/18,00(Sn)%/32,00(Pb)%	Ч.	0,500	КГ	3 961,00	UPCR-4065.F00103, ТУ 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	ШТ	11 340,00	ACROS-386062500
СТЕКЛОВАТА ЛАБОРАТОРНАЯ общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШΤ	49 035,00	SUPELCO-20410-250G
СТЕКЛОВАТА ЛАБОРАТОРНАЯ общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	27 993,00	ACROS-386060010
СТЕКЛОВАТА ЛАБОРАТОРНАЯ общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШΤ	15 225,00	SIAL-18421-1KG
СТЕКЛОВАТА ЛАБОРАТОРНАЯ общего назначения промытая (0,250кг/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
СТРЕПТОМИЦИН сернокислый 720ME(IU)/мг для биохимии (1,000кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	47 061,00	APPLICHEM-A1852,1000
СТРЕПТОМИЦИН сернокислый 720ME(IU)/мг для биохимии в порошке (0,005кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	9 423,00	SIAL-S6501-5G
СТРЕПТОМИЦИН сернокислый 95,00% для исследования белка (0,005кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	9 408,00	TCI-S0834-5G
СТРОНЦИЙ азотнокислый 99,50%	ч.д.а.	1,000	ΚΓ	421,00	NPOR-5429.F01600, FOCT 5429-74
СТРОНЦИЙ азотнокислый 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	1 438,00	UC-5429.F01600, FOCT 5429-74
СТРОНЦИЙ азотнокислый 99,50%	ч.д.а.	0,500	ΚΓ	480,00	NPOR-5429.F01000, FOCT 5429-74
СТРОНЦИЙ азотнокислый 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	793,00	NPOR-5429.F00600, FOCT 5429-74

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
СТРОНЦИЙ сернокислый 98.00%	Ч.	0,500	КГ	1 845,00	UC-4164.F01000, TV 6-09-4164-84
СТРОНЦИЙ углекислый 99.00%	ч.д.а.	1,000	КГ	2 873,00	UC-4165.F01600, TV 6-09-4165-84
СТРОНЦИЙ углекислый 99,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	2 933,00	UC-4165.F01000, TV 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.д.а.	0,100	КГ	3 330,00	UC-4165.F00600, TY 6-09-4165-84
СТРОНЦИЙ углекислый 99,00%	ч.	1,000	КГ	2 148,00	UC-4165.F01600, TV 6-09-4165-84
СТРОНЦИЙ углекислый 99,00%	ч.	0,500	КГ	2 208,00	UC-4165.F01000, TV 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	OC.4.	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. ГОСТ 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 (0,100кг/шт), ACS-NG	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 (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	44 898,00	ACROS-201685000 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 оксид (у) о/в 99,39% в порошке (0,010кг/шт)	м.в.ч. М.В.Ч.	1,000	шт	8 568,00	LN-7309-0100
ТАРТРАЗИН 89,00% чистый (0,100кг/шт)	m.B.q.	1,000	шт	12 358,50	ACROS-19189
ТАУРИН 99,00% чистый (0,100кг/шт)	pure I.r.	1,000	шт	5 344,50	ACROS-19169 ACROS-166541000
ТЕЛЛУР окись (IV) 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	34 849.50	ACROS-100541000 ACROS-222592500
	l.r.	,		,	
ТЕНОИЛТРИФТОРАЦЕТОН 99,00% общего назначения (0,025кг/шт) ТЕНОИЛТРИФТОРАЦЕТОН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000 1,000	ШT ШT	10 395,00 57 015,00	ACROS-138610250 ACROS-138611000
ТЕНОИЛТРИФТОРАЦЕТОН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	187 425,00	
ТЕТРАБРОММЕТАН 96,00% общего назначения (0,300кг/шт)		1,000	КГ	14 428,00	ACROS-138615000 IBR-13, TY 20.14.19-13-00835503-2022
ТЕТРАБРОММЕТАН 96,00% общего назначения	л.р. l.r.	1,000	кі ШТ	23 352,00	ACROS-325155000
	l.r.	1,000	ШТ		
ТЕТРАБУТИЛ-N-БЕНЗОТИАЗОЛСУЛЬФЕНАМИД-2 97,00% общего назначения (0,050кг/шт)	ı.r. acros™	,	ШТ	5 397,00	ALFA AESAR-L13356 ACROS-42013
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ азотнокислый 98,00% (0,025кг/шт)		1,000 1,000		12 736,50 8 137.50	
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ бромистый 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	,	ШТ	- , - ,	ACROS-185680250
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ бромистый 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 725,50	ACROS-185681000
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ бромистый 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	20 265,00	ACROS-185685000
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидроокись 30/в 95,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	18 564,00	ACROS-434830250
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидроокись 30/в 95,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	54 442,50	ACROS-434831000
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидроокись 30/в 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	21 379,00	SIAL-86866-25G
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидроокись 30/в 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	26 880,00	SIAL-86866-100G
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидроокись 30/в 99,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	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
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидросульфат 98,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	24 916,50	ACROS-168382500
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидросульфат 99,00% для ВЭЖХ (0,050кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	240 660,00	ACROS-420100500

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидросульфат 99,00% особо чистый (0,025кг/шт)	extra pure	1,000	шт	12 050,00	ACROS-394200250
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ ГИДРОСУЛЬФАТ 99,00% 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), AR/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 димдрофосфат 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 738,00	ACROS-161270250
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ хлористый 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 (2,5г/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-309100025 ACROS-187631000
ТЕТРАМЕТИЛАММОНИЙ оромистый 90,00% общего назначения (о, тоокі/шт)	acros™ acros™	1,000	ШТ	18 900,00	ACROS-187631000 ACROS-42053
ТЕТРАМЕТИЛАММОНИЙ ТИДРООКИСЬ 5/В 99,00% (0,100К/ШТ)	acros™	1,000	шт	6 147,50	ACROS-142033 ACROS-14807
ТЕТРАМЕТИЛАММОНИИ ФТОРИСТЫЙ 4/В 96,00% (0,025К/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		5 880.00	ACROS-138480050
			ШТ		
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	ΚΓ	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
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	СОМР-2339, СТП ТУ КОМП 2-339-2011

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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	ΚΓ	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	СОМР-2494.F00020, СТП ТУ КОМП 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, TY 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™	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-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 (0,250кг/шт), ВІОСНЕМІСА	biochemistry	1,000	шт	30 456,00	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% (0,025кг/шт)	acros TM	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
ТРЕТБУТИЛ-4 кислоты бензойной 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	4 095,00	MERCK/SIAL-8202380100
ТРЕТБУТИЛ-4 кислоты бензойной 99,00% для синтеза (6,100кг/шт)	I.r.	1,000	ШТ	6 615,00	SIAL/ALDRICH-150355-500G
ТРЕТБУТИЛЛЕН МІСЛОТЫ СЕВСОИНОЙ 99,00% СОЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (С,ОССКІМІТ) 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
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%	ч.	25.000	КГ	1 843.00	COMP-10652. FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 98,50100,50%	ч.	5.000	KΓ	1 853,00	COMP-10652,F06300, FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 98,50100,50% ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 98,50100,50%	ч.	1,000	КГ	1 888,00	COMP-10652.F01600, FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 36,00:.100,00% ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 98,50:.100,50%	ч.	0,500	KΓ	1 948,00	COMP-10652.F01000, FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 98,50100,50% ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 98,50100,50%	ч.	0,100	КГ	2 261,00	COMP-10652.F00600, FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 98,50100,50% ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 98,50100,50%	ч.	0,100	KΓ	2 633,00	COMP-10652.F00075, FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 90,00100,00 // ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,00101,00% для биохимии (0,100кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	8 436,00	SIAL/SIGMA-E5134-100G
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,00101,00% для биохимии (0,100к/шт) ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,00101,00% для биохимии (1,000кг/шт), EMPROVE™	biochemistry	1,000	ШТ	12 915,00	MERCK/SAFC-1084211000
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,50101,00% для окохимии (1,000к/шт), сміг Коус		10,000	КГ	2 020,00	COMP-10652, FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,50100,50% ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,50100,50%	ч.д.а. ч.д.а.	5,000	KI KE	2 020,00	COMP-10652, FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,50100,50% ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,50100,50%	ч.д.а. ч.д.а.	1,000	КГ	2 020,00	COMP-10652, FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,50100,50% ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,50100,50%		0,500	КГ	2 125,00	COMP-10652.F01600, FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,50100,50% ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,50100,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	2 438,00	COMP-10652.F01000, TOCT 10652-73
	ч.д.а.	0,100			COMP-10652.F00000, FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,50100,50%	ч.д.а.		КГ	2 810,00	
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,50100,50%	ч.д.а.	0,010 25.000	КГ	4 992,00	COMP-10652.F00020, FOCT 10652-73 LHT-10652, FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,80100,20%	Х.Ч.	-,	КГ	1 305,00	
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,80100,20%	х.ч.	1,000	КГ	1 350,00	LHT-10652.F01600, 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.	0,500	КГ	1 410,00	LHT-10652.F01000, ΓΟCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,80100,20%	х.ч.	0,100	КГ	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) AMUHOMETAH 99,80% для биохимии (25,000кг/шт), BIOREAGENT	biochemistry	1.000	шт	127 680.00	FISHER-BP152-25
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ) AMUHOMETAH 99,80% для биохимии (5,000кг/шт), BIOREAGENT	biochemistry	1,000	шт	27 405,00	FISHER-BP152-5
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ) AMИНОМЕТАН 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-170030025 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 (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	32 865.00	SIAL-325990-1G SIAL-325996-5G
ГУЛГИИ азотнокислый (III) 3/8 99,90 % общего назначения в порошке (0,005кг/шт) УГОЛЬ ЛАБОРАТОРНЫЙ активный 3550°С для аналитики (0.250кг/шт)	analysis	1,000	шт	25 666.20	MERCK/SUPELCO-1021860250
УГОЛЬ ЛАБОРАТОР ПОИТАКТИВНЫЙ 3550°С особо чистый в порошке (1,000кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	10 605.00	MERCK/SUPELCO-1021841000
УГОЛЬ ЛАБОРАТОР НЫЙ активный 3550 С осооо чистый в порошке (1,000кг/шт), DARCO™	extra pure	1,000	шт	22 743,00	SIAL-242276-250G
УГОЛЬ ЛАБОРАТОРНЫЙ активный 842°F общего назначения в порошке (0,230кг/шт), DARCO УГОЛЬ ЛАБОРАТОРНЫЙ активный 842°F общего назначения в порошке (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 570,00	SIAL-242276-250G SIAL-C3345-500G
УГОЛЬ ЛАБОРАТОР ПЫЙ активный 842°F чистый для аналитики в порошке (0,250кг/шт), PURISS.PA	analysis	1,000	шт	17 955,00	SUPELCO-31616-250G
				,	
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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
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)	I.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	KΓ	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	KΓ	64 024,00	STK-2472.F01055, TV 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 98,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	38 480,00	NPOR-2472.F00260, TV 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 98,50%	ч.д.а.	0,100	KΓ	42 150,00	SKM-2472.F00260, TY 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 98,50%	ч.д.а.	0.050	KΓ	40 114.00	NPOR-2472.F00103, TV 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 98,50%		0,050	KI KE	65 984,00	STK-2472.F00103, TV 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 98,50%	ч.д.а.	0,030	KI KE	43 800,00	NPOR-2472.F00103, TY 6-09-40-2472-87
	ч.д.а.	0,010		47 720.00	
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 98,50%	ч.д.а.	-,	КГ	- ,	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 АСЅ (0,005кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	2 025,00	PANREAC-131321.1604
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 99,00% для аналитики ACS (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, TУ 6-09-05-90-86
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО сернокислый 99,00%	Ч.	0,100	КГ	65 000,00	CL-0590, ТУ 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, TY 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	ΚΓ	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	ΚΓ	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
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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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), АК	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	178 725,00	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) 1.00ЕД(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-01247-230
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 (АУЗО) 30000ЕД(U)/г для биохимии (25г/шт)	biochemistry	1,000	флак шт	26 586,00	ACROS-294760250
ФЕРМЕНТ ТИП ЛИПАЗА (АТЗО) 30000ЕД(О)Л ДЛЯ ОИОХИМИИ (23/ШТ)	biochemistry	1,000	шт	32 340.00	SIAL/SIGMA-L1754-25G
ФЕРМЕНТ ТИП ЛИПАЗА (VII) 700ЕД(О) ДЛЯ ОИОХИМИИ (0,025КІ/ШТ) ФЕРМЕНТ ТИП ПЕРОКСИДАЗА (I) 50150ЕД(U)/МГ для биохимии (25КU/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	29 295,00	SIAL/SIGMA-L1754-25G SIAL/SIGMA-P8125-25KU
ФЕРМЕНТ ТИП ПЕРОКСИДАЗА (I) 50150ЕД(U)/мг для биохимии (25КО/шт) ФЕРМЕНТ тип ПЕРОКСИДАЗА (I) 50150ЕД(U)/мг для биохимии (5КU/шт)	biochemistry	1,000	шт	18 648,00	SIAL/SIGMA-P8125-25KU
ФЕРМЕНТ ТИП ПЕРОКСИДАЗА (I) 50150ЕД(U)/МГ ДЛЯ ФИОХИМИИ (5КО/ШТ) ФЕРМЕНТ ТИП ПЕРОКСИДАЗА (VI-A) 9502000ЕД(U)/МГ ДЛЯ БИОХИМИИ (5МГ/ШТ)	biochemistry	1,000	ШТ	8 925,00	SIAL/SIGMA-P8125-5KU SIAL/SIGMA-P6782-5MG
ФЕРРОЦЕН 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000		21 197,00	SIAL/SIGMA-P6782-5MG SIAL/ALDRICH-F408-100G
ФЕРРОЦЕН 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	ı.r. I.r.	1,000	ШТ	27 090,00	SIAL/ALDRICH-F408-100G SIAL/ALDRICH-F408-500G
			ШТ		
ФЛОРОГЛЮЦИН 2/в 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 237,00	ACROS-131040250

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
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	КГ	4 265,00	СОМР-1250, СТП ТУ КОМП 1-250-2010
ФОСФОР окись (V) 98,00%	Ч.	0,500	КГ	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), ВІОСНЕМІСА	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
ХОЛЕКАЛЬЦИФЕРОЛ/ВИТАМИН-D3 98,00% для ВЭЖХ (1г/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	13 678,00	SIAL-C9756-1G
ХОЛЕКАЛЬЦИФЕРОЛ/ВИТАМИН-D3 99,00% общего назначения (1г/шт)	l.r.	1,000	ШТ	18 333,00	ACROS-140940010

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ХОЛЕСТЕРИН 95,00% для биохимии (0,025кг/шт), ВІОСНЕМІСА	biochemistry	1,000	ШТ	2 187,00	APPLICHEM-A0807,0025
ХОЛЕСТЕРИН 95,00% для биохимии (0,100кг/шт), ВІОСНЕМІСА	biochemistry	1,000	ШТ	7 776,00	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 (0,005кг/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-110295000
ХРИЗЕН 98,00% для синтеза (0,001кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	51 303,00	MERCK/SIAL-8416900001
ХРИЗЕН 98,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	30 933,00	ABCR-AB115005-1G
ХРИЗЕН 98,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	66 711,00	TCI-C0339-1G
ХРИЗЕН 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	СОМР-3316, СТП ТУ КОМП 3-316-2011
ХРОМ металлический 99,90% в порошке/стружке	х.ч.	0,050	ΚΓ	19 362,00	СОМР-3316, СТП ТУ КОМП 3-316-2011
XPOM 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.р.) общего назначения (0,100кг/шт), MAGTRIEVE™	l.r.	1,000	ШТ	23 835,00	SIAL/ALDRICH-480037-100G
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	SIAL/ALDRICH-342432-500G
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, TY 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, TV 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 А-II	хром.	1,000	шт	514,00	CHROM-015-0,2.F00250, TV 2123-015-73098969-2014
ХРОМСОРБЕНТ алюмооксидный 0.04.0.2мм (1.000кг/шт), БРОКМАНН А-II	хром.	1,000	шт	4 556,00	CHROM-015-0,2.F01075, TV 2123-015-73098969-2014
XPOMCOPБЕНТ алюмооксидный 0,0630.16мм (0,100кг/шт), AOA	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	CHROM-008-0,16.F01075, TY 2123-015-73098969-2014
ХРОМСОРБЕНТ алюмооксидный 0.0630.16мм (1.000кг/шт), БРОКМАНН А-I	хром.	1,000	шт	4 397.00	CHROM-015-0,16.F01075, TY 2123-015-73098969-2014
XPOMCOPБЕНТ алюмооксидный 0.063.0.20мм (1.000кг/шт), A-II/III	chrom.	1,000	шт	12 204,00	MERCK/MILLIPORE-1010971000
XPOMCOPБЕНТ алюмооксидный 0,0630,22мм (1,000кг/шт), AlO-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) (0,250кг/шт), MS-0,3NM	chrom.	1,000	шт	8 505.00	MERCK/SUPELCO-1057340250
XPOMCOPБЕНТ алюмооксидный 2,0мм (10mesh) (0,250кг/шт), MS-0,4NM	chrom.	1,000	шт	4 620.00	MERCK/SUPELCO-1057390250
XPOMCOPБЕНТ алюмосиликатный 0,160,25мм (0,050кг/шт), NaX(13X)	XDOM.	1.000	шт	1 517,00	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), MS-5A	chrom.	1,000	шт	13 860,00	SUPELCO-20302-50G
XPOMCOPБЕНТ алюмосиликатный 0.2460,35мм (45/60mesh) (0.050кг/шт). MS-5A	chrom.	1,000	шт	36 058,00	SUPELCO-20301-50G
ХРОМСОРБЕНТ алюмосиликатный 0,250,5мм (0,100кг/шт), NaX	XDOM.	1,000	шт	929,00	CHROM-1344281-0.5.F00250
ХРОМСОРБЕНТ алюмосиликатный 0,250,5мм (0.100кг/шт), такх	хром.	1,000	шт	1 009.50	CHROM-003-0.5.F00575, CTO 61182334-003-2011
ХРОМСОРБЕНТ алюмосиликатный 0,250,5мм (0,500кг/шт), СаА	хром.	1,000	шт	4 397.00	CHROM-003-0.5.F01075, CTO 61182334-003-2011
XPOMCOPБЕНТ алюмосиликатный 0,420,5мм (30/40mesh) (0,050кг/шт), MS-5A	chrom.	1,000	шт	10 395.00	SUPELCO-20300-50G
ХРОМСОРБЕНТ алюмосиликатный 0,429,6мм (1,000кг/шт), СаА	хром.	1,000	шт	5 948,00	CHROM-003-2.F01075, CTO 61182334-003-2011
XPOMCOPБЕНТ алюмосиликатный 1,42,06мм (8/12mesh) (0,500кг/шт), MS-4A	chrom.	1,000	шт	11 130,00	ACROS-197275000
XPOMCOPБЕНТ алюмосиликатный 1,42,00мм (0.12111e3if) (0,000к/шт), мо-4-д	chrom.	1,000	шт	10 395,00	SIAL-334286-250G
XPOMCOPБЕНТ алюмосиликатный 1,0мм (0,230кг/шт), міо-од XPOMCOPБЕНТ алюмосиликатный 2,05мм (0,080,1in) (1,000кг/шт), MS-3A	chrom.	1,000	ШТ	20 086,50	ALFA AESAR-L05359.0B
XPOMCOPБЕНТ алюмосилика ный 2,0омм (0,00о, нт) (1,000к/шт), мо-эд XPOMCOPБЕНТ диатомитовый 0,160,20мм (0,050кг/шт), ДИНОХРОМ-Н	XDOM.	1,000	шт	18 190,00	CHROM-3958-0,2.F00105, TV 6-09-3958-75
леомоогрепт диатомитовый 0,100,20мм (0,000кг/шт), динолеом-н	хром.	1,000	шт	10 190,00	CAROIVI-3930-0,2.F00103, 13 6-09-3938-75

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,160,20мм (0,050кг/шт), ЦВЕТОХРОМ-1К	хром.	1,000	шт	14 540,00	CHROM-4318-0,2.F00075, ТУ 6-09-4318-76
XPOMCOPБЕНТ диатомитовый 0,160,20мм (0,050кг/шт), ЦВЕТОХГОМ-ТК XPOMCOPБЕНТ 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 0,10.0,25мм (0,100кг/шт), ДИНОХРОМ-Н	хром.	1,000	ШТ	36 300.00	CHROM-3958-0,315.F00105, TY 6-09-3958-75
XPOMCOPБЕНТ 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 (0,100кг/шт), ДИНОХРОМ-Н	хром.	1,000	шт	18 175,00	CHROM-3958-0,5.F00105, TV 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
XPOMCOPБЕНТ диатомитовый 0,3150,5мм (0,050кг/шт), ПОРОХРОМ-2	хром.	1,000	шт	12 195,00	CHROM-101108-0,5.F00075, TV 38.101108-76
XPOMCOPБЕНТ диатомитовый 0,3150,5мм (0,000кг/шт), СФЕРОХРОМ-1	хром.	1,000	шт	29 050.00	CHROM-101106-0,5.1 00075, ТУ 8П-402-70
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,3150,5мм (0,100кг/шт), ПОРОХРОМ-1	хром.	1,000	шт	29 050,00	CHROM-4318-0,5.F00105, TV 6-09-4318-76
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,3130,3мм (0,100кг/шт), ЦВЕТОХРОМ-3К ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,81,5мм (0,100кг/шт), ШАМОТ-В	•	1,000	шт	5 772,00	CHROM-003-1.5.F00250. TV 5761-003-25310144-99
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,81,5мм (0,100кг/шт), ШАМОТ-В	хром.	1,000	шт	28 363.00	CHROM-003-1,5.F00250, TY 5761-003-25310144-99
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,01,5мм (0,500кг/шт), ШАМОТ-В	•	1,000	шт	5 722,00	CHROM-003-1,5.F00575, TY 5761-003-25310144-99
	хром.	,			
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
XPOMCOPБЕНТ 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
XPOMCOPБЕНТ полимерный 0,0740,147мм (100/200mesh) Н-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
XPOMCOPБЕНТ 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, TY 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, ТУ 6-09-3602-74
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,1490,297мм (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), TENAX™	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 0,250,5мм (0,025кг/шт), ПОЛИСОРБ-10	хром.	1,000	ШТ	7 653,00	CHROM-432-0,5.F00075, ТУ 6-09-10-432-77
ХРОМСОРБЕНТ 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, TY 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, ТУ 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, TY 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
ХРОМСОРБЕНТ 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
ХРОМСОРБЕНТ 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
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0.0370.062мм (230/400mesh) (0.100кг/шт). SG-60	chrom.	1,000	шт	7 665.00	SIAL/SUPELCO-227196-100G
ХРОМСОРБЕНТ 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
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,040,063мм (230/400mesh) (1,000кг/шт), 0-00	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
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,0600,2мм (1,000кг/шт), БІЗСОVЕКТ "-БЗСТО"	chrom.	1,000	шт	11 865,00	ACROS-240370010
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,0600,2мм (1,000кг/шт), SG-60A	chrom.	1,000	шт	173 355,00	ACROS-240370010 ACROS-240370300
AF CIVICOF DELTT CUITURATHBIN 0,0000,2MM (30,000KI/IIIT), 30-00A	CHIOH.	1,000	ШІ	173 333,00	AUNUS-240370300

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,0600,2мм (5,000кг/шт), SG-60A	chrom.	1,000	ШТ	39 375,00	ACROS-240370050
ХРОМСОРБЕНТ 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
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,0630,125мм (0,100кг/шт), КСКГ	хром.	1,000	ШТ	618,00	CHROM-3956-0,125.F00250, FOCT 3956-76
ХРОМСОРБЕНТ 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
XPOMCOPБЕНТ 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
XPOMCOPБЕНТ 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
XPOMCOPБЕНТ 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
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,1250,2мм (1,000кг/шт), КСКГ	хром.	1,000	ШТ	4 065,00	CHROM-3956-0,2.F05500, FOCT 3956-76
ХРОМСОРБЕНТ 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
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,2000,355мм (0,050кг/шт), СИЛОХРОМ-С80	хром.	1,000	ШТ	6 447,00	CHROM-1748-0,355.F00250, TV 6-09-1748-82
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,2000,355мм (0,100кг/шт), СИЛОХРОМ-С80	хром.	1,000	шт	12 805,00	CHROM-1748-0.355.F00575. TV 6-09-1748-82
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,2000,5мм (0,100кг/шт). ACKГ	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
XPOMCOPБЕНТ 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
XPOMCOPБЕНТ 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
XPOMCOPБЕНТ 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, FOCT 3776-78, FOCT 3956-76, MY 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
ЦЕЗИЙ азотнокислый 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	66 227,00	CESIUM-437.F00103, TY 6-09-437-83
ЦЕЗИЙ азотнокислый 99,50%	х.ч.	0,050	ΚΓ	66 227,00	CESIUM-437.F00062, TY 6-09-437-83

