

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

Телефоны:

T	
Отдел продаж "Санкт-Петербург"	(812) 320-0226, 577-7802
Отдел продаж "Северо-Запад"	(812) 320-0690, 577-7602
Отдел продаж "Межгород"	(812) 322-9290, 577-7607
Секретарь отдела продаж	
Склад	(812) 577-7905, 577-7904
Факс-автомат	(812) 577-7606, 577-7906
E-mail	
http:	

ПРАЙС-ЛИСТ ПРОДУКЦИИ

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

Категории:	ЛИСТ
ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ	
СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ	4
ИНДИКАТОРЫ И КРАСИТЕЛИ	130
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	5 355,00	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
ΑΜΛΗΟΑЦΕΤΟΦΕΗΟΗ-4 99,00% (0,500κг/φπακ)	acros™	1,000	флак	29 977,50	ACROS-10309
АММИАК водный 25,00%	х.ч.	0,900	КГ	233,00	ST-3760.F01080, FOCT 3760-79
АММИАК водный 25,00%	ч.д.а.	18,000	КГ	81,10	EUROCHEM-3760, FOCT 3760-79
АММИАК водный 25,00%	ч.д.а.	4,500	КГ	126,10	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	188,10	EUROCHEM-3760.F01080, FOCT 3760-79
АММИАК водный 25,00%	ч.д.а.	0,900	ΚΓ	190,00	EUROCHEM-3760.F01080, FOCT 3760-79
АММИАК водный 25,00%	ч.д.а.	0,900	КГ	198,10	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	404,10	EUROCHEM-3760.F00116, FOCT 3760-79
АММИАК водный 25,00%	ч.д.а.	0,090	КГ	406,00	EUROCHEM-3760.F00116, FOCT 3760-79
АММИАК водный 25,00%	ч.д.а.	0,090	ΚΓ	406,00	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.4.	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	КГ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	2 817,00	ГОСТ 10259-78
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,50%	ч.д.а.	0,970	КГ	2 500,00	COMP-10259, FOCT 10259-78
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	3 896,00	CL-10259.F00116, FOCT 10259-78
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,50%	ч.д.а.	0,097	КГ	2 799,00	COMP-10259.F00116, FOCT 10259-78
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,50% общего назначения	l.r.	1,000	КГ	9 074,00	SIAL/ALDRICH-10916.F01080
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,50% общего назначения	l.r.	0,100	КГ	9 302,00	SIAL/ALDRICH-10916.F00116
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,50% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	15 806,70	SIAL/ALDRICH-10916-1KG
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,50% общего назначения (25,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	96 430,00	SIAL/ALDRICH-10916-25KG
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,75%	х.ч.	0,970	ΚΓ	2 840,00	СОМР-2687, СТП ТУ КОМП 2-687-2014
АЦЕТИЛФУРАН-2 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 517,50	SIAL-A16254-25G

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
АЦЕТИЛФУРАН-2 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	12 127,50	ACROS-102551000
AUETOФЕНОН 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
БЕНЗОЛ 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	ТУ 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	FOCT 5955-75
БЕНЗОЛ 99,80%	х.ч.	0,900	КГ	380,60	ГОСТ 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	917,00	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	41 869,20	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	КГ	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 ТМХС 98,00:1,00% общего назначения (0,025кг/флак)	l.r.	1,000	флак	75 152,00	ACROS-389320250
БСТФА с ТМХС 98,00:1,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	76 125,00	ACROS-389321000
БСТФА с TMXC 99,00:1,00% для хроматографии ГХ (100мл/флак). DERIVATIZATION/GC	chrom.	1,000	флак	136 920,00	SIAL/SUPELCO-15238-100ML
БСТФА с TMXC 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 ТМХС 99,00:1,00% для хроматографии ГХ (5мл/ампул), DERIVATIZATION/GC	chrom.	1,000	флак	12 210,00	SIAL/SUPELCO-15238-5ML
БУТАНДИОЛ-1,3 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	14 794,00	MERCK-801964
БУТАНДИОЛ-2,3 98,00% для синтеза (5мл/ампул)	synthesis	1,000	ампул	2 572,50	MERCK-8188010005
БУТАНДИОН-2,3 97,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	3 612,00	MERCK-8035280100
БУТАНДИОН-2.3 99.00% общего назначения (0,005л/флак)	l.r.	1,000	флак	9 429.00	ACROS-107650050
БУТАНДИОН-2,3 99,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	16 800.00	ACROS-107651000
БУТАНДИОН-2,3 99,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	13 387.50	ACROS-107655000
БУТАНОКСИМ-2 99,00% общего назначения (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	8 704,50	ACROS-403330010
БУТАНОЛ-1 99.00% для спектроскопии (0.100л/шт)	SD	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	ГОСТ 6006-78
БУТАНОЛ-1 99.50% марка 9-5	ос.ч.	0,800	КГ	563,80	TY 2632-004-44493179-97
БУТАНОЛ-1 99.70%	ч.д.а.	8,000	КГ	429,10	FOCT 6006-78
БУТАНОЛ-1 99,70%	ч.д.а.	0,800	КГ	461,40	FOCT 6006-78
БУТАНОЛ-1 99,80%	х.ч.	0,800	КГ	504,50	ТУ 2632-021-44493179-98
БУТАНОЛ-1 99,80% для ВЭЖХ	хром.	0,810	КГ	1 053,00	COMP-2048, CTП ТУ КОМП 2-048-2008
БУТАНОЛ-1 99,90% для ВЭЖХ-ИК-УФ (1,000л/флак), HPLC-IR-UV	chrom.	1,000	флак	17 334,00	PANREAC-361082.1611
БУТАНОЛ-1 99,90% для спектроскопии	сп.	0,810	КГ	1 278,00	COMP-3497, CTП 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	TY 2632-190-44493179-2014
БУТАНТИОЛ 99,00% (0,050л/флак)	acros™	1,000	флак	5 764,50	ACROS-22062
БУТИЛ хлористый б/в 99,00% (1,000л/флак)	acros™	1,000	флак	6 090,00	ACROS-15463
БУТИЛ хлористый б/в 99,00% (2,500л/флак)	acros™	1,000	флак	11 455,50	ACROS-15463
БУТИЛАМИН-Н 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	16 516,50	MERCK/SIAL-8015391000
	0,	,		· ·	
БУТИЛАМИН-Н 99,00% общего назначения (0,025л/флак)	l.r.	1,000	флак	5 355,00	SIAL-471305-25ML

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	ГОСТ 22300-76
БУТИЛАЦЕТАТ 99,00% осушенный (0,100л/флак), ACROSEAL™/EXTRA DRY	dry	1,000	флак	4 494,00	ACROS-429231000
БУТИЛАЦЕТАТ 99,50%	х.ч.	0,900	ΚΓ	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	сп.	0,880	ΚΓ	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	ΚΓ	1 310,00	СОМР-3078, СТП ТУ КОМП 3-078-2008
БУТИЛДИГЛИКОЛЬАЦЕТАТ 98,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	5 040,00	MERCK/SIAL-8210141000
БУТИЛДИЭТАНОЛАМИН-N,N 98,00% (1,000л/флак)	acros™	1,000	флак	7 014,00	ACROS-15436
БУТИЛЛИТИЙ-N раствор в гексане 1,6М (0,100л/флак)	acros™	1,000	флак	13 419,00	ACROS-18127
БУТИЛМЕТАКРИЛАТ 99,00% стабилизированный для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	12 678,00	MERCK/SIAL-8005850100
БУТИЛМЕТАКРИЛАТ 99,00% стабилизированный общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	9 240,00	SIAL/ALDRICH-235865-1L
БУТИЛПРОПИОНАТ 99,00% общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	флак	3 633,00	ACROS-269482500
БУТИЛФОРМИАТ 98,00% (0,100кг/флак)	acros™	1,000	флак	3 150,00	ACROS-40354
БУТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬВ 99,00%	Ч.	9,000	КГ	661,00	ТУ 2632-099-44493179-2005
БУТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬВ 99,50%	ч.д.а.	9,000	КГ	737,00	ТУ 2632-099-44493179-2005
БУТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬВ 99,50%	ч.д.а.	0,900	КГ	769,00	ТУ 2632-099-44493179-2005
БУФЕР-ААС цезий хлористый-лантан хлористый 1,178г/мл (20°С) для спектроскопии ААС (1,000л/флак)	sp-aas	1,000	флак	13 272,00	MERCK-1167551000
БУФЕР-рН аммонийный 810pH (25°C) в растворе	pH	1,000	. л	1 830,00	СОМР-0719, СТП ТУ КОМП 0-719-2015
БУФЕР-рН ацетатный 3,86рН (25°С) в растворе	pH	1,000	Л	1 960,00	СОМР-0720, СТП ТУ КОМП 0-720-2015
БУФЕР-рН боратный 7,89,2рН (25°C) в растворе	pН	1,000	КГ	1 830,00	СОМР-0716, СТП ТУ КОМП 0-716-2015
БУФЕР-рН трис-ацетат-эдта 8,28,4рН в растворе (0,500л/флак), ТАЕ-50Х	pH	1,000	упак	4 620,00	FISHER-BP1332-500
БУФЕР-рН фосфатный 4,808,00рН (25°C) 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-рН фталатный 4,006,20рН (25°С) в растворе	pH	1,000	л	3 405,00	СОМР-0712, СТП ТУ КОМП 0-712-2015
БУФЕР-рН цитратный 1,104,90рН (25°С) в растворе	pH	1,000	Л	1 830,00	СОМР-0714, СТП ТУ КОМП 0-714-2015
БУФЕР-рН цитратный 1,104,90pH (25°C) 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%	X.Y.	10,000	КГ	693,00	LNN-10929.F10300K, FOCT 10929-76
ВОДОРОДА перекись 30,0035,00%	X.4.	5,000	КГ	708,00	LNN-10929.F05400K, FOCT 10929-76
ВОДОРОДА перекись 30,0035,00%	X.4.	1,000	КГ	773,00	LNN-10929.F01150K, FOCT 10929-76
ВОДОРОДА перекись 30,0035,00%	X.4.	0,100	КГ	928,00	LNN-10929.F00110, FOCT 10929-76
ВОДОРОДА перекись 30,0035,00% марка 8-4	0C.4.	10,000	KΓ	709,00	LNN-003.F10300K, TY 2611-003-25665344-2008
ВОДОРОДА перекись 30,0035,00% марка 8-4	0C.4. 0C.4.	5,000	КГ	724.00	LNN-003.F05400K, TY 2611-003-25665344-2008
одомода перекись 30,0035,00% марка 8-4	ос.ч.	5,000	КΓ	724,00	LININ-003.F05400K, TY 2611-003-25665344-2008

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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ГЕКСАН-Н 99,50% марка 9-5	ос.ч.	0,650	КГ	995,00	ТУ 2631-158-44493179-2013
FEKCAH-H 99,80%	ос.ч.	3,300	КГ	1 052,00	СОМР-2046, СТП ТУ КОМП 2-046-2006
FEKCAH-H 99,80%	ос.ч.	0,660	кг	1 385,00	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	ΚΓ	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	7 612,00	ACROS-213211000
ГЕКСЕН-1 97,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	16 317,00	ACROS-213210010
ГЕКСЕН-1 97,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	21 645,00	SIAL/ALDRICH-320323-1L
ГЕКСЕН-1 97,00% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	28 416,00	ACROS-213210025
ГЕКСЕН-1 97,00% общего назначения (25,000л/шт)	l.r.	1,000	шт	74 814,00	ACROS-213210250
ГЕКСЕН-3-ОЛ-1-ЦИС 98,00% общего назначения (0,010л/флак)	l.r.	1,000	флак	15 960,00	ACROS-120770100
ГЕКСЕН-3-ОЛ-1-ЦИС 98,00% общего назначения (0,050л/флак)	l.r.	1,000	флак	15 540,00	ACROS-120770500
ГЕКСИЛАМИН 99,00% (0,500л/флак) общего назначения	l.r.	1,000	флак	36 310.00	ACROS-AC204725000
ГЕПТАМЕТИЛНОНАН-2,2,4,4,6,8,8 98,00% общего назначения (0,050л/флак)	acros™	1,000	флак	8 368,50	ACROS-15625
ГЕПТАН-Н 98,50%	Ч.	0,680	кг	1 005,00	СОМР-2051, СТП ТУ КОМП 2-051-2008
ГЕПТАН-Н 99,00%	ч.	12,000	КГ	656,00	ТУ 2631-023-44493179-98
ГЕПТАН-Н 99,00%	ч.	0,700	КГ	672,00	ТУ 2631-023-44493179-98
ГЕПТАН-Н 99,00% для аналитики (0,500л/флак)	analysis	1,000	флак	4 688,00	PALLAV-01335 00500
ГЕПТАН-Н 99,00% для ВЭЖХ (2,500л/4флак/упак), HPLC	chrom.	1,000	упак	100 873,50	ACROS-364970025
ГЕПТАН-Н 99,00% для ВЭЖХ (2,500л/флак), НРLC	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	9.т.	0,700	КГ	769,00	FOCT 25828-83
ГЕПТАН-Н 99.00% эталонный	э.т.	0,680	KΓ	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 волос (2,300) нариамунамунамунамунамунамунамунамунамунамун	споп.	0.680	КГ	1 722,00	COMP-2095, CTII TY KOMII 2-095-2013
ГЕПТАН-Н 99.50%	Х.Ч.	0,680	KΓ	1 246,00	COMP-2051, CTILTY KOMIT 2-051-2008
ГЕПТАН-Н 99,80%	х.ч.	0,700	KΓ	1 168,00	Ty 2631-179-44493179-2014
ГЕПТАН-Н 99,80% марка 0	ос.ч.	0,700	KΓ	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)	I.r.	1,000	флак	25 924,50	ACROS-12039230 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)	I.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-15022 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 87,00% чистый (1,000л/флак) ГЛИЦЕРИН 98,50%	риге ч.	12.500	кг	413,00	PAINREAC-142329.1211 ΓΟCT 6259-75
ГЛИЦЕРИН 98,50% ГЛИЦЕРИН 98,50%	ч.	1,250	KI KE	446.00	ΓΟCT 6259-75
ГЛИЦЕРИН 98,30% ГЛИЦЕРИН 99,30%		250,000		487,00	COMP-6259, FOCT 6259-75
	ч.д.а.	12,500	КГ	504,00	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
ГЛИЦЕРИН 99,30%	ч.д.а.		КГ		COMP-6259, FOCT 6259-75
ГЛИЦЕРИН 99,30%	ч.д.а.	12,500	КГ	521,00	FOCT 6259-75
ГЛИЦЕРИН 99,30%	ч.д.а.	12,000	КГ	504,00	COMP-6259.F10300, FOCT 6259-75
ГЛИЦЕРИН 99,30%	ч.д.а.	6,000	КГ	513,00	COMP-6259.F05400, FOCT 6259-75

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ГЛИЦЕРИН 99,30%	ч.д.а.	1,250	ΚΓ	553,00	ГОСТ 6259-75
ГЛИЦЕРИН 99,30%	ч.д.а.	1,200	КГ	567,00	COMP-6259.F01080, FOCT 6259-75
ГЛИЦЕРИН 99,30%	ч.д.а.	0,120	ΚΓ	729,00	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	КГ	8 099,00	ТУ 2631-154-44493179-2013
ДЕКАН-Н 99,00%	ч.д.а.	0,700	ΚΓ	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)	l.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 синтеза (0,250л/шт)	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% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	42 315,00	ACROS-115225000
ДИМЕРКАПТОПРОПАНОЛ 97,00100,50% общего назначения (0,025л/шт)	l.r.	1,000	шт	146 621,00	ACROS-115300250
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 (10мл/ампул)	l.r.	1,000	ампул	37 485,00	SIAL/ALDRICH-64046-10ML
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 98,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	4 777,50	MERCK/SIAL-8035031000
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	4 305,00	ACROS-115941000
ДИМЕТИЛАНИЛИН-2,6 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	10 605,00	ACROS-115945000
ДИМЕТИЛАНИЛИН-N,N 98,50% (1,000л/флак, 4флак/упак)	acros™	1,000	упак	16 978,50	ACROS-11592
ДИМЕТИЛАНИЛИН-N,N 99,00%	Ч.	5,000	КГ	6 255,00	CL-5855, FOCT 5855-78
ДИМЕТИЛАНИЛИН-N,N 99,00%	Ч.	1,000	ΚΓ	6 255,00	CL-5855, FOCT 5855-78
ДИМЕТИЛАНИЛИН-N,N 99,00%	Ч.	0,100	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	ΚΓ	467,00	ТУ 2636-113-44493179-2008
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,00%	Ч.	0,950	КГ	521,00	ТУ 2636-113-44493179-2008
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,00%	Ч.	0,940	ΚΓ	900,00	СОМР-2210, СТП ТУ КОМП 2-210-2010
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,00% для синтеза (2,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	7 320,00	MERCK-8032352500
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,50% для аналитики (1,000л/флак)	analysis	1,000	флак	8 100,00	PANREAC-123145.1611
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,80%	х.ч.	19,000	КГ	499,00	ТУ 2636-113-44493179-2008
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,80%	х.ч.	0,950	ΚΓ	548,00	ТУ 2636-113-44493179-2008
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,80%	Х.Ч.	0,940	КГ	723,00	СОМР-2211, СТП ТУ КОМП 2-211-2010
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,90%	OC.Y.	0,940	ΚΓ	811,00	СОМР-3212, СТП ТУ КОМП 3-212-2010
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,90% для ВЭЖХ-ИК-УФ (2,500кг/шт), HPLC-IR-UV	chrom.	1,000	ШТ	18 225,00	PANREAC-363145.1612
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,90% для спектроскопии	CIT.	0,940	кг	1 066,00	СОМР-3331, СТП ТУ КОМП 3-331-2011
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,90% марка 9-5	ос.ч.	0,950	КГ	586,00	ТУ 2636-113-44493179-2008
ДИМЕТИЛБЕНЗАЛЬДЕГИД-2,4 98,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	64 785,00	SIAL-8214610100
ДИМЕТИЛБЕНЗИЛАМИН-N,N 99,00% общего назначения (0,100л/шт)	l.r.	1,000	флак	6 977,00	ACROS-159751000
ДИМЕТИЛБЕНЗИЛАМИН-N, N 99,00% общего назначения (5,000л/шт)	l.r.	1,000	флак	42 735,00	ACROS-159750051
ДИМЕТИЛБУТАДИЕН 98,00% стабилизированный (0,005кг/шт)	acros™	1,000	шт	3 990,00	ACROS-16343
ДИМЕТИЛГЛУТАРАТ 98,00% общего назначения (0,100кг/флак)	acros™	1,000	флак	3 969,00	ACROS-11623
ДИМЕТИЛГЛУТАРАТ 98,00% общего назначения (0,500кг/флак)	acros™	1,000	флак	17 245,20	ACROS-11623
ДИМЕТИЛДИСУЛЬФИД 99,00% общего назначения (0,050кг/флак)	acros™	1,000	флак	5 890,50	ACROS-16559
ДИМЕТИЛДИСУЛЬФИД 99,00% общего назначения (0,250кг/флак)	acros™	1,000	флак	3 895,50	ACROS-16559
ДИМЕТИЛМАЛОНАТ 97,00% (0,250л/флак)	acros™	1,000	флак	8 526,00	ACROS-15956
ДИМЕТИЛМАЛОНАТ 97,00% (1,000л/флак)	acros™	1,000	флак	9 114,00	ACROS-15956
ДИМЕТИЛМАЛОНАТ 97,00% (2,500л/флак)	acros™	1,000	флак	15 284,70	ACROS-15956
ДИМЕТИЛОКТИЛАМИН-N,N 95,00% общего назначения (0,025л/флак)	l.r.	1,000	флак	8 505,00	SIAL-256226-25ML
ДИМЕТИЛОКТИЛАМИН-N, N 97,00% общего назначения (0,025л/флак)	l.r.	1,000	флак	15 922,20	ACROS-225290250
ДИМЕТИЛСУЛЬФАТ 99,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	7 780,50	ACROS-116821000
ДИМЕТИЛСУЛЬФАТ 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	25 294,50	ACROS-116820010
ДИМЕТИЛСУЛЬФАТ 99,00% общего назначения (5,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	43 806,00	ACROS-116820050
ДИМЕТИЛСУЛЬФИД 99,00% общего назначения (0,025л/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 659,00	TCI-M0431-25ML
ДИМЕТИЛСУЛЬФИД 99,00% особо чистый (0,010л/флак)	extra pure	1,000	флак	8 736,00	ACROS-127760100
ДИМЕТИЛСУЛЬФИД 99,00% особо чистый (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	18 165,00	ACROS-127760010
ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД 99,00%	ч.	1,100	КГ	1 254,00	ТУ 2635-114-44493179-2008
ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД 99,00% для ВЭЖХ-ИК-УФ-ГПХ (1,000л/флак), HPLC-IR-UV-GPC	chrom.	1,000	флак	10 449,00	PANREAC-361954.1611
ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД 99,00% для ВЭЖХ-ИК-УФ-ГПХ (2,500л/флак), HPLC-IR-UV-GPC	chrom.	1,000	флак	41 796,00	PANREAC-361954.1612
ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД 99,00% особо чистый (2,500л/флак, 4флак/упак), SLR	extra pure	1,000	флак	33 810,00	FISHER-D/4120/PB17
ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД 99,30%	Ч.	1,100	КГ	1 730,00	СОМР-2451, СТП ТУ КОМП 2-451-2011
диметилсульфоксид 99,50%	Х.Ч.	11,000	ΚΓ	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	кг	1 744,00	СОМР-2451, СТП ТУ КОМП 2-451-2011

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД 99,80%	Х.Ч.	1,100	КГ	1 732,00	СОМР-2451, СТП ТУ КОМП 2-451-2011
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%	4.	19,000	КГ	516.00	FOCT 20289-74
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,70%	ч.	9,500	КГ	516,00	FOCT 20289-74
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,70%	ч.	1,000	КГ	553,00	FOCT 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 (2,300лфлак)	analysis-acs-iso	1,000	флак ШТ	3 402,00	PANREAC-131785.1611
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,80% для аналитики АСЗ, ISO (1,000л/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% для синтеза (2,300л/флак)	oc.y.	19,000	кг	640,00	Ty 2636-067-44493179-2001
димет илиФОРмАмид-n,n 99,80% марка 13-4 ОП-2 для микроэлектроники ДИМЕТИЛФОРМАМИД-n,N 99,80% марка 13-4 ОП-2 для микроэлектроники	ос.ч. ос.ч.	9,500	KI KF	640,00	TY 2636-067-44493179-2001
				677,00	
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,80% марка 13-4 ОП-2 для микроэлектроники	OC.Y.	1,000	КГ		Ty 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	FOCT 20289-74
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,90% без хлора и серы (БХС)	х.ч.	0,950	КГ	1 344,00	COMP-3857, CTFI TV KOMFI 3-857-2023
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,90% для ВЭЖХ	хром.	0,950	КГ	1 550,00	COMP-3014, CTIT TY KOMIT 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	COMP-3848, CTF TV KOMF 3-848-2022
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,95% для спектроскопии	сп.	0,950	КГ	2 100,00	COMP-3096, CTF TY KOMF 3-096-2009
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,95% эталонный	э.т.	0,950	КГ	1 780,00	COMP-3015, CTT TY KOMT 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	CП.	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	ГОСТ 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), AR	analysis	1,000	флак	23 861,00	PALLAV-01071,02500

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ДИОКСОЛАН-1,3/ФОРМАЛЬГЛИКОЛЬ 99,50% стабилизированный чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	30 347,00	ACROS-299480010
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	90 930,00	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 (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	12 831,00	ACROS-113310010
ДИХЛОРПРОПАН-1,2 98,00% чистый (0,250л/шт)	pure	1,000	шт	27 028,50	ACROS-113672500
ДИХЛОРЭТАН-1,2 99,00%	ч.	240,000	КГ	259,00	COMP-2214, CTП ТУ КОМП 2-214-2010
ДИХЛОРЭТАН-1,2 99,00%	ч.	1,260	КГ	510,00	СОМР-2214, СТП ТУ КОМП 2-214-2010
ДИХЛОРЭТАН-1,2 99,00%	ч.	1,250	КГ	413,00	Ty 2631-085-44493179-2002
ДИХЛОРЭТАН-1,2 99,50%	 X.4.	1,260	КГ	670,00	COMP-2215, CTП ТУ КОМП 2-215-2010
ДИХЛОРЭТАН-1,2 99,70% для ВЭЖХ	хром.	1,260	КГ	876,00	СОМР-2216, СТП ТУ КОМП 2-216-2010
ДИХЛОРЭТАН-1,2 99,80%	х.ч.	1,250	КГ	532,00	Ty 2631-085-44493179-2002
ДИХЛОРЭТИЛЕН-1,2-ТРАНС/ЦИС смесь изомеров 98,00% общего назначения (0,025л/флак)	l.r.	1,000	ШТ	32 817,00	SIAL/ALDRICH-D62403-25ML
ДИХЛОРЭТИЛЕН-1,2-ТРАНС/ЦИС смесь изомеров 98,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	шт	39 900,00	SIAL/ALDRICH-D62403-100ML
ДИХЛОРЭТИЛЕН-1,2-ЦИС 97,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	шт	88 375,00	SIAL/ALDRICH-D62004-10G
ДИЭТАНОЛАМИН 98,00% для аналитики (0,025кг/флак), RG	analysis	1,000	флак	4 725,00	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 АСЅ (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-10008-25G
ДИЭТАНОЛАМИН 99,00% общего назначения (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	16 006.20	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% чистый для аналитики Acc (1,000кг/флак), ВІОULTRA™	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	COMP-2145, CTIT TY KOMIT 2-145-2010
ДИЭТИЛАМИН 99,00%	ч.	0,700	КГ	1 725,00	COMP-2145, C111 TY KOMIT 2-145-2010 COMP-2145.F01080, CTIT TY KOMIT 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 (0,250л/флак) ДИЭТИЛАМИН 99,00% особо чистый (1,000л/флак)	extra pure extra pure	1,000	флак	5 523,00	ACROS-149452500 ACROS-149450010
ДИЭТИЛАМИН 99,00% особо чистый (1,000л/флак) ДИЭТИЛАМИН 99,00% особо чистый (2,500л/флак)	extra pure extra pure	1,000	флак	10 006,50	ACROS-149450010 ACROS-149450025
ди этил личи тээ,00% осооо чистый (2,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	10 000,50	AURUS-149400020

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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
ДИЭТИЛАНИЛИН-N,N 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	12 180,00	ACROS-181060025
ДИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,00%	Ч.	1,100	КГ	470,00	СОМР-2315, СТП ТУ КОМП 2-315-2011
ДИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,50%	ч.д.а.	1,100	ΚΓ	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
ДИСТИЛФТАЛАТ 99,00% общего назначения (10,000л0шт)	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, TV 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™	I.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)	I.r.	1,000	флак	15 246,00	ACROS-259830010
ИЗОБУТИЛАЦЕТАТ 90,00% общего назначения (1,000мфлак)	l.r.	1,000	флак	9 303,00	ACROS-259830025
ИЗОБУТИЛАЦЕТАТ 90,00% 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	упак 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 (1,000л/флак)	analysis-acs	1,000	флак	22 575,00	SIAL-360597-2.5L
ИЗООКТАН 99,00% для аналитики ACS (2,300л/флак) 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	OC.4.	0.700	КГ	1 437,00	TY 2631-131-44493179-2009
ИЗООКТАН 99,50% марка 9-3	ос.ч. Х.Ч.	0,700	KΓ	1 146,00	TY 2631-026-44493179-98
ИЗООКТАН 99,50% ИЗООКТАН 99,50% без хлора и серы (БХС) марка А	X.4. X.4.	0,700	KI KF	2 170,00	Ty 2631-082-44493179-96
ИЗООКТАН 99,50% оез хлора и серы (вхс) марка А ИЗООКТАН 99,50% для ВЭЖХ-ИК-УФ АСЅ (1,000л/флак), HPLC-IR-UV	chromacs	1,000	флак	7 938,00	PANREAC-362064.1611
ИЗООКТАН 99,50% для спектроскопии	CITIOITIacs	0,690	флак КГ	1 640,00	COMP-2097, CTIT TY KOMIT 2-097-2009
изооктан 99,50% для спектроскопии ИЗООКТАН 99,80% для спектроскопии (2,500л/флак), UVASOL™	analysis-acs	1,000	кі флак	129 990,00	MERCK/SUPELCO-1047182500
изооктан 99,85%	,				
	х.ч.	0,690	КГ	1 370,00	COMP-2054, CTF TV KOMF 2-054-2008
ИЗООКТАН 99,85% без хлора и серы (БХС)	Х.Ч.	0,690	КГ	1 463,00	COMP-2859, CTF TV KOMF 2-859-2023
ИЗООКТАН 99,90% для хроматографии	хром.	0,690	КГ	1 607,00	COMP-3055, CTП ТУ КОМП 3-055-2008
ИЗООКТАН 99,90% марка 100	ос.ч.	0,700	КГ	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	КГ	1 179,00	ГОСТ 12433-83
ИЗООКТАН 100,00±0,10% эталонный	Э.Т.	3,000	КГ	1 211,00	FOCT 12433-83
ИЗООКТАН 100,00±0,10% эталонный	Э.Т.	0,700	КГ	1 200,00	ГОСТ 12433-83
И3OOKTAH 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	1 630,00	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

Наименование товара		Фасовка	Ед.	Цена, руб	Примечание
квалификация			изм.	без НДС	<u> </u>
ИЗОПРОПИЛАМИН 99,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	4 235,00	PALLAV-02207,00500
ИЗОПРОПИЛАМИН 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	16 650,00	ACROS-148920010
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, ТУ 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	378,00	СОМР-3088, СТП ТУ КОМП 3-088-2009
КАЛИЙ едкий раствор 30,00%-й водный марка 18-3	ос.ч.	6,500	ΚΓ	667,00	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	ΚΓ	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	ΚΓ	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	503,00	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.	28,000	КГ	77,60	EUROCHEM-4461, FOCT 4461-77
КИСЛОТА азотная 65,00%	х.ч.	14,000	КГ	165,00	ST-4461.F10500, FOCT 4461-77
КИСЛОТА азотная 65,00%	х.ч.	7,000	кг	173,00	ST-4461.F05400, FOCT 4461-77
КИСЛОТА азотная 65.00%	х.ч.	1,400	КГ	219,00	ST-4461.F01080, FOCT 4461-77
КИСЛОТА азотная 65,00%	х.ч.	0,140	КГ	358,00	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	119,00	EUROCHEM-11125, FOCT 11125-84
КИСЛОТА азотная 70,00% марка 18-4	OC.4.	7,000	КГ	203,00	ST-11125.F05400, FOCT 11125-84
КИСЛОТА азотная 70,00% марка 16-4	oc.4.	1,400	КГ	249,00	ST-11125.F01080, FOCT 11125-84
КИСЛОТА азотная 70,00% марка 18-4	oc.4.	0.140	КГ	388,00	ST-11125.F00116, FOCT 11125-84
КИСЛОТА азотная 70,00% марка 10-4	oc.4.	1,400	KΓ	269,00	ST-11125.F01080, FOCT 11125-84
КИСЛОТА азотная 70,00% марка 27-5	oc.4.	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		5 270,00	PALLAV-00059,00500
Мариловая отв эо,00% стаоилизированная для синтеза (0,300л/флак)	Syriticsis	1,000	флак	3 27 0,00	FALLAV-00039,00000

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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
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	ΚΓ	280,00	FS-2577, TY 6-09-2577-88
КИСЛОТА борфтористоводородная 40,00%	Ч.	13,000	КГ	280,00	UC-004, TY 2612-004-27457265-2002
КИСЛОТА борфтористоводородная 40,00%	Ч.	1,000	ΚΓ	339,00	FS-2577.F01150, TY 6-09-2577-88
КИСЛОТА борфтористоводородная 40,00%	ч.	1,000	КГ	637,00	ST-2577.F01150, TY 6-09-2577-88
КИСЛОТА борфтористоводородная 40,00%	Ч.	1,000	ΚΓ	339,00	UC-004.F01150, TY 2612-004-27457265-2002
КИСЛОТА бромистоводородная 40,00%	Ч.	1,400	КГ	3 770,00	IBR-2062, ΓΟCT 2062-77
КИСЛОТА бромистоводородная 40,00%	Ч.	0,140	ΚΓ	3 978,00	IBR-2062.F00116, FOCT 2062-77
КИСЛОТА бромистоводородная 46,00%	ч.д.а.	1,400	КГ	2 871,00	IBR-2062, ΓΟCT 2062-77
КИСЛОТА бромистоводородная 46,00%	ч.д.а.	0,140	ΚΓ	3 079,00	IBR-2062.F00116, ΓΟCT 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
КИСПОТА гептановая 98,00% общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	флак	3 150,00	ACROS-164172500
КИСПОТА гептафторбутановая 98,00% общего назначения (0,025кг/флак)	l.r.	1,000	флак	35 714,00	TCI-H0024-25G
КИСПОТА гептафторбутановая 99,00% общего назначения (0,025кг/флак)	l.r.	1,000	флак	22 499,70	ACROS-172800250
КИСПОТА гептафторбутановая 99,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	55 118,00	ACROS-172801000
КИСПОТА 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	5 355,00	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
КИСПОТА 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	6 636,00	ACROS-156690100
КИСПОТА 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, FOCT 4200-77
КИСЛОТА йодистоводородная 54,0057,00%	ч.	1,500	КГ	18 620,00	IBR-4200, FOCT 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 (0,000л/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 инолевая 99,00% общего назначения (5мл/шт)	l.r.	1,000	шт Шт	20 535,00	ACROS-215040050
КИСЛОТА линолевая 99,00% общего назначения (омлушт)	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 (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	16 159,00	SIAL/ALDRICH-B103500-500ML
КИСЛОТА масляная 99,00% общего назначения (0,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	23 199,00	SIAL/ALDRICH-B103500-300ML SIAL/ALDRICH-B103500-1L
КИСЛОТА масляная 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	7 948,50	ACROS-108110025
киолота масляпая ээ,ос и оощего назначения (2,500л/флак)	l.l.	1,000	флак	1 940,50	AUNUS-100110020

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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
КИСЛОТА метакриловая 99,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	6 475,00	PALLAV-01688,00500
КИСЛОТА метакриловая 99,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	6 510,00	SIAL/ALDRICH-155721-100G
КИСЛОТА метакриловая 99,00% общего назначения (18,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	91 560,00	SIAL/ALDRICH-155721-18KG
КИСЛОТА метакриловая 99,50% стабилизированная особо чистая (0,025л/флак)	extra pure	1,000	флак	3 045,00	ACROS-168310250
КИСЛОТА метакриловая 99,50% стабилизированная особо чистая (0,250л/флак)	extra pure	1,000	флак	4 305,00	ACROS-168312500
КИСЛОТА метакриловая 99,50% стабилизированная особо чистая (0,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	20 792,00	ACROS-168315000
КИСЛОТА метакриловая 99,50% стабилизированная особо чистая (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	30 125,00	ACROS-168310010
КИСЛОТА метакриловая 99,50% стабилизированная особо чистая (25,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	74 130,00	ACROS-168310251
КИСЛОТА метансульфоновая 70,00% для синтеза (0,250л/флак)	synthesis	1,000	флак	5 565,00	MERCK-8146370250
КИСЛОТА метансульфоновая 99,00% особо чистая (0,250л/флак)	extra pure	1,000	флак	28 706,00	ACROS-125612500
КИСЛОТА метансульфоновая 99,00% особо чистая (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	59 220,00	ACROS-125610010
КИСЛОТА метилбензойная-2 98,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	10 185,00	MERCK-8219011000
КИСЛОТА молочная 80,00%	х.ч.	6,000	КГ	880,00	СОМР-0766, СТП ТУ КОМП 0-766-2017
КИСЛОТА молочная 80,00%	х.ч.	1,200	КГ	1 080,00	СОМР-0766, СТП ТУ КОМП 0-766-2017
КИСЛОТА молочная 80,00%	ч.д.а.	6,000	кг	889,00	СОМР-0765, СТП ТУ КОМП 0-765-2017
КИСЛОТА молочная 80.00%	ч.д.а.	1,200	КГ	912,00	СОМР-0765, СТП ТУ КОМП 0-765-2017
КИСЛОТА молочная 80,00%	Ч.	6,000	кг	614,00	СОМР-0764, СТП ТУ КОМП 0-764-2017
КИСЛОТА молочная 80.00%	Ч.	1,200	КГ	800,00	СОМР-0764, СТП ТУ КОМП 0-764-2017
КИСЛОТА муравьиная 98,00100,00% для анализа примесей (0,250л/флак), SUPRAPUR™	pur.analysis	1,000	флак	20 685,00	MERCK/SUPELCO-1116700250
КИСЛОТА муравьиная 98,00100,00% для аналитики ACS (1,000л/флак), EMSURE™	analysis-acs	1,000	флак	18 323,00	MERCK/SUPELCO-1002641000
КИСЛОТА муравьиная 98,00100,00% для биохимии (1.000л/флак), EMPROVE™	biochemistry	1,000	флак	18 323,00	MERCK/SAFC-1002631000
КИСЛОТА муравьиная 98,00% для аналитики 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	7 759,00	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	443,00	ST-10484, FOCT 10484-78
КИСЛОТА плавиковая 45,00%	х.ч.	5,500	КГ	465,00	ST-10484, FOCT 10484-78
КИСЛОТА плавиковая 46,0049,00% марка 27-5	ос.ч.	5,500	КГ	510,00	ST-007, TY 2612-007-56853252-2010
КИСЛОТА плавиковая 46,5049,00% марка 27-5	oc.4.	5,500	КГ	395,00	FS-028, TY 2612-028-69886968-2014
КИСЛОТА пропиловая 95,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 875,00	SIAL/ALDRICH-P51400-5G
КИСЛОТА пропионовая 99,00% для синтеза (2,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	10 290,00	MERCK/SIAL-8006052500
КИСЛОТА пропионовая 99,00% чистая (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	10 899,00	ACROS-149300010
КИСЛОТА пропионовая 99,50% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	4 515,00	SIAL/ALDRICH-P1386-500ML
КИСЛОТА серная раствор 25,00% для аналитики (0,500л/флак)					
\КИСЛОТА серная раствор 25.00% для аналитики (0.500л/флак)	analvsis	1.0001	оолак і	6 822.001	PALLAV-02602.00500
КИСЛОТА серная раствор 25,00% для аналитики (0,500л/флак) КИСЛОТА тиогликолевая 80,00% особо чистая (0,500л/флак), SLR	analysis extra pure	1,000 1,000	флак флак	6 822,00 10 723,00	PALLAV-02602,00500 PALLAV-02679.00500

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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
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	14 570,00	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	ос.ч.	17,000	КГ	1 596,00	СОМР-3089, СТП ТУ КОМП 3-089-2009
КИСЛОТА фосфорная орто 85,0086,00% марка 17-4	ос.ч.	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	КГ	1 400,00	COMP-6552, FOCT 6552-80
КИСЛОТА фосфорная орто 85,00%	ч.д.а.	1,700	КГ	1 414,00	COMP-6552.F01080, FOCT 6552-80
КИСЛОТА фосфорная орто 85,00%	ч.	17,000	КГ	870,00	COMP-6552, FOCT 6552-80
КИСЛОТА фосфорная орто 85,00%	Ч.	8,500	КГ	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	ос.ч.	17,000	КГ	1 603,00	СОМР-3089, СТП ТУ КОМП 3-089-2009
КИСЛОТА фосфорная орто 85,00% марка 43-4	ос.ч.	1,700	ΚΓ	4 312,00	СОМР-3849, СТП ТУ КОМП 3-849-2022
КИСЛОТА фосфорная орто 87,00%	х.ч.	17,000	КГ	1 476,00	COMP-6552, FOCT 6552-80
КИСЛОТА фосфорная орто 87,00%	Х.Ч.	8,500	ΚΓ	1 487,00	COMP-6552, FOCT 6552-80
КИСЛОТА фосфорная орто 87,00%	х.ч.	8,500	КГ	1 495,00	COMP-6552.F05400, FOCT 6552-80
КИСЛОТА фосфорная орто 87,00%	х.ч.	1,700	ΚΓ	1 533,00	COMP-6552.F01080, FOCT 6552-80
КИСЛОТА фосфорная орто 87,00%	х.ч.	0,170	КГ	1 647,00	COMP-6552.F00116, FOCT 6552-80
КИСЛОТА фосфорная орто 87,00% марка 12-3	ос.ч.	1,700	ΚΓ	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	КГ	749,00	REATEX-014, TУ 2612-014-00203677-97
КИСЛОТА фосфорная орто 87,00% марка 12-3 ОП-4	ос.ч.	1,700	ΚΓ	806,00	REATEX-014.F01080, TY 2612-014-00203677-97
КИСЛОТА фосфорная орто 87,00% марка 12-3 ОП-4	ос.ч.	0,170	КГ	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, TY 6-09-5361-87
КИСЛОТА фосфорная пиро 60,00%	Ч.	2,000	ΚΓ	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, TY 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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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
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	OC.4.	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 НS-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 (1,000л/флак), LUDOX™	l.r.	1,000	флак 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	флак КГ	370,00	ТУ 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 (0,300л/флак)	synthesis	1,000	флак	15 225,00	MERCK-822337
				9 124,50	ACROS-180862500
КСИЛОЛ-МЕТА 99,00% особо чистый (0,250л/флак)	extra pure	1,000	флак	21 630,00	
КСИЛОЛ-МЕТА 99,00% особо чистый (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак флак	17 230,50	ACROS-180860010 ACROS-443020010
КСИЛОЛ-ОРТО 99,00% осушенный (1,000л/флак), ACROSEAL™/EXTRA DRY КСИЛОЛ-ОРТО 99.30%	dry	1,000 15.000			TY 2631-088-44493179-2003
	Ч.	-,	КГ	354,00	
КСИЛОЛ-ОРТО 99,30%	Ч.	0,900	КГ	381,00	TY 2631-088-44493179-2003
КСИЛОЛ-ОРТО 99,50%	ч.д.а.	0,900	КГ	413,00	ТУ 2631-088-44493179-2003
КСИЛОЛ-ОРТО 99,70% КСИЛОЛ-ОРТО 99.80%	х.ч.	0,900 0.880	КГ	467,00 640.00	TY 2631-088-44493179-2003
	Х.Ч.	-,	КГ	,	COMP-2082, CTII TY KOMII 2-082-2008
КСИЛОЛ-ПАРА 99,50%	Ч.	0,900	КГ	424,00	TY 2631-103-44493179-2006
КСИЛОЛ-ПАРА 99,70%	ч.д.а.	0,900	КГ	516,00	ТУ 2631-103-44493179-2006
ЛИПАЗА ЛИПОПРОТЕИНОВАЯ 2000ЕД(U)/мг общего назначения суспензия из молока коровьего (1КU/шт)	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, CTII TY KOMII 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 (0,500л/флак), MICROSCOPY	biochemistry	1,000	флак	10 752,00	MERCK/SIAL-1046990500
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ иммерсионное 1,5151,518nD (20°C) для микроскопии	л.р.б.	0,100	Л	807,00	MM-14005304, ТУ 9398-011-29508133-2009, 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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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°C) общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	14 700,00	MERCK-1071741000
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ парафиновое 0,8300,870г/мл (20°C) общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	38 239,50	MERCK-1071742500
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 1М (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-125472000
МЕТИЛ йодистый 99,00%	у. 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%	ч.	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)	I.r.	1,000	флак	19 687,50	ACROS-122371000
МЕТИЛ йодистый 99,00% общего назначения стабилизированный медью (0, гооктфлак)	l.r.	1,000	флак	67 137,00	ACROS-12237 1000 ACROS-122370025
МЕТИЛ-1-ПИРРОЛИДОН-2 99,00% особо чистый (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	12 180,00	ACROS-122370023 ACROS-127630010
МЕТИЛ-1-ПИРРОЛИДОН-2 99,00% особо чистый (2,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	11 581,50	ACROS-127630010 ACROS-127630025
МЕТИЛ-1-ПИРРОЛИДОН-2 99,50% общего назначения (1,000л/флак), EMPLURA™	I.r.	1,000	флак	5 964,00	MERCK/SUPELCO-8060721000
МЕТИЛ-1-ПИРРОЛИДОН-2 99,80% общего назлачения (1,000л/флак), ЕМР СОТО	chrom.	1,000	флак	39 852,00	PANREAC-753080.1611
МЕТИЛ-4-ДИОКСАН-1.3 99,00% общего назначения (0,050кг/шт)	I.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-303000300 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 (0,100кг/флак) МЕТИЛ-N-(ТРИМЕТИЛСИЛИЛ)ТРИФТОРАЦЕТАМИД-N 98,50% для хроматографии ГХ (0,005кг/флак), GC/LICHROPUR™	chrom.	1,000	флак 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 (0,005л/флак)	l.r.	1,000	флак	91 350.00	ACROS-210070050 ACROS-210070250
МЕТИЛ-БИС(ТРИФТОРАЦЕТАМИД)-N 99,00% для хроматографии ГХ (0,005л/шт), GC/LICHROPUR™	chrom.	1,000	флак шт	42 966.00	SIAL/SUPELCO-65943-5ML
			флак	,	SIAL/50PELCO-65943-5IVIL SIAL-65760-250ML
МЕТИЛАНИЛИН-N 98,00% чистый (0,250л/флак), PURUM МЕТИЛАНИЛИН-N 98,00% чистый (1,000л/флак), PURUM	pure	1,000 1,000	флак	5 145,00 10 395,00	SIAL-05/60-250ML SIAL-65760-1L
	pure ч.				
МЕТИЛАНИЛИН-N 99,00%		0,980	КГ	960,00	СОМР-2187, СТП ТУ КОМП 2-187-2010
МЕТИЛАНТРАНИЛАТ 99,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	2 310,00	ACROS-126320500
МЕТИЛАНТРАНИЛАТ 99,00% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 860,00	ACROS-126320025

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
МЕТИЛАЦЕТАТ 99,00%	Ч.	0,930	КГ	560,00	СОМР-2816, СТП ТУ КОМП 2-816-2020
МЕТИЛАЦЕТАТ 99,00% особо чистый (1,000л/флак, 4флак/упак)	extra pure	1,000	упак	16 947,00	ACROS-181380010
МЕТИЛАЦЕТАТ 99,00% особо чистый (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	13 828,50	ACROS-181380010
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	cп.	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	КГ	742,00	СОМР-2818, СТП ТУ КОМП 2-818-2020
МЕТИЛАЦЕТАТ 99,90% эталонный	э.т.	0,930	КГ	1 137,00	СОМР-2821, СТП ТУ КОМП 2-821-2020
МЕТИЛБЕНЗИЛАМИН-N 97,00% (0.500л/флак)	acros™	1,000	флак	10 111,50	ACROS-10604
МЕТИЛДИЭТАНОЛАМИН 99,00% общего назначения (0,025л/флак)	l.r.	1,000	флак	4 410,00	SIAL/ALDRICH-471828-25ML
МЕТИЛДИЭТАНОЛАМИН 99,00% общего назначения (0,250кг/флак)	l.r.	1,000	флак	15 540,00	ACROS-126722500
МЕТИЛДИЭТАНОЛАМИН 99,00% общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	флак	5 985,00	SIAL/ALDRICH-471828-250ML
МЕТИЛДИЭТАНОЛАМИН 99,00% общего назначения (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	29 715,00	ACROS-126720010
МЕТИЛЕН йодистый 99,00% стабилизированный общего назначения (0,025кг/флак)	l.r.	1,000	флак	12 612,50	ACROS-169830250
МЕТИЛЕН йодистый 99,00% стабилизированный общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	11 749,50	ACROS-169831000
МЕТИЛЕН йодистый 99,00% стабилизированный общего назначения (0,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	43 302.00	ACROS-169835000
МЕТИЛЕН йодистый 99,00% стабилизированный общего назначения (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	166 466,70	ALFA AESAR-A15457.0B
МЕТИЛЕН йодистый 99,00% стабилизированный общего назначения (2,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	122 745,00	ACROS-169830025
МЕТИЛЕН хлористый 99,00%	ч.	1,300	кг	299,00	ТУ 20.14.14-295-44493179-2022
МЕТИЛЕН хлористый 99,00% общего назначения (1,000л/флак), EMPLURA™	l.r.	1,000	флак	2 782,50	MERCK-8222711000
МЕТИЛЕН хлористый 99,70% марка 9-5	oc.4.	1,300	КГ	553,00	ТУ 20.14.14-295-44493179-2022
МЕТИЛЕН хлористый 99,80%	Х.Ч.	1,300	КГ	381,00	ТУ 20.14.14-295-44493179-2022
МЕТИЛЕН хлористый 99,80% для ВЭЖХ	хром.	1,330	КГ	770,00	СОМР-2734, СТП ТУ КОМП 2-734-2015
МЕТИЛЕН хлористый 99,80% для хроматографии газовой (2,500л/флак), GC/SUPRASOLV™	chrom.	1,000	флак	38 964,00	MERCK-1060542500
МЕТИЛЕН хлористый 99,80% стабилизированный амиленом для аналитики ACS, ISO (1,000л/флак)	analysis-acs-iso	1,000	флак	2 835,00	PANREAC-131254.1611
МЕТИЛЕН хлористый 99,80% стабилизированный амиленом для аналитики ACS, ISO (2,500л/флак)	analysis-acs-iso	1,000	флак	5 670,00	PANREAC-131254.1612
МЕТИЛЕН хлористый 99.85%	х.ч.	1,330	кг	772,00	СОМР-2026, СТП ТУ КОМП 2-026-2006
МЕТИЛЕН хлористый 99,90% для спектроскопии	CП.	1,330	КГ	918,00	СОМР-3102, СТП ТУ КОМП 3-102-2009
МЕТИЛЕН хлористый 99,90% эталонный	э.т.	1,330	КГ	1 007,00	СОМР-3043, СТП ТУ КОМП 3-043-2006
МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН 99,00%	ч.	0,800	КГ	1 379,00	СОМР-2672, СТП ТУ КОМП 2-672-2013
МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН 99,00% для анализа (1,000л/флак)	analysis-acs	1,000	флак	17 415,00	PANREAC-131430.1611
МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН 99,00% для анализа экстракционного ACS (1,000л/флак), EMSURE™	analysis-acs	1,000	флак	10 395,00	MERCK/SUPELCO-1061461000
МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН 99,00% для анализа экстракционного ACS (2,500л/флак), EMSURE™	analysis-acs	1,000	флак	19 845,00	MERCK/SUPELCO-1061462500
МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	2 997,00	PANREAC-161430.1211
МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН 99,00% общего назначения (2,500л/флак), EMPLURA™	l.r.	1,000	флак	12 285,00	MERCK/SUPELCO-8208202500
МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН 99,00% особо чистый (0,500л/флак), SLR	extra pure	1,000	флак	4 231,50	FISHER-M/5078/08
МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН 99,00% особо чистый (1,000л/флак, 4флак/упак), SLR	extra pure	1,000	упак	15 344,70	FISHER-M/5078/15
МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН 99,00% особо чистый (1,000л/флак), SLR	extra pure	1,000	флак	4 935,00	FISHER-M/5078/15
МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН 99,00% особо чистый (2,500л/флак), SLR	extra pure	1,000	флак	8 505,00	FISHER-M/5078/17
МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН 99,00% особо чистый (25,000л/шт), SLR	extra pure	1,000	шт	21 021,00	FISHER-M/5078/25
МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН 99,50%	х.ч.	0,800	КГ	1 784,00	СОМР-2673, СТП ТУ КОМП 2-673-2013
МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН 99,50%	х.ч.	0,800	КГ	1 092,00	ТУ 2633-135-44493179-2010
МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН 99,80%	ос.ч.	0,800	КГ	1 938,00	СОМР-2674, СТП ТУ КОМП 2-674-2013
МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН 99,80% марка 9-5	ос.ч.	0,800	КГ	1 254,00	TY 2633-135-44493179-2010
МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН для спектроскопии AAC (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	TY 2631-163-44493179-2013
МЕТИЛНАФТАЛИН-1 98,00% эталонный марка 1	Э.Т.	1,000	КГ	5 733,00	СОМР-1086, СТП ТУ КОМП 1-086-2008

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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
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	КГ	699,00	ТУ 20.59.52-211-44493179-2016
МЕТИЛПИРРОЛИДОН-N 99,60% марка 9-5	OC.4.	1,000	КГ	1 335,00	ТУ 20.59.52-235-44493179-2017
МЕТИЛПИРРОЛИДОН-N 99,70%	х.ч.	1,000	КГ	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% сощого назначения (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/упак), 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 400сП(сР) общего назначения (0,250кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	11 266.50	ACROS-42843
МЕТИЛЦЕЛЛЮЛОЗА 400сП(сР) общего назначения (1,000кг/шт)	acros™	1,000	шт	31 321,50	ACROS-42843
МЕТИЛЦИКЛОГЕКСАН 99,00% особо чистый (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	4 662,00	ACROS-126580010
МЕТИЛЦИКЛОГЕКСАН 99,00% особо чистый (2,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	8 200.50	ACROS-126580025
МЕТИЛЦИКЛОПЕНТАН 95,00% (2,500л/флак)	acros™	1,000	флак	61 225,50	ACROS-34524
МЕТИЛЭТАНОЛАМИН-N 99,00% (0,500кг/флак)	acros™	1,000	флак	11 665.50	ACROS-15826
МЕТИЛЭТАНОЛАМИН-N 99,00% (2,500кг/флак)	acros™	1,000	флак	10 647,00	ACROS-15826
МЕТОКСИ-1-ПРОПИЛАЦЕТАТ-2 96,00% для синтеза (1,000л/шт)	synthesis	1,000	флак	5 250,00	MERCK/SIAL-8185321000
МЕТОКСИ-1-ПРОПИЛАЦЕТАТ-2 98,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	6 090,00	TCI-P1171-500ML
МЕТОКСИ-1-ПРОПИЛАЦЕТАТ-2 99,50% общего назначения (0,300л/флак). МЕТОКСИ-1-ПРОПИЛАЦЕТАТ-2 99,50% для аналитики (1,000л/флак), REAGENT+™	analysis	1,000	флак	8 505,00	SIAL-484431-1L
МЕТОКСИ-1-ПРОПИЛАЦЕТАТ-2 99,50% для аналитики (1,000л/флак), REAGENT+™	analysis	1,000	флак 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
истольной эо,эо% осооо чистый (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	0 300,00	AURUS-244990010

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
МЕТОКСИПРОПАНОЛ 99,50% для аналитики (1,000л/флак), REAGENT+™	analysis	1,000	флак	9 555,00	SIAL-484407-1L
МЕТОКСИПРОПАНОЛ 99,50% для аналитики (2,500л/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	шт	13 230,00	SIGMA-ALDRICH-484407-2.5L
МЕТОКСИПРОПАНОЛ 99,50% для аналитики (4,000л/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	ШТ	21 735,00	SIGMA-ALDRICH-484407-4L
МОДИФИКАТОР магниевый 10мг/мл в кислоте азотной (50мл/флак), CERTIPUR™	sp-aas	1,000	флак	29 659,20	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
МОНОЭТАНОЛАМИРОНОТОВ НИМАПОНАТЕОНОМ	х.ч.	20,000	КГ	597,00	ТУ 20.14.42-094-44493179-2023
МОНОЭТАНОЛАМИН 99,00%	х.ч.	1,000	КГ	861,00	СОМР-2198, СТП ТУ КОМП 2-198-2010
монатеоном 99,00%	х.ч.	1,000	КГ	629,00	ТУ 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	9 555,00	MERCK/SIAL-8008490500
МОНОЭТАНОЛАМИН 99,30%	ч.	210,000	КГ	467.00	OKA-002. TY 2423-002-78722668-2010
МОНОЭТАНОЛАМИН 99,40% марка 11-4	ос.ч.	1,000	КГ	748,00	TY 20.14.42-094-44493179-2023
МОНОЭТАНОЛАМИН 99.50% для аналитики (0.500кг/флак)	analysis	1,000	флак	3 045,00	FISHER-E/0701/08
МОНОЭТАНОЛАМИН 99.80%	oc.4.	1,000	КГ	917,00	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) (Зфлак/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, TУ 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	698,00	СОМР-3126, СТП ТУ КОМП 3-126-2009
НАТРИЙ едкий раствор 50,00%-й для аналитики (1,000л/флак), EMSURE™	analysis	1,000	флак	2 395,00	MERCK-1587931000
НАТРИЙ метилат раствор 0,5М 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)	l.r.	1,000	ШТ	3 475,00	PALLAV-02452,00500
НАТРИЙ молочнокислый раствор 60,00%-й общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	11 340,00	TCI-S0928-500ML
НАТРИЙ молочнокислый раствор 60,00%-й особо чистый (0,500л/флак), SLR	extra pure	1,000	флак	8 085,00	FISHER-S/5161/08
НАТРИЙ октансульфонат 1/в 99,00% для ВЭЖХ (0,100кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	21 375,00	PALLAV-01883,00100
НАТРИЙ поливольфрамат раствор 67,00(WO3)% стабилизированный общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	флак	54 327,00	ACROS-304102500
НАТРИЙ хлористокислый раствор 25,00%-й водный для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	6 156,00	PANREAC-161977.1211
НИКЕЛЬ сульфаминовокислый (II) раствор 55,00%-й	х.ч.	29,000	ΚΓ	1 183,00	UC-554, TY 6-09-02-554-99

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НИКЕЛЬ сульфаминовокислый (II) раствор 55,00%-й	х.ч.	15,000	KE	1 183,00	UC-554. TY 6-09-02-554-99
НИКЕЛЬ сульфаминовокислый (II) раствор 55,00%-й	х.ч.	10,500	КГ	1 183,00	UC-554, TY 6-09-02-554-99
НИКЕЛЬ сульфаминовокислый (II) раствор 55,00%-й	ч.д.а.	71.000	КГ	3 200.00	UPCR-607. TY 2622-607-00205087-2009
НИКЕЛЬ сульфаминовокислый (II) раствор 55,00%-й	чда.	29,000	КГ	689,00	SOLI-607, TY 2622-607-00205087-2009
НИКЕЛЬ сульфаминовокислый (II) раствор 55,00%-й	ч.д.а.	7.000	КГ	712,00	SOLI-607.F05400. TY 2622-607-00205087-2009
НИКЕЛЬ сульфаминовокислый (II) раствор 55,00%-й	ч.д.а.	7,000	КГ	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	КГ	3 243,00	UPCR-607.F01150, TV 2622-607-00205087-2009
НИКОТИН-L 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	36 676,50	ACROS-181421000
НИТРОАНИЗОЛ-2 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	42 861,00	ALFA AESAR-A19518.0E
НИТРОБЕНЗОЛ 99,00% для аналитики ACS (0,025л/флак), ACS-RG	analysis-acs	1,000	флак	5 029,50	ACROS-415780250
НИТРОБЕНЗОЛ 99,00% для аналитики ACS (0,500л/флак), ACS-RG	analysis-acs	1,000	флак	11 812,50	ACROS-415785000
НИТРОБЕНЗОЛ 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	5 964,00	MERCK/SIAL-8067701000
НИТРОБЕНЗОЛ 99,00% для синтеза (2,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	7 980,00	MERCK/SIAL-8067702500
НИТРОБЕНЗОЛ 99,00% особо чистый (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	13 650,00	ACROS-128420010
НИТРОБЕНЗОЛ 99,00% особо чистый (2,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	9 975,00	ACROS-128420025
НИТРОБЕНЗОЛ 99,50% для аналитики (0,250л/флак)	analysis	1,000	флак	6 814,50	ACROS-447650025
НИТРОТОЛУОЛ-2 99.00% общего назначения (2.500л/шт)	l.r.	1,000	шт	19 425,00	ACROS-129030025
НИТРОЦИКЛОГЕКСАН 95,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	89 218,50	ABCR-AB136646-25G
HOHAH-H 99,00%	Ч.	0,700	КГ	9 177,00	ТУ 2631-153-44493179-2013
НОНАН-Н 99,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	8 631,00	MERCK-806838
HOHAH-H 99,20%	ч.д.а.	0,700	КГ	9 285,00	ТУ 2631-153-44493179-2013
HOHAH-H 99,50%	х.ч.	0,700	КГ	10 255,00	ТУ 2631-153-44493179-2013
НОНИЛФЕНОЛ-4 смесь изомеров 99,00% общего назначения (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	46 877,60	ACROS-416240010
ОКТАН-H 97,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	7 318,50	ACROS-32595
OKTAH-H 98,00%	ч.	0,700	КГ	6 105,00	ТУ 2631-198-44493179-2016
ОКТАН-Н 99,00% эталонный	э.т.	3,500	КГ	10 574,00	СОМР-1511, СТП ТУ КОМП 1-511-2012
ОКТАН-Н 99,00% эталонный	Э.Т.	0,700	КГ	7 812,00	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	ШΤ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	600,00	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	570,00	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	495,00	СОМР-1667, СТП ТУ КОМП 1-667-2013
ПЕНТАН-Н 97,00%	ч.	3,000	КГ	1 030,00	СОМР-1667, СТП ТУ КОМП 1-667-2013
ПЕНТАН-Н 97,00%	Ч.	0,600	КГ	1 253,00	СОМР-1667, СТП ТУ КОМП 1-667-2013
ПЕНТАН-Н 97,00%	Ч.	0,600	ΚΓ	553,00	ТУ 2631-139-44493179-2011

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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	ΚΓ	1 351,00	СОМР-1711, СТП ТУ КОМП 1-711-2015
ПЕНТАН-Н 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	ΚΓ	435,00	TY 2631-031-44493179-99
ПЕРХЛОРЭТИЛЕН 99,50% для анализа вод и почв на нефтепродукты	х.ч.	1,600	КГ	521,00	ТУ 2631-101-44493179-05
ПЕРХЛОРЭТИЛЕН 99,50% стабилизированный марка 9-5	ос.ч.	1,600	КГ	553,00	TY 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	CП.	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%	х.ч.	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), ТWEEN™	synthesis	1,000	флак	29 750,00	MERCK/SIAL-8221841000
ПОЛИСОРБАТ марка 20 для синтеза (2,500л/флак), ТWEEN™	synthesis	1,000	флак	12 264,00	MERCK/SIAL-8221842500
ПОЛИСОРБАТ марка 20 чистый (0,500л/флак), TWEEN™	pure	1,000	флак	5 184,00	APPLICHEM-A4974,0500
ПОЛИСОРБАТ марка 20 чистый (1,000л/флак), TWEEN™	pure	1,000	флак	12 798,00	APPLICHEM-A4974,1000
ПОЛИСОРБАТ марка 20 чистый (1,000л/флак), TWEEN™	pure	1,000	флак	4 374,00	PANREAC-142312.1611
ПОЛИСОРБАТ марка 20 чистый (5,000л/шт), TWEEN™	pure	1,000	шт	17 091,00	PANREAC-142312.1214
ПОЛИСОРБАТ марка 40 для синтеза (0,500л/флак), ТWEEN™	synthesis	1,000	флак	7 770,00	MERCK/SIAL-8221850500
ПОЛИСОРБАТ марка 60 для синтеза (0,500л/флак), ТWEEN™	synthesis	1,000	флак	7 665,00	MERCK/SIAL-8221860500
ПОЛИСОРБАТ марка 80 для синтеза (1,000л/флак), ТWEEN™	synthesis	1,000	флак	9 166,50	MERCK-8221871000
ПОЛИСОРБАТ марка 80 чистый (1,000л/флак), TWEEN™	bure	1,000	флак	3 726,00	PANREAC-142050.1611
ПОЛИСОРБАТ марка 80 чистый (1,000л/шт), TWEEN™	pure	1,000	флак ШТ	11 583,00	PANREAC-142050.1011
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный 200Мв(Мw) общего назначения (0,005л/флак)	I.r.	1,000	флак	2 415,00	ACROS-192210050
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный 200Мв(Мw) общего назначения (0,005л/флак)	l.r.	1,000	флак	28 791,00	SIAL-P3015-250G
ПОЛИЭТИЛЕН ЛИКОЛЬ низкомолекулярный 200мв(мw) общего назначения (0,250кг/флак)	l.r.	1,000	флак	8 032,50	SIAL-F3013-230G SIAL/ALDRICH-202371-250G
полиотильны ликоло низкомолекулярный эффику общего назначения (0,2эокг/флак)	l.I.	1,000	флак	0 032,30	SIAL/ALDRIUM-2023/ 1-230G

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ ниэкомолекулярный 380440Мв	Ч.	11,000	КГ	477,00	СОМР-1770, СТП ТУ КОМП 1-770-2017
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный 380440Мв	Ч.	6,500	КГ	469,00	СОМР-1770, СТП ТУ КОМП 1-770-2017
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный 380440Мв	Ч.	1,130	КГ	980,00	СОМР-1770, СТП ТУ КОМП 1-770-2017
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(Мw) общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	21 787,50	ACROS-192240010
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный 1000Мв(Мw) раствор для биохимии (0,100л/флак), BIOULTRA™	biochemistry	1,000	флак	28 791,00	SIAL/SIGMA-76293-100ML
ПРОПАНДИОЛ-1,2-БРОМ-3 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	14 038,50	SIAL-226130
ПРОПАНДИОЛ-1.3 98,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	25 285,80	SIAL-P50404-100G
ПРОПАНТИОЛ-1 99,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	13 576,50	SIAL-P50757-100ML
ПРОПАНТИОЛ-2 97,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	14 868,00	SIAL-59590-100ML
ПРОПИЛАМИН 99.00% для синтеза (1.000л/флак)	synthesis	1,000	флак	5 565.00	MERCK/SIAL-8074771000
ПРОПИЛАМИН 99,00% особо чистый (0,050л/флак)	extra pure	1,000	флак	2 110,50	ACROS-220610500
ПРОПИЛАМИН 99,00% особо чистый (0,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	3 937,50	ACROS-220615000
ПРОПИЛАЦЕТАТ-Н 99,00% общего назначения (0,005л/шт)	l.r.	1,000	флак	3 255,00	SIAL/ALDRICH-133108-5ML
ПРОПИЛАЦЕТАТ-Н 99,50%	х.ч.	9,000	КГ	1 062,00	СОМР-2118, СТП ТУ КОМП 2-118-2009
ПРОПИЛАЦЕТАТ-Н 99,50%	х.ч.	0,900	КГ	1 350,00	СОМР-2118, СТП ТУ КОМП 2-118-2009
ПРОПИЛЕН оксид 99,00% чистый (2,500л/флак)	pure	1,000	флак	9 975,00	ACROS-149620025
ПРОПИЛЕН оксид 99,50% особо чистый (0,100л/флак), ACROSEAL™	extra pure	1,000	флак	3 780,00	ACROS-430860010
ПРОПИЛЕН оксид 99.50% чистый для аналитики (0.250л/флак), PURISS.PA	analysis	1,000	флак	8 400,00	SIAL-82320-250ML
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,00%	ч.	1,000	КГ	770,00	COMP-2689, CTП 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	COMP-2116. CTП 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, TY 9385-010-29508133-2008,
		1,000	,		ΦCP 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), ВІОСНЕМІСА	biochemistry	1,000	флак	23 976,00	APPLICHEM-A3848,1000

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
РЕАКТИВ НЕССЛЕРА для аналитики (0,500л/флак), RG	analysis	1,000	флак	29 787,50	MERCK-1090280500
РЕАКТИВ НЕССЛЕРА химический	ч.д.а.	0,500	КГ	2 000,00	UPCR-2089, TY 6-09-2089-77
РЕАКТИВ ФЕЛИНГА (FEHLING) раствор А общего назначения (1000мл/флак)	l.r.	1,000	флак	5 334,00	ACROS-270800010
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	17 010,00	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)	р.т.в.	1,000	флак	12 084,00	АКVA-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, TY 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]

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический АКВА-М™ марка ТИТРАНТ-5К-КОМПОЗИТ (500мл/флак)	р.т.в.	1,000	флак	9 811,00	АКVА-М-816-0,5, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34816]
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический АКВА-М™ марка ТИТРАНТ-5К-КОМПОЗИТ (1000мл/флак)	р.т.в.	1,000	флак	14 886,00	- АКVA-M-816-1, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34816]
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический АКВА-М™ марка ТИТРАНТ-5К-КОМПОЗИТ (2500мл/флак)	р.т.в.	1,000	флак	31 125,00	АКVА-М-816-2,5, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34816]
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический КФИ-1К марка ТИТРАНТ-Т4	р.т.в.	1,000	Л	7 621,60	ТУ 2638-001-33699038-006-2005
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический КФИ-1К марка ТИТРАНТ-Т5	р.т.в.	1,000	Л	33 600,00	ТУ 2638-001-33699038-006-2005
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический КФИ-РТ марка РАСТВОРИТЕЛЬ	р.т.в.	1,000	Л	27 000,00	ТУ 2638-001-33699038-005-2002
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический КФИ-РТ марка РАСТВОРИТЕЛЬ-КЕТОН	р.т.в.	1,000	Л	24 830,00	ТУ 2638-001-33699038-009-2002
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический КФИ-РТ марка РАСТВОРИТЕЛЬ-М	р.т.в.	1,000	Л	18 700,00	ТУ 2638-001-33699038-010-2012
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический КФИ-РТ марка РАСТВОРИТЕЛЬ-СІ	р.т.в.	1,000	Л	5 750,00	ТУ 2638-001-33699038-012-2012
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический КФИ-РТ марка РАСТВОРИТЕЛЬ-СН	р.т.в.	1,000	Л	35 000,00	ТУ 2638-001-33699038-011-2012
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический КФИ-РТ марка ТИТРАНТ	р.т.в.	1,000	л	19 640,00	ТУ 2638-001-33699038-005-2002
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический КФИ-РТ Т.5 марка ТИТРАНТ-КЕТОН	р.т.в.	1,000	Л	21 430,00	ТУ 2638-001-33699038-009-2002
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический COMBICOULOMAT-FRIT (500мл/флак), AQUASTAR™	r.t.c.	1,000	флак	19 425,00	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 (50мл/флак), HYDRANAL™	r.t.v.	1,000	флак	92 224.00	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	AKVA-M-810-0,5, ТУ 2638-001-33699038-129-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34810]
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический АКВА-М™ марка КУЛОН-СG (5мл/ампул, 10ампул/упак)	р.т.к.	1,000	упак	10 319,00	АКVA-M-840-5X10, ТУ 2638-001-33699038-132-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34840]
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический АКВА-М™ марка КУЛОН-АG (500мл/флак)	р.т.к.	1,000	флак	10 319,00	AKVA-M-836-0,5, ТУ 2638-001-33699038-131-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34836]
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический АКВА-М™ марка КУЛОН-АG (1000мл/флак)	р.т.к.	1,000	флак	17 423,00	АКVA-M-836-1, ТУ 2638-001-33699038-131-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34836]
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический АКВА-М™ марка КУЛОН-АG-H (500мл/флак)	р.т.к.	1,000	флак	12 349,00	АКVA-M-843-0,5, ТУ 2638-001-33699038-131-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34843]
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический АКВА-М™ марка КУЛОН-AG-OVEN (500мл/флак)	р.т.к.	1,000	флак	11 249,00	АКVA-M-739-0,5, ТУ 2638-001-33699038-142-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34739]
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический АКВА-М™ марка КУЛОН-МАСЛО (500мл/флак)	р.т.к.	1,000	флак	10 826,00	АКVA-M-868-0,5, ТУ 2638-001-33699038-133-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34848]
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический КФИ-АНОД	р.т.к.	1,000	Л	37 800,00	ТУ 2638-001-33699038-004-2002
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический КФИ-АНОД марка КЕТОН	р.т.к.	1,000	Л	6 006,00	ТУ 2638-001-33699038-001-2006
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический КФИ-АНОД марка М	р.т.к.	1,000	Л	30 357,00	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	5 850,00	ТУ 2638-001-33699038-014-2012
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический КФИ-АНОД марка ЭКСПЕРТ	р.т.к.	1,000	Л	37 800,00	ТУ 2638-001-33699038-015-2014
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический КФИ-КАТОД	р.т.к.	1,000	Л	37 800,00	ТУ 2638-001-33699038-008-2002
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический КФИ-КАТОД марка ЭКСПЕРТ	р.т.к.	1,000	Л	28 200,00	ТУ 2638-001-33699038-016-2014
РЕАКТИВ ФОЛИНА-ЧОКАЛЬТЕУ (FOLIN-CIOCALTEU) биохимический (0,100л/флак)	biochemistry	1,000	флак	9 177,00	SIAL-F9252-100ML

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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
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 ACS (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	53 130,00	ACROS-167710025
СЕРОУГЛЕРОД 99,90% для хроматографии (0,100л/флак)	chrom.	1,000	флак	9 535,00	ACROS-445661000
СЕРОУГЛЕРОД 99,90% для хроматографии (1,000л/флак)	chrom.	1,000	флак	40 311,00	ACROS-445660010
СЕРОУГЛЕРОД 99,90% особо чистый (0,025л/флак)	extra pure	1,000	флак	15 234,00	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 (0,100л/шт), АК	analysis	1,000	шт	10 050,00	PALLAV-00260,00500
СПИРТ амиловый 99,00% для аналитики (0,005л/флак)	pure	1,000	флак	5 250,00	ACROS-160600250
СПИРТ амиловый 99,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	15 172,50	ACROS-1606000230
СПИРТ бензиловый 95,00% чистый (1,000лифлак)	ч.д.а.	1,000	кг	959,00	COMP-8751, FOCT 8751-72
СПИРТ бензиловый 99,00%	ч.д.а. Ч.	10,000	KΓ	661,00	FOCT 8751-72
СПИРТ бензиловый 99,00%	ч.	1,000	KI KF	683,00	ΓΟCT 8751-72 ΓΟCT 8751-72
СПИРТ бензиловый 99,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	8 568,00	ACROS-14839
СПИРТ бензиловый 99,50%		10,000	кг	769,00	FOCT 8751-72
СПИРТ бензиловый 99,50%	ч.д.а.	1,000	KI KE	791,00	FOCT 8751-72
СПИРТ бензиловый 99,75%	ч.д.а.			1 631,00	СОМР-2787, СТП ТУ КОМП 2-787-2018
СПИРТ сексиловый 98,00% для синтеза (0,500л/флак)	ос.ч. synthesis	1,000 1.000	кг шт	5 757.00	PALLAV-01354.00500
	pure	,	флак	2 835,00	ACROS-120791000
СПИРТ гексиловый 98,00% чистый (0,100л/флак) СПИРТ гексиловый 98,00% чистый (1,000л/флак)	the state of the s	1,000 1,000	флак	18 187,50	ACROS-120791000 ACROS-120790010
СПИРТ гексиловый 99,00% для аналитики (0,500л/флак). АR	pure	1,000		9 306.00	
СПИРТ тексиловый 99,00% для аналитики (0,500л/флак), АК СПИРТ изоамиловый 98,00%	analysis 	0.800	ШТ	629,00	PALLAV-01355,00500 FOCT 5830-79
СПИРТ изоамиловый 99,00%	Ч.	0,800	KF	,	
	ч.д.а.		КГ	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	хром.	0,810	КГ	1 306,00	COMP-2067, CTF TV KOMF 2-067-2008
СПИРТ изоамиловый 99,90% для спектроскопии	CIT.	0,810	КГ	1 255,00	COMP-3139, CTF TV KOMF 3-139-2009
СПИРТ изоамиловый 99,90% эталонный	9.T.	0,810	КГ	1 708,00	COMP-3068, CTII TY KOMII 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%	ч.	16,000	КГ	233,20	COMP-6016, FOCT 6016-77
СПИРТ изобутиловый 99,30%	Ч.	16,000	КГ	295,00	FOCT 6016-77
СПИРТ изобутиловый 99,30%	ч.	8,000	КГ	295,00	FOCT 6016-77
СПИРТ изобутиловый 99,30%	ч.	0,800	КГ	462,00	COMP-6016, FOCT 6016-77
СПИРТ изобутиловый 99,30%	Ч.	0,800	ΚΓ	333,00	ΓΟCT 6016-77

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
СПИРТ изобутиловый 99,50%	ч.д.а.	16,000	КГ	292,00	COMP-6016, FOCT 6016-77
СПИРТ изобутиловый 99,50%	ч.д.а.	0,800	КГ	643,00	COMP-6016, FOCT 6016-77
СПИРТ изобутиловый 99,50%	ч.д.а.	0,800	ΚΓ	397,00	ГОСТ 6016-77
СПИРТ изобутиловый 99,90%	ос.ч.	0,800	КГ	741,00	СОМР-3317, СТП ТУ КОМП 3-317-2011
СПИРТ изопропиловый 99,50%	ч.	8,000	ΚΓ	295,00	ТУ 2632-181-44493179-2014
СПИРТ изопропиловый 99,50%	ч.	0,800	КГ	327,00	ТУ 2632-181-44493179-2014
СПИРТ изопропиловый 99,50% осушенный (0,100л/флак)	dry	1,000	флак	11 130,00	SIAL-278475-100ML
СПИРТ изопропиловый 99,50% осушенный (1,000л/флак), ACROSEAL™/EXTRA DRY	dry	1,000	флак	22 755,00	ACROS-364400010
СПИРТ изопропиловый 99,80%	ос.ч.	8,000	ΚΓ	573,00	СОМР-2018, СТП ТУ КОМП 2-018-2006
СПИРТ изопропиловый 99,80%	ос.ч.	0,800	КГ	727,00	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	КГ	428,00	СОМР-2017, СТП ТУ КОМП 2-017-2006
СПИРТ изопропиловый 99,80%	х.ч.	0,800	КГ	365,00	ТУ 2632-181-44493179-2014
СПИРТ изопропиловый 99,80% без хлора и серы (БХС)	х.ч.	0,800	КГ	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	ос.ч.	0,800	КГ	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), НРLС	chrom.	1,000	флак	11 178,00	PANREAC-361090.1612
СПИРТ изопропиловый 99,90% для ВЭЖХ-ИК-УФ (1,000л/флак), HPLC-UV	chrom.	1,000	флак	3 990,00	PALLAV-02203.01000
СПИРТ изопропиловый 99,90% для ВЭЖХ-ИК-УФ (1,000л/флак), HPLC-UV-IR	chrom.	1,000	флак	8 667,00	PANREAC-221090.1611
СПИРТ изопропиловый 99,90% для ВЭЖХ-ИК-УФ (2,500л/флак), HPLC-UV	chrom.	1,000	флак	10 467,00	PALLAV-02203,02500
СПИРТ изопропиловый 99,90% для ВЭЖХ-ИК-УФ (2,500л/флак), HPLC-UV-IR	chrom.	1,000	флак	17 415,00	PANREAC-221090.1612
СПИРТ изопропиловый 99,90% для спектроскопии	сп.	0,800	КГ	1 364,00	COMP-3098, CTП ТУ КОМП 3-098-2009
СПИРТ изопропиловый 99,90% для хроматографии (1,000л/флак), LICHROSOLV™	chrom.	1,000	флак	7 548,00	MERCK/SUPELCO-1010401000
СПИРТ изопропиловый 99,90% для хроматографии (2,500л/флак), LICHROSOLV™	chrom.	1,000	флак	8 880,00	MERCK/SUPELCO-1010402500
СПИРТ изопропиловый 99,96% эталонный	э.т.	0,800	КГ	950,00	COMP-3020, CTП 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 (0,220лифлак)	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-08880-1G
СПИРТ пропартиловый марка PA, EXOSEL™	tech.	5,000	КГ	9 667,00	MILLER-PA.F05400
СПИРТ пропаргиловый 98,00% общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	ШТ	3 570,00	ACROS-131452500
СПИРТ пропаргиловый 98,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	шт	9 660,00	ACROS-131450100
СПИРТ пропиловый 98,00%	ч.	8,000	КГ	419,00	Ty 2632-106-44493179-2007
СПИРТ пропиловый 98,00%	ч.	0,800	КГ	462,00	ТУ 2632-106-44493179-2007
СПИРТ пропиловый 99,00%	х.ч.	0,800	КГ	494,00	ТУ 2632-106-44493179-2007
СПИРТ пропиловый 99,50%	х.ч. х.ч.	0,800	KΓ	1 050,00	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 аналитики АСЭ (0,500л/флак), АСЭ-КЭ СПИРТ пропиловый 99,50% для спектроскопии	CII.	0,800	КГ	1 015,00	COMP-2332, CTII TY KOMII 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-(1,000л/флак), EICHROSOLV СПИРТ пропиловый 99,80% для ВЭЖХ-ИК-УФ (2,500л/флак), HPLC-IR-UV	chrom.	1,000	флак ШТ	15 795,00	PANREAC-361885.1612
СПИРТ третбутиловый 99,00%	ч.д.а.	0,790	КГ	2 656,00	COMP-2023, CTT TY KOMT 2-023-2006
СПИРТ третбутиловый 99,50% особо чистый (1,000л/флак)	ч.д.а. extra pure	1,000	кі флак	4 945,50	ACROS-107710010
СПИРТ третоутиловый 99,50% осооо чистый (1,000л/флак) СПИРТ третбутиловый 99,80%	- '-	0,790	флак кг	2 748,00	СОМР-2733, СТП ТУ КОМП 2-733-2015
ынгт трегоутиловый ээ,оо%	х.ч.	0,790	КГ	2 748,00	CONP-2733, CITT 19 KONIT 2-733-2015

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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
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	AKVA-M-828-4X10, ТУ 2638-001-33699038-127-2022, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34849]
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-849-8X10, МИ 01-2023, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34849]
СТАНДАРТ ПРИБОРОВ калибровочный WATER-STANDARD-OIL (8мл/ампул, 10ампул/упак), HYDRANAL™	r.t.c.	1,000	упак	17 619,00	FLUKA-34694-10X8ML
СТЕАРИЛ стеарат 98,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	77 687,00	ACROS-368110010
СТЕАРИЛ стеарат 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	212 793,00	ACROS-368110050
СТИРОЛ 99,00% стабилизированный для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	10 987,50	MERCK/SIAL-8076791000
СТИРОЛ 99,00% стабилизированный общего назначения (0,500л/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 505,00	ALFA AESAR-A18481.AP
СТИРОЛ 99,00% стабилизированный общего назначения (0,500л/шт)	l.r.	1,000	ШТ	9 729,00	TCI-S0095-500ML
СТИРОЛ 99,00% стабилизированный особо чистый (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	11 592,00	ACROS-132790010
СТИРОЛ 99,00% стабилизированный особо чистый (2,500л/4флак/упак)	extra pure	1,000	упак	20 275,50	ACROS-132790025
СТИРОЛ 99,00% стабилизированный особо чистый (2,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	13 461,00	ACROS-132790025
СУЛЬФОЛАН 99,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	5 040,00	SIAL/ALDRICH-T22209-100G
СУЛЬФОЛАН 99,00% общего назначения (0,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	14 805.00	SIAL/ALDRICH-T22209-500G
СУЛЬФОЛАН 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	22 155.00	ACROS-138430010
СУЛЬФОЛАН 99,00% общего назначения (2,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	43 365,00	SIAL/ALDRICH-T22209-2.5KG
СУЛЬФОЛАН 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	44 625,00	ACROS-138430025
СУЛЬФОЛАН для синтеза 99,00% (0,250л/флак)	synthesis	1,000	флак	5 040,00	MERCK/SIAL-8079930250
СУЛЬФОЛАН для синтеза 99.00% (1.000л/флак)	synthesis	1,000	флак	16 695.00	MERCK/SIAL-8079931000
СУЛЬФУРИЛХЛОРИД 98.50% общего назначения (0.025кг/флак)	l.r.	1,000	флак	4 147,50	ACROS-169450250
СУЛЬФУРИЛХЛОРИД 98.50% общего назначения (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	20 162,00	ACROS-169450010
СУЛЬФУРИЛХЛОРИД 98,50% общего назначения (2,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	11 581,50	ACROS-169450025
СЦИНТИЛЛЯТОР радиометрический водный CARBO-SORB™ марка Е (1,000л/флак), SCINTILLATION	spec.analysis	1,000	флак	35 670.00	PERKINELMER-6013721
СЦИНТИЛЛЯТОР радиометрический водный HIONIC-FLUOR™ (5,000л/шт). SCINTILLATION	spec.analysis	1,000	шт	33 350,00	PERKINELMER-6013319
СЦИНТИЛЛЯТОР радиометрический водный MONOPHASE™ марка S (1,000л/флак), SCINTILLATION	spec.analysis	1,000	флак	29 676.00	PERKINELMER-6003043
СЦИНТИЛЛЯТОР радиометрический водный MONOPHASE™ марка S (5,000л/шт), SCINTILLATION	spec.analysis	1,000	шт	67 418,00	PERKINELMER-6013109
СЦИНТИЛЛЯТОР радиометрический водный OPTIPHASE™ HISAF™ марка 3 (5,000л/шт), SCINTILLATION	spec.analysis	1,000	ШТ	165 168,00	PERKINELMER-1200437
СЦИНТИЛЛЯТОР радиометрический водный PERMAFLUOR™ марка E+ (1,000л/флак). SCINTILLATION	spec.analysis	1,000	флак	23 302,00	PERKINELMER-6013181
СЦИНТИЛЛЯТОР радиометрический водный PERMAFLUOR™ марка E+ (2,500л/флак), SCINTILLATION	spec.analysis	1,000	флак	34 292,50	PERKINELMER-6013187
СЦИНТИЛЛЯТОР радиометрический водный ULTIMA GOLD™ (5,000л/шт), SCINTILLATION	spec.analysis	1,000	шт	57 196,00	PERKINELMER-6013329
СЦИНТИЛЛЯТОР радиометрический водный ULTIMA GOLD™ марка AB (5,000л/2шт/упак), SCINTILLATION	spec.analysis	1,000	упак	392 000.00	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 водный осттик GOED марка LET (2,500л/флак) наку, остителятом	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		13 002,00	ACROS-180872500
TETT / Lot O Mil 30,00 /0 O QUETO RESIDENTA (0,200M/QMark)	l.l.	1,000	флак	10 002,00	AUNUU-100072000

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ТЕТРАБРОМЭТАН 98,00% общего назначения (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	13 209,00	ACROS-180870010
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидроокись раствор 0,1H (0,500л/флак), TITRIPUR®	r.t.v.	1,000	флак	21 806,00	MERCK-109162
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
ТЕТРАДЕКАН 99.00% (0.500л/флак)	acros™	1,000	флак	29 778,00	ACROS-17413
ТЕТРАМЕТИЛАММОНИЙ гидроокись раствор 25,00%-й водный для синтеза (0,250кг/флак)	synthesis	1,000	флак	5 113.50	MERCK-5147480250
ТЕТРАМЕТИЛАММОНИЙ гидроокись раствор 25,00%-й водный общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	10 815,00	ACROS-420521000
ТЕТРАМЕТИЛАММОНИЙ гидроокись раствор 25,00%-й водный общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	22 615.00	TCI-T1460-500ML
ТЕТРАМЕТИЛАММОНИЙ гидроокись раствор 25,00%-й водный общего назначения (0,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	49 476,00	ACROS-420520010
ТЕТРАМЕТИЛАММОНИЙ гидроокись раствор 25,00%-й водный общего назначения (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	77 542,50	ACROS-420520010 ACROS-420520050
ТЕТРАМЕТИЛГУАНИДИН-N,N,N',N' 98,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	7 035,00	MERCK/SIAL-8218970100
ТЕТРАМЕТИЛДИПРОПИЛЕНТРИАМИН-N,N,N',N' 97,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	20 643,00	SIAL/ALDRICH-348554-100ML
ТЕТРАМЕТИЛДИСИЛОКСАН-1,1,3,3 97,00% общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	флак	37 044,00	TCI-T1437-250ML
ТЕТРАМЕТИЛДИСИЛОКСАТ-1,1,3,3 97,00% общего назначения (0,200л/флак)	l.r.	1,000	флак	44 625,00	ACROS-216515000
ТЕТРАМЕТИЛИОЧЕВИНА-1,1,3,3 99,00% общего назначения (0,300л/флак)	l.r.	1,000	флак	28 350,00	ACROS-210313000 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)	ariarysis	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-43363 ACROS-42073
ТЕТРАПРОПИЛАММОНИЙ гидроокись раствор 25,00%-и водный (0,025кг/флак)	acros™ acros™	1,000	флак	22 606,50	ACROS-42073 ACROS-42073
ТЕТРАЛ ГРОПИЛАММОНИИ ТИДРООКИСЬ РАСТВОР 25,00%-И ВОДНЫЙ (0,ТООКІ/ФЛАК) ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,1,2 99,00% для аналитики (0,025кг/шт), REAGENT+™		1,000	•	31 332,00	SIAL-T7209-25G
	analysis pure	1,000	шт флак	5 250,00	SIAL-17209-25G SIAL-86962-1L
ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,2,2 95,00% чистый (1,000л/флак), PURUM	pure I.r.	1,000	флак	10 185,00	TCI-T0063-500G
ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,2,2 97,00% общего назначения (0,500кг/флак)		1,000		21 630,00	SIAL-185434-1L
ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,2,2 98,00% для аналитики (1,000л/флак), RG ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,2,2 98,00% общего назначения (0,100кг/флак)	analysis I.r.	1,000	флак флак	4 893,00	ALFA AESAR-L04489.22
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	l.r.	1,000		5 250,00	ACROS-147941000
ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,2,2 98,50% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.		флак флак		PALLAV-02643.00500
ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,2,2 98,50% общего назначения (0,500л/флак)		1,000		13 544,00	
ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,2,2 98,50% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	51 534,00	ACROS-147940010
ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,2,2 98,50% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	42 840,00	ACROS-147940025
ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,2,2 99,00% для синтеза (0,250л/флак)	synthesis	1,000	флак	4 620,00	MERCK/SIAL-8439480250
ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,2,2 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	12 988,50	MERCK/SIAL-8439481000
ТЕТРАЭТИЛАММОНИЙ гидроокись раствор 25,00%-й водный общего назначения (0,025кг/флак)	l.r.	1,000	флак	2 940,00	ACROS-420290250
ТЕТРАЭТОКСИСИЛАН 98,50%	ч.д.а.	0,950	КГ	1 082,00	Ty 2637-187-44493179-2014
ТЕТРАЭТОКСИСИЛАН 98,50%	ч.д.а.	0,930	КГ	1 650,00	СОМР-1179, СТП ТУ КОМП 1-179-2010
ТЕТРАЭТОКСИСИЛАН 99,00% марка 14-5	ос.ч.	0,930	КГ	2 100,00	СОМР-2312, СТП ТУ КОМП 2-312-2011
ТЕТРАЭТОКСИСИЛАН 99,50% марка 14-5	ос.ч.	0,950	КГ	1 319,00	Ty 2637-187-44493179-2014
ТЕТРАЭТОКСИСИЛАН 99,99% марка 16-6	ос.ч.	0,950	КГ	1 793,00	ТУ 2637-187-44493179-2014
ТЕТРАЭТОКСИТИТАН 33,0035,00(ТіО2)%	Ч.	1,000	КГ	7 557,00	PCP-023, TY 2423-023-50284764-2006
ТИАЗОЛ 99,00% общего назначения (1г/ампул)	l.r.	1,000	ампул	4 798,50	ACROS-166130010
ТИОДИЭТАНОЛ-2,2 95,00% чистый (1,000л/флак), PURUM	pure	1,000	флак	11 340,00	SIAL-88561-1L
ТИОДИЭТАНОЛ-2,2 99,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	5 670,00	SIAL/ALDRICH-166782-100G
ТИОФЕН 98,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	16 989,00	TCI-T0223-500ML

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ТИОФЕН 99,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	15 204,00	PALLAV-02684,00500
ТИОФЕН 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	10 622,70	SIAL/ALDRICH-T31801
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 (III) 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	COMP-3536, CTП ТУ КОМП 3-536-2012
ТИТАН хлористый (IV) 99,90% марка 12-3	ос.ч.	1,720	КГ	2 555,00	PCP-2118, TY 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 (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	36 960,00	ACROS-139220010 ACROS-139220100
ТРИАЦЕТИН 99,00% общего назначения (10,000 //флак)	l.r.	1,000	флак	30 555,00	ACROS-139220100 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)	I.r.	1,000	флак	9 660,00	ACROS-220690250
ТРИБУТИЛФОСФАТ 99,00% стасилизированный общего назначения (0,025л/флак)	synthesis	1,000	флак	11 402,00	MERCK/SIAL-8186040100
ТРИБУТИЛФОСФАТ 99,00% для синтеза (о, тоол/флак)	Synthesis I.r.	1,000	флак Л	4 226,10	ACROS-16993.F01080
ТРИБУТИЛФОСФАТ 99,00% общего назначения	l.r.	0,500	Л	4 322,10	ACROS-16993.F01080 ACROS-16993.F01080
ТРИБУТИЛФОСФАТ 99,00% общего назначения	l.r.	0,300	Л	4 420,10	ACROS-16993.F01060 ACROS-16993.F00116
тгиличосчит вауиото оощего назначения	I.I.	0,100	11	4 420, 10	ACKOS-10993.F00110

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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
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	25 296,00	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	8 936,00	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	39 655,00	ACROS-110120010
ТРИОКТИЛАМИН 92,50% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	15 865,50	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
ТРИХЛОРЕТИЛЕН 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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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	Ty 2631-095-44493179-2005
ТРИХЛОРЭТИЛЕН 99,90%	OC.4.	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	Ty 2631-095-44493179-2005
ТРИХЛОРЭТИЛЕН 99,95% эталонный	9.T.	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
ТРИЭТАНОЛАМИН 99,00%	ч.	10.000	KΓ	405,00	OKA-005, F19 2423-005-70722005-2010
ТРИЭТАНОЛАМИН 99,00%	ч.	1,000	КГ	501,00	OKA-005.F01080, TY 2423-005-78722668-2010
ТРИЭТАНОЛАМИН 99,00%	ч.	0.100	KΓ	695,00	OKA-005.F00116, TY 2423-005-78722668-2010
ТРИЭТИЛАМИН 98,60%	ч.	7,000	KΓ	1 248,00	COMP-1683, CTFI TY KOMFI 1-683-2013
ТРИЭТИЛАМИН 98.60%	ч.	0.700	KΓ	1 445,00	COMP-1683, CTT TY KOMIT 1-683-2013
ТРИЭТИЛАМИН 99.00%	ч. ч.д.а.	150,000	KΓ	623,20	COMP-1663, CTT TY KOMIT 1-663-2013
ТРИЭТИЛАМИН 99.00%	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	7,000	KΓ	1 315,00	
	ч.д.а.	0.700	KI KF	1 541,00	COMP-2683, CTFI TV KOMFI 2-685-2013
ТРИЭТИЛАМИН 99,00%	ч.д.а. svnthesis	1.000			СОМР-2685, СТП ТУ КОМП 2-685-2013
ТРИЭТИЛАМИН 99,00% для синтеза (0,100л/флак)	,	,	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, CTT TY KOMT 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	840,00	СОМР-1726, СТП ТУ КОМП 1-726-2015
ТРИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 98,50%	х.ч.	1,100	КГ	595,00	СОМР-1727, СТП ТУ КОМП 1-727-2015
ТРИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	3 696,00	MERCK-8082451000
ТРИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	acros™	1,000	флак	20 845,80	ACROS-139590010
ТРИЭТИЛЕНТЕТРАМИН 60,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	14 985,00	ACROS-344075000
ТРИЭТИЛФОСФАТ 99,00% для синтеза ISO (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	13 996,50	MERCK-8211411000
ТРИЭТИЛФОСФАТ 99,00% общего назначения (2,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	24 181,50	ACROS-139680025
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,60%	ч.д.а.	1,600	КГ	403,00	FOCT 20288-74
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,60%	Ч.	32,000	КГ	392,00	FOCT 20288-74
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,60%	Ч.	1,600	КГ	359,00	FOCT 20288-74
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,80%	х.ч.	32,000	КГ	478,00	FOCT 20288-74
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,80%	х.ч.	1,600	КГ	934,00	COMP-20288, FOCT 20288-74
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,80%	х.ч.	1,600	КГ	424,00	FOCT 20288-74
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,80% для УФС	х.ч.	1,600	КГ	661,00	ТУ 20.14.13-241-44493179-2018
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,85% для хроматографии	хром.	1,600	КГ	1 412,00	СОМР-2031, СТП ТУ КОМП 2-031-2006
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,90% для ЭВС	х.ч.	19,200	КГ	1 333,00	СОМР-3007, СТП ТУ КОМП 3-007-2006
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,90% для ЭВС	х.ч.	1,600	КГ	1 390,00	СОМР-3007, СТП ТУ КОМП 3-007-2006
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,90% для ЭВС марка 0	х.ч.	1,600	КГ	2 317,00	СОМР-3186, СТП ТУ КОМП 3-186-2010
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,90% для ЭВС марка 1	х.ч.	1,600	КГ	1 970,00	СОМР-3035, СТП ТУ КОМП 3-035-2006
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,90% для ЭВС марка 2	х.ч.	1,600	ΚΓ	1 620,00	СОМР-3034, СТП ТУ КОМП 3-034-2006
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,90% для ЭВС марка Б	х.ч.	1,600	КГ	661,00	ТУ 2631-027-44493179-98
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,93%	ос.ч.	1,600	ΚΓ	1 120,00	СОМР-3032, СТП ТУ КОМП 3-032-2006
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,93% марка 18-4	ос.ч.	1,600	КГ	505,00	ТУ 20.14.13-241-44493179-2018
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,95% для спектроскопии	сп.	1,600	ΚΓ	1 412,00	СОМР-3033, СТП ТУ КОМП 3-033-2006
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,95% для ЭВС марка А	х.ч.	1,600	КГ	896,00	ТУ 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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
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
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 (Н-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	3 906,00	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 АСS (0,100л/флак), АСS-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 АСЅ (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 АСS (5,000л/флак), АСS-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), ВІОLОGY	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
XИНОЛИН 98,00% для аналитики (0,005кг/шт), RG	analysis	1,000	ШТ	7 350,00	SIAL/ALDRICH-241571-5G
ХИНОЛИН 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	флак	13 974,90	ACROS-221140050
ATT TO THE TOO, OUT TO SECURITY (U, OUT ON THE TENT OF	1.1.	1,000	флик	10 07 4,90	7101100-221170000

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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
ХЛОР-3-МЕТИЛАНИЛИН-4 98,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 720,00	SIAL/ALDRICH-236322-50G
ХЛОР-4-МЕТИЛАНИЛИН-2 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 465,00	ACROS-109370050
ХЛОРАЦЕТИЛХЛОРИД 98,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	26 595,60	ACROS-147290010
ХЛОРАЦЕТИЛХЛОРИД 99,00% чистый (0.100л/флак), PURUM	pure	1,000	флак	4 200,00	SIAL-22880-100ML
ХЛОРАЦЕТИЛХЛОРИД 99,00% чистый (1,000л/флак), PURUM	pure	1,000	флак	16 275,00	SIAL-22880-1L
ХЛОРБЕНЗАЛЬДЕГИД-ОРТО 99.00% общего назначения (0.500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	23 205,00	ACROS-154615000
ХЛОРБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 98,00% для синтеза (0,005кг/шт)	synthesis	1,000	шт	2 310,00	MERCK/SIAL-8024530005
ХЛОРБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 98,50% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	9 546,00	ACROS-150441000
ХЛОРБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 98,50% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	12 390,00	ACROS-150440010
ХЛОРБЕНЗОЛ 99,50%	ч.	1,100	КГ	607,00	ТУ 2631-028-44493179-99
хлорбензол 99.80%	ч.д.а.	1,100	КГ	694,00	ТУ 2631-028-44493179-99
ХЛОРБЕНЗОЛ 99.90%	х.ч.	1,100	КГ	1 326,00	СОМР-3698, СТП ТУ КОМП 3-698-2014
ХЛОРБЕНЗОЛ 99,93% для ВЭЖХ	хром.	1,100	КГ	1 590,00	СОМР-3699, СТП ТУ КОМП 3-699-2014
ХЛОРБЕНЗОТРИФТОРИД-ПАРА 98,00% общего назначения (0,250кг/флак)	l.r.	1,000	флак	5 607,00	SIAL-C26402-250G
ХЛОРБУТАН-1 99,80% для ВЭЖХ (1,000л/флак), HPLC	chrom.	1,000	флак	13 282,50	ACROS-425880010
ХЛОРБУТАНОЛ 0,5/в 98,00100,50% общего назначения (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	21 787,50	MERCK/SAFC-1010051000
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	кг	208,10	Ty 2631-066-44493179-2001
XЛОРОФОРМ 99,0099,40%	х.ч.	1,500	КГ	272,80	Ty 2631-066-44493179-2001
XЛОРОФОРМ 99,0099,40%	ч.д.а.	1,500	КГ	240,40	Ty 2631-066-44493179-2001
ХЛОРОФОРМ 99,4099,80% для микробиологии	ч.д.а.	1,500	KΓ	315,90	Ty 2631-096-44493179-2005
ХЛОРОФОРМ 99,50% для УФС	х.ч.	1,500	KΓ	391,30	ТУ 2631-014-44493179-98
ХЛОРОФОРМ 99,80 для эналитики (1,000л/флак), EMSURE®	analysis	1,000	флак	7 990,50	MERCK-102445
ХЛОРОФОРМ 99,80 для аналитики (2,500л/флак), EMSURE®	analysis	1,000	флак	10 710,00	MERCK-102445
ХЛОРОФОРМ 99,80% марка 9-5	0C.4.	1,500	КГ	337,40	Ty 2631-105-44493179-2007
ХЛОРОФОРМ 99.85%	Х.Ч.	1,480	KΓ	727,00	СОМР-2028, СТП ТУ КОМП 2-028-2006
ХЛОРОФОРМ 99,85% для спектроскопии	сп.	1,480	ΚΓ	802,00	СОМР-2045, СТП ТУ КОМП 2-045-2006
ХЛОРОФОРМ 99,90% для ВЭЖХ	хром.	1,480	KΓ	945,00	СОМР-3029, СТП ТУ КОМП 3-029-2006
ХЛОРОФОРМ 99,95% эталонный	э.т.	1,480	ΚΓ	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-2 99,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	22 176,00	ACROS-110011000
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)	I.r.	1,000	шт	8 190,00	SIAL/ALDRICH-185779-100G
ЦЕТИЛТРИМЕТИЛАММОНИЙ гидроксид раствор 10,00%-й водный общего назначения (0,025л/флак)	l.r.	1,000	флак	25 675,00	SIAL/ALDRICH-439231-25ML
ЦЕТИЛТРИМЕТИЛАММОНИЙ гидроксид раствор 10,00%-й водный общего назначения (0,025л/флак)	I.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%-й в метаноле общего назначения (0,050кг/флак)	I.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)	I.r.	1,000	флак	30 082,50	ACROS-411421000
ЦЕТИЛТРИМЕТИЛАММОНИЙ хлорид 98,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	шт Шт	17 850,00	SIAL/ALDRICH-52366-10G
ЦЕТИЛТРИМЕТИЛАММОНИЙ хлорид 98,00% общего назначения (0,010м/шт)	l.r.	1,000	шт	67 725,00	SIAL/ALDRICH-52366-50G
ПДЕТИЛТРИМЕТИЛАММОНИИ ХПОРИД 98,00% общего назначения (0,000кг/шт)	ч.	0.800	КГ	483,00	TY 2631-029-44493179-99
ЦИКЛОГЕКСАН 99,00% ЦИКЛОГЕКСАН 99,00% общего назначения (1,000л/флак), EMPLURA®	ч. l.r.	1,000	флак	3 937.50	MERCK-1028321000
ЦИКЛОГЕКСАН 99,50% общего назначения (1,000л/флак), ЕМРЕОКА® 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 (1,000л/флак)	analysis-acs-iso	1,000	флак	8 991,00	PANREAC-131250.1611 PANREAC-131250.1612
ЦИКЛОГЕКСАН 99,70%	analysis-acs-iso ч.д.а.	1,000	кг	527,00	TY 2631-029-44493179-99
ЦИКЛОГЕКСАН 99,70%	ч.д.а. ч.д.а.	0,800	KI KE	543,00	TY 2631-029-44493179-99
ЦИКЛОГЕКСАН 99,80% для ВЭЖХ (1,000л/флак), HPLC	ч.д.а. 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	
циплют ⊑поап ээ,о∪% для хроматографии газовой (т,ооол/флак), 50РКА5ОЕV®	cnrom.	1,000	флак	0 940,00	MERCK-1028171000

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЦИКЛОГЕКСАН 99,90%	Х.Ч.	0,800	КГ	661,00	TY 2631-204-44493179-2016
ЦИКЛОГЕКСАН 99,90%	х.ч.	0,780	КГ	1 445,00	СОМР-3452, СТП ТУ КОМП 3-452-2011
ЦИКЛОГЕКСАН 99,90% для спектроскопии	сп.	0,780	КГ	1 606,00	СОМР-3498, СТП ТУ КОМП 3-498-2012
ЦИКЛОГЕКСАНОЛ 90,00%	ч.	0,960	КГ	2 358,00	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	ТУ 2633-011-44493179-98
ЦИКЛОГЕКСАНОН 99,00%	ч.д.а.	0,950	КГ	963,00	ТУ 2633-012-44493179-98
ЦИКЛОГЕКСАНОН 99,50%	ч.д.а.	0,950	КГ	1 326,00	СОМР-2084, СТП ТУ КОМП 2-084-2008
ЦИКЛОГЕКСАНОН 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
ЦИКЛОПЕНТАН 95,00%	Х.Ч.	0,750	КГ	2 330.00	СОМР-1515, СТП 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	11 990,44	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 (0,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	33 390,00	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	2 310,00	ACROS-10288
ЭТИЛ йодистый 98,00% стабилизированный чистый (0,100кг/флак)	pure	1,000	флак	6 615,00	ACROS-332121000
ЭТИЛ йодистый 98,00% стабилизированный чистый (0,500кг/флак)	pure	1,000	флак	27 237,00	ACROS-332125000
ЭТИЛ йодистый 99,00% стабилизированный для аналитики (0,100кг/флак), REAGENT+®	analysis	1,000	флак	6 510.00	SIAL-17780-100G
ЭТИЛ олеат 98,00% (2,500кг/флак)	acros™	1,000	флак	25 851,00	ACROS-41029
ЭТИЛАКРИЛАТ 99,00% (2,300кл/флак)	synthesis	1,000	флак	4 988.55	MERCK-8008361000
ЭТИЛАКРИЛАТ 99,50% для синтеза (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	флак	5 355.00	SIAL/ALDRICH-471208-100ML
ЭТИЛАМИН раствор 66,0072,00% й водный общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	5 460,00	SIAL/ALDRICH-471208-1L
ЭТИЛАМИН раствор 70,00%-й водный общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	8 190,00	TCI-E0246-500ML
ЭТИЛАМИН раствор 70,00%-й водный чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	3 780,00	ACROS-168720010
ЭТИЛАМИН раствор 70,00%-й водный чистый (2,500л/флак)	pure	1,000	флак	7 035,00	ACROS-168720025
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,00%	у. Ч.	9,000	КГ	440,00	FOCT 22300-76
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,00%	ч.	0,900	КГ	462,00	FOCT 22300-76
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,00% особо чистый (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	3 864,00	ACROS-149470010
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,50%	ехна риге ч.д.а.	0,900	кг	489,00	FOCT 22300-76
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,50% ЭТИЛАЦЕТАТ 99,50% для аналитики ACS, ISO (1,000л/флак), EMSURE®	۹.д.а. analysis-acs-iso	1,000	флак	4 084,50	MERCK-1096231000
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,70%	X.Y.	18,000	КГ	611,00	FOCT 22300-76
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,70%	X.ч. X.ч.	9,000	KΓ	481,00	FOCT 22300-76
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,70%	х.ч. х.ч.	0,900	КГ	570,00	COMP-22300, FOCT 22300-76
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,70%	X.ч. X.ч.	0,900	KΓ	503,00	FOCT 22300-76
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,70% ЭТИЛАЦЕТАТ 99,85% для ВЭЖХ	X.ч. Xpom.	0,900	КГ	932,00	СОМР-2475, СТП ТУ КОМП 2-475-2011
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,85% для вэжх	хром. сп.	0,900	KF KF	932,00	СОМР-2475, СТПТУ КОМП 2-475-2011 СОМР-3101, СТП ТУ КОМП 3-101-2009
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,90% для спектроскопии ЭТИЛАЦЕТАТ 99,90% эталонный		0,900	КГ	1 075,00	СОМР-3101, СТП ТУ КОМП 3-101-2009
Этилацетат ээ,эо% эталонный	Э.Т.	0,900	KF	1 075,00	COIVIP-3036, CTTT TY KOIVITT 3-036-2006

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
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
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	КГ	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	КГ	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	518,00	COMP-10164, FOCT 10164-75
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,50%	ч.д.а.	1,100	КГ	381,00	FOCT 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
ЭТИЛЕНТЛИКОЛЬ 99,60% ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,60%	X.4.	1,100	КГ	580,00	COMP-2121, CTT TY KOMT 2-121-2009
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,70%	X.4. X.4.	1,100	KΓ	403,00	Ty 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-176220005
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ диацетат 99,00% общего назначения (10,000л/шт)	l.r.	1,000	шт	45 990,00	ACROS-176220100
ЭТИЛЕНТИКОЛЬ диацегат ээ,00% оощего назначения (10,000/кшт)	ч.д.а.	0,900	КГ	2 170,00	Ty 2636-160-44493179-2013
ЭТИЛЕНДИАМИН 99,00%	ч.д.а.	0,900	ΚΓ	2 709,00	Ty 2636-160-44493179-2013
ЭТИЛЕНДИАМИН 99,00%	у .	9.000	КГ	988,70	CL-645. TV 6-09-10-645-77
ЭТИЛЕНДИАМИН 99,00%	ч.	0,900	ΚΓ	1 095,70	CL-645.F01080, TV 6-09-10-645-77
ЭТИЛЕНДИАМИН 99,00%	ч	0,300	KΓ	1 315,70	CL-645.F00116, TV 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-150505250 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%	u	9,500	КГ	543,00	ТУ 20.14.63-309-44493179-2023
ЭТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬВ 99,00%	ч.	0,950	KΓ	559,00	ТУ 20.14.63-309-44493179-2023
ЭТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬВ 99,00%	ч.	0,930	KΓ	927,00	COMP-2037, CTII TY KOMII 2-037-2006
ЭТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬВ 99,50%	ч.д.а.	9.500	KΓ	586.00	Ty 20.14.63-309-44493179-2023
ЭТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬВ 99,50%	ч.д.а.	0,950	KΓ	602,00	Ty 20.14.63-309-44493179-2023
ЭТОКСИПРОПАНОЛ 95,00% общего назначения (0,025кг/флак)	ч.д.а. 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	KΓ	1 017,00	ТУ 6-09-07-1696-69
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 ACROS-11797
ЭФИР глицидилфениловый 99,00% общего назначения (0,250кг/флак)	pure acros™	1,000	флак	16 159,50	ACROS-11797 ACROS-13535
ЭФИР глицидилфениловый 99,00% общего назначения (0,250кг/флак)	acros™	1,000	флак	52 657,50	ACROS-13535 ACROS-13535
ЭФИР дибензиловый 99,00% общего назначения (1,000к/флак)	I.r.	1,000	флак	12 384,00	ACROS-13333 ACROS-148400010
ЭФИР дибензиловый 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	10 605,00	ACROS-146400010 ACROS-148400025
ЭФИР дибутиловый 98,00% для синтеза (0,500л/флак)		1,000	флак	5 022,00	
очиг диоутиловый 90,00% для синтеза (0,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	5 022,00	PALLAV-00958,00500

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЭФИР дибутиловый 99,00% для аналитики (0,500л/флак), AR	analysis	1,000	флак	5 680,00	PALLAV-00959 00500
ЭФИР дибутиловый 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	6 090,00	MERCK/SIAL-8028921000
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	ΚΓ	543,00	ТУ 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	CΠ.	0,750	ΚΓ	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°С для спектроскопии	СП.	0,650	КГ	1 122,00	СОМР-1694, СТП ТУ КОМП 2-694-2014
ЭФИР петролейный 40-70°C	х.ч.	3,000	КГ	553,00	ТУ 2631-074-44493179-2001
ЭФИР петролейный 40-70°C	х.ч.	0,700	КГ	532,00	ТУ 2631-074-44493179-2001
ЭФИР петролейный 40-70°C	Ч.	0,700	КГ	451,00	ТУ 2631-074-44493179-2001
ЭФИР петролейный 40-70°С для спектроскопии	СП.	0,650	КГ	1 031,00	СОМР-2099, СТП ТУ КОМП 2-099-2009
ЭФИР петролейный 65-75°C для экстакции жиров эфиров и масел	х.ч.	0,700	КГ	607,00	ТУ 2631-130-44493179-2009
ЭФИР петролейный 70-100°С	х.ч.	0,700	КГ	516,00	ТУ 2631-075-44493179-2001

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЭФИР петролейный 70-100°C	ч.	0,700	КГ	386,00	ТУ 2631-075-44493179-2001
ЭФИР петролейный 70-100°С для спектроскопии	сп.	0,700	КГ	896,00	СОМР-2099, СТП ТУ КОМП 2-099-2009
ЭФИР петролейный 90-110°C	ч.	0,700	ΚΓ	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	1 331,40	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	13 650,00	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	5 796,00	PALLAV-00088 00100
АЛАНИН-БЕТТА 99,00% общего назначения (2,500кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	30 639,00	ACROS-16379
АЛЛИЛТИОМОЧЕВИНА 98,00% для синтеза (0,050кг/шт)	synthesis	1,000	шт	15 393,00	MERCK/SIAL-8081580050
АЛЛИЛТИОМОЧЕВИНА 98,00% для синтеза (0.250кг/шт)	synthesis	1,000	шт	30 481,50	MERCK/SIAL-8081580250
АЛЛИЛТИОМОЧЕВИНА 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	10 766,00	ACROS-148800250
АЛЛИЛТИОМОЧЕВИНА 98,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 245,00	SIAL/ALDRICH-108804-50G
АЛЛИЛТИОМОЧЕВИНА 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	9 607,50	ACROS-148801000
АЛЛИЛТИОМОЧЕВИНА 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	36 540.00	ACROS-148805000
АЛЛОКСАН 1/в 98.00% общего назначения (0.010кг/шт)	l.r.	1,000	шт	4 714,50	ACROS-215370100
АЛЛОКСАН 1/в 98.00% общего назначения (0.025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	20 590,50	ACROS-215370250
АЛЛОКСАН 1/в 98.00% общего назначения (0.025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	14 175,00	SIAL/ALDRICH-A7413-25G
АЛЛОКСАН 1/в 98.00% общего назначения (0.100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	64 547,70	ACROS-215371000
АЛЛОКСАНТИН 2/в 75,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	50 190,00	ABCR-AB135989-25G
АЛЬДЕГИД фталевый-орто 97,00% для ВЭЖХ (0,001кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	шт	12 887,10	SIAL/SIGMA-P1378-1G
АЛЬДЕГИД фталевый-орто 97,00% для ВЭЖХ (0,100кг/шт), НРLС	chrom.	1,000	шт	89 250,00	SIAL/SIGMA-P1378-100G
АЛЬДЕГИД фталевый-орто 97,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	шт	32 445.00	ABCR-AB118575-50G
АЛЬДЕГИД фталевый-орто 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	42 105,00	ABCR-AB118575-100G
АЛЬДЕГИД фталевый-орто 97,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	134 925,00	ABCR-AB118575-250G
АЛЬДЕГИД фталевый-орто 97,50% для синтеза (0,050кг/шт)	synthesis	1,000	шт	30 103.50	MERCK/SIAL-8210270050
АЛЬДЕГИД фталевый-орто 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	21 489.60	ACROS-131080050
АЛЬДЕГИД фталевый-орто 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	291 249.00	ACROS-131085000
АЛЬДЕГИД фталевый-орто 99,00% для ВЭЖХ (0,250г/шт), НРLС	chrom.	1,000	шт	14 280.00	SIAL-P0657-250MG
АЛЬДЕГИД фталевый-орто 99,00% для ВЭЖХ (5,000г/шт), НРLС	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	КГ	262,00	SOLI-3757.F01600, FOCT 3757-75
					- '
АЛЮМИНИЙ азотномислый 9/в 97,00% АЛЮМИНИЙ азотномислый 9/в 97,00%	ч.	1,000	КГ	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	920,00	UC-11841.F01600, FOCT 11841-76
АЛЮМИНИЙ гидроокись 98,00%	ч.д.а.	0.500	КГ	980,00	UC-11841.F01000, FOCT 11841-76
АЛЮМИНИЙ гидроокись 98.00%	ч.д.а.	0.100	КГ	1 293,00	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.4.	0.100	КГ	2 908.00	UC-1473.F00103. TV 6-09-1473-77
АЛЮМИНИЙ изопропилат 98,00% для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	3 013,50	MERCK-8010790250
АЛЮМИНИЙ изопропилат 98,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	14 952,00	ACROS-205170010
АЛЮМИНИЙ изопропилат 98,00% общего назначения (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	22 564,50	ACROS-205170051
АЛЮМИНИЙ изопропилат 98,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	шт	7 957,00	PALLAV-00123,00500
АЛЮМИНИЙ изопропилат 99,99% для анализа примесей (0,010кг/шт)	pur.analysis	1,000	ШТ	8 935,50	ACROS-21223
АЛЮМИНИЙ металлический 99,90% в гранулах	ч.д.а.	1,000	КГ	977,00	REAHIM-529.F01055, TV 6-09-02-529-92
АЛЮМИНИЙ металлический 99,90% в гранулах	ч.д.а.	0,100	КГ	1 957,00	REAHIM-529.F00103, TV 6-09-02-529-92
АЛЮМИНИЙ металлический 99,995% в стружке/чешуйках 10х1х1мм	х.ч.	0.500	КГ	4 100.00	СОМР-4271, СТП ТУ КОМП 4-271-2010
АЛЮМИНИЙ металлический 99,995% в стружке/чешуйках 10х1х1мм	х.ч.	0,050	КГ	5 900,00	СОМР-4271.F00260, СТП ТУ КОМП 4-271-2010
АЛЮМИНИЙ металлический 99,995% в стружке/чешуйках 10х1х1мм	х.ч.	0.010	КГ	13 100,00	СОМР-4271.F00260, СТП ТУ КОМП 4-271-2010
АЛЮМИНИЙ окись 95,50%	ч.	10,000	КГ	493,00	СОМР-1795, СТП ТУ КОМП 1-795-2019
АЛЮМИНИЙ окись 97.00%	ч.д.а.	1.000	КГ	345,00	REAHIM-426.F01055, TY 6-09-426-75
АЛЮМИНИЙ окись 97.00%	ч.д.а.	0,500	КГ	313,00	REAHIM-426.F00555, TY 6-09-426-75
АЛЮМИНИЙ окись 97.00%	ч.д.а.	0.100	КГ	1 631,00	HLH-040.F00260, TY 2611-040-61537926-2023
АЛЮМИНИЙ окись 97.00%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 108,00	REAHIM-426.F00260, TY 6-09-426-75
АЛЮМИНИЙ окись 97.00%	ч.д.а.	0.050	КГ	2 898.00	HLH-040.F00103. TV 2611-040-61537926-2023
АЛЮМИНИЙ окись 97.00%	ч.д.а.	0,050	КГ	2 674,00	REAHIM-426.F00103, TV 6-09-426-75
АЛЮМИНИЙ окись 97,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	6 660,00	REAHIM-426.F00033, TV 6-09-426-75
АЛЮМИНИЙ окись 97.00%	ч.д.а.	0,005	КГ	12 880,00	REAHIM-426.F00033, TV 6-09-426-75
АЛЮМИНИЙ окись для хроматографии 3,54,5рН (20,000кг/шт)	chrom.	1,000	ШТ	127 743,00	MERCK-1010789020
АЛЮМИНИЙ окись для хроматографии 6,57,5рН (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), BROKMANN-I	chrom.	1,000	шт	36 750,00	ACROS-366680010
АЛЮМИНИЙ окись для хроматографии 6.87.8рН (1.000кг/шт)	chrom.	1,000	шт	10 290.00	MERCK-1010771000
АЛЮМИНИЙ окись для хроматографии 78.5рH (2.500кг/шт)	chrom.	1,000	шт	35 994.00	MERCK-1010902500
АЛЮМИНИЙ окись для хроматографии 8.510,5рН в гранулах 0,0630,2мм (1,000кг/шт), BROKMANN-I	chrom.	1,000	шт	26 005,00	MERCK-1010761000
АЛЮМИНИЙ окись для хроматографии 8,510,5рН в гранулах 40300мкм (1,000кг/шт)	chrom.	1,000	шт	28 699,00	ACROS-189990010
АЛЮМИНИЙ сернокислый 18/в 95,00%	ч.	1,000	КГ	215.00	MCD-3758.F01600. ΓΟCT 3758-75
АЛЮМИНИЙ сернокислый 18/в 95,00%	ч.	0.500	КГ	245.00	MCD-3758.F01000. ΓΟCT 3758-75
АЛЮМИНИЙ сернокислый 18/в 95,00%	ч.	0.100	КГ	558.00	MCD-3758.F00600, FOCT 3758-75
АЛЮМИНИЙ сернокислый 18/в 98,00102,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1.000	ШТ	20 296.50	ACROS-400595000
АЛЮМИНИЙ сернокислый б/в 99,99% для анализа примесей (0,100кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	ШТ	154 140,00	SIAL/ALDRICH-202614-100G
АЛЮМИНИЙ уксуснокислый 90,00% общего назначения (0,250кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	7 339,50	ACROS-428192500
АЛЮМИНИЙ уксуснокислый основной 28,00%(Al2O3) общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 720,00	SIAL-289825-100G
АЛЮМИНИЙ уксусновислый мета 99,00% марка 7-3 для оптического стекловарения	0C.Y.	15,000	КГ	10 521,00	UC-5308, TY 6-09-5308-87
АЛЮМИНИЙ фосфорномислый мета ээ,оо м марка 7-3 для оптического стекловарения	0C.4. 0C.4.	15,000	KΓ	11 928,00	UC-, TY 6-09-01-765-91
ריים וופוויויויויויויויויויויויוייויוייוי	06.4.	15,000	N	11 920,00	00-, 13 0-03-01-700-31

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	ΚΓ	2 830,00	FS-112.F00250, TY 6-09-05807960-112-94
АЛЮМИНИЙ фтористый 99,00%	ч.	0,100	КГ	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	ШΤ	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	ШΤ	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™	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 (0.500кг/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-104272500
АМИНОФЕНОЛ-4 97.00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	12 400,50	ACROS-104270010
АМИНОЭТИЛДИФЕНИЛБОРАТ-2 98.00% для синтеза (0.005кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	10 185,00	MERCK/SIAL-8416360005
АМИНОЭТИЛДИФЕНИЛБОРАТ-2 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	10 395,00	ACROS-155420050
АМИНОЭТИЛДИФЕНИЛБОРАТ-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.	0,500	КГ	305,00	HLH-22867.F01000, FOCT 22867-77
АММОНИЙ азотнокислый 99,00%	х.ч.	0,100	КГ	920,00	HLH-22867.F00600, FOCT 22867-77
АММОНИЙ азотнокислый 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	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 ACS (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.	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 (1,000кг/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-208811000
АММОНИЙ двухромовокислый 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 796,65	ACROS-208815000
АММОНИЙ двухромовокислый 99,00% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	21 640,50	ACROS-208810025
АММОНИЙ двухромовокислый 99,50% для аналитики (0,500кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	8 641,50	ACROS-446925000
АММОНИЙ двухромовокислый 99,50% особо чистый (1,000кг/шт), SLR	extra pure	1,000	шт	19 666,50	FISHER-A/4420/60

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
АММОНИЙ двухромовокислый 99,70%	ч.д.а.	10,000	КГ	1 130,00	NPOR-3763, FOCT 3763-76
АММОНИЙ двухромовокислый 99,70%	ч.д.а.	1,000	КГ	1 175,00	NPOR-3763.F01600, FOCT 3763-76
АММОНИЙ двухромовокислый 99,70%	ч.д.а.	0,500	ΚΓ	1 235,00	NPOR-3763.F01000, FOCT 3763-76
АММОНИЙ двухромовокислый 99,70%	ч.д.а.	0,100	ΚΓ	1 548,00	NPOR-3763.F00600, FOCT 3763-76
АММОНИЙ диаминотетратиоцианатохромат (III) 1/в 93,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	флак	47 953,50	ALFA AESAR-87777.22
АММОНИЙ йодистый 99,00%	ч.	1,000	КГ	17 777,00	IBR-490.F01055, TY 20.13.62-03-00835503-2017
АММОНИЙ йодистый 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	27 432,30	ACROS-206465000
АММОНИЙ йодистый 99,00% для аналитики ACS (0,050кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	4 494,00	ACROS-193210500
АММОНИЙ йодистый 99,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	23 173,50	ACROS-448075000
АММОНИЙ йодистый 99,00% особо чистый (2,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	79 170,00	ACROS-448070025
АММОНИЙ йодистый 99,50%	ч.д.а.	5,000	КГ	41 867,00	UPCR-490, TY 6-09-02-490-90
АММОНИЙ йодистый 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	41 867,00	UPCR-490, TY 6-09-02-490-90
АММОНИЙ йодистый 99,50%	ч.д.а.	0,100	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	5 700,00	UC-3765.F01600, FOCT 3765-78
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00101,00%	X.4.	0,500	КГ	5 760,00	SOLI-3765.F01000, FOCT 3765-78
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00101,00%	х.ч.	0,500	KΓ	5 607,00	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.4. X.4.	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%	X.4. X.4.	0,030	КГ	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. 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	52 815.00	ACROS-205855000
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00% для аналитики (0,000клшт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	10 692,00	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-131134.1206
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 ACS, ISO (25,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	123 930,00	PANREAC-131140.0416
АММОНИЙ сернокислый 99,00% для биохимии (0,100кг/шт), BIOXTRA™	biochemistry	1,000	шт	7 140,00	SIAL-A2939-100G
АММОНИЙ сернокислый 99,50% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	5 355,00	ACROS-205870010
АММОНИЙ сернокислый 99,50% для аналитики (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	3 990,00	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 98,00% для аналитики АСЅ (5,000кг/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%	х.ч.	0.050	КГ	1 810,00	FOCT 3117-78
АММОНИЙ уксуснокислый 98,50%	х.ч.	0.010	КГ	6 270.00	FOCT 3117-78
АММОНИЙ укоусномилый эо,эо л	l.r.	1,000	ШТ	130 620,00	ABCR-AB481509-100MG
АММОНИЙ фосфорновагистокислый 99.00%	ч.	50.000	КГ	260,00	ALFACHEM-3771, FOCT 3771-74
Аммоний фосфорнокислый 1/зам 99,00%	ч.	1.000	KI KE	305,00	ALFACHEM-3771, FOCT 3771-74 ALFACHEM-3771.F01600, FOCT 3771-74
Аммоний фосфорнокислый 1/зам 99,00%	ч. ч.	0.500	KΓ	365,00	ALFACHEM-3771. FORT 3771-74
Аммоний фосфорнокислый 1/зам 99,00%	ч. ч	0,300	КГ	678,00	ALFACHEM-3771,F00600, FOCT 3771-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,00% АММОНИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,00% для аналитики (0,250кг/шт)	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%	anarysis X.4.	25,000	КΓ	392,00	ALFACHEM-3771, FOCT 3771-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50% АММОНИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50%	х.ч. х.ч.	1,000	КГ	438,00	ALFACHEM-3771, FOCT 3771-74 ALFACHEM-3771.F01600, FOCT 3771-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50% АММОНИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50%	х.ч. х.ч.	0,500		497,00	ALFACHEM-3771.F01000, FOCT 3771-74 ALFACHEM-3771.F01000, FOCT 3771-74
	*** **	,	KT KT		ALFACHEM-3771.F01000, FOCT 3771-74 ALFACHEM-3771.F00600, FOCT 3771-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50%	X.ч. 	0,100		810,00	
АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 98,00%	Ч.	50,000	КГ	430,00	ALFACHEM-3772, FOCT 3772-74

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 98,00%	Ч.	1,000	КГ	485,00	ALFACHEM-3772.F01075, FOCT 3772-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 98,00%	Ч.	0,500	КГ	520,00	ALFACHEM-3772.F00575, FOCT 3772-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 98,00%	Ч.	0,100	КГ	740,00	ALFACHEM-3772.F00105, FOCT 3772-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 99,00%	ч.д.а.	50,000	КГ	381,00	ALFACHEM-3772, FOCT 3772-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 99,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	436,00	ALFACHEM-3772.F01075, FOCT 3772-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 99,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	471,00	ALFACHEM-3772.F00575, FOCT 3772-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	681,00	ALFACHEM-3772.F00105, FOCT 3772-74
АММОНИЙ фосфорномолибденовокислый водный (1,000кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	95 025,00	ACROS-317100010
АММОНИЙ фтористый 98,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	шт	7 528,50	ACROS-393192500
АММОНИЙ фтористый 98,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 198,00	FS-4518.F01600, FOCT 4518-75
АММОНИЙ фтористый 98,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 718,00	FS-4518.F00250, FOCT 4518-75
АММОНИЙ фтористый 98,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	2 048,00	FS-4518.F00105, FOCT 4518-75
АММОНИЙ фтористый кислый 98,00%	Ч.	1,000	КГ	1 180,00	FS-9546.F01075, FOCT 9546-75
АММОНИЙ фтористый кислый 98,00%	Ч.	0,500	КГ	1 270,00	FS-018.F01075, TY 2621-018-69886968-2012
АММОНИЙ фтористый кислый 98,00%	Ч.	0,500	КГ	1 180,00	FS-9546.F00575, FOCT 9546-75
АММОНИЙ фтористый кислый 98,00%	Ч.	0,100	КГ	1 760,00	FS-018.F00250, TY 2621-018-69886968-2012
АММОНИЙ фтористый кислый 98,00%	Ч.	0.100	КГ	1 760.00	FS-9546.F00250. FOCT 9546-75
АММОНИЙ хлористый 99,00% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	7 695,00	PANREAC-131121.1211
АММОНИЙ хлористый 99,50100,50% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	7 290,00	PANREAC-141121.1211
АММОНИЙ хлористый 99,50%	Х.Ч.	20,000	КГ	870,00	LHT-3773, FOCT 3773-72
АММОНИЙ хлористый 99,50%	Х.Ч.	0,500	КГ	975,00	LHT-3773.F01000, FOCT 3773-72
АММОНИЙ хлористый 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	1 288,00	LHT-3773.F00600, FOCT 3773-72
АММОНИЙ хлористый 99,50%	Х.Ч.	0,050	КГ	1 870,00	LHT-3773.F00105, FOCT 3773-72
АММОНИЙ хлористый 99,50%	х.ч.	0,010	КГ	5 470,00	LHT-3773.F00020, FOCT 3773-72
АММОНИЙ хлористый 99,80% для аналитики ACS, ISO (0.500кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	шт	5 680,50	MERCK-1011450500
АММОНИЙ хлористый 99,80% для аналитики ACS, ISO (5,000кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	шт	29 463,00	MERCK-1011455000
АММОНИЙ хлористый 99,99% для анализа примесей (0,025кг/шт)	pur.analysis	1,000	шт	9 660,00	SIAL-326372-25G
АММОНИЙ щавелевокислый 1/в 99,50101,00% для аналитики АСS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	2 349,00	PANREAC-131136.1210
АММОНИЙ щавелевокислый 1/в 99,50101,00% для аналитики ACS (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	4 374,00	PANREAC-131136.1211
АММОНИЙ щавелевокислый 1/в 99,50% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	11 644,50	ACROS-20627
АММОНИЙ шавелевокислый 1/в 99.80%	х.ч.	20,000	КГ	1 160,00	LHT-5712, FOCT 5712-78
АММОНИЙ щавелевокислый 1/в 99.80%	Х.Ч.	0,500	КГ	975,00	LHT-5712.F01000, FOCT 5712-78
АММОНИЙ шавелевокислый 1/в 99.80%	Х.Ч.	0.100	КГ	1 288,00	LHT-5712.F00600, FOCT 5712-78
АММОНИЙ щавелевокислый 1/в 99,80%	Х.Ч.	0,010	КГ	7 205,00	LHT-5712.F00062, FOCT 5712-78
АММОНИЙ-ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 99,70%	Х.Ч.	20,000	КГ	685,00	LHT-4208, FOCT 4208-72
АММОНИЙ-ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 99,70%	х.ч.	0,500	КГ	1 009,00	LHT-4208.F01055, FOCT 4208-72
АММОНИЙ-ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 99,70%	Х.Ч.	0,100	КГ	1 952,00	LHT-4208.F00260, FOCT 4208-72
АММОНИЙ-ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 99,70%	х.ч.	0,050	КГ	3 219,00	LHT-4208.F00103, FOCT 4208-72
АММОНИЙ-ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 99,70%	х.ч.	0,010	КГ	6 905,00	LHT-4208.F00033, FOCT 4208-72
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ азотнокислый (IV) 99,00%	Ч.	1,000	КГ	23 657,00	CESIUM-4762.F01055, TY 6-09-4762-84
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ азотнокислый (IV) 99,00%	ч.	0,500	КГ	23 625,00	CESIUM-4762.F00555, TV 6-09-4762-84
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ азотнокислый (IV) 99,00%	Ч.	0,100	КГ	24 637,00	CESIUM-4762.F00103, TУ 6-09-4762-84
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ азотнокислый (IV) 99,00%	Ч.	0,050	КГ	24 737,00	CESIUM-4762.F00062, TY 6-09-4762-84
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ азотнокислый (IV) 99,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	18 985,40	ACROS-201440010
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ азотнокислый (IV) 99,00% для аналитики ACS (0,025кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	3 675,00	ACROS-423540250
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ азотнокислый (IV) 99,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	21 913,00	ACROS-423541000
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ азотнокислый (IV) 99,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	25 846,80	ACROS-423545000
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ сернокислый (IV) 2/в 98,00%	ч.	0,100	КГ	32 757,00	CESIUM-177.F00103, TY 6-09-04-177-84
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ сернокислый (IV) 2/в 99,00% для аналитики ACS (0,250кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	27 054,00	PANREAC-132748.1209
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ сернокислый (IV) 2/в 99,00% особо чистый (0,100кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	13 933,50	ACROS-206311000
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ сернокислый (IV) 2/в 99,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	47 449,50	ACROS-206315000
АНГИДРИД бензолтетракарбоновый-1,2,4,5 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	14 817,00	ACROS-105321000

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
АНГИДРИД изатоевый 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	9 586,50	ACROS-122485000
АНГИДРИД карбонилдифталевый-4,4' 96,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 090,00	SIAL/ALDRICH-B9750-100G
АНГИДРИД карбонилдифталевый-4,4' 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	16 380,00	ACROS-401935000
АНГИДРИД малеиновый 99,00% для синтеза (0,500кг/шт)	synthesis	1,000	шт	3 286,50	MERCK-8004080500
АНГИДРИД малеиновый 99,00% общего назначения в гранулах (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	4 693,50	ACROS-125240010
АНГИДРИД малеиновый 99,00% общего назначения в гранулах (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	12 169,50	ACROS-125240050
АНГИДРИД малеиновый 99,30%	ч.д.а.	25,000	КГ	2 300,00	СОМР-2793, СТП ТУ КОМП 2-793-2019
АНГИДРИД малеиновый 99,30%	ч.д.а.	0,500	КГ	2 800,00	СОМР-2793, СТП ТУ КОМП 2-793-2019
АНГИДРИД нафталевый 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 675,00	ACROS-128141000
АНГИДРИД фталевый 99,00% для аналитики ACS (2,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	37 905,00	ACROS-423320020
АНГИДРИД фталевый 99,00% для аналитики ACS (5,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	78 855,00	ACROS-423320050
АНГИДРИД фталевый 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	2 362,50	ACROS-154962500
АНГИДРИД фталевый 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 917,00	ACROS-154960010
АНГИДРИД фталевый 99,00% общего назначения (10,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	20 370,00	ACROS-154960100
АНГИДРИД фталевый 99,00% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 137,50	ACROS-154960025
АНГИДРИД хромовый 99,00%	ч.д.а.	50,000	КГ	3 550,00	MIDURAL-3776, FOCT 3776-78
АНГИДРИД хромовый 99,00%	ч.д.а.	1,250	КГ	3 680,00	MIDURAL-3776.F01055, ΓΟCT 3776-78
АНГИДРИД хромовый 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	4 817,00	MIDURAL-3776.F00103, FOCT 3776-78
АНГИДРИД хромовый 99,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	4 817,00	MIDURAL-3776.F00062, FOCT 3776-78
АНГИДРИД хромовый 99,00%	ч.д.а.	0,005	КГ	15 990,00	MIDURAL-3776.F00033, FOCT 3776-78
АНГИДРИД хромовый 99,00% для аналитики (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	ШТ	11 130,00	MERCK-1002290250
АНГИДРИД хромовый 99,00% для синтеза	synthesis	1,000	КГ	9 860,20	MERCK-822266.F01055
АНГИДРИД хромовый 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	5 523,00	MERCK-8222660100
АНГИДРИД хромовый 99,00% для синтеза (2,500кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	28 359,45	MERCK-8222662500
АНИЗИДИН-ПАРА 98.00% для синтеза (0.500кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	7 062,50	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	8 085,00	ACROS-104830010
АНИЗИДИН-ПАРА солянокислый 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 872,50	ACROS-401300250
АНИЛИН сернокислый 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	18 165.00	ALFA AESAR-A15563.36
АНИЛИН сернокислый 98,00% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	51 723,00	ALFA AESAR-A15563.0E
АНИЛИН сернокислый 98.00% особо чистый (0.250кг/шт)	extra pure	1,000	флак	5 051,00	PALLAV-00271,00250
АНИЛИН солянокислый 99,00% для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	шт	5 565,00	MERCK-8200990250
АНИЛИН солянокислый 99,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	14 233,80	MERCK-8200991000
АНИЛИН солянокислый 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 714,50	ACROS-158411000
АНИЛИН солянокислый 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 148,00	ACROS-158415000
АНИЛИН солянокислый 99,00% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	25 347,00	ACROS-158410025
АНИЛИН солянокислый 99,50100,50%	ч.д.а.	25,000	КГ	945,00	NPOR-5822, FOCT 5822-78
АНИЛИН солянокислый 99,50100,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 219,00	NPOR-5822.F01055, FOCT 5822-78
АНИЛИНО-2-ДИ(МОРФОЛИНИЛ-4)-4,6-ТРИАЗИН-1,3,5 97,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	31 500,00	ALFA AESAR-B25741
АНТИПИРИН 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1.000	шт	6 174.00	ALFA AESAR-A11089.22
АНТИПИРИН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 335,00	ACROS-104971000
АНТИПИРИН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 527,00	PALLAV-00296,00100
АНТРАНИЛАМИД 99,00% (0,500кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	13 261,50	ACROS-10490
АНТРАЦЕН 96,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	35 698,00	PALLAV-00280 00500
АНТРАЦЕН 99,00% для аналитики (0,001кг/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	ШТ	2 352,00	SIAL/ALDRICH-141062-1G
АНТРАЦЕН 99,00% для аналитики (0,100кг/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	шт	27 142,50	SIAL/SUPELCO-141062-100G
АНТРАЦЕН 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 701,50	ACROS-104860050
АНТРАЦЕН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	14 175,00	ACROS-104861000

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
АНТРАЦЕН 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	21 399,00	ACROS-104865000
АНТРАЦЕН 99,00% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	175 003,50	ACROS-104860025
АРАБИНОЗА-L(+) 99,00% для биохимии (0,025кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	4 928,00	PALLAV-00298,00025
АРАБИНОЗА-L(+) 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	10 185,00	SIAL-A3256-25G
АРГИНИН-L(+) 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	19 614,00	ACROS-104995000
АРГИНИН-L(+) 98,50101,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 113,50	FISHER-BP370-100
АРГИНИН-L(+) 98,50//101,00% для биохимии (0,500кг/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	ШТ	7 290,00	APPLICHEM-A1345,0500
АРГИНИН-L(+) солянокислый 98,00% общего назначения (0.025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	2 719,50	ACROS-105000250
АРГИНИН-L(+) солянокислый 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 888,00	ACROS-105001000
АСКАРИТ	Ч.	0,500	КГ	1 235,00	NPOR-4128.F01075, TY 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, TY 6-09-4128-88
АСКАРИТ™ общего назначения в порошке 0,8532,41мм (8/20mesh) (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	125 580,00	TFS-208085000
АСПАРАГИН-L 1/в 99,00101,00% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	шт	2 349.00	APPLICHEM-A1668.0100
АСПАРАГИН-L 1/в 99,00101,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	17 253,00	APPLICHEM-A1668.1000
АСПАРАГИН-L 1/в 99,00% для биохимии (0,100кг/шт), 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)	I.r.	1,000	шт	12 909,30	ACROS-102332500
АЦЕТАНИЛИД 98,00% общего назначения (0,250кг/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 (0,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	11 188,80	ACROS-150810050 ACROS-150812500
АЦЕТАНИЛИД 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 376,00	ACROS-150812500 ACROS-150815000
АЦЕТИЛ-N-ЦИСТЕИН-L 98,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 715,00	ACROS-150815000 ACROS-160280500
АЦЕТИЛ-N-ЦИСТЕИН-L 99,00% общего назначения (0,000кг/шт) АЦЕТИЛ-N-ЦИСТЕИН-L 99,00% для аналитики (0,500кг/шт), SG	analysis	1,000		62 895,00	SIAL/SIGMA-A7250-500G
		,	ШТ		MERCK/MILLIPORE-1124220025
АЦЕТИЛ-N-ЦИСТЕИН-L 99,00% для биохимии (0,025кг/шт) АЦЕТИЛ-N-ЦИСТЕИН-L 99,00% для биохимии (0,100кг/шт)	biochemistry	1,000 1,000	ШT ШT	5 208,00 13 125,00	MERCK/MILLIPORE-1124220125 MERCK/MILLIPORE-1124220100
АЦЕТИЛ-N-ЦИСТЕИН-L 99,00% для биохимии (0,100кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	97 020,00	MERCK/MILLIPORE-1124221000 MERCK/MILLIPORE-1124221000
АЦЕТИЛГАЛАКТОЗАМИН 97,50% (0,005кг/шт)	biochemistry acros™	1,000	ШТ	55 465,20	ACROS-43492
АЦЕТИЛТИОМОЧЕВИНА 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	4 305.00	SIAL-A22858-25G
	l.r.	1,000	ШТ	11 760.00	ALFA AESAR-47008.22
АЦЕТИЛТИОМОЧЕВИНА 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)		,		,	
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	740,00	UC-3777.F05500, FOCT 3777-76
БАРИЙ азотнокислый 99,50%	х.ч.	1,000	КГ	800,00	UC-3777.F01075, FOCT 3777-76
БАРИЙ азотнокислый 99,50%	х.ч.	0,500	КГ	800,00	UC-3777.F00575, FOCT 3777-76
БАРИЙ азотнокислый 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	1 210,00	UC-3777.F00105, FOCT 3777-76
БАРИЙ азотнокислый 99,50%	х.ч.	0,050	КГ	1 500,00	UC-3777.F00075, FOCT 3777-76
БАРИЙ азотнокислый 99,50%	х.ч.	0,010	КГ	5 310,00	UC-3777.F00020, FOCT 3777-76
БАРИЙ азотнокислый 99,50%	Ч.	5,000	КГ	655,00	UC-3777.F05500, FOCT 3777-76
БАРИЙ азотнокислый 99,50%	Ч.	1,000	КГ	715,00	UC-3777.F01075, ГОСТ 3777-76
БАРИЙ азотнокислый 99,50%	Ч.	0,500	КГ	715,00	UC-3777.F00575, FOCT 3777-76
БАРИЙ азотнокислый 99,50%	Ч.	0,100	КГ	1 125,00	UC-3777.F00105, FOCT 3777-76

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
БАРИЙ азотнокислый 99.50%	ч.	0,050	КГ	1 415,00	UC-3777.F00075, FOCT 3777-76
БАРИЙ азотнокислый 99,50%	ч.	0,010	КГ	5 225,00	UC-3777.F00020, FOCT 3777-76
БАРИЙ азотнокислый 99,50% марка 7-5	ос.ч.	1,000	КГ	1 950.00	UC-4872.F01055, TV 6-09-4872-80
БАРИЙ азотнокислый 99,50% марка 7-5	ос.ч.	0,500	КГ	1 918,00	UC-4872.F00555, TV 6-09-4872-80
БАРИЙ азотнокислый 99,50% марка 7-5	ос.ч.	0.100	КГ	2 930,00	UC-4872.F00103, TV 6-09-4872-80
БАРИЙ гидроокись 8/в 98,00% для аналитики ACS, ISO (0,500кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	19 359,00	PANREAC-131188.1210
БАРИЙ гидроокись 8/в 98,00% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	15 552,00	PANREAC-131188.1211
БАРИЙ окись 90,00% особо чистый в порошке (0,025кг/шт)	extra pure	1.000	шт	5 302.50	ACROS-207830250
БАРИЙ окись 90,00% особо чистый в порошке (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	10 731,00	ACROS-207835000
БАРИЙ пероксид 85,00% без кальция	ч.	5,000	КГ	5 200,00	UPCR-5295, TY 6-09-5295-86
БАРИЙ сернистый 85.00% общего назначения (0.500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 523,30	ABCR-AB119458
БАРИЙ сернистый 85.00% общего назначения (2,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	10 320,00	ABCR-AB119458
БАРИЙ сернокислый 0.05(H2O)%	ч.д.а.	5.000	кг	720,00	COMP-3158, FOCT 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0,05(H2O)%	ч.д.а.	2.000	КГ	720.00	COMP-3158. FOCT 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0,05(H2O)%	ч.д.а.	0,500	КГ	825,00	COMP-3158.F01000, FOCT 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0,05(H2O)%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 138,00	COMP-3158.F00600, FOCT 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0,05(H2O)%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 510,00	COMP-3158.F00075, FOCT 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0,10(H2O)%	ч.	25,000	КГ	486,00	COMP-3158, FOCT 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0,10(H2O)%	ч.	20,000	КГ	486,00	COMP-3158, FOCT 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0,10(H2O)%	ч.	10,000	КГ	486,00	COMP-3158, FOCT 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0,10(H2O)%	ч.	1,000	КГ	561,00	COMP-3158.F01600, FOCT 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0,10(H2O)%	ч.	1,000	КГ	241,00	NPOR-3158.F01600, FOCT 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0,10(H2O)%	ч.	0,500	КГ	591,00	COMP-3158.F01000, FOCT 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0,10(H2O)%	ч.	0,500	KΓ	300,00	NPOR-3158.F01000, FOCT 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0,10(H2O)%	ч.	0,300	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	KΓ	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-5263.F01055. TV 6-09-5263-85
БАРИЙ углекислый 99,30% марка 7-4 для стекловарения оптического	OC.4.	0.100	KΓ	4 162,00	UC-5263.F00103, TV 6-09-5263-85
БАРИЙ углекислый 99,50%	Х.Ч.	1,000	KΓ	1 153,00	UC-4158.F01060, FOCT 4158-80
БАРИЙ Углекислый 99,50%	X.4. X.4.	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	у. У.	1,000	КГ	497,00	UC-012.F01600, TY 2621-012-53249260-2000
БАРИЙ углекислый 99,50% для позисторов	ч.	0,500	КГ	557,00	UC-012.F01000, TY 2621-012-53249260-2000
БАРИЙ углекислый 99,50% для позисторов	ч.	0.100	КГ	762,00	UC-012.F00105, TY 2621-012-53249260-2000
БАРИЙ углекислый 99,50% марка 7-5 для оптики волоконной	ос.ч.	1,000	КГ	1 341,00	UC-4871.F01055, TV 6-09-4871-80
БАРИЙ углекислый 99,50% марка 7-5 для оптики волоконной	OC.4.	0.100	КГ	2 321,00	UC-4871.F00103. TV 6-09-4871-80
БАРИЙ уксуснокислый 99,00102,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	ШТ	15 729,00	MERCK-1017040500
БАРИЙ уксуснокислый 99,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	894,00	NPOR-5385.F01055, TY 6-09-5385-88
БАРИЙ уксуснокислый 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 837,00	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-222800015
БАРИЙ фосфорнокислый мета марка 7-3 для оптического стекловарения	OC.4.	15,000	КГ	8 561,00	UC-688. TV 6-09-01-688-90
БАРИЙ фтористый 99,00% для выращивания кристаллов	X.4.	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	KΓ	7 403,00	UC-012.F00105, TY 2621-012-56222215-2011
БАРИЙ хлористый 2/в 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 610,00	SIAL-B0750-1KG
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	х.ч.	1,000	КГ	995,00	UC-4108.F01600, FOCT 4108-72
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	X.4. X.4.	0,500	КГ	1 025,00	UC-4108.F01000, FOCT 4108-72
БАРИЙ хлористый 2/в 99.50%	х.ч.	0,300	KΓ	1 420,00	UC-4108.F00105, FOCT 4108-72
		0,100	IM	1 720,00	00-7100.1 00 100, 1 00 1 7 100-12