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЦЕЗИЙ азотнокислый 99,50%	х.ч.	0,010	КГ	71 180,00	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 йодистый 99,99% марка 24-3	OC.4.	1,000	КГ	11 340,00	IBR-002, ТУ 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, TY 6-09-04-254-86
ЦЕЗИЙ фтористый 97,50%	Ч.	0,010	КГ	33 650,00	CESIUM-254.F00020, TY 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, TY 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, TY 6-09-4081-84
ЦЕРИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	10 662,00	CESIUM-4081.F01055, TY 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 окись (IV) 99,50%	ч.д.а.	5,000	КГ	4 224,00	СОМР-2532, СТП ТУ КОМП 2-532-2012
ЦЕРИЙ окись (IV) 99,50%	ч.д.а.	3,000	КГ	4 224,00	СОМР-2532, СТП ТУ КОМП 2-532-2012
ЦЕРИЙ окись (IV) 99,50%	ч.д.а.	2,000	КГ	4 224,00	СОМР-2532, СТП ТУ КОМП 2-532-2012
ЦЕРИЙ окись (IV) 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	4 279,00	СОМР-2532.F01075, СТП ТУ КОМП 2-532-2012
ЦЕРИЙ окись (IV) 99,50%	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.	0,100	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	pur.analysis	1,000	шт	11 703,20	SIAL/ALDRICH-700290-100G
ЦЕРИЙ сернокислый (III) 8/в 98,00%	Ч.	0.100	КГ	9 516,00	CESIUM-95.F00103. TV 6-09-04-95-84
ЦЕРИЙ сернокислый (III) 8/в 98,00%	Ч.	0,050	КГ	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, TY 6-09-1646-77
ЦЕРИЙ сернокислый (IV) 4/в 98,00%	Ч.	0,100	КГ	27 647,00	CESIUM-1646.F00103, TY 6-09-1646-77
ЦЕРИЙ сернокислый (IV) 4/в 98,00%	Ч.	0.050	КГ	27 747.00	CESIUM-1646.F00062. TY 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 анализа примесей (0,500кг/шт), ТМВ	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)	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 (0,500кг/шт)	synthesis	1,000	шт	19 144.00	MERCK/SIAL-8141190500
ЦЕТИЛ-N-ТРИМЕТИЛАММОНИЙ-N,N,N бромид 99,00% для биохимии (0,100кг/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	шт	2 997.00	APPLICHEM-A0805.0100
ЦЕТИЛ-N-ТРИМЕТИЛАММОНИЙ-N,N,N бромид 99,00% для биохимии (0,100кг/шт), ВІОХТRА™	biochemistry	1,000	флак	22 365.00	SIAL/SIGMA-H9151-100G
ЦЕТИЛ-N-ТРИМЕТИЛАММОНИЙ-N,N,N бромид 99,00% для биохимии (0,250кг/шт), ВІОХТRА™	biochemistry	1,000	флак	43 785.00	SIAL/SIGMA-H9151-250G
ЦЕТИЛ-N-ТРИМЕТИЛАММОНИЙ-N.N.N бромид 99,00% для биохимии (0,500кг/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	шт	13 122,00	APPLICHEM-A0805.0500
ЦЕТИЛ-N-ТРИМЕТИЛАММОНИЙ-N,N,N бромид 99,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 058,50	ACROS-227160100
ЦЕТИЛ-N-ТРИМЕТИЛАММОНИЙ-N,N,N бромид 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1.000	шт	5 523.00	ACROS-227160250
ЦЕТИЛ-N-ТРИМЕТИЛАММОНИЙ-N,N,N бромид 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 617,50	ACROS-227161000
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
ЦЕТИЛПИРИДИНИЙ-1 хлористый 1/в 96,00% для синтеза (0,025кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	26 512,50	MERCK/SIAL-8400080025

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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	ΚΓ	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
ШИНК азотнокислый б/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
ЦИНК 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
ШИНК азотнокислый б/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
ШИНК 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 0,00005(As)% в гранулах	ч.д.а.	20.000	КГ	1 256,00	UPCR-5294. TY 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,00005(As)% в гранулах	ч.д.а.	10,000	КГ	1 256,00	UPCR-5294, TY 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,00005(As)% в гранулах	ч.д.а.	5.000	КГ	780,00	REAHIM-5294.F05500. TV 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,00005(As)% в гранулах	ч.д.а.	1.000	КГ	817.00	REAHIM-5294.F00250, TV 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.д.а.	1,000	KΓ	1 323,00	UPCR-5294.F00250, TV 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.д.а. ч.д.а.	0,500	КГ	884,00	REAHIM-5294.F00250, TV 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.д.а. ч.д.а.	0,500	КГ	1 390,00	UPCR-5294.F00250, TV 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.д.а. ч.д.а.	0,500	КГ	1 145,00	REAHIM-5294.F00075, TV 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах		0,100	КГ	1 651,00	UPCR-5294.F00075, TY 6-09-5294-86
ципт металлический 0,000000(As)% в гранулах	ч.д.а.	0,100	KΓ	1 051,00	UPCK-5294.FUUU/5, 13 6-U9-5294-86

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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 0,000005(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, TV 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% 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, TV 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 10x1x1мм	х.ч.	0.500	кг	3 094,00	СОМР-4269. СТП ТУ КОМП 4-269-2010
ЦИНК металлический 99,99% в стружке/чешуйках 10х1х1мм	X. ч.	0,050	КГ	4 094.00	СОМР-4269.F00105, СТП ТУ КОМП 4-269-2010
ЦИНК металлический 99,995% в гранулах	X. ч.	0,500	КГ	3 970,00	СОМР-4778. СТП ТУ КОМП 4-778-2017
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
ЦИНК окись 99,00%	Ч.	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.	0,100	КГ	950,00	ALFACHEM-10262.F00600, FOCT 10262-73
ЦИНК окись 99,50%	х.ч.	25,000	КГ	645,00	ALFACHEM-10262, FOCT 10262-73
ЦИНК окись 99,50%	х.ч.	25,000	КГ	640,00	FOCT 10262-73
ЦИНК окись 99,50%	х.ч.	0,500	КГ	735,00	ALFACHEM-10262.F01600, FOCT 10262-73
ЦИНК окись 99.50%	х.ч.	0,500	КГ	730,00	FOCT 10262-73
ЦИНК окись 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	1 063,00	ALFACHEM-10262.F00600, FOCT 10262-73
ПИНК окись 99.50%	х.ч. Х.Ч.	0,100	КГ	1 058,00	FOCT 10262-73
ЦИНК окись 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	1 435,00	ALFACHEM-10262.F00075, FOCT 10262-73
ПИНК окись 99.50%	х.ч. Х.Ч.	0,050	КГ	1 430,00	FOCT 10262-73
ЦИНК окись 99,50%	х.ч.	0,030	КГ	5 295,00	ALFACHEM-10262.F00020, FOCT 10262-73
ПИНК окись 99.50%	х.ч.	0,010	КГ	5 240,00	FOCT 10262-73
ЦИНК окись 99,50% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	кі ШТ	13 261,50	ACROS-194890010
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) ЦИНК сернокислый 7/в 99,50103,00% для аналитики ACS, ISO (0,500кг/шт), EMSURE®	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	4 620,00	MERCK/SUPELCO-1088830500
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	X.Y.	5,000	КГ	871.00	UC-4174.F05500, FOCT 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	х.ч.	1,000	КГ	931,00	UC-4174.F01075, FOCT 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	х.ч. Х.Ч.	0,500	КГ	1 806,00	COMP-4174, FOCT 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	х.ч.	0,500	KΓ	931,00	UC-4174, F00575, F0CT 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	х.ч. Х.Ч.	0,300	КГ	1 511,00	UC-4174.F00250, FOCT 4174-77
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	KΓ	786,00	COMP-4174. FOCT 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а. ч.д.а.	5.000	KΓ	786,00	COMP-4174, FOCT 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а. ч.д.а.	1.000	KΓ	853.00	UC-4174, FOOT 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а. ч.д.а.	0.500	KI KE	888,00	UC-4174.F01075, FOCT 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50% ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а. ч.д.а.	0,300	KI KE	1 096,00	COMP-4174.F00373, TOCT 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а. ч.д.а.	0,100	KI KE	1 388,00	UC-4174.F00250, FOCT 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а. ч.д.а.	0,100	KI KE	1 576,00	COMP-4174.F00250, FOCT 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%		0,050	КГ	1 588,00	UC-4174.F00075, FOCT 4174-77
	ч.д.а. ч.	15,000	КГ	362,00	SPPS-011, TV 2432-011-10269039-2013
ЦИНК стеариновокислый 10,0011,00(Zn)%	ч. ч.	0,500	КГ	452,00	SPPS-011, TV 2432-011-10269039-2013 SPPS-011.F01600, TV 2432-011-10269039-2013
ЦИНК стеариновокислый 10,0011,00(Zn)%		0,500	КГ	452,00 887.00	SPPS-011.F01600, TV 2432-011-10269039-2013 SPPS-011.F01000, TV 2432-011-10269039-2013
ЦИНК стеариновокислый 10,0011,00(Zn)%	Ч.	0,100	KΓ	887,00	3FF3-011.F01000, 17 2432-011-10209039-2013

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
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 уксусновислый 2/в 98,00%	ч.	1,000	КГ	782,00	UC-5823.F01060, FOCT 5823-78
ЦИНК уксусновислый 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%	X.4.	1,000	КГ	1 104,00	UC-5823.F01075, FOCT 5823-78
ЦИНК уксусновислый 2/в 99,50%	X.4.	0,500	КГ	1 104,00	UC-5823.F00575, FOCT 5823-78
ЦИНК уксуснокислый 2/в 99,50%	X.4.	0,300	KΓ	1 514,00	UC-5823.F00105. FOCT 5823-78
ЦИНК уксуснокислый 2/в 99,50%	X.4.	0,050	КГ	1 804,00	UC-5823.F00075, FOCT 5823-78
ЦИНК фосфорнокислый 1/зам 2/в 97,00%	х. ч.	25,000	KΓ	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, F0 2022-032-00203077-2009
ЦИНК фосфорнокислый 1/зам 2/в 97,00 %	ч.	0.500	KΓ	695.00	REATEX-032.F00575, TY 2622-032-00203677-2009
ЦИНК фосфорнокислый 1/зам 2/в 97,00%	ч.	0,300	KI KE	915,00	REATEX-032.F00373, TY 2022-032-00203677-2009
ЦИНК хлористый б/в 96,00%	ч.	10,000	KI KE	1 447,00	COMP-1533, CTII TY KOMII 1-533-2012
	ч.	5,000	KI KE	1 447,00	,
ЦИНК хлористый б/в 96,00% ЦИНК хлористый б/в 96,00%	ч. ч.		KI K		COMP-1533, CTFI TV KOMFI 1-533-2012
	***	1,000		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 щавелевокислый 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 щавелевокислый 2/в 99,50%	ч.	0,100	КГ	2 617,00	NPOR-1625.F00103, TV 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	КГ	5 270,00	СОМР-1501, СТП ТУ КОМП 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	КГ	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	СОМР-2456, СТП ТУ КОМП 2-456-2011
ЦИРКОНИЙ окись (IV) 99,00% в порошке	ч.д.а.	2,000	КГ	5 830,00	СОМР-2456, СТП ТУ КОМП 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	OC.4.	0,100	КГ	8 077,00	UC-4709.F00103, TУ 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)	М.В.Ч.	1,000	ШТ	11 780,00	LN-4002-0170
ЦИРКОНИЙ хлористый (IV) б/в 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	24 769,50	ACROS-206411000
ЦИРКОНИЙ хлористый (IV) б/в 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	40 572,00	ACROS-206415000
ЦИРКОНИЙ хлористый (IV) б/в 98,00% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	206 115,00	ACROS-206410025
ЦИРКОНИЙ хлорокись (IV) 8/в 98,50%	Ч.	0,500	КГ	5 945,00	UC-3677.F01055, TY 6-09-3677-74
ЦИРКОНИЙ хлорокись (IV) 8/в 98,50%	Ч.	0,050	КГ	8 479,00	UC-3677.F00103, TY 6-09-3677-74
ЦИРКОНИЙ хлорокись (IV) 8/в 98,50%	Ч.	0,010	КГ	12 165,00	UC-3677.F00033, TY 6-09-3677-74
ЦИРКОНИЙ хлорокись (IV) 8/в 99,00%	х.ч.	0,500	КГ	5 887,00	UC-3677.F01055, ТУ 6-09-3677-74
ЦИРКОНИЙ хлорокись (IV) 8/в 99,00%	х.ч.	0,050	КГ	8 314,00	UC-3677.F00103, TY 6-09-3677-74
ЦИРКОНИЙ хлорокись (IV) 8/в 99,00%	Х.Ч.	0,010	КГ	12 000,00	UC-3677.F00033, TY 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
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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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	ШТ	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, TV 6-09-13-559-76
ЭТИЛНАФТИЛАМИН гидробромид 97,00%	Ч.	0,050	КГ	175 500,00	STK-559, TУ 6-09-13-559-76
ЭТИЛНАФТИЛАМИН гидробромид 97,00%	Ч.	0,010	КГ	175 500,00	STK-559, TУ 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	КГ	34 850,00	SSA-1833.F00260, TY 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, TY 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	ΚΓ	10 000,00	SSA-4729.F00103, TY 6-09-4729-79
АРСЕНАЗО-І индикатор	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	16 300,00	SSA-4729.F00062, TY 6-09-4729-79
АРСЕНАЗО-III индикатор 60,00%	ч.д.а.	0,050	ΚΓ	72 500,00	SSA-4151.F00103, TY 6-09-4151-75
АРСЕНАЗО-III индикатор 60,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	74 550,00	SSA-4151.F00062, TY 6-09-4151-75
АУРАМИН OO(O) краситель 60,00% (C.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, TV 6-09-1091-76
БЕНГАЛЬСКИЙ розовый краситель 540550нм (С.1.45440) общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 090,00	ALFA AESAR-A17053.14
БЕНГАЛЬСКИЙ розовый краситель 543553нм (С.1.45440) общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	14 661,00	APPLICHEM-A4439,0050
БЕНГАЛЬСКИЙ розовый краситель 544550нм (С.I.45440) чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	шт	18 270,00	ACROS-419151000
БИУРЕТ 96,00100,50%	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 (C.I.42655) для биохимии (0.025кг/шт), COOMASSIE™	biochemistry	1,000	шт	10 091,00	PALLAV-00473,00025
БРИЛЛИАНТОВЫЙ зелёный оксалат краситель (С.І.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, TY 6-09-4278-88
БРИЛЛИАНТОВЫЙ зелёный оксалат краситель (С.І.42040)	Ч.	0,010	ΚΓ	15 050,00	SSA-4278.F00062, TY 6-09-4278-88
БРИЛЛИАНТОВЫЙ зелёный оксалат краситель (С.І.42040)	Ч.	0,005	КГ	18 690,00	SSA-4278.F00033, TV 6-09-4278-88
БРОМБЕНЗТИАЗО металлоиндикатор	ч.д.а.	0,050	ΚΓ	412 500,00	STK-1134, TУ 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	ΚΓ	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, TV 6-09-5420-90
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зеленый индикатор 3,85,4рН	ч.д.а.	0,050	КГ	64 380,00	SSA-5420.F00103, TY 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, TY 6-09-5420-90
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зеленый индикатор 3,85,4рН	ч.д.а.	0,005	КГ	99 940,00	SKM-5420.F00033, TV 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 3,85,4pH	ч.д.а.	0,005	КГ	72 440,00	TNL-A011.F00033, TV 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, TV 6-09-1386-76
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ пурпуровый индикатор 5,26,8рН	ч.д.а.	0,010	КГ	38 800,00	SSA-1386.F00062, TV 6-09-1386-76
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ пурпуровый индикатор 5,26,8рН	ч.д.а.	0,010	КГ	28 750,00	TNL-A060.F00062, TV 6-09-1386-76
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ пурпуровый индикатор 5,26,8рН	ч.д.а.	0,005	КГ	42 440,00	SSA-1386.F00033, TV 6-09-1386-76

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	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, TV 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 67,6рН	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, TV 6-09-5430-90
БРОМФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор 5,26,8pH	ч.д.а.	0,050	КГ	5 625,00	SSA-1666, TY 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 34,6рН	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 34,6рН	ч.д.а.	0,050	КГ	29 800,00	PHI-5421.F00103, TV 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 ACS (0,005кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	6 771,00	SIAL-114391-5G
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий индикатор 34.6pH 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, TV 6-09-5432-90
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий индикатор водорастворимый 3.4,6рН	ч.д.а.	0,010	КГ	55 050,00	SSA-3719.F00062, TV 6-09-5432-90
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий индикатор водорастворимый 3. 4,6рН чистый (0,005кг/шт)	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 соль натриевая индикатор 585595нм общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 505,00	SIAL/SIGMA-B5525-5G
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий соль натриевая индикатор 585595нм общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	4 200,00	FISHER-BP114-25
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий соль натриевая индикатор водорастворимый 34,6pH (0,005кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	3 885,00	ACROS-403160050
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий соль натриевая индикатор водорастворимый 34,6pH (0,005кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	5 439,00	SIAL-114405-5G
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий соль натриевая индикатор водорастворимый 34,6pH (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)	pН	1,000	флак	31,90	MM-14008103,
(0.17500)		4 000		00.054.50	[МИНИМЕД: АЗУР-ЭОЗИН по РОМАНОВСКОМУ]
ГЕМАТОКСИЛИН водный краситель (С.І.75290) общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	20 254,50	FISHER-BP2424-100
ГИДРОКСИНАФТОЛОВЫЙ синий соль динатриевая краситель для аналитики АСS (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 0.010	КГ	13 230,00 18 430.00	TNL-A064.F00260, TV 6-09-4280-76
ДИМЕТИЛОВЫЙ желтый индикатор 2,94pH ДИМЕТИЛОВЫЙ желтый индикатор 2,94pH	ч.д.а.	0,010	КГ	18 430,00 22 070,00	TNL-A064.F00062, TV 6-09-4280-76
диме і иловый желтый индикатор 2,94pH ДИМЕТИЛОВЫЙ желтый индикатор 34pH	ч.д.а.	0,005	КГ	22 070,00	TNL-A064.F00033, TV 6-09-4280-76
диметиловый желтый индикатор з4ph Диметиловый желтый индикатор з4pH	ч.д.а.		КГ		SSA-4280.F00260, TV 6-09-4280-76
	ч.д.а.	0,010	КГ	24 550,00	SSA-4280.F00062, TV 6-09-4280-76
ДИМЕТИЛОВЫЙ желтый индикатор 34pH ДИМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН 99,00%	ч.д.а.	0,005 0,050	КГ	22 540,00 45 000,00	SSA-4280.F00033, TY 6-09-4280-76 STK-1531, TY 6-09-07-1531-86
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Ч.		КГ		
ДИМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН сернокислый 99,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	37 350,00	STK-614.F00260, TY 6-09-07-614-76

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	КГ	36 250,00	STK-1607.F00103, TV 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	КГ	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	КГ	37 500,00	SKM-1684.F01055, TV 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	КГ	36 850,00	TNL-A143.F01055, TV 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, TV 6-09-07-1684-89
ДИТИЗОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	27 130,00	SSA-1684.F00103, TV 6-09-07-1684-89
ДИТИЗОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0.010	КГ	42 600,00	TNL-A143.F00103, TV 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, TV 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
ДИТИЗОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0.005	КГ	47 700.00	TNL-A143.F00062. TV 6-09-07-1684-89
ДИТИЗОН 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
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль бариевая редокс-индикатор	ч.д.а.	0,030	KΓ	33 800,00	SSA-2975.F00062, TV 6-09-2975-78
ДИФЕНИЛАМИН-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 (0,000кг/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. ч.д.а.	0,100	KΓ	49 050,00	SSA-1637.F00555, TV 6-09-07-1637-87
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор	ч.д.а. ч.д.а.	0,100	KΓ	25 835,00	SKM-1637.F00303, TV 6-09-07-1637-87
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор	ч.д.а. ч.д.а.	0,050	KΓ	49 750,00	SSA-1637.F00103, TV 6-09-07-1637-87
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор	ч.д.а. ч.д.а.	0,050	KΓ	63 600,00	UI-3059, TV 6-09-3059-78
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор	ч.д.а. ч.д.а.	0,030	KΓ	63 600,00	UI-3059, TV 6-09-3059-78
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор	ч.д.а. ч.д.а.	0,023	KΓ	32 135,00	SKM-1637.F00062, TV 6-09-07-1637-87
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор	ч.д.а. ч.д.а.	0,010	KI KE	51 800,00	SSA-1637.F00062, TV 6-09-07-1637-87
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	0,010	KΓ	72 400,00	UI-3059.F00062, TY 6-09-3059-78
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор чистый (0,005кг/шт)	ч.д.а. pure	1,000	кі ШТ	9 838,50	ACROS-222220050
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор чистый (0,005кг/шт)	pure	1,000	ШТ	34 797,00	ACROS-222220050 ACROS-222220250
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ СОЛЬ НАТРИЕВАЯ РЕДОКС-ИНДИКАТОР ЧИСТЫЙ (0,025К/ШТ)	риге ч.д.а.	0.100	КГ	23 550,00	PHI-1672.F00555, TY 6-09-07-1672-89
ДИФЕНИЛКАРБАЗИД-1,5 индикатор 96,00%		0,100	КГ	23 550,00	SEA-1672.F00555, TV 6-09-07-1672-89
ДИФЕНИЛКАРБАЗИД-1,5 ИНДИКАТОР 96,00%	ч.д.а.	0,100		25 350,00	PHI-1672.F00353, TV 6-09-07-1672-69
	ч.д.а.	0,050	КГ		
ДИФЕНИЛКАРБАЗИД-1,5 индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,050	KL KL	22 280,00	TNL-A047.F00260, TV 6-09-07-1672-89
ДИФЕНИЛКАРБАЗИД-1,5 индикатор 98,00%	ч.д.а.	- ,		26 300,00	PHI-1672.F00062, TV 6-09-07-1672-89
ДИФЕНИЛКАРБАЗИД-1,5 индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	27 480,00	TNL-A047.F00062, TV 6-09-07-1672-89
ДИФЕНИЛКАРБАЗИД-1,5 индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,005	КГ	34 190,00	PHI-1672.F00033, TV 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 для аналитики (0,025кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	8 100,00	PANREAC-123577.1606
ДИФЕНИЛКАРБАЗОН-1,5 индикатор адсорбционный	ч.д.а.	0,050	КГ	28 880,00	SEA-5215.F00260, TV 6-09-5215-85
ДИФЕНИЛКАРБАЗОН-1,5 индикатор адсорбционный	ч.д.а.	0,050	КГ	23 850,00	TNL-A107.F00260, TV 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, TY 6-09-5215-85
ДИФЕНИЛКАРБАЗОН-1,5 индикатор адсорбционный	ч.д.а.	0,005	КГ	37 720,00	SEA-5215.F00033, TV 6-09-5215-85
ДИФЕНИЛКАРБАЗОН-1,5 индикатор адсорбционный	ч.д.а.	0,005	КГ	42 650,00	SKM-5215.F00033, TY 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, TV 6-09-07-1263-81
]ИЭТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН сернокислый 98,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	103 750,00	STK-1263.F00103, TV 6-09-07-1263-81
]ИЭТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН сернокислый 98,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	110 050,00	STK-1263.F00062, TV 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, TY 6-09-714-71
ІНДИГОКАРМИН индикатор 11,614pH (C.I.73015)	ч.д.а.	0,100	КГ	16 050,00	TNL-A031.F00260, TV 6-09-714-76
ІНДИГОКАРМИН индикатор 11,614pH (C.I.73015)	ч.д.а.	0.050	КГ	12 410,00	PHI-714.F00103, TY 6-09-714-71
ІНДИГОКАРМИН индикатор 11.614pH (C.I.73015)	ч.д.а.	0,050	КГ	16 750,00	TNL-A031.F00103, TY 6-09-714-76
НДИГОКАРМИН индикатор 11,614рН (С.I.73015)	ч.д.а.	0,010	КГ	18 710,00	PHI-714.F00062, TY 6-09-714-71
НДИГОКАРМИН индикатор 11,614pH (C.I.73015)	ч.д.а.	0,005	КГ	22 350,00	PHI-714.F00033, TV 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 MIXED-4,8pH (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
АЛЬЦЕИН металлоиндикатор	ч.д.а.	0.050	КГ	61 250,00	SSA-051.F00103, TV 6-09-05-1-74
АЛЬЦЕИН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,030	КГ	67 550,00	SSA-051.F00062, TV 6-09-05-1-74
АЛЬЦЕИН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,015	КГ	71 190,00	SSA-051.F00033, TV 6-09-05-1-74
АЛЬЦЕИН металлоиндикатор АЛЬЦЕИН металлоиндикатор (0,025кг/шт)	indicator	1,000	ШТ	59 850,00	ACROS-410630250
АЛЬЦИОН металлоиндикатор (9,025к/т) 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.	0,030	КГ	29 550,00	SSA-161.F00062, TY 6-09-05-161-88
АРМИН краситель (С.I.75470) для микроскопии (0,025кг/шт), CERTISTAIN™	ч.д.а. biochemistry	1,000	ШТ	43 344,00	MERCK-1159330025
АРМИН краситель (С.1.75470) для микроскопии (о,о25к/шт), СЕКТЮТАПУ	pure	0,005	КГ	2 078 840,00	ACROS-40414.F00033
АРМИН краситель (С.1.75470) чистый АРМИН краситель (С.1.75470) чистый (0,025кг/шт)	pure	1,000	ШТ	51 660,00	ACROS-404140250
негийгн краситель (с.т./5470) чистый (с,о25к/шт) ВЕРЦЕТИН водный индикатор 95,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	11 991,00	ACROS-174070250 ACROS-174070250
ислота кальконкарбоновая индикатор эз,00% оощего назначения (0,025кг/шт)		0,050	КГ	109 850,00	SSA-07.F00260, TV 6-09-07-501-77
ИСЛОТА кальконкарооновая индикатор ИСЛОТА кальконкарбоновая индикатор	ч.д.а.	0,050	КГ	48 600,00	TNL-A065.F00260, TV 6-09-07-501-77
ИСЛОТА кальконкарооновая индикатор ИСЛОТА кальконкарбоновая индикатор	ч.д.а.	0,030	KI KE	115 050.00	SSA-07.F00062, TV 6-09-07-501-77
ИСЛОТА кальконкарооновая индикатор ИСЛОТА кальконкарбоновая индикатор	ч.д.а.	0.010	KI KE	53 800,00	TNL-A065.F00062, TV 6-09-07-501-77
ИСЛОТА кальконкарбоновая индикатор ИСЛОТА кальконкарбоновая индикатор	ч.д.а. ч.д.а.	0,010	KΓ	118 690,00	SSA-07.F00033, TV 6-09-07-501-77
ИСЛОТА кальконкарооновая индикатор ИСЛОТА кальконкарбоновая индикатор	ч.д.а. ч.д.а.	0.005	KI KE	57 440,00	TNL-A065.F00033, TV 6-09-07-501-77
ИСЛОТА кальконкарооновая индикатор ИСЛОТА кальконкарбоновая индикатор 569572нм для аналитики (0,025кг/шт)	ч.д.а. analysis	1,000	кі ШТ	2 592,00	PANREAC-123575.1606
ЛСЛОТА кальконкарооновая индикатор эбээтгнм для аналитики (0,02экг/шт) ИСЛОТА кальконкарбоновая индикатор 569572нм общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	шт	9 215,85	ACROS-157310100
ИСЛОТА кальконкарооновая индикатор эбээ/2нм общего назначения (0,0 токг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	105 441,00	ACROS-157310100 ACROS-157312500
ЛСЛОТА кальконкарооновая индикатор эоээтгэнм оощего назначения (о,zэокг/шт) ИСЛОТА никотиновая 98,00% для биохимии (0,100кг/шт)		1,000	шт	10 080,00	SIAL-N4126-100G
ИСЛОТА никотиновая 96,00% для ойохимий (0,100клшт) ИСЛОТА хромотроповая индикатор флуоресцентный	biochemistry	0.010		300,00	SSA-1371.F00062, TV 6-09-05-1371-88
	ч.д.а.	-,	КГ		
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.I.42045) (0,005кг/шт), МІСROSCOPY	biochemistry	1,000	ШТ	4 042,50	SIAL-76357-5G-F
ИСЛОТНЫЙ голубой соль натриевая 1 краситель 637640нм (С.I.42045) для анализа на ПАВ (0,025кг/шт)	spec.analysis	1,000	ШТ	11 875,50	MERCK/SUPELCO-1121440025
ИСЛОТНЫЙ оранжевый 7 краситель 98,00% (С.I.15510) для микроскопии (0,010кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	10 668,00	ACROS-155100100
ИСЛОТНЫЙ синий 9 соль динатриевая краситель (С.I.42090) общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 882,00	PALLAV-00472,00025
ИСЛОТНЫЙ синий 9 соль динатриевая краситель (С.I.42090) чистый (0,005кг/шт)	pure	1,000	ШТ	10 122,00	ACROS-229730050
ОНГО красный индикатор 35,2рН	ч.д.а.	0,050	КГ	8 050,00	TNL-A067.F00103, FOCT 5552-74
ЮНГО красный индикатор 35,2рН	ч.д.а.	0,010	ΚГ	17 520,00	SSA-5552.F00033, FOCT 5552-74