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	ΚΓ	730,00	UC-4108.F01600, FOCT 4108-72
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	760,00	UC-4108.F01000, FOCT 4108-72
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	ΚΓ	1 073,00	UC-4108.F00600, FOCT 4108-72
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	5 255,00	UC-4108.F00020, FOCT 4108-72
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	ч.	1,000	ΚΓ	585,00	UC-4108.F01600, FOCT 4108-72
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	ч.	0,500	КГ	615,00	UC-4108.F01000, FOCT 4108-72
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	ч.	0,100	ΚΓ	928,00	UC-4108.F00600, FOCT 4108-72
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	ч.	0,010	КГ	5 160,00	UC-4108, ΓΟCT 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	ΚΓ	6 943,00	UC-5286.F00600, ТУ 6-09-5286-86
БАЦИТРАЦИН 99,50% для биохимии (0,025кг/флак)	biochemistry	1,000	флак	18 063,00	APPLICHEM-A0623,0025
БЕНЗИДИН 98,00% чистый для аналитики (0,010кг/шт), PURUM.PA	analysis	1,000	ШТ	49 770,00	SIAL-12115-10G
БЕНЗИДИН 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	214 500,00	VSE-4221, TV 6-09-4221-76
БЕНЗИДИН 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	214 500,00	VSE-4221, TV 6-09-4221-76
БЕНЗИДИН 99,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	82 740,00	SEA-4221, TV 6-09-4221-76
БЕНЗИДИН 99,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	214 500,00	VSE-4221, TV 6-09-4221-76
БЕНЗИДИН 99,50%	ч.д.а.	0,030	КГ	82 740,00	SEA-4221, TV 6-09-4221-76
БЕНЗИДИН 99,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	214 520,00	VSE-4221, TV 6-09-4221-76
БЕНЗИДИН солянокислый 99,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	101 800,00	SKM-4222.F00260, TV 6-09-4222-76
БЕНЗИДИН солянокислый 99.00%	ч.д.а.	0,050	КГ	196 550,00	VSE-4222.F00260, TV 6-09-4222-76
БЕНЗИДИН солянокислый 99,00%	ч.д.а.	0,025	КГ	105 068,00	SKM-4222.F00103, TV 6-09-4222-76
БЕНЗИДИН солянокислый 99,00%	ч.д.а.	0.025	КГ	199 818,00	VSE-4222.F00103, TV 6-09-4222-76
БЕНЗИДИН солянокислый 99,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	106 335,00	SKM-4222.F00062, TV 6-09-4222-76
БЕНЗИДИН солянокислый 99,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	201 085,00	VSE-4222.F00062, TV 6-09-4222-76
БЕНЗИДИН солянокислый 99,00%	ч.д.а.	0,005	КГ	112 440,00	SKM-4222.F00033, TV 6-09-4222-76
БЕНЗИДИН солянокислый 99,00%	ч.д.а.	0,005	КГ	207 190,00	VSE-4222.F00033, TV 6-09-4222-76
БЕНЗИЛАМИНОПУРИН-6 99,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	10 605,00	ACROS-226410010
БЕНЗИЛАМИНОПУРИН-6 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	30 765,00	ACROS-226410050
БЕНЗИЛПЕНИЦИЛЛИН соль натриевая 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	0,01	ACROS-455690050
БЕНЗИМИДАЗОЛ 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 713,00	SIAL/ALDRICH-194123-5G
БЕНЗИМИДАЗОЛ 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 048,00	ACROS-186420250
БЕНЗИМИДАЗОЛ 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	12 463,50	ACROS-186421000
БЕНЗИМИДАЗОЛ 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	9 051,00	SIAL/ALDRICH-194123-100G
БЕНЗИМИДАЗОЛ 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	40 897,50	ACROS-186425000
БЕНЗИМИДАЗОЛ 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	25 830,00	SIAL/ALDRICH-194123-500G
БЕНЗОИЛ-N-ФЕНИЛГИДРОКСИЛАМИН-N 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	23 908,50	ACROS-417370050
БЕНЗОИЛ-N-ФЕНИЛГИДРОКСИЛАМИН-N 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	37 989,00	ACROS-417370250
БЕНЗОИЛ-N-ФЕНИЛГИДРОКСИЛАМИН-N 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1.000	шт	55 552.00	ACROS-417371000
БЕНЗОИЛА перекись 72,0077,00%/25,00(H2O)% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	2 940.00	MERCK/SIAL-8016410100
БЕНЗОИЛА перекись 72,0077,00%/25,00(H2O)% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	шт	14 154,00	MERCK/SIAL-8016411000
БЕНЗОИЛА перекись 73,0077,00%/25,00(Н2О)% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	10 920.00	ACROS-211780050
БЕНЗОИЛА перекись 73,0077,00%/25,00(H2O)% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	10 741.50	ACROS-211781000
БЕНЗОИЛА перекись 73,0077,00%/25,00(H2O)% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	61 530.00	ACROS-211780010
БЕНЗОИЛА перекись 98,00%/25,00(H2O)% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 010,00	PALLAV-00391,00500
БЕНЗОКАИН 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 916,50	ACROS-150781000
БЕНЗОЛСУЛЬФАМИД 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 881,00	ACROS-148491000
БЕНЗОЛСУЛЬФАМИД 98,00% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	22 008,00	ACROS-148490025
	synthesis	1,000	шт	8 295,00	MERCK/SIAL-8004680250
БЕНЗОЛСУЛЬФОКИСЛОТА 97,00% для синтеза (0,250кг/шт)	20111116212				

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
БЕНЗОЛСУЛЬФОКИСЛОТА 97.00% общего назначения (0.250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	11 550,00	MERCK/SIAL-8450040250
БЕНЗОЛСУЛЬФОКИСЛОТА 98.00% общего назначения (0.100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	39 690,00	SIAL/ALDRICH-12635-100G-F
БЕНЗОТИОФЕН 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 888,00	ALFA AESAR-A12328.06
БЕНЗОТИОФЕН 98,00% общего назначения (0.010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 355,00	MERCK/SIAL-8415380010
БЕНЗОТИОФЕН 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	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, TY 24.14.62-008-20376405-2023
БЕНЗОХИНОН-ПАРА 99,50%	Ч.	0,050	КГ	10 871,00	SKM-156.F00260, TY 24.14.62-008-20376405-2023
БЕНЗОХИНОН-ПАРА 99,50% для спектрофотометрии (0,100кг/шт), SPECTROPHOTOMETRIC	sp.ph.	1,000	ШТ	54 168,00	SIAL/SUPELCO-12309-100G
БЕРИЛЛИЙ окись 99,00% для анализа примесей (0,025кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	ШТ	27 510,00	ALFA AESAR-10001.14
БЕРИЛЛИЙ окись 99,98% для анализа примесей (0,100кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	шт	149 940.00	SIAL-202770-100G
БЕРИЛЛИЙ сернокислый 4/в 99,00% чистый для аналитики (0,025кг/шт), PURUM.PA	analysis	1,000	ШТ	18 204,00	SIAL-14270-25G
БИС(ЦИКЛОПЕНТАДИЕНИЛ)ТИТАН дихлорид 98,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	шт	4 998,00	ACROS-215760100
БИС(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	4 683,00	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%	х.ч.	10,000	КГ	2 420,00	СОМР-2274, СТП ТУ КОМП 2-274-2011
БУРА 10/в 99,50100,50%	Х.Ч.	4,000	КГ	883,00	UC-4199.F05500, FOCT 4199-76
БУРА 10/в 99,50100,50%	Х.Ч.	0,500	КГ	1 025,00	UC-4199.F01075, FOCT 4199-76
БУРА 10/в 99,50100,50%	Х.Ч.	0,250	КГ	1 025,00	UC-4199.F00575, FOCT 4199-76
БУРА 10/в 99,50100,50%	х.ч.	0,100	КГ	1 515,00	UC-4199.F00250, FOCT 4199-76
БУРА 10/в 99,50100,50%	Х.Ч.	0,050	КГ	1 845,00	UC-4199.F00105, FOCT 4199-76
БУРА 10/в 99,50100,50%	х.ч.	0,010	КГ	5 445,00	UC-4199.F00020, FOCT 4199-76
БУРА 10/в 99.50102,50%	Ч.	10,000	КГ	791.00	COMP-4199, FOCT 4199-76
БУРА 10/в 99,50102,50%	Ч.	0,500	КГ	921,00	COMP-4199, FOCT 4199-76
БУРА 10/в 99,50103,00% для аналитики ACS, ISO (0,500кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	9 397,50	MERCK-106308
БУРА б/в 98,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	12 400,50	MERCK-106306
БУРА б/в 98,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	20 706,00	MERCK-106306
БУТИЛГИДРОКСИАНИЗОЛ 96,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	15 445,50	ACROS-235235000
БУТИЛГИДРОКСИАНИЗОЛ 96,00% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	74 004,00	ACROS-235230025
БУТИЛГИДРОКСИАНИЗОЛ-3 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	10 342,50	ACROS-439691000
БУТИЛГИДРОКСИАНИЗОЛ-3 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	9 450,00	SIAL/ALDRICH-20021-100G
БУТИЛГИДРОКСИБЕНЗОАТ 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 985,00	ACROS-403571000
БУТИНДИОЛ-1,4 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 255,00	SIAL/ALDRICH-B103209-100G
БУТИНДИОЛ-1,4 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	14 815,50	ACROS-108080010
БУТИНДИОЛ-1,4 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 545,00	SIAL/ALDRICH-B103209-1KG
БУТИРИЛТИОХОЛИН йодистый 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	60 375,00	ACROS-108150250
БУТИРИЛТИОХОЛИН йодистый 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	145 225,50	ACROS-108151000
БУФЕР-рН фосфатно-солевой 7,27,6рН в таблетках (100шт/упак)	pН	1,000	упак	33 915,00	SIAL/SIGMA-P4417-100TAB
ВАЛИН-L 98,50101,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	24 786,00	APPLICHEM-A1637,1000
ВАЛИН-L 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	4 578,00	ACROS-140810250
ВАЛИН-L 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	26 649,00	ACROS-140815000
ВАНАДИЙ оксид (IV) бис(бензоилацетонат) 218(ПЛАВЛЕНИЕ/MELTING)°С общего назначения (5г/ампул)	l.r.	1,000	ампул	8 089,30	ABCR-AB111715-5G

BAHAJAP Ansate (1) 98.00% Processing	Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
BAMADAPA county (1) 98.00% xx 0.00 or 1 100700 TH. B009 F00208.58 Xx 0.00 or 1 114500 TH. B009 F00208.79 xx 0.00 tr. B009 F00208.79 xx 0.00 t	ВАНАДИЙ оксид (V) 98,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	8 512,00	REAHIM-4093.F01055, ТУ 6-09-4093-88
BAHADIR social (y 99.00% x-t	ВАНАДИЙ оксид (V) 98,50% марка 8-2	ос.ч.	5,000	КГ	16 300,00	UPCR-295, TY 6-09-02-295-88
SAMADIAN coacta (V) 99 00%	ВАНАДИЙ оксид (V) 98,50% марка 8-2	ос.ч.	1,000	ΚΓ	16 300,00	UPCR-295, ТУ 6-09-02-295-88
BAHAJURI depotencina 3 to 7,00% v. 1,000 or 2 3 45,000 UPCR-4148, MPT9 6 96-914-696 BAHAJURI depotencina 3 to 7,00% v. 1,000 or 2 255,00 UPCR-4146, MPT9 6 96-914-696 BAHAJURI H9 9,00%, and courtana (0,100m/urr) pure 1,000 or 12 551,00 MERCK-6187/86500 MERCK-6187	ВАНАДИЙ оксид (V) 99,00%	х.ч.	1,000	КГ	11 007,00	TNL-B009.F01055, TY 6-09-4093-88
BAHAIM reproduction 3 or 7,00% vi 0.75,00 UPCR-8148, MPTV 9.09-9148-00 BAHAIM H9 9,00% 2,mic centrates (0.500m/turr) synthesis 1,000 ut 12 0.64,50 MERCK-8187180500 BAHAIM H9 9,00% vector (1,000m/turr) pure 1,000 ut 15 97.09 ACROS-1-40020101 BAHAIM H9 9,00% vector (1,000m/turr) pure 1,000 ut 40 256,00 RAMA-410-870800 BAHAIM H9 9,00% vector (1,000m/turr) pure 1,000 ut 40 256,00 RAMA-410-870800 BAHAIM H9 9,00% vector (1,000m/turr) pure 1,000 ut 40 256,00 RAMA-410-870800 BAHAIM H9 9,00% vector (1,000m/turr) pure 1,000 ut 40 256,00 RAMA-410-870800 BAHAIM H9 9,00% vector (1,000m/turr) vi 40 256,00 RAMA-410-870800 BAHAIM H9 9,00% vector (1,000m/turr) vi 40 256,00 RAMA-410-870800 BAHAIM H9 9,00% vector (1,000m/turr) vi 40 256,00 RAMA-410-870800 BAHAIM H9 9,00% vector (1,000m/turr) vi 40 256,00 RAMA-410-870800 TOT-110-75 BACKLYT asomoconcon (11) 15 98 905% vi 40 256,00 Vi 40 256,00 REALMA-110-70000 TOT-110-75 BACKLYT asomoconcon (11) 15 98 905% vi 40 256,00 vi 40 256,	ВАНАДИЙ оксид (V) 99,00%	х.ч.	0,100	ΚΓ	11 745,00	TNL-B009.F00260, TY 6-09-4093-88
BAHFORD BAHF	ВАНАДИЛ сернокислый 3/в 97,00%	ч.	10,000	ΚΓ	3 450,00	UPCR-6148, MPTY 6-09-6148-69
BAHFINH 90.0% pan currents (0.500rtum)	ВАНАДИЛ сернокислый 3/в 97,00%	Ч.	1,000	ΚΓ	6 275,00	UPCR-6148, МРТУ 6-09-6148-69
BAHMINH 90.00% wernaid (0.100m/arm)	ВАНИЛИН 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	12 531,00	MERCK-8187180100
BAHMIM 99.00% wcmain (11.000c/mar)	ВАНИЛИН 99,00% для синтеза (0,500кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	12 064,50	MERCK-8187180500
BICKM71 акольовислый (III) 56 98 00% FRAHIM-4110 F01000, ICCT 4110-75 BICKM71 акольовислый (III) 56 99 50% M. q.a. 5,000 IF 4 05,000 LICRA-4110, ICCT 4110-75 BICKM71 акольовислый (III) 56 99 50% M. q.a. 1,000 IF 8 880,00 LICRA-4110, ICCT 4110-75 BICKM71 акольовислый (III) 56 99 50% M. q.a. 0,000 IF 8 880,00 LICRA-4110, ICCT 4110-75 BICKM71 акольовислый (III) 56 99 50% M. q.a. 0,000 IF 8 886,00 LICRA-4110, ICCT 4110-75 BICKM71 акольовислый (III) 56 99 50% M. q.a. 0,000 IF 8 886,00 LICRA-4110, ICCT 4110-75 BICKM71 акольовислый (III) 56 99 50% M. q.a. 0,000 IF 8 886,00 LICRA-4110, ICCT 4110-75 BICKM71 магалический 90,95% в струквай-вишуйках 10x1x1мм M. 1,000 IF 3 881,00 LICRA-4110-1000, ICCT 4110-75 BICKM71 магалический 90,95% в струквай-вишуйках 10x1x1мм M. 1,000 IF 3 881,00 COMP-3273, 2-2010 BICKM71 магалический 90,95% в струквай-вишуйках 10x1x1мм M. 1,000 IF 3 880,00 COMP-3273, 2-2010 BICKM71 секта, III) 90,95% в струквай-вишуйках 10x1x1мм M. 1,000 IF 3 880,00 COMP-3273, 2-2010 BICKM71 секта, III) 90,95% в струквай-вишуйках 10x1x1мм M. 1,000 IF 3 880,00 COMP-3273, 2-2010 BICKM71 секта, III) 90,95% в струквай-вишуйках 10x1x1мм M. 1,000 IF 1,	ВАНИЛИН 99,00% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	ШТ	15 972,90	ACROS-140821000
BUCMAT долюкольни (III) % 99.00% ч.д.а. 0.000 кг 4.28.00 EA-HIM-410-F0800, ГОСТ 4110-75 BUCMAT долокольни (III) % 99.50% ч.д.а. 1.000 кг 8.580.00 UPCR-4110, ГОСТ 4110-75 BUCMAT долокольни (III) % 69.95% ч.д.а. 0.500 кг 8.580.00 UPCR-4110, ГОСТ 4110-75 BUCMAT долокольни (III) % 69.95% ч.д.а. 0.500 кг 8.980.00 UPCR-4110, ГОСТ 4110-75 BUCMAT долокольни (III) % 69.95% ч.д.а. 0.100 кг 8.980.00 UPCR-4110, FOOD (TAT10-75 BUCMAT долокольны (III) % 69.95% ч.д.а. 0.100 кг 8.980.00 UPCR-4110, FOOD (TAT10-75 BUCMAT долокольны (III) % 69.95% ч.д.а. 0.100 кг 3.981.00 UPCR-4110, FOOD (TAT10-75 BUCMAT долокольны (III) % 69.95% ч.д.а. 0.500 кг 13.800.00 COMP-3273, CTIT 7Y KOMIT 3-273-2010 BUCMAT долокольны (III) 99.05% ч.д.а. 2.500 кг 13.800.00 COMP-3273, CTIT 7Y KOMIT 3-273-2010 BUCMAT долокольны (III) 99.05% ч.д.а. 2.500 кг 13.800.00 COMP-3273, CTIT 7Y KOMIT 3-273-2010 BUCMAT долокольны (III) 99.05% ч.д.а. 2.500 кг 13.800.00 COMP-3273, CTIT 7Y KOMIT 3-273-2010 BUCMAT долокольны (III) 99.05% ч.д.а. 5.000 кг 13.800.00 COMP-3273, CTIT 7Y KOMIT 3-273-2010 BUCMAT долокольны (III) 99.05% ч.д.а. 5.000 кг 13.800.00 UPCR-40216, ГОСТ 10216-75 BUCMAT долокольны (III) 99.95% ч.д.а. 5.000 кг 13.800.00 UPCR-40216, ГОСТ 10216-75 BUCMAT долокольны (III) 99.95% ч.д.а. 5.000 кг 13.800.00 UPCR-40216, ГОСТ 10216-75 BUCMAT долокольны (III) 99.95% ч.д.а. 5.000 кг 13.800.00 UPCR-40216, ГОСТ 10216-75 BUCMAT долокольны (III) 99.95% ч.д.а. 5.000 кг 13.800.00 UPCR-40216, ГОСТ 10216-75 BUCMAT долокольны (III) 99.95% ч.д.а. 5.000 кг 13.800.00 UPCR-40216, ГОСТ 10216-75 BUCMAT долокольны (III) 99.95% ч.д.а. 5.000 uPCR-40216, ГОСТ 10216-75 BUCMAT долокольны (III) 99.95% ч.д.а. 5.000 uPCR-40216, ГОСТ 10216-75 BUCMAT долокольны (III) 99.95% ч.д.а. 5.000 uPCR-40216, ГОСТ 10216-75 BUCMAT долокольны (III) 99.95% ч.д.а.	ВАНИЛИН 99,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	40 236,00	ACROS-140820010
BICMOTT aconsourciana (III) 56 99.50%	ВИСМУТ азотнокислый (III) 5/в 98,00%	Ч.	0,500	ΚΓ	4 105,00	REAHIM-4110.F01000, ΓΟCT 4110-75
BUCM/T доктомистый (III) 5rt 99,50%	ВИСМУТ азотнокислый (III) 5/в 98,00%	Ч.	0,100	ΚΓ	4 238,00	REAHIM-4110.F00600, FOCT 4110-75
BUCM/T доктомистый (III) 5rt 99,50%	ВИСМУТ азотнокислый (III) 5/в 99,50%	ч.д.а.	5,000	КГ	8 580,00	UPCR-4110, FOCT 4110-75
BICMMT заотножелья (III) 56 95,0% ч.д.а. 0.100 кг 8 998.00 UPCR-4110-F00600, ГОСТ 4110-75 BICMMT металический 99,5% в гатурижей-мециуйках 10x1x1мм х.ч. 0.500 кг 13 360.00 COMP-3273, CПТ ТУ КОМП 3-273-2010 BICMMT металический 99,95% в стружей-мециуйках 10x1x1мм х.ч. 0.050 кг 13 860.00 COMP-3273, CПТ ТУ КОМП 3-273-2010 BICMMT отмоск (III) 99,50% ч.д.а. 2,5000 кг 19 802.00 UPCR-10216, ГОСТ 10216-75 BICMMT отмоск (III) 99,50% ч.д.а. 2,5000 кг 12 325.00 UPCR-10216, ГОСТ 10216-75 BICMMT отмоск (III) 99,50% ч.д.а. 0,500 кг 12 325.00 UPCR-10216, ГОСТ 10216-75 BICMMT отмоск (III) 99,50% ч.д.а. 0,500 кг 12 325.00 UPCR-10216, ГОСТ 10216-75 BICMMT отмоск (III) 99,50% ч.д.а. 0,500 кг 12 325.00 UPCR-10216, ГОСТ 10216-75 BICMMT отмоск (III) 99,50% ч.д.а. 0,500 кг 12 325.00 UPCR-10216, ГОСТ 10216-75 BICMMT отмоск (III) 99,50% ч.д.а. 0,500 кг 12 325.00 UPCR-10216, ГОСТ 10216-75 BICMMT отмоск (III) 99,50% ч.д.а. 0,500 кг 19 392.00 UPCR-10216, ГОСТ 10216-75 BICMMT отмоск (III) 99,50% ч.д.а. 0,500 кг 19 392.00 UPCR-10216, ГОСТ 10216-75 BICMMT серноислъж (III) 99,50% ч.д.а. 0,500 кг 19 392.00 UPCR-10216, ГОСТ 10216-75 BICMMT серноислъж (III) 99,50% ч. 1,000 кг 1,000		ч.д.а.	1,000	КГ	8 580,00	UPCR-4110, FOCT 4110-75
BICMMT заотножелья (III) 56 95,0% ч.д.а. 0.100 кг 8 998.00 UPCR-4110-F00600, ГОСТ 4110-75 BICMMT металический 99,5% в гатурижей-мециуйках 10x1x1мм х.ч. 0.500 кг 13 360.00 COMP-3273, CПТ ТУ КОМП 3-273-2010 BICMMT металический 99,95% в стружей-мециуйках 10x1x1мм х.ч. 0.050 кг 13 860.00 COMP-3273, CПТ ТУ КОМП 3-273-2010 BICMMT отмоск (III) 99,50% ч.д.а. 2,5000 кг 19 802.00 UPCR-10216, ГОСТ 10216-75 BICMMT отмоск (III) 99,50% ч.д.а. 2,5000 кг 12 325.00 UPCR-10216, ГОСТ 10216-75 BICMMT отмоск (III) 99,50% ч.д.а. 0,500 кг 12 325.00 UPCR-10216, ГОСТ 10216-75 BICMMT отмоск (III) 99,50% ч.д.а. 0,500 кг 12 325.00 UPCR-10216, ГОСТ 10216-75 BICMMT отмоск (III) 99,50% ч.д.а. 0,500 кг 12 325.00 UPCR-10216, ГОСТ 10216-75 BICMMT отмоск (III) 99,50% ч.д.а. 0,500 кг 12 325.00 UPCR-10216, ГОСТ 10216-75 BICMMT отмоск (III) 99,50% ч.д.а. 0,500 кг 12 325.00 UPCR-10216, ГОСТ 10216-75 BICMMT отмоск (III) 99,50% ч.д.а. 0,500 кг 19 392.00 UPCR-10216, ГОСТ 10216-75 BICMMT отмоск (III) 99,50% ч.д.а. 0,500 кг 19 392.00 UPCR-10216, ГОСТ 10216-75 BICMMT серноислъж (III) 99,50% ч.д.а. 0,500 кг 19 392.00 UPCR-10216, ГОСТ 10216-75 BICMMT серноислъж (III) 99,50% ч. 1,000 кг 1,000	ВИСМУТ азотнокислый (III) 5/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	8 685,00	UPCR-4110.F01000, ΓΟCT 4110-75
BICMSTV метаплический 99,95% в стружже/чешуйках 10x1x1мм		ч.д.а.	0,100	КГ	8 998,00	UPCR-4110.F00600, ΓΟCT 4110-75
BICMMY металический 99,95% в стружке/чешуйках 10x1x1мм	ВИСМУТ металлический 97,50% в гранулах	ч.	1,000	КГ	3 981,00	REAHIM-3616.F01075, TV 6-09-3616-82
ВИСМУТ метаплический 99,9% а стружке\нешуйках 10x1x1мм	ВИСМУТ металлический 99,95% в стружке/чешуйках 10х1х1мм	х.ч.	0,500	КГ	13 360,00	СОМР-3273, СТП ТУ КОМП 3-273-2010
BUCMYT окись (III) 99.50%	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
BUCMYT окись (III) 99.50%		х.ч.	0,050	КГ	13 860,00	
BIACMYT окись (III) 99.50%		ч.д.а.	25,000	КГ		UPCR-10216, FOCT 10216-75
BUCMYT окись (III) 99,50%	ВИСМУТ окись (III) 99,50%	ч.д.а.	5,000	КГ	12 325,00	UPCR-10216, FOCT 10216-75
EUCMYT OKKIS, 95.50%				КГ		
BUCMYT окись (III) 99,50%				КГ		•
BUCMYT окись (III) 99,50%			0.500	КГ		<u> </u>
BMCM/T сернокислый (III) 3/9 58,50(Bi2O3)%				КГ		
BVCMVT серножислый (III) 3/в 58,50(Bi2O3)% ч. 12,000 кг 7 655,00 UPCR-4218, TV 6-09-4218-81 BVCMVT серножислый (III) 3/в 58,50(Bi2O3)% ч. 1,000 кг 7 700,00 UPCR-4218,F01600, TV 6-09-4218-81 BVCMVT серножислый (III) 3/в 58,50(Bi2O3)% ч. 0,500 кг 7 760,00 UPCR-4218,F01600, TV 6-09-4218-81 BVCMVT серножислый (III) 3/в 58,50(Bi2O3)% ч. 0,100 кг 8 073,00 UPCR-4218,F01600, TV 6-09-4218-81 BVCMVT серножислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 10,000 кг 8 073,00 UPCR-4218,F01600, TV 6-09-4218-81 BVCMVT серножислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 1,000 кг 5 925,00 CESIUM-4218, TV 6-09-4218-81 BVCMVT серножислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 1,000 кг 17743,00 UPCR-4218, TV 6-09-4218-81 BVCMVT серножислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 1,000 кг 17743,00 UPCR-4218, TV 6-09-4218-81 BVCMVT серножислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 0,500 кг 5 985,00 CESIUM-4218, T0600, TV 6-09-4218-81 BVCMVT серножислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч			1,000	ШТ		
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 58,50(Bi2O3)% ч. 1,000 кг 6 435,00 CESIUM-4218,F01600, TV 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 58,50(Bi2O3)% ч. 1,000 кг 7 700,00 UPCR-4218,F01600, TV 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 58,50(Bi2O3)% ч. 0,500 кг 7 760,00 UPCR-4218,F01000, TV 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 68,50(Bi2O3)% ч. 0,100 кг 8 073,00 UPCR-4218,F00600, TV 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 10,000 кг 17 698,00 UPCR-4218, TV 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 1,000 кг 17 743,00 UPCR-4218, TV 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 1,000 кг 17 743,00 UPCR-4218, TV 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 1,000 кг 17 743,00 UPCR-4218, TV 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 1,000 кг 17 743,00 UPCR-4218, TV 600-00, TV 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 0,500 кг 17 803,00 UPCR-4218, F01000, TV 6-09-4218-81 ВИСМ		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		КГ		
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 58,50(Bi2O3)% ч. 1,000 кг 7 700,00 UPCR-4218.F01600, TУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 58,50(Bi2O3)% ч. 0,500 кг 7 760,00 UPCR-4218.F01000, TУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 58,50(Bi2O3)% ч. 0,100 кг 8 073,00 UPCR-4218, TO600, TУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 10,000 кг 5 925,00 CESIUM-4218, TV 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 1,000 кг 5 925,00 CESIUM-4218, TV 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 1,000 кг 17 743,00 UPCR-4218, TV 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 1,000 кг 17 743,00 UPCR-4218, TV 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 0,500 кг 5 985,00 CESIUM-4218, TV 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 0,500 кг 5 985,00 CESIUM-4218, F01000, TV 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 0,500 кг 8 118,00 CESIUM-4218, F01000, TV 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 0,100 кг <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,</td></t<>						, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 58,50(Bi2O3)% ч. 0,500 кг 7 760,00 UPCR-4218.F01000, TУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 6,50(Bi2O3)% ч. 0,100 кг 17 688,00 UPCR-4218, TУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 6,50(Bi2O3)% х.ч. 1,000 кг 5 925,00 CESIUM-4218, TУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 1,000 кг 17 743,00 UPCR-4218, TУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 1,000 кг 17 743,00 UPCR-4218, TO 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 1,000 кг 17 743,00 UPCR-4218, TO 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 0,500 кг 5 985,00 CESIUM-4218, F01000, TУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 0,500 кг 17 803,00 UPCR-4218, F01000, TУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 0,100 кг 18 116,00 UPCR-4218, F00000, TУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х		Ч.		КГ		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 58,50(Bi2O3)% ч. 0,100 кг 8 073,00 UPCR-4218.F00600, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 10,000 кг 17 698,00 UPCR-4218, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 1,000 кг 5 925,00 CESIUM-4218.F01600, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 1,000 кг 17 743,00 UPCR-4218.F01600, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 1,000 кг 5 985,00 CESIUM-4218.F01600, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 0,500 кг 5 985,00 CESIUM-4218.F01000, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 0,500 кг 5 985,00 CESIUM-4218.F01000, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 0,100 кг 18 116,00 UPCR-4218.F00600, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 0,050 кг 6 327,00 CESIUM-4218.F00600, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в		Ч.		КГ		,
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 10,000 кг 17 698,00 UPCR-4218, TУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 1,000 кг 5 925,00 CESIUM-4218, F01600, TУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 1,000 кг 17 743,00 UPCR-4218, TУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 1,000 кг 5 985,00 CESIUM-4218 F01600, TУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 0,500 кг 5 985,00 CESIUM-4218, F01600, TУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 0,500 кг 5 985,00 CESIUM-4218, F01600, TУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 0,500 кг 8 18,00 CESIUM-4218, F00600, TУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 0,100 кг 8 1816,00 CESIUM-4218, F00600, TУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 0,050 кг 8 1816,00 CESIUM-4218, F00600, TУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% х.ч. 0,050 кг 8 1816		Ч.		КГ		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% х.ч. 1,000 кг 5 925,00 CESIUM-4218.F01600, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% х.ч. 1,000 кг 17 743,00 UPCR-4218, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% х.ч. 1,000 кг 17 743,00 UPCR-4218.F01600, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% х.ч. 0,500 кг 17 803,00 UPCR-4218.F01000, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% х.ч. 0,500 кг 17 803,00 UPCR-4218.F01000, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% х.ч. 0,100 кг 8 118,00 CESIUM-4218.F00600, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% х.ч. 0,100 кг 18 116,00 UPCR-4218.F00600, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% х.ч. 0,050 кг 6 327,00 CESIUM-4218.F00600, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% х.ч. 0,050 кг 6 327,00 CESIUM-4218.F00600, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% х.ч. 0,050 кг 8 18 16,00		х.ч.	10,000	КГ	,	,
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% х.ч. 1,000 кг 17 743,00 UPCR-4218, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% х.ч. 1,000 кг 17 743,00 UPCR-4218.F01600, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% х.ч. 0,500 кг 5 985,00 CESIUM-4218.F01000, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% х.ч. 0,500 кг 17 803,00 UPCR-4218.F01000, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% х.ч. 0,100 кг 8 118,00 CESIUM-4218.F00600, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% х.ч. 0,100 кг 18 116,00 UPCR-4218.F00600, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% х.ч. 0,050 кг 18 18,00 CESIUM-4218.F00062, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% х.ч. 0,050 кг 18 915,00 UPCR-4218.F00062, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% х.ч. 0,050 кг 18 915,00 UPCR-4218.F00062, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ хлористый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% х.ч. 0,050 кг 18 915,00 UPCR-4218.F00062, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ хлористый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% х.ч.				КГ		
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% x.ч. 1,000 кг 17 743,00 UPCR-4218.F01600, TУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% x.ч. 0,500 кг 5 985,00 CESIUM-4218.F01000, TУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% x.ч. 0,500 кг 17 803,00 UPCR-4218.F01000, TУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% x.ч. 0,100 кг 8 118,00 CESIUM-4218.F00600, TУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% x.ч. 0,100 кг 18 116,00 UPCR-4218.F00600, TУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% x.ч. 0,050 кг 6 327,00 CESIUM-4218.F00602, TУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% x.ч. 0,050 кг 6 327,00 CESIUM-4218.F00062, TУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% x.ч. 0,050 кг 18 915,00 UPCR-4218.F00062, TУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ хлористый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% x.ч. 0,050 кг 18 915,00 UPCR-4218.F00062, TУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ хлористый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% x.ч. 0,050 кг 18 915,	ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60.50(Ві2О3)%	х.ч.	1.000	КГ	17 743.00	UPCR-4218. TV 6-09-4218-81
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% x.ч. 0,500 кг 5 985,00 CESIUM-4218.F01000, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% x.ч. 0,500 кг 17 803,00 UPCR-4218.F01000, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% x.ч. 0,100 кг 8 118,00 CESIUM-4218.F00600, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% x.ч. 0,100 кг 18 116,00 UPCR-4218.F00600, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% x.ч. 0,050 кг 6 327,00 CESIUM-4218.F00060, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% x.ч. 0,050 кг 6 327,00 CESIUM-4218.F00060, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ хлористый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% x.ч. 0,050 кг 6 327,00 CESIUM-4218.F00062, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ хлористый (III) 9/в 99,95% ультра сухой в порошке (0,100кг/шт) м.в.ч. 1,000 шт 5 628,00 LN-83173-9950-3p ВИСМУТ хлористый (III) 6/в 98,00% общего назначения (0,100кг/шт) I.г. 1,000 шт 21 550,20 ACROS-208831000 ВИСМУТОЛ-1 соль дикалиевая 97,00% общего назначения (0,025кг/шт) I.г. 1,000<		х.ч.		КГ		
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% х.ч. 0,500 кг 17 803,00 UPCR-4218.F01000, TУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% х.ч. 0,100 кг 8 118,00 CESIUM-4218.F00600, TУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% х.ч. 0,010 кг 18 116,00 UPCR-4218.F00600, TУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% х.ч. 0,050 кг 6 327,00 CESIUM-4218.F00062, TУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ хлористый (III) 99,995% ультра сухой в порошке (0,100кг/шт) х.ч. 0,050 кг 18 915,00 UPCR-4218.F00062, ТУ 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) 6/в 98,00% общего назначения (0,100кг/шт) I.г. 1,000 шт 21 550,20 ACROS-208831000 ВИСМУТОЛ-1 соль дикалиевая 97,00% общего назначения (0,005кг/шт) I.г. 1,000 шт 19 467,00 ALFA AESAR-L11105.14 ВИСМУТОЛ-1 соль дикалиевая 98,00% общего назначения (0,025кг/шт) I.г. 1,000 шт 15 624,00 SIAL/ALDRICH-139432-25G			,	КГ		
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% х.ч. 0,100 кг 8 118,00 СЕЅІИМ-4218.F00600, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% х.ч. 0,100 кг 18 116,00 UPCR-4218.F00600, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% х.ч. 0,050 кг 6 327,00 CESІИМ-4218.F00062, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ клористый (III) 99,995% ультра сухой в порошке (0,100кг/шт) ж.ч. 0,050 кг 18 915,00 UPCR-4218.F00062, ТУ 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) I.г. 1,000 шт 21 550,20 ACROS-208831000 ВИСМУТОЛ-1 соль дикалиевая 97,00% общего назначения (0,005кг/шт) I.г. 1,000 шт 13 020,30 ALFA AESAR-L11105.06 ВИСМУТОЛ-1 соль дикалиевая 98,00% общего назначения (0,025кг/шт) I.г. 1,000 шт 15 624,00 SIAL/ALDRICH-139432-25G		х.ч.		КГ		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% х.ч. 0,100 кг 18 116,00 UPCR-4218.F00600, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% х.ч. 0,050 кг 6 327,00 CESIUM-4218.F00062, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% х.ч. 0,050 кг 18 915,00 UPCR-4218.F00062, ТУ 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) I.г. 1,000 шт 21 550,20 ACROS-208831000 ВИСМУТОЛ-1 соль дикалиевая 97,00% общего назначения (0,005кг/шт) I.г. 1,000 шт 13 020,30 ALFA AESAR-L11105.06 ВИСМУТОЛ-1 соль дикалиевая 98,00% общего назначения (0,025кг/шт) I.г. 1,000 шт 19 467,00 ALFA AESAR-L11105.14 ВИСМУТОЛ-1 соль дикалиевая 98,00% общего назначения (0,025кг/шт) I.г. 1,000 шт 15 624,00 SIAL/ALDRICH-139432-25G			,			
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% х.ч. 0,050 кг 6 327,00 CESIUM-4218.F00062, ТУ 6-09-4218-81 ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Ві2ОЗ)% х.ч. 0,050 кг 18 915,00 UPCR-4218.F00062, ТУ 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) I.г. 1,000 шт 21 550,20 ACROS-208831000 ВИСМУТОЛ-1 соль дикалиевая 97,00% общего назначения (0,005кг/шт) I.г. 1,000 шт 13 020,30 ALFA AESAR-L11105.06 ВИСМУТОЛ-1 соль дикалиевая 97,00% общего назначения (0,025кг/шт) I.г. 1,000 шт 19 467,00 ALFA AESAR-L11105.14 ВИСМУТОЛ-1 соль дикалиевая 98,00% общего назначения (0,025кг/шт) I.г. 1,000 шт 15 624,00 SIAL/ALDRICH-139432-25G			-,	КГ		
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)% кг 18 915,00 UPCR-4218.F00062, ТУ 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-83173-9950-3р ВИСМУТ хлористый (III) б/в 98,00% общего назначения (0,100кг/шт) I.г. 1,000 шт 21 550,20 ACROS-208831000 ВИСМУТОЛ-1 соль дикалиевая 97,00% общего назначения (0,005кг/шт) I.г. 1,000 шт 13 020,30 ALFA AESAR-L11105.06 ВИСМУТОЛ-1 соль дикалиевая 97,00% общего назначения (0,025кг/шт) I.г. 1,000 шт 19 467,00 ALFA AESAR-L11105.14 ВИСМУТОЛ-1 соль дикалиевая 98,00% общего назначения (0,025кг/шт) I.г. 1,000 шт 15 624,00 SIAL/ALDRICH-139432-25G			-,		,	
ВИСМУТ хлористый (III) 99,995% ультра сухой в порошке (0,100кг/шт) ВИСМУТ хлористый (III) 98,905% ультра сухой в порошке (0,100кг/шт) ВИСМУТ хлористый (III) 6/в 98,00% общего назначения (0,100кг/шт) ВИСМУТОЛ-1 соль дикалиевая 97,00% общего назначения (0,005кг/шт) ВИСМУТОЛ-1 соль дикалиевая 97,00% общего назначения (0,005кг/шт) ВИСМУТОЛ-1 соль дикалиевая 97,00% общего назначения (0,025кг/шт) ВИСМУТОЛ-1 соль дикалиевая 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)						
ВИСМУТ хлористый (III) б/в 98,00% общего назначения (0,100кг/шт) I.г. 1,000 шт 21 550,20 ВИСМУТОЛ-1 соль дикалиевая 97,00% общего назначения (0,005кг/шт) I.г. 1,000 шт 13 020,30 ВИСМУТОЛ-1 соль дикалиевая 97,00% общего назначения (0,025кг/шт) I.г. 1,000 шт 19 467,00 ВИСМУТОЛ-1 соль дикалиевая 98,00% общего назначения (0,025кг/шт) I.г. 1,000 шт 15 624,00 SIAL/ALDRICH-139432-25G			- ,		,	
ВИСМУТОЛ-1 соль дикалиевая 97,00% общего назначения (0,005кг/шт) I.г. 1,000 шт 13 020,30 ALFA AESAR-L11105.06 ВИСМУТОЛ-1 соль дикалиевая 97,00% общего назначения (0,025кг/шт) I.г. 1,000 шт 19 467,00 ALFA AESAR-L11105.14 ВИСМУТОЛ-1 соль дикалиевая 98,00% общего назначения (0,025кг/шт) I.г. 1,000 шт 15 624,00 SIAL/ALDRICH-139432-25G			,			The state of the s
ВИСМУТОЛ-1 соль дикалиевая 97,00% общего назначения (0,025кг/шт) I.r. 1,000 шт 19 467,00 ALFA AESAR-L11105.14 ВИСМУТОЛ-1 соль дикалиевая 98,00% общего назначения (0,025кг/шт) I.r. 1,000 шт 15 624,00 SIAL/ALDRICH-139432-25G			,		, -	
ВИСМУТОЛ-1 соль дикалиевая 98,00% общего назначения (0,025кг/шт) I.г. 1,000 шт 15 624,00 SIAL/ALDRICH-139432-25G		****	,			
					,	
150715 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -		****				
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 4.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						·

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ВОЛЬФРАМ оксид (IV) для стекловарения оптического	ос.ч.	2,000	КГ	13 608,00	TY 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
ВОЛЬФРАМ хлористый (VI) б/в 99,90% в порошке (0,100кг/шт)	М.В.Ч.	1,000	ШТ	7 420,00	LN-7403-0100
ВОСК ЛАБОРАТОРНЫЙ синтетический HOECHST™ марка С для аналитики РФА (1,000кг/шт), X-RAY	spec.analysis	1,000	ШТ	25 880,00	MERCK/SUPELCO-1090141000
ГАДОЛИНИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	х.ч.	1,000	КГ	15 537,00	CESIUM-4676.F01055, ТУ 6-09-4676-83
ГАДОЛИНИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	х.ч.	0,100	КГ	16 517,00	CESIUM-4676.F00103, TУ 6-09-4676-83
ГАДОЛИНИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	х.ч.	0,050	КГ	16 617,00	CESIUM-4676.F00062, TY 6-09-4676-83
ГАДОЛИНИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	х.ч.	0,010	КГ	21 620,00	CESIUM-4676.F00033, TУ 6-09-4676-83
ГАДОЛИНИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	х.ч.	0,005	КГ	27 840,00	CESIUM-4676.F00033, TУ 6-09-4676-83
ГАДОЛИНИЙ оксид (III) 99,90% для анализа примесей (0,100кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	ШТ	23 835,00	ACROS-315511000
ГАДОЛИНИЙ хлористый (III) 99,99% для анализа примесей (0,005кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	ШТ	94 710,00	SIAL/ALDRICH-439770-5G
ГАЛАКТОЗА-D(+) +78+81,5°aD при 20°C для биохимии (0,100кг/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	ШТ	9 396,00	APPLICHEM-A1131,0100
ГАЛАКТОЗА-D(+) +78+81,5°aD при 20°C для биохимии (1,000кг/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	ШТ	24 543,00	APPLICHEM-A1131,1000
ГАЛАКТОЗА-D(+) +78+81°aD при 20°C общего назначения (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	158 928,00	ACROS-150610051
ГАЛАКТОЗАМИН-D(+) гидрохлорид 98,50% (0,005кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	15 673,10	ACROS-16044
ГАЛЛИЙ азотнокислый (III) водный 99,00%	Ч.	0,050	КГ	76 480,00	CESIUM-8.F00103, TY 6-09-04-8-84
ГАЛЛИЙ азотнокислый (III) водный 99,00%	Ч.	0,005	КГ	88 920,00	CESIUM-8.F00033, TY 6-09-04-8-84
ГАЛЛИЙ азотнокислый (III) водный 99,9998% для анализа примесей (0,001кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	ШТ	4 830,00	ACROS-212440010
ГАЛЛИЙ азотнокислый (III) водный 99,9998% для анализа примесей (0,005кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	ШТ	14 385,00	ACROS-212440050
ГАЛЛИЙ азотнокислый (III) водный 99,9998% для анализа примесей (0,025кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	ШТ	57 330,00	ACROS-212440250
ГАЛЛИЙ металлический 99,999% в слитке (0,050кг/шт)	М.В.Ч.	1,000	ШТ	14 560,00	LN-31000-9990-3i
ГАЛЛИЙ нитрид (III) 99,90% для анализа примесей (0,050кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	шт	173 040,00	SIAL/ALDRICH-481769-50G
ГАЛЛИЙ оксид (III) 98.50%	Ч.	0,100	КГ	145 558,00	CESIUM-3729.F00103, TV 6-09-3729-80
ГАЛЛИЙ оксид (III) 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	156 668,00	CESIUM-3729.F00103, TY 6-09-3729-80
ГАЛЛИЙ оксид (III) 99,90% марка 15-2	ос.ч.	0.500	КГ	116 200,00	CESIUM-3777.F00555, TY 6-09-3777-80
ГАЛЛИЙ хлористый (III) 99,99% для анализа примесей (0,005кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	шт	12 495,00	ACROS-444100050
ГАЛЛИЙ хлористый (III) 99,99% для анализа примесей (0,100кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	ШТ	105 840,00	ACROS-444101000
ГЕКСАБЕНЗОБЕНЗОЛ 95.00% общего назначения (100мг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 061,00	ACROS-110511000
ГЕКСАМЕТИЛБЕНЗОЛ 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	31 090,50	ACROS-120570050
ГЕКСАМЕТИЛБЕНЗОЛ 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	52 825,50	ACROS-120570250
ГЕКСАМЕТИЛБЕНЗОЛ 99,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 770,00	SIAL-322377-1G
ГЕКСАМЕТИЛБЕНЗОЛ 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	21 987,00	SIAL-322377-5G
ГЕКСАМЕТИЛЕНДИАМИН 98.00% общего назначения (0.025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 780,00	SIAL/ALDRICH-H11696-25G
ГЕКСАМЕТИЛЕНДИАМИН 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	4 200,00	SIAL/ALDRICH-H11696-100G
ГЕКСАМЕТИЛЕНДИАМИН 99,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	10 710,00	MERCK/SIAL-8043231000
ГЕКСАМЕТИЛЕНДИАМИН 99.50% общего назначения (0.500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	25 200,00	ACROS-120645000
ГЕКСАМЕТИЛЕНДИАМИН 99.50% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	37 800,00	ACROS-120640010
ГЕКСАМЕТИЛЕНДИАМИН 99,50% общего назначения (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	135 450,00	ACROS-120640051
ГЕКСИЛРЕЗОРЦИН-4 99,00% для синтеза (0,025кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	9 618,00	MERCK-820647
ГЕМОГЛОБИН БЫЧИЙ сывороточный для биохимии (0.025кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	11 445,00	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	КГ	1 305,00	LHT-5841, FOCT 5841-74
ГИДРАЗИН сернокислый 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 629,00	LHT-5841.F01055, FOCT 5841-74
ГИДРАЗИН сернокислый 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	2 572,00	LHT-5841.F00260, FOCT 5841-74
ГИДРАЗИН сернокислый 99.50%	ч.д.а.	0.050	КГ	3 839,00	LHT-5841.F00103, FOCT 5841-74

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ГИДРАЗИН сернокислый 99,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	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
ГИДРАЗИН солянокислый 99,50%	ч.д.а.	10,000	ΚΓ	2 103,00	LHT-22159, ΓΟCT 22159-76
ГИДРАЗИН солянокислый 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	3 370,00	LHT-22159.F00260, FOCT 22159-76
ГИДРАЛАЗИН солянокислый 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	12 705,00	SIAL/SIGMA-H1753-5G
ГИДРОКСИБЕНЗАЛЬДЕГИД-4 98,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	2 846,00	PALLAV-01407,00100
ГИДРОКСИБЕНЗАЛЬДЕГИД-4 98,00% для синтеза (0,500кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	13 492,50	PALLAV-01407,00500
ГИДРОКСИБЕНЗГИДРАЗИД-4 98,00% (0,025кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	2 800,00	ACROS-12100
ГИДРОКСИБЕНЗОФЕНОН-4 98,00% (0,100кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	12 033,00	ACROS-12101
ГИДРОКСИЛАМИН сернокислый 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 297,50	ACROS-198530010
ГИДРОКСИЛАМИН сернокислый 99,00% общего назначения (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	27 835,50	ACROS-198530051
ГИДРОКСИЛАМИН солянокислый 98,00%	ч.д.а.	20,000	КГ	3 640,00	LHT-5456, FOCT 5456-79
ГИДРОКСИЛАМИН солянокислый 98,00%	ч.д.а.	0,500	ΚΓ	3 964,00	LHT-5456.F01055, FOCT 5456-79
ГИДРОКСИЛАМИН солянокислый 98,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	6 174,00	LHT-5456.F00103, FOCT 5456-79
ГИДРОКСИЛАМИН солянокислый 98,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	9 860,00	LHT-5456.F00033, FOCT 5456-79
ГИДРОКСИЛАМИН солянокислый 99,00% для аналитики ACS, ISO (0,250кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	10 395,00	MERCK/SUPELCO-1046160250
ГИДРОКСИЛАМИН солянокислый 99,00% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	33 705,00	MERCK/SUPELCO-1046161000
ГИДРОКСИЛАМИН солянокислый 99,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	29 322,00	PANREAC-141914.1211
ГИДРОКСИМЕТИЛФУРФУРОЛ-5 98.00% общего назначения (0.001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	25 971,00	ACROS-121460010
ГИДРОКСИМЕТИЛФУРФУРОЛ-5 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	82 551,00	ACROS-121460050
ГИДРОКСИМЕТИЛФУРФУРОЛ-5 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	146 317,50	ACROS-121460250
ГИДРОКСИМЕТИЛФУРФУРОЛ-5 99,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	13 512,50	SIAL/ALDRICH-H40807-1G
ГИДРОКСИМЕТИЛФУРФУРОЛ-5 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	20 874,00	SIAL/ALDRICH-H40807-5G
ГИДРОКСИПРОЛИН-L(-) 99,00% для биохимии (0,005кг/шт), BIOXTRA™	biochemistry	1,000	шт	6 615,00	SIAL/SIGMA-56250-5G
ГИДРОКСИПРОЛИН-L(-) 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	acros™	1,000	шт	11 581,50	ACROS-121780250
ГИДРОКСИСУКЦИНИМИД-N 98,00% (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	9 796,50	ACROS-157270250
ГИДРОХИНОН 99.00101.00%	ч	5,000	КГ	6 718,00	COMP-2776, CTП ТУ КОМП 2-776-2017
ГИДРОХИНОН 99,00101,00%	ч.	0,500	КГ	7 050,00	COMP-2776, CTП ТУ КОМП 2-776-2017
ГИДРОХИНОН 99.00% для аналитики (0.100кг/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	ШТ	9 660,00	SIAL-H9003-100G
ГИДРОХИНОН 99.00% для синтеза (0.250кг/шт)	synthesis	1,000	шт	3 990,00	MERCK/SIAL-8223330250
ГИДРОХИНОН 99,50% для аналитики (0,100кг/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	шт	3 360,00	SIAL-H17902-100G
ГИСТАМИН 97.00% общего назначения (0.001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	23 504,00	ACROS-411710010
ГИСТАМИН 97.00% общего назначения (0.005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	93 517.00	ACROS-411710250
ГИСТАМИН 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	284 522,00	ACROS-411710250
ГИСТИДИН-(+)-(S) гидрохлорид 1/8 99.00% для синтеза (0.025кг/шт)	synthesis	1,000	шт	3 570,00	MERCK/SIAL-8160050025
ГИСТИДИН-(+)-(S) гидрохлорид 1/в 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	10 605,00	MERCK/SIAL-8160050100
ГИСТИДИН-L 98.50101.00% чистый (0.100кг/флак)	pure	1,000	флак	3 645,00	APPLICHEM-A1341,0100
ГИСТИДИН-L 98,50101,00% чистый (1,000кг/флак)	pure	1,000	флак	25 272,00	APPLICHEM-A1341,1000
ГИСТИДИН-L 99,00% для аналитики (0,025кг/флак), REAGENT+™	analysis-acs	1,000	флак	8 190,00	SIAL-H8000-25G
ГИСТИДИН-L 99,00% для биохимии (0,025кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	4 824.00	PALLAV-01360.00025
ГИСТИДИН-L гидрохлорид 1/в 98,50% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	шт	4 941.00	APPLICHEM-A1591.0100
ГИСТИДИН-L гидрохлорид 1/в 98,50% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	30 537.00	APPLICHEM-A1591.1000
ГИСТИДИН-L гидрохлорид 1/в 99,00% для биохимии (0,100кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	16 407.00	PALLAV-01361,00100
ГЛИОКСАЛЬБИС(2-ГИДРОКСИАНИЛ) 97,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	шт	19 782.00	ACROS-120160100
ГЛИОКСАЛЬБИС(2-ГИДРОКСИАНИЛ) 97,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	шт	62 370.00	ACROS-120160500
ГЛИЦИЛГЛИЦИН 99,00% общего назначения (0,000клшт)	l.r.	1,000	шт	6 321.00	ACROS-120140250
ГЛИЦИЛГЛИЦИН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	17 640.00	ACROS-120141000
ГЛИЦИНАМИД гидрохлорид 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	30 870,00	ACROS-120141000 ACROS-120061000
ГЛУТАМИН-L 99,00% (2,500кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	86 656,50	ACROS-120001000 ACROS-11995
ГЛУТАМИН-L 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	93 996,00	ACROS-AC119955000
ГЛУТАТИОН редуцированный 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	87 360,00	FISHER-BP2521-100
ГЛУТАТИОН редуцированный 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 930,00	SIAL/SIGMA-G4501-100MG
тити потт-с(-) окиоленный во,оом оощего назначения (100М/шт)	l.l.	1,000	ші	0 930,00	31AL/3101VIA-04301-1001VIG

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ГЛУТАТИОН-L(-) окисленный 98,00% общего назначения (500мг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 090,00	ACROS-320225000
ГЛЮКАН-БЕТА ячменный 95,00% для ВЭЖХ (50мг/шт). HPLC	chrom.	1,000	шт	17 650,50	SIAL-G6513-50MG
ГЛЮКАН-БЕТА ячменный 95,00% для ВЭЖХ (5г/шт), HPLC	chrom.	1,000	шт	823 760,00	SIAL-G6513-5G
ГЛЮКОЗА-D-ДИАЦЕТОНИД 98,00% чистая (0,025кг/шт), PURUM	pure	1,000	шт	7 455,00	SIAL/ALDRICH-31460-25G-F
ГЛЮКОЗА-D(+) 1/в +52.6+53.2°aD при 20°C для биохимии (1,000кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	2 592,00	PANREAC-143140.1211
ГЛЮКОЗА-D(+) б/в 97.50102.00% чистая (1.000кг/шт)	pure	1,000	шт	8 667,00	PANREAC-141341.1211
ГЛЮКОЗА-D(+) б/в 99.50% для аналитики АСS (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)	I.r.	1,000	шт	17 212,50	SIAL/SIGMA-G8270-100G
ГУАНИДИН гидрохлорид 98,00% с антислеживателем (10,000кг/шт)	acros™	1,000	шт	52 641,75	ACROS-12023
ГУАНИДИН гидрохлорид 99,00% в кристаллах (0.500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 418,00	FISHER-BP178
ГУАНИДИН гидрохлорид 99,00% общего назначения в кристаллах (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	8 893,50	FISHER-BP178
ДАБСИЛ хлористый 180°С для ВЭЖХ (500мг/ампул), HPLC	chrom.	1,000	ампул	19 635,00	SIAL/SUPELCO-502219-500MG
ДАБСИЛ хлористый 98,00102,00% для ВЭЖХ (500мг/ампул), LICHROPUR™	chrom.	1,000	ампул	46 126,50	SIAL/SUPELCO-89802-500MG
ДЕКСТРАН сернокислый соль натриевая 50000Мв(Мw) общего назначения (0,100кг/шт)	I.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 2000мкм общего назначения (0,050кг/шт), G-20	I.r.	1,000	шт	81 165,00	SIGMA/SUPELCO-LH20100
ДЕКСТРАН сшитый 100300мкм общего назначения (0,050кг/шт), ст. 120	l.r.	1,000	шт	23 835,00	SIAL/SIGMA-50259-50G-F
ДИАМИНОБЕНЗОФЕНОН-3,3' 95,00% общего назначения (0,005 кг/шт)	l.r.	1,000	шт	40 250,00	ABCR-AB140757
ДИАМИНОГЕПТАН-1,7 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 061,00	ACROS-112200050
ДИАМИНОНАФТАЛИН-1,5 97,00% общего назначения (0,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	15 235,50	ACROS-112200030 ACROS-112290250
ДИАМИНОНАФТАЛИН-1,3 95,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	34 965,00	SIAL-D2757-1G
	l.r.	1,000	шт	59 041,50	ACROS-159590010
ДИАМИНОНАФТАЛИН-2,3 97,00% общего назначения (0,001кг/шт) ДИАМИНОНАФТАЛИН-2,3 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000		68 355,00	
ДИАМИНОНАФТАЛИН-2,3 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШT ШT	180 810,00	ABCR-AB133278-5G ACROS-159590050
ДИАМИНОНАФТАЛИН-2,3 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000		77 910,00	ALFA AESAR-A12993.06
ДИАМИНОНАФТАЛИН-2,3 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	ı.r. I.r.	1,000	ШT ШT	154 875,00	ALFA AESAR-A 12993.06 ABCR-AB133278-25G
ДИАМИНОНАФТАЛИН-2,3 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000		110 565,00	ACROS-159590250
	ı.r. I.r.	,	ШТ		
ДИАМИНОНАФТАЛИН-2,3 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)		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, TV 6-09-3835-77
ДИАНТИПИРИЛМЕТАН 98,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	23 400,00	TNL-A112.F00260, TV 6-09-3835-77
ДИАНТИПИРИЛМЕТАН 98,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	34 484,00	TNL-A112.F00103, TV 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), CELITE™-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-112541000
ДИБЕНЗОТИОФЕН 98,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	30 513,00	ACROS-112542500
ДИБЕНЗОТИОФЕН 98,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	100 968,00	ACROS-112540010
ДИГИДРОКСИБЕНЗОФЕНОН-2,4 99,00% (0,100кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	4 410,00	ACROS-15518
ДИГИДРОКСИНАФТАЛИН-1,3 98,00% для аналитики (0,005кг/шт), AR	analysis	1,000	ШТ	70 917,00	PALLAV-01785,00005
ДИГИДРОКСИНАФТАЛИН-1,3 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	61 845,00	ACROS-163340250
ДИГИДРОКСИНАФТАЛИН-2,7 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 922,00	ACROS-115040050
ДИГИДРОКСИНАФТАЛИН-2,7 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	2 730,00	SIAL/ALDRICH-D116408-5G

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ДИГИДРОКСИНАФТАЛИН-2,7 97,00% общего назначения (0,100кг/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
ДИГИТОНИН -4551°aD при 20°C общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	384 510,00	ACROS-407560050
ДИГИТОНИН -4551°aD при 20°C общего назначения (0,500г/шт)	l.r.	1,000	ШТ	78 498,00	ACROS-407565000
ДИГИТОНИН -4749°aD при 20°C для биохимии (0.001кг/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	ШТ	56 781,00	APPLICHEM-A1905,0001
ДИГИТОНИН -4749° aD при 20° C для биохимии (0,005кг/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	ШТ	120 285,00	APPLICHEM-A1905,0005
ДИГИТОНИН -54°aD при 20°C общего назначения (0.1г/шт)	l.r.	1,000	ШТ	28 966,00	SIAL-D141-100MG
ДИГИТОНИН 50,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	248 500,00	SIAL-D5628-1G
ДИДОДЕЦИЛФТАЛАТ 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	41 055,00	ACROS-407130250
ДИКУМИЛ перекись 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	25 767,00	ACROS-349881000
ДИКУМИЛ перекись 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	81 100,00	ACROS-349885000
ДИМЕДОН 99,00% для ВЭЖХ (0,010кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	3 853,50	SIAL/SUPELCO-38490-10G
ДИМЕДОН 99,00% для ВЭЖХ (0,050кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	12 915,00	SIAL/SUPELCO-38490-50G
ДИМЕДОН 99,00% для ВЭЖХ (0.250кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	шт	33 631,50	SIAL/SUPELCO-38490-250G
ДИМЕДОН 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 208,00	ACROS-116150250
ДИМЕДОН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	33 550,00	ACROS-116151000
ДИМЕРКАПТОТОЛУОЛ-3,4 95,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	16 401.00	ACROS-421180010
ДИМЕТИЛ-2,2-ПРОПАНДИОЛ-1,3 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 528,00	ALFA AESAR-A10340.36
ДИМЕТИЛ-2,2-ПРОПАНДИОЛ-1,3 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 895,50	ACROS-408555000
ДИМЕТИЛ-2,2-ПРОПАНДИОЛ-1,3 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	8 295,00	SIAL-538256-500G
ДИМЕТИЛАМИНО-5-НАФТАЛИНСУЛЬФОНИЛ-1 хлористый 98,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	8 799,00	ACROS-115850010
ДИМЕТИЛАМИНО-5-НАФТАЛИНСУЛЬФОНИЛ-1 хлористый 98,00% общего назначения (0,001кг/шт), І.г.	l.r.	1,000	флак	11 550,00	TCI-D0656-1G
ДИМЕТИЛАМИНО-5-НАФТАЛИНСУЛЬФОНИЛ-1 хлористый 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	29 295,00	ACROS-115850050
ДИМЕТИЛАМИНО-5-НАФТАЛИНСУЛЬФОНИЛ-1 хлористый 98,00% общего назначения (0,025кг/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 (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	8 295,00	ACROS-115740000 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. ч.д.а.	0,500	КГ	12 830,00	UI-3272.F01075, TV 6-09-3272-77
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00%	ч.д.а.	0,300	KΓ	13 310,00	UI-3272.F00250, TV 6-09-3272-77
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,100	KΓ	9 140.00	NPOR-3272.F00250, TV 6-09-3272-77
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00%	ч.д.а.	0,050	KΓ	11 250,00	SKM-3272.F00250, TV 6-09-3272-77
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,050	KΓ	13 900,00	UI-3272.F00250, TV 6-09-3272-77
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,030	KΓ	11 750,00	NPOR-3272.F00075, TV 6-09-3272-77
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,010	KΓ	13 860,00	SKM-3272.F00075, TV 6-09-3272-77
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00% для аналитики АСS (0,100кг/шт)	ч.д.а. 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 ИД-1 ИРА 99,00% (0,100кг/шт)	acros™	1,000	шт	38 073,00	ACROS-1007050000 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% для синтеза (0,500кг/шт)	Synthesis I.r.	1,000	шт	28 991,00	ACROS-148270050
ДИМЕТИЛАМИНОПИРИДИН-4 99,00% общего назначения (0,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	24 108,00	TCI-D1450-100G
ДИМЕТИЛАМИНОЭТИЛХЛОРИД гидрохлорид 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 665.00	ACROS-115825000
		1,000		/	
ДИМЕТИЛГИДАНТОИН-5,5 97,00% (1,000кг/шт)	acros™	0.250	ШТ	9 009,00 6 860.00	ACROS-11631
ДИМЕТИЛГЛИОКСИМ 98,50%	ч.д.а.	0,250	КГ		TNL-A063.F00575, FOCT 5828-77
ДИМЕТИЛГЛИОКСИМ 98,50%	ч.д.а.	-,	КГ	7 930,00	NPOR-5828.F00250, FOCT 5828-77
ДИМЕТИЛГЛИОКСИМ 98,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	8 090,00	SEA-5828.F00250, FOCT 5828-77
ДИМЕТИЛГЛИОКСИМ 98,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	11 180,00	SKM-5828.F00250, FOCT 5828-77
ДИМЕТИЛГЛИОКСИМ 98,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	8 480,00	TNL-A063.F00250, FOCT 5828-77
ДИМЕТИЛГЛИОКСИМ 98,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	10 700,00	NPOR-5828.F00075, FOCT 5828-77
ДИМЕТИЛГЛИОКСИМ 98,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	10 700,00	SEA-5828.F00075, ΓΟCT 5828-77

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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	11 580,00	TNL-A063.F00075, FOCT 5828-77
ДИМЕТИЛГЛИОКСИМ 98,50%	ч.д.а.	0,005	КГ	18 330,00	NPOR-5828.F00020, FOCT 5828-77
ДИМЕТИЛГЛИОКСИМ 98,50%	ч.д.а.	0,005	ΚΓ	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	17 080,00	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	3 708,00	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)	1.д.а. 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, TV 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. ч.д.а.	0,050	KΓ	6 584,00	TNL-A087.F00103, TY 6-09-5467-90
ДИФЕНИЛАМИН 99.00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,030	KΓ	8 640.00	SKM-5467.F00033. TY 6-09-5467-90
ДИФЕНИЛАМИН 99.00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,010	KΓ	14 860,00	SKM-5467.F00033, TY 6-09-5467-90
ДИФЕНИЛАМИН 99,00% для аналитики ACS (0,005кг/шт), ACS-RG	ч.д.а. 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 синтеза (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
Диметильствидип-и,и эт,00% оощего назначения (о,0 токт/шт)	1.1.	1,000	ШІ	22 303,00	AURUS-11/210100

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ДИФЕНИЛБЕНЗИДИН-N.N' 97,00% общего назначения (0.050кг/шт)	l.r.	1,000	шт	38 199,00	ACROS-117210500
ДИФЕНИЛГУАНИДИН-1,3 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	4 168.50	ALFA AESAR-A15234
ДИФЕНИЛГУАНИДИН-1,3 97,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	10 647,00	SIAL/ALDRICH-D207756
ДИФЕНИЛГУАНИДИН-1,3 99,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 452,50	ABCR-AB207119-10G
ДИФЕНИЛГУАНИДИН-1,3 99,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	шт	20 055,00	ABCR-AB207119-50G
ДИФЕНИЛОЛПРОПАН 97.00% общего назначения (0.100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 334,00	ACROS-158241000
ДИФЕНИЛОЛПРОПАН 97.00% общего назначения (2,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	26 176,50	ACROS-158240020
ДИФЕНИЛТИОМОЧЕВИНА-N.N' 98,00% для синтеза (0,500кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	8 715,00	MERCK/SIAL-8035810500
ДИФЕНИЛТИОМОЧЕВИНА-N.N' 98.00% общего назначения (0.500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	15 855,00	ACROS-138705000
ДИФЕНИЛТИОМОЧЕВИНА-N.N' 98.00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	33 631,50	ACROS-138700010
ДИФЕНИЛТИОМОЧЕВИНА-N.N' 98.00% общего назначения (2.500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	26 355,00	ABCR-AB126406-2.5KG
ДИФЕНИЛТИОМОЧЕВИНА-N,N' 98.00% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	26 250,00	ACROS-138700025
ДИФОСФОПИРИДИН нуклеотид соль динатриевая 95.00% общего назначения (0.001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 614,00	APPLICHEM-A1393.0001
ДИФОСФОПИРИДИН нуклеотид соль динатриевая 95.00% общего назначения (0.005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	24 219.00	APPLICHEM-A1393.0005
ДИФОСФОПИРИДИН нуклеотид соль динатриевая 95,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	шт	54 432,00	APPLICHEM-A1393.0010
ДИХЛОРАНИЛИН-2,4 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	2 835,00	ACROS-150390250
ДИХЛОРХИНОЛИН-4,7 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	13 125.00	ACROS-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)	l.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-136402-10G
ДИЦИКЛОГЕКСАНО-18-КРАУТ-6 98,00% общего назначения (0,0025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	15 141,00	ACROS-277520025
ДИЦИКЛОГЕКСАНО-18-КРАУТ-6 98,00% общего назначения (0,0025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	26 145,00	TCI-D1668-5G
ДИЦИКЛОГЕКСАНО-18-КРАУТ-6 98,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	шт	22 050,00	ACROS-277520100
ДИЦИКЛОГЕКСИЛКАРБОДИИМИД-N,N' 99,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	24 780,00	MERCK/SIAL-8029541000
ДИЦИКЛОГЕКСИЛКАРБОДИИМИД-N,N' 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	18 724,00	ACROS-113902500
ДИЦИКЛОГЕКСИЛКАРБОДИИМИД-N,N' 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	21 210,00	ACROS-113902500 ACROS-113900010
ДИЦИКЛОГЕКСИЛКАР БОДИИМИД-11,11 99,00% общего назначения (1,000кг/шт) ДИЦИКЛОГЕКСИЛФТАЛАТ 99,00% (1,000кг/шт)	acros™	1,000	шт	9 376,50	ACROS-11390010 ACROS-37505
ДИЭТИЛАМИН солянокислый 98,00% (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	8 715,00	MERCK-8203931000
диЭтилАмин солянокислый 98,00% для синтеза (1,000кг/шт) ДиЭтилАмин солянокислый 99,00% для аналитики (2,500кг/шт), REAGENT+™		1,000	ШТ	20 055,00	SIAL/ALDRICH-127744-2,5KG
ДИЭТИЛАМИН солянокислый 99,00% для аналитики (2,500кг/шт), КЕАБЕКТ+ ····	analysis I.r.	1,000		5 859.00	ACROS-155890010
	l.r.	,	ШТ	47 040.00	
ДИЭТИЛАМИН солянокислый 99,00% общего назначения (5,000кг/шт)	ı.r. l.r.	1,000 1,000	ШT ШT	47 040,00	ACROS-155890050 ACROS-117661000
ДОДЕЦИЛАМИН 98,00% общего назначения (0,100кг/шт) ДОДЕЦИЛАМИН 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	10 290,00	ACROS-117661000 ACROS-117665000
ДОКОЗАН 99,00% (0,100кг/шт)	ı.ı. acros™	1,000	ШТ	11 161,50	ACROS-117665000 ACROS-15878
ДОКОЗАН 99,00% (0,100к/шт) ДОКОЗАН 99,00% (0,500кг/шт)	acros TM	1,000	шт	43 638.00	ACROS-15878
	l.r.	1,000			
ДОКСИЦИКЛИН 1/в 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	19 320,00	ACROS-458890050 FISHER-BP2653-1
ДОКСИЦИКЛИН гидрохлорид 95,00102,00% общего назначения (0,001кг/шт)		,		5 491,50	
ДУЛЬЦИТ 99,00% для биохимии (0,100кг/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	ШТ	7 938,00	APPLICHEM-A4379,0100
ДУЛЬЦИТ 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 908,10	ACROS-117700250
ДУЛЬЦИТ 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 778,00	ACROS-117701000
ДУЛЬЦИТ 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	35 826,00	ACROS-117705000
ЕВРОПИЙ азотнокислый 6/в 99,00%	х.ч.	0,200	КГ	150 500,00	CESIUM-4676.F00260, TV 6-09-4676-83
ЕВРОПИЙ хлористый (III) б/в 99,99% для анализа примесей (0,005кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	ШТ	64 995,00	SIAL/ALDRICH-429732-5G
ЖЕЛЕЗО азотнокислое (III) 9/в 98,00%	Ч.	21,000	КГ	702,00	UPCR-553, TV 6-09-02-553-96
ЖЕЛЕЗО азотнокислое (III) 9/в 98,00%	Ч.	1,000	КГ	839,00	UPCR-553.F01055, TV 6-09-02-553-96
ЖЕЛЕЗО азотнокислое (III) 9/в 98,00%	Ч.	0,500	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, TY 6-09-02-553-96
ЖЕЛЕЗО азотнокислое (III) 9/в 99,00101,00% для аналитики ACS (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	ШТ	4 410,00	MERCK/SUPELCO-1038830250
ЖЕЛЕЗО азотнокислое (III) 9/в 99,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	15 642,00	ACROS-202492500