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	КГ	28 375,00	TNL-A068.F00062, TY 6-09-5207-85
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 585595нм (С.I.42555)	ч.д.а.	0,500	КГ	9 780,00	SSA-4119.F01055, TV 6-09-4119-75
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 585595нм (С.1.42555)	ч.д.а.	0,500	КГ	6 330,00	TNL-A062.F01055, TV 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	КГ	7 830,00	TNL-A062.F00103, TY 6-09-4119-75
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 585595нм (С.I.42555)	ч.д.а.	0,010	КГ	17 580,00	SSA-4119.F00062, TY 6-09-4119-75
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 585595нм (С.І.42555)	ч.д.а.	0,010	КГ	14 130,00	TNL-A062.F00062, TY 6-09-4119-75
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 585595нм (С.I.42555)	ч.д.а.	0,005	КГ	21 220,00	SSA-4119.F00033, TY 6-09-4119-75
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 585595нм (С.I.42555)	ч.д.а.	0,005	КГ	17 770,00	TNL-A062.F00033, TY 6-09-4119-75
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 589594нм (С.I.42555) для аналитики АСS (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	12 069,00	PANREAC-131762.1608
КСИЛЕНОЛОВЫЙ оранжевый металлоиндикатор	ч.д.а.	0,500	КГ	37 250,00	SKM-1509.F01055, TY 6-09-1509-78
КСИЛЕНОЛОВЫЙ оранжевый металлоиндикатор	ч.д.а.	0,050	КГ	38 750,00	SKM-1509.F00103, TY 6-09-1509-78
КСИЛЕНОЛОВЫЙ оранжевый металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	47 550,00	SKM-1509.F00062, TY 6-09-1509-78
КСИЛЕНОЛОВЫЙ оранжевый металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	КГ	48 690,00	SKM-1509.F00033, TV 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, TУ 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, TY 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	КГ	346 300,00	SSA-880.F00062, TУ 6-09-05-880-78
ЛЮМОГАЛЛИОН индикатор 437,5нм	ч.д.а.	0,005	КГ	254 110,00	SKM-880.F00033, ТУ 6-09-05-880-78
ЛЮМОГАЛЛИОН индикатор 437,5нм	ч.д.а.	0,005	КГ	349 940,00	SSA-880.F00033, TY 6-09-05-880-78
ЛЮМОКУПФЕРОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	375 000,00	CL-1629, ТУ 6-09-07-1629-87
ЛЮМОКУПФЕРОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	КГ	387 440,00	CL-1629.F00033, ТУ 6-09-07-1629-87
ЛЮМОКУПФЕРОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	КГ	182 440,00	STK-1629.F00033, TV 6-09-07-1629-87
ЛЮМОКУПФЕРОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,001	КГ	443 800,00	CL-1629.F00004, ТУ 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, TY 6-09-1551-77
МАЛАХИТОВЫЙ зеленый оксалат индикатор 425/615нм (С.I.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.I.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.I.42000)	ч.д.а.	0,100	ΚΓ	8 140,00	TNL-A091.F00260, TY 6-09-1551-77
МАЛАХИТОВЫЙ зеленый оксалат индикатор 425/615нм (С.І.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.I.42000)	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	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	ΚΓ	49 683,00	SKM-3788.F01055, TY 6-09-3788-83
МЕТИЛЕН-БИС-(О-АНИЗИДИН)-4,4 индикатор 98,00%	ч.	0,100	КГ	50 133,00	SKM-3788.F00260, TY 6-09-3788-83

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
МЕТИЛЕНОВЫЙ голубой 1/в индикатор 50,00100,00% (С.І.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 4.2.6.2рН	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 4,46,0рН (С.І.13020) для аналитики АСS (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, TV 6-09-4070-83
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 34,4рН	ч.д.а.	0,500	КГ	5 840,00	SKM-5171.F01055, TV 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 34,4рН	ч.д.а.	0,500	КГ	5 550,00	TNL-A015.F01055, TV 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 34,4рН	ч.д.а.	0,100	КГ	6 640,00	SKM-5171.F00260, TV 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 34.4рН	ч.д.а.	0,100	КГ	6 000,00	TNL-A015.F00260, TV 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 34,4рН	ч.д.а.	0,050	КГ	8 440,00	SKM-5171.F00260, TV 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 34,4рН	ч.д.а.	0,050	КГ	7 800,00	TNL-A015.F00260, TV 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 34,4рН	ч.д.а.	0,030	КГ	13 640,00	SKM-5171.F00062, TY 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 34,4рН	ч.д.а.	0,010	КГ	13 000,00	TNL-A015.F00062, TY 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 34,4рН	ч.д.а.	0,015	КГ	17 280,00	SKM-5171.F00033, TV 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 34,4рН	ч.д.а.	0,005	КГ	16 640,00	TNL-A015.F00033, TV 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	КГ	7 000,00	TNL-A092.F00103, TV 6-09-945-86
МЕТИЛОВЫЙ фиолетовый индикатор 0,13,2рН	ч.д.а.	0,030	KΓ	13 300,00	TNL-A092.F00062. TV 6-09-945-86
МЕТИЛТИМОЛОВЫЙ синий металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	87 550,00	SSA-366.F00062, TV 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-354210000 ACROS-354000050
МОРИН водный металлоиндикатор (0,000кг/шт)	indicator	1,000	шт	23 362.50	TCI-P0041-5G
МОРИН водный металлоиндикатор (0,000кг/шт)	indicator	1,000	ШТ	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 (0,010кг/шт)	indicator	1,000	ШТ	100 905,00	ACROS-354000500
МУРЕКСИД металлоиндикатор (С.І.56085)	ч.д.а.	0.100	КГ	29 590.00	SKM-945.F00260, TV 6-09-13-945-94
МУРЕКСИД металлоиндикатор (С.І.56085)	ч.д.а.	0,100	КГ	34 800,00	TNL-A072.F00260, TY 6-09-13-945-94
МУРЕКСИД металлоиндикатор (С.1.56085)	ч.д.а.	0,050	КГ	30 290,00	SKM-945.F00103, TV 6-09-13-945-94
МУРЕКСИД металлоиндикатор (С.1.56085)	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, TV 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, TV 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, TY 6-09-16-920-85
НАТРИЙ меркаптохинолинат-8 2/в индикатор 250(±1)нм	ч.д.а.	2,000	· -	970,00	STK-920.F00033, TY 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, TY 6-09-16-920-85
НАТРИЙ нитропруссидный 2/в 97,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	11 210,00	TNL-B008.F01075, TV 6-09-4224-76
НАТРИЙ нитропруссидный 2/в 97,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	11 700,00	TNL-B008.F00250, TV 6-09-4224-76
The Control Policy South Control of 1,0070	л.д.а.	0,100	NI	11 700,00	1142-0000.1 00200, 17 0-00-4224-70

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	ΚΓ	20 330,00	TNL-B008.F00020, TY 6-09-4224-76
НАТРИЙ селеновокислый б/в 95,00% для биохимии (0,100кг/шт), ВІОХТRА™	biochemistry	1,000	ШТ	44 415,00	SIAL/SIGMA-S0882-100G
НАФТОЛБЕНЗЕИН-1 индикатор 8,09,6рН (0,005кг/шт)	indicator	1,000	ШТ	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	5 355,00	PALLAV-01781,00005
НАФТОЛБЕНЗЕИН-1 индикатор 8,210рН (0,010кг/шт)	indicator	1,000	ШТ	17 167,50	SIAL/SUPELCO-70480-10G
НАФТОЛБЕНЗЕИН-1 индикатор 8,210рН (0,025кг/шт)	indicator	1,000	ШТ	28 948,50	ACROS-415320250
НАФТОЛБЕНЗЕИН-1 индикатор 8,210рН (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 8,210рН (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(В) краситель (С.І.10020) для микроскопии	Ч.	0,050	КГ	16 570,00	TNL-A073.F00103, TY 6-09-3542-84
НАФТОЛОВЫЙ зеленый Б(В) краситель (С.І.10020) для микроскопии	Ч.	0,010	ΚΓ	22 870,00	TNL-A073.F00062, TY 6-09-3542-84
НАФТОЛОВЫЙ зеленый Б(В) краситель (С.І.10020) для микроскопии	Ч.	0,005	КГ	26 510,00	TNL-A073.F00033, TY 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, TY 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	ΚΓ	31 300,00	SSA-938.F00062, TY 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, TV 6-09-07-1634-87
НЕЙТРАЛЬНЫЙ красный индикатор 6,88pH (C.I.50040)	ч.д.а.	0,050	ΚΓ	22 340,00	TNL-A126.F00260, TY 6-09-07-1634-87
НЕЙТРАЛЬНЫЙ красный индикатор 6,88pH (C.I.50040)	ч.д.а.	0,010	КГ	28 790,00	SKM-1634.F00062, TУ 6-09-07-1634-87
НЕЙТРАЛЬНЫЙ красный индикатор 6,88pH (C.I.50040)	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	27 540,00	TNL-A126.F00062, TY 6-09-07-1634-87
НЕЙТРАЛЬНЫЙ красный индикатор 6,88pH (C.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	ΚΓ	32 627,00	SKM-5043.F00260, TY 6-09-5043-86
НИНГИДРИН индикатор 99,00%	Х.Ч.	0,100	ΚΓ	38 150,00	TNL-A093.F00260, TY 6-09-5043-86
НИНГИДРИН индикатор 99,00%	х.ч.	0,050	ΚΓ	38 750,00	SKM-5043.F00103, TY 6-09-5043-86
НИНГИДРИН индикатор 99,00%	Х.Ч.	0,050	ΚΓ	38 850,00	TNL-A093.F00103, TY 6-09-5043-86
НИНГИДРИН индикатор 99,00%	х.ч.	0,010	ΚΓ	45 050,00	SKM-5043.F00062, TY 6-09-5043-86
НИНГИДРИН индикатор 99,00%	х.ч.	0,010	ΚΓ	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	ΚΓ	48 690,00	SKM-5043.F00033, TV 6-09-5043-86
НИНГИДРИН индикатор 99,00%	х.ч.	0,005	КГ	48 790,00	TNL-A093.F00033, TY 6-09-5043-86
НИНГИДРИН индикатор для аналитики АСЅ (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 67,4рН	ч.д.а.	0,050	КГ	44 790,00	SKM-4309.F00103, TY 6-09-4309-76
НИТРАЗИНОВЫЙ желтый индикатор 67,4рН	ч.д.а.	0,050	ΚΓ	47 095,00	TNL-A111.F00103, TY 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, TY 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
НИТРОЗО-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, TY 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
НИТРОЗО-Р-СОЛЬ индикатор 92,00%	Ч.	0,005	КГ	18 070,00	SSA-5320.F00033, TV 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, TV 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