Наименование товара		Фасовка	Ед.	Цена, руб	Примечание
квалификация ЖЕЛЕЗО азотнокислое (III) 9/в 99,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	изм.	без НДС 14 490.00	ACROS-202490010
ЖЕЛЕЗО азотнокислое (III) 9/в 99,00% для аналитики (1,000кг/шт) ЖЕЛЕЗО лимонноаммиачное (III) 16,5018,50(Fe)% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	15 987.50	ACROS-202490010 ACROS-211842500
ЖЕЛЕЗО лимонноаммиачное (III) 16,5016,50(Fe)% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000		26 008,50	ACROS-211842500 ACROS-211840010
	l.r.	1,000	ШT ШT	34 884,00	ACROS-211840010 ACROS-211850010
ЖЕЛЕЗО лимоннокислое (III) водное 18,0022,00(Fe)% общего назначения (1,000кг/шт)		,			
ЖЕЛЕЗО металлическое восстановленное 99,50% для аналитики (0,100кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	ШТ	13 375,00	MERCK/SUPELCO-1038190100
ЖЕЛЕЗО металлическое восстановленное 99,50% для аналитики (0,500кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	ШТ	66 267,00	MERCK/SUPELCO-1038190500
ЖЕЛЕЗО окись (III) 98,70%	ч.д.а.	0,500	КГ	724,00	REAHIM-4173.F01055, FOCT 4173-77
ЖЕЛЕЗО окись (III) 98,70%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 350,00	REAHIM-4173.F00260, FOCT 4173-77
ЖЕЛЕЗО окись (III) 98,70%	ч.д.а.	0,010	КГ	6 670,00	REAHIM-4173.F00033, FOCT 4173-77
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%	Ч.	10,000	КГ	430,00	СОМР-1526, СТП ТУ КОМП 1-526-2012
ЖЕЛЕЗО окись красная (III) 95,00%	Ч.	0,500	КГ	770,00	СОМР-1526, СТП ТУ КОМП 1-526-2012
ЖЕЛЕЗО окись чёрная (II, III) 99,00%	Ч.	10,000	КГ	1 030,00	СОМР-2253, СТП ТУ КОМП 2-253-2010
ЖЕЛЕЗО окись чёрная (II, III) 99,00%	Ч.	2,000	КГ	1 030,00	СОМР-2253, СТП ТУ КОМП 2-253-2010
ЖЕЛЕЗО окись чёрная (II, III) 99,00%	Ч.	0,500	КГ	1 400,00	СОМР-2253, СТП ТУ КОМП 2-253-2010
ЖЕЛЕЗО пентакарбонил 1,5196°nD общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	9 681,00	SIAL-195731-50G
ЖЕЛЕЗО пентакарбонил 1,5196°nD общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 335,00	SIAL-195731-250G
ЖЕЛЕЗО сернистое (II) 25,00(S)% общего назначения в прутках (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	20 590,50	ACROS-233300010
ЖЕЛЕЗО сернистое (II) 25,00(S)% общего назначения в прутках (25,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	66 150,00	MERCK/SUPELCO-1039569025
ЖЕЛЕЗО сернистое (II) 29,00(S)% общего назначения в прутках (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	4 032,00	PALLAV-01227,00500
ЖЕЛЕЗО сернистое (II) 99,90% для анализа примесей (0,010кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	ШТ	9 838,50	ACROS-315870100
ЖЕЛЕЗО сернистое (II) 99,90% для анализа примесей (0,050кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	ШТ	68 670,00	ACROS-315870500
ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 7/в 98,00101,00%	Ч.	5,000	ΚΓ	343,00	COMP-4148, FOCT 4148-78
ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 7/в 98,00101,00%	Ч.	1,000	КГ	532,00	MZHR-4148.F01055, FOCT 4148-78
ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 7/в 98,00101,00%	Ч.	0,100	ΚΓ	1 637,00	MZHR-4148.F00103, FOCT 4148-78
ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 7/в 98,00101,00%	Ч.	0,050	КГ	1 637,00	MZHR-4148.F00062, FOCT 4148-78
ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 7/в 98,00101,00%	Ч.	0,010	КГ	6 590,00	MZHR-4148.F00033, FOCT 4148-78
ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 7/в 99,00101,00%	х.ч.	1,000	КГ	592,00	MZHR-4148.F01055, FOCT 4148-78
ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 7/в 99,00101,00%	Х.Ч.	0,100	КГ	1 697,00	MZHR-4148.F00103, FOCT 4148-78
ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 7/в 99,00101,00%	х.ч.	0,050	КГ	1 697,00	MZHR-4148.F00062, FOCT 4148-78
ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 7/в 99,00101,00%	х.ч.	0,010	ΚΓ	6 650,00	MZHR-4148.F00033, FOCT 4148-78
ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 7/в 99,50104,50% для биохимии (0,500кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	2 349,00	PANREAC-141362.1210
ЖЕЛЕЗО сернокислое (III) водное 75,00% чистое (0,500кг/шт)	pure	1,000	ШТ	10 692,00	PANREAC-141360.1210
ЖЕЛЕЗО сернокислое (III) водное 75,00% чистое (5,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	44 550,00	PANREAC-141360.1214
ЖЕЛЕЗО сернокислое (III) водное 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	18 570,30	SIAL-307718-100G
ЖЕЛЕЗО сернокислое (III) водное 97,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	45 343,50	SIAL-307718-500G
ЖЕЛЕЗО хлорное (II) 4/в 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	21 473,00	ACROS-205082500
ЖЕЛЕЗО хлорное (II) 4/в 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	50 337,00	ACROS-205080010
ЖЕЛЕЗО хлорное (II) 4/в 99,00% общего назначения (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	65 730,00	ACROS-205080051
ЖЕЛЕЗО хлорное (II) 4/в 99,00% чистое для аналитики (0,050кг/шт), PURISS.PA	analysis	1,000	ШТ	13 251,00	SIAL-44939-50G
ЖЕЛЕЗО хлорное (II) б/в 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	17 577,00	SIAL/ALDRICH-372870-25G
ЖЕЛЕЗО хлорное (II) б/в 98,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	115 500,00	SIAL/ALDRICH-372870-250G
ЖЕЛЕЗО хлорное (III) 6/в 97,00102,00% чистое (0,500кг/шт)	pure	1,000	ШТ	5 427,00	PANREAC-141358.1210
ЖЕЛЕЗО хлорное (III) 6/в 97,00102,00% чистое (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	8 019,00	PANREAC-141358.1211
ЖЕЛЕЗО хлорное (III) 6/в 98,00%	Ч.	40,000	КГ	399,00	PBR-4147, FOCT 4147-74
ЖЕЛЕЗО хлорное (III) 6/в 98,00%	ч.	0,100	КГ	1 624,00	PBR-4147.F00103, FOCT 4147-74
ЖЕЛЕЗО хлорное (III) 6/в 98,00%	ч.	0,050	КГ	1 624,00	PBR-4147.F00062, FOCT 4147-74
ЖЕЛЕЗО хлорное (III) 6/в 98,00%	ч.	0,010	КГ	6 577,00	PBR-4147.F00033, FOCT 4147-74
ЖЕЛЕЗО хлорное (III) 6/в 98,00% для аналитики в кусках (1,000кг/шт), RG	analysis	1,000	ШТ	26 880,00	SIAL-F2877-1KG
ЖЕЛЕЗО хлорное (III) 6/в 99.00102.00% для аналитики ACS (0.250кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	шт	10 710,00	MERCK/SUPELCO-1039430250
(4)200012-), 200012-	, 0.0 000	.,000			

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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
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
U3OOKTAH 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, TV 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)	Lr.	1,000	шт	10 836,00	ACROS-122261000
ИНОЗИТ-МЕЗО-D 99,00% для биохимии (0,250кг/шт), BIOCHEMICA	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 азотномислый 6/в 98.00%	ч	1,000	КГ	9 237.00	CESIUM-4676.F01055, TV 6-09-4676-85
ИТТРИЙ азотномислый 6/в 98.00%	ч.	0.100	КГ	10 217,00	CESIUM-4676.F00103, TV 6-09-4676-85
ИТТРИЙ азотномислый 6/в 99.00%	х.ч.	1,000	КГ	16 262.00	CESIUM-4676.F01055, TY 6-09-4676-83
ИТТРИЙ азотномислый 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%	yur.ariarysis X.4.	1,000	КГ	13 437.00	CESIUM-4773.F01055. TV 6-09-4773-84
ИТТРИЙ хлористый 6/в 99,00%	X.4.	0.100	KΓ	14 417.00	CESIUM-4773.F001033, TV 6-09-4773-84
ИТТРИЙ хлористый 6/в 99.00%	X.4.	0,100	КГ	14 517.00	CESIUM-4773.F00062. TY 6-09-4773-84
ЙОД 99,50%	х.ч. Ч.	0,030	KΓ	19 287.00	IBR-4159.F00103, FOCT 4159-79
ЙОД 99,50%	ч.	0,100	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 (0,100кг/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% ЙОД 99,90%	апагуыз-асэ ч.д.а.	0,100	КГ	19 387,00	SPCR-4159.F00103, FOCT 4159-79
VIOA 33,30 /0	ч.д.а.	0,100	KI	19 307,00	3FUN-4139.FUU1U3, 1UU1 4139-79

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЙОД 99,90%	ч.д.а.	0,050	КГ	19 487,00	SPCR-4159.F00062, FOCT 4159-79
ЙОД 99,90% для аналитики (0,100кг/шт), AR	analysis	1,000	ШТ	6 510,00	FISHER-I/0500/48
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)	l.r.	1,000	ШТ	84 420,00	SIAL/ALDRICH-521949-50G
ЙОДОФОРМ 99,00%	ч.	1,000	КГ	22 190,00	IBR-011, TY 20.14.19-002-00835503-2017
КАДМИЙ азотнокислый 4/в 99,00%	ч.д.а.	21,000	КГ	590,00	UPCR-6262, ГОСТ 6262-79
КАДМИЙ азотнокислый 4/в 99,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	695,00	UPCR-6262.F00555, FOCT 6262-79
КАДМИЙ азотнокислый 4/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 857,00	UPCR-6262.F00103, FOCT 6262-79
КАДМИЙ азотнокислый 4/в 99,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 857,00	UPCR-6262.F00062, FOCT 6262-79
КАДМИЙ йодистый 99,80%	ч.д.а.	1,000	КГ	4 637,00	REAHIM-8421.F01055, FOCT 8421-79
КАДМИЙ йодистый 99,80%	ч.д.а.	0,100	КГ	5 617,00	REAHIM-8421.F00103, FOCT 8421-79
КАДМИЙ металлический 99,00% для аналитики в гранулах 36мм (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	ШТ	59 161,00	MERCK/SUPELCO-1020040250
КАДМИЙ металлический 99,00% для аналитики в порошке 0,31,6мм (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	ШТ	81 270,00	MERCK/SUPELCO-1020010250
КАДМИЙ металлический 99,00% общего назначения в гранулах 0,843,35мм (5/20mesh) (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	33 285,00	SIAL/ALDRICH-265330-500G
КАДМИЙ металлический 99,94% в гранулах	Ч.	20,000	КГ	1 477,00	UPCR-5434, ТУ 6-09-5434-88
КАДМИЙ металлический 99,94% в гранулах	ч.	10,000	КГ	1 477,00	UPCR-5434, ТУ 6-09-5434-88
КАДМИЙ металлический 99,94% в гранулах	Ч.	1,000	КГ	1 522,00	UPCR-5434.F00575, TY 6-09-5434-88
КАДМИЙ металлический 99,94% в гранулах	ч.	0,500	КГ	895,00	REAHIM-5434.F00250, TY 6-09-5434-88
КАДМИЙ металлический 99,94% в гранулах	Ч.	0,500	КГ	1 595,00	UPCR-5434.F00250, TY 6-09-5434-88
КАДМИЙ металлический 99,94% в гранулах	Ч.	0,100	КГ	1 087,00	REAHIM-5434.F00105, TV 6-09-5434-88
КАДМИЙ металлический 99,94% в гранулах	Ч.	0,100	КГ	1 787,00	UPCR-5434.F00105, TV 6-09-5434-88
КАДМИЙ металлический 99,94% в палочках	Ч.	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	2 800,00	СОМР-3305, СТП ТУ КОМП 3-305-2010
КАДМИЙ металлический 99,95% в стружке/чешуйках 10х1х1мм	х.ч.	0,100	КГ	3 390,00	СОМР-3305.F00250, СТП ТУ КОМП 3-305-2010
КАДМИЙ металлический 99,96% в палочках	ч.д.а.	1,000	КГ	884,00	REAHIM-5434.F01700, ТУ 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, ΓΟCT 11120-75
КАДМИЙ окись 98,50%	ч.	0,500	КГ	1 202,00	REAHIM-11120.F01075, FOCT 11120-75
КАДМИЙ окись 98,50%	ч.	0,500	КГ	1 451,00	UPCR-11120.F01075, FOCT 11120-75
КАДМИЙ окись 98,50%	Ч.	0,100	КГ	1 692,00	REAHIM-11120.F00250, FOCT 11120-75
КАДМИЙ окись 98,50%	Ч.	0,100	КГ	1 941,00	UPCR-11120.F00250, FOCT 11120-75
КАДМИЙ окись 98,50%	Ч.	0,050	КГ	2 022,00	REAHIM-11120.F00105, FOCT 11120-75
КАДМИЙ окись 98,50%	Ч.	0,050	КГ	2 271,00	UPCR-11120.F00105, FOCT 11120-75
КАДМИЙ окись 99,00%	ч.д.а.	20,000	ΚΓ	1 403,00	UPCR-11120, ГОСТ 11120-75
КАДМИЙ окись 99,00%	ч.д.а.	15,000	КГ	1 403,00	UPCR-11120, ΓΟCT 11120-75
КАДМИЙ окись 99,00%	ч.д.а.	0,500	ΚΓ	1 583,00	UPCR-11120.F01075, ГОСТ 11120-75
КАДМИЙ окись 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	2 073,00	UPCR-11120.F00250, FOCT 11120-75
КАДМИЙ окись 99,00%	ч.д.а.	0,050	ΚΓ	2 403,00	UPCR-11120.F00105, FOCT 11120-75
КАДМИЙ окись 99,50%	х.ч.	15,000	КГ	595,00	UPCR-11120, ΓΟCT 11120-75
КАДМИЙ окись 99,50%	х.ч.	0,500	ΚΓ	705,00	UPCR-11120.F01075, FOCT 11120-75
КАДМИЙ окись 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	1 221,00	UPCR-11120.F00250, FOCT 11120-75
КАДМИЙ окись 99,50%	х.ч.	0,050	ΚΓ	1 215,00	UPCR-11120.F00105, FOCT 11120-75
КАДМИЙ сернокислый 8/в 98,00%	Ч.	21,000	КГ	990,00	UPCR-4456, ΓΟCT 4456-75
КАДМИЙ сернокислый 8/в 98,00%	ч.	1,000	ΚΓ	1 008,00	UC-4456.F01600, ГОСТ 4456-75
КАДМИЙ сернокислый 8/в 98,00%	Ч.	1,000	КГ	1 065,00	UPCR-4456.F01600, FOCT 4456-75
КАДМИЙ сернокислый 8/в 98,00%	ч.	0,500	ΚΓ	1 068,00	UC-4456.F01000, ГОСТ 4456-75
КАДМИЙ сернокислый 8/в 98,00%	Ч.	0,500	КГ	1 095,00	UPCR-4456.F01000, FOCT 4456-75
КАДМИЙ сернокислый 8/в 98,00%	ч.	0,100	ΚΓ	1 381,00	UC-4456.F00600, FOCT 4456-75
КАДМИЙ сернокислый 8/в 98,00%	Ч.	0,100	КГ	1 408,00	UPCR-4456.F00600, FOCT 4456-75
КАДМИЙ сернокислый 8/в 99,00%	ч.д.а.	21,000	ΚΓ	1 027,00	UPCR-4456, ΓΟCT 4456-75
КАДМИЙ сернокислый 8/в 99,00%	ч.д.а.	20,000	КГ	1 027,00	UPCR-4456, FOCT 4456-75

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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.	0,100	КГ	1 445,00	UPCR-4456.F00600, FOCT 4456-75
КАДМИЙ уксуснокислый 2/в 99.50%	ч.д.а.	21,000	КГ	1 301,00	UPCR-5446, ТУ 6-09-5446-89
КАДМИЙ уксуснокислый 2/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	1 463,00	UPCR-5446.F01055, TV 6-09-5446-89
КАДМИЙ уксуснокислый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	2 568,00	UPCR-5446.F00103, TV 6-09-5446-89
КАДМИЙ уксуснокислый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	2 568,00	UPCR-5446.F00062, TV 6-09-5446-89
КАДМИЙ хлористый 2,5/в 99,70%	ч.д.а.	21,000	КГ	1 144,00	UPCR-4330, FOCT 4330-76
КАДМИЙ хлористый 2,5/в 99,70%	ч.д.а.	1,000	КГ	1 306,00	UPCR-4330.F01055, FOCT 4330-76
КАДМИЙ хлористый 2,5/в 99,70%	ч.д.а.	0,100	КГ	2 411,00	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	КГ	1 042,00	UC-4217.F01055, FOCT 4217-77
КАЛИЙ азотнокислый 99,80%	х.ч.	0,500	КГ	985,00	UC-4217.F01000, FOCT 4217-77
КАЛИЙ азотнокислый 99,80%	х.ч.	0,100	КГ	2 147,00	UC-4217.F00103, FOCT 4217-77
КАЛИЙ азотнокислый 99.80%	Х.Ч.	0.100	КГ	1 298.00	UC-4217.F00600. FOCT 4217-77
КАЛИЙ азотнокислый 99,80%	Х.Ч.	0,050	КГ	2 147,00	UC-4217.F00062, FOCT 4217-77
КАЛИЙ азотнокислый 99.80%	х.ч.	0,010	КГ	7 100,00	UC-4217.F00033, FOCT 4217-77
КАЛИЙ азотнокислый 99,80%	ч.д.а.	1,000	КГ	465,00	NPOR-4217.F01600, FOCT 4217-77
КАЛИЙ азотнокислый 99.80%	ч.д.а.	0,500	КГ	495,00	NPOR-4217.F01000, FOCT 4217-77
КАЛИЙ азотнокислый 99,80%	ч.д.а.	0,100	КГ	808,00	NPOR-4217.F00600, ΓΟCT 4217-77
КАЛИЙ азотнокислый 99.80%	Ч.	10,000	КГ	556,00	СОМР-2708, СТП ТУ КОМП 2-708-2014
КАЛИЙ азотнокислый 99,80%	ч.	1,000	КГ	393,00	UC-4217.F01600, FOCT 4217-77
КАЛИЙ азотнокислый 99,995% марка 7-4 для стекловарения оптического	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, TY 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 АСЅ (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
КАЛИЙ 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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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, TV 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
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, ΓΟCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,80%	Ч.	0,500	КГ	869,00	MIDURAL-4220.F01000, ΓΟCT 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	ΚΓ	1 554,00	MIDURAL-4220.F00075, ΓΟCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	х.ч.	50,000	ΚΓ	2 740,00	MIDURAL-4220, FOCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	х.ч.	25,000	ΚΓ	1 940,00	COMP-4220, FOCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	х.ч.	10,000	ΚΓ	1 940,00	COMP-4220, FOCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	х.ч.	1,000	ΚΓ	1 985,00	COMP-4220.F01600, FOCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	х.ч.	1,000	ΚΓ	2 785,00	MIDURAL-4220.F01600, ΓΟCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	х.ч.	0,500	ΚΓ	2 045,00	COMP-4220.F01000, FOCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	х.ч.	0,500	ΚΓ	2 845,00	MIDURAL-4220.F01000, ΓΟCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	х.ч.	0,100	ΚΓ	2 358,00	COMP-4220.F00600, FOCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	х.ч.	0,100	ΚΓ	3 158,00	MIDURAL-4220.F00600, ΓΟCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	х.ч.	0,050	ΚΓ	2 730,00	COMP-4220.F00075, FOCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	х.ч.	0,050	ΚΓ	3 530,00	MIDURAL-4220.F00075, ΓΟCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	ч.д.а.	50,000	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	1 009,00	MIDURAL-4220.F01600, ΓΟCT 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	ΚΓ	869,00	COMP-4220.F01000, FOCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 069,00	MIDURAL-4220.F01000, ΓΟCT 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	КГ	1 174,00	NPOR-4220.F00600, FOCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 554,00	COMP-4220.F00075, FOCT 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 754,00	MIDURAL-4220.F00075, ΓΟCT 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	КГ	450,00	UNID-24363.F05500, FOCT 24363-80
КАЛИЙ едкий 86,00% в чешуйках	х.ч.	5,000	КГ	537,10	FOCT 24363-80
КАЛИЙ едкий 86,00% в чешуйках	х.ч.	1,000	КГ	510,00	UNID-24363.F01075, FOCT 24363-80

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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	КГ	510,00	UNID-24363.F00575, FOCT 24363-80
КАЛИЙ едкий 86,00% в чешуйках	х.ч.	0.500	КГ	597.10	ГОСТ 24363-80
КАЛИЙ едкий 86,00% в чешуйках	х.ч.	0,100	КГ	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
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, ΓΟCT 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. ΓΟCT 4206-75
КАЛИЙ железосинеродистый 99,00%	ч	0,100	КГ	1 116,00	REAHIM-4206.F00600, FOCT 4206-75
КАЛИЙ железосинеродистый 99,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	3 320,10	ACROS-223111000
КАЛИЙ железосинеродистый 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	шт	10 920,00	ACROS-223115000
КАЛИЙ железосинеродистый 99,00% для аналитики АСЅ (0,005кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	3 297,00	ACROS-424120050
КАЛИЙ железосинеродистый 99,00% для аналитики АСS (0,005кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	4 620,00	SIAL-244023-5G
КАЛИЙ железосинеродистый 99,00% для аналитики АСS (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	KΓ	14 707,00	SPCR-4232,F01055, FOCT 4232-74
КАЛИЙ йодистый 99,00%	ч.д.а.	0,100	KΓ	15 687,00	SPCR-4232.F00103, FOCT 4232-74
КАЛИЙ йодистый 99,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,100	KΓ	15 787,00	SPCR-4232.F00062, FOCT 4232-74
КАЛИЙ йодистый 99,00%	ч.д.а.	0,030	KΓ	20 790,00	SPCR-4232.F00033, FOCT 4232-74
КАЛИЙ йодистый 99,00% для аналитики (0,100кг/шт)	ч.д.а. analysis	1.000	ШТ	15 836,00	ACROS-373651000
КАЛИЙ йодистый 99,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	шт	59 837,60	ACROS-373655000 ACROS-373655000
КАЛИЙ ИОДИСТЫЙ 99,00% для аналитики (0,500кг/шт). EMPROVE™	biochemistry	1,000	шт	46 095,00	MERCK/SAFC-1050401000
КАЛИЙ ИОДИСТЫЙ 99,00% ДЛЯ ОИОХИМИЙ (1,000К/ШТ), ЕМЕКОУЕ ····	X.4.	25,000	КΓ	15 162,00	SPCR-4232, FOCT 4232-74
КАЛИЙ йодистый 99,50%	х.ч.	1,000	KI KE	15 324,00	SPCR-4232, FOCT 4232-74 SPCR-4232.F01055, FOCT 4232-74
КАЛИЙ ИОДИСТЫЙ 99,50%	х.ч.	0.100	КГ	16 429,00	SPCR-4232.F01033, FOCT 4232-74
КАЛИЙ йодистый 99,50%	х.ч.	0,100	KI KE	21 382,00	SPCR-4232.F00103, FOCT 4232-74 SPCR-4232.F00033, FOCT 4232-74
КАЛИЙ ИОДИСТЫЙ 99,50% КАЛИЙ ЙОДНОВАТОКИСЛЫЙ 99,40100,04% для аналитики ACS (0,100кг/шт)	x.ч. analysis-acs	1,000	кі ШТ	8 505,00	PANREAC-131540.1208
КАЛИЙ ИОДНОВАТОКИСЛЫЙ 99,40100,04% ДЛЯ АНАЛИТИКИ АСЗ (0,100КГ/ШТ)	anaiysis-acs ч.д.а.	1,000	КΓ	15 540,00	IBR-4202, FOCT 4202-75
КАЛИЙ йодноватокислый 99,80%	ч.д.а. ч.д.а.	0.100	KI KE	14 767,00	IBR-4202,F00103, FOCT 4202-75
КАЛИЙ йодноватокислый 99,80%	ч.д.а. ч.д.а.	0,100	KΓ	14 867,00	IBR-4202.F00103, FOCT 4202-75
КАЛИЙ йодноватокислый 99,80%	ч.д.а. ч.д.а.	0.010	KI KE	19 870.00	IBR-4202.F00033, FOCT 4202-75
КАЛИЙ йоднокислый мета 99,00%		1,000	KI KE	16 377,00	LHT-364.F01055, TV 6-09-02-364-83
КАЛИЙ йоднокислый мета 99,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,500	КГ	16 345,00	LHT-364.F01035, TY 6-09-02-364-83
КАЛИЙ йоднокислый мета 99,00%		0,300	KI KE	17 357,00	LHT-364.F00103, TY 6-09-02-364-83
КАЛИЙ йоднокислый мета 99,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,100	КГ	17 457,00	LHT-364.F00103, TY 6-09-02-364-63
					ACROS-198391000
КАЛИЙ йоднокислый мета 99,50% особо чистый (0,100кг/шт) КАЛИЙ кремнефтористый 98,00%	extra pure ч.	1,000 0,500	ШТ КГ	9 555,00 1 109,00	FS-034.F01075, TY 2621-034-69886968-2013
КАЛИЙ кремнефтористый 98,00% КАЛИЙ кремнефтористый 98,00%		0,500		1 109,00	FS-034.F01075, TY 2621-034-69886968-2013 FS-034.F00250. TY 2621-034-69886968-2013
КАЛИИ кремнефтористый 98,00% КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99.00%	Ч.		KF KF	,	
КАЛИЙ ЛИМОННОКИСЛЫЙ 3/3аМ 1/В 99,00% КАЛИЙ ЛИМОННОКИСЛЫЙ 3/3аМ 1/В 99.00%	ч.	10,000		1 942,00	COMP-5538, FOCT 5538-78
	ч.	1,000	КГ	1 987,00	COMP-5538.F01600, FOCT 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,00%	ч.	1,000	КГ	1 089,00	UC-5538.F01600, FOCT 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,00%	ч.	0,500	КГ	1 149,00	UC-5538.F01000, FOCT 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,00%	ч.	0,100	КГ	2 360,00	COMP-5538.F00600, FOCT 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,00%	ч.	0,100	КГ	1 462,00	UC-5538.F00600, FOCT 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,50%	ч.д.а.	10,000	КГ	2 780,00	COMP-5538, FOCT 5538-78

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	2 825,00	COMP-5538.F01600, FOCT 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	675,00	NPOR-5538.F01600, FOCT 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	1 308,00	UC-5538.F01600, FOCT 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,50%	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
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 651,00	UC-5538.F00600, FOCT 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 420,00	NPOR-5538.F00075, FOCT 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,70%	Х.Ч.	10,000	КГ	3 213,00	СОМР-2469, СТП ТУ КОМП 2-469-2011
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,70%	х.ч.	0,500	КГ	3 500,00	СОМР-2469, СТП ТУ КОМП 2-469-2011
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,70%	Х.Ч.	0,100	КГ	3 918,00	СОМР-2469.F00600, СТП ТУ КОМП 2-469-2011
КАЛИЙ муравьинокислый 96,00% общего назначения (0,100кг/шт), PRACTICAL	l.r.	1,000	ШТ	2 656,50	ACROS-418221000
КАЛИЙ муравьинокислый 96,00% общего назначения (0,500кг/шт), PRACTICAL	l.r.	1,000	ШТ	13 230,00	ACROS-418225000
КАЛИЙ надсернокислый 99,00% для аналитики (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	шт	10 285,00	MERCK/SUPELCO-1050910250
КАЛИЙ надсернокислый 99,00% для аналитики ACS (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	ШТ	14 490,00	MERCK/SUPELCO-1050920250
КАЛИЙ надсернокислый 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	1 112,00	NPOR-4146.F01055, FOCT 4146-74
КАЛИЙ надсернокислый 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	2 092,00	NPOR-4146.F00103, FOCT 4146-74
КАЛИЙ полифосфат 99,00% марка 7-4 для оптического стекловарения	ос.ч.	15,000	КГ	2 733,00	UC-006, TY 2621-006-00205050-2000
КАЛИЙ роданистый 99,00% для аналитики (0,500кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	22 590,00	ACROS-424235000
КАЛИЙ роданистый 99,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	20 580,00	SIAL-207799-100G
КАЛИЙ роданистый 99,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	19 225,50	SIAL-207799-500G
КАЛИЙ роданистый 99,00% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	14 499,00	PANREAC-131534.1211
КАЛИЙ сернистый 42,0044,00(K2S)% чистый (2,500кг/шт)	pure	1,000	ШТ	28 245,00	ACROS-38959
КАЛИЙ сернистый 42,00(K2S)% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 528,50	SIAL-12665-100G
КАЛИЙ сернистый 42,00(K2S)% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	15 645,00	SIAL-12665-1KG
КАЛИЙ сернокислый 98,00%	ч.д.а.	25,000	КГ	435,00	ST-4145, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 98,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	510,00	ST-4145.F01600, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 98,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	465,00	UC-4145.F01600, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 98,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	540,00	ST-4145.F01000, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 98,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	525,00	UC-4145.F01000, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 98,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	853,00	ST-4145.F00600, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 98,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	838,00	UC-4145.F00600, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 98,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	6 655,00	ST-4145.F00033, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 99,00%	х.ч.	25,000	КГ	480,00	ST-4145, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 99,00%	Х.Ч.	1,000	КГ	555,00	ST-4145.F01600, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 99,00%	Х.Ч.	0,500	КГ	585,00	ST-4145.F01000, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 99,00%	Х.Ч.	0,100	КГ	898,00	ST-4145.F00600, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 99,00%	х.ч.	0,050	КГ	3 014,00	ST-4145.F00103, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 99,00%	х.ч.	0,010	КГ	6 700,00	ST-4145.F00033, FOCT 4145-74
КАЛИЙ сернокислый кислый 99,00102,00%	ч.д.а.	25,000	КГ	810,00	ST-4223, FOCT 4223-75
КАЛИЙ сернокислый кислый 99,00102,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	900,00	ST-4223.F01075, FOCT 4223-75
КАЛИЙ сернокислый кислый 99,00102,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	1 112,00	UC-4223.F01075, FOCT 4223-75
КАЛИЙ сернокислый кислый 99,00102,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	900,00	ST-4223.F00575, FOCT 4223-75
КАЛИЙ сернокислый кислый 99,00102,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 147,00	UC-4223.F00575, FOCT 4223-75
КАЛИЙ сернокислый кислый 99,00102,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 310,00	ST-4223.F00105, FOCT 4223-75
КАЛИЙ сернокислый кислый 99,00102,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 367,00	UC-4223.F00105, FOCT 4223-75
КАЛИЙ сернокислый кислый 99,00103,00%	Ч.	1,000	КГ	1 099,00	UC-4223.F01075, FOCT 4223-75
КАЛИЙ сернокислый кислый 99,00103,00%	Ч.	0,500	КГ	1 134,00	UC-4223.F00575, FOCT 4223-75
КАЛИЙ сернокислый кислый 99,00103,00%	Ч.	0,100	КГ	1 354,00	UC-4223.F00105, FOCT 4223-75
КАЛИЙ сернокислый пиро 98,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	22 302,00	ACROS-20791
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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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)	I.r.	1,000	шт	13 673,00	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 ACS (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™	I.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
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)	I.r.	1,000	шт	6 552,00	PALLAV-02168,00100
КАЛИЙ тетраборнокислый 4/в 99,00%	ч.	2,000	КГ	2 330,00	СОМР-2234, СТП ТУ КОМП 2-234-2010
КАЛИЙ тетраборнокислый 4/в 99,00%	ч.	0,100	КГ	3 447,00	COMP-2234.F00103, CTII TY KOMII 2-234-2010
КАЛИЙ тетраборнокислый 4/в 99,50%	х.ч.	2,000	КГ	1 040,00	СОМР-2535, СТП ТУ КОМП 2-535-2012
КАЛИЙ тетраоксалат 2/в 98,00% общего назначения (1,000кг/шт)	I.r.	1,000	ШТ	22 260,00	ALFA AESAR-A14933.0B
КАЛИЙ тетраоксалат 2/в 99,90%	X.Y.	1,000	КГ	1 413,00	LHT-3779.F01055, TV 6-09-3779-87
КАЛИЙ тетратионат 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.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%	у. Ч.	20,000	КГ	740,00	COMP-4221, FOCT 4221-76
КАЛИЙ углекислый б/в 98,00%	ч.	5,000	КГ	740,00	COMP-4221, FOCT 4221-76
КАЛИЙ углекислый б/в 99,00%	х.ч.	20,000	КГ	866,00	COMP-4221, FOCT 4221-76
КАЛИЙ углекислый б/в 99,00%	х.ч.	5,000	KΓ	890,00	COMP-4221, FOCT 4221-76
КАЛИЙ углекислый б/в 99,00%	х.ч.	1,000	КГ	1 028,00	COMP-4221,F01055, FOCT 4221-76
КАЛИЙ 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.	0,300	КГ	1 284,00	COMP-4221.F00600, FOCT 4221-76
КАЛИЙ углекислый б/в 99,00%	х.ч.	0,100	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	х.ч. ос.ч.	15,000	КГ	2 465,00	UC-588, TV 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), ЕМРКОУЕ	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 АСЗ (0,500к/шт), ЕМЗОКЕ	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 уксусновислый 99,00%	уште 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.	0,300	КГ	3 397,00	COMP-5820.F00250, FOCT 5820-78
КАЛИЙ уксуснокислый 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 115,00	NPOR-5820.F00250, FOCT 5820-78
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 98,00100,50% для биохимии (5,000кг/шт), EMPROVE™	ы 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%	ушт е Ч.	50.000	КГ	370,00	ALFACHEM-4198. FOCT 4198-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 98,00%	ч.	5.000	KΓ	380,00	ALFACHEM-4198, F06300, F0CT 4198-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 98,00%	ч.	1,000	КГ	416,00	ALFACHEM-4198.F01600, FOCT 4198-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 98,00%	ч.	0,500	KI KE	475,00	ALFACHEM-4198.F01000, FOCT 4198-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 98,00%	ч.	0,300	КГ	788,00	ALFACHEM-4198.F00600, FOCT 4198-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,00%	ч. ч.д.а.	50,000	KI KE	375,00	ALFACHEM-4198, FOCT 4198-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,00% для аналитики (0,500кг/шт), REAGENT+™	ч.д.а. analysis	1,000	ШТ	5 565,00	SIAL-P5379-500G
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,00% для аналитики (0,000кг/шт), КЕАСЕНТ+™	analysis	1,000	шт	8 505,00	SIAL-P5379-1KG
рожили фосфорновисный 1/зам ээ,0070 дня аналитики (1,000кг/шт), КЕАСЕПТ+····	anaiysis	1,000	ші	0 505,00	31AL-F33/9-1NG

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	8 610,00	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	ШΤ	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
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50%	х.ч.	50,000	ΚΓ	474,00	ALFACHEM-4198, ΓΟCT 4198-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50%	х.ч.	1,000	КГ	564,00	ALFACHEM-4198.F01075, FOCT 4198-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50%	х.ч.	0,500	ΚΓ	564,00	ALFACHEM-4198.F00575, FOCT 4198-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	974,00	ALFACHEM-4198.F00105, FOCT 4198-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50%	х.ч.	0,100	ΚΓ	892,00	ALFACHEM-4198.F00600, FOCT 4198-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50%	х.ч.	0,050	КГ	1 264,00	ALFACHEM-4198.F00075, FOCT 4198-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50%	х.ч.	0,010	ΚΓ	5 074,00	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	ΚΓ	497,00	ALFACHEM-2493, FOCT 2493-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в 99,00%	ч.д.а.	20,000	КГ	497,00	ALFACHEM-2493, FOCT 2493-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в 99,00%	ч.д.а.	5,000	КГ	527,00	ALFACHEM-2493.F05500, FOCT 2493-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в 99,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	587,00	ALFACHEM-2493.F01075, FOCT 2493-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	997,00	ALFACHEM-2493.F00105, FOCT 2493-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в 99,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 287,00	ALFACHEM-2493.F00075, FOCT 2493-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в 99,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	5 097,00	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 (1,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	22 923,00	PANREAC-121512.1211
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 99,99% для анализа примесей (0,500кг/шт), SUPRAPUR™	pur.analysis	1,000	шт	82 845,00	MERCK/SUPELCO-1051090500
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 99,99% для анализа примесей (1,000кг/шт), SUPRAPUR™	pur.analysis	1,000	шт	165 690,00	MERCK/SUPELCO-1051091000
КАЛИЙ фосфорнокислый 3/зам 3/в 98,00% особо чистый (1,000кг/шт)	extra pure	1,000	шт	23 520.00	MERCK/SAFC-1051021000
КАЛИЙ фосфорнокислый 3/зам б/в 97,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	11 644,50	ACROS-387680010
КАЛИЙ фосфорнокислый пиро б/в 98,00% особо чистый (2,500кг/шт)	extra pure	1,000	шт	62 512,50	ACROS-269230025
КАЛИЙ фталевокислый 96,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	5 407,50	MERCK-8220800100
КАЛИЙ фталевокислый кислый 99,80100,20%	ч.д.а.	20,000	КГ	1 305,00	LHT-4433, TY 6-09-4433-77
КАЛИЙ фталевокислый кислый 99,80100,20%	ч.д.а.	0.500	КГ	1 410,00	LHT-4433.F01000, TY 6-09-4433-77
КАЛИЙ фталевокислый кислый 99,80100,20%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 723,00	LHT-4433.F00600, TY 6-09-4433-77
КАЛИЙ фталевокислый кислый 99,80100,20%	ч.д.а.	0,050	КГ	2 095,00	LHT-4433.F00075, TV 6-09-4433-77
КАЛИЙ фталевокислый кислый 99,80100,20%	ч.д.а.	0,010	КГ	5 955,00	LHT-4433.F00020, TV 6-09-4433-77
КАЛИЙ фталимид 99,00% общего назначения (2.500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	82 320,00	ACROS-170860025
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	5,000	КГ	731,00	ST-20848, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	1,000	КГ	869,00	FS-013.F01060, TY 20.13.62-013-69886968-2017
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	1,000	КГ	869,00	FS-20848.F01060, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	1,000	КГ	821,00	ST-20848.F01075, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	1,000	КГ	922,00	UC-20848.F01060, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	0,500	КГ	894,00	FS-013.F00560, TY 20.13.62-013-69886968-2017
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	0,500	КГ	894,00	FS-20848.F00560, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	0,500	КГ	821,00	ST-20848.F00575, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	0,500	KΓ	947,00	UC-20848.F00560, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	0,100	КГ	1 114,00	FS-013.F00105. TY 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
ATIVITY (Proprior Birl 2/6 30,30 /0	ч.	0,100	N	1 114,00	1 3-20040.1 00 103, 1 001 20040-73

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	Ч.	0,100	КГ	1 231,00	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	ΚΓ	745,00	ST-20848, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	ΚΓ	1 042,00	FS-20848.F01060, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	ΚΓ	835,00	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
КАЛИЙ фтористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	ΚΓ	835,00	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	ΚΓ	1 415,00	ST-20848.F00250, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 745,00	ST-20848.F00105, FOCT 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	5 345,00	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	1 315,00	COMP-4234, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	х.ч.	1,000	КГ	1 346,00	COMP-4234.F01600, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	х.ч.	1,000	КГ	365,00	MZHR-4234.F01600, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	х.ч.	0,500	КГ	1 420,00	COMP-4234.F01000, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	х.ч.	0,500	КГ	395,00	MZHR-4234.F01000, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99.80%	Х.Ч.	0.100	КГ	1 733,00	COMP-4234.F00600, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	х.ч.	0,100	КГ	708,00	MZHR-4234.F00600, ΓΟCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	х.ч.	0,050	КГ	2 105,00	COMP-4234.F00075, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99.80%	х.ч.	0,050	КГ	1 080,00	MZHR-4234.F00075, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	х.ч.	0.010	КГ	5 915,00	COMP-4234.F00020, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99.80%	х.ч.	0,010	КГ	4 890,00	MZHR-4234.F00020, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	ч.д.а.	1,000	КГ	335,00	MZHR-4234.F01600, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	ч.д.а.	0,500	КГ	365,00	MZHR-4234.F01000, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	ч.д.а.	0.100	КГ	678,00	MZHR-4234.F00600, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99.80%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 050,00	MZHR-4234.F00075, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	ч.д.а.	0,010	КГ	4 860,00	MZHR-4234.F00020, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	ч.	1,000	КГ	325,00	MZHR-4234.F01600, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	Ч.	0,500	КГ	355,00	MZHR-4234.F01000, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	ч.	0,100	КГ	668,00	MZHR-4234.F00600, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	Ч.	0,050	КГ	1 040,00	MZHR-4234.F00075, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	ч.	0,010	КГ	4 850,00	MZHR-4234.F00020, FOCT 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,90%	OC.Y.	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%	OC.Y.	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, ΓΟCT 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, FOCT 4459-75

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
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
КАЛИЙ щавелевокислый 2/зам 1/в 99,80%	х.ч.	0,100	КГ	3 900,00	COMP-5868.F00600, FOCT 5868-78
КАЛИЙ щавелевокислый 2/зам 1/в 99,80%	х.ч.	0,050	КГ	4 272,00	COMP-5868.F00075, FOCT 5868-78
КАЛИЙ янтарнокислый 6/в 99.90%	ос.ч.	0.500	КГ	3 000.00	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 АСS, 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%	4.	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
КАПИЙ-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.	0,030	KΓ	6 925,00	NPOR-5845.F00033, FOCT 5845-79
КАЛИЙ-НАТРИЙ виннокислый 4/в 99,50%	ч.д.а. ч.д.а.	0,010	КГ	7 370,00	FOCT 5845-79
КАЛИЙ-НАТРИЙ виннокислый 4/в 99,70%	ч.д.а. Х.Ч.	0,100	KΓ	2 122,00	NOVARINA-266.F00103, TY 6-09-2677-89
КАЛИЙ-НАТРИЙ виннокислый 4/в 99,70%	х.ч.	0,100	KI KE	2 122,00	NOVARINA-266.F00062, TY 6-09-2677-89
КАЛИЙ-НАТРИЙ виннокислый 4/в 99,70%	х.ч.	0,030	KI KE	7 075,00	NOVARINA-266.F00033, TY 6-09-2677-89
КАЛИЙ-НАТРИЙ ВИННОКИСЛЫЙ 4/В 99,70%	х.ч. ч.д.а.	5,000	KI KE	555,00	NPOR-4332.F05500, FOCT 4332-76
КАЛИЙ-НАТРИЙ УГЛЕКИСЛЫЙ 99,00101,00%	ч.д.а. ч.д.а.	1,000	КГ	615,00	NPOR-4332.F03300, FOCT 4332-76 NPOR-4332.F01075, FOCT 4332-76
КАЛИЙ-НАТРИЙ УГЛЕКИСЛЫЙ 99,00101,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,500	КГ	615,00	NPOR-4332.F01075, FOCT 4332-76 NPOR-4332.F00575, FOCT 4332-76
КАЛИЙ-НАТРИЙ УГЛЕКИСЛЫЙ 99,00101,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,300	KI KE	1 025,00	NPOR-4332.F00375, FOCT 4332-76
КАЛЬЦИЙ азотнокислый 4/в 98,00%	ч.д.а. ч.	5,000	КГ	518,00	UC-4142.F06300, FOCT 4142-77
КАЛЬЦИЙ азотнокислый 4/в 98,00%	**	1,000		573,00	UC-4142.F01060, FOCT 4142-77
КАЛЬЦИЙ азотнокислый 4/в 98,00%	ч. ч.	0,500	KF KF	598,00	UC-4142.F01060, FOCT 4142-77
КАЛЬЦИЙ азотнокислый 4/в 98.00%	ч. ч.	0,500	КГ	818,00	UC-4142.F00105, FOCT 4142-77
КАЛЬЦИЙ азотнокислый 4/в 99,00% КАЛЬЦИЙ азотнокислый 4/в 99,00%	ч. х.ч.	-,		1 148,00	
КАЛЬЦИЙ азотнокислый 4/в 99,00%		1,000 0,500	KF KF	1 148,00	UC-4142.F01075, FOCT 4142-77 UC-4142.F00575, FOCT 4142-77
КАЛЬЦИЙ азотнокислый 4/в 99,00%	Х.Ч.	0,500	КГ	1 558,00	UC-4142.F00105, FOCT 4142-77
КАЛЬЦИЙ азотнокислый 4/в 99,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), ACS-RG	х.ч. analysis-acs	1,000		5 355,00	ACROS-423535000
КАЛЬЦИЙ азотнокислый 4/в 99,00% для аналитики АСS (0,500кг/шт), АСS-КС	,	1,000	ШT ШT	6 501.00	ACROS-423333000 ACROS-30084
КАЛЬЦИЙ гидрид 93,00% в гранулах 02мм особо чистый (0,100кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	33 832,80	
КАЛЬЦИЙ гидрид 93,00% в гранулах 02мм особо чистый (0,100кг/шт) КАЛЬЦИЙ гидрид 93,00% в гранулах 02мм особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure		ШТ	98 216,00	ACROS-199901000 ACROS-199905000
	extra pure	1,000			
КАЛЬЦИЙ гидрид 93,00% в гранулах 02мм особо чистый (2,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	126 651,00	ACROS-199900025
КАЛЬЦИЙ гидрид 95,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	11 970,00	MERCK-8021000100
КАЛЬЦИЙ гидроокись 95,00%	Ч.	25,000	КГ	492,00	COMP-9262, FOCT 9262-77
КАЛЬЦИЙ гидроокись 97,00%	ч.д.а.	25,000	КГ	520,00	COMP-9262, FOCT 9262-77
КАЛЬЦИЙ гидроокись 97,00%	ч.д.а.	10,000	КГ	520,00	COMP-9262, FOCT 9262-77
КАЛЬЦИЙ гидроокись 97,00%	ч.д.а.	2,500	КГ	580,00	COMP-9262.F05500, FOCT 9262-77
КАЛЬЦИЙ гидроокись 97,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	670,00	COMP-9262.F01600, FOCT 9262-77
КАЛЬЦИЙ гидроокись 97,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	938,00	COMP-9262.F00600, FOCT 9262-77
КАЛЬЦИЙ гидроокись 97,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 860,00	COMP-9262.F00250, FOCT 9262-77
КАЛЬЦИЙ глюконат 1/в 100,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	17 430,00	SIAL-21144-1KG
КАЛЬЦИЙ глюконат б/в 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	4 788,00	ACROS-211062500
КАЛЬЦИЙ глюконат б/в 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	37 584,60	ACROS-211060010

Наименование товара		Фасовка	Ед.	Цена, руб	Примечание
квалификация .		Фасовка	изм.	без НДС	Примечание
КАЛЬЦИЙ карбид 72,0082,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	10 080,00	ACROS-389792500
КАЛЬЦИЙ карбид 72,0082,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	40 645,00	ACROS-389790010
КАЛЬЦИЙ лимоннокислый 4/в 98,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	5 554,50	ACROS-39008
КАЛЬЦИЙ металлический 99,00% общего назначения в гранулах (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 623,00	ACROS-201181000
КАЛЬЦИЙ металлический 99,00% общего назначения в гранулах (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	10 080,00	SIAL-215147-100G
КАЛЬЦИЙ металлический 99,00% общего назначения в гранулах (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	79 380,00	ACROS-201180025
КАЛЬЦИЙ молочнокислый 5/в 70,00%	Ч.	5,000	КГ	551,00	СОМР-0796, СТП ТУ КОМП 0-796-19
КАЛЬЦИЙ молочнокислый 5/в 70,00%	ч.	0,500	КГ	840,00	СОМР-0796, СТП ТУ КОМП 0-796-19
КАЛЬЦИЙ окись 96,00%	Ч.	5,000	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	4 515,00	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	КГ	680,00	СОМР-1781, СТП ТУ КОМП 1-781-2017
КАЛЬЦИЙ стеариновокислый 1/в 98,00%	ч.	0,250	КГ	945,00	СОМР-1781, СТП ТУ КОМП 1-781-2017
КАЛЬЦИЙ углекислый б/в 98,00%	Ч.	25,000	КГ	402,00	СОМР-2797, СТП ТУ КОМП 2-797-2019
КАЛЬЦИЙ углекислый б/в 98,00%	Ч.	10,000	КГ	402,00	СОМР-2797, СТП ТУ КОМП 2-797-2019
КАЛЬЦИЙ углекислый б/в 98,00%	Ч.	1,000	КГ	447,00	СОМР-2797.F01600, СТП ТУ КОМП 2-797-2019
КАЛЬЦИЙ углекислый б/в 98,00%	Ч.	0,500	КГ	507,00	СОМР-2797.F01000, СТП ТУ КОМП 2-797-2019
КАЛЬЦИЙ углекислый б/в 98,00%	Ч.	0,100	КГ	1 122,00	СОМР-2797.F00600, СТП ТУ КОМП 2-797-2019
КАЛЬЦИЙ углекислый б/в 99,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	258,00	CALCITEC-4530.F01600, FOCT 4530-76
КАЛЬЦИЙ углекислый б/в 99.00%	ч.д.а.	0,500	КГ	308,00	CALCITEC-4530.F01000, FOCT 4530-76
КАЛЬЦИЙ углекислый б/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	621,00	CALCITEC-4530.F00600, FOCT 4530-76
КАЛЬЦИЙ углекислый б/в 99,00%	ч.д.а.	0.050	КГ	793,00	CALCITEC-4530.F00075, FOCT 4530-76
КАЛЬЦИЙ углекислый б/в 99,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	4 853,00	CALCITEC-4530.F00020, 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 фосфорнокислый 1/зам 1/в 97,00%	Ч.	0,500	КГ	1 388,00	UC-10091.F01055, FOCT 10091-75
КАЛЬЦИЙ фосфорнокислый 1/зам 1/в 97,00%	Ч.	0.100	КГ	2 864.00	UC-10091.F00260. FOCT 10091-75
КАЛЬЦИЙ фосфорнокислый 1/зам 1/в 97,00% особо чистый (0,500кг/шт), EXTRA PURE/SLR	extra pure	1,000	ШТ	18 690,00	FISHER-C/2520/53
КАЛЬЦИЙ фосфорнокислый 1/зам 1/в 99,00% общего назначения (0.250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	14 458,50	ABCR-AB119788
КАЛЬЦИЙ фосфорнокислый 1/зам 1/в 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	47 491,50	ABCR-AB119788
КАЛЬЦИЙ фосфорнокислый 1/зам б/в 90,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	8 925,00	ACROS-37861
КАЛЬЦИЙ фосфорнокислый 2/зам 2/в 98.00102.00% для биохимии (25.000кг/шт). EMPROVE™	biochemistry	25,000	шт	52 909,50	MERCK-1021469026
КАЛЬЦИЙ фосфорнокислый 2/зам 2/в 98,00102,00%. EMPROVE™	biochemistry	1,000	КГ	1 466.92	MERCK-102146.F01060
КАЛЬЦИЙ фосфорнокислый 2/зам 2/в 98,00% особо чистый (1,000кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	11 340,00	ACROS-389830010
КАЛЬЦИЙ фосфорнокислый пиро 96,00% общего назначения (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	44 751,00	ALFA AESAR-89836
КАЛЬЦИЙ фосфорнокислый пиро 99,00% общего назначения (1,000кг/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 99,00105,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	2 430,00	PANREAC-131232.1210
КАЛЬЦИЙ хлористый 2/в 99,00105,00% для аналитики ACS (1,000кг/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
польции люриотыи 2/в 33,00 /0 для апалитики AOO (0,300кг/шт)	allalysis-acs	1,000	ШІ	9 331,30	AUNU0-420020000

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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 (1,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	13 312,50	ACROS-389260010
КАЛЬЦИЙ хлористый 6/в 98,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	5 022,00	PANREAC-121214.1211
КАЛЬЦИЙ хлористый 6/в 98,00% для аналитики (2,500кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	8 725,50	ACROS-389262500
КАЛЬЦИЙ хлористый 6/в 98,00% для аналитики (25,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	73 791,00	PANREAC-121214.0416
КАЛЬЦИЙ хлористый б/в 90,00% общего назначения в гранулах 12мм (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	47 775,00	MERCK/SUPELCO-1023795000
КАЛЬЦИЙ хлористый б/в 90,00% общего назначения в гранулах 26мм (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	48 720,00	MERCK/SUPELCO-1023915000
КАЛЬЦИЙ хлористый б/в 93,00% особо чистый в порошке (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	13 072,50	ACROS-349615000
КАЛЬЦИЙ хлористый б/в 96,00% для аналитики в гранулах (0,100кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	26 462,50	ACROS-219171000
КАЛЬЦИЙ хлористый б/в 96,00% чистый в гранулах (0,500кг/шт)	pure	1,000	ШТ	7 938,00	PANREAC-141221.1210
КАЛЬЦИЙ хлористый б/в 96,00% чистый в гранулах (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	12 312,00	PANREAC-141221.1211
КАЛЬЦИЙ хлористый б/в 98,00% для аналитики в гранулах 0,52мм (1,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	101 745,00	MERCK/SUPELCO-1020831000
КАЛЬЦИЙ хлористый б/в 98,00% общего назначения в гранулах (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	11 410,00	MERCK/SUPELCO-1023780500
КАЛЬЦИЙ хлористый б/в 98,00% общего назначения в гранулах (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	15 645,00	MERCK/SUPELCO-1023782500
КАЛЬЦИЙ хлористый плавленный б/в 98,00% для аналитики в гранулах 0,52мм (0,250кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	152 040,00	MERCK/SUPELCO-1020830250
КАЛЬЦИЙ хлористый плавленный б/в 98,00% для аналитики в гранулах 0,52мм (1,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	101 220,00	MERCK/SUPELCO-1020831000
КАЛЬЦИЙ щавелевокислый 1/в 98,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	10 941,00	ACROS-403885000
КАМФОРА-DL 96,00% общего назначения (0,250кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	3 087,00	ACROS-16464
ΚΑΜΦΟΡΟΧИНΟΗ-DL 99,00% (0,010κг/шт)	acros™	1,000	ШТ	10 731,00	ACROS-154570100
ΚΑΜΦΟΡΟΧΙΙΉΟΗ-DL 99,00% (0,050κг/шт)	acros™	1,000	ШТ	40 897,50	ACROS-154570500
КАНАМИЦИНА сульфат для биохимии (0,025кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	15 147,00	APPLICHEM-A1493,0025
КАПРОЛАКТАМ-Е 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	2 089,50	ACROS-108231000
КАПРОЛАКТАМ-Е 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 034,50	ACROS-108232500
КАПРОЛАКТАМ-Е 99,00% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1.000	ШТ	10 185,00	ACROS-108230025
КАРБАЗОЛ 95.00% для синтеза (0.005кг/шт)	synthesis	1,000	шт	3 538,50	MERCK-8202550005
КАРБАЗОЛ 95.00% для синтеза (0.250кг/шт)	synthesis	1,000	шт	9 009,00	MERCK-8202550250
КАРБАЗОЛ 96,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 457,00	ACROS-108260250
КАРБОГИДРАЗИД 97.00% общего назначения (0.500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	50 379.00	ACROS-403975000
КАРБОГИДРАЗИД 97,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	24 920,00	ALFA AESAR-A11145.36
КАРБОКСИ-3-НИТРОФЕНИЛ-4 дисульфид 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	9 660,00	ACROS-117540050
КАРБОКСИБЕНЗАЛЬДЕГИД-2 99.00% общего назначения (0.025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 747,80	ACROS-152080250
КАРБОКСИБЕНЗАЛЬДЕГИД-3 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	20 580.00	ACROS-296560050
КАРБОКСИБЕНЗАЛЬДЕГИД-4 98,00% для синтеза (0,010кг/шт)	synthesis	1,000	шт	23 110,20	MERCK-8210750010
КАРБОНИЛДИИМИДАЗОЛ-1.1' 97.00% для синтеза (0.250кг/шт)	synthesis	1,000	шт	67 116,00	TCI-C0119-250G
КАРБОНИЛДИИМИДАЗОЛ-1,1' 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	68 838,00	ACROS-151811000
КАРБОПОЛ-940 (0.250кг/шт)	acros™	1,000	шт	25 126,50	ACROS-27838
КАРОТИН-БЕТТА 97,00% общего назначения (1г/шт)	l.r.	1,000	шт	4 410.00	SIAL/SIGMA-22040-1G
КАРОТИН-БЕТТА 99,00% общего назначения (1г/шт)	l.r.	1,000	шт	7 350.00	ALFA AESAR-H60106.03
КАТАЛИЗАТОР КЬЕЛЬДАЛЯ химический K2SO4(47,70%)/CuSO4(1,80%) в таблетках (5г/1000шт/упак)	l.r.	1,000	упак	86 625.00	MERCK/SUPELCO-1153481000
КАТАЛИЗАТОР КЬЕЛЬДАЛЯ химический K2SO4(93,75%)/CuSO4(6,25%) в таблетках (4г/шт, 1000шт/упак)	l.r.	1,000	упак	51 516.00	PANREAC-174428.1246
КАТАЛИЗАТОР КЬЕЛЬДАЛЯ химический K2SO4(99,70%)/CuSO4(0,30%) в таблетках (3,5г/шт, 1000шт/упак)	l.r.	1,000	упак	41 229,00	PANREAC-173350.1213
КАТАЛИЗАТОР КЬЕЛЬДАЛЯ химический 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.	0,100	KΓ	4 755,00	FS-4329.F00020, FOCT 4329-77
КВАСЦЫ алюмокалиевые 12/в 98,00100,50%	ч.	0,500	КГ	300,00	COMP-2537, CTIT TY KOMIT 2-537-2012
КВАСЦЫ алюмокалиевые 12/в 98,00100,50%	ч.д.а.	1,000	KΓ	223,00	FS-4329.F01060, FOCT 4329-77
КВАСЦЫ алюмокалиевые 12/в 98,00100,50%	ч.д.а. ч.д.а.	0,500	КГ	248,00	FS-4329.F01060, FOCT 4329-77
КВАСЦЫ алюмокалиевые 12/в 98,00100,50%	ч.д.а. ч.д.а.	0,300	KΓ	468,00	FS-4329.F00300, FOCT 4329-77
КВАСЦЫ алюмокалиевые 12/в 98,00% для аналитики ACS (0,005кг/шт), ACS-RG	ч.д.а. analysis-acs	1,000	кі ШТ	2 026,50	ACROS-423260050
полоцы алюмокалиевые 12/в 30,00% для аналитики АСЭ (0,000кг/шт), АСЭ-КО	analysis-acs	1,000	ШІ	2 020,30	AURUS-423200000

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КВАСЦЫ железоаммонийные 12/в 98.00101,00%	ч.д.а.	25,000	КГ	940,00	LHT-5359, TУ 6-09-5359-88
КВАСЦЫ железоаммонийные 12/в 98,00101,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	1 102,00	LHT-5359.F01055, TV 6-09-5359-88
КВАСЦЫ железоаммонийные 12/в 98,00101,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	2 740,00	LHT-5359.F00260, TV 6-09-5359-88
КВАСЦЫ железоаммонийные 12/в 98,00101,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	3 474,00	LHT-5359.F00103, TV 6-09-5359-88
КВАСЦЫ железоаммонийные 12/в 98,00101,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	7 160,00	LHT-5359.F00033, TV 6-09-5359-88
КВАСЦЫ железоаммонийные 12/в 98,00101,00%	ч.д.а.	0,005	КГ	13 380,00	LHT-5359.F00033, TV 6-09-5359-88
КВАСЦЫ железоаммонийные 12/в 98,50102,00% для аналитики ACS, 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
КВАСЦЫ железоаммонийные 12/в 99,00% для аналитики ACS (2,500кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	15 960,00	ACROS-423690025
КВАСЦЫ хромокалиевые 12/в 99.00% общего назначения (0.500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 880,00	ACROS-222525000
КИНЕТИН 99,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 518,00	ACROS-226500010
КИСЛОТА адипиновая 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	2 856,00	MERCK/SIAL-8186500100
КИСЛОТА адипиновая 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 465,00	ACROS-102815000
КИСЛОТА акриламид-2-метилпропансульфоновая-2 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	11 970,00	TCI-A0926-100G
КИСЛОТА акриламид-2-метилпропансульфоновая-2 98,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	17 535,00	ALFA AESAR-A18924.0B
КИСЛОТА акриламид-2-метилпропансульфоновая-2 99,00% для синтеза (0,500кг/шт)	synthesis	1,000	шт	7 560,00	MERCK/SIAL-8186670500
КИСЛОТА акриламид-2-метилпропансульфоновая-2 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 195.00	SIAL/ALDRICH-282731-250MG
КИСЛОТА акриламид-2-метилпропансульфоновая-2 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 335,00	SIAL/ALDRICH-282731-1KG
КИСЛОТА аминобензойная-пара 99,00% для аналитики (0,005кг/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	шт	4 371,15	SIAL/SIGMA-A9878-5G
КИСЛОТА аминобензойная-пара 99,00% для аналитики (0,100кг/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	ШТ	14 385,00	SIAL/SIGMA-A9878-100G
КИСЛОТА аминобензойная-пара 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 225,00	TCI-A0269-25G
КИСЛОТА аминобензойная-пара 99.00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	16 065,00	ACROS-146210010
КИСЛОТА аминобензойная-пара 99,00% общего назначения (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	62 265,00	ACROS-146210050
КИСЛОТА аминомасляная-альфа 99.00% общего назначения (0.025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 040,00	ACROS-172090250
КИСЛОТА аминомасляная-гамма 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	15 357,00	ACROS-103281000
КИСЛОТА аминометилбензойная-4 97.00% общего назначения (0.025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	11 203,50	SIAL-283746-25G
КИСЛОТА аминометилфосфоновая 99,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	15 225,00	ACROS-291640010
КИСЛОТА аминометилфосфоновая 99,00% общего назначения (0,005 кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	119 805,00	ACROS-291640050
КИСЛОТА аминонафталин-5-сульфоновая-2 95,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	4 830,00	SIAL/ALDRICH-285072-5G
КИСЛОТА аминонафталин-5-сульфоновая-2 95,00% общего назначения (0,100кг/шт)	aldrich™	1,000	ШТ	13 230,00	SIAL/ALDRICH-285072-100G
КИСЛОТА аминонафтолсульфоновая 95,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 764,50	ACROS-149270250
КИСЛОТА аминонафтолсульфоновая 95,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	44 943,90	ACROS-149271000
КИСЛОТА аминотерефталевая 99.00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 875,00	ACROS-278030250
КИСЛОТА аминоуксусная 98,50101,00% для биохимии (1,000кг/шт), EMPROVE™	biochemistry	1,000	ШТ	15 015,00	MERCK/SAFC-1005901000
КИСЛОТА аминоуксусная 98,50101,00% чистая (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	5 508,00	PANREAC-141340.1211
КИСЛОТА аминоуксусная 98.50101,00% чистая (25,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	104 166,00	PANREAC-141340.0416
КИСЛОТА аминоуксусная 98,50101,00% чистая (5,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	23 409,00	PANREAC-141340.0914
КИСЛОТА аминоуксусная 98,50%	Ч.	25,000	КГ	511,00	ГОСТ 5860-75
КИСЛОТА аминоуксусная 98,50%	Ч.	1,000	КГ	556,00	ГОСТ 5860-75
КИСЛОТА аминоуксусная 98,50%	Ч.	0,500	КГ	616,00	ГОСТ 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	ГОСТ 5860-75
КИСЛОТА аминоуксусная 98,50% для аналитики АСЅ (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	18 225,00	PANREAC-131340.1211
КИСЛОТА аминоуксусная 98,50% для аналитики ACS (5,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	93 231,00	PANREAC-131340.0914
КИСЛОТА аминоуксусная 99,00% для биохимии (0,500кг/шт), ELECTROPHORESIS	biochemistry	1,000	ШТ	15 120,00	SIAL/SIGMA-G8898-500G
КИСЛОТА аминоуксусная 99,50%	ч.д.а.	25,000	КГ	567,00	ГОСТ 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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	2 592,00	СОМР-2723, СТП ТУ КОМП 2-723-2015
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 99,00% в кристаллах/порошке	ч.д.а.	5,000	ΚΓ	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 ACS, ISO (1,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	10 206,00	PANREAC-131013.1211
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 717,00	ACROS-105021000
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	43 237,50	ACROS-105025000
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 99,50% в кристаллах/порошке	х.ч.	25,000	КГ	2 810.00	СОМР-2724. СТП ТУ КОМП 2-724-2015
КИСЛОТА аскорбиновая-((+) 99,50% в кристаллах/порошке	х.ч.	20,000	КГ	2 810,00	СОМР-2724, СТП ТУ КОМП 2-724-2015
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 99,50% в кристаллах/порошке	х.ч.	10,000	КГ	2 810,00	COMP-2724, CTП ТУ КОМП 2-724-2015
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 99,50% в кристаллах/порошке	х.ч.	5,000	КГ	2 810,00	СОМР-2724, СТП ТУ КОМП 2-724-2015
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 99,50% в кристаллах/порошке	х.ч.	0.500	КГ	2 915,00	COMP-2724.F01000, СТП ТУ КОМП 2-724-2015
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 99,50% в кристаллах/порошке	х.ч.	0,100	КГ	3 310,00	COMP-2724.F00105, CTFT TY KOMFT 2-724-2015
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 99,50% в кристаллах/порошке	х.ч.	0,050	КГ	3 600,00	COMP-2724.F00075, СТП ТУ КОМП 2-724-2015
КИСЛОТА аспарагиновая-L(1) 39,00% 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-БС 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	8 313,90	ACROS-105050010 ACROS-105041000
КИСЛОТА аспарагиновая-L(+) 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 770,00	ACROS-105041000 ACROS-105045000
КИСЛОТА аспаратиновая-Е(+) 90,00 % общего назначения (0,000к/шт)	l.r.	1,000	шт	4 305,00	ACROS-103043000 ACROS-227040250
КИСЛОТА ацетилнеираминовая 99,00% общего назначения (25мг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 575,50	ACROS-227040230 ACROS-158180500
КИСЛОТА ацетилсалициловая 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 355,00	ACROS-158185000 ACROS-158185000
КИСЛОТА ацетилсалициловая 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	59 325,00	ACROS-170130250
КИСЛОТА ацегогидроксамовая 96,00% оощего назначения (0,025кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	11 718,00	MERCK-820130
КИСЛОТА бензойная 99,50100,50% для синтеза (0,025кг/шт)	synthesis I.r.	1,000		2 916,00	PANREAC-141014.1211
КИСЛОТА бензойная 99,50100,50% общего назначения (1,000кг/шт)		,	ШT КГ		
КИСЛОТА бензойная 99,90%	ч.д.а.	5,000 25,000	***	1 250,00 1 250,00	COMP-10521, FOCT 10521-78 COMP-10521, FOCT 10521-78
КИСЛОТА бензойная 99,90%	ч.д.а.	20,000	KF KF	1 250,00	•
КИСЛОТА бензойная 99,90%	ч.д.а.				COMP-10521, FOCT 10521-78
11,71	ч.д.а.	10,000	КГ	1 250,00	COMP-10521, FOCT 10521-78
KUCJOTA Gensoŭhan 99,90%	ч.д.а.	2,500	КГ	1 310,00	COMP-10521.F05500, FOCT 10521-78
KUCJOTA Gensoйная 99,90%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 430,00	COMP-10521.F01075, FOCT 10521-78
KUCJOTA Gensorinas 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	935,00	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.	0,100	КГ	1 426,00	СОМР-2459, СТП ТУ КОМП 2-459-2011
КИСЛОТА борная 99,80%	х.ч.	1,000	ΚΓ	576,00	REAHIM-9656.F01600, ΓΟCT 9656-75

		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КИСЛОТА борная 99,80%	х.ч.	0,500	КГ	626,00	REAHIM-9656.F01000, ΓΟCT 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
КИСЛОТА ванильная 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	12 978,00	ACROS-121351000
КИСЛОТА винная 99,50%	Ч.	25,000	КГ	1 608,00	COMP-5817, FOCT 5817-77
КИСЛОТА винная 99,50%	Ч.	5,000	КГ	1 608,00	COMP-5817, FOCT 5817-77
КИСЛОТА винная 99,50%	Ч.	1,000	КГ	1 683,00	COMP-5817.F01600, FOCT 5817-77
КИСЛОТА винная 99,50%	Ч.	0,500	КГ	1 713,00	COMP-5817.F01000, FOCT 5817-77
КИСЛОТА винная 99,50%	Ч.	0,100	КГ	2 026,00	COMP-5817.F00600, FOCT 5817-77
КИСЛОТА винная 99,50%	Ч.	0,010	КГ	6 208,00	COMP-5817.F00020, FOCT 5817-77
КИСЛОТА винная 99,90%	ос.ч.	2,000	КГ	4 125,00	СОМР-3485, СТП ТУ КОМП 3-485-2012
КИСЛОТА винная 99,90%	ос.ч.	0.500	КГ	4 230.00	СОМР-3485.F01000. СТП ТУ КОМП 3-485-2012
КИСЛОТА винная 99,90%	ос.ч.	0,100	КГ	4 543,00	СОМР-3485.F00600, СТП ТУ КОМП 3-485-2012
КИСЛОТА винная 99,90%	ч.д.а.	0,500	КГ	930,00	NPOR-5817.F01000, FOCT 5817-77
КИСЛОТА винная 99,90%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 243,00	NPOR-5817.F00600, FOCT 5817-77
КИСЛОТА винная-L(+) 99.00% (0.500кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	5 491,50	ACROS-13785
КИСЛОТА винная-L(+) 99,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	18 123,00	ACROS-420005000
КИСЛОТА винная-L(+) 99.50% для аналитики ACS (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	31 752,00	PANREAC-131066.1211
КИСЛОТА винная-L(+) 99,50% для аналитики ACS, ISO (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	шт	5 250,00	MERCK/SUPELCO-1008040250
КИСЛОТА винная-L(+) 99,50% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	шт	15 141,00	MERCK/SUPELCO-1008041000
КИСЛОТА виноградная пиро 98,00% особо чистая (0,025кг/шт)	extra pure	1,000	шт	2 814,00	ACROS-132140250
КИСЛОТА вольфрамовая 99.00% общего назначения (0.500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	30 555,00	ACROS-207615000
КИСЛОТА галактуроновая-D-(+) 1/в 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	43 234,50	SIAL-48280-25G
КИСЛОТА галловая 97.50102.50% общего назначения (0.100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	14 385,00	SIAL/SIGMA-G7384-100G
КИСЛОТА галловая 97.50% чистая (0.100кг/шт)	pure	1,000	шт	11 245,50	FISHER-T/3300/48
КИСЛОТА галловая 98,00% для синтеза (0,025кг/шт)	synthesis	1,000	шт	3 150,00	MERCK/SIAL-8426490025
КИСЛОТА галловая 98,00% для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	шт	10 836,00	MERCK/SIAL-8426490250
КИСЛОТА галловая 98,00% общего назначения (0.250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	16 380.00	ACROS-410862500
КИСЛОТА галловая 98,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	28 035,00	ACROS-410860010
КИСЛОТА гексаметилендинитрилотетрауксусная 98.00% общего назначения (0.010кг/шт)	l.r.	1,000	шт	16 639,00	ABCR-AB140799
КИСЛОТА гептадекановая 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	26 880,00	ACROS-329740250
КИСЛОТА гиббереллиновая 90.00% для биохимии (0.001кг/шт), ВІОСНЕМІСА	biochemistry	1,000	шт	3 888,00	APPLICHEM-A4586,0001
КИСЛОТА гиббереллиновая 90,00% для биохимии (0,050кг/шт), ВІОСНЕМІСА	biochemistry	1,000	шт	101 007,00	APPLICHEM-A4586,0050
КИСЛОТА гиббереллиновая 99.00% общего назначения (0.025кг/флак)	l.r.	1,000	флак	83 475,00	ACROS-410910250
КИСЛОТА гидроксибензойная-4 99.00% общего назначения (0.100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 116,90	ACROS-120991000
КИСЛОТА гидроксиизомасляная-2 98.00% (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	75 642.00	ACROS-173100010
КИСЛОТА гликолевая 99.00% общего назначения (0.025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	4 011.00	ACROS-154510250
КИСЛОТА гликолевая 99.00% общего назначения (0.100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	24 191,00	ACROS-154511000
КИСЛОТА гликолевая 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	30 450.00	ACROS-154515000
КИСЛОТА глиоксиловая 1/в 98,00% чистая (0,025кг/шт)	pure	1,000	шт	10 773,00	ACROS-120170250
КИСЛОТА глутаминовая- 18 30,00% 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-Е 30,00100,50 % чистая (0,000кг/шт)	pure	1,000	шт	9 153,00	APPLICHEM-A1704,0000
КИСЛОТА глутаминовая-Е 30,00 100,30 % чистая (1,000кг/шт), ВІОСНЕМІСА	biochemistry	1,000	шт	2 916,00	APPLICHEM-A3712,0250
КИСЛОТА глутаминовая-Е 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	11 071,00	ACROS-156212500
КИСЛОТА глутаминовая-L 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	8 064,00	ACROS-136212300 ACROS-156210010
THE POST OF A 1214 TAMESTO DUANTE OUTOU OUTOU TRANSPORTED TO A 1214 TAMESTO TO TAMESTO TO THE POST OF	1.1.	1,000	шт	18 900,00	ACROS-156210010 ACROS-156210050