PDP-HIMP Internation Int	Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
In PCM-Hall graphs and XRX(SQS) cons. squareness 97,00% game Reconstant (0.010e/lur) pure	· '	l.r.	1.000			FISHER-BP123-10
PROM-Habit commit BEBBI sympatron (C.13717s) service (0.025m/urr) pure						
In PC-MHM General BLGBB implematory (CL-137175) wherein (0,100r/um) pure 1,000 urr 39.018,00 ACROS-191577000 PESA379PHA cons. tempresses wigners or pacipopheroremial 4,a. a. 0,500 xr 77.870,00 SSA-276-1002.03, 17.6-0-6-15-27-76 PESA379PHA cons. tempresses wigners or pacipopheroremial 4,a. a. 0,000 xr 77.870,00 SSA-276-1002.03, 17.6-0-6-15-27-76 PESA379PHA cons. tempresses wigners or pacipopheroremial 4,a. a. 0,000 xr 77.870,00 SSA-276-1002.03, 17.6-0-6-15-27-76 PESA379PHA cons. tempresses wigners or pacipopheroremial 4,a. a. 0,000 xr 77.800,00 SSA-276-10002.03, 17.6-0-6-15-276-76 PESA379PHA cons. tempresses wigners or pacipopheroremial 4,a. a. 0,000 xr 77.800,00 SSA-276-10002.03, 17.6-0-6-15-276-76 PESA379PHA cons. pacetyleses an equivariop 4,a. a. 0,000 xr 198.850,00 SSA-276-10002.07 46.9-15-276-76 PESA379PHA cons. pacetyleses and equivariop 4,a. a. 0,000 xr 198.850,00 SSA-150-10003.07 46.9-15-276-76 PESA379PHA cons. pacetyleses and equivariop 4,a. a. 0,000 xr 198.850,00 SSA-150-10003.07 46.9-15-276-76 PESA379PHA cons. pacetyleses and equivariop 4,a. a. 0,000 xr 198.850,00 SSA-150-10003.07 46.9-15-276-76 PESA379PHA cons. pacetyleses and equivariop 4,a. a. 0,000 xr 198.850,00 SSA-276-10002.07 46.9-15-276-76 PESA379PHA cons. pacetyleses 4,a. a. 0,000 xr 198.850,00 SSA-276-10002.07 46.9-15-276-76 PESA379PHA cons. pacetyleses 4,a. a. 0,000 xr 198.850,00 SSA-276-10002.07 46.9-15-276-76 PESA379PHA cons. pacetyleses 4,a. a. 0,000 xr 24.800,00 SSA-276-10002.07 46.9-15-276-76 PESA379PHA cons. pacetyleses 4,a. a. 0,000 xr 24.800,00 SSA-276-10002.07 46.9-276-150-276-76 PESA379PHA cons. pacetyleses 4,a. a. 0,000 xr 24.800,00 SSA-276-1000.07 46.9-276-150-276-76 PESA379PHA cons. pacetyleses 4,a. a. 0,000 xr 24.800,00 SSA-276-1000.07 46.9-276-150-276-76 PESA379PHA cons. pacetyleses 4,a. a. 0,000 xr 24.800,00 SSA-276-1000						
FBSASYPHIA соль натрименя индиватор адоорбщионный уд.а 0.500 иг 77 420,00 SSA-276 F020B, 176 469-15276-76 FBSASYPHIA соль натрименя индиватор адоорбщионный уд.а 0.010 иг 78 700.00 SSA-276 F020B, 176 469-15276-76 FBSASYPHIA соль натрименя индиватор адоорбщионный уд.а 0.010 иг 80 620.00 SSA-276 F020B, 176 690-15276-76 FBSASYPHIA соль натрименя индиватор адоорбщионный уд.а 0.010 иг 80 620.00 SSA-276 F020B, 176 690-15276-76 FBSASYPHIA соль натрименя индиватор адоорбщионный уд.а 0.010 иг 72 6500.00 SSA-276 F020B, 176 690-15276-76 FBSASYPHIA соль натрименя индиватор адоорбщионный уд.а 0.010 иг 72 6500.00 SSA-276 F020B, 176 690-15276-76 FBSASYPHIA соль натримен индиватор адоорбщионный уд.а 0.010 иг 72 6500.00 SSA-276 F020B, 176 690-15276-76 FBSASYPHIA соль натримен индиватор адоорбщионный уд.а 0.010 иг 72 6500.00 SSA-276 F020B, 176 690-15276-76 FBSASYPHIA соль натримень индиватор адоорбщионный уд.а 0.010 иг 72 6500.00 SSA-276 F020B, 176 690-15276-76 FBSASYPHIA соль натримень индиватор адоорбщионный уд.а 0.010 иг 73 5500 SSA-276 F020B, 176 690-15276-76 FBSASYPHIA соль натримень (70 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90					,	
PESAS/PHIA conts натриевая мириатор адсофционный Ч.д.а. 0.100 вт. 77 870,00 SSA-276 F00026, TV 6-09-15276-76 PESAS/PHIA conts натриевая мириатор адсофционный Ч.д.а. 0.001 вт. 78 610.00 SSA-276 T00026, TV 6-09-15276-76 PESAS/PHIA conts натриевая мириатор Ч.д.а. 0.001 st. 7 86 610.00 SSA-276, TV 6-09-15276-76 PESAS/PHIA conts натриевая мириатор Ч.д.а. 0.001 st. 7 199 555.00 SSA-276, TV 6-09-15276-76 PESAS/PHIA conts рактирать мириатор Ч.д.а. 0.001 st. 7 199 555.00 SSA-276, TV 6-09-15276-76 PESAS/PHIA conts рактирать мириатор Ч.д.а. 0.001 st. 7 199 555.00 SSA-276, TV 6-09-07-1960-67 POLIMARI зательна (CI) зраситеть 88,00% (CI 45717) митьм (Ологий) pure 1.000 uit. 7 3 775.00 PNNERAC-251604 1060 POLIMARI зательна (CI) зраситеть 88,00% (CI 45717) митьм (Ологий) pure 1.000 uit. 7 3 775.00 PNNERAC-251604 1060 POLIMARI зательна (CI) зраситеть 88,00% (CI 45710) митьм (Ологий) pure 1.000 uit. 7 3 775.00 PNNERAC-251604 1060 POLIMARI зательна (CI) зраситеть 88,00% (CI 45710) митьм (CI 455100) м		•				
PESAS/PMHA соль натрименя инфикатор адгорбшомный ч.д.а. 0.010 кг 78 610,00 SSA-276 F00062, TV 6-09-15-276-76 PESAS/PMHA соль натрижевая инфикатор ч.д.а. 0.010 кг 72 050,00 SSA-276 F00062, TV 6-09-15-276-76 PESAS/PMHA соль натрижевая инфикатор ч.д.а. 0.010 кг 72 050,00 SSA-276 F00062, TV 6-09-15-276-76 PESAS/PMHA соль натрижевая инфикатор ч.д.а. 0.010 кг 95 555,00 SSA-276 F00062, TV 6-09-15-276-76 PESAS/PMHA соль диверижевая инфикатор ч.д.а. 0.010 кг 316 270,00 SSA-276 F00062, TV 6-09-15-276-76 PESAS/PMHA соль диверижевая инфикатор ч.д.а. 0.010 кг 316 270,00 SSA-150 F00033, TV 6-09-07-1590-87 PESAS/PMHA соль диверижевая инфикатор 0.010 кг 316 270,00 SSA-150 F00033, TV 6-09-07-1590-87 PESAS/PMHA соль диверижевая инфикатор 0.010 кг 316 270,00 SSA-150 F00033, TV 6-09-07-1590-87 PESAS/PMHA зеленый (CI) зраситель 98,00% (CL 14577) чистый (0.010 кгит) риге 1,000 ит 7 854,00 ACROS-29657100 POJAM/H зеленый (CI) зраситель 98,00% (CL 14577) чистый (0.010 кгит) риге 1,000 ит 9 502,00 ACROS-29657100 POJAM/H зеленый (CI) зраситель 98,00% (CL 14577) чистый (0.010 кгит) риге 1,000 ит 9 502,00 ACROS-29657100 POJAM/H зеленый (XIOK) усвестиеть (C.145160) для инфосмоти ч.д.а. 0.010 кг 24 300,00 SSA-2483 F00058, TV 6-09-2463-82 POJAM/H зеленый (XIOK) усвестиеть (C.145160) для инфосмоти ч.д.а. 0.010 кг 24 300,00 SSA-2483 F00058, TV 6-09-2463-82 POJAM/H зеленый (XIOK) усвестиеть (C.145160) для инфосмоти ч.д.а. 0.050 кг 24 300,00 SSA-2483 F00058, TV 6-09-2463-82 POJAM/H зеленый (XIOK) усвестиеть (C.145160) для инфосмоти ч.д.а. 0.050 кг 24 300,00 SSA-2483 F00058, TV 6-09-0476-82 POJAM/H зеленый (XIOK) усвестиеть (C.145160) для инфосмоти ч.д.а. 0.050 кг 24 300,00 SSA-2483 F00058, TV 6-09-0476-82 POJAM/H зеленый (XIOK) усвестиеть (C.145160) для инфосмоти ч.д.а. 0.050 кг 24 300,00 SSA-2483 F00058, TV 6-09-0476-82 POJAM/H зеленый (XIOK) усвестиеть (C.14516			,			
PESAS/PPHA соль натриевая индикатор дособщиенная ч.д. д. 0.005 иг 76.610.00 SSA-276.176-609-152/76-76 PESOP_UH-ALII соль двигриевая индикатор ч.д. д. 0.010 иг 199.555.00 SSA-276.1000-276-76-76 PESOP_UH-ALII соль двигриевая индикатор ч.д. д. 0.010 иг 30.78.00 PESOP_UH-ALII соль двигриевая индикатор ч.д. д. 0.010 иг 30.78.00 PESOP_UH-ALII соль двигриевая индикатор ч.д. д. 0.010 иг 30.78.00 PESOP_UH-ALII соль двигриевая индикатор ч.д. д. 0.010 иг 30.78.00 PESOP_UH-ALII соль двигриевая индикатор ч.д. д. 0.010 иг 30.78.00 PESOP_UH-ALII соль двигриевая индикатор ч.д. д. 0.000 иг 30.78.00 PESOP_UH-ALII соль двигриевая индикатор ч.д. д. 0.000 иг 30.78.00 PESOP_UH-ALII соль двигриевая индикатор ч.д. д. 0.000 иг 30.78.00 PESOP_UH-ALII соль двигриевая индикатор ч.д. д. 0.000 иг 50.72.00 ACROS-266570250 POD_AMMH зрасный (CE) фраситется (C.1.45160) дви информация ч.д. д. 0.000 иг 50.70.00 ч. 23.50.00 SSA-2463.701055, TV 6.09-2463-82 POD_AMMH зрасный (XCK) краситется (C.1.45160) дви информация ч.д. д. 0.000 иг 23.50.00 SSA-2463.70105, TV 6.09-2463-82 POD_AMMH зрасный (XCK) краситется (C.1.45160) дви информация ч.д. д. 0.000 иг 23.50.00 SSA-2463.70105, TV 6.09-2463-82 POD_AMMH зрасный (XCK) краситется (C.1.45160) дви информация ч.д. д. 0.000 иг 33.00.00 SSA-2463.70103, TV 6.09-2463-82 POD_AMMH зрасный (XCK) краситется (C.1.45160) дви информация ч.д. д. 0.000 иг 33.00.00 SSA-2463.70103, TV 6.09-2463-82 POD_AMMH зрасный (XCK) краситется (C.1.45160) дви информация ч.д. д. 0.000 иг 33.00.00 SSA-2463.70103, TV 6.09-2463-82 POD_AMMH зрасный (XCK) краситется (C.1.45160) дви информация ч.д. д. 0.000 иг 33.00.00 SSA-2463.70103, TV 6.09-2463-82 POD_AMMH зрасный (XCK) краситется (C.1.45160) дви информация ч.д. д. 0.000 иг 33.00.00 SSA-2463.70103, TV 6.09-2463-82 POD_AMMH зрасный (XCK) краситется (C.1.45160) дви информация ч.д. д. 0.000 иг 33.000.00 SSA-2463.70103, TV 6.09-2463-82 POD_AMMH зрасный (XCK) краситется (C.1.45160) дви		**				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
PESOPPUHH ALI сого динатриевая индикатор Ч.д.а. 0.010 иг 72 09,001 SR-276-F00082, ТУ 6-09-15-276-76 PESOPPUHH ALI сого динатриевая индикатор Ч.д.а. 0.010 иг 316 270,00 SRM.1599 (F00033, ТУ 6-09-07-1590-87 PESOPLIH ALI сого динатриевая индикатор Ч.д.а. 0.010 иг 316 270,00 SRM.1599 (F00033, ТУ 6-09-07-1590-87 PESOPLIH ALI сого динатриевая индикатор Ч.д.а. 0.010 иг 376 270,00 SRM.1599 (F00033, ТУ 6-09-07-1590-87 PESOPLIH ALI сого динатриевая индикатор Ч.д.а. 0.010 иг 785 4,00 PENREAC-251004 (1.010 иги 785 4,0			,			
PESOP_LIMH-ALI соль двиятриевам индикатор ч.д.в. 0.010 мг 199550,00 SSM-1590-F00033, ТУ 6-09-07-1590-87 PESOP_LIMH-ALI соль двиятриевам индикатор ч.д.в. 0.010 мг 3076,00 SSM-1590-F00033, ТУ 6-09-07-1590-87 PESOP_LIMH-ALI соль двиятриевам (2) вураситель 98.09% (C.1.6170) чистый (0.010 мгт 785-0.00 мг 785-0.00 АСКОЗ-26567020 POJAMMH зеленый (2) вураситель 98.09% (C.1.6170) чистый (0.025кгит) риге 1.000 шт 785-0.00 АСКОЗ-26567020 POJAMMH зеленый (2) вураситель 98.09% (C.1.6170) чистый (0.025кгит) риге 1.000 шт 9.052,00 АСКОЗ-2657020 POJAMMH зеленый (2) вураситель (2.01450) унативитель (0.025кгит) минероскопии ч.д.в. 0.050 мг 23 500,00 SSM-2685 F01055, ТУ 6-09-268-82 POJAMMH красиный Ж(Ж) украситель (C.1.45160) ули микроскопии ч.д.в. 0.050 мг 23 500,00 SSM-2685 F01055, ТУ 6-09-268-82 POJAMMH красиный Ж(Ж) украситель (С.1.45160) уни микроскопии ч.д.в. 0.050 мг 23 500,00 SSM-2685 F01055, ТУ 6-09-268-82 POJAMMH красиный Ж(Ж) украситель (С.1.45160) уни микроскопии ч.д.в. 0.050 мг 23 500,00 SSM-2685 F01055, ТУ 6-09-268-82 POJAMMH красиный Ж(Ж) украситель (С.1.45160) уни микроскопии ч.д.в. 0.050 мг 23 500,00 SSM-2685 F01055, ТУ 6-09-268-82 POJAMMH красиный Ж(Ж) украситель (С.1.45160) уни микроскопии ч.д.в. 0.050 мг 23 500,00 SSM-2685 F01055, ТУ 6-09-268-82 POJAMMH красиный Ж(Ж) украсины Ж(Ж) украситель (С.1.45160) уни микроскопии ч.д.в. 0.050 мг 23 500,00 SSM-2685 F01055, ТУ 6-09-268-82 POJAMMH красиный Ж(Ж) украситель (С.1.45160) уни микроскопии ч.д.в. 0.050 мг 23 500,00 SSM-2685 F01055, ТУ 6-09-268-82 POJAMMH красиный Ж(Ж) украситель (С.1.45160) уни микроскопии ч.д.в. 0.050 мг 23 13 500,00 SSM-2685 F01055, ТУ 6-09-268-82 POJAMMH красиный Ж(Ж) украситель (С.1.45160) уни микроскопии ч.д.в. 0.050 мг 23 13 500,00 SSM-2685 F01055, ТУ 6-09-268-82 POJAMMH красиный Ж(Ж) украситель (С.1.45160) уни микроскопии ч.д.в. 0.050 мг 23 13 500,00 SSM-2685 F01055, ТУ 6-09-409-9						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
PESOP_IHH-ALII соль динатригевая индикатор POJAMH на вленья С(В) красителе 88,00% (C.1.45170) для импроскопии (0.100кг/шт), MICROSCOPY Dischemistry 1,000			,			
POZJAMIH зеленый (СВ) узраситель 88,00% (С.145170) укляя (О.100 гмт) (О.100						
POZJAMH зелевная (СВ) узраситель 98.00% (C.146170) чистыя (О.1067ицг) риге			,			
POLAMMH зеленай (СБ) увраситель 98.0% (C.1.45167) очить (О.100/шт) риге						
POGAMMH spenewak (CER) краситель 88,00% (CL 145170) житъи (0,100кг/шт) Pure 1,000 urt 9,502,50 ACROS-296571000				IIIT		
POJAMHH краеный Ж(6K) увреитель (C.I.45160) для микроскопии ч.д.а. 0.500 кг 23 500,00 SSA-2463 F01055, TV 6-09-2463-82 POJAMHH краеный Ж(6K) краситель (C.I.45160) для микроскопии ч.д.а. 0.650 кг 24 5000,00 SSA-2463 F0005T V 6-09-2463-82 POJAMHH краеный Ж(6K) краситель (C.I.45160) для микроскопии ч.д.а. 0.650 кг 25 800,00 SSA-2463 F0006Z TV 6-09-2463-82 POJAMHH краеный К(6K) краситель (C.I.45160) для микроскопии ч.д.а. 0.650 кг 25 800,00 SSA-2463 F0006Z TV 6-09-2463-82 CASPAHHH T нидикатор ч.д.а. 0.050 кг 25 800,00 SSA-2463 F0006Z TV 6-09-2463-82 CASPAHHH T нидикатор ч.д.а. 0.050 кг 31 250,00 SSA-4025 F00173, TV 6-09-4029-77 CASPAHHH T нидикатор ч.д.а. 0.010 кг 32 130,00 SSA-4025 F00173, TV 6-09-4029-77 CASPAHHH T нидикатор ч.д.а. 0.010 кг 37 550,00 SSA-4029 F0006Z, TV 6-09-4029-77 CASPAHHH T нидикатор 98,00% ч.д.а. 0.010 кг 37 550,00 SSA-4029 F0006Z, TV 6-09-4029-77 CTURID-SA/O металлонидикатор 98,00% ч.д.а. 0.010 кг 17 550,00 SSA-1310 F0006Z, TV 6-09-8-1310-78 CTURID-SA/O металлонидикатор 98,00% ч.д.а. 0.010 кг 17 550,00 SSA-1310 F0006Z, TV 6-09-8-1310-78 CTURID-SA/O металлонидикатор 98,00% ч.д.а. 0.010 кг 17 550,00 SSA-3234 F00103, TV 6-09-8-3234-88 CTURID-SA/O металлонидикатор 98,00% ч.д.а. 0.010 кг 17 550,00 SSA-3234 F00103, TV 6-09-8-3234-88 CYДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии ч.д.а. 0.010 кг 23 750,00 SSA-3234 F00103, TV 6-09-3234-88 CYДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии ч.д.а. 0.005 кг 17 17 550,00 SSA-3234 F00103, TV 6-09-3234-88 CYДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии ч.д.а. 0.005 кг 23 890,00 SSA-3234 F00103, TV 6-09-3234-88 CYДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии ч.д.а. 0.005 кг 23 890,00 SSA-3234 F00103, TV 6-09-3234-88 CYДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии ч.д.а. 0.005 кг 23 890,00 SSA-3234 F00103, TV 6-09-3234-						
POJAMHH красный Ж(6K) краситель (C.145160) для микроскопии ч.д.а. 0.000 кг 24 300.00 SSA-2463 F00126. ТУ 6-09-2463-82 POJAMH красный Ж(6K) краситель (C.145160) для микроскопии ч.д.а. 0.010 кг 31 300.00 SSA-2463 F00126. ТУ 6-09-2463-82 POJAMH красный Ж(6K) краситель (C.145160) для микроскопии ч.д.а. 0.010 кг 31 300.00 SSA-2463 F00126. ТУ 6-09-2463-82 CAPPAHHH T индикатор ч.д.а. 0.050 кг 31 250.00 SSA-2463 F00126. ТУ 6-09-2463-82 CAPPAHHH T индикатор ч.д.а. 0.050 кг 31 250.00 SSA-4029 F00026. ТУ 6-09-4029-77 ч.д.а. 0.010 кг 37 550.00 SSA-4029 F00026. ТУ 6-09-4029-77 ч.д.а. 0.010 кг 37 550.00 SSA-4029 F00026. ТУ 6-09-4029-77 ч.д.а. 0.010 кг 37 550.00 SSA-4029 F00026. ТУ 6-09-4029-77 ч.д.а. 0.025 кг 106 420.00 SSA-4029 F00026. ТУ 6-09-4029-77 ч.д.а. 0.025 кг 106 420.00 SSA-4029 F00026. ТУ 6-09-4029-77 ч.д.а. 0.025 кг 106 420.00 SSA-4029 F00026. ТУ 6-09-80-130-78 ч.д.а. 0.005 кг 127 550.00 SSA-1310 F00026. ТУ 6-09-80-1310-78 ч.д.а. 0.010 кг 177 550.00 SSA-1310 F00026. ТУ 6-09-90-1310-78 ч.д.а. 0.010 кг 177 550.00 SSA-1310 F00026. ТУ 6-09-90-1310-78 ч.д.а. 0.005 кг 121 190.00 TNL-4110 F00033. ТУ 6-09-90-1310-78 ч.д.а. 0.010 кг 177 550.00 SSA-3234 F00133. ТУ 6-09-92-31-310-78 ч.д.а. 0.010 кг 177 550.00 SSA-3234 F00133. ТУ 6-09-92-31-310-78 ч.д.а. 0.010 кг 177 550.00 SSA-3234 F00133. ТУ 6-09-3234-88 СУДАН оранжеве-урасный III краситель для микроскопии ч.д.а. 0.010 кг 23 750.00 SSA-3234 F00133. ТУ 6-09-3234-88 СУДАН оранжеве-урасный III краситель для микроскопии ч.д.а. 0.010 кг 23 750.00 SSA-3234 F00133. ТУ 6-09-3234-88 СУДАН оранжеве-урасный III краситель для микроскопии ч.д.а. 0.005 кг 21 500.00 SSA-3234 F00133. ТУ 6-09-3234-88 СУДАН оранжеве-урасный III краситель для микроскопии ч.д.а. 0.005 кг 21 500.00 SSA-1830 F0026. ТУ 6-09-07-1604-87 ч.д.а. 0.005 кг 21 500.00 SSA-1830		•				
РОДАМИН красный Ж(6Ж) краситель (С.1.45160) для микроскопии Ч.д.а. 0.050 кг 25 000, 00 SSA.2463 F00103, ТУ 6-08-2463-82 САФРАНИН Т индикатор САФРАНИН Т индикатор Ч.д.а. 0.050 кг 25 830, 00 SKM-4029-F00103, ТУ 6-09-4029-77 САФРАНИН Т индикатор Ч.д.а. 0.050 кг 32 130, 00 SKM-4029-F00103, ТУ 6-09-4029-77 САФРАНИН Т индикатор Ф.д.а. 0.010 кг 37 550, 00 SSA-4038 F00062, ТУ 6-09-4029-77 САФРАНИН Т индикатор СТИЛЬБАЗО металлонидикатор 98,00% Ч.д.а. 0.010 кг 37 550, 00 SSA-4029-F00062, ТУ 6-09-4029-77 СТИЛЬБАЗО металлонидикатор 98,00% Ч.д.а. 0.010 кг 37 550, 00 SSA-4039-F00062, ТУ 6-09-4039-77 СТИЛЬБАЗО металлонидикатор 98,00% Ч.д.а. 0.010 кг 127 550, 00 SSA-1310-78 СТИЛЬБАЗО металлонидикатор 98,00% Ч.д.а. 0.010 кг 127 550, 00 SSA-1310-78 СТИЛЬБАЗО металлонидикатор 98,00% Ч.д.а. 0.010 кг 127 550, 00 SSA-1310-78 СТИЛЬБАЗО металлонидикатор 98,00% Ч.д.а. 0.010 кг 127 550, 00 SSA-1310-78 СТИЛЬБАЗО металлонидикатор 98,00% Ч.д.а. 0.010 кг 127 550, 00 SSA-1310-78 СТИЛЬБАЗО металлонидикатор 98,00% Ч.д.а. 0.010 кг 127 550, 00 SSA-1310-78 СТИЛЬБАЗО металлонидикатор 98,00% Ч.д.а. 0.010 кг 127 550, 00 SSA-1310-78 СТИЛЬБАЗО металлонидикатор 98,00% Ч.д.а. 0.005 кг 121 190, 00 TNL-4110-F0003, ТУ 6-09-08-1310-78 СТИЛЬБАЗО металлонидикатор 98,00% Ч.д.а. 0.010 кг 23 750, 00 SSA-324-810-78 СТИЛЬБАЗО металлонидикатор 98,00% Кг 121 190, 00 TNL-4036 F00103, ТУ 6-09-3234-88 СТИЛЬБАЗО металлонидикатор металлонидикатор Ф.д.а. 0.010 кг 23 750, 00 SSA-324-701033, ТУ 6-09-3234-88 СТИЛЬБАЗО металлонидикатор металлонидикатор Ф.д.а. 0.010 кг 23 750, 00 SSA-324-701033, ТУ 6-09-3234-88 СТИЛЬПАЗО ВКРАЗО ВКРА				***		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
РОДАМИН красный К(РК) краситель (С.1.45160) для микроскопии			-,		,	
САФРАНИН Т индикатор ч.д.а. 0,050 кг 2,583,00 SKM-4029 F00103, TV 6-09-4029-77 САФРАНИН Т индикатор ч.д.а. 0,050 кг 31,250,00 SSA-4029-F00103, TV 6-09-4029-77 САФРАНИН Т индикатор ч.д.а. 0,010 кг 32,500,00 SKM-4029-F00103, TV 6-09-4029-77 САФРАНИН Т индикатор ч.д.а. 0,010 кг 37,550,00 SSA-4029-F00062, TV 6-09-029-77 САФРАНИН Т индикатор ч.д.а. 0,010 кг 37,550,00 SSA-4029-F00062, TV 6-09-029-77 СТИЛЬБАЗО метаплоиндикатор 98,00% ч.д.а. 0,010 кг 127,550,00 SSA-1310-F00062, TV 6-09-08-1310-78 СТИЛЬБАЗО метаплоиндикатор 98,00% ч.д.а. 0,010 кг 117,550,00 SSA-1310-F00062, TV 6-09-08-1310-78 СТИЛЬБАЗО метаплоиндикатор 98,00% ч.д.а. 0,005 кг 121,190,00 TNL-A110-F00082, TV 6-09-08-1310-78 СТИЛЬБАЗО метаплоиндикатор 98,00% ч.д.а. 0,005 кг 121,190,00 TNL-A011-F00062, TV 6-09-08-1310-78 СУДАН краситель для микроскопии ч.д.а. 0,010 кг 17,580,00 TNL-A				***		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
САФРАНИН Т индикатор Ч.д.а. 0.050 kr 31 250.00 SSA-4029-F00103, TУ 6-09-4029-77 САФРАНИН Т индикатор Ч.д.а. 0.010 kr 32 130.00 SKA-4029-F00062, TУ 6-09-4029-77 САФРАНИН Т индикатор Ч.д.а. 0.010 kr 37 550.00 SSA-4029-F00062, TУ 6-09-4029-77 СТИЛЬБАЗО МЕТАЛПОИНДИКАТОР Ф.Д.а. 0.010 kr 37 550.00 SSA-4029-F00062, TУ 6-09-4029-77 СТИЛЬБАЗО МЕТАЛПОИНДИКАТОР Ф.Д.а. 0.010 kr 177 550.00 SSA-4029-F00062, TУ 6-09-9-81310-78 T. CTИЛЬБАЗО МЕТАЛПОИНДИКАТОР Ф.Д.а. 0.010 kr 177 550.00 SSA-3101-F00062, TУ 6-09-9-81310-78 T. CTИЛЬБАЗО МЕТАЛПОИНДИКАТОР Ф.Д.а. 0.010 kr 177 550.00 SSA-3101-F00062, TУ 6-09-9-81310-78 T. CTИЛЬБАЗО МЕТАЛПОИНДИКАТОР Ф.Д.а. 0.010 kr 177 550.00 T. CTUЛЬБАЗО МЕТАЛПОИНДИКАТОР Ф.Д.а. 0.010 kr 23 750.00 T. CTUЛЬБАЗО МЕТАЛНОИНДИКАТОР Ф.Д.а. 0.010 kr 23 690.00 T. CTUЛЬБАЗО МЕТАЛНОИНДИКАТОР Ф.Д.а. 0.050 kr 21 250.00 T. CTUЛЬБАЗО МЕТАЛНОИНДИКАТОР Ф.Д.а. 0.050 kr 21 250.00 T. CTUЛЬБАЗО МЕТАЛНОИНДИКАТОР Ф.Д.а. 0.050 kr 17 725.00 SSA-1830-F00033, T. V-609-9234-88 C. V. T. CTUЛЬБАЗО МЕТАЛЬБАЗО МЕТАЛЬБ						
САФРАНИН Т индикатор ч.д.а. 0,010 кг 32 130,00 SKM-4029-F00062, T У 6-09-4029-77 САФРАНИН Т индикатор ч.д.а. 0,010 кг 37 550,00 SSA-4029-F00062, T У 6-09-4029-77 СТИЛЬБАЗО металлонидикатор 98,00% ч.д.а. 0,010 кг 127 550,00 SSA-1310-F00062, T У 6-09-408-1310-78 СТИЛЬБАЗО металлонидикатор 98,00% ч.д.а. 0,010 кг 127 550,00 SSA-1310-F00062, T У 6-09-08-1310-78 СТИЛЬБАЗО металлонидикатор 98,00% ч.д.а. 0,005 кг 121 190.00 TNL-A111-F00062, T У 6-09-08-1310-78 СТИЛЬБАЗО металлонидикатор 98,00% ч.д.а. 0,005 кг 121 190.00 TNL-A111-F00033, T У 6-09-08-1310-78 СУДАН прасные о-красный III краситель для микроскопии ч.д.а. 0,005 кг 121 190.00 TNL-A037-F00062, T У 6-09-08-1310-78 СУДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии ч.д.а. 0,010 кг 23 750,00 SSA-3234-88 СУДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии ч.д.а. 0,005 кг 21 90,00 TNL-A036-F00103, T У 6-09-3234-88 СУДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии ч.д.а. 0,005 кг 21 250,00 TNL-A036-F00103, T У 6-09-3234-88						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
САФРАНИН Т индикатор (СТИЛЬБАЗО металлоиндикатор 98,00%	11. 1					
СТИЛЬБАЗО металлонидикатор 98,00% ч.д.а. 0,025 кг 106 420,00 TNL-A110 F00062, TV 6-09-08-1310-78 СТИЛЬБАЗО металлонидикатор 98,00% ч.д.а. 0,010 кг 127 550,00 SSA-1310 F00062, TV 6-09-08-1310-78 СТИЛЬБАЗО металлонидикатор 98,00% ч.д.а. 0,000 кг 121 190,00 TNL-A110 F00062, TV 6-09-08-1310-78 СТИЛЬБАЗО металлонидикатор 98,00% ч.д.а. 0,000 кг 121 190,00 TNL-A110 F00062, TV 6-09-08-1310-78 СУДАН оранжево-красный II краситель для микроскопии ч.д.а. 0,001 кг 127 590,00 SSA-3234-F00103, TV 6-09-3234-88 СУДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии ч.д.а. 0,001 кг 23 750,00 SSA-3234-F00103, TV 6-09-3234-88 СУДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии ч.д.а. 0,005 кг 21 250,00 SSA-3234-F00103, TV 6-09-3234-88 СУДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии ч.д.а. 0,005 кг 11 725,00 SSA-1604-F0026,00 SSA-264-F00033, TV 6-09-3234-88 СУДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии ч.д.а. 0,050 кг 11 725,00 SSA-1604-F0026,00 <td></td> <td>***</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·</td>		***				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
СТИЛЬБАЗО метаплоиндикатор 98,00%	11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
СТИЛЬБАЗО металлоиндикатор 98,00% СТИЛЬБАЗО металлоиндикатор 98,00% Ч.д.а. 0,005 кг 121 190,00 ТNL-A110.F00062, ТУ 6-09-08-1310-78 СТИЛЬБАЗО металлоиндикатор 98,00% Ч.д.а. 0,005 кг 121 190,00 TNL-A037.F00062, ТУ 6-09-08-1310-78 СУДАН краситель для викроскопии капиллярной Ч.д.а. 0,010 кг 7 580,00 TNL-A037.F00062, ТУ 6-09-07-1605-87 СУДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии Ч.д.а. 0,010 кг 23 750,00 SSA-3234.F00103, ТУ 6-09-3234-88 СУДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии СУДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии Ч.д.а. 0,005 кг 23 690,00 SSA-324.F00103, ТУ 6-09-3234-88 СУДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии Ч.д.а. 0,005 кг 23 690,00 SSA-324.F00103, ТУ 6-09-3234-88 СУДАН оранжевый II краситель для микроскопии Ч.д.а. 0,005 кг 21 250,00 TNL-A036.F00103, ТУ 6-09-3234-88 СУДАН оранжевый II краситель для микроскопии Ч.д.а. 0,050 кг 11 725,00 SSA-1604.F00260, ТУ 6-09-07-1604-87 СУДАН оранжевый II краситель для микроскопии Ч.д.а. 0,050 кг 11 725,00 SSA-1604.F00260, ТУ 6-09-07-1604-87 СУДЬ формжевый II краситель для микроскопии Ч.д.а. 0,050 кг 11 725,00 SSA-1830.F00260, ТУ 6-09-4681-83 СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор Ч.д.а. 0,050 кг 283 750,00 TNL-A023.F00103, ТУ 6-09-4681-83 СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор Ч.д.а. 0,010 кг 290 050,00 TNL-A023.F00103, ТУ 6-09-4681-83 СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор 99,00% (0,5007/шт) indicator 1,000 шт 11 865,00 SIAL-S5752-500MG ТАР краситель 97,00% для биохимии (0,005кг/шт) Бисhemistry 1,000 шт 17 220,00 SIAL-S5752-500MG ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 99,00% Ч.д.а. 0,010 кг 246 300,00 STK-1016.F00062, ТУ 6-09-14-1016-76 ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 99,00% Ч.д.а. 0,005 кг 249 940,00 STK-1016.F00062, ТУ 6-09-14-1016-76 ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 1,22.8/8.9,6рН		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				•
СТИЛЬБАЗО металлоиндикатор 98,00% и.д.а. 0,005 кг 121 190,00 TNL-A110,F00033, ТУ 6-09-08-1310-78 СУДАН красный IV краситель для дефектоскопии капиллярной и.д.а. 0,010 кг 23 750,00 SSA-3234,F00103, ТУ 6-09-3234-88 СУДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии и.д.а. 0,010 кг 23 750,00 SSA-3234,F00103, ТУ 6-09-3234-88 СУДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии и.д.а. 0,010 кг 23 690,00 SSA-3234,F00103, ТУ 6-09-3234-88 СУДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии и.д.а. 0,005 кг 23 690,00 SSA-3234,F00103, ТУ 6-09-3234-88 СУДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии и.д.а. 0,005 кг 21 250,00 TNL-A036,F00033, ТУ 6-09-3234-88 СУДАН оранжевый II краситель для микроскопии и.д.а. 0,005 кг 21 250,00 TNL-A036,F00033, ТУ 6-09-3234-88 СУДАН оранжевый II краситель для микроскопии и.д. 0,050 кг 11 725,00 SSA-1604,F00260, ТУ 6-09-07-1604-87 СУДАН оранжевый II краситель для микроскопии и.д. 0,050 кг 11 725,00 SSA-1604,F00260, ТУ 6-09-07-1604-87 СУДЬФРСАЗЕН металлоиндикатор и.д.а. 0,055 кг 283 750,00 TNL-A023,F00103, ТУ 6-09-4681-83 СУЛЬФРСАЗЕН металлоиндикатор и.д.а. 0,050 кг 293 690,00 TNL-A023,F00103, ТУ 6-09-4681-83 СУЛЬФРСАЗЕН металлоиндикатор и.д.а. 0,055 кг 293 690,00 TNL-A023,F0003, ТУ 6-09-4681-83 СУЛЬФРСАЗЕН металлоиндикатор 9,00% (0,500г/шт) indicator 1,000 шт 11 865,00 SIAL-S5752-500MG TAP краситель 97,00% для биохимии (0,005кг/шт) indicator 1,000 шт 17 220,00 SIAL-S5752-500MG TAP краситель 97,00% для биохимии (0,005кг/шт) ит 17 220,00 SIAL-S5752-500MG TETPAMETUЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 99,00% и.д.а. 0,010 кг 249 340,00 STK-1016,F00033, ТУ 6-09-14-1016-76 ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 99,00% и.д.а. 0,005 кг 249 940,00 STK-1016,F0003, ТУ 6-09-14-1016-76 ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 99,00% и.д.а. 0,005 кг 249 940,00 STK-1016,F0003, ТУ 6-09-14-1016-76 ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 99,00% и.д.а. 0,005 кг 249 940,00 STK-1016,F0003, ТУ 6-09-14-1016-76 тетраметиллень индикатор 19,00% и.д.а. 0,005 кг 249 940,00 S	the state of the s		-,			·
СУДАН красный IV краситель для дефектоскопии капиллярной ч. 0,010 кг 17 580,00 TNL-A037,F00062, TV 6-09-07-1605-87 СУДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии СУДАН оранжевый II краситель для микроскопии СУДАН оранжевый II краситель для микроскопии СУДАН оранжевый II краситель для микроскопии ФИНЬ оранжевый II краситель для микроскопии СУДАН оранжевый II краситель для микроскопии ФИНЬ оранжевый I		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				· ·
СУДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии 4.д.а. 0,010 кг 23 750,00 SSA-3234.F00103, ТУ 6-09-3234-88 СУДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии 4.д.а. 0,010 кг 21 310,00 TNL-A036.F00103, ТУ 6-09-3234-88 СУДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии СУДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии 4.д.а. 0,005 кг 23 690,00 TNL-A036.F00033, ТУ 6-09-3234-88 СУДАН оранжевый II краситель для микроскопии 4.0,050 кг 11 725,00 SSA-3234.F00033, ТУ 6-09-3234-88 СУДАН оранжевый II краситель для микроскопии 4.0,050 кг 11 725,00 SSA-1604.F00260, ТУ 6-09-07-1604-87 СУДАН оранжевый II краситель для микроскопии 4.0,050 кг 11 725,00 SSA-1604.F00260, ТУ 6-09-1830-77 СУДАН оранжевоый II краситель для микроскопии 4.0,050 кг 11 725,00 SSA-1830.F00260, ТУ 6-09-1830-77 СУДЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор 4.д.а. 0,010 кг 290 050,00 TNL-A023.F00103, ТУ 6-09-4681-83 СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор 4.д.а. 0,005 кг 293 690,00 TNL-A023.F00062, ТУ 6-09-4681-83 СУЛЬФОХПОРФЕНОЛ С(S) металлоиндикатор 99,00% (0,500r/шт) indicator 1,000 шт 11 865,00 SIAL-55752-500MG ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 98,00% ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 99,00% 1 4.д.а. 0,010 кг 192 050,00 СL-1016.F00062, ТУ 6-09-14-1016-76 ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 99,00% 1 4.д.а. 0,010 кг 249 940,00 STK-1016.F00062, ТУ 6-09-14-1016-76 ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 99,00% 1 4.д.а. 0,050 кг 249 940,00 SKM-3501.F00260, ТУ 6-09-3501-78	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
СУДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии ч.д.а. 0,010 кг 21 310,00 ТNL-A036.F00103, ТУ 6-09-3234-88 СУДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии ч.д.а. 0,005 кг 23 690,00 SSA-3234.F00033, ТУ 6-09-3234-88 СУДАН оранжевый II краситель для микроскопии ч. 0,050 кг 11 725,00 SSA-1604.F00260, ТУ 6-09-07-1604-87 СУДАН оранжевый II краситель для микроскопии ч. 0,050 кг 11 725,00 SSA-1830.F00260, ТУ 6-09-07-1604-87 СУДАН оранжевый II краситель для микроскопии ч. 0,050 кг 11 725,00 SSA-1830.F00260, ТУ 6-09-1830-77 СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор ч.д.а. 0,050 кг 283 750,00 ТNL-A023.F00103, ТУ 6-09-4681-83 СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор ч.д.а. 0,010 кг 293 690,00 TNL-A023.F00033, ТУ 6-09-4681-83 СУЛЬФОХЛОРФЕНОЛ С(S) металлоиндикатор ч.д.а. 0,005 кг 293 690,00 TNL-A023.F00033, ТУ 6-09-4681-83 СУЛЬФОХЛОРФЕНОЛ С(S) металлоиндикатор 99,00% (0,500г/шт) ТаР краситель 97,00% для биохимии (0,005кг/шт) ТЕТРАБРОМФЕНОЛФТАЛЕИН эфир этиловый соль калиевая индикатор 98,00% ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 99,00% ч.д.а. 0,010 кг 192 050,00 СL-1016.F00062, ТУ 6-09-14-1016-76 ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 99,00% ч.д.а. 0,005 кг 249 940,00 STK-1016.F00062, ТУ 6-09-14-1016-76 ТИМОЛОВЫЙ синии индикатор 1,2.2,8/8.9,6рН						•
СУДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии 4.д.а. 0,005 кг 23 690,00 SSA-3234.F00033, ТУ 6-09-3234-88 СУДАН оранжевый II краситель для микроскопии 4.д.а. 0,005 кг 21 250,00 TNL-A036.F00033, ТУ 6-09-3234-88 СУДАН оранжевый II краситель для микроскопии 4.0,050 кг 11 725,00 SSA-1604.F00033, ТУ 6-09-3234-88 СУДАН оранжевый II краситель для микроскопии 4.0,050 кг 11 725,00 SSA-1604.F00060, ТУ 6-09-1830-77 СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор 4.д.а. 0,050 кг 283 750,00 TNL-A023.F00103, ТУ 6-09-4681-83 СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор 4.д.а. 0,050 кг 290 690,00 TNL-A023.F00103, ТУ 6-09-4681-83 СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор 4.д.а. 0,005 кг 293 690,00 TNL-A023.F00033, ТУ 6-09-4681-83 СУЛЬФОХЛОРФЕНОЛ С(S) металлоиндикатор 99,00% (0,500г/шт) такеритель 97,00% для биохимии (0,005кг/шт) ТЕТРАБРОМФЕНОЛФТАЛЕИН эфир этиловый соль калиевая индикатор 600.660нм чистый (0,001кг/шт) тетраметилларафениленДиамин солянокислый индикатор 99,00% 4.д.а. 0,010 кг 19 2050,00 CL-1016.F00062, ТУ 6-09-14-1016-76 ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 99,00% ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 99,00% 1-2,2,8/8.9,6pH	1 1 1 1					,
СУДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии 4. 0,055 кг 21 250,00 ТNL-A036.F00033, ТУ 6-09-3234-88 СУДАН оранжевый II краситель для микроскопии 4. 0,050 кг 11 725,00 SSA-1604.F00260, ТУ 6-09-07-1604-87 СУДАН оранжевый II краситель для микроскопии 4. 0,050 кг 11 725,00 SSA-1830.F00260, ТУ 6-09-1830-77 СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор 4. 28 750,00 TNL-A023.F00103, ТУ 6-09-4681-83 СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор 4. 29 690,00 ТNL-A023.F00062, ТУ 6-09-4681-83 СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор 4. 29 690,00 ТNL-A023.F00063, ТУ 6-09-4681-83 СУЛЬФОХЛОРФЕНОЛ С(S) металлоиндикатор 99,00% (0,500г/шт) Так 293 690,00 ТNL-A023.F00063, ТУ 6-09-4681-83 СУЛЬФОХЛОРФЕНОЛ С(S) металлоиндикатор 99,00% (0,500г/шт) Так 293 690,00 ТNL-A023.F00063, ТУ 6-09-4681-83 СУЛЬФОХЛОРФЕНОЛ С(S) металлоиндикатор 99,00% (0,500г/шт) Так 293 690,00 ТNL-A023.F00063, ТУ 6-09-4681-83 СУЛЬФОХЛОРФЕНОЛ С(S) металлоиндикатор 99,00% (0,500г/шт) Так 293 690,00 ТNL-A023.F00063, ТУ 6-09-4681-83 СУЛЬФОХЛОРФЕНОЛ С(S) металлоиндикатор 99,00% (0,500г/шт) Так 293 690,00 ТNL-A023.F00063, ТУ 6-09-4681-83 СУЛЬФОХЛОРФЕНОЛ С(S) металлоиндикатор 99,00% (0,500г/шт) Так 293 690,00 ТNL-A023.F00063, ТУ 6-09-4681-83 СУЛЬФОХЛОРФЕНОЛ С(S) металлоиндикатор 99,00% (0,500г/шт) Так 293 690,00 ТNL-A023.F00063, ТУ 6-09-4681-83 СУЛЬФОХЛОРФЕНОЛ С(S) металлоиндикатор 99,00% (0,500г/шт) Так 293 690,00 ТNL-A023.F00063, ТУ 6-09-4681-83 СУЛЬФОХЛОРФЕНОЛ С(S) металлоиндикатор 99,00% (0,500г/шт) Так 293 690,00 ТNL-A023.F00063, ТУ 6-09-4681-83 СУЛЬФОХЛОРФЕНОЛ С(S) металлоиндикатор 99,00% (0,500г/шт) Так 293 690,00 ТNL-A023.F00060, ТУ 6-09-4681-83 СУЛЬФОХЛОРФЕНОЛ С(S) металлоиндикатор 99,00% (0,500г/шт) Так 293 690,00 ТNL-A023.F00063, ТУ 6-09-4681-83 Тох 293 690,00 ТNL-A023.F00063, ТУ 6-09-4681-83		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				· ·
СУДАН оранжевый II краситель для микроскопии 4. 0,050 кг 11 725,00 SSA-1604.F00260, ТУ 6-09-07-1604-87 СУДАН оранжевый II краситель для микроскопии 4. 0,050 кг 11 725,00 SSA-1830.F00260, ТУ 6-09-1830-77 СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор СУЛЬФОРСАЗЕН металлоиндикатор СУЛЬФОРСАЗЕН металлоиндикатор СУЛЬФОРСАЗЕН металлоиндикатор СУЛЬФОХЛОРФЕНОЛ С(S) металлоиндикатор 99,00% (0,500г/шт) Indicator ТАР краситель 97,00% для биохимии (0,005кг/шт) ТЕТРАВРОМФЕНОЛЬТАЛЕИН эфир этиловый соль калиевая индикатор 98,00% ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 99,00% ТЕТРАМЕТИЛЬ ТОВЬЯ ТЕТРА В ТЕТРА В ТЕТРА В ТЕТРА	1 1 1 1					,
СУДАН оранжевый II краситель для микроскопии 4. 0,050 кг 11 725,00 SSA-1830.F00260, ТУ 6-09-1830-77 СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор 4. 0,050 кг 283 750,00 TNL-A023.F00103, ТУ 6-09-4681-83 СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор 4. 0,050 кг 290 050,00 TNL-A023.F00103, ТУ 6-09-4681-83 СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор 5. 0,005 кг 293 690,00 TNL-A023.F00062, ТУ 6-09-4681-83 СУЛЬФОХЛОРФЕНОЛ С(S) металлоиндикатор 99,00% (0,500г/шт) 6. 0,005 кг 293 690,00 TNL-A023.F00033, ТУ 6-09-4681-83 СУЛЬФОХЛОРФЕНОЛ С(S) металлоиндикатор 99,00% (0,500г/шт) 7. 0		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				· ·
СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор СУЛЬФОХЛОРФЕНОЛ С(S) металлоиндикатор 99,00% (0,500г/шт) ТАР краситель 97,00% для биохимии (0,005кг/шт) ТЕТРАБРОМФЕНОЛАГИН эфир этиловый соль калиевая индикатор 98,00% ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 99,00% ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН сОЛЯНОВЕНСЯ ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН СОЛЯНОВЕНСЯ ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН СОЛЯНОВЕНСЯ ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН СОЛЯНОВЕНСЯ ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН СОЛЯНОВЕНСЯ ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН СОЛЯНОВЕНСЯ ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН СОЛЯНОВЕН	1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1		-,			,
СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор СУЛЬФОХЛОРФЕНОЛ С(S) металлоиндикатор 99,00% (0,500г/шт) ТАР краситель 97,00% для биохимии (0,005кг/шт) ТЕТРАБРОМФЕНОЛФТАЛЕИН эфир этиловый соль калиевая индикатор 98,00% ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 99,00% ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН СОЛЯНОВНЕЯ ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН СОЛЯНОВНЕЯ ТОЛЬНОВНЕЯ ТОЛЬНОВНЕЯ ТОЛЬНОВНЕЯ ТОЛЬНОВНЕЯ ТОЛЬНОВНОЯ Т						
СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикаторЧ.д.а.0,005кг293 690,00TNL-A023.F00033, ТУ 6-09-4681-83СУЛЬФОХЛОРФЕНОЛ С(S) металлоиндикатор 99,00% (0,500г/шт)indicator1,000шт11 865,00SIAL-S5752-500MGТАР краситель 97,00% для биохимии (0,005кг/шт)biochemistry1,000шт17 220,00SIAL-127345-5GТЕТРАБРОМФЕНОЛФТАЛЕИН эфир этиловый соль калиевая индикатор 600.660нм чистый (0,001кг/шт)pure1,000шт10 983,00ACROS-15158ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 98,00%ч.д.а.0,010кг192 050,00CL-1016.F00062, ТУ 6-09-14-1016-76ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 99,00%ч.д.а.0,010кг246 300,00STK-1016.F00062, ТУ 6-09-14-1016-76ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 99,00%ч.д.а.0,005кг249 940,00STK-1016.F00033, ТУ 6-09-14-1016-76ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 1,22,8/89,6рНч.д.а.0,050кг32 600,00SKM-3501.F00260, ТУ 6-09-3501-78	· · ·		,			,
СУЛЬФОХЛОРФЕНОЛ С(S) металлоиндикатор 99,00% (0,500г/шт)indicator1,000шт11 865,00SIAL-S5752-500MGТАР краситель 97,00% для биохимии (0,005кг/шт)biochemistry1,000шт17 220,00SIAL-127345-5GТЕТРАБРОМФЕНОЛФТАЛЕИН эфир этиловый соль калиевая индикатор 600660нм чистый (0,001кг/шт)pure1,000шт10 983,00ACROS-15158ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 98,00%ч.д.а.0,010кг192 050,00CL-1016.F00062, ТУ 6-09-14-1016-76ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 99,00%ч.д.а.0,010кг246 300,00STK-1016.F00062, ТУ 6-09-14-1016-76ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 99,00%ч.д.а.0,005кг249 940,00STK-1016.F00033, ТУ 6-09-14-1016-76ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 1,22,8/89,6рНч.д.а.0,050кг32 600,00SKM-3501.F00260, ТУ 6-09-3501-78						· ·
ТАР краситель 97,00% для биохимии (0,005кг/шт)biochemistry1,000шт17 220,00SIAL-127345-5GТЕТРАБРОМФЕНОЛФТАЛЕИН эфир этиловый соль калиевая индикатор 600660нм чистый (0,001кг/шт)pure1,000шт10 983,00ACROS-15158ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 98,00%ч.д.а.0,010кг192 050,00CL-1016.F00062, ТУ 6-09-14-1016-76ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 99,00%ч.д.а.0,010кг246 300,00STK-1016.F00062, ТУ 6-09-14-1016-76ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 99,00%ч.д.а.0,005кг249 940,00STK-1016.F00033, ТУ 6-09-14-1016-76ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 1,22,8/89,6рНч.д.а.0,050кг32 600,00SKM-3501.F00260, ТУ 6-09-3501-78	The state of the s		,			
ТЕТРАБРОМФЕНОЛФТАЛЕИН эфир этиловый соль калиевая индикатор 600660нм чистый (0,001кг/шт) риге 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, ТУ 6-09-14-1016-76 ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 99,00% ч.д.а. 0,010 кг 246 300,00 STK-1016.F00062, ТУ 6-09-14-1016-76 ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 99,00% ч.д.а. 0,005 кг 249 940,00 STK-1016.F00033, ТУ 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, ТУ 6-09-3501-78						
ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 98,00% Ч.д.а. 0,010 кг 192 050,00 СL-1016.F00062, ТУ 6-09-14-1016-76 Ч.д.а. 0,010 кг 246 300,00 STK-1016.F00062, ТУ 6-09-14-1016-76 Ч.д.а. 0,005 кг 249 940,00 ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 99,00% ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 1,22,8/89,6рН			,			
ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 99,00% Ч.д.а. 0,010 кг 246 300,00 ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 99,00% Ч.д.а. 0,005 кг 249 940,00 STK-1016.F00062, TУ 6-09-14-1016-76 Ч.д.а. 0,005 кг 32 600,00 SKM-3501.F00260, ТУ 6-09-3501-78		•		КГ		CL-1016.F00062, TV 6-09-14-1016-76
ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 99,00% ч.д.а. 0,005 кг 249 940,00 STK-1016.F00033, ТУ 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, ТУ 6-09-3501-78			-,			
ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 1,22,8/89,6рН ч.д.а. 0,050 кг 32 600,00 SKM-3501.F00260, ТУ 6-09-3501-78		**		КГ		
		•	-,			
ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 1,22,8/89,6рН 4.д.а. 0,050 кг 27 600,00 ТNL-A076.F00260, ТУ 6-09-3501-78			. ,	***		
ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 1,22,8/89,6рН ч.д.а. 0,010 кг 37 800,00 SKM-3501.F00062, ТУ 6-09-3501-78						
ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 1,22,8/89,6pH ч.д.а. 0,010 кг 32 800,00 TNL-A076.F00062, ТУ 6-09-3501-78			- ,	***		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 1,22,8/89,6рН ч.д.а. 0,005 кг 41 440,00 SKM-3501.F00033, ТУ 6-09-3501-78			-,			
ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 1,22,8/89,6pH ч.д.а. 0,005 кг 36 440,00 TNL-A076.F00033, ТУ 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 1,22,8/89,6pH ч.д.а. 0,050 кг 53 600,00 SSA-4922.F00260, ТУ 6-09-4922-80		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор водорастворимый 1,2,2,8/8,9,6рН	ч.д.а.	0,010	КГ	58 800,00	SSA-4922.F00062, TY 6-09-4922-80