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КИСЛОТА декановая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	14 910,00	ACROS-167271000
КИСЛОТА декановая 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	26 250,00	ACROS-167270010
КИСЛОТА дибензоил-D-винная 98,00% (0,100кг/шт)	acros™	1,000	шт	35 719,80	ACROS-30251
КИСЛОТА диметоксибензойная-3,4 99,00% (0,100кг/шт)	acros™	1,000	шт	19 876,50	ACROS-11545
КИСЛОТА динитросалициловая-3,5 98,00% для аналитики (0,025кг/шт)	analysis	1,000	шт	4 773,00	PALLAV-01066,00025
КИСЛОТА динитросалициловая-3,5 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	4 935,00	SIAL/ALDRICH-128848-5G
КИСЛОТА динитросалициловая-3,5 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	24 360,00	ACROS-156441000
КИСЛОТА динитросалициловая-3,5 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	88 515,00	ACROS-156445000
КИСЛОТА динитросалициловая-3,5 98,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	140 805,00	ACROS-156440010
КИСЛОТА дипиколиновая-2.6 98.00% общего назначения (0.025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 993,00	TCI-P0554-25G
КИСЛОТА дипиколиновая-2.6 99.00% общего назначения (0.025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	8 325,00	ACROS-131880250
КИСЛОТА дипиколиновая-2.6 99.00% общего назначения (0.025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	9 898,00	SIAL/ALDRICH-P63808-25G
КИСЛОТА дипиколиновая-2.6 99.00% общего назначения (0.100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 770,00	ACROS-131881000
КИСЛОТА дипиколиновая-2,6 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	64 602,00	ACROS-131885000
КИСЛОТА диэтилентриаминпентауксусная 98,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	16 674,00	ACROS-114322500
КИСЛОТА диэтилентриаминпентауксусная 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	50 816,00	SIAL/ALDRICH-D1133-500G
КИСЛОТА диэтилентриаминнентауксусная 98,00% общего назначения (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	79 905.00	ACROS-114320050
КИСЛОТА додекандионовая 99,00% (0,100кг/шт)	acros™	1,000	шт	2 215,50	ACROS-11188
КИСЛОТА додекандионовая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	11 895,00	ACROS-11259
КИСЛОТА изофталевая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 360,50	ACROS-122655000
КИСЛОТА изофталевая 99,00% общего назначения (0,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	22 588,50	ACROS-122650020
КИСЛОТА изофталевая 99,00% общего назначения (2,000к/шт)	l.r.	1,000	шт	21 105,00	ACROS-160690050
КИСЛОТА индол-3-масляная 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	18 375,00	SIAL/SIGMA-57310-5G
КИСЛОТА индол-3-масляная 99,00% общего назначения (0,005к/шт)	l.r.	1,000	шт	45 360,00	SIAL/SIGMA-57310-3G SIAL/SIGMA-57310-25G
КИСЛОТА индол-5-масляная 99,00% оощего назначения (0,025кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	31 069,50	MERCK-8222880500
КИСЛОТА иодная-орто 99,00100,00% для аналитики (0,025кг/шт)	analysis	1,000	шт	3 748,50	ACROS-453170250
КИСЛОТА иодная-орто 99,00100,00% для аналитики (0,025кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	20 979,00	ACROS-4531710230 ACROS-453171000
КИСЛОТА иодная-орто 99,00101,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	шт	27 993,00	ACROS-453171000 ACROS-453175000
КИСЛОТА иодная-орто 99,00% для аналитики (0,300кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	7 875,00	SIAL-375810-25G
КИСЛОТА иодная-орто 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 363,00	FISHER-BP581-100
КИСЛОТА иодная-орго 99,00% оощего назначения (0,100кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	6 873,30	ACROS-20645
КИСЛОТА иодноватая 99,50% для аналитики (0,030кг/шт). ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	25 865,70	ACROS-20043 ACROS-423815000
КИСЛОТА иодноватая 99,00% для аналитики АСЗ (0,300кг/шт), АСЗ-КЗ	biochemistry	1,000	ШТ	31 542,00	PALLAV-00694.00005
КИСЛОТА карминовая 98,00% для оиохимии (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	18 742,50	ACROS-122861000
КИСЛОТА кетоплутаровая-альфа 96,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 295,00	ACROS-122661000 ACROS-114930050
КИСЛОТА кофеиновая 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	28 875,00	ACROS-114930030 ACROS-114930250
КИСЛОТА кофеиновая 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	85 155,00	ACROS-114930250 ACROS-114931000
КИСЛОТА кофеиновая 99,00% общего назначения (0, тоокт/шт)	ч.д.а.	0,250	КГ	4 998,00	UC-4214.F01055, FOCT 4214-78
КИСЛОТА кремневая водная 20,0028,00(ПОТЕРИТПТ)%	ч.д.а. ч.	0,250	КГ	1 885,00	UC-4214. FOT 4214-78
КИСЛОТА кремневая водная 20,0026,00(ПОТЕРИТПП)%	ч. l.r.	1,000	кі ШТ	3 475,50	ACROS-167281000
	l.r.			4 525.50	
КИСЛОТА лауриновая 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000 1,000	ШТ	4 525,50 17 732,00	ACROS-167285000 ACROS-167280010
КИСЛОТА лауриновая 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)			ШТ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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%	х.ч.	0,100	КГ	2 170,00	COMP-3652.F00250, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,80%	х.ч.	0,050	КГ	3 875,00	COMP-3652.F00075, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,80%	ч.д.а.	25,000	КГ	1 094,00	COMP-3652, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,80%	ч.д.а.	10,000	КГ	1 094,00	COMP-3652, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,80%	ч.д.а.	5,000	КГ	1 124,00	COMP-3652.F05500, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,80%	ч.д.а.	1,000	КГ	1 214,00	COMP-3652.F01075, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,80%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 214,00	COMP-3652.F00575, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,80%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 794,00	COMP-3652.F00250, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99,80%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 914,00	COMP-3652.F00075, FOCT 3652-69
КИСЛОТА лимонная 1/в 99.90%	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%	ос.ч.	0.500	КГ	2 545.00	СОМР-3123.F01075. СТП ТУ КОМП 3-123-2009
КИСЛОТА лимонная 1/в 99.90%	ос.ч.	0,100	КГ	3 025,00	СОМР-3123.F00250, СТП ТУ КОМП 3-123-2009
КИСЛОТА лимонная б/в 99,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	шт	5 880,00	MERCK/SIAL-8187071000
КИСЛОТА лимонная б/в 99,00% чистая (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	6 615,00	ACROS-110450010
КИСЛОТА лимонная б/в 99,50100,50% для биохимии (1,000кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	10 935,00	PANREAC-141808.1211
КИСЛОТА лимонная б/в 99,50% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	шт	16 261,50	ACROS-220341000
КИСЛОТА лимонная б/в 99,50% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	шт	16 905,00	ACROS-220345000
КИСЛОТА лимонная б/в 99,50% для аналитики ACS (0,005кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	15 288.00	SIAL-251275-5G
КИСЛОТА лимонная б/в 99,50% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	16 348.50	SIAL-251275-100G
КИСЛОТА лимонная б/в 99,50% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	14 805.00	SIAL-251275-500G
КИСЛОТА лимонная б/в 99,50% для аналитики ACS (0,000кг/шт), ACS-NCS	analysis-acs	1,000	ШТ	12 555,00	PANREAC-131808.1211
КИСЛОТА лимонная б/в 99,50% для аналитики ACS (1,000к/шт)	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 ЛИМОННАЯ 0/В 99,00% ДЛЯ АНАЛИТИКИ АСЗ (0,500КГ/шт), АСЗ-КЗ	pure	1,000	ШТ	31 185,00	PANREAC-141882.1211
КИСЛОТА малеиновая 99,00100,50 % чистая (1,000кг/шт) 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), КЕАЗЕМТ+****	synthesis	1,000	ШТ	4 095.00	MERCK/SIAL-8003800100
КИСЛОТА малеиновая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	11 954.70	ACROS-125231000
КИСЛОТА малеиновая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	17 524,50	ACROS-125231000 ACROS-125230010
КИСЛОТА малеиновая 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.		шт	14 595,00	
		1,000		7 903.00	ACROS-125230051
КИСЛОТА малоновая 99,00% для аналитики (0,250кг/шт), AR	analysis	1,000	ШТ	,	PALLAV-02920,00250
КИСЛОТА малоновая 99,00% общего назначения (0,250кг/шт) КИСЛОТА малоновая 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r. l.r.	1,000	ШT ШT	11 245,50 28 035,00	ACROS-125262500 ACROS-125260010
	l.r.	1,000		93 450.00	
КИСЛОТА малоновая 99,00% общего назначения (5,000кг/шт)		,	ШТ		ACROS-125260051 ACROS-354330250
КИСЛОТА метилфосфоновая 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	56 595,00	
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	2 258,00	PALLAV-00744,00500
КИСЛОТА монохлоруксусная соль натриевая 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	11 802,00	ACROS-404415000

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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
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), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	22 470,00	SIAL-R4033-50MG
КИСЛОТА салицилгидроксамовая 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	10 531,50	SIAL/ALDRICH-S607-25G
КИСЛОТА салициловая 99,00100,50% чистая (0,500кг/шт)	pure	1,000	ШТ	2 916,00	PANREAC-141045.1210
КИСЛОТА салициловая 99,00100,50% чистая (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	14 661,00	PANREAC-141045.1211
КИСЛОТА салициловая 99,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	20 287,50	MERCK/SIAL-247588-100G
КИСЛОТА салициловая 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	15 424,50	MERCK/SIAL-8187310100
КИСЛОТА салициловая 99,00% чистая для аналитики (0,100кг/шт), PURUM.PA	analysis	1,000	ШТ	8 548,00	SIAL-84210-100G
КИСЛОТА салициловая 99,50100,50% для биохимии (1,000кг/шт), EMPROVE™	biochemistry	1,000	ШТ	30 192,00	MERCK/SAFC-1006311000
КИСЛОТА салициловая 99,50% особо чистая (1,000кг/шт), SLR	extra pure	1,000	ШТ	17 640,00	FISHER-S/0280/60
КИСЛОТА себациновая 98,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	40 425,00	MERCK/SIAL-8007531000
КИСЛОТА селенистая 99.00%	ч.	1,000	КГ	4 387,00	REAHIM-216.F01055, TY 6-09-17-216-89
КИСЛОТА селенистая 99,00%	Ч.	0,100	КГ	5 367,00	REAHIM-216.F00103, TY 6-09-17-216-89
КИСЛОТА селенистая 99.00%	Ч.	0.050	КГ	5 467.00	REAHIM-216.F00062, TY 6-09-17-216-89
КИСЛОТА сорбиновая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 150,00	ACROS-120531000
КИСЛОТА сорбиновая 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	10 374,00	ACROS-120535000
КИСЛОТА стеариновая 98,00%	ч.	5,000	КГ	1 110,00	СОМР-2838, СТП ТУ КОМП 2-838-2022
КИСЛОТА сульфаминовая 99,00%	ч.	25,000	КГ	719,00	СОМР-2103, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,00%	ч.	10,000	КГ	719,00	СОМР-2103, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,00%	ч.	5,000	КГ	719,00	СОМР-2103, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,00%	ч.	0,500	КГ	829,00	COMP-2103.F01075, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99.00%	ч.	0.500	КГ	282.00	REAHIM-2437.F00560, TY 6-09-2437-79

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КИСЛОТА сульфаминовая 99.00%	Ч.	0,100	КГ	1 309,00	СОМР-2103.F00250, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,00%	ч.	0,100	КГ	782,00	REAHIM-2437.F00250, TV 6-09-2437-79
КИСЛОТА сульфаминовая 99,00%	ч.	0.050	КГ	1 339.00	СОМР-2103.F00105, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,00%	ч.	0,010	КГ	5 319,00	COMP-2103.F00020, CTП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,30%	ч.д.а.	25,000	КГ	803,00	СОМР-2103, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,30%	ч.д.а.	10.000	КГ	803,00	СОМР-2103, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,30%	ч.д.а.	5.000	КГ	803,00	СОМР-2103, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,30%	ч.д.а.	0.500	КГ	983,00	COMP-2103.F01075. CTП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,30%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 473,00	СОМР-2103.F00250, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,30%	ч.д.а.	0.050	КГ	1 803,00	СОМР-2103.F00105, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,30%	ч.д.а.	0.010	КГ	5 403,00	СОМР-2103.F00020, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,50100,30% чистый для аналитики ACS (0,500кг/шт), PURISS.PA-ACS	analysis-acs	1,000	ШТ	8 586,00	PANREAC-131056.1211
КИСЛОТА сульфаминовая 99,50%	X.4.	25,000	КГ	2 710,00	СОМР-2103, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,50%	X.4.	10.000	КГ	2 710,00	COMP-2103, CTFF TY KOMFF 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,50%	х.ч.	5,000	КГ	2 710,00	COMP-2103, CTIT TY KOMIT 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,50%	X.4.	0,500	КГ	2 890,00	СОМР-2103, СТТТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,50%	X.4. X.4.	0,300	КГ	3 380,00	СОМР-2103.F00250, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,50%	X.4. X.4.	0,100	КГ	3 710,00	СОМР-2103.F00250, СТПТУ КОМП 2-103-2009 СОМР-2103.F00105, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСЛОТА сульфаминовая 99,50%	X.4. X.4.	0,030	KΓ	7 310,00	СОМР-2103.F00103, СТПТУ КОМП 2-103-2009 СОМР-2103.F00020, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
		1,000	кі ШТ	4 725,00	MERCK/SUPELCO-1006860100
КИСЛОТА сульфаниловая 99,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis-acs			· ·	
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	2 175,00	LHT-4478, FOCT 4478-78
КИСЛОТА сульфосалициловая 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	2 499,00	LHT-4478.F01055, FOCT 4478-78
КИСЛОТА сульфосалициловая 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	3 442,00	LHT-4478.F00260, FOCT 4478-78
КИСЛОТА сульфосалициловая 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	4 709,00	LHT-4478.F00103, FOCT 4478-78
КИСЛОТА сульфосалициловая 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	8 395,00	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
КИСЛОТА 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
КИСЛОТА трихлоруксусная 98,50%	Ч.	25,000	ΚΓ	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
КИСЛОТА трихлоруксусная 98,50%	Ч.	0,500	ΚΓ	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
КИСЛОТА 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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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	СОМР-2736, СТП ТУ КОМП 2-736-2015
КИСЛОТА трихлоруксусная 99,50%	х.ч.	0,500	КГ	12 100,00	СОМР-2736, СТП ТУ КОМП 2-736-2015
КИСЛОТА трихлоруксусная 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	15 900,00	СОМР-2736, СТП ТУ КОМП 2-736-2015
КИСЛОТА трихлоруксусная 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	15 900,00	СОМР-2736, СТП ТУ КОМП 2-736-2015
КИСЛОТА трихлоруксусная 99,50% для аналитики АСЅ (0.250кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	10 449,00	PANREAC-131067.1609
КИСЛОТА трихлоруксусная 99,50% для аналитики ACS (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	27 621,00	PANREAC-131067.1611
КИСЛОТА фенилантраниловая 98,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	2 394,00	ACROS-163000100
КИСЛОТА фенилантраниловая 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 825,00	ACROS-163000250
КИСЛОТА фенилантраниловая 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	11 907,00	ACROS-163001000
КИСЛОТА фенилантраниловая 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	53 025,00	ACROS-163005000
КИСЛОТА фенилантраниловая 99,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	19 930,00	SKM-3592.F00260, 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, TV 6-09-3592-87
КИСЛОТА фенилантраниловая 99,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	23 110,00	TNL-A020.F00033, TY 6-09-3592-87
КИСЛОТА фенилантраниловая 99,00%	ч.д.а.	0,005	КГ	30 570,00	SKM-3592.F00033, TV 6-09-3592-87
КИСЛОТА фенилантраниловая 99,00%	ч.д.а.	0,005	КГ	29 330,00	TNL-A020.F00033, TY 6-09-3592-87
КИСЛОТА фенилборная 98,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 524,00	ACROS-130360100
КИСЛОТА фенилборная 98,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	9 555,00	ALFA AESAR-A14257.09
КИСЛОТА фенилмолочная 98,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 255,00	ACROS-150920010
КИСЛОТА фенилпропионовая 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	2 730,00	ACROS-159100050
КИСЛОТА феноксиуксусная 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 701,50	ACROS-169870050
КИСЛОТА феруловая 99.00% общего назначения (0.005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	9 108,00	ACROS-156360050
КИСЛОТА феруловая 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	22 237,50	ACROS-156360250
КИСЛОТА фолиевая 96,00102,00% чистая (0,010кг/шт)	pure	1,000	ШТ	8 295,00	ACROS-216630100
КИСЛОТА фолиевая 96,00102,00% чистая (0,250кг/шт)	pure	1,000	ШТ	89 113,50	ACROS-216632500
КИСЛОТА фолиевая 98,00102,00% для биохимии (0,010кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	2 331,00	PALLAV-01240,00010
КИСЛОТА фолиевая 98,00102,00% для биохимии (0,100кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	17 178,00	PALLAV-01240,00100
КИСЛОТА фосфорная мета 33,5036,50% стабилизированная для аналитики АСS (0,250кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	21 060,00	PANREAC-135324.1209
КИСЛОТА фосфорная мета 33,5036,50% стабилизированная для аналитики ASC (0,500кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	61 749,30	ACROS-450255000
КИСЛОТА фосфорная мета 40,0046,00% стабилизированная общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	17 262,00	ACROS-219221000
КИСЛОТА фосфорная мета 40,0046,00% стабилизированная общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	26 439,00	ACROS-219225000
КИСЛОТА фосфорная мета 56,0060,00% для аналитики (0,100л/шт), AR	analysis	1,000	ШТ	15 645,00	PALLAV-02011,00100
КИСЛОТА фосфорная мета 56,0060,00% для аналитики (0,500л/шт), AR	analysis	1,000	ШТ	78 120,00	PALLAV-02011 00500
КИСЛОТА фосфорновольфрамовая(-H3) водная 15,00(ПОТЕРИ ПВ/LOSS OI)% (0,500кг/шт), RG	analysis	1,000	ШТ	39 480,00	SIAL-P4006-500G
КИСЛОТА фосфорновольфрамовая(-H3) водная 17,00(ПОТЕРИ ПВ/LOSS OI)% (0,100кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	ШТ	90 300,00	MERCK/SUPELCO-1005830100
КИСЛОТА фосфорновольфрамовая(-H3) водная 17,00(ПОТЕРИ ПВ/LOSS OI)% (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	ШТ	22 785,00	MERCK/SUPELCO-1005830250
КИСЛОТА фосфорновольфрамовая(-Н3) водная 83,00(WO3)%	ч.д.а.	1,000	КГ	29 050,00	СТО 26279726-ФВК-2017
КИСЛОТА фосфорновольфрамовая(-Н3) водная 83,00(WO3)%	ч.д.а.	0,100	ΚΓ	30 317,00	СТО 26279726-ФВК-2017
КИСЛОТА фосфорновольфрамовая(-H3) водная 83,00(WO3)%	ч.д.а.	0,010	КГ	35 270,00	СТО 26279726-ФВК-2017
КИСЛОТА фталевая 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	4 218,00	PALLAV-02027,00500
КИСЛОТА фталевая 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	9 578,00	MERCK/SIAL-8222980100
КИСЛОТА фталевая 99,00% для синтеза (0,500кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	3 885,00	PALLAV-02026,00500
КИСЛОТА фталевая 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	17 205,00	ACROS-131072500
КИСЛОТА фталевая 99,50% чистая для аналитики (0,100кг/шт), PURISS.PA	analysis	1,000	ШТ	17 526,90	SIAL-80010-100G
КИСЛОТА фталевая 99,50% чистая для аналитики (1,000кг/шт), PURISS.PA	analysis	1,000	ШТ	18 537,00	SIAL-80010-1KG
КИСЛОТА фузидиновая 98,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	10 951,50	ACROS-458460010
КИСЛОТА фумаровая 99,00100,50% чистая (25,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	157 302,00	PANREAC-142344.0416
КИСЛОТА фумаровая 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	2 415,00	MERCK/SIAL-8002690100
КИСЛОТА фумаровая 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 983,00	SIAL-47910-25G
КИСЛОТА фумаровая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	2 919,00	ACROS-119751000
КИСЛОТА фумаровая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	4 725,00	SIAL-240745-100G

Наименование товара		Фасовка	Ед.	Цена, руб	Примечание
квалификация КИСЛОТА фумаровая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	изм.	без НДС 5 491.50	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	COMP-2779. CTIT TY KOMIT 2-779-2017
КИСЛОТА фумаровая 99,50%	ч.	0,500	KI KE	1 100,00	COMP-2779, CTITTY KOMIT 2-779-2017 COMP-2779, CTITTY KOMIT 2-779-2017
КИСЛОТА фумаровая 99,50%	ч.	0,300	KI KE	5 012,00	COMP-2779, CTTTTY KOMIT 2-779-2017
КИСЛОТА фумаровая ээ,зо % (КИСЛОТА хинная-D-(-) 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	ч. l.r.	1,000	ШТ	6 825.00	ABCR-AB173885-25G
КИСЛОТА хинная-D-(-) 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	14 355.00	ACROS-160500250
КИСЛОТА ХИННАЯ-D-(-) 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	13 020.00	ALFA AESAR-L15238.14
КИСЛОТА ХИННАЯ-D-(-) 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000		13 640,00	SIAL/ALDRICH-138622-25G
			ШТ	7 649,00	
КИСЛОТА хлорбензойная-3 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ		ACROS-108660250
КИСЛОТА хлорбензойная-4 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	4 410,00	ACROS-159252500
КИСЛОТА хлорогеновая 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	75 736,50	ACROS-109240050
КИСЛОТА циануровая 98,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	8 295,00	MERCK-8203581000
КИСЛОТА циануровая 98,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 565,00	ACROS-181022500
КИСЛОТА циклогексиламиноэтансульфоновая-2 99,50% для биохимии (0,050кг/шт), BIOULTRA™	biochemistry	1,000	ШТ	90 587,10	SIAL/SIGMA-29311-50G
КИСЛОТА циклогексилендинитрилотетрауксусная 1/в 98,00% для аналитики (0,025кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	29 162,50	ACROS-155000250
КИСЛОТА циклогексилендинитрилотетрауксусная 1/в 98,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	24 076,50	ACROS-155001000
КИСЛОТА циклогексилендинитрилотетрауксусная 1/в 99,00% для аналитики (0,025кг/шт), RG/TITRIPLEX™-IV	analysis	1,000	ШТ	12 705,00	MERCK/SUPELCO-1084240025
КИСЛОТА циклогексилендинитрилотетрауксусная 1/в 99,00% для аналитики (0,100кг/шт), RG/TITRIPLEX™-IV	analysis	1,000	ШТ	41 580,00	MERCK/SUPELCO-1084240100
КИСЛОТА цистеиновая 1/в 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	11 844,00	ACROS-452841000
КИСЛОТА шикимовая 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	47 460,00	TCI-S0038-5G
КИСЛОТА шикимовая 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	105 117,00	ACROS-132700050
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50102,00% для аналитики ACS, ISO (0,100кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	3 990,00	MERCK/SUPELCO-1004950100
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50102,00% для аналитики ACS, ISO (0,500кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	6 195,00	MERCK/SUPELCO-1004950500
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50102,00% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	10 605,00	MERCK/SUPELCO-1004951000
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50102,00% для аналитики ACS, ISO (25,000кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	187 005,00	MERCK/SUPELCO-1004959025
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50102,00% для аналитики ACS, ISO, EMSURE™	analysis-acs-iso	0,100	КГ	6 695,00	MERCK/SUPELCO-100495.F00105
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	х.ч.	20,000	КГ	870,00	LHT-22180, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	х.ч.	10,000	КГ	682,00	SOLI-22180, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	х.ч.	5,000	КГ	692,00	SOLI-22180.F06300, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	х.ч.	1,000	КГ	945,00	LHT-22180.F01600, ΓΟCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	х.ч.	0,500	КГ	975,00	LHT-22180.F01000, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	х.ч.	0,500	КГ	787,00	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
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	1 100,00	SOLI-22180.F00600, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	х.ч.	0,050	КГ	1 870,00	LHT-22180.F00105, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	х.ч.	0,050	КГ	1 302,00	SOLI-22180.F00105, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	х.ч.	0,010	КГ	5 470,00	LHT-22180.F00020, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	х.ч.	0,010	КГ	5 332,00	SOLI-22180.F00020, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	ч.д.а.	10,000	КГ	985,00	COMP-22180, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	ч.д.а.	5,000	КГ	985,00	COMP-22180.F06300, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	1 060,00	COMP-22180.F01600, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 090,00	COMP-22180.F01000, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 485,00	COMP-22180.F00105, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 985,00	COMP-22180.F00105, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	9 635,00	COMP-22180.F00020, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	Ч.	20,000	КГ	695,00	COMP-22180, FOCT 22180-76
	7.				
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	ч.	10,000	ΚΓ	695,00	COMP-22180, FOCT 22180-76
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50% КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%		10,000 1,000	KF KF	695,00 770,00	COMP-22180, FOCT 22180-76 COMP-22180.F01600, FOCT 22180-76
	Ч.				
КИСЛОТА щавелевая 2/в 99,50%	ч. ч.	1,000	КГ	770,00	COMP-22180.F01600, FOCT 22180-76

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
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 шавелевая 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%	OC.4.	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%	00.4.	0,100	КГ	2 403,00	СОМР-3104.F00250, СТП ТУ КОМП 3-104-2009
КИСЛОТА ЭДТА б/в 99,00% для биохимии (0,500кг/шт), BIOLOGY	biochemistry	1,000	ШТ	4 374,00	APPLICHEM-A5097,1000
КИСЛОТА ЭДТА б/в 99,40100,60% для аналитики ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	13 041,00	PANREAC-131026.1210
КИСЛОТА ЭДТА б/в 99,40100,60% для аналитики АСЅ (25,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	63 747,00	PANREAC-131026.0416
КИСЛОТА ЭДТА 6/в 99,40100,60% для аналитики АСЅ (5,000кг/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 б/в 99,50% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 195,00	FISHER-BP118-500
КИСЛОТА ЭДТА соль дикалиевая 2/в 99,00101,50% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	3 780,00	MERCK/SIAL-8190400025
КИСЛОТА ЭДТА соль дикалиевая 2/в 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 573,00	FISHER-BP119-500
КИСЛОТА ЭДТА соль динатриево-магниевая 1/в 99,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	18 603,60	SIAL/ALDRICH-317810-50G
КИСЛОТА ЭДТА соль железо-мононатриевая 2/в 98,00% для биохимии (0,500кг/шт), BIOREAGENT	biochemistry	1,000	ШТ	40 950,00	SIAL/SIGMA-E6760-500G
КИСЛОТА ЭДТА соль кальций-динатриевая б/в 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	16 104,00	SIAL/SIGMA-ED2SC-100G
КИСЛОТА ЭДТА соль кальций-динатриевая б/в 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	40 635,00	SIAL/SIGMA-ED2SC-1KG
КИСЛОТА ЭДТА соль магний-дикалиевая 2/в 98,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	шт	18 900,00	MERCK/SUPELCO-1084090250
КИСЛОТА яблочная-DL 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	9 092,00	ACROS-125252500
КИСЛОТА яблочная-DL 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	4 263,00	ACROS-125255000
КИСЛОТА яблочная-DL 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 087,50	ACROS-125250010
КИСЛОТА яблочная-DL 99,00% общего назначения (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	23 331,00	ACROS-125250050
КИСЛОТА янтарная 99,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	10 044,00	PANREAC-131883.1211
КИСЛОТА янтарная 99,50% для аналитики ACS (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	шт	6 268,50	MERCK-1006820250
КИСЛОТА янтарная 99,70%	, Ч.	25,000	КГ	960,00	СОМР-2783, СТП ТУ КОМП 2-783-2017
КИСЛОТА янтарная 99,70%	Ч.	5,000	КГ	990,00	СОМР-2783.F05500, СТП ТУ КОМП 2-783-2017
КИСЛОТА янтарная 99,70%	Ч.	1,000	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	КГ	1 670,00	СОМР-3784, СТП ТУ КОМП 3-784-2017
КИСЛОТА янтарная 99,90%	х.ч.	10,000	КГ	1 670,00	СОМР-3784, СТП ТУ КОМП 3-784-2017
КИСЛОТА янтарная 99,90%	Х.Ч.	5,000	КГ	1 670,00	СОМР-3784, СТП ТУ КОМП 3-784-2017
КИСЛОТА янтарная 99,90%	х.ч.	5,000	КГ	1 700,00	СОМР-3784.F05500, СТП ТУ КОМП 3-784-2017
КИСЛОТА янтарная 99,90%	х.ч.	0,500	КГ	1 760,00	СОМР-3784.F00575, СТП ТУ КОМП 3-784-2017
КИСЛОТА янтарная 99,90%	х.ч.	0,100	КГ	2 340,00	СОМР-3784.F00250, СТП ТУ КОМП 3-784-2017
КИСЛОТА янтарная 99,90%	х.ч.	0,050	КГ	2 460,00	СОМР-3784.F00075, СТП ТУ КОМП 3-784-2017
КИСЛОТА янтарная 99,90%	ч.д.а.	25,000	КГ	1 670,00	СОМР-3666, СТП ТУ КОМП 3-666-2013
КИСЛОТА янтарная 99,90%	ч.д.а.	5,000	КГ	1 670,00	СОМР-3666, СТП ТУ КОМП 3-666-2013
КИСЛОТА янтарная 99,90%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 760,00	СОМР-3666.F00575, СТП ТУ КОМП 3-666-2013
КИСЛОТА янтарная 99,90%	ч.д.а.	0,100	КГ	2 340,00	СОМР-3666.F00250, СТП ТУ КОМП 3-666-2013
КИСЛОТА янтарная 99,90%	ч.д.а.	0,010	КГ	6 270,00	СОМР-3666.F00020, СТП ТУ КОМП 3-666-2013
КОБАЛЬТ азотнокислый (II) 6/в 97,00%	Ч.	21,000	КГ	2 565,00	UPCR-4528, ΓΟCT 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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КОБАЛЬТ азотнокислый (II) 6/в 97,00%	Ч.	0,010	кг	7 165,00	UPCR-4528.F00020, FOCT 4528-78
КОБАЛЬТ азотнокиольни (II) б/в 97,00 % 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% ультра сухой в порошке (0,050кг/шт)	и.н. 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 (0,300кг/шт)	M.B.Y.	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.ariarysis	1,000	шт	21 525.00	ABCR-AB108936-10G
		1,000	ШТ	42 819,00	LN-27532-9990-3g
КОБАЛЬТ йодистый (II) б/в 99,999% ультра сухой в гранулах (0,050кг/шт)	M.B.Y.	0.500			
КОБАЛЬТ металлический 99,50% в гранулах/стружке 1х1х10мм	Х.Ч.	- ,	КГ	20 180,00	COMP-2313, CTF TV KOMF 2-313-2011
КОБАЛЬТ металлический 99,50% в гранулах/стружке 1х1х10мм	Х.Ч.	0,050	КГ	21 520,00	СОМР-2313.F00250, СТП ТУ КОМП 2-313-2011
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,0074,00(Co)%	Ч.	20,000	КГ	3 650,00	SOLI-4467, FOCT 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,0074,00(Со)%	Ч.	1,000	КГ	3 725,00	SOLI-4467.F01600, FOCT 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,0074,00(Со)%	Ч.	1,000	КГ	3 965,00	UC-4467, FOCT 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,0074,00(Со)%	Ч.	0,500	КГ	12 855,00	REAHIM-4467.F01000, FOCT 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,0074,00(Со)%	Ч.	0,500	КГ	3 755,00	SOLI-4467.F01000, ΓΟCT 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,0074,00(Со)%	Ч.	0,500	КГ	4 025,00	UC-4467.F01000, ΓΟCT 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	ΚΓ	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	ΚΓ	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, ΓΟCT 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,0074,00(Co)%	ч.д.а.	0,500	КГ	5 985,00	SOLI-4467.F01000, ΓΟCT 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(Со)%	ч.д.а.	0,100	КГ	5 058,00	UC-4467.F00600, FOCT 4467-79
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99.00102.00%	Ч.	25,000	КГ	1 668,00	SOLI-4462, FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99.00102.00%	Ч.	20,000	КГ	1 668,00	SOLI-4462, FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,00102,00%	Ч.	1,000	КГ	1 758,00	SOLI-4462.F01075. FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,00102,00%	Ч.	1,000	КГ	1 560,00	UC-4462.F01075, FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,00102,00%	ч.	0,500	КГ	1 758,00	SOLI-4462.F00575, FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,00.102,00%	ч.	0,500	КГ	1 560,00	UC-4462.F00575, FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,00102,00%	ч.	0,100	КГ	2 168,00	SOLI-4462.F00105, FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,00102,00%	ч.	0,100	КГ	1 970,00	UC-4462.F00105, FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,00102,00%	ч.	0.050	КГ	2 603,00	SOLI-4462.F00075, FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,00102,00%	ч.	0,050	КГ	2 260,00	UC-4462.F00075, FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,00102,00%	ч.	0.010	КГ	6 413.00	SOLI-4462.F00020. FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,00102,00%	ч.	0,010	KΓ	6 120,00	UC-4462.F00020, FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,50102,00%	ч. ч.д.а.	25,000	КГ	1 088,00	SOLI-4462, FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,50102,00%	***	20,000	KΓ	1 668,00	SOLI-4462, FOCT 4462-78
	ч.д.а.				·
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,50102,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	1 723,00	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	1 758,00	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	1 978,00	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	2 458,00	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	6 268,00	SOLI-4462.F00020, FOCT 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,50102,00%	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
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	ΚΓ	1 668,00	SOLI-4525, FOCT 4525-77
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 98,00%	Ч.	1,000	КГ	1 723,00	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	1 758,00	SOLI-4525.F00575, FOCT 4525-77
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 98,00%	Ч.	0,500	КГ	2 845,00	UC-4525.F00575, FOCT 4525-77
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 98.00%	Ч.	0.100	КГ	1 978,00	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	6 268,00	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	7 551,00	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	18 062,50	SIAL-28125-5G
КРАУН-18(-6) 99,00% чистый (0,025кг/шт), PURUM	pure	1,000	ШТ	35 031,60	SIAL-28125-25G
КРАУН-18(-6) 99,00% чистый (0,100кг/шт), PURUM	pure	1,000	шт	74 025,00	SIAL-28125-100G
КРАХМАЛ растворимый 4,56рН	ч.д.а.	20,000	ΚΓ	855,00	LHT-10163, FOCT 10163-76
КРАХМАЛ растворимый 4,56рН	ч.д.а.	1,000	КГ	930,00	LHT-10163.F01600, FOCT 10163-76
КРАХМАЛ растворимый 4,56рН	ч.д.а.	0,500	ΚΓ	960,00	LHT-10163.F01000, FOCT 10163-76
КРАХМАЛ растворимый 4,56рН	ч.д.а.	0,100	КГ	1 273,00	LHT-10163.F00600, FOCT 10163-76
КРАХМАЛ растворимый 4,56рН	ч.д.а.	0,050	КГ	1 855,00	LHT-10163.F00105, FOCT 10163-76
КРАХМАЛ растворимый 4,56рН	ч.д.а.	0,010	КГ	5 455,00	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	12 212,00	ТУ 2611-001-56278322-2016
КРЕМНИЙ окись (IV) б/в 99,99%	ос.ч.	0,100	КГ	13 317,00	ТУ 2611-001-56278322-2016
КРЕМНИЙ окись (IV) б/в 99,99%	ос.ч.	0,010	КГ	18 270,00	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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
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
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 б/в 98.00%	ч.	1,000	кг	9 612,00	CESIUM-4676.F01055. TY 6-09-4676-83
ЛАНТАН азотнокислый 6/8 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/в 98.00%	ч.	0.005	КГ	21 890,00	CESIUM-4676.F00033, TV 6-09-4676-83
ЛАНТАН азотнокислый 6/в 99.00%	ч.	1.000	КГ	6 112,00	CESIUM-4676.F01055, TY 6-09-4676-83
ЛАНТАН азотнокислый 6/в 99.00%	X.4. X.4.	0.100	KΓ	7 217,00	CESIUM-4676.F00103, TY 6-09-4676-83
ЛАНТАН азотнокислый 6/в 99,00%	х.ч.	0,050	КГ	7 217,00	CESIUM-4676.F00062, TY 6-09-4676-83
ЛАНТАН азотнокислый 6/в 99.00%	х.ч.	0,030	KΓ	12 170,00	CESIUM-4676.F00033, TY 6-09-4676-83
ЛАНТАН азотнокислый 6/в 99,00%	х.ч.	0,010	КГ	18 390,00	CESIUM-4676.F00033, TY 6-09-4676-83
ЛАНТАН азотножислый отв 99,00 % 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 ААЗ (0,000кг/шт)	sp-aas sp-aas	1,000	шт	51 240,00	SIAL-289205-250G SIAL-289205-250G
ЛАНТАН окись (пт) 99,90% для спектроскопии ААЗ (0,230кг/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% для аналитики (0,250кг/шт)	<u> </u>	1,000	КГ	12 037,00	CESIUM-4773 F01055, TY 6-09-4773-84
ЛАНТАН хлористый 7/в 99,50% ЛАНТАН хлористый 7/в 99,50%	Х.Ч. Х.Ч.	0,100	KI KE	13 017,00	CESIUM-4773.F01033, TV 6-09-4773-84
ЛАНТАН хлористый 7/в 99,50% ЛАНТАН хлористый 7/в 99,50%		0,100		13 117,00	CESIUM-4773.F00103, TY 6-09-4773-64
ЛАУРИЛ пероксид 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	х.ч. l.r.	1,000	кг ШТ	20 979,00	ACROS-349741000
ЛЕЙЦИН-L +14,5+16,5°aD при 20°C чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	16 038,00	APPLICHEM-A1426.1000
					,
ЛЕЙЦИН-L +14,9+16,5°aD при 20°C для биохимии (0,025кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	1 952,00	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	32 235,00	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	43 837,50	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-10045-500G
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	15 200,00	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, ТУ 6-09-4756-79

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЛИТИЙ борнокислый мета 2/в 99,00%	Ч.	0,500	KF	14 440,00	CESIUM-4756.F00575, TV 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 2/в 99,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	11 151,00	ACROS-36571
ЛИТИЙ борнокислый мета 99,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	46 084,50	ACROS-36571 ACROS-36571
ЛИТИЙ бромистый 2/в 98,50%	4.	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	KΓ	30 262,00	CESIUM-041.F, 17 0-09-04-1-63 CESIUM-041.F01055, TY 6-09-04-1-83
ЛИТИЙ бромистый б/в 99,00%	ч. Х.Ч.	1,000	КГ	30 937,00	CESIUM-041.F01055, TY 6-09-04-1-83
ЛИТИЙ бромистый б/в 99,00% чистый (0,250кг/шт)	pure	1,000	ШТ	8 400,00	ACROS-453982500
ЛИТИЙ бромистый б/в 99,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	19 215,00	ACROS-4539802500 ACROS-453980010
	<u> </u>	1,000	ШТ	9 800,00	LN-0305-0100
ЛИТИЙ бромистый б/в 99,99% в гранулах/порошке (0,100кг/шт)	М.В.Ч.	1,000	ШТ		
ЛИТИЙ бромистый б/в 99,99% в гранулах/порошке (0,200кг/шт)	М.В.Ч.	,		12 460,00 24 950.00	LN-0305-0200
ЛИТИЙ бромистый б/в 99,99% в гранулах/порошке (0,500кг/шт)	М.В.Ч.	1,000	ШТ	,	LN-0305-0500
ЛИТИЙ бромистый б/в 99,99% в гранулах/порошке (1,000кг/шт)	М.В.Ч.	1,000	ШТ	49 994,00	LN-0305-1000
ЛИТИЙ винограднокислый пиро 1/в общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 134,50	ALFA AESAR-A16308
ЛИТИЙ гидроокись 1/в 99,00%	Ч.	25,000	КГ	22 000,00	COMP-2146, CTT TY KOMT 2-146-2010
ЛИТИЙ гидроокись 1/в 99,00%	Ч.	2,000	КГ	22 000,00	СОМР-2146, СТП ТУ КОМП 2-146-2010
ЛИТИЙ гидроокись 1/в 99,00%	Ч.	0,100	КГ	22 590,00	СОМР-2146.F00250, СТП ТУ КОМП 2-146-2010
ЛИТИЙ йодистый б/в 98,00% для синтеза (0,050кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	33 348,00	MERCK-818287
ЛИТИЙ йодистый водный 99,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	31 911,60	ACROS-208015000
ЛИТИЙ лактат 99,00% особо чистый (0,025кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	6 846,00	ACROS-413330250
ЛИТИЙ металлический 99,90%	х.ч.	0,500	КГ	53 950,00	СОМР-3531, СТП ТУ КОМП 3-531-2012
ЛИТИЙ металлический 99,90%	х.ч.	0,050	КГ	67 250,00	СОМР-3531, СТП ТУ КОМП 3-531-2012
ЛИТИЙ молибденовокислый 99,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	23 300,00	СОМР-2746, СТП ТУ КОМП 2-746-2016
ЛИТИЙ перхлорат 99,00% для аналитики (0,005кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	4 767,00	ACROS-194710050
ЛИТИЙ перхлорат 99,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	30 014,00	ACROS-194711000
ЛИТИЙ перхлорат 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	33 789,00	ACROS-194715000
ЛИТИЙ сернокислый 1/в 98,00%	Ч.	0,500	КГ	31 095,00	СОМР-1534, СТП ТУ КОМП 1-534-2012
ЛИТИЙ сернокислый 1/в 98,00%	Ч.	0,100	КГ	31 685,00	СОМР-1534.F00250, СТП ТУ КОМП 1-534-2012
ЛИТИЙ сернокислый 1/в 99,00%	х.ч.	1,000	ΚΓ	19 062,00	CESIUM-5299, ТУ 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.	0,500	ΚΓ	14 974,00	CESIUM-253.F01055, TY 6-09-04-253-86
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, TY 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 98,50%	ч.	0,100	КГ	10 325,00	UC-3728.F00260, TV 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 98,50%	Ч.	0,050	КГ	10 359,00	REAHIM-3728.F00103, TY 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 98,50%	ч.	0,050	КГ	11 759,00	UC-3728.F00103, TV 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 98,50%	Ч.	0,010	КГ	14 345,00	REAHIM-3728.F00033, TV 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 98,50%	Ч.	0,010	КГ	15 645,00	UC-3728.F00033, TV 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 99,00%	х.ч.	0,250	КГ	16 598,00	CESIUM-3728.F01055, TV 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 99,00%	х.ч.	0,250	КГ	14 048,00	UC-3728.F01055, TV 6-09-3728-83

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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, ТУ 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 99,00%	х.ч.	0,050	ΚΓ	18 484,00	CESIUM-3728.F00103, TY 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 99,00%	х.ч.	0,050	ΚΓ	15 934,00	UC-3728.F00103, TY 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 99,00%	х.ч.	0,010	ΚΓ	22 170,00	CESIUM-3728.F00033, ТУ 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 99,00%	х.ч.	0,010	КГ	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
ЛИТИЙ углекислый б/в 98,50% общего назначения (1,000кг/шт), EMPLURA™	l.r.	1,000	ШТ	62 790,00	MERCK-1056701000
ЛИТИЙ уксуснокислый 2/в 98,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	6 216,00	ACROS-447712500
ЛИТИЙ уксуснокислый 2/в 98,00% особо чистый (0,250кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	21 423,00	ACROS-199842500
ЛИТИЙ уксуснокислый 2/в 98,00% особо чистый (1,000кг/шт)	extra pure	1,000	шт	75 212,50	ACROS-199840010
ЛИТИЙ уксуснокислый б/в 99,00% особо чистый (1,000кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	56 388.00	ACROS-268640010
ЛИТИЙ фосфорнокислый 3/зам 99.50%	ос.ч.	5,000	КГ	27 400,00	СОМР-2307, СТП ТУ КОМП 2-307-2011
ЛИТИЙ фосфорнокислый 3/зам 99,50%	ос.ч.	2.000	КГ	27 400.00	СОМР-2307. СТП ТУ КОМП 2-307-2011
ЛИТИЙ фосфорнокислый 3/зам 99,50%	ос.ч.	0,500	КГ	34 000,00	СОМР-2307, СТП ТУ КОМП 2-307-2011
ЛИТИЙ фосфорнокислый 3/зам 99,50%	0C.4.	0,100	КГ	27 900,00	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)	M.B.Y.	1,000	шт	11 144,00	LN-03091-9900-3p
ЛИТИЙ флористый 1/в 67,00%	W.Б.¬.	1,000	КГ	18 337,00	CESIUM-3751.F01055, TY 6-09-3751-83
ЛИТИЙ хлористый 1/в 67,00%	ч.	0.100	КГ	19 317,00	CESIUM-3751.F00525, TY 6-09-3751-83
ЛИТИЙ хлористый 1/в 68,00%	ч.	0,100	КГ	19 224.00	CESIUM-3751.F01055, TY 6-09-3751-83
ЛИТИЙ хлористый 1/в 68,00%	X.4. X.4.	0,300	KΓ	19 800.00	CESIUM-3751.F00260. TY 6-09-3751-83
ЛИТИЙ ХЛОРИСТЫЙ 1/B 90,00% ЛИТИЙ хлористый 1/B 90,00%	Х.Ч.	0,100	KI KE	52 052,00	
ЛИТИЙ ХЛОРИСТЫЙ 1/В 99,50% ЛИТИЙ хлористый 1/В 99,50%		0,500		56 500,00	COMP-2243, CTF TV KOMF 2-243-2010
	Х.Ч.		КГ		COMP-2244, CTF TY KOMF 2-244-2010
ЛИТИЙ хлористый 1/в 99,50%	х.ч.	0,100 10,000	КГ	57 090,00 24 410.00	COMP-2244.F00250, CTFI TV KOMFI 2-244-2010
ЛИТИЙ хлористый б/в 99,00%	Ч.		КГ	-,	СОМР-2476, СТП ТУ КОМП 2-476-2011
ЛИТИЙ хлористый б/в 99,00% ЛИТИЙ хлористый б/в 99.00%	Ч.	2,000	КГ	24 410,00	COMP-2476, CTIT TY KOMIT 2-476-2011
	Ч.	0,500	КГ	24 515,00	COMP-2476, CTIT TY KOMIT 2-476-2011
ЛИТИЙ хлористый б/в 99,00%	Ч.	0,100	КГ	25 632,00	COMP-2476.F00103, CTF TV KOMF 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	COMP-2477, CTII TY KOMII 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	СОМР-2477.F00510, СТП ТУ КОМП 2-477-2011
ЛИТИЙ хлористый б/в 99,30%	ч.д.а.	0,100	КГ	30 202,00	СОМР-2477.F00103, СТП ТУ КОМП 2-477-2011
ЛИТИЙ хромовокислый 95,00% общего назначения (0,250кг/шт)	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(m.p.) 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)	М.В.Ч.	1,000	ШТ	39 760,00	LN-7109-100
МАГНИЙ азотнокислый 6/в 98,00102,00% чистый для аналитики ACS (0,250кг/шт), PURISS.PA-ACS	analysis-acs	1,000	ШТ	16 375,00	SIAL-63087-250MG
МАГНИЙ азотнокислый 6/в 99,99% для анализа примесей (0,500кг/шт), SUPRAPUR™	pur.analysis	1,000	ШТ	54 253,50	MERCK-1058550500
МАГНИЙ гидроокись 30,0032,00(ПОТЕРИ ПП)%	ч.д.а.	2,000	КГ	1 012,00	СОМР-1843, СТП ТУ КОМП 1-843-2022
МАГНИЙ гидроокись 30,0032,00(ПОТЕРИ ПП)%	Ч.	2,000	ΚΓ	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	СОМР-2233.F00250, СТП ТУ КОМП 2-233-2010
МАГНИЙ лимоннокислый 14/в 98,50%	ч.	0,050	КГ	6 820,00	COMP-2233.F00105, CTП 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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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(Мq)%	ч.	5,000	КГ	6 300,00	СОМР-0728, СТП ТУ КОМП 0-728-2015
МАГНИЙ лимоннокислый водный 8,00(Ма)%	Ч.	1,000	КГ	6 500.00	СОМР-0728, СТП ТУ КОМП 0-728-2015
МАГНИЙ лимоннокислый водный 8,00(Mg)%	ч.	0,500	КГ	6 500,00	СОМР-0728, СТП ТУ КОМП 0-728-2015
МАГНИЙ металлический 99,00% общего назначения в ленте (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 510,00	ACROS-413380250
МАГНИЙ металлический 99,00% общего назначения в ленте (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	18 375,00	ACROS-413381000
МАГНИЙ металлический 99,90% в порошке	X.Y.	0.010	кг	234 550.00	СОМР-3811, СТП ТУ КОМП 3-811-2019
МАГНИЙ металлический 99,90% в стружке/гранулах 10х1х1мм	X.4.	1,000	КГ	2 900.00	СОМР-3303. СТП ТУ КОМП 3-303-2010
МАГНИЙ металлический 99,90% в стружке/гранулах 10х1х1мм	х.ч.	0,100	КГ	3 450,00	СОМР-3303.F01075, СТП ТУ КОМП 3-303-2010
МАГНИЙ металлический 99,90% в стружке/гранулах 10х1х1мм	х.ч.	0,050	КГ	3 800,00	СОМР-3303.F00575, СТП ТУ КОМП 3-303-2010
МАГНИЙ окись 97.00%	ч.	25,000	КГ	893,00	COMP-4526, FOCT 4526-75
МАГНИЙ окись 98,00100,50% чистый (0.500кг/шт)	pure	1,000	ШТ	4 131,00	PANREAC-141276.1210
МАГНИЙ окись 98,00100,50% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	15 228,00	PANREAC-141276.1211
МАГНИЙ окись 98.00%	ч.д.а.	25.000	КГ	985.00	COMP-4526. FOCT 4526-75
МАГНИЙ окись 98.00%	ч.д.а.	2,500	KΓ	1 045,00	COMP-4526.F05500, FOCT 4526-75
МАГНИЙ окись 98,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 165,00	COMP-4526.F0300, TOCT 4526-75
МАГНИЙ окись 98,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,500	KI KE	3 200,00	UC-4526.F01060, FOCT 4526-75
МАГНИЙ окись 98,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,300	KI KF	1 435,00	COMP-4526.F01000, FOCT 4526-75
МАГНИЙ окись 98.00%		0,100		3 660,00	the state of the s
МАГНИЙ окись 98,00%	ч.д.а.	-,	КГ		UC-4526.F00250, FOOT 4526-75
	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%	Ч.	25,000	КГ	100,00	KARPOV-4523, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,00%	Ч.	1,000	КГ	175,00	KARPOV-4523.F01600, ΓΟCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,00%	Ч.	0,500	КГ	205,00	KARPOV-4523.F01000, ΓΟCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,00%	Ч.	0,100	КГ	518,00	KARPOV-4523.F00600, ΓΟCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,00%	Ч.	0,050	КГ	890,00	KARPOV-4523.F00075, ΓΟCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,00%	Ч.	0,010	КГ	4 700,00	KARPOV-4523.F00020, ΓΟCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	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%	х.ч.	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%	х.ч.	1,000	КГ	275,00	KARPOV-4523.F01600, ΓΟCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	х.ч.	0,500	КГ	1 035,00	COMP-4523.F01000, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	х.ч.	0,500	КГ	305,00	KARPOV-4523.F01000, ΓΟCT 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	КГ	618,00	KARPOV-4523.F00600, ΓΟCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	х.ч.	0,050	КГ	990,00	KARPOV-4523.F00075, ΓΟCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	х.ч.	0,010	КГ	5 530,00	COMP-4523.F00020, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	х.ч.	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, ГОСТ 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. ΓΟCT 4523-77
		0,000		0,00	

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	588,00	KARPOV-4523.F00600, ΓΟCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	960,00	KARPOV-4523.F00075, ΓΟCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	4 927,00	COMP-4523.F00020, FOCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	4 770,00	KARPOV-4523.F00020, ΓΟCT 4523-77
МАГНИЙ сернокислый б/в (1,000кг/шт)	tech.	1,000	ШТ	8 181,00	PANREAC-212486.1211
МАГНИЙ сернокислый б/в (5,000кг/шт)	tech.	1,000	ШТ	5 994,00	PANREAC-212486.1214
МАГНИЙ сернокислый б/в 98,00% для аналитики (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	ШТ	77 597,00	MERCK/SUPELCO-1060671000
МАГНИЙ сернокислый б/в 98,00% общего назначения (0,300кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	9 905,00	TCI-M1890-300G
МАГНИЙ сернокислый б/в 99,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	25 032,00	ACROS-446892500
МАГНИЙ сернокислый водный 62,0070,00% особо чистый (0,500кг/4шт/упак), SLR	extra pure	1,000	упак	12 543,00	FISHER-M/1100/53
МАГНИЙ сернокислый водный 62,0070,00% особо чистый (0,500кг/шт), SLR	extra pure	1,000	ШТ	3 774,00	FISHER-M/1100/53
МАГНИЙ стеариновокислый 1/в 3,805,00(Mg)% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 478,50	ACROS-240760010
МАГНИЙ стеариновокислый 1/в 4,005,00(Mg)%	Ч.	2,000	КГ	930,00	СОМР-1780, СТП ТУ КОМП 1-780-2017
МАГНИЙ стеариновокислый 1/в 4,005,00(Mg)%	Ч.	1,000	КГ	1 067,00	СОМР-1780.F01055, СТП ТУ КОМП 1-780-2017
МАГНИЙ углекислый основной 24,5027,00%	Ч.	0,500	КГ	591,00	MZHR-6419.F01600, ΓΟCT 6419-78
МАГНИЙ углекислый основной 24,5027,00%	Ч.	0,250	КГ	741,00	MZHR-6419.F01600, FOCT 6419-78
МАГНИЙ углекислый основной 24,5027,00%	Ч.	0,100	КГ	859,00	MZHR-6419.F00600, FOCT 6419-78
МАГНИЙ уксуснокислый 4/в 97,50% особо чистый в кристаллах (1,000кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	12 642,00	ACROS-211570010
МАГНИЙ уксуснокислый 4/в 97,50% особо чистый в кристаллах (5,000кг/шт)	extra pure	1,000	шт	48 405,00	ACROS-211570050
МАГНИЙ уксуснокислый 4/в 98,00%	ч.	0,500	КГ	1 384,00	UC-5401.F01075, TY 6-09-5401-88
МАГНИЙ уксуснокислый 4/в 98,00%	Ч.	0,100	КГ	1 874,00	UC-5401.F00250, TY 6-09-5401-88
МАГНИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в 98,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 665,00	ACROS-264780010
МАГНИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	8 802,30	ALFA AESAR-A14279.30
МАГНИЙ фтористый 98,00%	Ч.	1,000	КГ	1 700,00	FS-5350.F01075, TV 6-09-5350-87
МАГНИЙ фтористый 98,00%	Ч.	1,000	КГ	7 027,00	UC-5350.F01075, 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, TV 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, TV 6-09-5350-87
МАГНИЙ фтористый 98,00%	Ч.	0,100	КГ	7 282,00	UC-5350.F00105, TY 6-09-5350-87
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.д.а.	25,000	КГ	1 305,00	COMP-4209, FOCT 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.д.а.	10,000	КГ	1 305,00	COMP-4209, FOCT 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.д.а.	5,000	КГ	1 305,00	COMP-4209, FOCT 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 415,00	COMP-4209.F01075, FOCT 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 470,00	UC-4209.F01075, FOCT 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 895,00	COMP-4209.F00250, FOCT 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 960,00	UC-4209.F00250, FOCT 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 925,00	COMP-4209.F00105, FOCT 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	2 290,00	UC-4209.F00105, FOCT 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	5 905,00	COMP-4209.F00020, FOCT 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	5 890,00	UC-4209.F00020, FOCT 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	Ч.	25,000	КГ	1 095,00	COMP-4209, FOCT 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	Ч.	10,000	КГ	1 095,00	COMP-4209, FOCT 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	Ч.	5,000	КГ	1 095,00	COMP-4209, FOCT 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	Ч.	0,500	КГ	1 205,00	COMP-4209.F01075, FOCT 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	Ч.	0,100	КГ	1 685,00	COMP-4209.F00250, FOCT 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	Ч.	0,050	КГ	1 715,00	COMP-4209.F00105, FOCT 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	Ч.	0,010	КГ	5 695,00	COMP-4209.F00020, FOCT 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 99,00%	х.ч.	25,000	КГ	3 710,00	СОМР-2448, СТП ТУ КОМП 2-448-2011
МАГНИЙ хлористый 6/в 99,00%	х.ч.	10,000	КГ	3 710,00	СОМР-2448, СТП ТУ КОМП 2-448-2011
МАГНИЙ хлористый 6/в 99,00%	х.ч.	5,000	КГ	3 710,00	СОМР-2448, СТП ТУ КОМП 2-448-2011

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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	4 380,00	СОМР-2448.F00250, СТП ТУ КОМП 2-448-2011
МАГНИЙ хлористый 6/в 99,00%	х.ч.	0,050	ΚΓ	4 710,00	СОМР-2448.F00105, СТП ТУ КОМП 2-448-2011
МАГНИЙ хлористый 6/в 99,00%	х.ч.	0,010	ΚΓ	8 310,00	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
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	КГ	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	КГ	3 100,00	ТУ 6-09-5484-90
мАННИТ-D(-) 99,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	3 430,00	ТУ 6-09-5484-90
МАННИТ-D(-) 99,00%	ч.д.а.	0.010	КГ	7 030,00	ТУ 6-09-5484-90
МАННИТ-D(-) особо чистый (0,500кг/шт), SLR	extra pure	1,000	шт	5 355,00	FISHER-M/2400/53
МАННОЗА-D(+) 99,00% общего назначения (0.100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	17 335,50	ACROS-150601000
МАРГАНЕЦ азотнокислый (II) 4/в 97,50% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	шт	18 125,00	ACROS-193462500
МАРГАНЕЦ азотнокислый (II) 4/в 97.50% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	36 501.00	ACROS-193460010
МАРГАНЕЦ азотнокислый (II) 4/в 98,50% для аналитики (0,500кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	ШТ	27 428,10	MERCK/SUPELCO-1059400500
МАРГАНЕЦ азотнокислый (II) 4/в 98,50% для аналитики (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	шт	12 810,00	MERCK/SUPELCO-1059401000
МАРГАНЕЦ металлический 99,80% в пластинах/чешуйках 1х10х10мм	х.ч.	0,500	КГ	5 900,00	СОМР-2268, СТП ТУ КОМП 2-268-2010
МАРГАНЕЦ металлический 99,80% в пластинах/чешуйках 1х10х10мм	х.ч.	0,100	КГ	6 210,00	СОМР-2268.F00105, СТП ТУ КОМП 2-268-2010
MAPFAHELI OKUCE (IV) 75,00%	Ч.	20,000	КГ	1 312,00	СОМР-СТП ТУ КОМП 0-251-2010
MAPFAHELI OKUCE (IV) 75,00%	Ч.	10,000	КГ	1 312,00	СОМР-0251, СТП ТУ КОМП 0-251-2010
MAPFAHELI OKUCE (IV) 75,00%	Ч.	0,500	КГ	1 402,00	СОМР-0251.F00575, СТП ТУ КОМП 0-251-2010
MAPFAHELI OKUCE (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%	у.	1,000	КГ	1 147,00	UC-435.F01600. ГОСТ 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% МАРГАНЕЦ сернокислый (II) 5/в 98,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,050	КГ КГ	6 270,00	UC-435.F00075, FOCT 435-77 UC-435.F00020, FOCT 435-77

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
МАРГАНЕЦ углекислый основной (II) водный 42.0045,00(Mn)%	Ч.	1,000	КГ	1 505,00	UC-7205.F01075, FOCT 7205-77
МАРГАНЕЦ углекислый основной (II) водный 42,0045,00(Mn)%	ч.	0.500	КГ	1 540,00	UC-7205.F00575. FOCT 7205-77
МАРГАНЕЦ углекислый основной (II) водный 42,0045,00(Mn)%	ч.	0.100	КГ	1 760,00	UC-7205.F00105, FOCT 7205-77
МАРГАНЕЦ уксуснокислый (II) 4/в 98,00%	ч.	25,000	КГ	464,00	SOLI-16538, FOCT 16538-79
МАРГАНЕЦ хлористый 4/в 98.00%	ч.	1,000	КГ	1 224,50	UC-612.F01055, FOCT 612-75
МАРГАНЕЦ хлористый 4/в 99.00101,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	шт	4 725,00	MERCK/SUPELCO-1059270100
МАРГАНЕЦ хлористый 4/в 99.00%	ч.д.а.	1,000	КГ	1 832,00	UC-612.F01055, FOCT 612-75
МАРГАНЕЦ хлористый 4/в 99.00%	ч.д.а.	0,100	КГ	2 937,00	UC-612.F00103, FOCT 612-75
МАРГАНЕЦ хлористый 4/в 99.00%	ч.д.а.	0,050	КГ	2 937,00	UC-612.F00062, FOCT 612-75
МАРГАНЕЦ хлористый 4/в 99.00%	ч.д.а.	0,010	КГ	7 890,00	UC-612.F00033, FOCT 612-75
МЕДЬ азотнокислая (II) 2.5/в 98,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 260,50	ALFA AESAR-A14004
МЕДЬ бромистая (I) б/в 98.00% особо чистая (1,000кг/шт)	extra pure	1,000	шт	27 730,50	ACROS-199580010
МЕДЬ бромистая (I) б/в 98.00% особо чистый (0.250кг/шт)	extra pure	1,000	шт	8 956,50	ACROS-199582500
МЕДЬ бромистая (II) б/в 98,00% для синтеза (0.050кг/шт)	synthesis	1,000	шт	3 307.50	MERCK/SIAL-8146580050
МЕДЬ бромистая (II) б/в 99,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	21 105,00	ACROS-453950010
МЕДЬ бромистая (II) б/в 99,00% особо чистая (0,100кг/шт)	extra pure	1,000	шт	15 487,00	ACROS-206331000
МЕДЬ бромистая (II) б/в 99,00% особо чистая (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	шт	63 403.20	ACROS-206335000
МЕДЬ бромистая (II) б/в 99,90% в порошке (0,050кг/шт)	М.В.Ч.	1,000	шт	20 020,00	LN-29532-9900-0p
МЕДЬ виннокислая (II) 3/в 98,00%	W.D. ч. Ч.	0,500	КГ	18 660,00	UI-1087.F01075, TY 6-09-08-1087-85
МЕДЬ виннокислая (II) 3/в 98,00%	ч.	0,100	КГ	19 150,00	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 (1) 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 (0,200кг/шт), ЕМООКЕ	analysis	1,000	шт	54 915,00	SIAL/ALDRICH-31284-1KG
МЕДЬ металлическая 99,95% в стружке/чешуйках	X.4.	0.500	КГ	5 100,00	СОМР-3270, СТП ТУ КОМП 3-270-2010
МЕДЬ металлическая 99,95% в стружке/чешуйках	X.4.	0,100	КГ	5 600,00	COMP-3270,F00105, CTFT TY KOMFT 3-270-2010
МЕДЬ окись (I) 90,00% в порошке	х.ч. Ч.	20,000	КГ	2 284,00	UPCR-765, TY 6-09-765-85
МЕДЬ окись (I) 90,00% в порошке	ч.	0,100	КГ	3 401,00	UPCR-765.F00103, TY 6-09-765-85
МЕДЬ окись (II) 99,00102,00% в гранулах	ч. ч.д.а.	2,000	КГ	3 867,00	UPCR-16539, FOCT 16539-79
МЕДЬ окись (II) 99,00102,00% в гранулах	ч.д.а. ч.д.а.	1,000	КГ	2 098,80	REAHIM-16539.F01600, FOCT 16539-79
МЕДЬ окись (II) 99,00102,00% в гранулах	ч.д.а. ч.д.а.	1,000	КГ	3 912,00	UPCR-16539.F01600, FOCT 16539-79
МЕДЬ окись (II) 99,00102,00% в гранулах	ч.д.а. ч.д.а.	0,500	КГ	3 972,00	UPCR-16539.F01000, FOCT 16539-79
МЕДЬ окись (II) 99,00102,00% в гранулах	ч.д.а.	0,300	КГ	4 285,00	UPCR-16539.F00600, FOCT 16539-79
МЕДЬ окись (II) 99,00102,00% в гранулах	ч.д.а. 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. 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.	0,300	КГ	2 390,00	UPCR-16539.F00600, FOCT 16539-79
МЕДЬ окись (II) 99,00102,00% в проволоке	ч.д.а.	3,000	КГ	5 195,00	UPCR-4126, TY 6-09-4126-88
МЕДЬ сернокислая 5/в 98,50%	ч.д.а.	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.	0,300	КГ	907.00	KMEZ-4165.F00600, FOCT 4165-78
МЕДЬ сернокислая 5/в 99,00101,00% для аналитики ACS, ISO (0,500кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	8 100,00	PANREAC-131270.1210
МЕДЬ сернокислая 5/в 99,00101,00% для аналитики ACS, ISO (0,500кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	11 664,00	PANREAC-131270.1210
МЕДЬ сернокислая 5/в 99,00101,00% для аналитики АСС, ISO (1,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	178 686.00	PANREAC-131270.0416
МЕДЬ сернокислая 5/в 99,00101,00% для аналитики ACS, ISO (20,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	39 771.00	PANREAC-131270.0410
МЕДЬ сернокислая 5/в 99,00% для аналитики АСЗ, ISO (3,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	2 205.00	ACROS-197722500
МЕДЬ сернокислая 5/в 99,50%	X.Y.	20,000	КГ	2 470,00	COMP-4165, FOCT 4165-78
МЕДЬ сернокислая 5/в 99,50%	х.ч. х.ч.	0,500	KI KE	2 575,00	COMP-4165, FOCT 4165-78
МЕДЬ сернокислая 5/в 99,50%	х.ч.	0,500	КГ	2 888,00	COMP-4165.F01000, FOCT 4165-78
МЕДЬ сернокислая 5/в 99,50%	х.ч. х.ч.	0,100	KI KE	3 260,00	COMP-4165.F00600, FOCT 4165-78
МЕДЬ сернокислая 5/в 99,00%	х.ч.	10,000	KI KE	1 595,00	LHT-4525, TV 6-09-4525-77
МЕДЬ сернокислая 6/в 98,00%	ч.	1,000	KI KF	1 650,00	LHT-4525, F0 6-09-4525-77 LHT-4525.F01075, TV 6-09-4525-77
исдо сернокислая 0/в 90,00%	ч.	1,000	KΓ	1 000,00	LM1-4020.FU1070, TV 0-09-4020-77

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
МЕДь сернокислая б/в 98,00%	Ч.	0,500	КГ	1 685,00	LHT-4525.F00575, ТУ 6-09-4525-77
МЕДЬ сернокислая б/в 98,00%	Ч.	0,100	КГ	1 905,00	LHT-4525.F00105, TY 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	ΚΓ	2 702,00	UPCR-TY 6-09-02-555-95
МЕДЬ сульфид (I) 76,50%	Ч.	1,000	ΚΓ	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	ΚΓ	1 677,00	REAHIM-8927.F01055, ΓΟCT 8927-79
МЕДЬ углекислая (II) основная 97,50%	ч.д.а.	25,000	КГ	3 035,00	COMP-8927, FOCT 8927-79
МЕДь углекислая (II) основная 97,50%	ч.д.а.	10,000	ΚΓ	3 035,00	COMP-8927, ГОСТ 8927-79
МЕДь углекислая (II) основная 97,50%	ч.д.а.	2,000	ΚΓ	3 035,00	COMP-8927, ГОСТ 8927-79
МЕДЬ уксуснокислая (II) 1/в 98,00%	Ч.	0,500	ΚΓ	1 800,00	MZHR-5852.F00560, FOCT 5852-79
МЕДЬ уксуснокислая (II) 1/в 98,00%	Ч.	0,100	КГ	2 020,00	MZHR-5852.F00105, FOCT 5852-79
МЕДЬ уксуснокислая (II) 1/в 98,00%	Ч.	0,010	КГ	6 310,00	MZHR-5852.F00020, FOCT 5852-79
МЕДЬ хлорид (I) б/в 96,00%	Ч.	21,000	КГ	2 018,00	UPCR-4164, FOCT 4164-79
МЕДЬ хлорид (I) б/в 96,00%	Ч.	0,100	КГ	3 285,00	UPCR-4164.F00103, FOCT 4164-79
МЕДЬ хлорид (I) б/в 96,00% активированная для пром-ти аккумуляторной	Ч.	21,000	КГ	779,80	UPCR-544, TY 6-09-02-544-94
МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00 для аналитики ACS (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	ШТ	18 564,00	MERCK-1027390250
МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% особо чистая (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	8 095,50	ACROS-270525000
МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% особо чистая (1,000кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	14 679,00	ACROS-270520010
МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% особо чистая (2,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	30 156,00	ACROS-270520025
МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% чистая (2,500кг/шт)	pure	1,000	ШТ	29 232,00	ACROS-19964
МЕДЬ хлорид (I) б/в 99,00% очищенная (0,100кг/шт), PURIFIED	pure	1,000	ШТ	29 200,50	ACROS-20839
МЕДЬ хлорид (I) б/в 99,999% в порошке (0,050кг/шт)	и М.В.Ч.	1,000	шт	9 240,00	LN-2906-0050
МЕДЬ хлорид (I) б/в 99,999% в порошке (0,100кг/шт)	M.B.Y.	1,000	ШТ	14 980,00	LN-2906-0100
МЕДЬ хлорид (II) 2/в 98,50%	Ч.	21,000	КГ	2 023,00	UPCR-4167, FOCT 4167-74
МЕДЬ хлорид (II) 2/в 98,50%	Ч.	0,100	КГ	2 156,00	UC-4167.F00250, FOCT 4167-74
МЕДь хлорид (II) 2/в 98,50%	Ч.	0.100	КГ	3 140,00	UPCR-4167.F00103, ΓΟCT 4167-74
МЕДЬ хлорид (II) 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	1 917,00	UC-4167.F00575, FOCT 4167-74
МЕДЬ хлорид (II) 2/в 99,00%	ч.д.а.	0.100	КГ	2 497,00	UC-4167.F00250, FOCT 4167-74
МЕЛАМИН 99.00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	6 772,50	MERCK-8086140100
МЕЛАМИН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	4 147,50	ACROS-125351000
МЕЛАМИН 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 985,00	ACROS-125350010
МЕЛАМИН 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 350,00	SIAL-M2659-1KG
МЕЛАМИН 99,00% общего назначения (10,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	78 361,50	ACROS-125350100
МЕЛАТОНИН 99,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	11 959,50	ACROS-125360010
МЕНТОЛ-L(-) 99,50% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 701.50	ACROS-125400050
МЕНТОЛ-L(-) 99,50% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	14 028,00	ACROS-125401000
МЕРКАПТОБЕНЗОТИАЗОЛ-2/КАПТАКС 95.00% общего назначения (0.050кг/шт)	l.r.	1,000	шт	2 940,00	ACROS-125450500
МЕРКАПТОБЕНЗОТИАЗОЛ-2/КАПТАКС 95.00% общего назначения (1.000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 665.00	ACROS-125450010
МЕРКАПТОБЕНЗОТИАЗОЛ-2/КАПТАКС 97.00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	10 989,00	ACROS-332051000
МЕРКАПТОБЕНЗОТИАЗОЛ-2/КАПТАКС 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 334,00	SIAL/ALDRICH-M3302-100G
МЕРКАПТОБЕНЗОТИАЗОЛ-2/КАПТАКС 99,00% для аналитики (0,100кг/шт), AR	analysis	1,000	шт	4 925,00	PALLAV-01651.00100
МЕТАЛЬДЕГИД 98,50% (1,000кг/шт)	acros™	1,000	шт	7 308.00	ACROS-27186
МЕТИЛ-1-МАННОЗИД-D 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	14 700.00	ACROS-229250250
МЕТИЛ-1-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
МЕТИЛ-2-НИТРОАНИЛИН-4 99,00% (0,005кг/шт)	acros™	1,000	шт	2 385,60	ACROS-16395
МЕТИЛ-3-БЕНЗОТИАЗОЛИНОН-2-ГИДРАЗОН гидрохлорид 1/в 98,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	шт	34 254,60	ACROS-414020100
МЕТИЛ-3-БЕНЗОТИАЗОЛИНОН-2-ГИДРАЗОН ГИДРОХЛОРИД 1/В 90,00% для аналитики (0,010кг/шт), RG	analysis	1,000	ШТ	9 870,00	MERCK/SUPELCO-1045270010
		1.0001	ш	00,000	WILITORY OUT LLOU-1040210010

Наименование товара		Фасовка	Ед.	Цена, руб	Примечание
квалификация			изм.	без НДС	<u>'</u>
МЕТИЛ-4-ГИДРОКСИБЕНЗОАТ 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 307,50	ACROS-126961000
МЕТИЛ-4-ГИДРОКСИБЕНЗОАТ 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 862,00	ACROS-126965000
МЕТИЛАМИН гидрохлорид 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	35 595,00	ACROS-156780010
МЕТИЛАНТРАЦЕН-9 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	72 594,00	ACROS-126300050
МЕТИЛАНТРАЦЕН-9 99,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	128 205,00	ACROS-126300500
МЕТИЛГЛЮКАМИН-N-D(-) 99,00% для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	6 405,00	MERCK-8183180250
МЕТИЛГЛЮКАМИН-N-D(-) 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	10 290,00	ALFA AESAR-L14282.30
МЕТИЛГЛЮКАМИН-N-D(-) 99,00% общего назначения (2,500кг/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-126740050
МЕТИЛЕН-БИС-АКРИЛАМИД-N,N' 96,00% особо чистый (0,100кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	12 232,50	ACROS-163801000
МЕТИЛЕН-БИС-АКРИЛАМИД-N,N' 99,00% для биологии молекулярной (0,100кг/шт), BIOLOGY	biochemistry	1,000	ШТ	12 717,00	APPLICHEM-A3636,0100
МЕТИЛЕН-БИС-АКРИЛАМИД-N,N' 99,00% для биохимии и электрофореза (0,100кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	51 670,50	ACROS-164791000
МЕТИЛЕНДИФЕНИЛДИИЗОЦИАНАТ 98,00% общего назначения в чешуйках (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	15 498,00	ACROS-414281000
МЕТИЛЕНДИФЕНИЛДИИЗОЦИАНАТ 98,00% общего назначения в чешуйках (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 825,00	ACROS-414285000
МЕТИЛЕНОВЫЙ голубой 1/в индикатор 82,00% (С.1.52015) 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	СОМР-2521, СТП ТУ КОМП 2-521-2012
МОЛИБДЕН окись (VI) 99,00%	Ч.	1,000	КГ	11 437,00	СОМР-2521.F01055, СТП ТУ КОМП 2-521-2012
МОЛИБДЕН окись (VI) 99,00%	Ч.	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), BIOCHEMICA	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 (5,000кг/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	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 (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	29 646.00	PANREAC-122712.1611
НАТРИЙ азид 99,00% особо чистый (0,100кг/шт)	extra pure	1,000	шт	13 975.50	ACROS-190381000
НАТРИЙ азид 99,50% для аналитики (0,025кг/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	шт	5 922,00	SIAL-S2002-25G
НАТРИЙ азид 99,50% для биохимии (0,050кг/шт), NEX-GERT*	biochemistry	1,000	шт	19 269,60	SIAL/SIGMA-71289-50G
НАТРИЙ азотистокислый 98,50%	ч.	1,000	КГ	189,00	UC-4197.F01060, FOCT 4197-74
НАТРИЙ азотистокислый 98,50%	ч.	0,500	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. д.а.	20,000	КГ	354,00	COMP-4197, FOCT 4197-74
HATE MIT 430 MICTORNIO 1811 183 193	ч.д.а.	20,000	KI	354,00	COIVIF-4191, 1001 4191-14

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ азотистокислый 99,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	270,00	HLH-4197.F01075, FOCT 4197-74
НАТРИЙ азотистокислый 99,00%	ч.д.а.	0,500	ΚΓ	270,00	HLH-4197.F00575, FOCT 4197-74
НАТРИЙ азотистокислый 99,00%	ч.д.а.	0,100	ΚΓ	664,00	COMP-4197.F00105, FOCT 4197-74
НАТРИЙ азотистокислый 99,00%	ч.д.а.	0,100	ΚΓ	680,00	HLH-4197.F00105, FOCT 4197-74
НАТРИЙ азотистокислый 99,00%	ч.д.а.	0,100	ΚΓ	535,00	NPOR-4197.F00105, FOCT 4197-74
НАТРИЙ азотистокислый 99,00%	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	4 954,00	COMP-4197.F00020, FOCT 4197-74
НАТРИЙ азотистокислый 99,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	ШТ	5 217,00	MERCK/SUPELCO-1065490500
НАТРИЙ азотнокислый 99,00% для аналитики (5,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	70 929,00	ACROS-205960050
НАТРИЙ азотнокислый 99,50% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	28 971,00	MERCK/SUPELCO-1065371000
НАТРИЙ азотнокислый 99,50% для аналитики ACS, ISO (25,000кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	131 868,00	MERCK/SUPELCO-1065379025
НАТРИЙ азотнокислый 99,80%	Х.Ч.	1,000	ΚΓ	332,00	HLH-4168.F01055, FOCT 4168-79
НАТРИЙ азотнокислый 99,80%	х.ч.	1,000	ΚΓ	902,00	UC-4168.F01055, FOCT 4168-79
НАТРИЙ азотнокислый 99,80%	х.ч.	0,100	КГ	1 437,00	HLH-4168.F00103, FOCT 4168-79
НАТРИЙ азотнокислый 99,80%	х.ч.	0,100	КГ	2 007,00	UC-4168.F00103, FOCT 4168-79
НАТРИЙ азотнокислый 99,80%	х.ч.	0,050	КГ	1 437,00	HLH-4168.F00062, FOCT 4168-79
НАТРИЙ азотнокислый 99,80%	ч.д.а.	1,000	КГ	529,00	UC-4168.F01055, FOCT 4168-79
НАТРИЙ азотнокислый 99,80%	ч.д.а.	0,100	ΚΓ	1 509,00	UC-4168.F00103, FOCT 4168-79
НАТРИЙ азотнокислый 99,80%	Ч.	1,000	КГ	295,90	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	1 842,00	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 98,00% 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)	l.r.	1,000	шт	17 745,00	SIAL/ALDRICH-S0251-1KG
НАТРИЙ борфтористый 97,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	шт	17 430,00	ACROS-192125000
НАТРИЙ борфтористый 98,00% чистый для аналитики (0,050кг/шт), PURISS.PA	analysis	1,000	шт	23 772,00	SIAL-71525-50G
НАТРИЙ бромистый 98.80%	ч.	25,000	КГ	997,00	PBR-001, TY 2621-001-00750907-2015
НАТРИЙ бромистый 98.80%	Ч.	1,000	КГ	1 134,00	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	2 114,00	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	2 214.00	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	7 217,00	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)	I.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)	I.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
ти т т ти выполрова водов повывальным (одосом/шт)	lal a	1,000	ш,	12 040,00	7101100-21 1000200

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ виннокислый 2/в 99,50%	ч.д.а.	5,000	КГ	3 200,00	СОМР-2470, СТП ТУ КОМП 2-470-2011
НАТРИЙ виннокислый 2/8 99.50%	ч.д.а.	0,500	КГ	3 305,00	СОМР-2470.F01000, СТП ТУ КОМП 2-470-2011
НАТРИЙ виннокислый 2/8 99.50%	ч.д.а.	0,100	КГ	3 790,00	СОМР-2470.F00250, СТП ТУ КОМП 2-470-2011
НАТРИЙ виннокислый 2/8 99,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	3 820,00	COMP-2470.F00105, CTΠ TУ КОМП 2-470-2011
НАТРИЙ виннокислый 2/в 99.80%	х.ч.	5,000	КГ	3 742,00	СОМР-2471, СТП ТУ КОМП 2-471-2011
НАТРИЙ винограднокислый пиро 99.00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	4 798,50	ACROS-132150250
НАТРИЙ винограднокислый пиро 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	14 511,00	ACROS-132151000
НАТРИЙ винограднокислый пиро 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	28 953,75	ACROS-132155000
НАТРИЙ вольфрамовокислый 2/в 98,00%	ч.	0.100	КГ	7 178,00	UC-18289.F00103, FOCT 18289-78
НАТРИЙ вольфрамовокислый 2/в 98.00%	ч.	0,050	КГ	7 278,00	UC-18289.F00062, FOCT 18289-78
НАТРИЙ вольфрамовокислый 2/в 99,00% для аналитики (0.250кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	шт	12 516,00	MERCK-1066730250
НАТРИЙ гексансульфонат 1/в 99,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	шт	56 122,50	ALFA AESAR-32190.18
НАТРИЙ гексансульфонат б/в 98,00% для хроматографии ион-парной (0,100кг/шт), IPC	chrom.	1,000	шт	108 045,00	FISHER-H/0438/48
НАТРИЙ гексансульфонат б/в 99,00% для ВЭЖХ (0,025кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	шт	20 493.00	PANREAC-363428.1606
НАТРИЙ гексансульфонат б/в 99,00% для ВЭЖХ (0,025кг/шт), HPLC/LICHROSOLV™	chrom.	1,000	шт	40 246,50	MERCK-1183050025
НАТРИЙ гексансульфонат б/в 99,00% для хроматографии (0,025кг/шт)	chrom.	1,000	шт	5 694,00	PALLAV-01352.00025
НАТРИЙ гексансульфонат б/в 99,90% для хроматографии ион-парной (0,025кг/шт), IPC	chrom.	1,000	шт	104 475.00	ACROS-396670250
НАТРИЙ гепарин 150ME(IU)/мг для биохимии (0,001кг/шт), ВІОСНЕМІСА	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-10345-25G
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	упак 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 (0,005кг/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), НРLС	chrom.	1,000	ШТ	20 574,00	PANREAC-364897.1606
НАТРИЙ гептансульфонат-1 б/в 99,00% для хроматографии (0,025кг/шт), НРLС	chrom.	1,000	шт	6 500,00	PALLAV-01337,00025
НАТРИЙ гептансульфонат-1 о/в 99,00% для хроматографии (о,о23к/шт), ти-сс 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)	I.r.	1,000	флак	5 124,00	ACROS-189861000
НАТРИЙ гидрид дисперсия 60,00%-я в масле минеральном (0,100к/флак)	l.r.	1,000	флак	11 025,00	ACROS-169861000 ACROS-189862500
НАТРИЙ гидрид дисперсия 60,00%-я в масле минеральном (0,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	21 420,00	ACROS-103002300 ACROS-332145000
НАТРИЙ гидрид дисперсия 60,00%-я в масле минеральном (0,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	22 260.00	ACROS-189860010
НАТРИЙ гидроксиметансульфинат водный 98,00% общего назначения (0,250кг/шт), RONGALIT™	Lr.	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.	5,000	КГ	634,00	NPOR-4237.F06300, FOCT 4237-76
НАТРИЙ двухромовокислый 2/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	699,00	NPOR-4237.F01600, FOCT 4237-76
НАТРИЙ двухромовокислый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0.500	КГ	729,00	NPOR-4237.F01000, FOCT 4237-76
НАТРИЙ двухромовокислый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0.100	КГ	1 042,00	NPOR-4237.F00600, FOCT 4237-76
НАТРИЙ двухромовокислый 2/в 99,50%	ч.	1,000	КГ	702,00	NPOR-4237.F01600, FOCT 4237-76
НАТРИЙ двухромовокислый 2/в 99,50%	ч.	0.500	КГ	732.00	NPOR-4237.F01000, FOCT 4237-76
НАТРИЙ двухромовокислый 2/в 99,50%	ч.	0,300	КГ	1 045,00	NPOR-4237.F00600, FOCT 4237-76
НАТРИЙ дезоксихолат 98,00% для биохимии (0,500кг/шт), BIOXTRA™	biochemistry	1,000	ШТ	126 983,00	SIAL/SIGMA-30970-500G
НАТРИЙ дезоксихолат 98,50% для биохимии (0,025кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	2 997,00	APPLICHEM-A1531,0025
НАТРИЙ декансульфонат 98,00% для хроматографии ион-парной (0,025кг/шт), IPC	chrom.	1,000	ШТ	16 390,50	FISHER-D/0030/46
НАТРИЙ декансульфонат 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	26 550,00	SIAL/SIGMA-D3412-5G
НАТРИЙ декансульфонат 98,00% общего назначения (0,005кг/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-D3412-23G SIAL/SIGMA-D3412-100G
НАТРИЙ декансульфонат 99,00% для хроматографии (0,025кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	шт	31 185,00	PANREAC-367127.1606
път гии декапсульфонат вв,ос и для хроматографии (с,о2экг/шт), ПРСС	GIIOIII.	1,000	ші	31 105,00	FAINNEAU-30/12/.1000

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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)	Lr.	1,000	шт	15 429,00	ACROS-11710000 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-01009,00300 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 (0,000кл/шт)	l.r.	1,000	шт	16 905,00	ACROS-436452500
НАТРИЙ дихлоризоцианурат 1/в 97,00 % общего назначения (0,200к/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 (0,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	15 290,00	SIAL-35915-250G SIAL-35915-250G
НАТРИЙ дихлоризоцианурат 2/в 96,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	11 865,00	ACROS-204110250
НАТРИЙ дихлорфенолиндофенолят-2,6 75,00%	ч.	0,050	КΓ	75 584,00	TNL-A016.F00260, TY 6-09-11-2026-87
НАТРИЙ дихлорфенолиндофенолят-2,6 75,00%	ч.	0,030	KI KE	93 000,00	
	**	-,			TNL-A016.F00033, TV 6-09-11-2026-87
НАТРИЙ диэтилдитиокарбамат 3/в 97,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	44 278,50	MERCK/SUPELCO-1066890100
НАТРИЙ диэтилдитиокарбамат 3/в 99,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	5 124,00	SEA-8864.F01055, FOCT 8864-71
НАТРИЙ диэтилдитиокарбамат 3/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	5 700,00	SEA-8864.F00260, FOCT 8864-71
НАТРИЙ диэтилдитиокарбамат 3/в 99,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	7 334,00	SEA-8864.F00103, FOCT 8864-71
НАТРИЙ диэтилдитиокарбамат 3/в 99,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	11 020,00	SEA-8864.F00033, FOCT 8864-71
НАТРИЙ диэтилдитиокарбамат 3/в 99,00% особо чистый (0,025кг/шт), SLR	extra pure	1,000	ШТ	8 925,00	FISHER-S/3640/46
НАТРИЙ додецилсульфат 85,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	6 075,00	PANREAC-142363.0914
НАТРИЙ додецилсульфат 85,00% чистый (25,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	95 742,00	PANREAC-142363.0416
НАТРИЙ додецилсульфат 85,00% чистый (5,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	20 898,00	PANREAC-142363.0914
НАТРИЙ додецилсульфат 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	30 723,00	SIAL/SIGMA-71729-100G
НАТРИЙ додецилсульфат 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	55 650,00	SIAL/SIGMA-71729-500G
НАТРИЙ додецилсульфат 99,00% для биохимии (0,050кг/шт), BIOXTRA™	biochemistry	1,000	ШТ	11 865,00	SIAL-L6026-50G
НАТРИЙ додецилсульфат 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 615,00	MERCK/MILLIPORE-1137600100
НАТРИЙ додецилсульфат 99,00% общего назначения в гранулах	l.r.	0,100	ΚΓ	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	ΚΓ	138,00	SODA-4328, FOCT 4328-77
НАТРИЙ едкий 98,00% в чешуйках	ч.д.а.	1,000	ΚΓ	213,00	SODA-4328.F01600, FOCT 4328-77
НАТРИЙ едкий 98,00% в чешуйках	ч.д.а.	0,500	ΚΓ	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	ΚΓ	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	FOCT 4328-77
НАТРИЙ едкий 99,00% в микрогранулах	х.ч.	1,000	КГ	371,00	ГОСТ 4328-77
The transfer of the state of th	Д. 1.	1,000	IXI	01 1,00	1001 1020 11

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ едкий 99,00% в микрогранулах	Х.Ч.	0,500	КГ	371,00	FOCT 4328-77
НАТРИЙ едкий 99.00% в микрогранулах	х.ч.	0,100	КГ	781,00	ГОСТ 4328-77
НАТРИЙ едкий 99,00% в микрогранулах	х.ч.	0,050	КГ	1 071,00	ГОСТ 4328-77
НАТРИЙ едкий 99,00% для аналитики ISO в гранулах (0,500кг/шт), EMSURE™	analysis-iso	1,000	шт	3 360,00	MERCK/SUPELCO-1064980500
НАТРИЙ едкий 99,00% для аналитики ISO в гранулах (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis-iso	1,000	ШТ	6 394,50	MERCK/SUPELCO-1064981000
НАТРИЙ едкий 99,00% для аналитики ISO в гранулах (5.000кг/шт), EMSURE™	analysis-iso	1,000	ШТ	14 175,00	MERCK/SUPELCO-1064985000
НАТРИЙ железистосинеродистый 10/в 98,50% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 990,00	ACROS-459292500
НАТРИЙ ЙОДИСТЫЙ 2/в 99,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	14 458,50	ACROS-202891000
НАТРИЙ йодистый 2/в 99.50%	ч.д.а.	0,500	КГ	19 608,00	SKM-8422.F01055, FOCT 8422-76
НАТРИЙ йодистый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	20 234,00	SKM-8422.F00260, FOCT 8422-76
НАТРИЙ йодистый б/в 99,90% марка 23-3(М) для монокристаллов	ос.ч.	1,000	КГ	18 760,00	IBR-001, TY 2154-001-18036748-2016
НАТРИЙ йодноватокислый 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	16 380,00	SIAL/ALDRICH-S4007-100G
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 йоднокислый мета 99,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	26 586.00	ACROS-198381000
НАТРИЙ йоднокислый мета 99,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	30 807.00	FISHER-S/5980/50
НАТРИЙ йоднокислый мета 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	80 745,00	ACROS-198385000
НАТРИЙ йоднокислый мета 99,00% для аналитики ACS (0,005кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	3 045,00	ACROS-419610050
НАТРИЙ каприловокислый 97,50% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	69 405,00	ACROS-334600025
НАТРИЙ каприловокислый 99,00101,00% для биохимии (1,000кг/шт), EMPROVE™	biochemistry	1,000	шт	46 305,00	MERCK-8170811000
НАТРИЙ карбоксиметилцеллюлоза 99,50% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 570,00	ACROS-332621000
НАТРИЙ кремнефтористый 98,00%	Ч.	1,000	КГ	934,00	FS-005.F01075, TY 2621-005-69886968-2016
НАТРИЙ кремнефтористый 98,00%	ч.	0,500	КГ	934,00	FS-005.F00575, TY 2621-005-69886968-2016
НАТРИЙ кремнефтористый 98,00%	ч.	0.100	КГ	1 344,00	FS-005.F00105, TY 2621-005-69886968-2016
НАТРИЙ кремнефтористый 99,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	957,00	FS-005.F01075, TY 2621-005-69886968-2016
НАТРИЙ кремнефтористый 99,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	957,00	FS-005.F00575, TY 2621-005-69886968-2016
НАТРИЙ кремнефтористый 99,00%	ч.д.а.	0,100	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	ШТ	7 857,00	PANREAC-131655.1210
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в 99,00% для аналитики ACS (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	10 773,00	PANREAC-131655.1211
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в 99,00% для аналитики ACS (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	4 620,00	SIAL-S4641-1KG
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в 99,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	4 030,00	ACROS-227130010
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в 99,50100,50% для аналитики (0,500кг/шт), AR	analysis	1,000	ШТ	5 806,50	FISHER-S/3320/53
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в 99,50100,50% для аналитики (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), АR	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 99,50.100,50% для аналитики, AR	analysis	1,000	ΚΓ	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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5,5/в 99,00% для биохимии (1,000кг/шт), EMPROVE™	biochemistry	1,000	ШТ	8 715,00	MERCK/SAFC-1064311000
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5,5/в 99,50%	ч.д.а.	25,000	КГ	680,00	NPOR-22280, FOCT 22280-76
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5,5/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	745,00	NPOR-22280.F01060, FOCT 22280-76
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5,5/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	990,00	UC-22280.F01075, FOCT 22280-76
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5,5/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	990,00	UC-22280.F00575, FOCT 22280-76
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5,5/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 350,00	NPOR-22280.F00250, FOCT 22280-76
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5,5/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 570,00	UC-22280.F00250, FOCT 22280-76
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5.5/в 99.50%	ч.д.а.	0.050	КГ	1 690.00	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	10 200,00	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	COMP-2466, CTΠ TУ 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	COMP-2466.F00250, CTΠ TУ КОМП 2-466-2011
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5,5/в 99,80%	X. 4.	0,050	КГ	3 920,00	COMP-2466.F00105, CTП 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	COMP-3523, CTП 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%	ч.	20,000	КГ	4 292,00	SOLI-10931, FOCT 10931-74
НАТРИЙ молибденовокислый 2/в 98,00%	ч.	0,500	КГ	4 382,00	SOLI-10931.F00560, FOCT 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	4 602,00	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	8 942,00	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+™	analvsis	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	COMP-2670, CTIT TY KOMIT 2-670-2013
НАТРИЙ муравьинокислый 99,50%	ч.д.а. ч.д.а.	0,100	KΓ	3 777,00	СОМР-2670, ГОПТТУ КОМП 2-670-2013
НАТРИЙ муравьипоклолый 95,30 % чистый (0,025кг/шт)	рure	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 (0,230кг/шт)	pure	1,000	ШТ	9 975,00	ACROS-223200010
ПАТРИЙ надоорнокислый 4/8 97,00% чистый (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	шт	3 990,00	MERCK/SUPELCO-1066090500
лат ⊬ииг надсернокислый ээ,∪∪% для аналитики (∪,э∪∪кг/шт), ЕМБURE ™	anaiysis	1,000	ШТ	3 990,00	MEKCK/SUPELCO-1066090500

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ надсернокислый 99,00% для аналитики (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	ШТ	4 410,00	MERCK/SUPELCO-1066091000
НАТРИЙ нитропруссидный 2/в 99,00102,00% для аналитики ACS (0,025кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	1 944,00	PANREAC-131705.1206
НАТРИЙ нитропруссидный 2/в 99.00102.00% для аналитики ACS (0.025кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	11 791,50	ACROS-424360250
НАТРИЙ нитропруссидный 2/в 99,00102,00% для аналитики АСЅ (0,025кг/шт), RG	analysis-acs	1,000	ШТ	28 759,50	MERCK/SUPELCO-1065410025
НАТРИЙ нитропруссидный 2/в 99,00102,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	31 524,00	ACROS-424361000
НАТРИЙ новобиоцин для биохимии (0,100кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	14 175,00	APPLICHEM-A1944,0010
НАТРИЙ октансульфонат 1/в 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	28 045,50	ACROS-206140250
НАТРИЙ октансульфонат 1/в 99,00% для ВЭЖХ (0,025кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	35 836,50	ALFA AESAR-42636.14
НАТРИЙ октансульфонат 1/в 99,00% для ВЭЖХ (0,100кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	137 277,00	ALFA AESAR-42636.22
НАТРИЙ октансульфонат б/в 98,00% для ВЭЖХ (0,005кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	34 944,00	ACROS-384770050
НАТРИЙ октансульфонат б/в 98,00% для ВЭЖХ (0,025кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	41 559,00	ACROS-384770250
НАТРИЙ октансульфонат б/в 98,00% для хроматографии ион-парной (0,100кг/шт), IPC	chrom.	1,000	ШТ	131 250,00	FISHER-O/0028/48
НАТРИЙ октансульфонат б/в 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 195,00	SIAL-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	флак	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.	1,000	КГ	3 016,00	UC-569.F01060, TY 6-09-02-569-99
НАТРИЙ оловяннокислый мета 3/в 98,00%	Ч.	0,500	КГ	3 041,00	UC-569.F00560, TY 6-09-02-569-99
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), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	26 355,00	ACROS-423200250
НАТРИЙ пентансульфонат 1/в 98,00% для ВЭЖХ (0,100кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	151 292,40	ACROS-423201000
НАТРИЙ пентансульфонат 1/в 98,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	12 705,00	SIAL-76955-10G
НАТРИЙ пентансульфонат 1/в 99,00% для аналитики/ВЭЖХ (0,100кг/шт), AR/HPLC	chrom.	1,000	ШТ	15 992,00	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	5 272,00	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 ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	81 918,00	AC31576500
НАТРИЙ пероксид 94,00% особо чистый в гранулах (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	25 863,00	FISHER-S/6040/53
НАТРИЙ пероксид 95,00% для аналитики ACS в гранулах (0,250кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	29 160,00	PANREAC-131708.1209
НАТРИЙ пероксид 95,00% для аналитики АСЅ в гранулах (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	58 239,00	PANREAC-131708.1211
НАТРИЙ пероксид 95,00% для аналитики ACS, ISO в гранулах (0,100кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	8 991,00	MERCK/SUPELCO-1065630100
НАТРИЙ пероксид 95,00% для аналитики ACS, ISO в гранулах (0,500кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	ШТ	2 553,00	MERCK/SUPELCO-1065630500
НАТРИЙ пероксид 95,00% для аналитики в гранулах (0,500кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	115 448,00	PALLAV-02477,00500
НАТРИЙ пероксид 95,00% для синтеза в гранулах (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	6 399,00	PANREAC-161708.1208
НАТРИЙ перхлорат 1/в 85,0090,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	46 935,00	SIAL/SIGMA-310514-500G
НАТРИЙ перхлорат 1/в 98,00102,00% для аналитики ACS (0,250кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	6 885,00	PANREAC-134387.1209
НАТРИЙ перхлорат 1/в 98,00102,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	13 203,00	PANREAC-134387.1210
НАТРИЙ перхлорат б/в 98,00102,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	12 495,00	ACROS-447421000
НАТРИЙ перхлорат б/в 98,00102,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	38 535,00	ACROS-447425000
НАТРИЙ перхлорат б/в 98,00102,00% для аналитики ACS (2,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	124 740,00	ACROS-447420025
НАТРИЙ перхлорат б/в 98,00% особо чистый (0,250кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	37 117,50	ACROS-342182500
НАТРИЙ поливольфрамат 1/в 85,00(WO3)% чистый для аналитики (0,100кг/шт), PURUM.PA	analysis	1,000	ШТ	40 110,00	SIAL-71913-100G
НАТРИЙ поливольфрамат 1/в 87,00(WO3)% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	46 620,00	ALFA AESAR-22534.30
НАТРИЙ пропионовокислый 99,00100,50% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	2 415,00	ACROS-149010250
НАТРИЙ пропионовокислый 99,00100,50% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 772,50	ACROS-149010010

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ салициловокислый 99.00% общего назначения (0.250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 192,10	ACROS-220982500
НАТРИЙ салициловокислый 99,50% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	3 159,00	PANREAC-121859.1209
НАТРИЙ салициловокислый 99,50% для аналитики (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	ШТ	5 342,40	MERCK-1066010250
НАТРИЙ салициловокислый 99,50% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	7 969,80	PANREAC-121859.1211
НАТРИЙ салициловокислый 99,50% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	9 880,50	FISHER-S/6200/53
НАТРИЙ селенистокислый б/в 98.60% для пром-ти комбикормовой	х.ч.	10,000	КГ	2 998,00	SOLI-027, TY 2621-027-469133-78-2012
НАТРИЙ селенистокислый б/в 98.60% для пром-ти комбикормовой	х.ч.	1,000	КГ	3 044,00	SOLI-027.F01600, TY 2621-027-469133-78-2012
НАТРИЙ селенистокислый б/в 98.60% для пром-ти комбикормовой	х.ч.	0,500	КГ	3 103,00	SOLI-027.F01000, TY 2621-027-469133-78-2012
НАТРИЙ селенистокислый б/в 98.60% для пром-ти комбикормовой	х.ч.	0.100	КГ	3 416,00	SOLI-027.F00600, TY 2621-027-469133-78-2012
НАТРИЙ селенистокислый кислый 99,00% для микробиологии (0,050кг/шт), MICROBIOLOGY	biochemistry	1,000	ШТ	17 209,50	MERCK-1063400050
НАТРИЙ селеновокислый б/в 99,80% для анализа примесей (0,100кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	ШТ	58 905,00	ALFA AESAR-12613.A1
НАТРИЙ сернистокислый б/в 97,00100,50% для аналитики (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	ШТ	6 888,00	MERCK/SUPELCO-1066571000
НАТРИЙ сернистокислый б/в 98,00%	у. ч.д.а.	25,000	КГ	190,00	KARPOV-195, ΓΟCT 195-77
НАТРИЙ сернистокислый б/в 98,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	265,00	KARPOV-195.F01600, FOCT 195-77
НАТРИЙ сернистокислый б/в 98,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	295,00	KARPOV-195.F01000, FOCT 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, FOCT 195-77
НАТРИЙ сернистокислый б/в 98,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	6 410,00	KARPOV-195.F00033, FOCT 195-77
НАТРИЙ сернистокислый б/в 98,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	6 075,00	PANREAC-131717.1210
НАТРИЙ сернистокислый б/в 98,00% для аналитики ACS (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	ШТ	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	190,00	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	265,00	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	295,00	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	608,00	KARPOV-27068.F00600, FOCT 27068-86
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	980,00	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	4 790,00	KARPOV-27068.F00020, FOCT 27068-86
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50100,50%	ч.д.а.	0,005	КГ	9 490,00	KARPOV-27068.F00020, FOCT 27068-86

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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	133,00	MZHR-4171.F05500, FOCT 4171-76
НАТРИЙ сернокислый 10/в 98.00102.00%	ч.	1,000	КГ	193,00	MZHR-4171.F01075, FOCT 4171-76
НАТРИЙ сернокислый 10/в 98,00102,00%	ч.	0.500	КГ	193,00	MZHR-4171.F00575. FOCT 4171-76
НАТРИЙ сернокислый 10/в 98,00102,00%	ч.	0,100	КГ	603,00	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	208,00	MZHR-4171.F01075, FOCT 4171-76
НАТРИЙ сернокислый 10/в 99,00102,00%	х.ч.	0,500	КГ	208,00	MZHR-4171.F00575, FOCT 4171-76
НАТРИЙ сернокислый 10/в 99,00102,00%	х.ч.	0,100	KΓ	618,00	MZHR-4171.F00105, FOCT 4171-76
НАТРИЙ сернокислый 10/в 99,00102,00%	х.ч.	0,100	КГ	788,00	MZHR-4171.F00103, FOCT 4171-76
НАТРИЙ сернокислый 10/в 99,00102,00%		5,000	KΓ	138,00	MZHR-4171.F05500, FOCT 4171-76
ПАТРИЙ сернокислый 10/в 99,00102,00% НАТРИЙ сернокислый 10/в 99,00102,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	198,00	MZHR-4171.F03500, FOCT 4171-76 MZHR-4171.F01075, FOCT 4171-76
НАТРИЙ сернокислый 10/в 99,00102,00% НАТРИЙ сернокислый 10/в 99,00102,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,500	КГ	198,00	MZHR-4171.F01075, FOCT 4171-76 MZHR-4171.F00575, FOCT 4171-76
ПАТРИЙ сернокислый 10/в 99,00102,00% НАТРИЙ сернокислый 10/в 99,00102,00%		0,500		608,00	MZHR-4171.F00375, FOCT 4171-76 MZHR-4171.F00105, FOCT 4171-76
	ч.д.а.		КГ		
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	275,00	MZHR-4166.F01075, FOCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,00%	Ч.	1,000	КГ	260,00	MZHR-4166.F01600, FOCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,00%	Ч.	0,500	КГ	275,00	MZHR-4166.F00575, FOCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,00%	ч.	0,500	КГ	290,00	MZHR-4166.F01000, FOCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,00%	ч.	0,100	КГ	685,00	MZHR-4166.F00105, FOCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,00%	ч.	0,100	КГ	603,00	MZHR-4166.F00600, FOCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,00%	ч.	0,050	КГ	975,00	MZHR-4166.F00075, ΓΟCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	х.ч.	1,000	КГ	335,00	MZHR-4166.F01075, ΓΟCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	х.ч.	1,000	КГ	320,00	MZHR-4166.F01600, ΓΟCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	х.ч.	0,500	КГ	335,00	MZHR-4166.F00575, ΓΟCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	х.ч.	0,500	КГ	350,00	MZHR-4166.F01000, ΓΟCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	745,00	MZHR-4166.F00105, ΓΟCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	663,00	MZHR-4166.F00600, ΓΟCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	х.ч.	0,050	КГ	1 035,00	MZHR-4166.F00075, ΓΟCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	300,00	MZHR-4166.F01075, ΓΟCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	285,00	MZHR-4166.F01600, ΓΟCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	300,00	MZHR-4166.F00575, ΓΟCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	315,00	MZHR-4166.F01000, ΓΟCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	710,00	MZHR-4166.F00105, ΓΟCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	ΚΓ	628,00	MZHR-4166.F00600, ΓΟCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 000,00	MZHR-4166.F00075, ΓΟCT 4166-76
НАТРИЙ сернокислый кислый 1/в 98,50100,00%	ч.	25,000	ΚΓ	819,00	KARPOV-3158, FOCT 6053-77
НАТРИЙ сернокислый кислый 1/в 98,50100,00%	ч.	1,000	КГ	1 009,00	UC-6053.F01055, FOCT 6053-77
НАТРИЙ сернокислый кислый 1/в 98,50100,00%	ч.	0,100	ΚΓ	2 114,00	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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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	260,00	MZHR-84.F00575, FOCT 84-76
НАТРИЙ углекислый 10/в 99.80%	х.ч.	0,100	КГ	840,00	MZHR-84.F00250, FOCT 84-76
НАТРИЙ углекислый 10/в 99,80%	х.ч.	0.050	КГ	960.00	MZHR-84.F00075, FOCT 84-76
НАТРИЙ углекислый 10/в 99.80%	х.ч.	0,010	КГ	4 770,00	MZHR-84.F00020, FOCT 84-76
НАТРИЙ углекислый 10/в 99,80%	ч.д.а.	1,000	КГ	227,00	MZHR-84.F00600, FOCT 84-76
НАТРИЙ углекислый б/в 99.80%	х.ч.	1,000	КГ	350,00	MZHR-83.F01075, FOCT 83-79
НАТРИЙ углекислый б/в 99,80%	х.ч.	0.500	КГ	350,00	MZHR-83.F00575, FOCT 83-79
НАТРИЙ углекислый б/в 99.80%	х.ч.	0.100	КГ	760,00	MZHR-83.F00105, FOCT 83-79
НАТРИЙ углекислый б/в 99,80%	х.ч.	0.050	КГ	1 050,00	MZHR-83.F00075. ΓΟCT 83-79
НАТРИЙ углекислый б/в 99,80%	х.ч.	0.010	КГ	4 860,00	MZHR-83.F00020, FOCT 83-79
НАТРИЙ углекислый б/в 99,80%	ч.	1.000	КГ	314.00	MZHR-83.F01075, FOCT 83-79
НАТРИЙ углекислый б/в 99,80%	ч.	0,500	КГ	314,00	MZHR-83.F00575, FOCT 83-79
НАТРИЙ углекислый б/в 99.80%	ч.	0,100	КГ	724,00	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. ч.д.а.	0.500	КГ	765,00	UC-199.F01075, FOCT 199-78
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99,50%	ч.д.а. 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%	X.4.	10.000	КГ	3 575,00	СОМР-2508, СТП ТУ КОМП 2-508-2012
НАТРИЙ уксусновислый 3/в 99,80%	X.4.	0,500	КГ	3 755,00	СОМР-2508, 611113 КОМП 2-508-2012 СОМР-2508.F01075, СТП ТУ КОМП 2-508-2012
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99,80%	X.4.	0,100	КГ	4 245,00	СОМР-2508.F00250, СТП ТУ КОМП 2-508-2012
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99,80%	х.ч. х.ч.	0.050	КГ	4 365.00	СОМР-2508.F00075. СТП ТУ КОМП 2-508-2012
ПАТРИЙ уксуснокислый 5/в 99,00% НАТРИЙ уксуснокислый б/в 99,99% для анализа примесей (0,050кг/шт), SUPRAPUR™	pur.analysis	1,000	ШТ	108 885,00	MERCK/SUPELCO-1062640050
ПАТРИЙ уксуснокислый б/в 99,99% для анализа примесей (0,500кг/шт), ЗОРТАРОК 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 (0,020кг/шт)	l.r.	1,000	шт	92 505,00	SIAL/SIGMA-P8810-100G
НАТРИЙ фогфористокислый 2/зам 5/в 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 829,50	ACROS-428500010
НАТРИЙ фосфорноватистокислый 1/в 100,00103,00% НАТРИЙ фосфорноватистокислый 1/в 100,00103,00%	и.д.а.	1,000	КГ	1 107,00	REAHIM-200.F01055, FOCT 200-76
НАТРИЙ фосфорноватистокислый 1/в 100,00103,00% НАТРИЙ фосфорноватистокислый 1/в 100,00103,00%		1,000	КГ	558,00	TNJ-200.F01055, FOCT 200-76
	ч.д.а.	0.500			
НАТРИЙ фосфорноватистокислый 1/в 100,00103,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	526,00	TNJ-200.F00555, FOCT 200-76

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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, FOCT 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
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	KΓ	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. ч.д.а.	0,500	KΓ	762,00	REATEX-245.F00575, FOCT 245-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,100	KΓ	785,00	ALFACHEM-245.F00105, FOCT 245-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,100	KI KF	982,00	REATEX-245.F00105, FOCT 245-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,00%	ч.д.а. Х.ч.	25,000	KI KE	1 700,00	COMP-2449, CTF TY KOMF 2-449-2011
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,50%	X.4. X.4.	10,000	KI KE	1 700,00	COMP-2449, CTTTY KOMIT 2-449-2011
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,50%	X.ч. X.ч.	1,000	KI KE	1 755,00	COMP-2449, C11119 KOMIT 2-449-2011 COMP-2449.F01075, CTIT TY KOMIT 2-449-2011
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,50%					COMP-2449.F01075, CTITTY KOMIT 2-449-2011
	Х.Ч.	0,500	КГ	1 790,00	
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	2 270,00	COMP-2449.F00105, CTII TY KOMII 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	28 416,00	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	КГ	392,00	ALFACHEM-4172, FOCT 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	КГ	470,00	REATEX-4172.F01600, ΓΟCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00101,00%	х.ч.	0,500	КГ	497,00	ALFACHEM-4172.F01000, ΓΟCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00101,00%	х.ч.	0,500	КГ	500,00	REATEX-4172.F01000, ΓΟCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00101,00%	х.ч.	0,100	КГ	982,00	ALFACHEM-4172.F00250, FOCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00101,00%	х.ч.	0,100	КГ	810,00	ALFACHEM-4172.F00600, FOCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00101,00%	х.ч.	0,100	КГ	813,00	REATEX-4172.F00600, ΓΟCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00101,00%	х.ч.	0,050	КГ	1 182,00	ALFACHEM-4172.F00075, FOCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00101,00%	х.ч.	0,010	КГ	4 992,00	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, ΓΟCT 4172-76

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00102,00%	ч.д.а.	50,000	KF	386,00	ALFACHEM-4172, ГОСТ 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00102,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	491,00	ALFACHEM-4172,F01000, FOCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00102,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	804,00	ALFACHEM-4172.F00600, FOCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00102,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 176,00	ALFACHEM-4172.F00005, FOCT 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00102,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	4 986,00	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 98,00102,00% для аналитики 100 (3,000кг/шт)	pure	1,000	шт	2 268,00	PANREAC-141679.1211
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 98,00100,50% чистый (1,000кг/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%	риге Х.Ч.	10,000	КГ	4 827,00	COMP-2460, CTT TY KOMT 2-460-2011
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 99,00%	х.ч. 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	KΓ	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	кі ШТ	16 522,00	ACROS-424375000
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 6/в 99,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), ACS-RG НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 6/в 99,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), EMSURE™	analysis-acs analysis-acs	1,000	шт	7 035.00	MERCK-1065860500
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 6/в 99,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), ЕМБОКЕ ···· НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 6/в 99,00% для аналитики ACS (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000		4 698,00	PANREAC-131679.1211
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 6/в 99,00% для аналитики ACS (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	19 359,00	
	analysis-acs		ШТ		PANREAC-131679.0914
НАТРИЙ фосфорнокислый 3/зам 12/в 98,00% НАТРИЙ фосфорнокислый 3/зам 12/в 98,00%	**	50,000	КГ	355,00	ALFACHEM-9337, FOCT 9337-79
	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	366,00	ALFACHEM-342, FOCT 342-77
НАТРИЙ фосфорнокислый пиро 10/в 98,00%	Ч.	0,500	КГ	456,00	ALFACHEM-342.F00575, FOCT 342-77
НАТРИЙ фосфорнокислый пиро 10/в 98,00%	Ч.	0,100	КГ	956,00	ALFACHEM-342.F00250, FOCT 342-77
НАТРИЙ фосфорнокислый пиро 10/в 98,00%	Ч.	0,010	КГ	4 966,00	ALFACHEM-342.F00020, FOCT 342-77
НАТРИЙ фосфорнокислый пиро 10/в 99,00%	ч.д.а.	50,000	КГ	427,00	ALFACHEM-342, ГОСТ 342-77
НАТРИЙ фосфорнокислый пиро 10/в 99,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	482,00	ALFACHEM-342.F01075, FOCT 342-77
НАТРИЙ фосфорнокислый пиро 10/в 99,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	517,00	ALFACHEM-342.F00575, FOCT 342-77
НАТРИЙ фосфорнокислый пиро 10/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 017,00	ALFACHEM-342.F00250, FOCT 342-77
НАТРИЙ фосфорнокислый пиро 10/в 99,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	5 027,00	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, ΓΟCT 4463-76

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
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, TV 6-09-3322-78
НАТРИЙ хлористокислый 80,00% общего назначения в кристаллах/хлопьях (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 356,00	PALLAV-02388,00500
НАТРИЙ хлористокислый 80,00% чистый (0,005кг/шт)	pure	1,000	ШТ	3 055,50	ACROS-223230050
НАТРИЙ хлористокислый 80,00% чистый (0,500кг/шт)	pure	1,000	ШТ	23 698,50	ACROS-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	193,00	MZHR-4233.F05500, ΓΟCT 4233-77
НАТРИЙ хлористый 99,80%	ч.	1,000	КГ	144,00	HLH-4233.F01075, ΓΟCT 4233-77
НАТРИЙ хлористый 99,80%	ч.	1,000	КГ	258,00	MZHR-4233.F01075, ΓΟCT 4233-77
НАТРИЙ хлористый 99,80%	ч.	0,100	КГ	663,00	MZHR-4233.F00105, FOCT 4233-77
НАТРИЙ хлористый 99,80%	ч.	0,050	КГ	953,00	MZHR-4233.F00075, FOCT 4233-77
НАТРИЙ хлористый 99,90%	х.ч.	1,000	КГ	303,00	MZHR-4233.F01075, FOCT 4233-77
НАТРИЙ хлористый 99,90%	х.ч.	0,500	КГ	303,00	MZHR-4233.F00575, FOCT 4233-77
НАТРИЙ хлористый 99,90%	х.ч.	0,100	КГ	429,00	HLH-4233.F00105, ΓΟCT 4233-77
НАТРИЙ хлористый 99,90%	х.ч.	0,100	КГ	713,00	MZHR-4233.F00105, ΓΟCT 4233-77
НАТРИЙ хлористый 99,90%	х.ч.	0,050	КГ	1 003,00	MZHR-4233.F00075, FOCT 4233-77
НАТРИЙ хлористый 99,95%	ос.ч.	10,000	КГ	2 608,00	СОМР-3478, СТП ТУ КОМП 3-478-2011
НАТРИЙ хлористый 99,95%	ос.ч.	5,000	КГ	2 608,00	СОМР-3478, СТП ТУ КОМП 3-478-2011
НАТРИЙ хлористый 99,95%	ос.ч.	2,000	КГ	2 608,00	СОМР-3478, СТП ТУ КОМП 3-478-2011
НАТРИЙ хлористый 99,95%	ос.ч.	0,500	КГ	2 830,00	СОМР-3478, СТП ТУ КОМП 3-478-2011
НАТРИЙ хлористый 99,95%	ос.ч.	0,100	КГ	4 102,00	СОМР-3478, СТП ТУ КОМП 3-478-2011
НАТРИЙ хромовокислый б/в 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 494,50	SIAL/ALDRICH-307831-100G
НАТРИЙ щавелевокислый 99,50%	х.ч.	0,500	КГ	1 225,00	LHT-5839.F01000, FOCT 5839-77
НАТРИЙ щавелевокислый 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	1 538,00	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	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	2 154,00	SKM-949.F01075, TУ 6-09-40-949-86
НАФТАЛИН 99,00%	ч.	0,250	КГ	2 154,00	SKM-949.F00575, TУ 6-09-40-949-86

Наименование товара		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
квалификация НАФТАЛИН 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1 000	изм.	3 486,00	ACROS-180900250
		1,000	ШТ		
НАФТАЛИН 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 825,00 44 940.00	ACROS-180900010
НАФТАЛИН-2,6-ДИСУЛЬФОКИСЛОТЫ соль динатриевая б/в 95,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	,	ABCR-AB435694-500G
НАФТАЛИН-2,6-ДИСУЛЬФОКИСЛОТЫ соль динатриевая б/в 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	22 211,10	SIAL/ALDRICH-N605-100G
НАФТИЛАМИН-1 99,00% для синтеза	synthesis	0,500	КГ	10 654,00	MERCK/SIAL-822291.F01055
НАФТИЛАМИН-1 99,00% для синтеза	synthesis	0,050	КГ	6 424,00	MERCK/SIAL-822291.F00103
НАФТИЛАМИН-1 99,00% для синтеза	synthesis	0,010	КГ	10 225,00	MERCK/SIAL-822291.F00062
НАФТИЛАМИН-1 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	3 890,00	MERCK/SIAL-8222910100
НАФТИЛАМИН-1 99,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	10 330,00	MERCK/SIAL-8222911000
НАФТИЛАМИН-1 99,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	14 080,00	SKM-1703.F00033, TV 6-09-07-1703-90
HAФТИЛАМИН-1 99,50%	ч.д.а.	0,005	КГ	20 300,00	SKM-1703.F00033, TY 6-09-07-1703-90
НАФТИЛАМИН-1 солянокислый 98,00% для синтеза	synthesis	0,050	КГ	13 633,50	MERCK-820866.F00062
НАФТИЛАМИН-1 солянокислый 98,00% для синтеза	synthesis	0,010	КГ	18 636,50	MERCK-820866.F00033
НАФТИЛАМИН-1 солянокислый 98,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	13 723,50	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	ΚΓ	65 034,00	STK-420.F00260, TY 6-09-15-420-80
НАФТИЛЭТИЛЕНДИАМИН дигидрохлорид 98,00%	Ч.	0,010	ΚΓ	68 585,00	STK-420.F00062, TY 6-09-15-420-80
НАФТИЛЭТИЛЕНДИАМИН дигидрохлорид 98,00%	ч.	0,005	ΚΓ	74 940,00	STK-420.F00033, TV 6-09-15-420-80
НАФТИЛЭТИЛЕНДИАМИН дигидрохлорид 98,50%	Ч.	0,050	ΚΓ	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
НАФТОЛ-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
HAPTOJ-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)	ч.д.а. analysis	1,000	ШТ	7 455,00	MERCK-1062340100
НАФТОЛ-2 99,00% для аналитики (0,100к/шт)	analysis	1,000	шт	18 564,00	MERCK-1002340100 MERCK-1062340500
НАФТОЛ-2 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	2 698,50	MERCK-1062340500 MERCK-8222900250
НАФТОЛ-2 99,00% для синтеза (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 990.00	ACROS-180820100
ПАФТОЛ-2 99,00% общего назначения (0,100кг/шт) НАФТОЛ-2 99,50%		0,500	КГ	5 324,00	SKM-5418.F01055, TV 6-09-5418-89
НАФТОЛ-2 99,50% НАФТОЛ-2 99,50%	ч.д.а.	0,500		7 534.00	SKM-5418.F001035, TV 6-09-5418-89
	ч.д.а.	. ,	КГ	,	
HAФТОЛ-2 99,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	11 220,00	SKM-5418.F00033, TY 6-09-5418-89
НЕОГЕСПЕРИДИН дигидрохалкон 95,00% для ВЭЖХ (5г/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	71 715,00	SIAL-N8757-5G
НЕОДИМ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	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)	l.r.	1,000	ШТ	43 575,00	SIAL-N1501-25G
НИКЕЛЬ азотнокислый (II) 6/в 98,00%	Ч.	21,000	КГ	1 116,00	UPCR-4055, ΓΟCT 4055-78
НИКЕЛЬ азотнокислый (II) 6/в 98,00%	Ч.	0,500	КГ	1 206,00	UPCR-4055.F00560, FOCT 4055-78
НИКЕЛЬ азотнокислый (II) 6/в 98,00%	Ч.	0,100	КГ	1 426,00	UPCR-4055.F00105, FOCT 4055-78
НИКЕЛЬ азотнокислый (II) 6/в 99,00%	ч.д.а.	21,000	КГ	1 050,00	UPCR-4055, ΓΟCT 4055-78
НИКЕЛЬ азотнокислый (II) 6/в 99,00%	ч.д.а.	20,000	КГ	870,00	SOLI-4055, FOCT 4055-78
НИКЕЛЬ азотнокислый (II) 6/в 99,00%	ч.д.а.	1,000	ΚΓ	925,00	SOLI-4055.F01075, FOCT 4055-78
НИКЕЛЬ азотнокислый (II) 6/в 99,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	960,00	SOLI-4055.F00575, FOCT 4055-78
НИКЕЛЬ азотнокислый (II) 6/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 180,00	SOLI-4055.F00105, FOCT 4055-78
НИКЕЛЬ азотнокислый (II) 6/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 360,00	UPCR-4055.F00105, FOCT 4055-78

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НИКЕЛЬ бромистый (II) б/в 99,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	4 210,50	ACROS-203360100
НИКЕЛЬ бромистый (II) б/в 99,90% в порошке (0,010кг/шт)	м.в.ч.	1,000	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	СОМР-3272, СТП ТУ КОМП 3-272-2010
НИКЕЛЬ металлический 99,95% в стружке/чешуйках	х.ч.	0,100	КГ	9 265,00	COMP-3272.F00105, CTП ТУ КОМП 3-272-2010
НИКЕЛЬ металлический 99,95% в стружке/чешуйках	х.ч.	0.050	КГ	9 745,00	COMP-3272.F00075, CTП ТУ КОМП 3-272-2010
НИКЕЛЬ окись (II) 77.20(Ni)%	Ч.	21,000	КГ	4 660.00	UPCR-4125. TY 6-09-4125-80
НИКЕЛЬ ОКИСЬ (II) 77,20(NI)%	ч.	1,000	КГ	4 705.00	UPCR-4125.F01600. TY 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
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%	X.4.	5,000	КГ	1 335,00	SOLI-4465.F05500, FOCT 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00%	х.ч. Х.Ч.	1,000	КГ	1 380,00	SOLI-4465.F01600, FOCT 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00%	X.4.	1,000	КГ	1 713,00	UC-4465.F01600, FOCT 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокиолый (II) 7/в 98,00%	X.4.	0,500	КГ	1 410,00	SOLI-4465.F01000, FOCT 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00%	X.4.	0,500	КГ	1 773,00	UC-4465.F01000, FOCT 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00%	х.ч. Х.Ч.	0,300	KΓ	1 723,00	SOLI-4465.F00600, FOCT 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00%	X.4.	0,100	КГ	2 086.00	UC-4465.F00600, FOCT 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00%	х.ч.	0,100	KΓ	2 572,00	SOLI-4465.F00062, FOCT 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00%	X.4.	0,050	КГ	2 885,00	UC-4465.F00062, FOCT 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00%	X.4. X.4.	0,030	KΓ	7 525,00	SOLI-4465.F00033, FOCT 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00% для источников тока химических	X.4.	20,000	KΓ	798,00	SOLI-019, TY 2622-019-469133-78-2010
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00% для источников тока химических	X.4. X.4.	5,000	KI KE	828,00	SOLI-019, TY 2022-019-409133-76-2010 SOLI-019.F05500, TY 2622-019-469133-78-2010
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00% для источников тока химических	X.4. X.4.	1,000	KΓ	843,00	SOLI-019.F01600, TY 2622-019-469133-78-2010
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00% для источников тока химических	X.4. X.4.	0.500	KI KE	903.00	SOLI-019.F01000, TY 2622-019-469133-78-2010
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00% для источников тока химических	X.4. X.4.	0,050	KI KE	2 015,00	SOLI-019.F01000, 17 2022-019-409133-76-2010 SOLI-019.F00062, TV 2622-019-469133-78-2010
НИКЕЛЬ углекислый основной (II) 42,00.48,00(Ni)%	х.ч.	20,000	KI KE	1 981,00	SOLI-4466, FOCT 4466-78
НИКЕЛЬ углекислый основной (II) 42,0048,00(NI)%	ч.	14,000	KI KE	2 544,00	UPCR-4466, FOCT 4466-78
НИКЕЛЬ углекислый основной (II) 42,0048,00(NI)%	ч.	7,000	KI KE	2 544,00	UPCR-4466, FOCT 4466-78
НИКЕЛЬ углекислый основной (II) 42,0048,00(NI)%	ч.	1,000	KI KE	1 900,00	SOLI-4466.F06300. FOCT 4466-78
НИКЕЛЬ углекислый основной (II) 42,0048,00(NI)%	ч.	1,000	KI KE	2 594,00	UPCR-4466.F06300, FOCT 4466-78
НИКЕЛЬ углекислый основной (II) 42,0048,00(NI)%	ч.	0.500	KΓ	2 071,00	SOLI-4466.F01600. FOCT 4466-78
НИКЕЛЬ углекислый основной (II) 42,0048,00(NI)%	ч. Ч.	0,500	KΓ	2 634,00	UPCR-4466.F01600, FOCT 4466-78
НИКЕЛЬ углекислый основной (II) 42,0048,00(NI)%	ч.	0,300	KΓ	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) 45,0046,00(NI)%	ч. ч.д.а.	14,000	КГ	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
		14,000	KΓ	2 732,00	UPCR-516, TY 6-09-02-516-91
НИКЕЛЬ уксуснокислый (II) 4/в 98,00% НИКЕЛЬ уксуснокислый (II) 4/в 98,00%	ч.	1,000	KF KF	2 732,00	UPCR-516, 1 y 6-09-02-516-91 UPCR-516.F01600, Ty 6-09-02-516-91
НИКЕЛЬ уксуснокислый (II) 4/в 98,00% НИКЕЛЬ уксуснокислый (II) 4/в 98,00%	ч.	0,100	KF KF	3 150,00	UPCR-516.F01600, TY 6-09-02-516-91
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 97,00%		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, FOCT 4038-79
	ч.	1,000	KF KF	2 003,00	UC-4038.F01600, FOCT 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 97,00%	ч.	0,500		1 402,00	
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 97,00%			КГ		SOLI-4038.F01000, FOCT 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 97,00%	Ч.	0,500	КГ	2 063,00	UC-4038.F01000, FOCT 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 97,00%	ч.	0,100	КГ	1 715,00	SOLI-4038.F00600, FOCT 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 97,00%	Ч.	0,100	КГ	2 376,00	UC-4038.F00600, FOCT 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.д.а.	25,000	КГ	912,00	SOLI-4038, FOCT 4038-79

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	895,00	REAHIM-4038.F01600, ΓΟCT 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	ΚΓ	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
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,50%	х.ч.	0,500	КГ	1 478,00	REAHIM-4038.F01075, FOCT 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,50%	Х.Ч.	0.500	КГ	1 773.00	UC-4038.F01000. FOCT 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,50%	х.ч.	0,100	КГ	1 981,00	REAHIM-4038.F00600, FOCT 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98.50%	х.ч.	0,100	КГ	2 086,00	UC-4038.F00600, FOCT 4038-79
НИКОТИНАМИД 98,50101,00% чистый (0,250кг/шт)	pure	1,000	шт	4 617,00	APPLICHEM-A0959,0250
НИКОТИНАМИД 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1.000	шт	3 790,50	ACROS-128271000
НИКОТИНАМИД 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	13 492,50	ACROS-128275000
НИКОТИНАМИД-БЕТА АДЕНИН ДИНУКЛЕОТИД гидрат 98,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	29 320,00	ACROS-124530010
НИКОТИНАМИД-БЕТА АДЕНИН ДИНУКЛЕОТИД гидрат 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	67 788,00	ACROS-124530050
НИКОТИНАМИД-БЕТА АДЕНИН ДИНУКЛЕОТИД ФОСФАТ соль натриевая 97,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	17 010.00	APPLICHEM-A1394.0001
НИКОТИНАМИД-БЕТА АДЕНИН ДИНУКЛЕОТИД ФОСФАТ соль натриевая 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	72 414,00	APPLICHEM-A1394,0005
НИОБИЙ хлорид (V) 99,80% (0,050кг/шт)	acros™	1,000	шт	19 036,50	ACROS-20169
НИОБИЙ хлористый (V) 99,90% в порошке 100mesh (0,100кг/шт)	М.В.Ч.	1,000	шт	6 510,00	LN-4106-0100
НИОБИЙ хлористый (V) 99,90% в порошке 100mesh (0,500кг/шт)	M.B.4.	1,000	шт	25 550.00	LN-4106-0500
НИТРОАНИЛИН-МЕТА 98,00% общего назначения (2,500кг/шт)	I.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 (0,025кгшт)	l.r.	1,000	шт	24 675.30	ACROS-120020230 ACROS-337150010
НИТРОФЕНИЛФОСФАТ-ПАРА соль динатриевая 6/в 98,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	25 441.50	ACROS-128860100
НИТРОФЕНИЛФОСФАТ-ПАРА соль динатриевая 6/в 98,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	шт	30 009.00	ACROS-128860100 ACROS-128860500
НИТРОФЕНИЛИФОСФАТ-1 ЛАРА соль динатриевая отв 98,00% общего назначения (0,050кг/шт)	ч.д.а.	0.200	КГ	67 500.00	SEA-294, TV 6-09-07-294-84
HUTPOФЕНОЛ-МЕТА 99,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,200	KI KE	67 500,00	SEA-294, TV 6-09-07-294-64 SEA-294. TV 6-09-07-294-84
HUTPODEHOJI-META 99,00%		0,100	KI KE	58 050,00	TNL-A048-100G, TV 6-09-07-294-84
	ч.д.а.	1.000		5 092.50	ACROS-172300100
НИТРОФЕНОЛ-МЕТА 99,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r. l.r.	1,000	ШТ	5 092,50 17 482.50	ACROS-172300100 ACROS-172300500
НИТРОФЕНОЛ-МЕТА 99,00% общего назначения (0,050кг/шт)		,	ШТ	. ,	
НИТРОФЕНОЛ-МЕТА 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r. l.r.	1,000	ШТ	61 435,50 3 339.00	ACROS-172302500
НИТРОФЕНОЛ-ОРТО 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	****	,	ШТ		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	7 545,00	TNL-A044.F00260, TV 6-09-3973-75
НИТРОФЕНОЛ-ПАРА 5,67,6рН	ч.д.а.	0,050	КГ	9 659,00	TNL-A044.F00103, TV 6-09-3973-75
НИТРОФЕНОЛ-ПАРА 5,67,6рН	ч.д.а.	0,010	КГ	13 345,00	TNL-A044.F00033, TV 6-09-3973-75
НИТРОФЕНОЛ-ПАРА 5,67,6рН	Ч.	0,100	КГ	8 400,00	SKM-3973.F00260, TY 6-09-3973-75

квалификация 6es HДC Примечание НИТРОФЕНОЛ-ПАРА 99,00% общего назначения (0,100кг/шт) НИТРОФЕНОЛ-ПАРА 99,00% общего назначения (0,250кг/шт) НИТРОФЕНОЛ-ПАРА 99,00% общего назначения (0,250кг/шт) НИТРОФЕНОЛ-ПАРА 99,00% общего назначения (1,000кг/шт) НИТРОФЕНОЛ-ПАРА 99,00% общего назначения (1,000кг/шт) НИТРОФЕНОЛ-ПАРА 99,00% общего назначения (1,000кг/шт) НИТРОФУРФУРИЛИДЕН-5 диацетат 98,00% общего назначения (0,100кг/шт) НИТРОФУРФУРИЛИДЕН-5 диацетат 98,00% общего назначения (0,500кг/шт) НОНАДЕКАН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт) Н.г. 1,000 шт 14 742,00 АСROS-165135000 НОНАДЕКАН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт) Н.г. 1,000 шт 11 151,00 АСROS-129101000	
НИТРОФЕНОЛ-ПАРА 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)I.г.1,000шт4 536,00ACROS-157052500НИТРОФЕНОЛ-ПАРА 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)I.г.1,000шт10 657,50ACROS-157050010НИТРОФТАЛОНИТРИЛ-4 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)I.г.1,000шт23 110,50ACROS-416150250НИТРОФУРФУРИЛИДЕН-5 диацетат 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)I.г.1,000шт4 095,00ACROS-165131000НИТРОФУРФУРИЛИДЕН-5 диацетат 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)I.г.1,000шт14 742,00ACROS-165135000	
НИТРОФЕНОЛ-ПАРА 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)I.г.1,000шт10 657,50ACROS-157050010НИТРОФТАЛОНИТРИЛ-4 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)I.г.1,000шт23 110,50ACROS-416150250НИТРОФУРФУРИЛИДЕН-5 диацетат 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)I.г.1,000шт4 095,00ACROS-165131000НИТРОФУРФУРИЛИДЕН-5 диацетат 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)I.г.1,000шт14 742,00ACROS-165135000	
НИТРОФТАЛОНИТРИЛ-4 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)I.г.1,000шт23 110,50ACROS-416150250НИТРОФУРФУРИЛИДЕН-5 диацетат 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)I.г.1,000шт4 095,00ACROS-165131000НИТРОФУРФУРИЛИДЕН-5 диацетат 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)I.г.1,000шт14 742,00ACROS-165135000	
НИТРОФУРФУРИЛИДЕН-5 диацетат 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)I.r.1,000шт4 095,00ACROS-165131000НИТРОФУРФУРИЛИДЕН-5 диацетат 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)I.r.1,000шт14 742,00ACROS-165135000	
НИТРОФУРФУРИЛИДЕН-5 диацетат 98,00% общего назначения (0,500кг/шт) I.r. 1,000 шт 14 742,00 ACROS-165135000	
НОРЛЕЙЦИН-L 99,00% общего назначения (0,001кг/шт) 1.г. 1,000 шт 6 436,50 ACROS-226040010	
НФБ типа NPB 96,00% общего назначения (0,005кг/шт) I.r. 1,000 шт 52 710,00 SIAL-734594-5G	
НФБ-БЕТА типа NPB-BETA 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) 1.г. 1,000 шт 23 520,00 ТСІ-\$0364-25G	
ОЛОВО металлическое 99,90% в гранулах 4.д.а. 20,000 кг 8 400,00 UPCR-2704, ТУ 6-09-2704	-88
ОЛОВО металлическое 99,90% в гранулах 10,000 кг 8 400,00 UPCR-2704, ТУ 6-09-2704.	
ОЛОВО металлическое 99,90% в гранулах 4.д.а. 0,500 кг 8 518,00 UPCR-2704.F00250, ТУ 6-09-2	
ОЛОВО металлическое 99,90% в гранулах 4.д.а. 0,100 кг 8 710,00 UPCR-2704.F00105, ТУ 6-09-2	
ОЛОВО металлическое 99,90% в палочках 4.д.а. 10,000 кг 8 400,00 UPCR-2704, ТУ 6-09-2704	
ОЛОВО оксид (II) 99,00% общего назначения (0,500кг/шт) I.г. 1,000 шт 20 559,00 АВСК-АВ119167	
ОЛОВО оксид (II) 99,90% общего назначения (0,025кг/шт) I.r. 1,000 шт 11 156,25 АВСК-АВ202651	
ОЛОВО оксид (IV) 99,00% ч. 0,500 кг 11 095,50 UC-22516.F00575, ГОСТ 225	16-77
ОЛОВО оксид (IV) 99,00% 4. 0,100 кг 11 315,50 UC-22516.F00105, ГОСТ 225	
ОЛОВО оксид (IV) 99,00% чистое (0,100кг/шт) pure 1,000 шт 2 961,00 ACROS-451811000	10 11
ОЛОВО оксид (IV) 99,90% для анализа примесей (0,100кг/шт), ТМВ рur.analysis 1,000 шт 8 200,50 ACROS-223681000	
ОЛОВО сернокислое (II) 99,00% кг 4 702,00 ТNJ-033.F34850, ТУ 2623-033-002	15067-2003
ОЛОВО сернокислое (II) 99,00% 4.д.а. 5,000 кг 4 708,00 TNJ-033.F05500, ТУ 2623-033-002	
ОЛОВО сернокислое (II) 99,00%	
ОЛОВО сернокислое (II) 99,00% 4.д.а. 0,500 кг 4 768,00 TNJ-033.F00575, TУ 2623-033-002	
ОЛОВО сернокислое (II) 99,00%	
ОЛОВО уксуснокислое (II) 95,00% общего назначения (0,025кг/шт) I.г. 1,000 шт 42 399,00 ALFA AESAR-22361.14	20001 2000
ОЛОВО уксуснокислое (IV) 98,00% особо чистый (0,005кг/шт) ехtra pure 1,000 шт 21 210,00 АСROS-380050050	
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 98,00101,00% для аналитики ACS, ISO (0,250кг/шт), EMSURE™ analysis-acs-iso 1,000 шт 11 382,00 МЕRCK-1078150250	
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 98,00101,00% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт), EMSURE™ analysis acs-iso 1,000 шт 30 397,50 МЕРСК-1078151000	
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 98,00101,00%/0,000001(Hq)% для аналитики (0.250кг/шт), EMSURE™ analysis 1,000 шт 43 075,00 MERCK/SUPELCO-107814C)250
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-1078142	
ОЛОВО хлористое (II) 2/9 98,00% 4. 1,000 кг 4 362,00 HUANLONG-032,F01055, ТУ 2623-032-	
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 98,00% ч. 0,500 кг 4 305,00 HUANLONG-032.F00555, ТУ 2623-032-	
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 98,00% 4. 0,100 кг 5 467,00 HUANLONG-032.F00103, ТУ 2623-032-	
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 98,00% ч. 0,050 кг 5 467,00 HUANLONG-032.F00062, ТУ 2623-032-	
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 98,00% 4. 0,010 кг 10 420,00 HUANLONG-032.F00033, ТУ 2623-032-	
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 99,00% ч.д.а. 1,000 кг 6 182,00 YTC-5393,F01055, ТУ 6-09-53	
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 99,00% YTC-5393,F00103, ТУ 6-09-53	
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 99,00% YTC-5393,F00062, ТУ 6-09-53	
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 99,00% Y.Д.а. 0,010 кг 12 240,00 YTC-5393,F00033, ТУ 6-09-53	
ОЛОВО хлористое (II) б/в 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	
ОЛОВО хлористое (II) б/в 98,00% общего назначения (0,100кг/шт) I.г. 1,000 шт 18 207,00 АСROS-196981000	
ОЛОВО хлористое (II) б/в 98,00% общего назначения (0,500кг/шт) I.г. 1,000 шт 57 907,50 АСROS-196985000	
ОРНИТИН-L гидрохлорид 98,00101,00% общего назначения (0,100кг/шт) I.г. 1,000 шт 8 421,00 FISHER-BP389-100	
ОРНИТИН-L гидрохлорид 99,00102,00% чистый (1.000кг/шт) риге 1,000 шт 63 909,00 APPLICHEM-A1343,0100)
ОРНИТИН-L гидрохлорид 99,00% общего назначения (0,005кг/шт) I.г. 1,000 шт 5 460,00 SIAL-O2375-5G	
ОРНИТИН-L гидрохлорид 99,00% общего назначения (0,025кг/шт) I.г. 1,000 шт 4 914,00 АСROS-129560250	
ОРНИТИН-L гидрохлорид 99,00% общего назначения (0,100кг/шт) I.г. 1,000 шт 27 159,00 АСROS-129561000	
ОРНИТИН-L гидрохлорид 99,00% общего назначения (0,500кг/шт) I.г. 1,000 шт 48 825,00 ACROS-129565000	

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ОРНИТИН-L гидрохлорид 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	49 245,00	SIAL-W419001-500G
ОРЦИН 1/в 98.50% общего назначения (0.025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	11 928,00	ACROS-129550250
ОРЦИН 1/в 98,50% общего назначения (0.100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	78 645.00	ACROS-129551000
ОРЦИНОЛ 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 541,50	ACROS-416580050
ОРЦИНОЛ 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	21 588,00	ACROS-416580250
ПАНКРЕАТИН свиной общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	4 293,00	APPLICHEM-A0585,0100
ПАНТОЛАКТОН-D(-) 98,50% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	2 835,00	ACROS-218140050
ПАРАФОРМ 95,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	1 701.00	MERCK-818715
ПАРАФОРМ 95,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	шт	16 963,00	MERCK-818715
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-131301000 ACROS-131305000
ПИПЕРАЗИН б/в 99,00% особо чистый (0,100кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	11 666,10	ACROS-131300000 ACROS-131291000
	- ·	1,000		20 482,00	
ПИПЕРАЗИН 6/в 99,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	5 565,00	ACROS-131295000
ПИРАЗИН 99,00% общего назначения (0,010кг/шт) ПИРАЗОЛ 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШT ШT	3 255,00	SIAL-P56003-10G SIAL-P56607-5G
				26 040,00	SIAL-P36607-3G SIAL-P56607-100G
ПИРАЗОЛ 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ		
ПИРЕН 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	9 208,50	ACROS-180830250
ПИРИДОКСИН 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	12 757,50	SIAL/SIGMA-P5669-5G
ПИРИДОКСИН 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	96 866,00	SIAL/SIGMA-P5669-25G
ПИРИДОКСИН гидрохлорид 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	18 018,00	SIAL-P9755-25G
ПИРИДОКСИН гидрохлорид 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	9 812,40	TCI-P0561-25G
ПИРОГАЛЛОЛ 98,00% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	ШТ	6 510,00	FISHER-P/8080/48
ПИРОГАЛЛОЛ 99,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	14 490,00	SIAL-16040-100G
ПИРОГАЛЛОЛ 99,50% для аналитики ACS (0,250кг/шт), RG	analysis-acs	1,000	ШТ	37 905,00	MERCK/SUPELCO-1006120250
ПИРОГАЛЛОЛ А	ч.д.а.	0,500	КГ	12 274,00	TNL-A151.F01055, ТУ 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), K30	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), K15	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

Наименование товара		Фасовка	Ед.	Цена, руб	Примечание
квалификация			изм.	без НДС	'
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	ΚΓ	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
ПРОПИЛ гидроксибензоат-4 99,00% (0,005кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	9 460,50	ACROS-13159
PAMHO3A-L(+) 1/в 99.00% для биохимии (0,010кг/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	ШТ	6 723,00	APPLICHEM-A4336,0010
РАМНОЗА-L(+) 1/в 99,00% для биохимии (0,100кг/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	ШТ	38 070,00	APPLICHEM-A4336,0100
РАФФИНОЗА-D(+) 5/в 98,00% для биохимии (0,100кг/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	шт	30 699,00	APPLICHEM-A6882,0100
РЕАГЕНТ РЕАКТИВОВ ФИШЕРА АКВА-М™ сыпучий МС-0.3нм (0,200кг/шт)	л.р.	1,000	ШТ	8 881,00	AKVA-M-241-0,2, ТУ 2638-001-33699038-124-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34241]
РЕАКТИВ FICOLL™ марка 400 для биологии молекулярной (0,025кг/шт), BIOLOGY	biochemistry	1,000	ШТ	19 057,50	FISHER-BP525-25
РЕАКТИВ FICOLL™ марка 400 для биологии молекулярной (0,100кг/шт), BIOLOGY	biochemistry	1,000	ШТ	34 335,00	FISHER-BP525-100
РЕАКТИВ НҮАМІNЕ™ марка 1622 общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 917,00	ACROS-105381000
РЕАКТИВ HYAMINE™ марка 1622 общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	62 275,50	ACROS-105385000
РЕАКТИВ HYAMINE™ марка 1622 для биохимии (0.250кг/шт). BIOULTRA™	biochemistry	1,000	шт	79 275,00	SIAL/SIGMA-53751-250G
РЕАКТИВ НУАМІΝЕ™ марка 1622 общего назначения (0.100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	22 448,00	ACROS-105381000
PEAKTИВ KRIPTOFIX™ марка 222 для синтеза (0.250кг/шт)	synthesis	1,000	шт	9 492,00	SIAL/ALDRICH-291110-250G
РЕАКТИВ SPECTROFLUX™ марка 120A для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	54 810,00	ALFA AESAR-36222.A1
PEAKTUB SPECTROMELT™ марка C-10 для РФС (5,000кг/упак), XRF	SD	1,000	vпак	87 066.00	MERCK/SUPELCO-1139905000
РЕАКТИВ ГРИССА химический	ч.д.а.	5,000	КГ	2 850,00	СОМР-1692. СТП ТУ КОМП 1-692-2014
РЕАКТИВ ГРИССА химический	ч.д.а.	0.500	КГ	3 124,00	СОМР-1692.F01055. СТП ТУ КОМП 1-692-2014
РЕАКТИВ ГРИССА химический	ч.д.а.	0,500	КГ	1 729,00	NPOR-3569.F01055, TV 6-09-3569-86
РЕАКТИВ ГРИССА химический	ч.д.а.	0.100	КГ	4 117.00	СОМР-1692.F00260, СТП ТУ КОМП 1-692-2014
РЕАКТИВ ГРИССА химический	ч.д.а.	0,100	КГ	3 255,00	NPOR-3569.F00260, TY 6-09-3569-86
РЕАКТИВ ГРИССА химический	ч.д.а.	0,050	КГ	3 938,00	СОМР-1692.F00062, СТП ТУ КОМП 1-692-2014
РЕАКТИВ ГРИССА химический	ч.д.а.	0,050	КГ	2 672,00	NPOR-3569.F00062, Ty 6-09-3569-86
РЕАКТИВ ГРИССА химический	ч.д.а.	0.010	КГ	9 230,00	COMP-1692.F00033, CTT TY KOMT 1-692-2014
РЕАКТИВ ГРИССА химический	ч.д.а.	0,010	КГ	7 675,00	NPOR-3569.F00033, TV 6-09-3569-86
PEAKTUB ЛАВЕССОНА (LAWESSON) 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	ШТ	17 010,00	ACROS-210891000
РЕЗЕРПИН 99,00% для ВЭЖХ в кристаллах (0,001кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	шт	11 433,00	SIAL-83580-1G
РЕЗЕРПИН 99,00% особо чистый (0,001кг/шт)	extra pure	1,000	шт	17 287,00	PALLAV-02249,00001
РЕЗОРЦИН 99,40% в порошке/чешуйках	ч.	2,000	КГ	4 769,00	СОМР-2785, СТП ТУ КОМП 2-785-2017
РЕЗОРЦИН 99,40% в порошке/чешуйках	ч.	0,500	KΓ	4 874,00	СОМР-2785.F01000, СТП ТУ КОМП 2-785-2017
РЕЗОРЦИН 99,40% в порошке/чешуйках	ч. ч.	0,300	KΓ	5 187,00	СОМР-2785.F00600, СТП ТУ КОМП 2-785-2017
	ч.		KI KE		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
РЕЗОРЦИН 99,40% в порошке/чешуйках РЕНИЙ хлористый (III) 99,99% ультра сухой в порошке (0,100кг/шт)	Ч. М.В.Ч.	0,050 1.000	кг шт	5 769,00 536 060.00	СОМР-2785.F00105, СТП ТУ КОМП 2-785-2017
РЕНИЙ хлористый (III) 99,99% ультра сухой в порошке (0,100кг/шт) РЕНИЙ хлористый (V) 99,90% ультра сухой в кристаллах (0,100кг/шт)		1,000	шт	264 040.00	LN-75173-9900-3p LN-75175-9000-3c
РЕТИНОЛ ацетат/ВИТАМИН-А ацетат 90,00% общего назначения (100г/ампул)	м.в.ч. l.r.	1,000	шт		SIAL/SIGMA-R4632-100G
	ı.r. I.r.			151 620,00	
РЕТИНОЛ ацетат/ВИТАМИН-А ацетат 90,00% общего назначения (1г/флак)	****	1,000	флак	9 387,00	SIAL/SIGMA-R4632-1G
РЕТИНОЛ ацетат/ВИТАМИН-А ацетат 90,00% общего назначения (5г/ампул)	l.r.	1,000	ШТ	54 852,00	SIAL/SIGMA-R4632-5G
РЕТИНОЛ пальминат/ВИТАМИН-А пальминат (IV) 90,00% общего назначения (100г/шт)	l.r.	1,000	ШТ	174 720,00	SIAL/SIGMA-R3375-100G
РЕТИНОЛ пальминат/ВИТАМИН-А пальминат (IV) 90,00% общего назначения (1г/шт)	l.r.	1,000	ШТ	10 080,00	SIAL/SIGMA-R3375-1G