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, ТУ 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	ΚΓ	26 050,00	TNL-A077.F00062, TY 6-09-07-1610-87
ТИМОЛФТАЛЕИН индикатор 9,410,6рН	ч.д.а.	0,005	ΚΓ	32 990,00	SKM-1610.F00033, ТУ 6-09-07-1610-87
ТИМОЛФТАЛЕИН индикатор 9,410,6рН	ч.д.а.	0,005	ΚΓ	29 690,00	TNL-A077.F00033, TY 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.I.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.I.19540)	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	70 050,00	SSA-979.F00062, TY 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, TУ 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.I.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, TY 6-09-05-192-74
ТОРОН-1 индикатор 483нм	ч.д.а.	0,030	КГ	37 550,00	SSA-192,F00062, TV 6-09-05-192-74
ТОРОН-1 индикатор 483нм	ч.д.а.	0,005	КГ	41 190,00	SSA-192.F00033, TV 6-09-05-192-74
ТРИПАН синий краситель 60,00% (С.І.23850) общего назначения (0,100кг/шт)	ч.д.а. 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, TV 6-09-07-1646-87
ТРИФЕНИЛТЕТРАЗОЛИЙ-2,3,5 хлорид индикатор	ч.д.а. ч.д.а.	0,050	KΓ	101 300.00	TNL-A002.F00105, TV 6-09-07-1646-87
ТРИФЕНИЛТЕТРАЗОЛИЙ-2,3,5 хлорид индикатор	ч.д.а.	0,005	KΓ	141 650,00	SSA-1646.F00020, TV 6-09-07-1646-87
ТРИФЕНИЛТЕТРАЗОЛИЙ-2,3,5 хлорид индикатор	ч.д.а. ч.д.а.	0,005	KΓ	110 750,00	TNL-A002.F00020, TY 6-09-07-1646-87
ТРИФЕНИЛТЕТРАЗОЛИЙ-2,3,5 хлорид индикатор	ч.д.а. ч.д.а.	0,003	KΓ	169 150.00	TNL-A002.F00020, TY 6-09-07-1646-87
ТРИФЕНИЛТЕТРАЗОЛИЙ-2,3,5 хлорид индикатор	ч.д.а. ч.д.а.	0,001	KΓ	169 150,00	TNL-A002.F00004, TY 6-09-07-1646-87
ТРИФЕНИЛТЕТРАЗОЛИЙ-2,3,5 хлорид индикатор ТРИФЕНИЛТЕТРАЗОЛИЙ-2,3,5 хлорид краситель 98,00% для микробиологии (0,100кг/шт), MICROBIOLOGY	ч.д.а. biochemistrv	1,000	ШТ	65 730.00	MERCK-1083800100
ФЕНИЛФОСФОРНОЙ кислоты соль динатриевая 98,00101,00%	и.	0,050	КГ	90 000,00	STK-1822.F00103, TV 6-09-10-1822-87
ФЕНИЛФОСФОРНОЙ кислоты соль динатриевая 98,00101,00%	ч. ч.	0,030	KΓ	96 300.00	STK-1822.F00103, TV 6-09-10-1822-87
ФЕНИЛФОСФОРНОЙ кислоты соль динатриевая 98,00101,00%	ч.	0,010	KI KF	99 940,00	STK-1822.F00002, TV 6-09-10-1822-87
ФЕНИЛФОСФОРНОЙ кислоты соль динатриевая 98,00%	ч.	0,003	КГ	64 350.00	CL-022.F00260. TY 20.59.52-022-98592386-2021
ФЕНИЛФОСФОРНОЙ кислоты соль динатриевая 98,00%	ч. ч.	0,100	KΓ	65 050,00	CL-022.F00103, TY 20.59.52-022-98592386-2021
ФЕНИЛФОСФОРНОЙ кислоты соль динатриевая 98,00%	ч.	0,030	КГ	67 100,00	CL-022.F00062, TY 20.59.52-022-98592386-2021
ФЕНИЛФОСФОРНОЙ кислоты соль динатриевая 98,00%	· · ·	, ,		65 090,00	CL-022.F00002, TY 20.59.52-022-98592386-2021 CL-022.F00033, TY 20.59.52-022-98592386-2021
	Ч.	0,005 0,500	KL KL	27 585,00	SKM-5170.F01055, TY 6-09-5170-84
ФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор 6,8.8,4рН	ч.д.а.	0,500	***		•
ФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор 6,88,4рН	ч.д.а.	,	КГ	28 385,00	SKM-5170.F00260, TV 6-09-5170-84
ФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор 6,88,4рН	ч.д.а.	0,050	КГ	29 085,00	SKM-5170.F00103, TV 6-09-5170-84
ФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор 6,88,4рН	ч.д.а.	0,010	КГ	35 385,00	SKM-5170.F00062, TV 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, TV 6-09-3070-84
ФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор водорастворимый 6,88,4рН	ч.д.а.	0,010	КГ	38 300,00	SSA-3070.F00062, TY 6-09-3070-84
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,010pH (C.I.764) для аналитики ACS (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	1 863,00	PANREAC-131325.1208
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,010pH (C.I.764) для аналитики ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	44 955,00	PANREAC-131325.1210
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,210pH (C.I.764)	ч.д.а.	0,500	КГ	5 950,00	SEA-002.F01055, TV 2638-002-22671692-2000
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,210pH (C.I.764)	ч.д.а.	0,500	КГ	5 950,00	SEA-5360.F01055, TV 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,210pH (C.I.764)	ч.д.а.	0,500	КГ	6 430,00	SKM-5360.F01055, TV 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,210pH (С.I.764)	ч.д.а.	0,100	КГ	6 450,00	SEA-002.F00260, TY 2638-002-22671692-2000