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
РЕТИНОЛ/ВИТАМИН-А 95,00% общего назначения (100мг/ампул)	l.r.	1,000	ампул	15 645,00	SIAL/SIGMA-R7632-100MG
РЕТИНОЛ/ВИТАМИН-А 95,00% общего назначения (100мг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	27 500,00	ACROS-347071000
РЕТИНОЛ/ВИТАМИН-А 95,00% общего назначения (25мг/ампул)	l.r.	1,000	ампул	9 754,50	SIAL/SIGMA-R7632-25MG
РИБОФЛАВИН/ВИТАМИН-В2 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	11 025,00	ACROS-132350250
РИБОФЛАВИН/ВИТАМИН-В2 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	34 097,00	ACROS-132351000
РИБОФЛАВИН/ВИТАМИН-В2 монофосфат натрия 73,0079,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	43 785,00	SIAL-77623-50G
РИФАМПИН 95,00% (0,001кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	3 227,70	ACROS-45562
РОДАНИН 99,00% (0,100кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	17 251,50	ACROS-15260
РУТИН-(+) 1/в 94,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	71 018,00	SIAL/SIGMA-R5143-50MG
РУТИН-(+) 3/в 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 042,50	ACROS-132390050
РУТИН-(+) 3/в 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	12 495,00	ALFA AESAR-A13570.14
САЛИЦИЛАНИЛИД 98,00% для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	6 310,50	MERCK/SIAL-8210640250
САЛИЦИЛАНИЛИД 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 187,00	SIAL-131768-100G
САЛИЦИЛАНИЛИД 98,00% общего назначения в порошке/чешуйках (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 419,00	ALFA AESAR-A10335.36
САЛИЦИЛАНИЛИД 98,00% общего назначения в порошке/чешуйках (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	55 692,00	ALFA AESAR-A10335.0E
САЛИЦИЛГИДРАЗИН 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	2 434,00	ACROS-132610250
САЛИЦИН-D(-) 99,00% для хроматографии (0,005кг/шт), GC	chrom.	1,000	шт	10 710.00	SIAL-S0625-5G
САЛИЦИН-D(-) 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 413,00	ACROS-132590050
САЛИЦИН-D(-) 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	26 250,00	ACROS-132590250
САЛИЦИН-D(-) 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	26 145,00	ALFA AESAR-A16524.14
САЛИЦИН-D(-) 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	46 567,50	ACROS-132591000
САМАРИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	х.ч.	1,000	КГ	60 362,00	CESIUM-4676.F01055, TV 6-09-4676-83
САМАРИЙ азотнокиолый (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%	X.4.	0,050	КГ	61 467,00	CESIUM-4676.F00062, TV 6-09-4676-83
САМАРИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	х.ч.	0,030	КГ	66 420,00	CESIUM-4676.F00033, TV 6-09-4676-83
САМАРИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	х.ч.	0,010	KΓ	72 640,00	CESIUM-4676.F00033, TV 6-09-4676-83
САПОНИН 10,0014,00% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	ШТ	6 966,00	APPLICHEM-A2542,0100
САПОНИН 10,0014,00% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	ШТ	9 639,00	APPLICHEM-A4518,0100
САПОНИН 10,0014,00% чистый (0,100кг/шт)	•	1,000	ШТ	30 375,00	APPLICHEM-A2542.0500
САПОНИН 10,0014,00% чистый (0,000кг/шт)	pure	1,000	шт	51 840,00	APPLICHEM-A2542,0000 APPLICHEM-A2542,1000
САХАРИН 98,00% для синтеза (1,000кг/шт)	pure	1,000		17 251,50	MERCK-820128
	synthesis I.r.		ШТ		
САХАРИН 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	****	1,000 1,000	ШТ	8 285,00 8 473.50	ACROS-149001000
САХАРИН 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	,	ШТ	,	ACROS-149005000
САХАРИН 98,00% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	63 105,00	ACROS-149000025
САХАРИНАТ 1/в 99,00% для диагностики (0,250кг/шт), BIOXTRA™	biochemistry	1,000	ШТ	13 650,00	SIAL/SIGMA-S6047-250G
САХАРИНАТ 1/в 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	12 904,50	ACROS-223372500
САХАРОЗА +66,3+66,8°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°аD при 20°С	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	22 322,10	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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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-82352-9990-3q
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, TY 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
СВИНЕЦ металлический 99,88% в гранулах	Ч.	0,500	КГ	893,00	UPCR-557.F00103, ТУ 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, TY 6-09-5382-88
СВИНЕЦ оксид (II) 99,70% общего назначения (2,500кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	20 181,00	ACROS-19934
СВИНЕЦ оксид (II) 99,90% общего назначения (0,500кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	9 933,00	ACROS-31585
СВИНЕЦ оксид (IV) 95,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	4 638,00	UC-5413.F00103, TY 6-09-5413-89
СВИНЕЦ оксид (IV) 95,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	4 738,00	UC-5413.F00062, TY 6-09-5413-89
СВИНЕЦ сернистый (II) 82,00% общего назначения (0,500кг/шт)	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-222710025
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	ΚΓ	1 075,00	UC-1027.F06300, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	Ч.	1,000	КГ	555,00	REAHIM-1027.F01060, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	Ч.	1,000	КГ	1 110,00	UC-1027.F01060, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	Ч.	1,000	КГ	1 135,00	UC-1027.F01075, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	Ч.	0,500	ΚΓ	580,00	REAHIM-1027.F00560, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	Ч.	0,500	КГ	1 135,00	UC-1027.F00560, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	Ч.	0,100	ΚΓ	990,00	REAHIM-1027.F00105, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	Ч.	0,100	КГ	1 545,00	UC-1027.F00105, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	Ч.	0,050	ΚΓ	1 280,00	REAHIM-1027.F00075, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	Ч.	0,050	КГ	1 835,00	UC-1027.F00075, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	Ч.	0,010	ΚΓ	5 140,00	REAHIM-1027.F00020, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	Ч.	0,010	КГ	5 645,00	UC-1027.F00020, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,00% для аналитики (2,500кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	23 667,00	ACROS-201750025
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,50%	х.ч.	1,000	КГ	1 380,00	UC-1027.F01075, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,50%	х.ч.	0,500	ΚΓ	1 380,00	UC-1027.F00575, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	1 790,00	UC-1027.F00105, FOCT 1027-67

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,50%	Х.Ч.	0,050	КГ	2 080,00	UC-1027.F00075, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,50%	Х.Ч.	0,010	КГ	5 890,00	UC-1027.F00020, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	1 310,00	UC-1027.F01600, 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.	0,500	КГ	1 325,00	UC-1027.F00575, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 735,00	UC-1027.F00105, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	2 025,00	UC-1027.F00075, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	5 835,00	UC-1027.F00020, FOCT 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (IV) 95,00% стабилизированный общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1.000	шт	5 071,50	ACROS-180621000
СВИНЕЦ уксуснокислый основной 99.00% особо чистый (0.500кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	5 109,00	PALLAV-01516,00500
СВИНЕЦ фтористый (II) 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	45 801,00	ALFA AESAR-88282
СВИНЕЦ фтористый (II) марка 7-3	ос.ч.	20,000	КГ	10 570,00	UC-716, TY 6-09-01-716-87
СВИНЕЦ фтористый (II) марка 7-3	OC.4.	5.000	КГ	7 924,00	UC-716. TY 6-09-01-716-87
СВИНЕЦ фтористый (II) марка 7-3	ос.ч.	1.000	КГ	7 924.00	UC-716, TY 6-09-01-716-87
СВИНЕЦ фтористый (II) марка 10-2	OC.4.	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 (0,000кг/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%	м.в.ч. 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 элементарный 99,90% марка 14-4	ос.ч.	0,500	КΓ	1 300,00	COMP-3304, CTIT TY KOMIT 3-304-2010
СЕРА элементарная 99,90% марка 14-4		0,500	KI KE	1 700,00	COMP-3304, CTITTY KOMIT 3-304-2010 COMP-3304, CTITTY KOMIT 3-304-2010
СЕРА элементарная 99,90% марка 14-4	ос.ч. ос.ч.	0,100	KI KF	1 092,00	COMP-3304, CTITTY KOMIT 3-304-2010 COMP-3304, CTITTY KOMIT 3-304-2010
СЕРА элементарная 99,90% марка 15-3		0,500		2 408,00	COMP-3304, CTITTY KOMIT 3-304-2010 COMP-3304, CTITTY KOMIT 3-304-2010
	ос.ч.	-,	КГ		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
СЕРА элементарная 99,90% марка 16-5 СЕРА элементарная 99,90% марка 16-5	ос.ч.	10,000 5.000	КГ	998,00 998,00	COMP-3304, CTF TV KOMF 3-304-2010
СЕРА элементарная 99,90% марка 16-5	ос.ч.	-,	КГ		COMP-3304, CTF TV KOMF 3-304-2010
	ос.ч.	2,000	КГ	998,00	COMP-3304, CTF TV KOMF 3-304-2010
СЕРА элементарная 99,90% марка 16-5	ос.ч.	0,500	КГ	1 300,00	COMP-3304, CTF TV KOMF 3-304-2010
СЕРА элементарная 99,90% марка 16-5	ос.ч.	0,100	КГ	2 500,00	COMP-3304, CTF TV KOMF 3-304-2010
СЕРА элементарная 99,90% марка 16-5	ос.ч.	0,100	КГ	1 778,00	COMP-3304, CTFT TY KOMFT 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
CMECL DEIKA XIMMUYECKAR	ч.д.а.	0,100	КГ	1 687,00	NPOR-4516.F00260, TV 6-09-4516-77
СОЛЬ РЕЙНЕКЕ 93,00% для аналитики ACS (0,025кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	18 406,50	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(Ві)%/8,859,75(Сd)%/8,859,75(Sn)%/40,3041,20(Рb)%	Ч.	20,000	КГ	2 754,00	UPCR-4064, TV 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	1 805,00	REAHIM-4064.F00260, TV 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	КГ	3 871,00	UPCR-4064.F00103, TV 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, TY 6-09-3671-85
СПЛАВ ДЕВАРДА многокомпонентный 45,00(AI)%/50,00(Cu)%/5,00(Zn)%	ч.д.а.	0,050	КГ	2 968,00	REAHIM-3671.F00062, TY 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	ШТ	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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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	ШТ	49 035,00	SUPELCO-20410-250G
СТЕКЛОВАТА ЛАБОРАТОРНАЯ общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	35 042,70	ACROS-386060010
СТЕКЛОВАТА ЛАБОРАТОРНАЯ общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	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 720МЕ(IU)/мг для биохимии (0,025кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	5 427,00	APPLICHEM-A1852,0025
СТРЕПТОМИЦИН сернокислый 720МЕ(IU)/мг для биохимии (1,000кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	47 061,00	APPLICHEM-A1852,1000
СТРЕПТОМИЦИН сернокислый 720МЕ(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	КГ	421,00	NPOR-5429.F01600, ΓΟCT 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	КГ	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
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, TY 6-09-4165-84
СТРОНЦИЙ углекислый 99,00%	ч.д.а.	0,500	КГ	2 933,00	UC-4165.F01000, TY 6-09-4165-84
СТРОНЦИЙ углекислый 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	3 330,00	UC-4165.F00600, TY 6-09-4165-84
СТРОНЦИЙ углекислый 99,00%	ч.д.а.	0,100	КГ	3 246,00	UC-4165.F00600, TY 6-09-4165-84
СТРОНЦИЙ углекислый 99,00%	Ч.	1,000	КГ	2 148,00	UC-4165.F01600, TY 6-09-4165-84
СТРОНЦИЙ углекислый 99,00%	ч.	0,500	КГ	2 208,00	UC-4165.F01000, TY 6-09-4165-84
СТРОНЦИЙ углекислый 99,00%	ч.	0,100	КГ	2 521,00	UC-4165.F00600, TY 6-09-4165-84
СТРОНЦИЙ фосфорнокислый мета 99,00% марка 7-3 для стекловарения оптического	ос.ч.	15,000	КГ	11 501,00	UC-672, TY 6-09-01-672-89
СТРОНЦИЙ фтористый 99,00% марка 10-2	ос.ч.	1,000	КГ	15 686,00	UC-1434.F01060, TY 6-09-1434-77
СТРОНЦИЙ фтористый 99,00% марка 10-2	OC.4.	0.100	КГ	15 941,00	UC-1434.F00105, TY 6-09-1434-77
СТРОНЦИЙ хлористый 6/в 99,70%	ч.д.а.	0,500	КГ	2 064,00	UC-4140.F01055, FOCT 4140-74
СТРОНЦИЙ хлористый 6/в 99,70%	ч.д.а.	0,100	КГ	3 007,00	UC-4140.F00260, FOCT 4140-74
СТРОНЦИЙ хлористый 6/в 99,70%	ч.д.а.	0,050	КГ	3 974,00	UC-4140.F00103, FOCT 4140-74
СТРОНЦИЙ хлористый 6/в 99,70%	ч.	0.500	КГ	1 507,00	UC-4140.F01055, FOCT 4140-74
СТРОНЦИЙ хлористый 6/в 99,70%	ч.	0,100	КГ	2 133,00	UC-4140.F00260, FOCT 4140-74
СТРОНЦИЙ хлористый 6/в 99,70%	ч.	0,050	КГ	3 467,00	UC-4140.F00103, FOCT 4140-74
СУКРАЛОЗА 98,00% для ВЭЖХ (0,100кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	ШТ	23 625,00	SIAL-69293-100G
СУЛЬФАНИЛАМИД 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 140,00	ACROS-132851000
СУЛЬФАНИЛАМИД 99,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	шт	11 266,50	MERCK/SUPELCO-1117990100
СУРЬМА металлическая 99,50% в порошке для анализа примесей (0,250кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	шт	9 870,00	SIAL/ALDRICH-266329-250G
СУРЬМА оксид (III) 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	20 191,50	ACROS-213470010
СУРЬМА хлорид (III) 99,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	шт	17 535,00	FISHER-A/8202/50
СУРЬМА хлорид (III) 99,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	5 250,00	ACROS-401371000
СУРЬМА хлорид (III) 99,00% чистая для аналитики ACS (0,500кг/шт), PURISS.PA-ACS	analysis-acs	1,000	шт	18 900,00	SIAL-10774-500MG
СУРЬМА хлорид (III) 99,50% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	28 612,50	ACROS-201685000
СУРЬМА хлорид (III) 99,50% общего назначения (2,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	44 898.00	ACROS-201680020
ТАННИН 12,00(ПОТЕРИ ПС/LOSS OD)% для биохимии в порошке (1,000кг/шт), EMPROVE™	biochemistry	1,000	шт	16 443,00	MERCK-1007731000
ТАНТАЛ оксид (V) б/в 99,99% в порошке (0,010кг/шт)	M.B.Y.	1,000	шт	5 180,00	LN-73085-9900-0p
ТАНТАЛ хлористый (V) б/в 99,80% в порошке (0,100кг/шт)	M.B.4.	1,000	шт	8 568.00	LN-7309-0100
ТАРТРАЗИН 89,00% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	шт	12 358.50	ACROS-19189
ТАУРИН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 344.50	ACROS-16109 ACROS-166541000
ТЕЛЛУР окись (IV) 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	34 849,50	ACROS-100341000 ACROS-222592500
ТЕНОИЛТРИФТОРАЦЕТОН 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	10 395,00	ACROS-222392300 ACROS-138610250
ТЕНОИЛТРИФТОРАЦЕТОН 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	57 015,00	ACROS-138611000
ТЕНОИЛТРИФТОРАЦЕТОН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	187 425,00	ACROS-138611000 ACROS-138615000
ТЕТРАБРОММЕТАН 96,00% общего назначения (0,500кг/шт)	л.р.	1,000	КГ	14 428,00	IBR-13, TY 20.14.19-13-00835503-2022
ТЕТРАБРОММЕТАН 96,00% общего назначения (0,500кг/шт)		1,000	кі ШТ	23 352,00	ACROS-325155000
тетгаргоминетап 90,00% оощего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	23 352,00	AURUS-323 133000

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ТЕТРАБУТИЛ-N-БЕНЗОТИАЗОЛСУЛЬФЕНАМИД-2 97,00% общего назначения (0.050кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 397.00	ALFA AESAR-L13356
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ азотнокислый 98,00% (0,025кг/шт)	acros™	1,000	шт	12 736,50	ACROS-42013
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ бромистый 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	8 137,50	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 ГИДРОСКИСЬ ЗОГЬ 99,00% ООЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (0,000К/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 (0,100к/шт)	l.r.	1,000	шт	24 916,50	ACROS-1663816000 ACROS-168382500
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ ГИДРОСУЛЬФАТ 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	chrom.	1,000	шт	249 10,30	ACROS-100302500 ACROS-420100500
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидросульфат 99,00% для вожх (0,000м/шг), гле с	extra pure	1,000	шт	12 050,00	ACROS-394200250
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидросульфат 99,00% осооо чистый (0,025кг/шт)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1,000	шт	22 680,00	SIAL-86868-100G
	pure	1,000		22 680,00 15 851.00	
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ дигидрофосфат 98,00% для аналитики/ВЭЖХ (0,005кг/шт), AR/HPLC	chrom.	,	ШТ	,	PALLAV-02633,00005
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ дигидрофосфат 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	58 806,00	APPLICHEM-A1947,0025
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ йодистый 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 738,00	ACROS-161270250
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ 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-309160025
ТЕТРАМЕТИЛАММОНИЙ бромистый 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	6 310,50	ACROS-187631000
ТЕТРАМЕТИЛАММОНИЙ гидроокись 5/в 99,00% (0,100кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	18 900,00	ACROS-42053
ТЕТРАМЕТИЛАММОНИЙ фтористый 4/в 98,00% (0,025кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	6 147,50	ACROS-14807
ТЕТРАМЕТИЛДИАМИНОБЕНЗОФЕНОН 98,00% типа КЕТОН МИХЛЕРА общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 548,00	SIAL-147834-100G
ТЕТРАМЕТИЛТИУРАМ дисульфид 97,00% общего назначения (0,005кг/шт), ТИРАМ	l.r.	1,000	ШТ	5 880,00	ACROS-138480050
ТЕТРАМЕТИЛТИУРАМ дисульфид 97,00% общего назначения (0,500кг/шт), ТИРАМ	l.r.	1,000	ШТ	8 715,00	ACROS-138485000
ТЕТРАМЕТИЛТИУРАМ дисульфид 97,00% общего назначения (1,000кг/шт), ТИРАМ	l.r.	1,000	ШТ	11 991,00	ACROS-138480010
ТЕТРАЦИКЛИН гидрохлорид 95,00% (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	5 022,00	APPLICHEM-A2228,0025
ТЕТРАЭТИЛАММОНИЙ борфтористый 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 316,00	ACROS-221610250
ТЕТРАЭТИЛАММОНИЙ бромистый 98,00% для аналитики (0,250кг/шт), RG	analysis	1,000	ШТ	7 875,00	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	ΚΓ	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	КГ	1 465,00	COMP-6344.F01000, FOCT 6344-73
ТИОМОЧЕВИНА 97,50%	Ч.	0,100	КГ	1 778,00	COMP-6344.F00600, FOCT 6344-73
ТИОМОЧЕВИНА 97,50%	Ч.	0,050	КГ	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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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
ТИТАН оксид (IV) 99,30%	ч.д.а.	10,000	КГ	1 484,00	СОМР-2339, СТП ТУ КОМП 2-339-2011
ТИТАН оксид (IV) 99,30%	ч.д.а.	5,000	КГ	1 484,00	СОМР-2339, СТП ТУ КОМП 2-339-2011
ТИТАН ОКСИД (IV) 99,30%	ч.д.а.	0,100	КГ	2 074,00	СОМР-2339.F00250, СТП ТУ КОМП 2-339-2011
ТИТАН оксид (IV) 99,50%	х.ч.	5,000	КГ	3 000,00	СОМР-2340, СТП ТУ КОМП 2-340-2011
ТИТАН ОКСИД (IV) 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	3 310,00	СОМР-2340.F00105, СТП ТУ КОМП 2-340-2011
ТИТАН ОКСИД (IV) 99,50%	х.ч.	0,010	КГ	7 600,00	СОМР-2340.F00020, СТП ТУ КОМП 2-340-2011
ТИТАН оксид (IV) 99.50% марка 7-3	ос.ч.	1,000	КГ	3 570,00	СОМР-2494, СТП ТУ КОМП 2-494-2012
ТИТАН оксид (IV) 99,50% марка 7-3	ос.ч.	0,500	КГ	3 570,00	СОМР-2494, СТП ТУ КОМП 2-494-2012
ТИТАН оксид (IV) 99,50% марка 7-3	ос.ч.	0,100	КГ	3 880,00	СОМР-2494.F00105, СТП ТУ КОМП 2-494-2012
ТИТАН оксид (IV) 99,50% марка 7-3	ос.ч.	0,010	КГ	8 170,00	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/B 98,00% для биохимии (0,166к/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	ШТ	30 456,00	APPLICHEM-A1742,0100
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% (0,005кг/шт)	acros TM	1,000	ШТ	7 812.00	ACROS-13893 ACROS-13893
ТРЕОНИН-L 99,00% (0,025кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	1 110.00	PALLAV-02693.00005
ТРЕСПИП-Е 99,00% для ойохимий (0,005кг/шт)	synthesis	1,000	шт	4 095.00	MERCK/SIAL-8202380100
	l.r.			/	
ТРЕТБУТИЛ-4 кислоты бензойной 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)		1,000	ШТ	6 615,00	SIAL/ALDRICH-150355-500G
ТРЕТБУТИЛДИМЕТИЛСИЛИЛХЛОРИД 97,00% для аналитики (0,025кг/шт), RG	analysis I.r.	1,000	ШТ	15 330,00 31 779.30	SIAL/ALDRICH-190500-25G ACROS-154355000
ТРЕТБУТИЛПИРОКАТЕХИН 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	ı.r. acros™	,	ШТ		
ТРИАКОНТАН 98,00% (0,005кг/шт)	======	1,000	ШТ	21 588,00	ACROS-27805
ТРИАЛЛИЛЦИАНУРАТ 98,00% для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	6 583,50	MERCK-820359
ТРИБЕНЗИЛАМИН 99,00% для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	7 780,50	MERCK-822163
ТРИКЛОЗАН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	31 143,00	ALFA AESAR-L18655.22
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 98,50100,50%	ч.	25,000	КГ	1 843,00	COMP-10652, FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 98,50100,50%	ч.	5,000	КГ	1 853,00	COMP-10652.F06300, FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 98,50100,50%	Ч.	1,000	КГ	1 888,00	COMP-10652.F01600, FOCT 10652-73

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 98,50100,50%	Ч.	0,500	КГ	1 948,00	COMP-10652.F01000, FOCT 10652-73
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%	ч.	0.050	КГ	2 633,00	COMP-10652.F00075, FOCT 10652-73
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 (1,000кг/шт), EMPROVE™	biochemistry	1,000	ШТ	12 915,00	MERCK/SAFC-1084211000
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,50100,50%	ч.д.а.	10,000	КГ	2 020,00	COMP-10652, FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,50100,50%	ч.д.а.	5,000	КГ	2 020,00	COMP-10652, FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,50100,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	2 065,00	COMP-10652.F01600, FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,50100,50%	ч.д.а.	0.500	КГ	2 125,00	COMP-10652.F01000, FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99.50100.50%	ч.д.а.	0,100	КГ	2 438,00	COMP-10652.F00600, FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,50100,50%	ч.д.а.	0.050	КГ	2 810,00	COMP-10652.F00075, FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99.50100.50%	ч.д.а.	0,010	КГ	4 992,00	COMP-10652.F00020, FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99.80100.20%	х.ч.	25.000	КГ	1 305,00	LHT-10652. FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99.80100.20%	х.ч.	1,000	КГ	1 350.00	LHT-10652.F01600, FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,80100,20%	х.ч.	0.500	КГ	1 410,00	LHT-10652.F01000, FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,80100,20%	X.4. X.4.	0.100	КГ	1 723,00	LHT-10652.F00600, FOCT 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,80100,20%	X.4. X.4.	0,100	KΓ	2 095.00	LHT-10652.F00075. FOCT 10652-73
ТРИМЕТИЛАЛЛЮМИНИЙ 36,30(АІ)% 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 (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 995,50	ACROS-164650010
ТРИМЕТИЛОЛЭТАН 98,00% общего назначения (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	шт	31 951,50	TCI-T0479-500G
ТРИОКСАН-1,3,5 99,00% общего назначения (0,500кг/флак)	l.r.	1,000	шт	4 252,50	ACROS-140295000
ТРИПТОФАН-0(+) 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 (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	2 562,00	ACROS-140590050
ТРИПТОФАН-L(-) 99,00% общего назначения (0,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	14 563,50	ACROS-140590050 ACROS-140590250
ТРИПТОФАН-L(-) 99,00% общего назначения (0,020кг/шт)	l.r.	1,000	шт	17 860,50	ACROS-140390230 ACROS-140591000
ТРИПТОФАН-L(-) 99,00% оощего назначения (о,тоокт/шт)	pure	1,000	шт	7 452,00	APPLICHEM-A1645.0100
ТРИПТОФАН-L(-) 99,00% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	шт	31 509,00	APPLICHEM-A1645,0100 APPLICHEM-A1645,0500
ТРИСГГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН 99,00%	риге Ч.	0.100	КГ	6 926.00	TNL-J007.F00250, TV 6-09-4292-76
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН 99,00%	ч.	0,100	KI KE	6 956,00	TNL-J007.F00105, TV 6-09-4292-76
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН 99,00% ДЛЯ биохимии (0,500кг/шт)	ч. biochemistry	1,000	кі ШТ	23 478,00	ACROS-140505000
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН 99,00% для ойохимий (0,300кг/шт) 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 99,00% осооби чистоты (0,250кг/шт), 5ER	analysis	1,000	ШТ	4 379,00	PALLAV-02782,00100
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН 99,50% для аналитики (0,100к/шт)	,	1,000	шт	23 835.00	PALLAV-02782,00100 PALLAV-02782,00500
	analysis	1,000	ШТ	10 888,50	
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН 99,80100,10% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis I.r.	,	ШТ	7 158,90	MERCK-1083820500 MERCK-1083870500
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН 99,80100,10% общего назначения (0,500кг/шт)		1,000 1,000		9 724.00	
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)AMИHOMETAH 99,80% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	,	ШТ	, , , , , ,	ACROS-424571000
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН 99,80% для биохимии (10,000кг/шт), BIOREAGENT	biochemistry	1,000	ШТ	128 772,00	FISHER-BP152-10
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН 99,80% для биохимии (25,000кг/шт), BIOREAGENT	biochemistry	1,000	ШТ	127 680,00	FISHER-BP152-25
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН 99,80% для биохимии (5,000кг/шт), BIOREAGENT	biochemistry	1,000	ШТ	27 405,00	FISHER-BP152-5
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН гидрохлорид 99,00% для биологии молекулярной (0,500кг/шт), BIOLOGY	biochemistry	1,000	ШТ	8 667,00	APPLICHEM-A3452,0500
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН гидрохлорид 99,00% особо чистый (0,250кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	13 513,50	ACROS-228032500
ТРИФЕНИЛАМИН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	52 185,00	ACROS-140311000
ТРИФЕНИЛМЕТАНОЛ 97,00% общего назначения (0,050кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	14 458,50	ACROS-158910500
ТРИФЕНИЛФОСФАТ 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 108,50	ACROS-147672500
ТРИФЕНИЛФОСФАТ 99,00% общего назначения (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	17 850,00	ACROS-147670050
ТРИЭТАНОЛАМИН солянокислый 99,00% для аналитики (0,100кг/шт), RG	analysis	1,000	ШТ	10 195,50	MERCK-1083570100
ТРИЭТАНОЛАМИН солянокислый 99,00% для аналитики (1,000кг/шт), RG	analysis	1,000	ШТ	44 641,80	MERCK-1083571000

Удерживаем за собой право изменения цен.

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

Наименование товара		Фасовка	Ед.	Цена, руб	D
квалификация		Фасовка	изм.	без НДС	Примечание
ТРИЭТАНОЛАМИН солянокислый 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	4 389,00	ACROS-170051000
ТРИЭТАНОЛАМИН солянокислый 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 356,00	ACROS-170055000
ТРИЭТАНОЛАМИН солянокислый 99,00% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	51 030,00	ACROS-170050025
ТРИЭТИЛЕНДИАМИН 97,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	47 061,00	ACROS-112475000
ТРИЭТИЛЕНДИАМИН 97,00% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	175 276,50	ACROS-112470025
ТУЛЛИЙ азотнокислый (III) 5/в 99,90% общего назначения в порошке (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 610,00	SIAL-325996-1G
ТУЛЛИЙ азотнокислый (III) 5/в 99,90% общего назначения в порошке (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	32 865,00	SIAL-325996-5G
УГОЛЬ ЛАБОРАТОРНЫЙ активный 3550°C для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	25 666,20	MERCK/SUPELCO-1021860250
УГОЛЬ ЛАБОРАТОРНЫЙ активный 3550°C особо чистый в порошке (1,000кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	10 605,00	MERCK/SUPELCO-1021841000
УГОЛЬ ЛАБОРАТОРНЫЙ активный 842°F общего назначения в порошке (0,250кг/шт), DARCO™	l.r.	1,000	ШТ	22 743,00	SIAL-242276-250G
УГОЛЬ ЛАБОРАТОРНЫЙ активный 842°F общего назначения в порошке (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 570,00	SIAL-C3345-500G
УГОЛЬ ЛАБОРАТОРНЫЙ активный 842°F чистый для аналитики в порошке (0,250кг/шт), PURISS.PA	analysis	1,000	ШТ	17 955,00	SUPELCO-31616-250G
УРОТРОПИН 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	3 663,00	MERCK/SIAL-8187120100
УРОТРОПИН 99,50% для аналитики (0,100кг/шт), GR	analysis	1,000	ШТ	18 870,00	MERCK/SUPELCO-1043430100
ФЕНАЗИНМЕТАСУЛЬФАТ 98,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	21 026,00	ACROS-130160010
ФЕНАЗИНМЕТАСУЛЬФАТ 98,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	144 900,00	ACROS-130160100
ФЕНАНТРЕН 97,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	15 435,00	MERCK/SIAL-8221220100
ФЕНАНТРЕН 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	8 230,00	ACROS-130090050
ФЕНАНТРЕН 97,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	20 947,50	ACROS-130090500
ФЕНАНТРЕН 98.00% общего назначения (0.050кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	16 731,00	ALFA AESAR-L01921.18
ФЕНАНТРЕН 99,50% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	27 405,00	SIAL/ALDRICH-695114-5G
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 97.00%	ч.	0.100	КГ	34 435.00	UI-2472.F00260, TY 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 97.00%	ч	0.050	КГ	36 069.00	UI-2472.F00103. TV 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 97,00%	ч.	0,010	КГ	39 755,00	UI-2472.F00033, TY 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 98.50%	ч.д.а.	0.500	КГ	64 024,00	STK-2472.F01055, TV 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 98,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	38 480,00	NPOR-2472.F00260, TY 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 98,50%	ч.д.а.	0.100	КГ	42 150,00	SKM-2472.F00260, TY 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 98,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	40 114,00	NPOR-2472.F00103, TY 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 98.50%	ч.д.а.	0.050	КГ	65 984,00	STK-2472.F00103. TY 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/8 98.50%	ч.д.а.	0.010	КГ	43 800.00	NPOR-2472.F00033. TV 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 98,50%	ч.д.а.	0,010	КГ	47 720,00	SKM-2472.F00033, TV 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 98,50%	ч.д.а.	0.010	КГ	69 970,00	STK-2472.F00033, TV 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 99,00%	ч.д.а.	0.500	КГ	36 574,00	TNL-A095.F01055, TV 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 99,00% для аналитики ACS (0,005кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	2 025,00	PANREAC-131321.1604
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 99,00% для аналитики 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% листый (сурсый/шт), RG	analysis-acs	1,000	шт	8 925,00	MERCK/SUPELCO-1072250010
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО б/в 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	54 780.00	ACROS-157530250
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО б/в 99,50% общего назначения (с,одожнит)	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, TV 6-09-05-90-86
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО сернокислый 99,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	68 720,00	STK-0590.F00033, TY 6-09-05-90-86
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО сернокислый 99,00%	ч.д.а.	0.100	КГ	65 000,00	CL-0590, TY 6-09-05-90-86
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО сорянокислый 1/в 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.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. ч.д.а.	0,030	KI KE	68 585,00	CL-015.F00062, TY 20.59.52-015-98592386-2020
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО солянокислый 1/в 99,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,010	KΓ	74 940,00	CL-015.F00002, TY 20.59.52-015-98592386-2020 CL-015.F00033, TY 20.59.52-015-98592386-2020
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО солянокислый 1/в 99,50%	***	0,005	КГ	62 490,00	STK-91.F00260, TY 6-09-05-91-80
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО солянокислый 1/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	65 225,00	STK-91.F00260, TV 6-09-05-91-80 STK-91.F00062, TV 6-09-05-91-80
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО солянокислый 1/в 99,50%	ч.д.а.	0,010		71 330,00	STK-91.F00062, TV 6-09-05-91-80
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	ч.д.а.	-,	КГ		
ФЕНИЛ-N-НАФТИЛАМИН-1 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 738,00	ACROS-147160250

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ФЕНИЛ-N-НАФТИЛАМИН-2 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	4 620,00	SIAL-178055-25G
ФЕНИЛАЛАНИН-L 98,50101,00% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	ШТ	7 614,00	APPLICHEM-A1344,0100
ФЕНИЛАЛАНИН-L 98,50101,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	50 706,00	APPLICHEM-A1344,1000
ФЕНИЛГИДРАЗИН сернокислый 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	24 465,00	ABCR-AB140692-25G
ФЕНИЛГИДРАЗИН солянокислый 98,50% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	15 180,00	TCI-P0184-100G
ФЕНИЛГИДРАЗИН солянокислый 99,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	31 080,00	MERCK/SUPELCO-1072530250
ФЕНИЛГИДРАЗИН солянокислый 99,00% общего назначения	l.r.	0,100	кг	41 965,00	ALFA AESAR-A14645.F00103
ФЕНИЛГИДРАЗИН солянокислый 99,00% общего назначения	l.r.	0,050	КГ	42 065,00	ALFA AESAR-A14645.F00062
ФЕНИЛГИДРАЗИН солянокислый 99,00% общего назначения	l.r.	0,010	КГ	53 340,00	SIAL-114715.F00033
ФЕНИЛГИДРАЗИН солянокислый 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 350,00	ACROS-151551000
ФЕНИЛГИДРАЗИН солянокислый 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	11 781,00	SIAL-114715-100G
ФЕНИЛГИДРАЗИН солянокислый 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	62 527,50	ACROS-151555000
ФЕНИЛГИДРАЗИН солянокислый 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	26 806,50	ALFA AESAR-A14645.36
ФЕНИЛГИДРАЗИН солянокислый 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	28 245,00	SIAL-114715-500G
ФЕНИЛЕНДИАМИН-МЕТА 99,00% общего назначения в гранулах (15,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	69 720,00	SIAL/ALDRICH-420751-15KG
ФЕНИЛЕНДИАМИН-МЕТА 99,00% общего назначения в гранулах/хлопьях (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	2 625,00	ACROS-130560250
ФЕНИЛЕНДИАМИН-МЕТА 99,00% общего назначения в гранулах/хлопьях (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 717,50	ACROS-130562500
ФЕНИЛЕНДИАМИН-МЕТА 99,00% общего назначения в гранулах/хлопьях (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	22 627,50	ACROS-130560010
ФЕНИЛЕНДИАМИН-МЕТА 99,00% общего назначения в гранулах/хлопьях (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	36 855,00	ACROS-130560050
ФЕНИЛЕНДИАМИН-МЕТА 99,00% общего назначения в хлопьях (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	2 268,00	SIAL/ALDRICH-P23954-5G
ФЕНИЛЕНДИАМИН-МЕТА 99,00% общего назначения в хлопьях (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	4 546,50	SIAL/ALDRICH-P23954-100G
ФЕНИЛЕНДИАМИН-МЕТА 99,00% общего назначения в хлопьях (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 455,00	SIAL/ALDRICH-P23954-500G
ФЕНИЛЕНДИАМИН-МЕТА 99,00% общего назначения в хлопьях (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	21 136,50	SIAL/ALDRICH-P23954-1KG
ФЕНИЛЕНДИАМИН-МЕТА 99,00% общего назначения в хлопьях (15,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	65 625,00	SIAL/ALDRICH-P23954-15KG
ФЕНИЛЕНДИАМИН-ОРТО 97,50%	Ч.	0.500	КГ	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, TV 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	11 445.00	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	11 052,80	MERCK-807246.F00103
ФЕНИЛЕНДИАМИН-ПАРА 98,00% для синтеза	synthesis	0,050	кг	11 152,80	MERCK-807246.F00062
ФЕНИЛЕНДИАМИН-ПАРА 98,00% для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	4 305,00	MERCK-8072460250
ФЕНИЛЕНДИАМИН-ПАРА 98,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	12 400,50	MERCK-8072461000
ФЕНИЛЕНДИАМИН-ПАРА 99.00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	17 220,00	ACROS-130575000
ФЕНИЛФЕНОЛ-4 97.00% (1,000кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	10 510,50	ACROS-15871
ФЕНОЛ синтетический 99,00% особо чистый (0,050кг/шт)	extra pure	1,000	ШТ	1 890,00	ACROS-149340500
ФЕНОЛ синтетический 99,00% особо чистый (0,050кг/шт)	extra pure	1,000	шт	1 890,00	ACROS-149340500
ФЕНОЛ синтетический 99,40%	ч.д.а.	1,070	кг	1 554,00	СОМР-2554, СТП ТУ КОМП 2-554-2013
ФЕНОЛ синтетический 99,50% для аналитики (0,500кг/шт), AR	analysis	1,000	шт	2 159,00	PALLAV-01969,00500
ФЕНОЛ-Д6 99,00(D)%atom. специального назначения (1г/флак)	spec.analysis	1,000	флак	15 435,00	SIAL/ALDRICH-176060-1G
ФЕРМЕНТ тип АМИЛАЗА-АЛЬФА 100ЕД(U)/мг для биохимии (25г/шт)	biochemistry	1,000	шт	28 665,00	SIAL/SIGMA-86247-25G
ФЕРМЕНТ тип АМИЛАЗА-АЛЬФА 5001500ЕД(U)/мг для биохимии (100мг/ампул)	biochemistry	1,000	ампул	45 275,00	SIAL/SIGMA-A4551-100MG
ФЕРМЕНТ тип АЦЕТИЛХОЛИНЭСТЕРАЗА (VI-S) 2001000ЕД(U)/мг (500U/шт)	biochemistry	1,000	шт	20 685,00	SIAL/SIGMA-C3389-500UN
ФЕРМЕНТ тип ГАЛАКТОЗИДАЗА-БЕТА 140ЕД(U)/мг для биохимии (5мг/шт)	biochemistry	1,000	шт	17 535,00	SIAL/SIGMA-48275-5MG-F
ФЕРМЕНТ тип ГАЛАКТОЗОДЕГИДРОГЕНАЗА-БЕТА 50ЕД(U)/мг для биохимии (25U/шт)	biochemistry	1,000	шт	77 595,00	SIAL/SIGMA-G6637-25UN
	biochemistry	1,000	шт	92 190,00	SIAL/SIGMA-H3631-15KU
ФЕРМЕНТ тип ГИАЛУРОНИДАЗА (VI-S) 300015000ЕД(U)/мг для биохимии (15000U/шт)	DIOCHEHIISHV			92 190.001	SIAL/SIGIVIA-0303 I- 13NU

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ФЕРМЕНТ тип ГЛЮКУРОНИДАЗА-БЕТА (B-1) 1000000ЕД(U)/г для биохимии (100000U/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	15 960,00	SIAL/SIGMA-G0251-100KU
ФЕРМЕНТ тип ДИАСТАЗА (ASPERGILLUS ORYZAE) 811ЕД(U)/мг для биохимии (0,025кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	7 370,00	TCI-D1115-25G
ФЕРМЕНТ тип ДИАСТАЗА-ТАКА (ASPERGILLUS ORYZAE) 100ЕД(U)/мг для биохимии (0,025кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	27 468,00	SIAL/SIGMA-86247-25G
ФЕРМЕНТ тип КАТАЛАЗА 20005000ЕД(U)/мг для биохимии (1г/ампул)	biochemistry	1,000	ампул	28 920,00	SIAL/SIGMA-C1345-1G
ФЕРМЕНТ тип КАТАЛАЗА 20005000ЕД(U)/мг для биохимии (10г/ампул)	biochemistry	1,000	ампул	52 027,50	SIAL/SIGMA-C1345-10G
ФЕРМЕНТ тип КАТАЛАЗА 20005000ЕД(U)/мг общего назначения (1г/флак)	l.r.	1,000	флак	19 551,00	SIAL/SIGMA-C9322-1G
ФЕРМЕНТ тип ЛИПАЗА (АҮ30) 30000ЕД(U)/г для биохимии (25г/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	26 586,00	ACROS-294760250
ФЕРМЕНТ тип ЛИПАЗА (VII) 700ЕД(U) для биохимии (0,025кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	32 340,00	SIAL/SIGMA-L1754-25G
ФЕРМЕНТ тип ПЕРОКСИДАЗА (I) 50150ЕД(U)/мг для биохимии (25КU/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	29 295,00	SIAL/SIGMA-P8125-25KU
ФЕРМЕНТ тип ПЕРОКСИДАЗА (I) 50150ЕД(U)/мг для биохимии (5КU/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	18 648,00	SIAL/SIGMA-P8125-5KU
ФЕРМЕНТ тип ПЕРОКСИДАЗА (VI-A) 9502000ЕД(U)/мг для биохимии (5мг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	8 925,00	SIAL/SIGMA-P6782-5MG
ФЕРРОЦЕН 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	21 197,00	SIAL/ALDRICH-F408-100G
ФЕРРОЦЕН 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	27 090,00	SIAL/ALDRICH-F408-500G
ФЛОРОГЛЮЦИН 2/в 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 237,00	ACROS-131040250
ФЛОРОГЛЮЦИН 2/в 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	9 765,00	ACROS-131041000
ФЛОРОГЛЮЦИН б/в 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 300,00	ACROS-241760250
ФЛОРОГЛЮЦИН б/в 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 965,00	ACROS-241761000
ФЛУОРЕН 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 665,00	ACROS-156130250
ФЛУОРЕН 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	16 768,50	ACROS-156131000
ФЛУОРЕНИЛМЕТИЛОКСИКАРБОНИЛХЛОРИД-9 98,00% для биохимии (0,025кг/шт), NOVABIOCHEM®	biochemistry	1,000	ШТ	8 925,00	MERCK/SIAL-8522590025
ФЛУОРЕНИЛМЕТИЛОКСИКАРБОНИЛХЛОРИД-9 98,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 255,00	ACROS-170940010
ФОСФОР окись (V) 98,00%	Ч.	50,000	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
XEПЕС 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
XЛОРАМИН 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
ТХЛОРАМИН Т 3/В 99.00103.00% для аналитики АСS (0.250кг/шт)	allalysis-acs				MERCI/SUFELCU-1024200230

Наименование товара		Фасовка	Ед.	Цена, руб	Примечание
квалификация			изм.	без НДС	'
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	11 235,00	SIAL-C9756-1G
ХОЛЕКАЛЬЦИФЕРОЛ/ВИТАМИН-D3 99,00% общего назначения (1г/шт)	l.r.	1,000	ШТ	18 333,00	ACROS-140940010
ХОЛЕСТЕРИН 95,00% для биохимии (0,025кг/шт), ВІОСНЕМІСА	biochemistry	1,000	ШТ	2 187,00	APPLICHEM-A0807,0025
ХОЛЕСТЕРИН 95,00% для биохимии (0,100кг/шт), BIOCHEMICA	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	КГ	19 362,00	СОМР-3316. СТП ТУ КОМП 3-316-2011
XPOM окись (III) 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.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
ХРОМ сернокислый (III) водный 98,00% для синтеза (0,500кг/шт)	synthesis	1,000	шт	114 660,00	SIAL/ALDRICH-342432-500G
ХРОМ 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. TV 6-09-3749-74
ХРОМОТРОПОВОЙ кислоты соль динатриевая 2/в 98,00%	ч.д.а.	0,030	КГ	37 640,00	SKM-3749.F00033, TV 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)	۱.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 (0,100кг/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 (0,010кг/шт), PORISS.PA-ACS	analysis-acs	1,000	шт	19 845,00	SIAL-27150-10G-F SIAL-27150-50G-F
ХРОМОТРОПОВОЙ кислоты соль динатриевая 2/в 99,00% для аналитики ACS (0,030кг/шт), PORISS.PA-ACS	analysis-acs	1,000	ШТ	46 095,00	SIAL-27150-30G-F
	,			,	
ХРОМСОРБЕНТ алюмооксидный 0,040,2мм (0,100кг/шт), БРОКМАНН А-II ХРОМСОРБЕНТ алюмооксидный 0,040,2мм (1,000кг/шт), БРОКМАНН А-II	хром.	1,000 1,000	ШT ШT	514,00 4 556,00	CHROM-015-0,2.F00250, TY 2123-015-73098969-2014 CHROM-015-0,2.F01075, TY 2123-015-73098969-2014
	хром.	,	ШТ	4 556,00 442.00	
XPOMCOPEEHT алюмооксидный 0,0630,16мм (0,100кг/шт), АОА	хром.	1,000		,	CHROM-008-0,16.F00250, TV 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, TV 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, TV 2123-015-73098969-2014
ХРОМСОРБЕНТ алюмооксидный 0,0630,20мм (1,000кг/шт), A-II/III	chrom.	1,000	ШТ	12 204,00	MERCK/MILLIPORE-1010971000
XPOMCOPБЕНТ алюмооксидный 0,0630,22мм (1,000кг/шт), AIO-60/A-I	chrom.	1,000	ШТ	22 050,00	MERCK/MILLIPORE-1010671000
ХРОМСОРБЕНТ алюмооксидный 2,0мм (10mesh) (0,250кг/шт), MS-0,3NM	chrom.	1,000	ШТ	6 720,00	MERCK/SUPELCO-1057040250
XPOMCOPБEHT алюмооксидный 2,0мм (10mesh) (0,250кг/шт), MS-0,3NM	chrom.	1,000	ШТ	8 505,00	MERCK/SUPELCO-1057340250

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
ХРОМСОРБЕНТ алюмооксидный 2,0мм (10mesh) (0,250кг/шт), MS-0,4NM	chrom.	1,000	шт	4 620.00	MERCK/SUPELCO-1057390250
ХРОМСОРБЕНТ алюмосиликатный 0,160,25мм (0,050кг/шт), NaX(13X)	XDOM.	1,000	шт	1 517.00	
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
ХРОМСОРБЕНТ 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	хром.	1,000	шт	929,00	CHROM-1344281-0,5.F00250
ХРОМСОРБЕНТ алюмосиликатный 0,250,5мм (0,100кг/шт), тках	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 1,02мм (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
ХРОМСОРБЕНТ алюмосиликатный 1,6мм (0,250кг/шт), MS-3A	chrom.	1,000	шт	10 395,00	SIAL-334286-250G
XPOMCOPБЕНТ алюмосиликатный 2.05мм (0.080.1in) (1.000кг/шт), MS-3A	chrom.	1,000	шт	20 086.50	ALFA AESAR-L05359.0B
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,160,20мм (0,050кг/шт), ДИНОХРОМ-Н	XDOM.	1,000	шт	18 190.00	CHROM-3958-0,2.F00105, TY 6-09-3958-75
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0.160.20мм (0.050кг/шт). ЦВЕТОХРОМ-1К	хром.	1,000	шт	14 540.00	CHROM-4318-0.2.F00075. TV 6-09-4318-76
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,160,20мм (0,050кг/шт), ЦВЕТОХРОМ-3К	хром.	1,000	шт	14 540.00	CHROM-4318-0.2.F00075, TV 6-09-4318-76
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,700,22ммм (0,100кг/шт), ДИНОХРОМ-Н	хром.	1,000	шт	36 300.00	CHROM-3958-0.315.F00105. TV 6-09-3958-75
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,250,315мм (0,100кг/шт), ЦВЕТОХРОМ-1К	хром.	1,000	шт	36 300,00	CHROM-4318-0,315.F00105, TY 6-09-4318-76
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,3150,5мм (0,050кг/шт), ДИНОХРОМ-Н	хром.	1,000	шт	18 175,00	CHROM-3958-0,5.F00105, TY 6-09-3958-75
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,3150,5мм (0,050кг/шт), ПОРОХРОМ-1	хром.	1,000	шт	14 550,00	CHROM-402-0,5.F00105, ТУ 8П-402-70
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,3150,5мм (0,050кг/шт), ПОРОХРОМ-3	хром.	1,000	шт	14 550,00	CHROM-402-0,5.F00105, ТУ 8П-402-70
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,3150,5мм (0,050кг/шт), ГРОГОХГОМ-2	хром.	1,000	шт	12 195,00	CHROM-101108-0,5.F00075, TY 38.101108-76
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,3150,5мм (0,100кг/шт), ГОРОХРОМ-1	хром.	1,000	шт	29 050,00	CHROM-402-0,5.F00105, ТУ 8П-402-70
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,3150,5мм (0,100кг/шт), ПОГОХРОМ-3К	хром.	1,000	шт	29 050,00	CHROM-4318-0,5.F00105, TV 6-09-4318-76
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,3100,3мм (0,100кг/шт), ЦВЕТОХРОИ-ЗК	хром.	1,000	шт	5 722.00	CHROM-003-1,5.F00250, TV 5761-003-25310144-99
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,81,5мм (0,100кг/шт), ШАМОТ-В	хром.	1,000	шт	28 320,00	CHROM-003-1,5.F00575, TV 5761-003-25310144-99
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,0т,омм (0,000кг/шт), ШАМОТ-В	хром.	1,000	шт	5 722.00	CHROM-003-1,5.1 00373, 17 3701-003-23310144-99
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 12мм (0,100кг/шт), шАмот-в ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,0370,074мм (200/400mesh) CI-форма (0,500кг/шт), AMBERCHROM™/DOWEX™-1X8	кром. chrom.	1,000	шт	107 310,00	SIAL-44340-500G
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,0370,074мм (200/400mesh) H-форма (0,100кг/шт), AMBERCETROM 7DOWEX 11/100 ТРОМЕН 11/1	chrom.	1,000	шт	12 180.00	ACROS-335351000
XPOMCOPБЕНТ полимерный 0,0370,074мм (200/400mesh) H-форма (0,100мг/шт), DOWEX 1-30WX8	chrom.	1,000	шт	36 561,00	ACROS-335351000 ACROS-335355000
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,0510,074мм (200/400/nestr) 11-форма (0,500кг/шт), DOVLX 1-300VX0	chrom.	1,000	шт	59 220,00	SIAL/SUPELCO-02395-250G
XPOMCOPБЕНТ ПОЛИМЕРНЫЙ 0,050, ТОММ (0,250КГ/ШТ), POLIANIDE-0 XPOMCOPБЕНТ полимерный 0,0740,147мм (100/200mesh) (0,100кг/шт), AMBERLITE™-CG50 TYPE-1	chrom.	1,000	шт	45 549.00	ACROS-202111000
XPOMCOPБЕНТ полимерный 0,0740,147мм (100/200mesh) H-форма (0,100кг/шт), DOWEX™-1X4	chrom.	1,000	шт	20 622.00	SIAL/SUPELCO-428590-100G
XPOMCOPБЕНТ полимерный 0,0740,147мм (100/200mesh) H-форма (0,100кг/шт), DOWEX 11X4 XPOMCOPБЕНТ полимерный 0,0740,147мм (100/200mesh) H-форма (0,100кг/шт), DOWEX™-1X8	chrom.	1,000	шт	18 637.50	ACROS-203005000
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,0740,147мм (100/200mesh) H-форма (0,100кг/шт), DOWEX 17/80 XPOMES (100/200mesh) H-форма (0,100кг/шт), DOWEX 18/80 XPOMES (100/200mesh) H-форма (0,100kr/шт), DOWEX 18/80 XPOMES (100/200mesh) H-форма (100/200mesh) H-форма (100/200mesh) H-форма (100/200mesh) H-форма (100/200mesh)	chrom.	1,000	шт	11 140,50	ACROS-203003000 ACROS-335341000
XPOMCOPБЕНТ полимерный 0,0740,147мм (100/200mesh) H-форма (0,500кг/шт), DOWEX ¹ -50WX8	chrom.	1,000	шт	36 592.50	ACROS-335347000 ACROS-335345000
XPOMCOPБЕНТ полимерный 0,0740,147 мім (100/200mesh) CI-форма (2,500кг/шт), AMBERCHROM™/DOWEX™-1X8	chrom.	1,000	шт	378 210.00	SIAL/SUPELCO-217425-2.5KG
XPOMCOPБЕНТ полимерный 0,0700,152мм (100/200mesh) CI-форма (2,500кг/шт), AMBERCE IRCOM 750 WEX 17.00 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 0,0700,152мм (100/200mesh) H-форма (2,300к/шт), AMBERLITE™	chrom.	1,000	шт	39 138,60	SIAL-CG50-25G
XPOMCOPБЕНТ полимерный 0,0700,152мм (100/200mesh) Na-форма (0,100кг/шт), CHELEX™-100	chrom.	1,000	шт	74 098.50	SIAL-95577-100G-F
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,10.0,152мм (100/2001/lestr) Na-форма (0,100к/лшт), СПЕСЕХ -100	хром.	1,000	шт	13 090.00	CHROM-3602-0.25.F00250, TV 6-09-3602-74
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,100,25мм (0,000кг/шт), ПОЛИСОРБ-1	хром.	1,000	шт	26 150.00	CHROM-3602-0,25.F00105. TV 6-09-3602-74
XPOMCOPБЕНТ полимерный 0,100,297мм (50/100mesh) H-форма (0,100кг/шт), DOWEX™-50WX8	chrom.	1,000	шт	13 125,00	ACROS-335331000
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,1770,246мм (60/80mesh) (0,010кг/шт), ТЕNAX™	chrom.	1,000	шт	70 770.00	SUPELCO-11982-10G
XPOMCOPБЕНТ полимерный 0,1770,240мм (00/00mesh) CI-форма (5,000кг/шт), AMBERLITE™XAD™-2	chrom.	1,000	шт	208 425.00	SUPELCO-SU853005-5KG
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,250,64мм (20/00/пезт) С-форма (3,000кг/шт), АМБЕКЕТ Е ***ХАД ***-2	XDOM.	1,000	шт	7 653.00	CHROM-432-0.5.F00075. TV 6-09-10-432-77
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,250,5мм (0,025кг/шт), ПОЛИСОРБ-10	хром.	1,000	ШТ	13 090.00	CHROM-452-0,5.F00073, 17 6-09-10-452-77 CHROM-3602-0,25.F00105, TV 6-09-3602-74
ХРОМСОРБЕНТ ПОЛИМЕРНЫЙ 0,250,5мм (0,050кг/шт), ПОЛИСОРБ-1 ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,250,5мм (0,100кг/шт), ПОЛИСОРБ-1	хром.	1,000	шт	26 150,00	CHROM-3602-0,25.F00105, TV 6-09-3602-74
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,250,5мм (0,100кг/шт), ПОЛИСОРБ-10	хром.	1,000	ШТ	30 495,00	CHROM-3602-0,5.F00105, TV 6-09-3602-74 CHROM-432-0,5.F00575, TV 6-09-10-432-77
ХРОМСОРБЕНТ ПОЛИМЕРНЫЙ 0,250,5мм (0,100кг/шт), ПОЛИСОРБ-10 ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,250,5мм (0,100кг/шт), ПОЛИСОРБ-2	хром.	1,000	шт	30 495,00	CHROM-432-0,5.F00575, TV 6-09-10-432-77 CHROM-3602-0,5.F00575, TV 6-09-10-946-74
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,290,3мм (0,100кг/шт), ПОЛИСОРБ-2 ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,5990,84мм (20/25mesh) CI-форма (0,100кг/шт), AMBERLITE™-IRA400	кром. chrom.	1,000	ШТ	6 342,00	SUPELCO/ALDRICH-247669-100G
XPOMCOPБЕНТ полимерный 0,5990,64мм (20/25mesh) CI-форма (0,100кг/шт), AMBERLITE™-IRA400 XPOMCOPБЕНТ полимерный 0,5990,84мм (20/25mesh) CI-форма (0,500кг/шт), AMBERLITE™-IRA400	chrom.	1,000	шт	27 300,00	SUPELCO/ALDRICH-247669-100G SUPELCO/ALDRICH-247669-500G
л симостветт полимерным 0,3930,04мм (20/23mesn) ст-форма (0,300кг/шт), Амрекетте-"-ткА400	CHIOTH.	1,000	шІ	27 300,00	30FELCO/ALDRICH-24/009-3006

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
XРОМСОРБЕНТ 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	6 168,00	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
ХРОМСОРБЕНТ 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
ХРОМСОРБЕНТ 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
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,0370,062мм (230/400mesh) (25,000кг/шт), SG-60	chrom.	1,000	ШТ	148 365,00	MERCK/MILLIPORE-1093859025
ХРОМСОРБЕНТ 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), SG-60	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
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,0600,2мм (1,000кг/шт), SG-60A	chrom.	1,000	ШТ	11 865,00	ACROS-240370010
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,0600,2мм (30,000кг/шт), SG-60A	chrom.	1.000	шт	173 355.00	ACROS-240370300
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,0600,2мм (5,000кг/шт), SG-60A	chrom.	1.000	шт	39 375.00	ACROS-240370050
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0.0620.21мм (70/230mesh) (1.000кг/шт). SG-60/EXTRA PURE	chrom.	1,000	шт	148 479,00	MERCK/MILLIPORE-107754100
XPOMCOPБEHT силикатный 0,0620,21мм (70/230mesh) (1,000кг/шт), SG-60/HIGH PURITY	chrom.	1,000	ШТ	15 750,00	SIAL/SUPELCO-391484-1KG
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0.0630.125мм (0.100кг/шт), КСКГ	хром.	1.000	шт	568.00	CHROM-3956-0.125.F00250. FOCT 3956-76
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0.0630.125мм (0.500кг/шт), КСКГ	хром.	1.000	ШТ	2 592.00	CHROM-3956-0.125.F01075. FOCT 3956-76
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,0630,125мм (1,000кг/шт), КСКГ	хром.	1,000	шт	5 153,00	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
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,0630,2мм (0,100кг/шт), КСКГ	XDOM.	1.000	шт	459,00	CHROM-3956-0,2.F00250, FOCT 3956-76
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,0630,2мм (0,500кг/шт), КСКГ	хром.	1,000	ШТ	2 586,00	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
XPOMCOPБЕНТ 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
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,1250,2мм (0,100кг/шт), КСКГ	XDOM.	1.000	шт	459.00	CHROM-3956-0.2.F00250. FOCT 3956-76
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,1250,2мм (0,500кг/шт), КСКГ	хром.	1,000	ШТ	2 048,00	CHROM-3956-0,2.F01075, FOCT 3956-76
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,1250,2мм (1,000кг/шт), КСКГ	хром.	1,000	ШТ	4 065.00	CHROM-3956-0,2.F05500, FOCT 3956-76
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,1200,2мм (1,000кг/шт), кокт XPOMCOPБЕНТ силикатный 0.1470.246мм (60/100mesh) (0.250кг/шт). FLORISIL™	chrom.	1,000	ШТ	36 204.00	AC205452500
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,1470,246мм (60/100mesh) (0,250кг/шт), FLORISIL™	chrom.	1,000	ШТ	22 365.00	FISHER-F/1170/50
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,1470,246мм (60/100mesh) (0,500кг/шт), FLORISIL™	chrom.	1,000	ШТ	62 160,00	ACROS-205455000
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,1470,246мм (60/100mesh) (0,500кг/шт), FLORISIL™	chrom.	1,000	шт	37 905,00	SIAL/SUPELCO-46385-500G
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,1520,251 (60/100mesh) (0,500кг/шт), FLORISIL™	chrom.	1,000	шт	39 585.00	SIAL/SUPELCO-46385-500G
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,1020,355мм (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.F00250, Ty 6-09-1746-62
XPOMCOPBEHT силикатный 0,2000,595MM (0,100кг/шт), СИЛОХРОМ-СОО XPOMCOPBEHT силикатный 0,2000,5MM (0,100кг/шт), АСКГ	хром.	1,000	ШТ	531,00	CHROM-1746-0,355.F00575, TV 0-09-1746-62
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,2000,3мм (0,100кг/шт), АСКГ ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0.2000.5мм (0.500кг/шт). АСКГ	хром.	1,000	ШТ	1 497.00	CHROM-3956-0,5.F00250, FOCT 3956-76
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,2000,5мм (0,500кг/шт), АСКГ ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,2000,5мм (0,500кг/шт), КСКГ	хром.	1,000	ШТ	1 446.00	CHROM-3956-0,5.F01075, FOCT 3956-76
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,2000,5мм (0,500кг/шт), кСкі XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,2000,5мм (1,000кг/шт), SILICA GEL-60	chrom.	1,000	ШТ	9 450,00	MERCK/MILLIPORE-1077331000
XPOMCOPEETT силикатный 0,2000,5мм (1,000кг/шт), SILICA GEL-00	хром.	1,000	ШТ	2 867,00	CHROM-3956-0,5.F01075, FOCT 3956-76
XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,2000,5мм (1,000кг/шт), кСКГ XPOMCOPБЕНТ силикатный 0,2000,5мм (5,000кг/шт), АСКГ	хром.	1,000	ШТ	13 175,00	CHROM-3956-0,5.F01075, FOCT 3956-76
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,200.0,5мм (5,000кг/шт), АСКІ ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,2460,5мм (35/60mesh) (1,000кг/шт), DAVISIL™-646	хром. chrom.	1,000	шт	70 560.00	SIAL/SUPELCO-236845-1KG
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,2400,3мм (35/00/пеsт) (1,000кг/шт), DAVISIL ***-046 ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,250,5мм (0,050кг/шт), MOXOBA-ШИНКАРЕНКО	хром.	1,000	ШТ	3 665.00	CHROM-1639-0,5.F00075, FOCT 3776-78, FOCT
	хром.	ŕ	ші		3956-76, МУ 1639-77
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,250,5мм (0,100кг/шт), МОХОВА-ШИНКАРЕНКО	хром.	1,000	ШТ	7 300,00	CHROM-1639-0,5.F00105, ГОСТ 3776-78, ГОСТ 3956-76, MY 1639-77

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
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	6 430,00	CHROM-1748-0,5.F00105, ТУ 6-09-1748-82
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,3150,5мм (0,100кг/шт), СИЛОХРОМ-С80	хром.	1,000	ШТ	12 827,00	CHROM-1748-0,5.F00250, TY 6-09-1748-82
XРОМСОРБЕНТ 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	1 890,00	CHROM-4453-0,1.F05500, FOCT 4453-74
ХРОМСОРБЕНТ углеродный 00.1мм (1.000кг/шт), ОУ-А	хром.	1,000	ШТ	1 890,00	CHROM-4453-0,1.F05500, FOCT 4453-74
ХРОМСОРБЕНТ углеродный 1,52,8мм (0,500кг/шт), АГ-3	хром.	1,000	ШТ	1 069,00	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, TV 6-16-2352-2000
ХРОМСОРБЕНТ углеродный 1,5мм в экструдат-гранулах (1,000кг/шт), СКТ-4	хром.	1,000	ШТ	8 125.00	CHROM-79906011-1.5.F05500.
	·	,		, i	ТУ 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	52 367,00	CESIUM-437.F00103, TY 6-09-437-83
ЦЕЗИЙ азотнокислый 99,50%	х.ч.	0,050	КГ	52 367,00	CESIUM-437.F00062, TY 6-09-437-83
ЦЕЗИЙ азотнокислый 99,50%	х.ч.	0,010	КГ	63 270,00	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	ос.ч.	1,000	КГ	11 340,00	IBR-002, TY 2154-002-18036748-2016
ЦЕЗИЙ углекислый 99.50% для аналитики (0,025кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	8 043,00	ACROS-192040250
ЦЕЗИЙ углекислый 99,50% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	33 355,50	ACROS-192041000
ЦЕЗИЙ фтористый 97,50%	ч.	0.100	КГ	29 360.00	CESIUM-254.F00105. TV 6-09-04-254-86
ЦЕЗИЙ фтористый 97,50%	ч.	0.010	КГ	33 650.00	CESIUM-254.F00020, TY 6-09-04-254-86
ЦЕЗИЙ хлористый 99.50%	х.ч.	1.000	КГ	71 282,00	CESIUM-4066.F01055. TV 6-09-4066-84
ЦЕЗИЙ хлористый 99,50%	х.ч.	0.500	КГ	71 225,00	CESIUM-4066.F00555. TV 6-09-4066-84
ЦЕЗИЙ хлористый 99.50%	х.ч.	0.100	КГ	72 387.00	CESIUM-4066.F00103. TV 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 (ІІІ) 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, TY 6-09-4081-84
ЦЕРИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	ч.	0,010	КГ	10 870,00	CESIUM-4081.F00033, TV 6-09-4081-84
ЦЕРИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	10 662,00	CESIUM-4081.F01055, 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, TV 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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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), BIOXTRA™	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), BIOXTRA™	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
ЦЕТИЛПИРИДИНИЙ-1 хлористый 1/в 96,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	15 960,00	SIAL-C0732-100G
ЦЕТИЛПИРИДИНИЙ-1 хлористый 1/в 99,00102,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	14 973,00	SIAL/SIGMA-C9002-25G
ЦИКЛОГЕКСАНДИОЛ-1,4 смесь изомеров 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 255,00	ACROS-111150250
ЦИКЛОГЕКСАНДИОЛ-1,4 смесь изомеров 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	7 536,90	ACROS-111151000
ЦИКЛОГЕКСАНДИОН-1,3 97,00% для синтеза (0,025кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	3 801,00	MERCK/SIAL-8203670025
ЦИКЛОГЕКСАНДИОН-1,3 97,00% общего назначения	l.r.	0,050	ΚΓ	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	15 666,00	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	8 610,00	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	ΚΓ	338,00	UPCR-5106, ΓΟCT 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	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	950,00	UC-5106.F01075, FOCT 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,00%	Ч.	1,000	ΚΓ	393,00	UPCR-5106.F01075, FOCT 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,00%	Ч.	0,500	ΚΓ	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
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,00%	Ч.	0,500	ΚΓ	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	ΚΓ	1 530,00	UC-5106.F00250, FOCT 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,00%	Ч.	0,100	КГ	928,00	UPCR-5106.F00250, FOCT 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,50%	х.ч.	5,000	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	786,00	UC-5106.F00575, FOCT 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,50%	ч.д.а.	0,100	ΚΓ	1 286,00	UC-5106.F00250, FOCT 5106-77

Наименование товара		Фасовка	Ед.	Цена, руб	Примечание
квалификация			изм.	без НДС	<u> </u>
ЦИНК бацитрацин 60ЕД(U)/мг общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	12 432,00	ACROS-226110010
ЦИНК бацитрацин 60ЕД(U)/мг общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	15 750,00	ACROS-226110050
ЦИНК бромистый б/в 95,00% для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	12 463,50	MERCK-818631
ЦИНК дибензилдитиокарбомат 95,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	45 045,00	ACROS-406440250
ЦИНК дибензилдитиокарбомат 95,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	148 050,00	ACROS-406441000
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.д.а.	20,000	КГ	1 045,00	UPCR-5294, TY 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.д.а.	10,000	КГ	1 045,00	UPCR-5294, TY 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.д.а.	5,000	КГ	705,00	REAHIM-5294.F05500, ТУ 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.д.а.	1,000	КГ	734,00	REAHIM-5294.F00250, TY 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.д.а.	1,000	КГ	1 112,00	UPCR-5294.F00250, ТУ 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.д.а.	0,500	КГ	793,00	REAHIM-5294.F00250, TY 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.д.а.	0,500	КГ	1 179,00	UPCR-5294.F00250, ТУ 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.д.а.	0,100	ΚΓ	1 158,00	REAHIM-5294.F00075, TY 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.д.а.	0,100	КГ	1 440,00	UPCR-5294.F00075, ТУ 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	5 325,00	REAHIM-5294.F00020, TY 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.д.а.	0,010	КГ	5 645,00	UPCR-5294.F00010, ТУ 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	Ч.	20,000	КГ	433,00	UPCR-5294, TУ 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.	1,000	ΚΓ	478,00	UPCR-5294.F00560, TY 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.	0,500	ΚΓ	551,00	UPCR-5294.F00250, ТУ 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.	0,100	КГ	828,00	UPCR-5294.F00075, ТУ 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 95,00% для аналитики в порошке <45мкм (0,500кг/шт), EMSURE®	analysis	1,000	ШТ	22 166,70	MERCK/SUPELCO-1087890500
ЦИНК металлический 97,00% общего назначения в порошке <63мкм (1,000кг/шт), EMPLURA®	l.r.	1,000	ШТ	13 440,00	MERCK/SUPELCO-1087741000
ЦИНК металлический 99,90% для аналитики в палочках (0,500кг/шт), EMSURE®	analysis	1,000	шт	5 775,00	MERCK/SUPELCO-1087820500
ЦИНК металлический 99,90% чистый для аналитики ACS в гранулах (0,250кг/шт), ACS-RG/PURISS.PA	analysis-acs	1,000	шт	7 560,00	SIAL-31653-250G
ЦИНК металлический 99,99% в гранулах	ч.д.а.	0.500	КГ	3 696,00	СОМР-4778, СТП ТУ КОМП 4-778-2017
ЦИНК металлический 99,99% в гранулах <12мм для анализа примесей (0,250кг/шт), ТМВ	pur.analysis	1,000	шт	8 326,50	SIAL/ALDRICH-402583-250G
ЦИНК металлический 99,99% в стружке/чешуйках 10х1х1мм	х.ч.	0.500	КГ	3 094,00	СОМР-4269. СТП ТУ КОМП 4-269-2010
ЦИНК металлический 99,99% в стружке/чешуйках 10х1х1мм	х.ч.	0,050	КГ	4 094,00	COMP-4269.F00105, CTП ТУ КОМП 4-269-2010
ЦИНК металлический 99,995% в гранулах	х.ч.	0.500	КГ	3 948,00	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
ШИНК окись 99.50%	х.ч.	25.000	КГ	645.00	ALFACHEM-10262. FOCT 10262-73
ШИНК окись 99.50%	х.ч.	25,000	КГ	640,00	FOCT 10262-73
ШИНК окись 99.50%	х.ч. Х.Ч.	0.500	КГ	735,00	ALFACHEM-10262.F01600. FOCT 10262-73
ЦИНК окись 99,50%	X.4. X.4.	0,500	КГ	730,00	FOCT 10262-73
ЦИНК окись 99,50%	X.4. X.4.	0,300	КГ	1 063,00	ALFACHEM-10262.F00600, FOCT 10262-73
ЦИНК окись 99,50%		0,100	KΓ	1 058,00	FOCT 10262-73
ЦИНК окись 99,50% ЦИНК окись 99,50%	Х.Ч.	0,100	KI KF	1 435,00	ALFACHEM-10262.F00075, FOCT 10262-73
	х.ч.				
ЦИНК окись 99,50%	х.ч.	0,050	КГ	1 430,00	ГОСТ 10262-73
ЦИНК окись 99,50%	х.ч.	0,010	КГ	5 295,00	ALFACHEM-10262.F00020, FOCT 10262-73
ЦИНК окись 99,50%	х.ч.	0,010	КГ	5 240,00	ГОСТ 10262-73
ЦИНК окись 99,50% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	13 261,50	ACROS-194890010
ЦИНК окись 99,99% для анализа примесей (0,050кг/шт), TMB	pur.analysis	1,000	ШТ	12 789,00	ABCR-AB205052-50G
ЦИНК сернокислый 7/в 99,00104,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	ШТ	3 969,00	PANREAC-141787.1211
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%	х.ч.	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, ГОСТ 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	х.ч.	0,500	КГ	1 806,00	COMP-4174, FOCT 4174-77