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, TV 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.I.11270) чистый (0,050кг/шт)	pure	1,000	ШТ	6 499,50	ACROS-200740500
ХРОМАЗУРОЛ C(S) металлоиндикатор (C.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 (C.I.43825)	indicator	0,005	ΚΓ	265 500,00	ACROS-19005.F00033
ХРОМАЗУРОЛ C(S) металлоиндикатор (C.I.43825)	ч.д.а.	0,500	ΚΓ	151 700,00	TNL-A052.F00260, TY 6-09-05-1175-82
ХРОМАЗУРОЛ C(S) металлоиндикатор (C.I.43825)	ч.д.а.	0,100	ΚΓ	152 150,00	TNL-A052.F00260, TY 6-09-05-1175-82
ХРОМАЗУРОЛ C(S) металлоиндикатор (C.I.43825)	ч.д.а.	0,050	ΚΓ	152 850,00	TNL-A052.F00103, TY 6-09-05-1175-82
ХРОМАЗУРОЛ C(S) металлоиндикатор (C.I.43825)	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	220 550,00	SEA-1175.F00062, TY 6-09-05-1175-82
ХРОМАЗУРОЛ C(S) металлоиндикатор (C.I.43825)	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	226 300,00	SKM-1175.F00062, TY 6-09-05-1175-82
ХРОМАЗУРОЛ C(S) металлоиндикатор (С.1.43825)	ч.д.а.	0,010	КГ	159 150,00	TNL-A052.F00062, TV 6-09-05-1175-82
ХРОМАЗУРОЛ C(S) металлоиндикатор (C.I.43825)	ч.д.а.	0,005	ΚΓ	228 440,00	SEA-1175.F00033, TV 6-09-05-1175-82
ХРОМАЗУРОЛ C(S) металлоиндикатор (C.I.43825)	ч.д.а.	0,005	ΚΓ	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 (С.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, TY 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, TV 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, TY 6-09-3870-84
ХРОМОВЫЙ темно-синий металлоиндикатор	ч.д.а.	0.010	КГ	22 400,00	SSA-3870.F00075, TУ 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, TУ 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, TY 6-09-07-356-75
ШЕЛОЧНОЙ голубой 6Б(6B) индикатор 9.414pH	ч.д.а.	0,010	КГ	70 800,00	SSA-356.F00062, TY 6-09-07-356-75
ЩЕЛОЧНОЙ голубой 6Б(6B) индикатор 9.414pH	ч.д.а.	0,005	КГ	68 790,00	SSA-356.F00033, TY 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, TY 6-09-4185-76
ЭОЗИН метиленовый синий по ЛЕЙШМАНУ краситель в растворе, МИНИМЕД®-Л	мед.	1,000	л	337,50	MM-12005801, TY 9398-005-29508133-2011,
ЭОЗИН метиленовый синий по МАЙ-ГРЮНВАЛЬДУ краситель в растворе, МИНИМЕД®-МГ	мед.	1,000	л	337,50	ФСР 2011/11337 MM-12005702, ТУ 9398-004-29508133-2011,
		ŕ		ŕ	ФСР 2011/11336
ЭОЗИН Н соль натриевая индикатор 85,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	7 280,00	TNL-A049.F00260, TV 6-09-183-75
ЭОЗИН Н соль натриевая индикатор 85,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	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 Н(Y) соль натриевая краситель (С.1.45380) для аналитики АСS (0,025кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	6 561,00	PANREAC-131299.1606
ЭОЗИН H(Y) соль натриевая краситель (С.1.45380) 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.І.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, TY 6-09-4160-75
ЭРИОХРОМ сине-черный P(R) соль цинковая металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	КГ	16 820,00	SSA-4160.F00033, TY 6-09-4160-75
ЭРИОХРОМ черный Т металлоиндикатор (С.I.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, TY 6-09-1760-87
ЭРИОХРОМ черный Т металлоиндикатор (С.І.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, TY 6-09-1760-87
ЭРИОХРОМ черный Т металлоиндикатор (С.І.14645) для аналитики АСЅ (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-O259, TY 20.59.52-364-78095326-2022
АГАР питательный общего назначения	с.п.с.	0,500	КГ	7 500,00	ТУ 9385-001-64786015-2012, ФСР 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	TY 9385-001-64786015-2012, ΦCP 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, ФСР 2007/00001
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	КГ	9 000,00	ТУ 9385-001-64786015-2012
АГАР питательный ЭДЕЛЯ-КАМПЕЛЬМАХЕРА с бриллиантовым зеленым и феноловым красным	С.П.С.	0.250	КГ	11 375,00	SREDY-0172. TY 20.59.52-285-78095326-2018
БУЛЬОН для обогащения листерий сухой, БУЛЬОН UVM	С.П.С.	1,000	набор	11 652,00	SREDY-O151, TY 9385-244-78095326-2016
БУЛЬОН для обогащения листерий сухой, БУЛЬОН ФРЕЙЗЕРА	С.П.С.	1,000	набор	12 013,00	SREDY-0159, TY 20.59.52-272-78095326-2017
БУЛЬОН желчный лактозный с бриллиантовым зелёным	0.11.0.	0,500	КГ	10 500,00	CREST 0100, 17 20:00:02 272 10000020 2017
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.	0,300	KF	6 330,00	Ty 20.59.52-233-19862939-2018
БУЛЬОН питательный общего назначения	С.П.С.	0,230	KΓ	6 330,00	ТУ 20.59.52-233-19862939-2018
БУЛЬОН питательный общего назначения	С.П.С.	0,100	KI KE	7 500,00	Ty 9385-006-64786015-2013, P3H 2017/5625
БУЛЬОН питательный общего назначения		-,			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
·	С.П.С.	0,050 0,250	KL KL	6 330,00 7 986,00	TY 20.59.52-233-19862939-2018 SREDY-O2-K, TY 9398-021-78095326-2006,
БУЛЬОН питательный общего назначения (ГРМ)	с.п.с.			ŕ	ΦPC 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	ГОСТ 10444.1-84
БУЛЬОН питательный общего назначения с глюкозой		0,100	КГ	6 750,00	ГОСТ 10444.1-84
ВОДА ПИТСРЕД БИОКОМПАС™ пептонная безиндольная	л.р.б.	0,500	КГ	12 000,00	
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	ТУ 21.20.23-013-64786015-2018
ВОДА ПИТСРЕД БИОКОМПАС™ пептонная забуференная	л.р.б.	0,100	КГ	10 500,00	ТУ 21.20.23-013-64786015-2018
ГИДРОЛИЗАТ ПАНКРЕАТИЧЕСКИЙ рыбной муки ПГРМ СУХОЙ ПС (0,200кг/шт)	С.П.С.	1,000	ШТ	14 269,00	SREDY-0111, TY 10.91.10-241-78095326-2019
ДОБАВКА ПИТСРЕД ЦПМБ™ селективная для выделения листерий на 1250мл среды (5флак/упак)	л.р.б.	1,000	упак	4 354,00	SREDY-075
НАБОР для приготовления среды КИТТА-ТАРОЦЦИ СУХОЙ		1,000	набор	2 277,00	SREDY-0230, TY 20.59.52-345-78095326-2021
ПРЕПАРАТ биохимический ИНТЕСТ	л.р.б.	1,000	флак	450,00	ГОСТ 23454-2016
ПРЕПАРАТ биохимический МАСТОПРИМ	л.р.б.	0,500	КГ	7 500,00	ГОСТ 23455-79
ПРЕПАРАТ биохимический МАСТОПРИМ	л.р.б.	0,100	КГ	10 350,00	ГОСТ 23455-79
ПРЕПАРАТ биохимический МАСТОПРИМ	л.р.б.	0,100	КГ	10 350,00	ГОСТ 23455-79
ПРЕПАРАТ биохимический МАСТОПРИМ	л.р.б.	0,050	КГ	10 350,00	ГОСТ 23455-79
ПРЕПАРАТ биохимический СКИВ	л.р.б.	1,000	флак	380,00	ГОСТ 23454-2016
ПРЕПАРАТ биохимический СКИВ	л.р.б.	1,000	флак	380,00	ТУ 9229-032-00008064-95
РЕЗАЗУРИНА соль натриевая индикатор адсорбционный (100мг/флак)	л.р.б.	1,000	флак	1 500,00	ТУ 6-09-15-276-76
СРЕДА питательная SDS-БУЛЬОН		0,250	КГ	8 276,00	SREDY-O10-K, TY 9398-033-78095326-2007, ФСР 2007/00969
СРЕДА питательная SIM-AГАР		0,100	КГ	9 000,00	
СРЕДА питательная SIM-AГAP с реактивом Эрлиха		0,100	КГ	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-O7-K, TУ 9398-032-78095326-2007, ФРС 2007/00838
СРЕДА питательная TSI-AГАР		0,500	КГ	7 500,00	
СРЕДА питательная TSI-AГAР		0,100	ΚΓ	8 250,00	
СРЕДА питательная VRBL-AГАР	С.П.С.	0,500	ΚΓ	12 000,00	
СРЕДА питательная VRBL-AГАР	C.Π.C.	0,100	ΚΓ	13 500,00	
СРЕДА питательная АГАР железосульфитный, мод. №1	С.П.С.	0,250	ΚΓ	11 740,00	SREDY-O148, TY 9385-243-78095326-2016
СРЕДА питательная АГАР железосульфитный, мод. №2	С.П.С.	0,250	ΚΓ	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	ΚΓ	10 500,00	
СРЕДА питательная АГАР тройной сахарный с цитратом железа	с.п.с.	0,100	ΚΓ	12 000,00	
СРЕДА питательная АГАР щелочной с 3%-ым натрия хлорида		0,500	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	11 070,00	ТУ 20.59.52-221-19862939-2018
СРЕДА питательная АЖФК АГАР	с.п.с.	0,050	ΚΓ	6 720,00	ТУ 10-02-850-90
СРЕДА питательная АНТИБИОТИКОВАЯ АГВ		0,500	ΚΓ	6 000,00	ТУ 9229-083-00419785-97
СРЕДА питательная АНТИБИОТИКОВАЯ АГВ		0,100	КГ	9 000,00	ТУ 9229-083-00419785-97
СРЕДА питательная АЦЕТАТНЫЙ АГАР СУХОЙ	С.П.С.	0,250	ΚΓ	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	ΚΓ	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	C.Π.C.	0,250	ΚΓ	7 400,00	ТУ 9291-093-04610209-2000
СРЕДА питательная БИФИДУМ-СРЕДА	С.П.С.	0,100	ΚΓ	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	ГОСТ 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	C.Π.C.	0,500	ΚΓ	10 500,00	ΓΟCT 10444.11-2013
СРЕДА питательная БЛИКФЕЛЬДТА СУХАЯ ПЛОТНАЯ	C.Π.C.	0,100	КГ	12 000,00	ΓΟCT 10444.11-2013
СРЕДА питательная БОРДЕТЕЛАГАР		0,250	ΚΓ	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	ΚΓ	9 000,00	ТУ 9229-083-00419785-97
СРЕДА питательная БФ-АГАР с бромфеноловым синим	С.П.С.	0,100	КГ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	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	C.Π.C.	0,100	ΚΓ	12 000,00	ТУ 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	C.Π.C.	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	ΚΓ	10 500,00	ТУ 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.HB56.B.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	ΚΓ	6 600,00	ТУ 9229-163-00419785-98
СРЕДА питательная ЕС-БУЛЬОН	С.П.С.	0,500	ΚΓ	9 000,00	ГОСТ 31708-2012
СРЕДА питательная ЕС-БУЛЬОН	С.П.С.	0,100	ΚΓ	9 750,00	ГОСТ 31708-2012
СРЕДА питательная ЖЕЛЧНЫЙ АГАР с фиолетовым красным		0,500	ΚΓ	12 000,00	ТУ 9229-072-00419785-97
СРЕДА питательная ЖЕЛЧНЫЙ АГАР с фиолетовым красным		0,100	ΚΓ	13 500,00	ТУ 9229-072-00419785-97
СРЕДА питательная ЖСС-1	С.П.С.	0,500	ΚΓ	9 000,00	ТУ 20.59.52-009-64786015-2017
СРЕДА питательная ЖСС-1	С.П.С.	0,100	ΚΓ	10 500,00	ТУ 20.59.52-009-64786015-2017
СРЕДА питательная ЖСС-2	С.П.С.	0,500	ΚΓ	18 000,00	ТУ 20.59.52-009-64786015-2017
СРЕДА питательная ЖСС-2	с.п.с.	0,500	ΚΓ	18 000,00	ТУ 9385-009-64786015-2014
СРЕДА питательная ЖСС-2	С.П.С.	0,100	ΚΓ	13 500,00	ТУ 20.59.52-009-64786015-2017
СРЕДА питательная ЖСС-2	с.п.с.	0,100	ΚΓ	13 500,00	ТУ 9385-009-64786015-2014
СРЕДА питательная КАМПИЛОБАКАГАР		0,250	ΚΓ	18 240,00	SREDY-086
СРЕДА питательная КЕССЛЕРА СУХАЯ	с.п.с.	0,500	КГ	7 500,00	TY 9385-003-64786015-2012, ФСР 2012/14182
СРЕДА питательная КЕССЛЕРА СУХАЯ	С.П.С.	0,250	ΚΓ	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	ΚΓ	9 000,00	TY 9385-003-64786015-2012, ФСР 2012/14182
СРЕДА питательная КЕССЛЕРА СУХАЯ	С.П.С.	0,050	ΚΓ	9 300,00	ТУ 20.59.52-220-19862939-2018
СРЕДА питательная КЕССЛЕРА СУХАЯ (ГРМ)	с.п.с.	0,250	КГ	9 497,00	SREDY-O13-K, TУ 9398-031-78095326-2007, ФСР 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	ΚΓ	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, ТУ 9398-030-78095326-2007, ФРС 2007/00968
СРЕДА питательная КЛИГЛЕРАПО		0,500	ΚΓ	7 500,00	ТУ 9229-072-00419785-97
СРЕДА питательная КЛИГЛЕРАПО		0,100	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	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, TУ 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, TУ 9398-003-78095326-2006, ФСР 2007/00373
СРЕДА питательная КМ3 №6 (ГРМ)	с.п.с.	0,250	КГ	8 090,00	SREDY-O44-K, TУ 9398-001-78095326-2006
СРЕДА питательная КМЗ №7 (ГРМ)	с.п.с.	0,250	КГ	8 526,00	SREDY-O45-K, TY 9398-007-78095326-2006
СРЕДА питательная КМЗ №8 СУХАЯ (ГРМ)	с.п.с.	0,250	КГ	12 158,00	SREDY-O46-K, TУ 9398-008-78095326-2007, ФСР 2007/00839
СРЕДА питательная КМЗ №9 (ГРМ)	С.П.С.	0,250	кг	9 966,00	SREDY-O47-K, TУ 9398-009-78095326-2006, ФСР 2011/11419
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, TY 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, TY 9398-013-78095326-2006, ФСР 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 ЛАКТОЗНО-ПЕТТОТПАЛ СУХАЛ 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	TY 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	ТУ 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, TУ 9385-199-78095326-2013, РЗН 2016/3976
СРЕДА питательная МОССЕЛЯ БУЛЬОН СУХОЙ	с.п.с.	0,250	КГ	28 037,00	SREDY-035-K, TУ 9385-198-78095326-2013, P3H 2016/3974
СРЕДА питательная MPC (MRS) АГАР, мод. №1		0,250	КГ	16 795,00	SREDY-O140, TY 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	ГОСТ 10444.11-2013, ГОСТ 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	ТУ 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, TУ 9398-111-78095326-10, ΦCP 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		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-072-K, TY 9398-106-78095326-2010
СРЕДА питательная ПБЛ БУЛЬОН СУХОЙ	С.П.С.	0,250	КГ	21 235,00	SREDY-073, TV 20.59.52-289-78095326-2018
СРЕДА питательная ПИЗУ		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	Ty 9229-072-00419785-97
СРЕДА питательная ПЛОСКИРЕВА	С.П.С.	0.100	КГ	12 000,00	ТУ 9229-072-00419785-97
СРЕДА питательная ПЛОСКИРЕВА АГАР СУХАЯ (ГРМ)	с.п.с.	0,250	КГ	10 288,00	SREDY-08-K, TY 9398-045-78095326-2008, 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	TY 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	ТУ 9385-005-64786015-2013. ФСР 2015/3352
СРЕДА питательная РАППАПОРТА-ВАССИЛИАДИСА (RVS) БУЛЬОН СУХОЙ	С.П.С.	0,250	КГ	16 768,00	SREDY-O15-K, ТУ 9398-105-78095326-2010, ФРС 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	TY 9229-072-00419785-97
СРЕДА питательная РЕССЕЛЯ (ГРМ)	С.П.С.	0,250	КГ	7 228,00	SREDY-022-K
СРЕДА питательная с ТРИПТОФАНОМ-L БУЛЬОН СУХОЙ	с.п.с.	0,500	КГ	12 000,00	FOCT 31659-2012, FOCT 31468-2012, FOCT ISO 6785-2015
СРЕДА питательная с ТРИПТОФАНОМ-L БУЛЬОН СУХОЙ	с.п.с.	0,100	КГ	13 500,00	
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-0257, TY 20.59.52-365-78095326-2022
СРЕДА питательная САБУРО АГАР СУХОЙ	С.П.С.	0,500	КГ	9 000,00	TУ 9385-004-64786015-2012, ΦCP 2012/14186
СРЕДА питательная САБУРО АГАР СУХОЙ	С.П.С.	0,250	КГ	8 306,00	SREDY-O155, TY 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	TY 9385-004-64786015-2012, ΦCP 2012/14186
СРЕДА питательная САБУРО АГАР СУХОЙ	С.П.С.	0,050	КГ	6 720,00	TY 20.59.52-228-19862939-2018
СРЕДА питательная САБУРО АГАР СУХОЙ с хлорамфениколом	С.П.С.	0,250	КГ	10 795,00	SREDY-O156, TV 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	Ty 20.59.52-229-19862939-2018
СРЕДА питательная СДА-АГАР СУХОЙ	с.п.с.	0.500	КГ	10 500,00	Ty 9229-083-00419785-97
СРЕДА питательная СДА-АГАР СУХОЙ	С.П.С.	0,100	KΓ	12 000,00	ТУ 9229-083-00419785-97
СРЕДА питательная СЕЛЕКТИВНАЯ с маннитом и желчью	с.п.с.	0,500	KΓ	12 000,00	17 9229-003-004 19703-97
СРЕДА питательная СЕЛЕКТИВНАЯ с маннитом и желчью	С.П.С.	0,100	KΓ	13 500,00	
СРЕДА питательная СЕЛЕКТИВНАЯ-ССЭ	C.II.C.	0,500	KΓ	7 500,00	
СРЕДА питательная СЕЛЕКТИВНАЯ-ССЭ		0,100	KΓ	8 250.00	
СРЕДА ПИТАТЕЛЬНАЯ СЕЛЕКТИВПАЛ-009 СРЕДА ПИТАТЕЛЬНАЯ СЕЛЕНИТОВЫЙ БУЛЬОН СУХАЯ	С.П.С.	0,100	КГ	9 000,00	ТУ 9385-002-64786015-2012. ФСР 2012/14187
СРЕДА ПИТАТЕЛЬНАЯ СЕЛЕНИТОВЫЙ БУЛЬОН СУХАЯ СРЕДА ПИТАТЕЛЬНАЯ СЕЛЕНИТОВЫЙ БУЛЬОН СУХАЯ	с.п.с. с.п.с.	0,300	KI KE	11 696.00	SREDY-0144. TV 9398-238-78095326-2016
СРЕДА питательная СЕЛЕНИТОВЫЙ БУЛЬОН СУХАЯ СРЕДА питательная СЕЛЕНИТОВЫЙ БУЛЬОН СУХАЯ	С.П.С.	0,230	KI KE	10 500,00	TY 9385-002-64786015-2012, ФСР 2012/14187
СРЕДА ПИТАТЕЛЬНАЯ СЕЛЕПИТОВЫЙ ВУЛЬОП СУХАЯ СРЕДА ПИТАТЕЛЬНАЯ СИММОНСА ЦИТРАТНЫЙ АГАР СУХОЙ		0,100		12 000,00	TY 9229-072-00419785-97
	С.П.С.		КГ		
СРЕДА питательная СИММОНСА ЦИТРАТНЫЙ АГАР СУХОЙ	С.П.С.	0,100	КГ	13 500,00	TY 9229-072-00419785-97
СРЕДА питательная СИММОНСА ЦИТРАТНЫЙ АГАР СУХОЙ (ГРМ, СРЕДА №14)	с.п.с.	0,250	КГ	14 030,00	SREDY-051-K, TY 9398-014-78095326-2006,
СРЕДА питательная СОЛЕВОЙ АГАР	с.п.с.	0,500	КГ	7 500,00	ТУ 9385-008-64786015-2013, РЗН 2017/6072
СРЕДА питательная СОЛЕВОЙ АГАР	С.П.С.	0,100	КГ	9 000,00	ТУ 9385-008-64786015-2013, РЗН 2017/6072
СРЕДА питательная СОЛЕВОЙ АГАР СУХОЙ с ТТХ-2,3,5	с.п.с.	0,500	КГ	10 500,00	Ty 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
СРЕДА 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
СРЕДА 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, ΤУ 9385-087-78095326-09, ΦCP 2009/05626
СРЕДА питательная СУЛЬФИТНЫЙ АГАР №3		0,250	КГ	14 013,00	SREDY-079-K, TУ 9385-087-78095326-09, ФСР 2009/05626
СРЕДА питательная ТИОГЛИКОЛИЕВАЯ	с.п.с.	0,250	КГ	13 026,00	SREDY-056-K, TУ 9398-040-78095326-2008, ФСР 2008/03235
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	ГОСТ Р 51921-02
СРЕДА питательная ТРИПТОН-СОЕВЫЙ АГАР с доожжевым экстрактом		0.100	КГ	14 250.00	ТУ 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

квалификация .			Ед.	Цена, руб	Примечание
1 "		Фасовка	изм.	без НДС	'
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	КГ	1 581,00	ТУ 38.5901237-90
АДСОРБЕНТ 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, ТУ 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	TY 2163-069-00205067-2007
АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™	техн.	1,000	КГ	241,00	ТУ 2163-069-00205067-2007
АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, AKBA-AУРАТ™	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, TУ 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	HIM-006.F00105, TY 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 EAЭC №RU.Д-RU.AE67.B.11075/20
АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам (Е342іі) марка ДАФ	пищ.	1,000	КГ	414,00	REATEX-023.F01600, TУ 2148-023-00203677-2007, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.AE67.B.11075/20
АММОНИЙ хлористый в порошке	tech.	1,000	КГ	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	КГ	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	КГ	195,00	SDBOYI-2946.F01000, GB 2946-2008
АММОНИЙ хлористый в порошке марка INDUSTRIAL GRADE, КЕ 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 А	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
БАРИЙ хлористый 2/в	tech.	0,100	КГ	548,00	HOUJIN-10326279.F00105
БЕНЗОТРИАЗОЛ-1,2,3 в гранулах	tech.	0,500	КГ	1 265,00	SHHX-95147.F01075
		0,050	КГ	1 775,00	SHHX-95147.F00105

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, ВОРАХ™	tech.	25,000	КГ	140,50	BORAX-1303964
БУРА 10/в в порошке, ВОRАХ™	tech.	1,000	КГ	185,50	BORAX-1303964.F01600
БУРА 10/в в порошке, ВОRАХ™	tech.	0,500	КГ	245,50	BORAX-1303964.F01000
БУРА 10/в в порошке, BORAX™	tech.	0,100	ΚΓ	558,50	BORAX-1303964.F00600
БУРА 10/в в порошке, ETIMADEN™	tech.	1,000	ΚΓ	317,00	ETI-1303964.F01600
БУРА 10/в в порошке, ЕТІМАDEN™	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	ΚΓ	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	ΓΟCT 16756-71
БУТИЛМЕТАКРИЛАТ стабилизированный марка БМА	техн.	4,500	КГ	3 515,00	ΓΟCT 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
BASEJUH	техн.	4,000	КГ	277,00	Ty 0255-006-54051488-2005
вазелин	техн.	0.300	КГ	539,00	Ty 0255-006-54051488-2005
ВАЗЕЛИН марка БЕЛЫЙ	мед.	4,000	КГ	417.00	FOCT 3582-84
ВАЗЕЛИН марка БЕЛЫЙ	мед.	0,300	KΓ	679.00	FOCT 3582-84
ВАЗЕЛИН марка ЖЁЛТЫЙ	мед.	4,000	KI KE	266,00	FOCT 3582-84
ВАЗЕЛИН марка ЖЁЛТЫЙ	мед.	0,300	KΓ	528,00	FOCT 3582-84
ВАЗЕЛИН кремнийорганический марка КВ-3/10Э	мед. техн.	1,000	КГ	1 275,00	SILAN-15975, FOCT 15975-70
ВАЗЕЛИН кремнийорганический марка КВ-3/10Э		1,000		1 412,00	SILAN-15975, FOCT 15975-70 SILAN-15975.F01055, FOCT 15975-70
_ ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	техн.	,	КГ		
ВЕЩЕСТВО вспомогательное марка ОП-10 ВЕШЕСТВО вспомогательное марка ОП-10	техн.	200,000	КГ	490,00 510.00	OKA-8433, FOCT 8433-81 OKA-8433,F10300, FOCT 8433-81
	техн.	5.000	КГ	510,00	OKA-8433.F10300, FOCT 8433-81
ВЕЩЕСТВО вспомогательное марка ОП-10	техн.	- /	КГ	- /	
ВЕЩЕСТВО вспомогательное марка ОП-10	техн.	1,000	КГ	606,00	OKA-8433.F01080, FOCT 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, TУ 48-4-350-84
ГАЛЛИЙ металлический марка Гл-0	техн.	0,150	КГ	154 700,00	SPECMETAL-12797, FOCT 12797-77
ГАЛЛИЙ металлический марка Гл-0	техн.	0,100	КГ	154 700,00	SPECMETAL-12797, FOCT 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	КГ	807,50	ARKEMA-10217524
ГИДРАЗИН-ГИДРАТ марка ННz-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 HYHYDRAT-100	tech.	1,030	КГ	1 370,00	LANXESS-HYHYDRAT100
ГИДРОКСИЭТИЛЦЕЛЛЮЛОЗА водорастворимая марка 250HHBR, NATROSOL™	tech.	25,000	КГ	3 646,00	ASHLAND-9004620

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ГЛЕТ свинцовый марка Г-2	техн.	50,000	КГ	465,00	SPPS-5539, FOCT 5539-73
ГЛЕТ свинцовый марка Г-2	техн.	25,000	ΚΓ	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	КГ	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 EAЭC №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 EAЭC №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 EAЭC №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 EAЭC №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 EAЭC №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 EAЭC №RU.Д-RU.PA05.B.47639/22
ГЛИЦЕРИН марка Д-98	техн.	12,000	ΚΓ	504,00	ГОСТ 6824-96
ГЛИЦЕРИН марка Д-98	техн.	6,000	ΚΓ	513,00	ГОСТ 6824-96
ГЛЮКОЗА-D(+) 1/в	food	2,500	ΚΓ	315,00	АНА-5996101.F05500, ДС ТС №RU.Д-CN.AЖ26.B.00334
ГЛЮКОЗА-D(+) 1/в	food	2,500	КГ	315,00	FOODCHEM-20880.F05500, GB/T 20880-2007, ДС EAЭC №RU.Д-СТ.РА02.B.66948/22
ГЛЮКОЗА-D(+) 1/в	food	0,500	КГ	435,00	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 EAЭC №RU.Д-CT.PA02.B.66948/22
ГЛЮКОЗА-D(+) 1/в	food	0,100	КГ	925,00	АНА-5996101.F00250, ДС ТС №RU.Д-CN.АЖ26.B.00334
ГЛЮКОЗА-D(+) 1/в	food	0,100	КГ	925,00	FOODCHEM-20880.F00250, GB/T 20880-2007, ДС EAЭC №RU.Д-CT.PA02.B.66948/22
ГЛЮКОЗА-D(+) 1/в	food	0,050	ΚΓ	1 255,00	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 EAЭC №RU.Д-CT.PA02.B.66948/22
ГЛЮКОЗА-D(+) 1/в	food	0,010	КГ	4 855,00	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 EAЭC №RU.Д-CN.PA03.B.50846/21
ГЛЮКОЗА-D(+) 1/в марка DEXTROSE MONOHYDRATE	food	0,500	КГ	435,00	FUFENG-DM.F01075, ДС EAЭC №RU.Д-CN.PA03.B.50846/21
ГЛЮКОЗА-D(+) 1/в марка DEXTROSE MONOHYDRATE	food	0,100	КГ	925,00	FUFENG-DM.F00250, ДС EAЭC №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 ЕАЭС №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 ЕАЭС №RU.Д-CN.PA01.B.20076/22
ДИБУТИЛФТАЛАТ марка ДБФ в/сорт	техн.	5,000	КГ	337,00	POLIMER-8728.F05010, ΓΟCT 8728-88
ДИБУТИЛФТАЛАТ марка ДБФ в/сорт	техн.	5,000	КГ	337,00	ГОСТ 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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ИНДИЙ металлический в слитке марка Ин-00	техн.	0,050	КГ	127 868,00	SPECMETAL-10297, FOCT 10297-94
ИНДИЙ металлический в слитке марка Ин-00	техн.	0,050	КГ	127 868,00	ГОСТ 10297-94
ИТТЕРБИЙ окись (III) марка ИбО-Д	техн.	2,000	ΚΓ	56 476,00	CESIUM-524, TУ 48-4-524-90
ИТТРИЙ окись (III) марка YtO-99,999	tech.	5,000	КГ	4 836,00	1314369
ИТТРИЙ окись (III) марка ИТО-И	техн.	0,100	ΚΓ	15 570,00	CESIUM-524.F00105, ТУ 48-4-524-90
КАЛИЙ двухромовокислый в/сорт	техн.	25,000	КГ	970,00	MIDURAL-2652, ΓΟCT 2652-78
КАЛИЙ двухромовокислый в/сорт	техн.	0,500	ΚΓ	1 075,00	MIDURAL-2652.F01000, FOCT 2652-78
КАЛИЙ едкий в чешуйках марка КОН, UNID™	tech.	5,000	КГ	380,00	UNID-KOH.F05500
КАЛИЙ едкий в чешуйках марка КОН, UNID™	tech.	1,000	ΚΓ	405,00	UNID-KOH.F01075
КАЛИЙ едкий в чешуйках марка КОН, UNID™	tech.	0,500	КГ	440,00	UNID-KOH.F00575
КАЛИЙ едкий в чешуйках марка КОН, UNID™	tech.	0,100	ΚΓ	660,00	UNID-KOH.F00105
КАЛИЙ едкий раствор 46,00%-й марка Б	техн.	15,000	КГ	138,60	KALI-001.F10500, TY BY 600122610.001-2015
КАЛИЙ едкий раствор 46,00%-й марка Б	техн.	1,500	ΚΓ	178,60	KALI-001.F01150, ТУ ВҮ 600122610.001-2015
КАЛИЙ сернистокислый пиро (E224) марка FCC	food	25,000	КГ	342,00	BASF-E224
КАЛИЙ сернистокислый пиро (E224) марка FCC	food	1,000	ΚΓ	479,00	BASF-E224.F01055
КАЛИЙ сернистокислый пиро (Е224) марка FCC	food	0,100	КГ	1 459,00	BASF-E224.F00103
КАЛИЙ сернистокислый пиро (E224) марка FCC	food	0,050	КГ	1 559,00	BASF-E224.F00062
КАЛИЙ сорбиновокислый (Е202) в гранулах	food	0,500	КГ	1 210,00	NW-E202.F01075, ДС EAЭC №RU.Д-CN.АД37.B.02483/19
КАЛИЙ сорбиновокислый (Е202) в гранулах	food	0,500	КГ	1 210,00	NW-E202.F01075, ДС EAЭC №RU.Д-CN.PA04.B.01062/23
КАЛИЙ сорбиновокислый (Е202) в гранулах	food	0,100	КГ	1 690,00	NW-E202.F00250, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.АД37.B.02483/19
КАЛИЙ сорбиновокислый (Е202) в гранулах	food	0,100	КГ	1 690,00	NW-E202.F00250, ДС EAЭC №RU.Д-CN.PA04.B.01062/23
КАЛИЙ сорбиновокислый (Е202) в гранулах	food	0,050	КГ	1 720,00	NW-E202.F00105, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.АД37.B.02483/19
КАЛИЙ сорбиновокислый (Е202) в гранулах	food	0,050	КГ	1 720,00	NW-E202.F00105, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA04.B.01062/23
КАЛИЙ углекислый кислый (E501ii)	food	5,000	КГ	466,00	XINRUNDE-E501.F06300, ДС EAЭC №RU.Д-CN.PA01.B.90696/21
КАЛИЙ углекислый кислый (E501ii)	food	1,000	КГ	501,00	XINRUNDE-E501.F01600, ДС EAЭC №RU.Д-CN.PA01.B.90696/21
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в (Е340іі)	пищ.	25,000	КГ	426,00	REATEX-024, ТУ 2148-024-00203677-2007, ДС ТС №RU.Д-RU.AB42.B.09986
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в (Е340іі)	пищ.	5,000	КГ	436,00	REATEX-024.F06300, TУ 2148-024-00203677-2007, ДС ТС №RU.Д-RU.AB42.B.09986
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в (Е340іі)	пищ.	1,000	КГ	471,00	REATEX-024.F01600, TУ 2148-024-00203677-2007, ДС ТС №RU.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 EAЭC №RU.Д-CN.СП30.B.05496/20
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в (E340ii) марка DKP-TH	food	1,000	КГ	339,00	LVYIN-E340II.F01600, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.СП30.B.05496/20
КАЛИЙ фосфорнокислый пиро б/в (E450v) марка ТКРР	food	0,100	КГ	1 229,00	XINGFA-E450V.F00250, ДС EAЭС №RU.Д-CN.PA05.B.15091/22
КАЛИЙ хлористый (Е508)	пищ.	25,000	КГ	259,00	MZHR-024, TY 9199-024-15362230-2013
КАЛЬЦИЙ гипохлорит нейтральный	tech.	50,000	КГ	194,00	HYC-7778543
КАЛЬЦИЙ гипохлорит нейтральный	tech.	50,000	КГ	194,00	KFCHEM-10666, GB/T 10666-2008
КАЛЬЦИЙ сернокислый 2/в (Е516)	food	25,000	КГ	0,01	CASEA-E516, ДС EAЭC №RU.Д-DE.HB25.B.07026/20
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
КАЛЬЦИЙ стеариновокислый 1/в марка С-17	техн.	15,000	КГ	352,00	SPPS-005, TY 2432-005-10269039-2005

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 (E509) в хлопьях, CC-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 квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб 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	КГ	119,00	INKABOR-10043353
КИСЛОТА борная в гранулах, INKABOR™	tech.	5,000	КГ	129,00	INKABOR-10043353.F06300
КИСЛОТА борная в гранулах, INKABOR™	tech.	1,000	КГ	164,00	INKABOR-10043353.F01600
КИСЛОТА борная в гранулах, INKABOR™	tech.	0,500	КГ	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(+) (Е334)	food	1,000	КГ	500,00	REGIN-E334.F01600, ДС ТС №RU.Д-CN.НВ25.В.03590/19
КИСЛОТА винная-L(+) (E334)	food	0,500	КГ	560,00	REGIN-E334.F01000, ДС ТС №RU.Д-CN.HB25.B.03590/19
КИСЛОТА винная-L(+) (E334)	food	0,100	КГ	873,00	REGIN-E334.F00600, ДС ТС №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 ЕАЭС №RU.Д-CN.PA01.B.10310/21
КИСЛОТА глутаминовая-L (E620), AMINOWILL™	food	0,100	КГ	5 365,00	AMINOWILL-E620.F00250, ДС ЕАЭС №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	TTCA-E330.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 EAЭC №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

Наименование товара		1	Ед.	Цена, руб	
Паліменовалия (овара квалификация		Фасовка	изм.	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.АГ91.В.02794
КИСЛОТА молочная-DL (E270) марка 80	food	0,100	КГ	460,00	LACTIC-E270.F00110, ДС EAЭС №RU.Д-CN.PA01.B.35705/23
КИСЛОТА молочная-DL (E270) марка 80, GALACID™-80	food	35,000	КГ	294,00	Е270, ДС ЕАЭС №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 EAЭC №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, CFP TC №RU.77.99.88.002.E.000030.01.21
КИСЛОТА надуксусная марка НУК-15	техн.	30,000	КГ	341,00	TY 2417-005-48321883-2015 TY 9392-004-48321883-2015
КИСЛОТА оксиэтилидендифосфоновая марка HEDP	tech.	1.000	КГ	351,00	THWATER-HEDP.F01600
КИСЛОТА оксиэтилидендифосфоновая марка HEDP	tech.	1,000	КГ	357.00	THWATER-HEDP.F01600
КИСЛОТА оксиэтилидендифосфоновая марка HEDP	tech.	0,500	КГ	417,00	THWATER-HEDP.F01000
КИСЛОТА оксиэтилидендифосфоновая марка HEDP	tech.	0,500	КГ	411,00	THWATER-HEDP.F01000
КИСЛОТА оксиэтилидендифосфоновая марка НЕДР	tech.	0,100	КГ	730,00	THWATER-HEDP.F00600
КИСЛОТА оксиэтилидендифосфоновая марка HEDP	tech.	0,100	КГ	724,00	THWATER-HEDP.F00600
КИСЛОТА олеиновая марка Б-115, NEFIS™	техн.	9,000	КГ	489,00	NEFIS-172.F10300, TV 9145-172-4731297-94
КИСЛОТА олеиновая марка Б-115. NEFIS™	техн.	4,500	КГ	501,00	NEFIS-172.F05400, TV 9145-172-4731297-94
КИСЛОТА олеиновая марка Б-115, NEFIS™	техн.	0,900	КГ	552,00	NEFIS-172.F01150, TV 9145-172-4731297-94
КИСЛОТА олеиновая марка Б-115, NEFIS™	техн.	0,090	КГ	775,00	NEFIS-172.F00110, TV 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, JC EA9C NerU.J-CN.CFI28.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, TV 2121-083-05800142-2011
КИСЛОТА сульфаминовая марка А в/сорт, КРАТА™	техн.	1,000	КГ	242,00	KRATA-083.F01600, TV 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, CFP EA∋C №RU.77.99.32.008.E.001509.05.22
КИСЛОТА фосфорная орто (E338) 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 РА, TNJ™	food	8,500	КГ	221,00	TNJ-E338.F05400, ДС EAЭC №RU.Д-CN.PA04.B.78271/22
КИСЛОТА фосфорная орто (E338) марка РА, ТNJ™	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	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	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 ЕАЭС №RU.Д-CN.PA09.B.54900/22
КИСЛОТА яблочная-DL (E296) марка FCC	food	0,500	КГ	1 524,00	CHANGMAO-E296.F01055, ДС ЕАЭС №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, ТУ 6-09-1732-91
КИСЛОТНЫЙ красный краситель марка 2С(150%), КРАТА™	техн.	1,000	КГ	2 694,00	KRATA-1732.01055, TY 6-09-1732-91
КИСЛОТНЫЙ красный краситель марка 2С(150%), КРАТА™	техн.	0,100	КГ	3 444,00	KRATA-1732.00103, TY 6-09-1732-91
КИСЛОТНЫЙ красный краситель марка 2С(150%), КРАТА™	техн.	0,050	КГ	3 104,00	KRATA-1732.00062, TY 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
КЛЕЙ мездровый в гранулах марка КМВ в/сорт	техн.	0,100	КГ	951,00	KJ-3252.F00600, FOCT 3252-80
КЛЕЙ 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
КРАСИТЕЛЬ ТЕХНИЧЕСКИЙ органический жирорастворимый ИНДУЛИН	техн.	1,000	КГ	6 720,00	UI-4770, FOCT 4770-77
КРАСИТЕЛЬ ТЕХНИЧЕСКИЙ органический жирорастворимый ИНДУЛИН	техн.	0.500	КГ	10 057.00	UI-4770.F01600, FOCT 4770-77
КРАСИТЕЛЬ 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 картофельный	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	KΓ	188,00	SIBELCO-14808607.F00560
KPEMHИЙ окись (IV) б/в	tech.	0,050	KΓ	1 405,00	SIBELCO-14808607.F00062
КСИЛОЛ-ОРТО нефтяной в/сорт	техн.	5,000	Л	251,00	BASHNEFT-101254.F05010, TV 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, TY 38.101254-72
ЛАНОЛИН б/в марка EP-ELP	tech.	0.250	KL	3 292.00	FANRONG-8006540.F00400
ЛАНОЛИН б/в марка EP-ELP	tech.	0,250	KΓ	2 894,00	SURU-F00400
ЛАНТОНИН ОВ Марка ЕН -EEI ЛАНТАН 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	KΓ	12 143.00	CESIUM-523.F00600, TV 48-4-523-90
ЛАНТАН ОКИСЬ (III) марка ЛаО-Л	техн.	0,100	КГ	5 668,00	LA-523.F00600, TY 48-4-523-90
ЛИЗИН-L солянокислый (E642), AMINOWILL™	food	0,250	КГ	2 660,00	AMINOWILL-E642.F00575, ДС EAЭC №RU.Д-CN.AE09.B.00367/19
ЛИТИЙ металлический марка ЛЭ-1	техн.	3.000	КГ	20 230.00	8774. FOCT 8774-75
ЛЮТЕЦИЙ оксид (III) марка ЛюО-Д	техн.	1,000	KΓ	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 EA9C №RU.J-RU.PA01.B.69442/21
МАГНИЙ окись (Е530)	пищ.	0,250	КГ	1 389,00	MZHR-027.F01075, TУ 9199-027-15362230-2014, ДС EAЭC №RU.Д-RU.PA01.B.69442/21

Наименование товара		Φ	Ед.	Цена, руб	
квалификация .		Фасовка	изм.	без НДС	Примечание
МАГНИЙ окись (Е530)	пищ.	0,100	КГ	1 479,00	МZHR-027.F00575, ТУ 9199-027-15362230-2014, ДС ЕАЭС №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 ЕАЭС №RU.Д-RU.НВ25.В.10852/20
МАГНИЙ сернокислый 7/в (Е518)	пищ.	1,000	КГ	187,00	KARPOV-089.F01600, ТУ 9199-089-00206457-2012, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.НВ25.B.10852/20
МАГНИЙ сернокислый 7/в (Е518)	пищ.	0,500	КГ	217,00	KARPOV-089.F01000, ТУ 9199-089-00206457-2012, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.НВ25.B.10852/20
МАГНИЙ сернокислый 7/в (Е518)	пищ.	0,100	КГ	530,00	KARPOV-089.F00600, ТУ 9199-089-00206457-2012, ДС ЕАЭС №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	ГОСТ 3164-78
МАСЛО КАСТОРОВОЕ 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, TY 2412-426-05763441-2004
МЕТИЛЕН хлористый в/сорт	техн.	6,500	КГ	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	техн.	13,000	KF	146.00	HIMPROM-426.F10500, TY 2412-426-05763441-2004
МЕТИЛЕН хлористый в/сорт стабилизированный амиленом	техн.	6,500	КГ	154,00	HIMPROM-426.F05400, TY 2412-426-05763441-2004
МЕТИЛЕН хлористый в/сорт стабилизированный амиленом	техн.	1,300	KF	218.00	HIMPROM-426.F01080. TY 2412-426-05763441-2004
МЕТОКСИПРОПАНОЛ марка РМ, DOWANOL™	tech.	190,000	KΓ	350,40	DOW-107982
МЕТОКСИПРОПАНОЛ марка РМ, DOWANOL™	tech.	29,000	KF	497,00	DOW-107982
МЕТОКСИПРОПАНОЛ МАРКА РМ, DOWANOL™ МЕТОКСИПРОПАНОЛ МАРКА РМ, DOWANOL™	tech.	28,000	KI KE	497,00	DOW-107982
МЕТОКСИПРОПАНОЛ МАРКА PM, DOWANOL™ METOКСИПРОПАНОЛ марка U5141, PROXITOL™	tech.	29,000	KI KE	820,00	SHELL-107982
МОЛИБДЕН дисульфид в порошке 2,93,4мкм марка НРМ	tech.	10,000	KI KE	8 834,00	TCM-HPM
МОЛИБДЕН дисульфид в порошке 2,93,4мкм марка нРМ	tech.	2,500	KI KE	8 854,00	TCM-HPM TCM-HPM.F06300
МОЛИБДЕН дисульфид в порошке 2,93,4мкм марка нРМ	tech.	1.000	KI KE	8 879.00	TCM-HPM.F01600
МОЛИБДЕН дисульфид в порошке 2,93,4мкм марка нРМ МОЛИБДЕН дисульфид в порошке марка TECHNICAL FINE, MOLYSULFIDE™	tech.	10.000	KI KE	8 834.00	CLIMAX-TF
	tech.	2.500		8 974.00	CLIMAX-TF
МОЛИБДЕН дисульфид в порошке марка TECHNICAL FINE, MOLYSULFIDE™		,	КГ	/	
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	TV 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 квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ гипохлорит марка А	техн.	1,000	ΚΓ	166,00	SSINTEZ-11086.F01150K, FOCT 11086-76
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, ΓΟCT 2651-78
НАТРИЙ двухромовокислый 1/сорт	техн.	5,000	КГ	545,00	MIDURAL-2651.F06300, FOCT 2651-78
НАТРИЙ двухромовокислый 1/сорт	техн.	1,000	ΚΓ	580,00	MIDURAL-2651.F01600, ΓΟCT 2651-78
НАТРИЙ двухромовокислый 1/сорт	техн.	0,500	КГ	640,00	MIDURAL-2651.F01000, FOCT 2651-78
НАТРИЙ двухромовокислый в/сорт	техн.	25,000	ΚΓ	535,00	MIDURAL-2651, ΓΟCT 2651-78
НАТРИЙ двухромовокислый в/сорт	техн.	5,000	КГ	545,00	MIDURAL-2651.F06300, ΓΟCT 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	КГ	640,00	MIDURAL-2651.F01000, FOCT 2651-78
НАТРИЙ додецилсульфат марка AS-95N, TAINOLIN™	tech.	2,500	КГ	557,00	TNJC-151213.F05500
НАТРИЙ додецилсульфат марка AS-95N, TAINOLIN™	tech.	0,500	КГ	607,00	TNJC-151213.F01075
НАТРИЙ додецилсульфат марка AS-95N, TAINOLIN™	tech.	0,250	КГ	677,00	TNJC-151213.F00575
НАТРИЙ додецилсульфат марка AS-95N, TAINOLIN™	tech.	0,100	КГ	1 537,00	TNJC-151213.F00250
НАТРИЙ додецилсульфат марка AS-95N, TAINOLIN™	tech.	0,050	КГ	1 117,00	TNJC-151213.F00105
НАТРИЙ едкий в чешуйках марка ТР	техн.	50,000	КГ	87,00	SODA-017, CTO 00203312-017-2011
НАТРИЙ едкий в чешуйках марка ТР	техн.	25.000	КГ	87,00	SODA-017, CTO 00203312-017-2011
НАТРИЙ едкий в чешуйках марка ТР	техн.	1,000	КГ	162,00	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, TV 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 EAЭC №RU.Д-CN.PA02.B.87964/23
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в (Е331)	food	1,000	КГ	263,20	TAIHE-E331.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 EAЭC №RU.Д-CN.PA01.B.61310/21
НАТРИЙ метасиликат 5/в в гранулах	tech.	5,000	ΚΓ	224,00	TARGO-10213793.F06300
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	ΚΓ	259,00	TARGO-10213793.F01600
НАТРИЙ метасиликат 5/в в гранулах	tech.	0,500	КГ	251,00	QHC-2568.F01000, HG/T 2568-2021
НАТРИЙ метасиликат 5/в в гранулах	tech.	0,500	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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	ΚΓ	1 005,00	JQC-54217.F01075
НАТРИЙ салициловокислый	tech.	0,100	КГ	1 495,00	AHA-54217.F00250
НАТРИЙ салициловокислый	tech.	0,100	ΚΓ	1 495,00	JQC-54217.F00250
НАТРИЙ салициловокислый	tech.	0,050	КГ	1 825,00	AHA-54217.F00105
НАТРИЙ салициловокислый	tech.	0,050	ΚΓ	1 825,00	JQC-54217.F00105
НАТРИЙ салициловокислый	tech.	0,010	КГ	5 425,00	AHA-54217.F00020
НАТРИЙ салициловокислый	tech.	0,010	КГ	5 425,00	JQC-54217.F00020
НАТРИЙ сернистокислый б/в	фото	1,000	КГ	234,00	KARPOV-08.F01600, TY 113-08-05808111-24-92
НАТРИЙ сернистокислый б/в	фото	0,500	КГ	264,00	KARPOV-08.F01000, TY 113-08-05808111-24-92
НАТРИЙ сернистокислый б/в	фото	0,100	КГ	577,00	KARPOV-08.F00600, TY 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, FOCT 244-76
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в	фото	20,000	ΚΓ	215,00	KARPOV-244.F30000, FOCT 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, FOCT 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 (E451i) улучшенный	пищ.	25,000	КГ	187,00	ALFACHEM-001, ТУ 2148-001-54364632-2004, ДС ЕАЭС 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 ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.71882/23
НАТРИЙ углекислый кислый (Е500іі)	пищ.	25,000	КГ	75,00	SODA-32802, ГОСТ 32802-2014, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.РА02.В.92449/21
НАТРИЙ углекислый кислый (Е500іі)	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	ΚΓ	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
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	ΚΓ	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	ΚΓ	215,00	FS-040, TY 2154-040-69886968-2015
НАТРИЙ фтористый 1/сорт	техн.	5,000	КГ	300,00	FS-040.F05500, TY 2154-040-69886968-2015
НАТРИЙ фтористый 1/сорт	техн.	1,000	ΚΓ	270,00	FS-040.F01075, TY 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	ΚΓ	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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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. ΓΟCT 8505-80
НЕФРАС марка С-50/170	техн.	1,000	Л	285,00	NMCP-8505.F01080, FOCT 8505-80,
НЕФРАС марка С-50/170	техн.	0,100	Л	450,00	CC POCC №RU.HB.61.H31721 NMCP-8505.F00116, ГОСТ 8505-80,
HEADAC CO 00/400 FELICIAL DACTRODIATERI/		4.000	_	200.00	CC POCC №RU.HB.61.H31721
НЕФРАС марка С2-80/120 тип БЕНЗИН-РАСТВОРИТЕЛЬ в/сорт	техн.	1,000	Л	300,00	ROSNEFT-108.F01080, TV 38.401-67-108-92
НЕФРАС марка С4-150/200 тип УАЙТ-СПИРИТ	техн.	1,000	Л	255,30	Ty 2319-004-83893857-2011
НЕФРАС марка С4-150/205 тип УАЙТ-СПИРИТ	техн.	1,000	Л	230,00	Ty 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	КГ	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	КГ	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	КГ	4 453,00	TNJ-SS.F01075
ОЛОВО сернокислое (II) марка SS, TNJ™	tech.	0,500	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	282,10	ТУ 2439-058-17965829-2014
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидкая АМИНАТ™ марка Д-56	техн.	20,000	КГ	240,45	ТУ 2439-058-17965829-2014
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидкая АМИНАТ™ марка Д(К)	техн.	22,000	КГ	365,40	ТУ 2439-029-17965829-99
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидкая АМИНАТ™ марка ДМ-14	техн.	20,000	КГ	131,80	ТУ 2439-058-17965829-2014
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидкая АМИНАТ™ марка ДМ-30	техн.	22,000	КГ	245,30	ТУ 2439-058-17965829-2014
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	TY 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	HLH-36, TV 6-18-36-85

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ПАСТА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ средняя твёрдая ПХЗ тип ГОИ №3(ЗЕЛЁНАЯ)	техн.	24,000	КГ	518,00	HLH-36, ТУ 6-18-36-85
ПАСТА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ средняя твёрдая ПХЗ тип ГОИ №3(ЗЕЛЁНАЯ)	техн.	1,000	КГ	548,00	HLH-36, ТУ 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, ТУ 6-18-36-85
ПАСТА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ тонкая твёрдая ПХЗ тип ГОИ №2 (ЗЕЛЁНАЯ)	техн.	1,000	КГ	511,00	HLH-36, ТУ 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	ТУ 2215-001-98514529-2007
ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТ бисерный марка 100	техн.	20,000	КГ	637,00	ТУ 2215-001-98514529-2007
ПОЛИВИНИЛБУТИРАЛЬ клеевой марка КБ	техн.	15,000	КГ	2 039,00	VPOLYMER-9439, FOCT 9439-85
ПОЛИВИНИЛБУТИРАЛЬ клеевой марка КБ	техн.	12,500	КГ	2 200,00	ГОСТ 9439-85
ПОЛИВИНИЛБУТИРАЛЬ 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™-T/20	tech.	0.100	КГ	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	КГ	1 313,00	UNITOP-9005656.F05400
ПОЛИСОРБАТ марка 20, POLYSORBATE™-20	tech.	1,000	КГ	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	КГ	1 560,00	ESTEEM-9005656.F00110
ПОЛИСОРБАТ марка 20, POLYSORBATE™-20	tech.	0,100	КГ	1 560.00	UNITOP-9005656.F00110
ПОЛИСОРБАТ марка 20, SABOSORB™-20	tech.	5,000	КГ	1 313,00	SABO-9005645.F05400
ПОЛИСОРБАТ марка 20, SABOSORB™-20	tech.	1,000	КГ	1 359,00	SABO-9005645.F01150
ПОЛИСОРБАТ марка 20, SABOSORB™-20	tech.	0.100	КГ	1 560,00	SABO-9005645.F00110
ПОЛИСОРБАТ марка 80, LAUROPAN™-T/80	tech.	5.000	КГ	1 628,00	PANZERI-9005656.F05400
ПОЛИСОРБАТ марка 80, LAUROPAN™-T/80	tech.	1,000	КГ	1 656,00	PANZERI-9005656.F01150
ПОЛИСОРБАТ марка 80, LAUROPAN™-T/80	tech.	0,100	КГ	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	tech.	1.000	КГ	815.00	HUANA-25554.F01150. GB 25554-2010
ПОЛИСОРБАТ марка 80, POLYSORBATE™-80	tech.	1,000	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
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный марка ПЭГ-200	техн.	1,000	КГ	373,00	NKNH-074.F01150, TV 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	540,00	NKNH-061.F01150, TY 2226-061-05766801-2006
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный марка ПЭГ-400, НОРПЭГ™	техн.	10.000	KΓ		NORCHEM-007.F10300, TY 20.16.40-007-71150986-2019
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный марка ПЭГ-400, НОРПЭГ™	техн.	5,000	KΓ		NORCHEM-007.F05400, TY 20.16.40-007-71150986-2019
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный марка ПЭГ-400, НОРПЭГ™	техн.	1,000	КГ		NORCHEM-007.F01150, TY 20.16.40-007-71150986-2019
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (E1520)	food	10,000	KΓ	271,00	SHIDA-E1520.F10300,
THE OTHER PROPERTY.	1000	10,000	NI	211,00	ДС EAЭС №RU.Д-CN.TP05.B.20125
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (Е1520)	food	10.000	КГ	271,00	SK-E1520.F10300.
		.0,000		2,50	ДС ЕАЭС №RU.Д-KR.ПX01.B.19290/20

Наименование товара			Ед.	Цена, руб	
квалификация .		Фасовка	изм.	без НДС	Примечание
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (Е1520)	food	5,000	КГ	282,00	SHIDA-E1520.F05400, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.TP05.B.20125
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (Е1520)	food	5,000	КГ	282,00	SK-E1520.F05400, ДС ЕАЭС №RU.Д-KR.ПX01.B.19290/20
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (Е1520)	food	1,000	КГ	328,00	SHIDA-E1520.F01080, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.TP05.B.20125
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (Е1520)	food	1,000	КГ	328,00	SK-E1520.F01150, ДС EAЭC №RU.Д-KR.ПX01.B.19290/20
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (E1520) марка PGUSP	food	10,000	ΚΓ	271,00	E1520.F10300, ДС EAЭС №RU.Д-KR.PA01.B.14836/21
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (E1520) марка PGUSP	food	10,000	КГ	271,00	SK-E1520.F10300, ДС ЕАЭС №RU.Д-KR.PA01.B.14836/21
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (E1520) марка PGUSP	food	5,000	ΚΓ	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 EAЭC №RU.Д-KR.PA01.B.14836/21
РАСТВОРИТЕЛЬ марка 645	техн.	5,000	Л	186,00	FOCT 18188-2020
РАСТВОРИТЕЛЬ марка 646	техн.	1,000	Л	308,00	FOCT 18188-2020
РАСТВОРИТЕЛЬ марка 648	техн.	1,000	Л	391,00	ГОСТ 18188-2020
РАСТВОРИТЕЛЬ марка Р-5	техн.	1,000	Л	280,00	ГОСТ 7827-74
РЕЗОРЦИН в порошке	tech.	25,000	ΚΓ	1 132,00	INDSPEC-108463
РЕЗОРЦИН в порошке	tech.	0,500	ΚΓ	1 237,00	INDSPEC-108463.F01000
РЕЗОРЦИН в порошке	tech.	0,100	ΚΓ	1 550,00	INDSPEC-108463.F00600
РЕЗОРЦИН в чешуйках	tech.	25,000	ΚΓ	1 132,00	INDSPEC-108463
РЕЗОРЦИН в чешуйках	tech.	0,500	ΚΓ	1 237,00	INDSPEC-108463.F01000
РЕЗОРЦИН в чешуйках	tech.	0,100	ΚΓ	1 550,00	INDSPEC-108463.F00600
РОДАМИН зеленый С(В) краситель (С.І.45170)	техн.	1,000	ΚΓ	8 400,00	ТУ 6-14-1088-74
САЖА белая марка БС-50	техн.	15,000	ΚΓ	151,60	SODA-18307, FOCT 18307-78
САЖА белая уплотненная марка БС-120	техн.	15,000	ΚΓ	283,00	SODA-18307, FOCT 18307-78
САЖА-НАПОЛНИТЕЛЬ белая уплотненная марка БС-100	техн.	15,000	ΚΓ	169,20	SODA-003, TY 2168-003-00204872-2011
СВИНЕЦ борфтористый раствор 65,00%-й марка А	техн.	20,000	ΚΓ	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	ΚΓ	413,00	NORCHEM-003.F10300, TY 20.41.20-003-71150986-2023
СИНТАНОЛ марка АЛМ-10, СИНТАНОР™	техн.	5,000	КГ	424,00	NORCHEM-003.F05400, TY 20.41.20-003-71150986-2023
СИНТАНОЛ марка АЛМ-10, СИНТАНОР™	техн.	1,000	ΚΓ	472,00	NORCHEM-003.F01150, TY 20.41.20-003-71150986-2023
СИНТАНОЛ марка ДС-10, СИНТАНОР™	техн.	10,000	КГ	697,60	NORCHEM-016.F10500, TY 20.41.20-016-71150986-2023
СИНТАНОЛ марка ДС-10, СИНТАНОР™	техн.	5,000	ΚΓ	708,60	NORCHEM-016.F05400, TY 20.41.20-016-71150986-2023
СИНТАНОЛ марка ДС-10, СИНТАНОР™	техн.	1,000	ΚΓ	736,60	NORCHEM-016.F01150, TY 20.41.20-016-71150986-2023
СКИПИДАР живичный в/сорт	техн.	0,800	ΚΓ	552,00	LESOHIMIK-1571.F01080, ΓΟCT 1571-82
СКИПИДАР живичный в/сорт	техн.	0,800	КГ	552,00	ГОСТ 1571-82
СКИПИДАР живичный в/сорт	техн.	0,800	КГ	552,00	ГОСТ 1571-82
СКИПИДАР живичный в/сорт	техн.	0,800	ΚΓ	552,00	ТЛХ3-1571.F01080, ГОСТ 1571-82
СКИПИДАР живичный в/сорт	техн.	0,080	ΚΓ	795,00	LESOHIMIK-1571.F00116, ΓΟCT 1571-82
СКИПИДАР живичный в/сорт	техн.	0,080	ΚΓ	795,00	ГОСТ 1571-82
СКИПИДАР живичный в/сорт	техн.	0,080	КГ	795,00	ТЛХЗ-1571.F00116, ГОСТ 1571-82
СМОЛА-АНИОНИТ FB-форма PUROLITE™ марка S-108	tech.	25,000	Л	3 638,00	PUROLITE-S108
СМОЛА-АНИОНИТ ОН-форма PUROLITE™ марка А-400	tech.	25,000	Л	1 065,00	PUROLITE-A400
СМОЛА-АНИОНИТ ОН-форма PUROLITE™ марка А-400MB	tech.	25,000	Л	2 330,00	PUROLITE-A400MB
СМОЛА-АНИОНИТ ОН-форма PUROLITE™ марка NRW-400	tech.	25,000	Л	1 346,00	PUROLITE-NRW400
СМОЛА-АНИОНИТ ОН-форма PUROLITE™ марка NRW-600	tech.	50,000	Л	1 346,00	PUROLITE-NRW600
СМОЛА-АНИОНИТ ОН-форма PUROLITE™ марка NRW-600	tech.	25,000	Л	1 346,00	PUROLITE-NRW600
СМОЛА-АНИОНИТ OH-форма PUROLITE™ марка NRW-600R	tech.	50,000	Л	1 555,00	PUROLITE-NRW600R

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
СМОЛА-АНИОНИТ OH-Форма PUROLITE™ марка NRW-600R	tech.	25,000	Л	1 555,00	PUROLITE-NRW600R
СМОЛА-АНИОНИТ ОН-форма ТОКЕМ™ марка 860	техн.	25,000	Л	1 823,00	ТУ 2227-023-72285630-2011
СМОЛА-ИОНИТ H-форма PUROLITE™ марка СТ-175	tech.	25.000	л	770.00	PUROLITE-CT175
СМОЛА-ИОНИТ H/OH-форма PUROLITE™ марка NRW-37	tech.	25,000	Л	3 393,00	PUROLITE-NRW37
СМОЛА-ИОНИТ H/OH-форма PUROLITE™ марка MB-400	tech.	25,000	л	2 460,00	PUROLITE-MB400
СМОЛА-ИОНИТ H/OH-форма PUROLITE™ марка MB-46LT	tech.	25,000	Л	987.00	PUROLITE-MB46LT
СМОЛА-ИОНИТ Na-форма PUROLITE™ марка S-930	tech.	25.000	л	869.70	PUROLITE-S930
СМОЛА-ИОНИТ Na-формa PUROLITE™ марка S-930/4888	tech.	25.000	Л	2 296.00	PUROLITE-S9304888
СМОЛА-ИОНИТ Na-форма PUROLITE™ марка S-930+	tech.	25,000	л	2 258,20	PUROLITE-S930+
СМОЛА-КАТИОНИТ H-форма PUROLITE™ марка C-100	tech.	25,000	Л	900,00	PUROLITE-C100
СМОЛА-КАТИОНИТ H-форма PUROLITE™ марка C-100МВН	tech.	25,000	л	880,00	PUROLITE-C100MBH
СМОЛА-КАТИОНИТ H-форма PUROLITE™ марка NRW-100	tech.	25,000	Л	415,80	PUROLITE-NRW100
СМОЛА-КАТИОНИТ H-форма PUROLITE™ марка NRW-100R	tech.	200,000	л	496,00	PUROLITE-NRW100R
СМОЛА-КАТИОНИТ H-форма PUROLITE™ марка NRW-100R	tech.	25,000	Л	496,00	PUROLITE-NRW100R
СМОЛА-КАТИОНИТ Н-форма PUROLITE™ марка С-104+	tech.	25,000	л	856,00	PUROLITE-C104+
СМОЛА-КАТИОНИТ Н-форма ТОКЕМ™ марка 160	техн.	25,000	Л	604,00	ТУ 2227-023-72285630-2011
СМОЛА-КАТИОНИТ Na-форма PUROLITE™ марка C-100E	tech.	25,000	л	341,00	PUROLITE-C100E
СМОЛА-КАТИОНИТ Na-форма PUROLITE™ марка C-100EC	tech.	25,000	Л	689,00	PUROLITE-C100EC
СМОЛА-КАТИОНИТ Na-форма PUROLITE™ марка C-100ELt	tech.	25,000	л	360,00	PUROLITE-C100ELT
СМОЛА-КАТИОНИТ Na-форма ТОКЕМ™ марка 100	техн.	20,000	КГ	213,00	ТУ 2227-023-72285630-2011
СМОЛА-КАТИОНИТ № форма ТОКЕМ™ марка 150	техн.	20.000	КГ	284,00	ТУ 2227-023-72285630-2011
СМОЛА-ОТВЕРДИТЕЛЬ полиамидная марка ПО-300	техн.	5.000	КГ	1 310.00	Ty 2494-609-11131395-2005
СМОЛА-ОТВЕРДИТЕЛЬ полиамидная марка ПО-300	техн.	1,000	КГ	1 418.00	TY 2494-609-11131395-2005
СОДА кальцинированная марка Б 1/сорт	техн.	42,000	КГ	52,00	SODA-5100, FOCT 5100-85
СОДА кальцинированная марка Б 1/сорт	техн.	25,000	КГ	52.00	SODA-5100, FOCT 5100-85
СОДА кальцинированная марка Б 1/сорт	техн.	0,500	КГ	202,00	SODA-5100.F01600, FOCT 5100-85
СОДА кальцинированная марка Б 1/сорт	техн.	0.100	КГ	470.00	SODA-5100.F00600, FOCT 5100-85
СОДА кальцинированная марка Б 1/сорт	техн.	0,050	КГ	1 052,00	SODA-5100.F00105, FOCT 5100-85
СОЛА кальцинированная марка Б в/сорт	техн.	25.000	КГ	52.00	SODA-5100. FOCT 5100-85
СОДА кальцинированная марка Б в/сорт	техн.	0.500	КГ	202.00	SODA-5100.F01600, FOCT 5100-85
СОДА кальцинированная марка Б в/сорт	техн.	0,100	КГ	470,00	SODA-5100.F00600, FOCT 5100-85
СОДА кальцинированная марка Б в/сорт	техн.	0,050	КГ	1 052,00	SODA-5100.F00105, FOCT 5100-85
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая выварочная марка ЭКСТРА	пищ.	50.000	КГ	28,50	RUSSALT-51574, FOCT P 51574-2000
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая выварочная марка ЭКСТРА	пищ.	50,000	КГ	28,50	СТБ 2573-2020, ДС ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР021 003 44693
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая выварочная марка ЭКСТРА	пищ.	25,000	КГ	28,50	ГОСТ Р 51574-2018, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.AE67.B.04959/19
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая выварочная марка ЭКСТРА, ПОЛЕСЬЕ™	пищ.	50,000	КГ	19,20	ГОСТ 13830-97, ТО РБ 101191824.6.035-2000
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая выварочная марка ЭКСТРА, ПОЛЕСЬЕ™	пищ.	50,000	КГ	19,20	ΓΟCT P 51574-2000
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая каменная помол №1 1/сорт	пищ.	30,000	КГ	12,20	KALI-1828, СТБ 1828-2008, ДС ЕАЭС №ВҮ/112.11.01.ТР021.018.05235
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 №ВУ/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 EAЭC №RU.Д-RU.AБ04.B.00159/18
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая молотая помол №1 в/сорт	пищ.	30,000	КГ	17,40	KALI-51574, ΓΟСТ 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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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.A504.B.00159/18
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая молотая помол №3 в/сорт	пищ.	50,000	КГ	19,00	RUSSALT-51574, ГОСТ Р 51574-2018,
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая молотая помол №3 в/сорт	пищ.	5,000	КГ	49,00	ДС EAЭC №RU.Д-RU.PA06.B.31555/23 RUSSALT-51574.F05500, ГОСТ Р 51574-2018,
СОЛЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ минеральная марка ГАЛИТ 1/сорт	техн.	50,000	КГ	14,70	ДС EAЭC №RU.Д-RU.PA06.B.31555/23 001, CT TOO 040140002918-001-2022,
СОЛЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ минеральная марка ГАЛИТ 1/сорт	техн.	50.000	КГ	14.70	CC №CPK.KZ.ПP.00190 001. TY 2111-001-10016717-2013
СОЛЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ минеральная марка ГАЛИТ 1/сорт	техн.	50.000	KΓ	14,70	RUSSALT-003, TV 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 №KZ.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 №KZ.4310317.24.01.00454
СОЛЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ минеральная марка ГАЛИТ, АРАЛТУЗ™	техн.	25,000	КГ	14,70	CT PK 82163-1910-AO-01-2012, CT PK 940140000147-AO-04-2022
СОРБИТ-D (E420) марка 20/60М	food	0,500	КГ	715,00	HUGESTONE-E420.F01060, ДС ТС №RU.Д-CN.BЯ01.B.27212
СОРБИТ-D (E420) марка 20/60М	food	0,100	КГ	1 175,00	HUGESTONE-E420.F00250, ДС ТС №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.27208
СОРБИТ-D (E420) марка 50М	food	0,100	КГ	1 175,00	STBC-E420.F00250, ДС EAЭC №RU.Д-ID.BЯ01.B.27208
СОРБИТ-D (E420) марка 80/200M-HKSD40, HUAKANG™	food	0,500	КГ	515,00	HUAKANG-E420.F01060, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.BЯ01.B.27205
СОРБИТ-D (E420) марка 80/200M-HKSD40, HUAKANG™	food	0,100	КГ	975,00	
СОРБИТ-D (E420) марка 80/200M-HKSD40, HUAKANG™	food	0,050	КГ	1 005,00	 HUAKANG-E420.F01060, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.BЯ01.B.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	КГ	433,00	SINOCHEM-PVA1599.F01600
СПИРТ поливиниловый ПВС(PVA) марка 15-099, SINOCHEM™	tech.	0,100	ΚΓ	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	ΚΓ	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 ЕАЭС №RU.Д-RU.НВ32.В.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.НВ32.В.07828/20
СРЕДСТВО МОЮЩЕЕ техническое сыпучее ЛАБОМИД™ марка 203	техн.	5,000	КГ	140,00	ТУ 2149-295-10968286-2015, СГР ТС №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	ТУ 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

Удерживаем за собой право изменения цен.

Капсюльное шоссе 45, Санкт-Петербург, Россия, 195043 e-mail: office@nevareaktiv.ru, www.nevareaktiv.ru

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
СУРИК свинцовый марка OPTICAL GRADE	tech.	1,000	KF	763,00	COLOROBBIA-OPTICAL.F01600
СУРИК свинцовый марка OPTICAL GRADE	tech.	0,500	КГ	823,00	COLOROBBIA-OPTICAL.F01000
СУРИК свинцовый марка OPTICAL GRADE	tech.	0.100	КГ	1 136.00	COLOROBBIA-OPTICAL.F00600
СУРЬМА металлическая марка Су0	техн.	1,000	КГ	4 600,00	FOCT 1089-82
СУРЬМА металлическая марка Су0	техн.	0.300	КГ	4 600,00	FOCT 1089-82
СУРЬМА металлическая марка Су2	техн.	1,000	КГ	1 991.00	FOCT 1089-82
СУРЬМА металлическая марка Су2	техн.	0.300	КГ	4 114.00	ГОСТ 1089-82
СУРЬМА оксид (III)	tech.	25.000	KΓ	4 000.00	JIEFU-1309644
ТАЛЬК натуральный NIGTALK™ марка 10X	tech.	2,500	KΓ	93,00	NIGTAS-10X.F06300
ТАЛЫК натуральный NIGTALK™ марка 10X	tech.	0.500	КГ	163,00	NIGTAS-10X.F01600
ТИОМОЧЕВИНА	tech.	1,000	KΓ	580,00	EFIRM-62566.F01600
ТИОМОЧЕВИНА	tech.	0.500	КГ	640,00	EFIRM-62566.F01000
ТИОМОЧЕВИНА	tech.	0,300	KI KE	953,00	EFIRM-62566.F00600
ТИТАН карбид	техн.	10.000	КГ	3 899.00	ТУ 6-09-492-75
		- /			
ТИТАН карбид	техн.	1,000	КГ	9 000,00	ТУ 6-09-492-75
ТРИКЛОЗАН марка KOPSAN™	tech.	25,000	КГ	5 310,00	3380345
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в марка ЕDTA-Na2, TNJ™	tech.	1,000	КГ	401,00	TNJ-EDTANA2.F01600
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в марка EDTA-Na2, TNJ™	tech.	0,500	КГ	461,00	TNJ-EDTANA2.F01000
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в марка EDTA-Na2, TNJ™	tech.	0,100	КГ	774,00	TNJ-EDTANA2.F00600
ТРИНАТРИЙ фосфат марка TSP	tech.	5,000	КГ	105,00	CXCHEM-10101890.F06300
ТРИНАТРИЙ фосфат марка TSP	tech.	5,000	КГ	105,00	LTC-10101890.F06300
ТРИНАТРИЙ фосфат марка TSP	tech.	1,000	КГ	140,00	CXCHEM-10101890.F01600
ТРИНАТРИЙ фосфат марка TSP	tech.	1,000	ΚΓ	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
ТРИЭТАОНАЛЕНИ	техн.	225,000	КГ	287,00	OKA-005, TY 2423-005-78722668-2010
ТРИЭТАОНАЛЕЙ	техн.	10,000	ΚΓ	307,00	OKA-005.F10300, TY 2423-005-78722668-2010
ТРИЭТАНОЛАМИН	техн.	5,000	КГ	318,00	OKA-005.F05400, TY 2423-005-78722668-2010
ТРИЭТАОНАТСИЧТ	техн.	1,000	КГ	383,00	OKA-005.F01080, TY 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	ΚΓ	328,00	ГОСТ 4453-74
УГОЛЬ АКТИВНЫЙ древесный марка УАИ-3, ТЕХНОСОРБ™	техн.	10,000	КГ	209,10	ТУ 2162-002-52273871-2002
УГОЛЬ АКТИВНЫЙ каменноугольный марка АГ-3, СОРБЕНТ™	техн.	25,000	КГ	707,00	ГОСТ 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	КГ	542,00	SNF-AN934SH
ФЛОКУЛЯНТ-АНИОНИТ сылучий PRAESTOL™ марка 2510	техн.	25,000	КГ	665,00	SOLENIS-2510, TY 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 НКАЕОТОЕ марка 2040	техн.	25,000	КГ	630,00	Ty 20.59.59-027-72651045-2020
ФЛОКУЛЯНТ-АНИОНИТ сыпучий БИФЛОК™ марка AB-5121	техн.	25,000	KΓ	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-59124 ФЛОКУЛЯНТ-АНИОНИТ сыпучий БИФЛОК™ марка АВ-5916	техн.	25,000	KI KE	550,20	Ty 2216-006-82238837-2011
ФЛОКУЛЯНТ-АНИОНИТ сыпучий БИФЛОК ···· марка АБ-3916 ФЛОКУЛЯНТ-АНИОНИТ сыпучий ПОЛИАКРИЛАМИД АК-631 марка А155	техн.	25,000	КГ	532,00	TY 2216-006-62236637-2011 TY 2216-010-55373366-2007
ФЛОКУЛЯНТ-АНИОНИТ сыпучий ПОЛИАКРИЛАМИД АК-631 марка АТЭЭ ФЛОКУЛЯНТ-ИОНИТ жидкий ПОЛИАКРИЛАМИД-ГЕЛЬ (В) марка ВОДОКАНАЛЬНЫЙ в/сорт		45.000		229,00	007. TY 20.16.59-007-90352719-2018
	техн.	-,	КГ		
ФЛОКУЛЯНТ-ИОНИТ жидкий ПОЛИАКРИЛАМИД-ГЕЛЬ (В) марка ВОДОКАНАЛЬНЫЙ в/сорт	техн.	45,000	КГ	229,00	ТУ 20.16.54-042-07510508-2016

Наименование товара		Фасовка	Ед.	Цена, руб	Примечание
квалификация			изм.	без НДС	<u>'</u>
ФЛОКУЛЯНТ-ИОНИТ жидкий ПОЛИАКРИЛАМИД-ГЕЛЬ (ПАА) марка АММИАЧНЫЙ в/сорт	техн.	45,000	КГ	229,00	007, ТУ 20.16.59-007-90352719-2018
ФЛОКУЛЯНТ-ИОНИТ сыпучий PRAESTOL™ марка 2500	техн.	25,000	КГ	672,00	SOLENIS-2500, TY 2216-001-40910172-2014
ФЛОКУЛЯНТ-ИОНИТ сыпучий PRAESTOL™ марка 2500	техн.	25,000	КГ	672,00	SOLENIS-2500, TY 2216-001-40910172-2023
ФЛОКУЛЯНТ-КАТИОНИТ сыпучий PRAESTOL™ марка 611BC	техн.	25,000	КГ	469,00	SOLENIS-611BC, TY 2216-001-40910172-2014
ФЛОКУЛЯНТ-КАТИОНИТ сыпучий PRAESTOL™ марка 650TR	техн.	25,000	КГ	686,00	SOLENIS-650TR, TY 2216-001-40910172-2014
ФЛОКУЛЯНТ-КАТИОНИТ сыпучий PRAESTOL™ марка 650BC	техн.	25,000	КГ	714,00	SOLENIS-650BC, TY 2216-001-40910172-2014
ФЛОКУЛЯНТ-КАТИОНИТ сыпучий PRAESTOL™ марка 655BC	техн.	25,000	КГ	441,00	SOLENIS-655BC, TY 2216-001-40910172-2014
ФЛОКУЛЯНТ-КАТИОНИТ сыпучий PRAESTOL™ марка 810BC	техн.	25,000	КГ	294,00	SOLENIS-810BC, TY 2216-001-40910172-2014
ФЛОКУЛЯНТ-КАТИОНИТ сыпучий PRAESTOL™ марка 853BC	техн.	25,000	КГ	756,00	SOLENIS-853BC, TY 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	ТУ 20.59.59-005-80487482-2024
ФЛОКУЛЯНТ-КАТИОНИТ сыпучий АКВАФЛОК™ марка 650	техн.	25,000	КГ	764,00	ТУ 20.59.59-027-72651045-2020
ФЛОКУЛЯНТ-КАТИОНИТ сыпучий БИФЛОК марка КВ-6609	техн.	25,000	КГ	1 125,00	ТУ 2216-006-82238837-2011
ФЛУОРЕСЦЕИН-НАТРИЙ краситель органический УРАНИН А в/сорт	техн.	2,000	КГ	5 880,00	ТУ 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	ΚΓ	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	ΚΓ	367,00	ACRON-1625.F00110, FOCT 1625-2016
ФРУКТОЗА-D(-)	food	1,000	КГ	314,00	XIWANG-57487.F01075, ДС EAЭC №RU.Д-CN.ВЯ01.В.23135
ФРУКТОЗА-D(-)	food	0,500	КГ	349,00	XIWANG-57487.F00575, ДС EAЭС №RU.Д-CN.ВЯ01.В.23135
ФРУКТОЗА-D(-)	food	0,100	КГ	849,00	XIWANG-57487.F00250, ДС EAЭС №RU.Д-CN.ВЯ01.В.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 MC, FRUCTOSAN™	food	0,500	КГ	349,00	ОМNIA-MC.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-ТR.АД64.B.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, CГР 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
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, TY 14-22-164-2002
ХРОМ металлический электролитический марка ЭРХ-1	техн.	0,100	КГ	42 000,00	SPECMETAL-164, TY 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	ΚΓ	283,00	UNIWIN-7446200.F00560

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЦИНК стеариновокислый	tech.	1,000	КГ	646,00	GOLDSTAB-557051.F06300
ЦИНК стеариновокислый	tech.	0,100	ΚΓ	914,00	GOLDSTAB-557051.F00600
ЦИНК фосфорнокислый 1/зам 2/в	техн.	30,000	ΚΓ	553,00	REATEX-16992, ΓΟCT 16992-78
ЦИНК фосфорнокислый 1/зам 2/в	техн.	1,000	ΚΓ	608,00	REATEX-16992.F01075, ΓΟCT 16992-78
ЦИНК фосфорнокислый 1/зам 2/в	техн.	0,500	ΚΓ	643,00	REATEX-16992.F00575, FOCT 16992-78
ЦИНК хлористый б/в	tech.	1,000	ΚΓ	467,00	HAIHANG-2323.F01055, HG/T 2323-2019
ЦИНК хлористый б/в	tech.	1,000	ΚΓ	442,00	JOVIAN-7646857.F01055
ЦИНК хлористый б/в	tech.	0,500	ΚΓ	410,00	HAIHANG-2323.F00555, HG/T 2323-2019
ЦИНК хлористый б/в	tech.	0,500	ΚΓ	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/s, 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	ТУ 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	ΚΓ	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	КГ	198,00	KOS-19710.F05400, FOCT 19710-2019
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ в/сорт	техн.	5,000	КГ	198,00	NKNH-19710.F05400, FOCT 19710-2019
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ в/сорт	техн.	5,000	ΚΓ	198,00	SIBUR-19710.F05400, FOCT 19710-2019
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ в/сорт	техн.	1,000	КГ	278,00	KOS-19710.F01080, FOCT 19710-2019
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ в/сорт	техн.	1,000	КГ	278,00	NKNH-19710.F01080, FOCT 19710-2019
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ в/сорт	техн.	1,000	КГ	278,00	SIBUR-19710.F01080, FOCT 19710-2019
ЭТИЛСИЛИКАТ марка ЭТС-40 в/сорт	техн.	5,000	КГ	696,00	HIMPROM-26371.F05010, FOCT 26371-84
ЭТИЛСИЛИКАТ марка ЭТС-40 в/сорт	техн.	1,000	КГ	771,00	HIMPROM-26371.F01080, FOCT 26371-84
ЭТИЛСИЛИКАТ марка ЭТС-40А в/сорт	техн.	5,000	КГ	696,00	HIMPROM-26371.F05010, FOCT 26371-84,
				,	CГР TC №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 TC №RU.21.01.04.008.E.000010.06.17
ЭТИЛСИЛИКАТ марка ЭТС-40А в/сорт	техн.	1,000	КГ	771,00	HIMPROM-427.F01080, ТУ 2435-427-05763441-2004
ЭТОКСИПРОПАНОЛ	tech.	190,000	КГ	163,70	SHELL-528NL