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	х.ч.	0,500	КГ	931,00	UC-4174.F00575, FOCT 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	х.ч.	0,100	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	КГ	786,00	COMP-4174, FOCT 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	5,000	КГ	786,00	COMP-4174, FOCT 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	КГ	853,00	UC-4174.F01075, FOCT 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	КГ	888,00	UC-4174.F00575, FOCT 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 096,00	COMP-4174.F00105, FOCT 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	1 388,00	UC-4174.F00250, FOCT 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 576,00	COMP-4174.F00075, FOCT 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	1 588,00	UC-4174.F00075, FOCT 4174-77
ЦИНК стеариновокислый 10,0011,00(Zn)%	Ч.	15,000	КГ	362,00	SPPS-011, TY 2432-011-10269039-2013
ЦИНК стеариновокислый 10,0011,00(Zn)%	Ч.	0,500	КГ	452,00	SPPS-011.F01600, TY 2432-011-10269039-2013
ЦИНК стеариновокислый 10,0011,00(Zn)%	Ч.	0,100	КГ	887,00	SPPS-011.F01000, TY 2432-011-10269039-2013
ЦИНК стеариновокислый 10,3011,30(Zn)%	Ч.	5,000	КГ	915,00	СОМР-1775, СТП ТУ КОМП 1-775-2017
ЦИНК уксуснокислый 2/в 98,00%	Ч.	20,000	КГ	435,00	SOLI-5823, FOCT 5823-78
ЦИНК уксуснокислый 2/в 98,00%	ч.	1,000	КГ	782,00	UC-5823.F01060, FOCT 5823-78
ЦИНК уксуснокислый 2/в 98,00%	Ч.	0,500	КГ	615,00	SOLI-5823.F01075, FOCT 5823-78
ЦИНК уксуснокислый 2/в 98,00%	ч.	0,500	КГ	825,00	UC-5823.F00560, FOCT 5823-78
ЦИНК уксуснокислый 2/в 98,00%	Ч.	0,100	КГ	1 105,00	SOLI-5823.F00250, FOCT 5823-78
ЦИНК уксуснокислый 2/в 98,00%	ч.	0,100	КГ	1 045,00	UC-5823.F00105, FOCT 5823-78
ЦИНК уксуснокислый 2/в 98,00%	Ч.	0,050	КГ	1 435,00	SOLI-5823.F00105, FOCT 5823-78
ЦИНК уксуснокислый 2/в 99,50101,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	2 511,00	PANREAC-131775.1210
ЦИНК уксуснокислый 2/в 99,50101,00% для аналитики ACS (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	10 368,00	PANREAC-131775.1211
ЦИНК уксуснокислый 2/в 99,50%	х.ч.	1,000	КГ	1 104,00	UC-5823.F01075, FOCT 5823-78
ЦИНК уксуснокислый 2/в 99,50%	х.ч.	0,500	КГ	1 104,00	UC-5823.F00575, FOCT 5823-78
ЦИНК уксуснокислый 2/в 99,50%	х.ч.	0,100	КГ	1 514,00	UC-5823.F00105, FOCT 5823-78
ЦИНК уксуснокислый 2/в 99,50%	х.ч.	0,050	КГ	1 804,00	UC-5823.F00075, FOCT 5823-78
ЦИНК фосфорнокислый 1/зам 2/в 97,00%	Ч.	25,000	КГ	605,00	REATEX-032, TV 2622-032-00203677-2009
ЦИНК фосфорнокислый 1/зам 2/в 97,00%	Ч.	1,000	КГ	660,00	REATEX-032.F01075, TY 2622-032-00203677-2009
ЦИНК фосфорнокислый 1/зам 2/в 97,00%	Ч.	0,500	КГ	695,00	REATEX-032.F00575, TY 2622-032-00203677-2009
ЦИНК фосфорнокислый 1/зам 2/в 97,00%	Ч.	0,100	КГ	915,00	REATEX-032.F00105, TY 2622-032-00203677-2009
ЦИНК хлористый б/в 96,00%	Ч.	10,000	КГ	1 363,00	СОМР-1533, СТП ТУ КОМП 1-533-2012
ЦИНК хлористый б/в 96,00%	Ч.	5,000	КГ	1 363,00	СОМР-1533, СТП ТУ КОМП 1-533-2012
ЦИНК хлористый б/в 96,00%	Ч.	1,000	КГ	1 500,00	СОМР-1533.F01055, СТП ТУ КОМП 1-533-2012
ЦИНК хлористый б/в 96,00%	ч.	0,050	КГ	2 580,00	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, TY 6-09-1625-77
ЦИНК этилфенилдитиокарбамат 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	12 904,50	ABCR-AB135938-25G
ЦИНК-ДИТИОЛ 98,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	16 325,00	SIAL-309265-1G
ЦИРКОНИЙ окись (IV) 98,50% в порошке	ч.	5,000	КГ	5 270,00	СОМР-1501, СТП ТУ КОМП 1-501-2012
ЦИРКОНИЙ окись (IV) 98,50% в порошке	ч.	2,000	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	ос.ч.	0,100	КГ	8 077,00	UC-4709.F00103, TY 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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЦИРКОНИЙ хлористый (IV) 99,90% ультра сухой в порошке (0,170кг/шт)	M.B.Y.	1,000	ШТ	11 780,00	LN-4002-0170
ЦИРКОНИЙ хлористый (IV) б/в 98.00% общего назначения (0.100кг/шт)	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, TV 6-09-3677-74
ЦИРКОНИЙ хлорокись (IV) 8/в 99,00%	Х.Ч.	0,500	КГ	5 887,00	UC-3677.F01055, TY 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/B 99.00% для биохимии (0.025кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	4 514,00	PALLAV-00923.00025
ЦИСТЕИН-L 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 525,75	ACROS-173600050
ЦИСТЕИН-L 98.00% общего назначения (0.025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	9 765,00	ACROS-173600250
ЦИСТЕИН-L 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	27 562,50	ACROS-173601000
ЦИСТЕИН-L 99,00% для биохимии (0,100кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	12 085,50	MERCK-1028380100
ЦИСТЕИН-L 99,00% для биохимии (0,100кг/шт), ВІОСНЕМІСА	biochemistry	1,000	шт	11 016,00	APPLICHEM-A3694,0100
ЦИСТЕИН-L 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	11 010,00	PANREAC-15B512.1208
ЦИСТЕИН-L солянокислый 1/в 99,00% для биохимии (0,500кг/шт), ВІОСНЕМІСА	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
ЦИСТИП-L 99,00% общего назначения (0,100мг/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-111003000
ЭЙКОЗАН 99,00% общего назначения (0,002кг/шт)	l.r.	1,000	шт	1 995,00	ACROS-204370020
ЭЙКОЗАН 99,00% общего назначения (0,002кг/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 (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	28 455,00	ACROS-204371000 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	11 340,00	SIAL/SIGMA-95220-1G
ЭРИТРОЗИН индикатор 80,00% для микроскопии (0,010кг/шт), MICROSCOPY	biochemistry	1,000	ШТ	11 974,00	SIAL/SIGMA-95220-1G 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 (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	32 865,00	ACROS-117830500 ACROS-117830500
ЭТИДИУМ бромид 95,00% для ВЭЖХ (0,001кг/шт), НРLС	chrom.	1,000	шт	9 660,00	SIAL-E8751-1G
ЭТИДИУМ бромид 95,00% для ВЭЖХ (0,001к/шт), НРLС	chrom.	1,000	ШТ	31 080,00	SIAL-E8751-1G 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-170960010 ACROS-170960050
ЭТИДИУМ бромид 98,00% чистый (0,005кг/шт)	· ·	1,000	ШТ	34 335,00	MERCK/SIAL-1116150010
ЭТИДИУМ ОРОМИД 96,00% ДЛЯ ОИОХИМИИ (0,0 ТОКІ/ШТ) ЭТИЛ-4-ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗОАТ 99,00% (0,100кг/Шт)	biochemistry acros™	1,000	шт	6 856,50	ACROS-11840
	l.r.	1,000		6 195.00	SIAL/ALDRICH-195804-100G
ЭТИЛЕНДИАМИН солянокислый 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.Г. Ч.	,	ШТ КГ	16 890,00	STK-1305.F00250, TV 6-09-11-1305-79
ЭТИЛЕНДИАМИН солянокислый 99,00%	**	0,100	***		
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, TV 6-09-13-559-76
ЭТИЛНАФТИЛАМИН гидробромид 97,00%	Ч.	0,010	КГ	175 500,00	STK-559, TV 6-09-13-559-76
ЭТИЛНАФТИЛАМИН гидробромид 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	34 534,50	ABCR-AB135922-25G
ЭТИЛХЛОРАЦЕТАТ 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	6 174,00	ACROS-11822
ЭТИЛХЛОРАЦЕТАТ 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	31 689,00	ACROS-11822
ЭТИЛЦЕЛЛЮЛОЗА 48,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	30 130,00	ACROS-190972500
ЭТИЛЦЕЛЛЮЛОЗА 48,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	42 105,00	ACROS-190975000
ЭФИР ГЛИЦИНЭТИЛОВЫЙ гидрохлорид 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 570,00	ACROS-120091000

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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	200 100,00	TNL-A084.F00260, TV 6-09-16-1536-90
АЗОМЕТИН-АШ(H) соль мононатриевая индикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	202 150,00	SKM-1536.F00062, TV 6-09-16-1536-90
АЗОМЕТИН-АШ(Н) соль мононатриевая индикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	205 300,00	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	208 940,00	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, TV 6-09-16-1536-90
A3YP I	Ч.	0,050	КГ	31 100,00	SSA-4937.F00260, TY 6-09-4937-80
A3YP I	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, TY 6-09-4937-80
АЗУРІ	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 (С.I.52010/52015) для микроскопии (0.025кг/цт)	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, ТУ 9398-003-29508133-2011, ФСР 2011/11306
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	214 562,00	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	212 552,00	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	278 812,00	SEA-2603.F00004, TY 6-09-2603-78
АКРИДИНОВЫЙ оранжевый краситель 490(±5)нм (С.I.46005) для микроскопии	ч.д.а.	0,010	КГ	179 800,00	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, TV 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 4.66pH	ч.д.а.	0,100	КГ	9 675,00	SSA-1598.F00260, TV 6-09-07-1598-87
АЛИЗАРИНОВЫЙ красный C(S) индикатор 4.66pH	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.1.74240) 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, TY 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, TY 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, TV 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
АМИНОАНТИПИРИН-4 98,00%	ч.д.а.	0,005	КГ	40 940,00	TNL-A026.F00033, TV 6-09-3948-75
WHITE TO WITTE THE TO 0,00 /0	1.д.а.	0,000	IXI	-0 3 -0 ,00	1141-71020.1 00000, 13 0-03-03-0-10

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
АНИЛИНОВЫЙ голубой водорастворимый краситель (С.І.42780) для микроскопии (0,005кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	3 990,00	SIAL-95290-5G
АНИЛИНОВЫЙ голубой водорастворимый краситель (С.І.42780) для микроскопии (0,050кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	9 555,00	MERCK/SIAL-1163160050
АНИЛИНОВЫЙ голубой водорастворимый краситель (С.І.42780) чистый (0,025кг/шт)	pure	1,000	ШТ	7 875,00	ACROS-401180250
АНТРОН индикатор 95,00% для синтеза (0,025кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	20 224,20	MERCK/SIAL-8014610025
АНТРОН индикатор 95,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	ШТ	40 761,00	MERCK/SIAL-8014610100
АНТРОН индикатор 97,00% для аналитики (0,025кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	22 050,00	SIAL-319899-25G
АНТРОН индикатор 98,00%	Ч.	0,050	ΚΓ	34 850,00	SSA-1833.F00260, TY 6-09-08-1833-86
АНТРОН индикатор 98,00%	Ч.	0,050	КГ	17 400,00	TNL-A029.F00260, TY 6-09-1570-77
АНТРОН индикатор 98,00%	Ч.	0,010	ΚΓ	40 050,00	SSA-1833.F00062, TY 6-09-08-1833-86
АНТРОН индикатор 98,00%	Ч.	0,010	КГ	22 600,00	TNL-A029.F00062, TY 6-09-1570-77
АНТРОН индикатор 98,00% для аналитики ACS (0,010кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	3 159,00	PANREAC-132441.1605
АНТРОН индикатор 98,00% для аналитики ACS (0,010кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	9 870,00	MERCK/SUPELCO-1014680010
АНТРОН индикатор 99,00% для аналитики (0,025кг/шт), AR	analysis	1,000	ШТ	4 496,00	PALLAV-00284,00025
АРСЕНАЗО-І индикатор	ч.д.а.	0,050	КГ	10 000,00	SSA-4729.F00103, TV 6-09-4729-79
АРСЕНАЗО-І индикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	16 300,00	SSA-4729.F00062, TУ 6-09-4729-79
APCEHA3O-III индикатор 60,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	72 500,00	SSA-4151.F00103, TY 6-09-4151-75
APCEHA3O-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% (C.I.41000) для биохимии (0,025кг/шт), BIOLOGICAL	biochemistry	1,000	шт	5 355,00	SIAL-861030-25G
АУРИН индикатор 6,28pH	ч.д.а.	0,050	КГ	25 350,00	SKM-1091.F00260, TY 6-09-1091-76
АУРИН индикатор 6,28pH	ч.д.а.	0,005	КГ	34 795,00	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.І.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 (С.І.42655) для биохимии (0,025кг/шт), COOMASSIE™	biochemistry	1,000	ШТ	10 091,00	PALLAV-00473,00025
БРИЛЛИАНТОВЫЙ зелёный оксалат краситель (С.I.42040)	ч.	0,500	КГ	7 250,00	SSA-4278.F01055, TV 6-09-4278-88
БРИЛЛИАНТОВЫЙ зелёный оксалат краситель (С.I.42040)	Ч.	0.050	КГ	9 850,00	SSA-4278.F00260, TV 6-09-4278-88
БРИЛЛИАНТОВЫЙ зелёный оксалат краситель (С.І.42040)	Ч.	0,010	КГ	15 050,00	SSA-4278.F00062. TV 6-09-4278-88
БРИЛЛИАНТОВЫЙ зелёный оксалат краситель (С.І.42040)	Ч.	0,005	КГ	18 690.00	SSA-4278.F00033, TV 6-09-4278-88
БРОМБЕНЗТИАЗО металлоиндикатор	ч.д.а.	0,050	КГ	412 500,00	STK-1134, TY 6-09-1134-87
БРОМБЕНЗТИАЗО металлоиндикатор	ч.д.а.	0.010	КГ	412 500.00	STK-1134, TV 6-09-1134-87
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зеленый индикатор 3,85,4рН	ч.д.а.	0.100	КГ	56 175,00	SKM-5420.F00260, TY 6-09-5420-90
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зеленый индикатор 3,85,4рН	ч.д.а.	0,100	КГ	60 300,00	TNL-A011.F00260, TY 6-09-5420-90
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зеленый индикатор 3,85,4рН	ч.д.а.	0,050	КГ	60 500,00	SKM-5420.F00103, TV 6-09-5420-90
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зеленый индикатор 3,85,4рН	ч.д.а.	0,050	КГ	64 375,00	SSA-5420.F00103, TY 6-09-5420-90
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зеленый индикатор 3,85,4рН	ч.д.а.	0,050	КГ	61 000,00	TNL-A011.F00103, TV 6-09-5420-90
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зеленый индикатор 3,85,4рН	ч.д.а.	0,010	КГ	58 925,00	SKM-5420.F00062, TY 6-09-5420-90
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зеленый индикатор 3,85,4рН	ч.д.а.	0,010	КГ	66 425,00	SSA-5420.F00062, TV 6-09-5420-90
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зеленый индикатор 3,85,4рН	ч.д.а.	0,010	КГ	67 300,00	TNL-A011.F00062, TY 6-09-5420-90
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зеленый индикатор 3,85,4рН	ч.д.а.	0,005	КГ	60 774,00	SKM-5420.F00033, TY 6-09-5420-90
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зеленый индикатор 3,85,4рН	ч.д.а.	0,005	КГ	64 415,00	SSA-5420.F00033, TV 6-09-5420-90
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зеленый индикатор 3,85,4рН	ч.д.а.	0,005	КГ	70 940,00	TNL-A011.F00033, TY 6-09-5420-90
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зеленый индикатор 3,85,4рН для аналитики ACS (0,025кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	45 045,00	SIAL-114359-25G
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зелёный индикатор водорастворимый 3,85,4рН для аналитики АСS (0,005кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	9 345,00	SIAL/SIGMA-17480-5G
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зелёный индикатор водорастворимый 3,85,4рН для аналитики АСS (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	ΚГ	38 800,00	SSA-1386.F00062, TY 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	42 440,00	SSA-1386.F00033, TУ 6-09-1386-76
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, TУ 6-09-2425-77
БРОМТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 67,6рН	ч.д.а.	0,100	ΚΓ	34 833,00	PHI-5423.F00260, TV 6-09-5423-90
БРОМТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 67,6рН	ч.д.а.	0,100	КГ	24 750,00	TNL-A012.F00260, TY 6-09-5423-90
БРОМТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 67,6рН	ч.д.а.	0,050	КГ	35 533,00	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	41 833,00	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	45 473,00	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, TУ 6-09-5430-90
БРОМТИМОЛОВЫЙ синий соль аммонийная индикатор водорастворимый 67,6рН	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	41 300,00	SSA-5430.F00062, TY 6-09-5430-90
БРОМТИМОЛОВЫЙ синий соль аммонийная индикатор водорастворимый 67,6рН	ч.д.а.	0,005	КГ	44 940,00	SSA-5430.F00033, TY 6-09-5430-90
БРОМФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор 5,26,8рН	ч.д.а.	0,050	ΚΓ	5 625,00	SSA-1666, TY 6-09-07-1666-88
БРОМФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор 5,26,8рН	ч.д.а.	0,050	ΚΓ	5 625,00	SSA-3229, TV 6-09-3229-78
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий индикатор 3. 4,6рН	ч.д.а.	0,100	КГ	29 100,00	PHI-5421.F00260, TY 6-09-5421-90
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий индикатор 34,6рН	ч.д.а.	0,100	КГ	22 125,00	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	22 825,00	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, TV 6-09-5421-90
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий индикатор 34,6рН	ч.д.а.	0,010	КГ	29 125,00	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 34.6pH 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 34,6рН	ч.д.а.	0,050	КГ	48 750,00	SSA-3719.F00103, TУ 6-09-5432-90
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий индикатор водорастворимый 34,6рН	ч.д.а.	0,010	КГ	55 050,00	SSA-3719.F00062, TY 6-09-5432-90
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий индикатор водорастворимый 34,6рН 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 34,6рН (0,005кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	3 885,00	ACROS-403160050
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий соль натриевая индикатор водорастворимый 34,6рН (0,005кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	ШТ	5 439,00	SIAL-114405-5G
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий соль натриевая индикатор водорастворимый 34,6рН (0,010кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	7 104,00	ACROS-403160100
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий соль натриевая индикатор водорастворимый 34,6рН для биохимии (0,005кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	9 102,00	SIAL-B8026-5G
БУФЕР-рН КРАСИТЕЛЕЙ МИНИМЕД™ фосфатно-солевой 6,46,8рН в растворе (10мл/флак)	pН	1,000	флак	31,90	ММ-14008103, [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 ACS (0,005кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	8 813,40	ACROS-204880050
ГИДРОКСИНАФТОЛОВЫЙ синий соль динатриевая краситель для аналитики ACS (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	29 253,00	ACROS-204881000
ДИАНИЗИДИН-ОРТО индикатор 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	3 559,50	ACROS-407890050
ДИАНИЗИДИН-ОРТО индикатор 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	10 416,00	ACROS-407890250
ДИАНИЗИДИН-ОРТО индикатор 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	22 491,00	ABCR-AB115254-100G
ДИАНТРИМИД-1,1' индикатор 98,00% (0,005кг/шт)	indicator	1,000	ШТ	41 895,00	ABCR-AB249883
ДИАНТРИМИД-1,1' индикатор 98,00% (0,010кг/шт)	indicator	1,000	ШТ	22 680,00	ABCR-AB249883
ДИМЕТИЛОВЫЙ желтый индикатор 2,94рН	ч.д.а.	0,050	КГ	13 230,00	TNL-A064.F00260, TY 6-09-4280-76
ДИМЕТИЛОВЫЙ желтый индикатор 2,94рН	ч.д.а.	0,010	КГ	18 430,00	TNL-A064.F00062, TY 6-09-4280-76
ДИМЕТИЛОВЫЙ желтый индикатор 2,94рН	ч.д.а.	0,005	КГ	22 070,00	TNL-A064.F00033, TY 6-09-4280-76
ДИМЕТИЛОВЫЙ желтый индикатор 34рН	ч.д.а.	0,050	КГ	23 601,00	SSA-4280.F00260, TY 6-09-4280-76
ДИМЕТИЛОВЫЙ желтый индикатор 34рН	ч.д.а.	0,010	КГ	24 551,00	SSA-4280.F00062, TY 6-09-4280-76
ДИМЕТИЛОВЫЙ желтый индикатор 34pH	ч.д.а.	0,005	КГ	22 541,00	SSA-4280.F00033, TY 6-09-4280-76
ДИМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН 99,00%	Ч.	0,050	ΚΓ	45 000,00	STK-1531, TY 6-09-07-1531-86

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ДИМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН сернокислый 99,50%	ч.д.а.	0,050	КГ	37 350,00	STK-614.F00260, TУ 6-09-07-614-76
ДИМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН сернокислый 99,50%	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	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, TY 6-09-07-614-76
ДИМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый 99,50%	ч.д.а.	0,050	ΚΓ	36 250,00	STK-1607.F00103, TY 6-09-07-1607-87
ДИМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый 99,50%	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	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, TY 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	19 625,00	SSA-1684.F01055, TY 6-09-07-1684-89
ДИТИЗОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,100	КГ	36 850,00	TNL-A143.F01055, TY 6-09-07-1684-89
ДИТИЗОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	32 750,00	SEA-1684.F00103, TY 6-09-07-1684-89
ДИТИЗОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	45 000,00	SKM-1684.F00103, TY 6-09-07-1684-89
ДИТИЗОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	27 125,00	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	32 225,00	SSA-1684.F00033, TV 6-09-07-1684-89
ДИТИЗОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	КГ	47 700,00	TNL-A143.F00062, TY 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.	0.010	КГ	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 (0,010кг/шт)	pure	1,000	шт	8 494,50	ACROS-401680100
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор	ч.д.а.	0.100	КГ	25 134.00	SKM-1637.F00555, TY 6-09-07-1637-87
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор	ч.д.а.	0,100	КГ	49 050.00	SSA-1637.F00555, TY 6-09-07-1637-87
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор	ч.д.а.	0,050	КГ	25 834,00	SKM-1637.F00103. TV 6-09-07-1637-87
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор	ч.д.а.	0,050	КГ	49 750,00	SSA-1637.F00103, TV 6-09-07-1637-87
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор	ч.д.а.	0.050	КГ	63 600.00	UI-3059. TY 6-09-3059-78
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор	ч.д.а.	0.025	КГ	63 600,00	UI-3059. TY 6-09-3059-78
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор	ч.д.а.	0.010	КГ	32 134.00	SKM-1637.F00062. TV 6-09-07-1637-87
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор	ч.д.а.	0.010	КГ	51 800.00	SSA-1637.F00062, TY 6-09-07-1637-87
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор	ч.д.а.	0.010	КГ	72 400.00	UI-3059.F00062, TY 6-09-3059-78
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор чистый (0,005кг/шт)	pure	1,000	ШТ	9 838,50	ACROS-222220050
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор чистый (0.025кг/шт)	pure	1,000	шт	34 797.00	ACROS-222220250
ДИФЕНИЛКАРБАЗИД-1,5 индикатор 98,00%	ч.д.а.	0.100	КГ	23 550,00	PHI-1672.F00555, TV 6-09-07-1672-89
100 Дине на при	ч.д.а.	0,100	КГ	23 550,00	SEA-1672.F00555, TY 6-09-07-1672-89
ДИФЕНИЛКАРБАЗИД-1,5 индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	25 350,00	PHI-1672.F00260, TY 6-09-07-1672-89
ДИФЕНИЛКАРБАЗИД-1,5 индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	22 275,00	TNL-A047.F00260, TY 6-09-07-1672-89
ДИФЕНИЛКАРБАЗИД-1,5 индикатор 99,00 % ДИФЕНИЛКАРБАЗИД-1,5 индикатор 98,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,030	KΓ	26 300,00	PHI-1672.F00062, TV 6-09-07-1672-89
ДИФЕНИЛКАРБАЗИД-1,5 индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,010	KΓ	27 475,00	TNL-A047.F00062, TY 6-09-07-1672-89
ДИФЕНИЛКАРБАЗИД-1,5 индикатор 98,00% ДИФЕНИЛКАРБАЗИД-1,5 индикатор 98,00%	ч.д.а. ч.д.а.	0,010	KΓ	34 190,00	PHI-1672.F00033, TV 6-09-07-1672-89
ДИФЕНИЛКАРБАЗИД-1,5 индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,005	KΓ	31 115,00	TNL-A047.F00033, TY 6-09-07-1072-09
дифЕнилкаРБАЗид-1,5 индикатор 98,00% ДИФЕНИЛКАРБАЗИД-1,5 индикатор 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	ч.д.а. l.r.	1,000	ШТ	14 595,00	TCI-00284-25G
ДИФЕНИЛКАРБАЗИД-1,5 индикатор 99,00 % оощего назначения (0,025кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	8 100,00	PANREAC-123577.1606
ДИФЕНИЛКАРБАЗОН-1,5 индикатор для аналитики (0,025кг/шт) ДИФЕНИЛКАРБАЗОН-1,5 индикатор адсорбционный	анануы s ч.д.а.	0,050	КГ	28 875,00	SEA-5215.F00260, TV 6-09-5215-85
ДИФЕНИЛКАРБАЗОН-1,5 индикатор адсороционный ДИФЕНИЛКАРБАЗОН-1,5 индикатор адсорбционный	ч.д.а. ч.д.а.	0,050	KI KF	23 850,00	TNL-A107.F00260, TV 6-09-5215-85
дифенилкаРьазон-1,5 индикатор адсороционный ДИФЕНИЛКАРБАЗОН-1,5 индикатор адсорбционный	ч.д.а. ч.д.а.	0,050	KI KE	39 009,00	SEA-5215.F00062, TV 6-09-5215-85
именилкарьазон-т,з индикатор адсороционный ПИФЕНИЛКАРБАЗОН-1,5 индикатор адсорбционный		0,010	KI KF	39 009,00	SKM-5215.F00062, TV 6-09-5215-65
ДИФЕНИЛКАРБАЗОН-1,5 индикатор адсороционный ДИФЕНИЛКАРБАЗОН-1,5 индикатор адсорбционный	ч.д.а.	0,010		29 050,00	•
	ч.д.а.		КГ		TNL-A107.F00062, TV 6-09-5215-85
ДИФЕНИЛКАРБАЗОН-1,5 индикатор адсорбционный	ч.д.а.	0,005	КГ	37 715,00	SEA-5215.F00033, TY 6-09-5215-85

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ДИФЕНИЛКАРБАЗОН-1,5 индикатор адсорбционный	ч.д.а.	0,005	КГ	42 649,00	SKM-5215.F00033, TY 6-09-5215-85
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	КГ	102 600,00	STK-1263.F01055, TY 6-09-07-1263-81
ДИЭТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН сернокислый 98,00%	ч.д.а.	0,050	ΚΓ	103 750,00	STK-1263.F00103, TY 6-09-07-1263-81
ДИЭТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН сернокислый 98,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	110 050,00	STK-1263.F00062, TY 6-09-07-1263-81
ДИЭТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН сернокислый 98,00%	ч.д.а.	0,005	ΚΓ	113 690,00	STK-1263.F00033, TY 6-09-07-1263-81
ДИЭТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН сернокислый 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	30 481,50	ACROS-395000010
ДИЭТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН щавелевокислый 96,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	25 347,00	ACROS-407410250
ИЗОПРОПИЛБЕНЗОЛ 99,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	5 355,00	ALFA AESAR-A11864.AP
ИНДИГОКАРМИН индикатор 11,614pH (C.I.73015)	ч.д.а.	0,100	ΚΓ	11 709,00	PHI-714.F00260, TY 6-09-714-71
ИНДИГОКАРМИН индикатор 11,614рН (С.I.73015)	ч.д.а.	0,100	КГ	16 050,00	TNL-A031.F00260, TY 6-09-714-76
ИНДИГОКАРМИН индикатор 11,614рН (С.I.73015)	ч.д.а.	0,050	ΚΓ	12 409,00	PHI-714.F00103, TY 6-09-714-71
ИНДИГОКАРМИН индикатор 11,614рН (С.І.73015)	ч.д.а.	0,050	КГ	16 750,00	TNL-A031.F00103, TY 6-09-714-76
ИНДИГОКАРМИН индикатор 11,614рН (С.І.73015)	ч.д.а.	0,010	КГ	18 709,00	PHI-714.F00062, ТУ 6-09-714-71
ИНДИГОКАРМИН индикатор 11,614рН (С.І.73015)	ч.д.а.	0,005	КГ	22 349,00	PHI-714.F00033, ТУ 6-09-714-71
ИНДИКАТОР СМЕШАННЫЙ волюметрический жидкий MIXED-4,55pH по МОРТИМЕРУ (250мл/флак)	r.t.v.	1,000	флак	5 460,00	MERCK-1013590250
ИНДИКАТОР СМЕШАННЫЙ волюметрический жидкий MIXED-4,8рН (0,250л/флак)	r.t.v.	1,000	флак	5 022,00	PANREAC-283303.1609
ИНДИКАТОР СМЕШАННЫЙ универсальный сыпучий 110рН	ч.д.а.	0,010	КГ	127 550,00	SSA-3412.F00062, TY 6-09-3412-83
КАЛЬМАГИТ металлоиндикатор чистый (0,010кг/шт)	pure	1,000	ШТ	11 340,00	ACROS-10817
КАЛЬМАГИТ металлоиндикатор чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	ШТ	37 401,00	ACROS-10817
КАЛЬЦЕИН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,050	КГ	83 750,00	SSA-051.F00103, TV 6-09-05-1-74
КАЛЬЦЕИН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	90 050,00	SSA-051.F00062, TY 6-09-05-1-74
КАЛЬЦЕИН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	КГ	93 690,00	SSA-051.F00033, TV 6-09-05-1-74
КАЛЬЦЕИН металлоиндикатор (0,025кг/шт)	indicator	1,000	ШТ	59 850,00	ACROS-410630250
КАЛЬЦИОН металлоиндикатор 99,00%	ч.д.а.	0,050	КГ	27 500,00	SSA-161.F00103, TУ 6-09-05-161-88
КАЛЬЦИОН металлоиндикатор 99,00%	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	29 550,00	SSA-161.F00062, TY 6-09-05-161-88
КАРМИН краситель (С.I.75470) для микроскопии (0,025кг/шт), CERTISTAIN™	biochemistry	1,000	ШТ	43 344,00	MERCK-1159330025
КАРМИН краситель (С.I.75470) чистый	pure	0,005	ΚΓ	644 740,00	ACROS-40414.F00033
КАРМИН краситель (С.I.75470) чистый (0,025кг/шт)	pure	1,000	ШТ	46 574,00	ACROS-404140250
КВЕРЦЕТИН водный индикатор 95,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	11 991,00	ACROS-174070250
КИСЛОТА кальконкарбоновая индикатор	ч.д.а.	0,050	КГ	109 850,00	SSA-07.F00260, TY 6-09-07-501-77
КИСЛОТА кальконкарбоновая индикатор	ч.д.а.	0,050	ΚΓ	48 600,00	TNL-A065.F00260, ТУ 6-09-07-501-77
КИСЛОТА кальконкарбоновая индикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	115 050,00	SSA-07.F00062, TY 6-09-07-501-77
КИСЛОТА кальконкарбоновая индикатор	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	53 800,00	TNL-A065.F00062, ТУ 6-09-07-501-77
КИСЛОТА кальконкарбоновая индикатор	ч.д.а.	0,005	КГ	118 690,00	SSA-07.F00033, TY 6-09-07-501-77
КИСЛОТА кальконкарбоновая индикатор	ч.д.а.	0,005	ΚΓ	57 440,00	TNL-A065.F00033, TY 6-09-07-501-77
КИСЛОТА кальконкарбоновая индикатор 569572нм для аналитики (0,025кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	2 592,00	PANREAC-123575.1606
КИСЛОТА кальконкарбоновая индикатор 569572нм общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	9 215,85	ACROS-157310100
КИСЛОТА кальконкарбоновая индикатор 569572нм общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	105 441,00	ACROS-157312500
КИСЛОТА никотиновая 98,00% для биохимии (0,100кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	10 080,00	SIAL-N4126-100G
КИСЛОТА хромотроповая индикатор флуоресцентный	ч.д.а.	0,010	КГ	300,00	SSA-1371.F00062, TY 6-09-05-1371-88
КИСЛОТНЫЙ голубой соль натриевая 1 индикатор чистый (0,025кг/шт)	pure	1,000	ШТ	9 271,50	ACROS-189411000
КИСЛОТНЫЙ голубой соль натриевая 1 индикатор чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	ШТ	65 310,00	ACROS-189411000
КИСЛОТНЫЙ голубой соль натриевая 1 краситель 630640нм (С.I.42045) (0,005кг/шт), MICROSCOPY	biochemistry	1,000	ШТ	4 042,50	SIAL-76357-5G-F
КИСЛОТНЫЙ 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
КИСЛОТНЫЙ оранжевый 7 краситель 98,00% (С.I.15510) для микроскопии (0,010кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	10 668,00	ACROS-155100100
КИСЛОТНЫЙ синий 9 соль динатриевая краситель (С.І.42090) общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	6 882,00	PALLAV-00472,00025
КИСЛОТНЫЙ синий 9 соль динатриевая краситель (С.І.42090) чистый (0,005кг/шт)	pure	1,000	ШТ	10 122,00	ACROS-229730050
КОНГО красный индикатор 35,2рН	ч.д.а.	0,050	КГ	8 050,00	TNL-A067.F00103, 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	17 520,00	SSA-5552.F00033, FOCT 5552-74
КОНГО красный индикатор 35,2рН	ч.д.а.	0,010	КГ	11 770,00	TNL-A067.F00033, FOCT 5552-74
КРЕЗИЛВИОЛЕТ уксуснокислый краситель 70,00% для биохимии (0,010кг/шт), BIOLOGICAL	biochemistry	1,000	ШТ	46 305,00	SIAL/SIGMA-C5042-10G
КРЕЗОЛОВЫЙ красный индикатор 7,28,8рН	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	28 375,00	TNL-A068.F00062, TY 6-09-5207-85
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 585595нм (С.I.42555)	ч.д.а.	0,500	ΚΓ	9 778,00	SSA-4119.F01055, TУ 6-09-4119-75
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 585595нм (С.I.42555)	ч.д.а.	0,500	КГ	6 325,00	TNL-A062.F01055, TY 6-09-4119-75
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 585595нм (С.І.42555)	ч.д.а.	0,100	ΚΓ	10 578,00	SSA-4119.F00260, TY 6-09-4119-75
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 585595нм (С.І.42555)	ч.д.а.	0,100	ΚΓ	7 125,00	TNL-A062.F00260, TY 6-09-4119-75
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 585595нм (С.I.42555)	ч.д.а.	0,050	ΚΓ	11 278,00	SSA-4119.F00103, TY 6-09-4119-75
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 585595нм (С.I.42555)	ч.д.а.	0,050	ΚΓ	7 825,00	TNL-A062.F00103, TY 6-09-4119-75
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 585595нм (С.I.42555)	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	17 578,00	SSA-4119.F00062, TY 6-09-4119-75
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 585595нм (С.I.42555)	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	14 125,00	TNL-A062.F00062, TY 6-09-4119-75
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 585595нм (С.I.42555)	ч.д.а.	0,005	КГ	21 218,00	SSA-4119.F00033, TY 6-09-4119-75
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 585595нм (С.I.42555)	ч.д.а.	0,005	КГ	17 765,00	TNL-A062.F00033, TY 6-09-4119-75
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 589594нм (С.I.42555) для аналитики АСЅ (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	12 069,00	PANREAC-131762.1608
КСИЛЕНОЛОВЫЙ оранжевый металлоиндикатор	ч.д.а.	0,500	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, TV 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, TY 6-09-1509-78
КСИЛЕНОЛОВЫЙ оранжевый металлоиндикатор для аналитики АСS (0,005кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	4 536.00	PANREAC-132617.1504
КСИЛЕНОЛОВЫЙ оранжевый металлоиндикатор для аналитики ACS (0,005кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	36 781,50	ACROS-447600050
КСИЛЕНОЛОВЫЙ оранжевый металлоиндикатор для аналитики ACS (0.005кг/шт). ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	14 311,50	MERCK-1086770005
КСИЛЕНОЛОВЫЙ оранжевый металлоиндикатор для аналитики ACS (0.025кг/шт). ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	126 000,00	ACROS-447600250
КУПРИЗОН металлоиндикатор 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	22 260,00	ACROS-154421000
КУПРИЗОН металлоиндикатор 99,00%	ч.д.а.	1,000	КГ	40 500,00	STK-1380, TV 6-09-14-1380-86
КУПРИЗОН металлоиндикатор 99,00%	ч.д.а.	0.100	КГ	40 500,00	STK-1380, TY 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, TY 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	КГ	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, TY 6-09-05-880-78
ЛЮМОГАЛЛИОН индикатор 437,5нм	ч.д.а.	0.005	КГ	254 110,00	SKM-880.F00033, TY 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, TY 6-09-07-1629-87
ЛЮМОКУПФЕРОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	КГ	387 440,00	CL-1629.F00033, TV 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, TY 6-09-07-1629-87
МАГНЕЗОН І металлоиндикатор 90,00% (0,025кг/шт)	indicator	1,000	ШТ	18 768,00	ACROS-151510250
МАЛАХИТОВЫЙ зеленый оксалат индикатор 425/615нм (С.I.42000)	ч.д.а.	0,250	КГ	10 200,00	SKM-1551.F01055, TV 6-09-1551-77
МАЛАХИТОВЫЙ зеленый оксалат индикатор 425/615нм (С.1.42000)	ч.д.а.	0,250	KΓ	8 336,00	TNL-A091.F01055, TY 6-09-1551-77
МАЛАХИТОВЫЙ зеленый оксалат индикатор 425/615нм (С.1.42000)	ч.д.а.	0,230	KΓ	9 300,00	SKM-1551.F00260, TV 6-09-1551-77
МАЛАХИТОВЫЙ зеленый оксалат индикатор 425/615нм (С.1.42000) МАЛАХИТОВЫЙ зеленый оксалат индикатор 425/615нм (С.1.42000)	ч.д.а. ч.д.а.	0,100	KΓ	8 136,00	TNL-A091.F00260, TV 6-09-1551-77
мАЛАХИТОВЫЙ зеленый оксалат индикатор 425/615нм (С.1.42000) МАЛАХИТОВЫЙ зеленый оксалат индикатор 425/615нм (С.1.42000)	ч.д.а. ч.д.а.	0,100	КГ	13 720,00	SKM-1551.F00033, TV 6-09-1551-77
МАЛАХИТОВЫЙ зеленый оксалат индикатор 425/615нм (С.1.42000) МАЛАХИТОВЫЙ зеленый оксалат индикатор 425/615нм (С.1.42000)	ч.д.а. ч.д.а.	0,010	KI KE	12 556,00	TNL-A091.F00033, TV 6-09-1551-77
мАЛЬТОТРИОЗА 96,00% для биохимии (0,001кг/шт)	ч.д.а. biochemistry	1,000		12 556,00	APPLICHEM-A7782,0001
			ШТ	49 683.00	
МЕТИЛЕН-БИС-(О-АНИЗИДИН)-4,4 индикатор 98,00%	ч.	0,500	КГ	49 083,00	SKM-3788.F01055, TY 6-09-3788-83

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
МЕТИЛЕН-БИС-(О-АНИЗИДИН)-4,4 индикатор 98,00%	Ч.	0,100	КГ	50 133,00	SKM-3788.F00260, TY 6-09-3788-83
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.І.52015) для аналитики (0,025кг/шт)	analysis	1,000	ШТ	1 620,00	PANREAC-121170.1606
МЕТИЛЕНОВЫЙ голубой 1/в индикатор 82,00% (С.І.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, TY 6-09-5169-84
МЕТИЛОВЫЙ красный индикатор 4,26,2рН	ч.д.а.	0,050	ΚΓ	10 210,00	TNL-A014.F00260, TY 6-09-5169-84
МЕТИЛОВЫЙ красный индикатор 4,26,2рН	ч.д.а.	0,010	КГ	17 650,00	SKM-5169.F00062, TY 6-09-5169-84
МЕТИЛОВЫЙ красный индикатор 4,26,2рН	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	15 410,00	TNL-A014.F00062, TY 6-09-5169-84
МЕТИЛОВЫЙ красный индикатор 4,26,2рН	ч.д.а.	0,005	КГ	21 290,00	SKM-5169.F00033, TY 6-09-5169-84
МЕТИЛОВЫЙ красный индикатор 4,26,2рН	ч.д.а.	0,005	ΚΓ	19 050,00	TNL-A014-F00033, TY 6-09-5169-84
МЕТИЛОВЫЙ красный индикатор 4,46,0рН (С.І.13020) для аналитики ACS (0,025кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	12 200,00	MERCK/SUPELCO-1060760025
МЕТИЛОВЫЙ красный индикатор водорастворимый 4,26,2рН	ч.д.а.	0,100	КГ	18 700,00	SKM-4070.F00260, TY 6-09-4070-83
МЕТИЛОВЫЙ красный индикатор водорастворимый 4,26,2рН	ч.д.а.	0,050	КГ	19 400,00	SKM-4070.F00103, TY 6-09-4070-83
МЕТИЛОВЫЙ красный индикатор водорастворимый 4,26,2рН	ч.д.а.	0,010	КГ	25 700,00	SKM-4070.F00062, TV 6-09-4070-83
МЕТИЛОВЫЙ красный индикатор водорастворимый 4,26,2pH	ч.д.а.	0,010	КГ	18 302,00	SSA-4070.F00062, TV 6-09-4070-83
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 34.4рН	ч.д.а.	0,500	КГ	5 834,00	SKM-5171.F01055, TV 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 3.4,4рН	ч.д.а.	0,500	КГ	5 250,00	TNL-A015.F01055, TV 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 34.4рН	ч.д.а.	0.100	КГ	6 634,00	SKM-5171.F00260, TV 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 34.4рН	ч.д.а.	0,100	КГ	5 700,00	TNL-A015.F00260, TY 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 34.4pH	ч.д.а.	0.050	КГ	8 434,00	SKM-5171.F00260, TY 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 34.4рН	ч.д.а.	0,050	КГ	7 500,00	TNL-A015.F00260, TY 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 34.4рН	ч.д.а.	0,010	КГ	13 634,00	SKM-5171.F00062, TY 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 34.4рН	ч.д.а.	0,010	КГ	12 700,00	TNL-A015.F00062, TY 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 34.4рН	ч.д.а.	0.005	КГ	17 274,00	SKM-5171.F00033, TY 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 34,4pH	ч.д.а.	0,005	КГ	16 340,00	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, TY 6-09-945-86
МЕТИЛОВЫЙ фиолетовый индикатор 0,13,2рН	ч.д.а.	0,010	КГ	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-354000050
МОРИН водный металлоиндикатор (0,005кг/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 (0,050кг/шт)	indicator	1,000	шт	100 905,00	ACROS-354000500
МУРЕКСИД металлоиндикатор (С.1.56085)	ч.д.а.	0.100	КГ	29 592,00	SKM-945.F00260, TV 6-09-13-945-94
МУРЕКСИД металлоиндикатор (С.I.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	30 292,00	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, TV 6-09-13-945-94
МУРЕКСИД металлоиндикатор (С.1.56085)	ч.д.а.	0.010	КГ	32 342,00	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. ч.д.а.	0,010	KΓ	40 232,00	SKM-945.F00003, TV 6-09-13-945-94
мурексид металлоиндикатор (С.1.56085)	ч.д.а. 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)	ч.д.а. biochemistry	1,000	кі ШТ	39 028,50	ABCR-AB139121
му цикаРмин краситель для ойохимии (о,о2экг/шт) НАТРИЙ азид 99,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	шт	27 195,00	MERCK/SIAL-8223351000
НАТРИЙ азид 99,00% для синтеза (1,000кг/шт) НАТРИЙ меркаптохинолинат-8 2/в индикатор 250(±1)нм		10,000			CL-028, TV 20.59.52-028-98592386-2021
НАТРИИ меркаптохинолинат-8 2/в индикатор 250(±1)нм НАТРИЙ меркаптохинолинат-8 2/в индикатор 250(±1)нм	ч.д.а.	5,000	Г	890,00 893,00	CL-028, TY 20.59.52-028-98592386-2021 CL-028.F00033, TY 20.59.52-028-98592386-2021
НАТРИЙ меркаптохинолинат-8 2/в индикатор 250(±1)нм НАТРИЙ меркаптохинолинат-8 2/в индикатор 250(±1)нм	ч.д.а.	5,000		966,00	STK-920.F00033, TV 6-09-16-920-85
	ч.д.а.	-,	Г		
НАТРИЙ меркаптохинолинат-8 2/в индикатор 250(±1)нм	ч.д.а.	2,000	Г	970,00	STK-920.F00033, TV 6-09-16-920-85
НАТРИЙ меркаптохинолинат-8 2/в индикатор 250(±1)нм	ч.д.а.	1,000	Г	949,00	CL-028.F00004, TY 20.59.52-028-98592386-2021
НАТРИЙ меркаптохинолинат-8 2/в индикатор 250(±1)нм	ч.д.а.	1,000	Γ	1 022,00	STK-920.F00004, TY 6-09-16-920-85

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ нитропруссидный 2/в 97,50%	ч.д.а.	0,500	ΚΓ	11 210,00	TNL-B008.F01075, TY 6-09-4224-76
НАТРИЙ нитропруссидный 2/в 97,50%	ч.д.а.	0,100	КГ	11 700,00	TNL-B008.F00250, TY 6-09-4224-76
НАТРИЙ нитропруссидный 2/в 97,50%	ч.д.а.	0,050	ΚΓ	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), BIOXTRA™	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 8,210pH (0,005кг/шт)	indicator	1,000	ШТ	9 439,50	ACROS-415320050
НАФТОЛБЕНЗЕИН-1 индикатор 8,210рН (0,005кг/шт)	indicator	1,000	ШТ	5 139,30	PALLAV-01781,00005
НАФТОЛБЕНЗЕИН-1 индикатор 8,210рН (0,010кг/шт)	indicator	1,000	ШТ	17 167,50	SIAL/SUPELCO-70480-10G
НАФТОЛБЕНЗЕИН-1 индикатор 8,210pH (0,025кг/шт)	indicator	1,000	ШТ	28 948,50	ACROS-415320250
НАФТОЛБЕНЗЕИН-1 индикатор 8,210pH (0,025кг/шт)	indicator	1,000	ШТ	21 250,00	PALLAV-01781,00025
НАФТОЛБЕНЗЕИН-1 индикатор 8,210pH (0,050кг/шт)	indicator	1,000	шт	61 425,00	SIAL/SUPELCO-70480-50G
НАФТОЛБЕНЗЕИН-1 индикатор 8,210pH (0,100кг/шт)	indicator	1,000	ШТ	99 834,00	ACROS-415321000
НАФТОЛБЕНЗЕИН-1 индикатор 8,210рН чистый (0,025кг/шт)	pure	1,000	шт	26 670,00	FISHER-N/0500/46
НАФТОЛОВЫЙ зеленый Б(В) краситель (С.І.10020) для микроскопии	Ч.	0,050	КГ	16 570,00	TNL-A073.F00103, TV 6-09-3542-84
НАФТОЛОВЫЙ зеленый Б(В) краситель (С.І.10020) для микроскопии	Ч.	0,010	КГ	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, TV 6-09-3542-84
НАФТОХИНОН-1,2-СУЛЬФОКИСЛОТЫ-4 соль калиевая индикатор 92,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	28 363,00	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	КГ	31 300,00	SSA-938.F00062, TY 6-09-07-938-77
НЕЙТРАЛЬНЫЙ красный индикатор 6,88pH (С.I.50040)	ч.д.а.	0,050	КГ	22 491,00	SKM-1634.F00103, TY 6-09-07-1634-87
НЕЙТРАЛЬНЫЙ красный индикатор 6,88рН (С.І.50040)	ч.д.а.	0,050	КГ	22 334,00	TNL-A126.F00260, TY 6-09-07-1634-87
НЕЙТРАЛЬНЫЙ красный индикатор 6,88рН (С.1.50040)	ч.д.а.	0.010	КГ	28 791,00	SKM-1634.F00062, TY 6-09-07-1634-87
НЕЙТРАЛЬНЫЙ красный индикатор 6,88рН (С.1.50040)	ч.д.а.	0,010	КГ	27 534,00	TNL-A126.F00062, TY 6-09-07-1634-87
НЕЙТРАЛЬНЫЙ красный индикатор 6,88рН (С.1.50040)	ч.д.а.	0,005	КГ	32 431,00	SKM-1634.F00033, TY 6-09-07-1634-87
НЕЙТРАЛЬНЫЙ красный индикатор 6,88pH (С.I.50040)	ч.д.а. ч.д.а.	0,005	КГ	31 174,00	TNL-A126.F00033, TV 6-09-07-1634-87
НЕЙТРАЛЬНЫЙ красный индикатор 6,0орт (с.т.оосчо) НЕЙТРАЛЬНЫЙ красный краситель 540543нм (С.Т.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 (0,000 кг/шт)	pure	1,000	шт	255 891,00	ACROS-415711000 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% оощего назначения (о,тооклит)	х.ч.	0,100	КГ	32 627,00	SKM-5043.F00260, TV 6-09-5043-86
НИНГИДРИН индикатор 99,00%	х.ч.	0,100	KΓ	38 145,00	TNL-A093.F00260, TY 6-09-5043-86
НИНГИДРИН индикатор 99,00%	х.ч. х.ч.	0,100	KΓ	38 750,00	SKM-5043.F00103, TV 6-09-5043-86
НИНГИДРИН индикатор 99,00% НИНГИДРИН индикатор 99,00%	х.ч. Х.Ч.	0,050	КГ	38 845,00	TNL-A093.F00103, TY 6-09-5043-86
НИНГИДРИН индикатор 99,00%	х.ч.	0,030	KΓ	45 050,00	SKM-5043.F00062. TV 6-09-5043-86
НИНГИДРИН индикатор 99,00%	х.ч.	0,010	KΓ	58 800,00	SSA-5043.F00062, TY 6-09-5043-86
НИНГИДРИН индикатор 99,00%	х.ч.	0.010	KΓ	45 145,00	TNL-A093.F00062, TY 6-09-5043-86
НИНГИДРИН индикатор 99,00%	х.ч.	0,010	KΓ	48 690,00	SKM-5043.F00033, TV 6-09-5043-86
НИНГИДРИН индикатор 99,00%	х.ч. Х.Ч.	0,005	KΓ	48 785,00	TNL-A093.F00033, TY 6-09-5043-86
НИНГИДРИН индикатор ээ,00% НИНГИДРИН индикатор для аналитики ACS (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	20 250,00	PANREAC-132362/1608
НИНГИДРИН индикатор для аналитики ACS (0,тоокт/шт)	analysis-acs acros™	1,000	шт	5 922,00	ACROS-16587
нингидРин индикатор для спектрофотометрии (0,025кг/шт) НИНГИДРИН индикатор для спектрофотометрии (0,100кг/шт)	acros™ acros™	1,000	ШТ	16 023,00	ACROS-16587 ACROS-16587
		,		,	
НИТРАЗИНОВЫЙ желтый индикатор 67,4pH	ч.д.а.	0,050	КГ	44 792,00	SKM-4309.F00103, TV 6-09-4309-76
НИТРАЗИНОВЫЙ желтый индикатор 67,4pH	ч.д.а.	0,050	КГ	47 095,00	TNL-A111.F00103, TV 6-09-4309-76
НИТРАЗИНОВЫЙ желтый индикатор 67,4рН	ч.д.а.	0,010	КГ	51 092,00	SKM-4309.F00062, TV 6-09-4309-76
НИТРАЗИНОВЫЙ желтый индикатор 67,4рН	ч.д.а.	0,010	КГ	53 395,00	TNL-A111.F00062, TV 6-09-4309-76
НИТРАЗИНОВЫЙ желтый индикатор 67,4pH	ч.д.а.	0,005	КГ	54 732,00	SKM-4309.F00033, TV 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	ΚГ	9 225,00	SSA-5320.F00260, TY 6-09-5320-86

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НИТРОЗО-Р-СОЛЬ индикатор 92,00%	Ч.	0,010	КГ	14 425,00	SSA-5320.F00062, TY 6-09-5320-86
НИТРОЗО-Р-СОЛЬ ИНДИКАТОР 92,00%	ч.	0,005	КГ	18 065,00	SSA-5320.F00033, TV 6-09-5320-86
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, TY 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, TV 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	228 022,00	SSA-587.F00103, TV 6-09-05-587-76
ОРТАНИЛОВЫЙ К соль тринатриевая металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	234 322,00	SSA-587.F00062, TY 6-09-05-587-76
ОРТАНИЛОВЫЙ К соль тринатриевая металлоиндикатор	ч.д.а.	0.010	КГ	272 355.00	TNL-A138.F00062, TY 6-09-05-587-76
ОРТАНИЛОВЫЙ К соль тринатриевая металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	КГ	237 962,00	SSA-587.F00033, TY 6-09-05-587-76
ОСНОВНОЙ голубой В(Б) краситель 599605нм (С.1.44045) чистый (0,025кг/шт)	pure	1,000	ШТ	16 960,80	ACROS-190190250
ОСНОВНОЙ голубой В(Б) краситель 594609нм (С.1.44045) для микроскопии (0,025кг/шт), MICROSCOPY	microscopy#	1,000	шт	76 301,40	SIAL/SIGMA-94890-25G
ПАН металлоиндикатор 57рН	ч.	0,010	КГ	75 259,00	SKM-1075.F00062, TV 6-09-1075-74
ПАН металлоиндикатор 57рН	ч.	0,005	КГ	78 899,00	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%	зунинезіз Ч.	0,100	КГ	68 259,00	SKM-2882.F00555, TV 6-09-2882-72
ПАР индикатор 99,00%	ч.	0,100	КГ	70 059,00	SKM-2882.F00260, TV 6-09-2882-72
ПАР индикатор 99,00%	ч.	0,030	КГ	72 679,00	SKM-2882.F00033, TY 6-09-2882-72
ПАР индикатор 99,00%	ч.	0,010	КГ	78 899,00	SKM-2882.F00033, TY 6-09-2882-72
ПАР индикатор 99,00%	ч.	0,003	КГ	135 259,00	SKM-2882.F00004, TY 6-09-2882-72
ПАРАРОЗАНИЛИН гидрохлорид краситель 95,00% (С.І.42500)	ч. ч.д.а.	0,050	KΓ	41 250,00	SSA-4138.F00103, TV 6-09-4138-87
ПАРАРОЗАНИЛИН гидрохлорид краситель 95,00% (С.т.42500)	ч.д.а. ч.д.а.	0,030	КГ	47 550,00	SSA-4138.F00062, TV 6-09-4138-87
ПАРАРОЗАНИЛИН гидрохлорид краситель 98,00% (С.1.42500) чистый (0,025кг/шт)	ч.д.а. pure	1,000	ШТ	9 870,00	ACROS-416800250
ПАРАРОЗАНИЛИН ОСНОВАНИЕ краситель 95,00% (С.1.42500)	риг е Ч.	0,010	КГ	43 801,00	SSA-704.F00062, TV 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.	0,010	КГ	375 000,00	SEA-900, TV 6-09-05-900-88
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 23,2рН	ч.д.а. ч.д.а.	0,050	KΓ	317 767,00	SKM-900.F00260, TV 6-09-05-900-88
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 23,2рН	ч.д.а. 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. ч.д.а.	0,030	KΓ	321 600,00	UI-900, TY 6-09-05-900-88
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 23,2рН	ч.д.а. ч.д.а.	0,030	КГ	379 550.00	SEA-900.F00062, TV 6-09-05-900-88
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 23,2рН	ч.д.а. ч.д.а.	0,010	KΓ	318 717,00	SKM-900.F00062, TV 6-09-05-900-88
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 23,2рН	ч.д.а. ч.д.а.	0,010	КГ	330 400,00	UI-900.F00062, TV 6-09-05-900-88
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 23,2рН	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	0,010	KI KF	377 540,00	SEA-900.F00062, TY 6-09-05-900-68
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 23,2рН	ч.д.а.	0,005	KI KE	316 707,00	SEA-900.F00033, TV 6-09-05-900-88
	ч.д.а.				
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 23,2рН	ч.д.а.	0,005	КГ	253 790,00	TNL-A109.F00033, TV 6-09-05-900-88
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 23,2рН	ч.д.а.	0,005	КГ	334 040,00	UI-900.F00033, TV 6-09-05-900-88
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 23,2рН	ч.д.а.	0,001	КГ	443 800,00	SEA-900.F00004, TV 6-09-05-900-88
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 23,2рН	ч.д.а.	0,001	КГ	382 967,00	SKM-900.F00004, TV 6-09-05-900-88
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 23,2рН	ч.д.а.	0,001	КГ	390 400,00	UI-900.F00004, TV 6-09-05-900-88
ПИРОКАТЕХИНОВЫЙ фиолетовый индикатор 6,58рН	ч.д.а.	0,050	КГ	58 750,00	SSA-1087.F00103, TV 6-09-07-1087-78
ПИРОКАТЕХИНОВЫЙ фиолетовый индикатор 6,58рН	ч.д.а.	0,010	КГ	60 800,00	SSA-1087.F00062, TV 6-09-07-1087-78
ПИРОНИН Y краситель 546551нм (С.I.45005) для микроскопии (0,005кг/шт), MICROSCOPY	biochemistry	1,000	ШТ	5 913,00	APPLICHEM-A1406,0005

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ПИРОНИН Y краситель 546551нм (С.I.45005) для микроскопии (0,025кг/шт), CERTISTAIN™	biochemistry	1,000	шт	86 415.00	MERCK-1075180025
ПИРОНИН У краситель 546551нм (С.І.45005) чистый (0,005кг/шт)	pure	1,000	ШТ	11 550.00	ACROS-200100050
ПРОЧНЫЙ зеленый индикатор 90.00% (С.1.42053) общего назначения (0.010кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 570.00	FISHER-BP123-10
ПРОЧНЫЙ красный ЖЖ(GG) соль краситель 97,00% для биохимии (0,010кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	20 265,00	SIAL/ALDRICH-294438-10G
ПРОЧНЫЙ синий ББ(ВВ) индикатор (С.І.37175) чистый (0,025кг/шт)	pure	1,000	шт	27 242.25	ACROS-191570250
ПРОЧНЫЙ синий ББ(ВВ) индикатор (С.І.37175) чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	ШТ	39 018,00	ACROS-191571000
РЕЗАЗУРИНА соль натриевая индикатор адсорбционный	ч.д.а.	0.500	КГ	106 000.00	SSA-276.F01055. TV 6-09-15-276-76
РЕЗАЗУРИНА соль натриевая индикатор адсорбционный	ч.д.а.	0.100	КГ	77 867.00	SSA-276.F00260, TV 6-09-15-276-76
РЕЗАЗУРИНА соль натриевая индикатор адсорбционный	ч.д.а.	0,010	КГ	80 617,00	SSA-276.F00062, TY 6-09-15-276-76
РЕЗАЗУРИНА соль натриевая индикатор адсорбционный	ч.д.а.	0,005	КГ	78 607,00	SSA-276, TY 6-09-15-276-76
РЕЗАЗУРИНА соль натриевая индикатор адсорбционный	Ч.	0,010	КГ	72 050,00	SSA-276.F00062, TY 6-09-15-276-76
РЕЗОРЦИН-АШ соль динатриевая индикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	199 553,00	SKM-1590.F00033, TV 6-09-07-1590-87
РЕЗОРЦИН-АШ соль динатриевая индикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	316 271,00	SSA-1590.F00033, TY 6-09-07-1590-87
РОДАМИН зеленый C(B) краситель 98,00% (C.I.45170) для микроскопии (0,100кг/шт), MICROSCOPY	biochemistry	1,000	шт	3 078,00	PANREAC-251604.1608
РОДАМИН зеленый С(В) краситель 98,00% (С.І.45170) чистый (0.010кг/шт)	pure	1,000	ШТ	7 854,00	ACROS-296570100
РОДАМИН зеленый С(В) краситель 98,00% (С.І.45170) чистый (0,025кг/шт)	pure	1,000	шт	5 271,00	ACROS-296570250
РОДАМИН зеленый С(В) краситель 98,00% (С.І.45170) чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	шт	9 502,50	ACROS-296571000
РОДАМИН красный Ж(6Ж) краситель (С.1.45160) для микроскопии	ч.д.а.	0,500	кг	23 500,00	SSA-2463.F01055, TV 6-09-2463-82
РОДАМИН красный Ж(6Ж) краситель (С.I.45160) для микроскопии	ч.д.а.	0.100	КГ	24 300,00	SSA-2463.F00260, TV 6-09-2463-82
РОДАМИН красный Ж(6Ж) краситель (С.1.45160) для микроскопии	ч.д.а.	0,050	КГ	25 000,00	SSA-2463.F00103, TV 6-09-2463-82
РОДАМИН красный Ж(6Ж) краситель (С.1.45160) для микроскопии	ч.д.а.	0,010	КГ	31 300,00	SSA-2463.F00062, TV 6-09-2463-82
САФРАНИН Т индикатор	ч.д.а.	0,050	КГ	25 832,00	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	32 132,00	SKM-4029.F00062. TV 6-09-4029-77
САФРАНИН Т индикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	37 550,00	SSA-4029.F00062, TV 6-09-4029-77
СТИЛЬБАЗО металлоиндикатор 98,00%	ч.д.а.	0.025	КГ	106 420,00	TNL-A110.F00062, TY 6-09-08-1310-78
СТИЛЬБАЗО металлоиндикатор 98,00%	ч.д.а.	0.010	КГ	127 550,00	SSA-1310.F00062, TY 6-09-08-1310-78
СТИЛЬБАЗО металлоиндикатор 98.00%	ч.д.а.	0,010	КГ	117 550,00	TNL-A110.F00062. TY 6-09-08-1310-78
СТИЛЬБАЗО металлоиндикатор 98,00%	ч.д.а.	0,005	КГ	121 190,00	TNL-A110.F00033, TY 6-09-08-1310-78
СУДАН красный IV краситель для дефектоскопии капиллярной	ч.	0.010	КГ	17 578.00	TNL-A037.F00062, TY 6-09-07-1605-87
СУДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии	ч.д.а.	0.010	КГ	23 750,00	SSA-3234.F00103, TV 6-09-3234-88
СУДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии	ч.д.а.	0.010	КГ	21 305.00	TNL-A036.F00103, TV 6-09-3234-88
СУДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии	ч.д.а.	0.005	КГ	23 690,00	SSA-3234.F00033, TY 6-09-3234-88
СУДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии	ч.д.а.	0.005	КГ	21 245.00	TNL-A036.F00033. TV 6-09-3234-88
СУДАН оранжевый ІІ краситель для микроскопии	ч.	0,050	КГ	11 725,00	SSA-1604.F00260, TY 6-09-07-1604-87
СУДАН оранжевый II краситель для микроскопии	ч.	0.050	КГ	11 725.00	SSA-1830.F00260. TV 6-09-1830-77
СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,050	КГ	283 750,00	TNL-A023.F00103, TY 6-09-4681-83
СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	290 050,00	TNL-A023.F00062, TV 6-09-4681-83
СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	КГ	293 690,00	TNL-A023.F00033, TV 6-09-4681-83
СУЛЬФОХЛОРФЕНОЛ C(S) металлоиндикатор 99,00% (0,500г/шт)	indicator	1,000	ШТ	11 865,00	SIAL-S5752-500MG
ТАР краситель 97,00% для биохимии (0,005кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	17 220,00	SIAL-127345-5G
ТЕТРАБРОМФЕНОЛФТАЛЕИН эфир этиловый соль калиевая индикатор 600660нм чистый (0.001кг/шт)	pure	1,000	шт	10 983,00	ACROS-15158
ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	192 050,00	CL-1016.F00062, TY 6-09-14-1016-76
ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 99.00%	ч.д.а.	0,010	КГ	246 300,00	STK-1016.F00062, TY 6-09-14-1016-76
ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 99,00%	ч.д.а.	0,005	КГ	249 940,00	STK-1016.F00033, TY 6-09-14-1016-76
ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 1,22.8/89.6рН	ч.д.а.	0,050	КГ	32 600,00	SKM-3501.F00260, TV 6-09-3501-78
ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 1,22,8/89,6рН	ч.д.а.	0,050	КГ	23 850,00	TNL-A076.F00260, TV 6-09-3501-78
ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 1,22,8/89,6рН	ч.д.а.	0,010	КГ	37 800,00	SKM-3501.F00062, TV 6-09-3501-78
ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 1,22,8/89,6рН	ч.д.а.	0,010	КГ	29 050,00	TNL-A076.F00062, TV 6-09-3501-78
	·				
ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 1.22.8/89.6рН	ч.д.а.	0.005	КГ	1 41 440 00 1	SKM-3501.F00033. TV 6-09-3501-78
ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 1,22,8/89,6pH ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 1,22,8/89,6pH	ч.д.а. ч.д.а.	0,005	KT KT	41 440,00 32 690,00	SKM-3501.F00033, TY 6-09-3501-78 TNL-A076.F00033, TY 6-09-3501-78

Наименование товара		Фасовка	Ед.	Цена, руб	Примечание
квалификация			изм.	без НДС	'
ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор водорастворимый 1,22,8/89,6рН	ч.д.а.	0,050	КГ	53 600,00	SSA-4922.F00260, TY 6-09-4922-80
ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор водорастворимый 1,22,8/89,6рН	ч.д.а.	0,010	КГ	58 800,00	SSA-4922.F00062, TY 6-09-4922-80
ТИМОЛФТАЛЕИН индикатор 9,410,6рН	ч.д.а.	0,050	КГ	24 150,00	SKM-1610.F00260, TY 6-09-07-1610-87
ТИМОЛФТАЛЕИН индикатор 9,410,6рН	ч.д.а.	0,050	КГ	20 850,00	TNL-A077.F00260, TY 6-09-07-1610-87
ТИМОЛФТАЛЕИН индикатор 9,410,6рН	ч.д.а.	0,010	КГ	29 350,00	SKM-1610.F00062, TY 6-09-07-1610-87
ТИМОЛФТАЛЕИН индикатор 9,410,6рН	ч.д.а.	0,010	КГ	26 050,00	TNL-A077.F00062, TY 6-09-07-1610-87
ТИМОЛФТАЛЕИН индикатор 9,410,6рН	ч.д.а.	0,005	КГ	32 990,00	SKM-1610.F00033, TY 6-09-07-1610-87
ТИМОЛФТАЛЕИН индикатор 9,410,6рН	ч.д.а.	0,005	КГ	29 690,00	TNL-A077.F00033, TY 6-09-07-1610-87
ТИМОЛФТАЛЕКСОН металлоиндикатор (0,005кг/шт)	indicator	1,000	ШΤ	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.І.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, TY 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	ШΤ	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.I.52040) для биологии (0,025кг/шт), BIOLOGICAL	biochemistry	1,000	ШТ	46 515,00	SIAL-198161-25G
ТОЛУИДИНОВЫЙ синий О краситель 80,00% (С.1.52040) общего назначения	л.р.	0,010	КГ	62 425,00	TNL-A130.F00062
ТОЛУИДИНОВЫЙ синий О краситель 85,00% (С.1.52040) общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	4 860,00	APPLICHEM-A3842,0010
ТОЛУИДИНОВЫЙ синий О соль цинковая краситель 621636нм (С.І.52040) для микроскопии (0,005кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	17 758,00	SIAL-89640-5G
ТОЛУИДИНОВЫЙ синий О соль цинковая краситель 630635нм (С.І.52040) для диагностики (0,005кг/шт)	biochemistry	1,000	ШТ	2 106,00	PANREAC-251176.1604
ТОРОН-1 индикатор 483нм	ч.д.а.	0,050	КГ	29 850,00	SSA-192, TV 6-09-05-192-74
ТОРОН-1 индикатор 483нм	ч.д.а.	0,010	КГ	35 050,00	SSA-192.F00062, TY 6-09-05-192-74
ТОРОН-1 индикатор 483нм	ч.д.а.	0,005	КГ	38 690,00	SSA-192.F00033, TV 6-09-05-192-74
ТРИПАН синий краситель 60,00% (С.I.23850) общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	15 928,50	ACROS-189351000
ТРИФЕНИЛТЕТРАЗОЛИЙ-2,3,5 хлорид индикатор	ч.д.а.	0,050	КГ	132 200.00	SSA-1646.F00105. TY 6-09-07-1646-87
ТРИФЕНИЛТЕТРАЗОЛИЙ-2,3,5 хлорид индикатор	ч.д.а.	0,050	КГ	100 700,00	TNL-A002.F00105, TY 6-09-07-1646-87
ТРИФЕНИЛТЕТРАЗОЛИЙ-2,3,5 хлорид индикатор	ч.д.а.	0.005	КГ	141 650,00	SSA-1646.F00020, TY 6-09-07-1646-87
ТРИФЕНИЛТЕТРАЗОЛИЙ-2,3,5 хлорид индикатор	ч.д.а.	0.005	КГ	110 150,00	TNL-A002.F00020, TY 6-09-07-1646-87
ТРИФЕНИЛТЕТРАЗОЛИЙ-2,3,5 хлорид индикатор	ч.д.а.	0.001	КГ	200 050.00	SSA-1646.F00004, TY 6-09-07-1646-87
ТРИФЕНИЛТЕТРАЗОЛИЙ-2,3,5 хлорид индикатор	ч.д.а.	0.001	КГ	163 062.00	TNL-A002.F00004, TY 6-09-07-1646-87
ТРИФЕНИЛТЕТРАЗОЛИЙ-2.3.5 хлорид индикатор	ч.д.а.	0.001	КГ	168 550.00	TNL-A002.F00004, TY 6-09-07-1646-87
ТРИФЕНИЛТЕТРАЗОЛИЙ-2,3,5 хлорид краситель 98,00% для микробиологии (0,100кг/шт), MICROBIOLOGY	biochemistry	1,000	ШТ	65 730,00	MERCK-1083800100
ФЕНИЛФОСФОРНОЙ кислоты соль динатриевая 98,00101,00%	ч.	0.050	КГ	90 000,00	STK-1822.F00103. TY 6-09-10-1822-87
ФЕНИЛФОСФОРНОЙ кислоты соль динатриевая 98,00101,00%	Ч.	0.010	КГ	96 300,00	STK-1822.F00062, TY 6-09-10-1822-87
ФЕНИЛФОСФОРНОЙ кислоты соль динатриевая 98,00101,00%	Ч.	0,005	КГ	99 940,00	STK-1822.F00033, TV 6-09-10-1822-87
ФЕНИЛФОСФОРНОЙ кислоты соль динатриевая 98,00%	Ч.	0,100	КГ	64 350,00	CL-022.F00260, TY 20.59.52-022-98592386-2021
ФЕНИЛФОСФОРНОЙ кислоты соль динатриевая 98,00%	Ч.	0,050	КГ	65 050,00	CL-022.F00103, TY 20.59.52-022-98592386-2021
ФЕНИЛФОСФОРНОЙ кислоты соль динатриевая 98,00%	ч.	0,010	КГ	67 100,00	CL-022.F00062, TY 20.59.52-022-98592386-2021
ФЕНИЛФОСФОРНОЙ кислоты соль динатриевая 98,00%	ч.	0,005	КГ	65 090,00	CL-022.F00033, TY 20.59.52-022-98592386-2021
ФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор 6,88,4рН	ч.д.а.	0,500	КГ	27 584,30	SKM-5170.F01055, TY 6-09-5170-84
ФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор 6,88,4рН	ч.д.а.	0,100	КГ	28 384,30	SKM-5170.F00260, TY 6-09-5170-84
ФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор 6,88,4рН	ч.д.а.	0,050	КГ	29 084,30	SKM-5170.F00103, TV 6-09-5170-84
ФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор 6,88,4рН	ч.д.а.	0,010	КГ	35 384,30	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.	0,100	KΓ	38 300,00	SSA-3070.F00062, TV 6-09-3070-84
ФЕНОЛОТАЛЕИН индикатор 8.010рН (С.I.764) для аналитики ACS (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	1 863,00	PANREAC-131325.1208
ФЕНОЛФТАЛЕИН ИНДИКАТОР 6,010рН (С.1.764) для аналитики ACS (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	44 955,00	PANREAC-131325.1210
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 6,010рН (С.1.764)	ч.д.а.	0,500	КГ	5 950,00	SEA-002.F01055, TY 2638-002-22671692-2000
ΨΕΙΤΟΣΙΨΤΙ ΤΙΙΕΙΝΙΤΙ ΣΙΙΕΙΝΙΙ ΙΙΙΕΙΝΙΙ ΙΙΙΕΙΝΙΙ (Ο.Ι./ 104)	ч.д.а.	0,500	N	3 330,00	OLITOUZ.101000, 17 2000-002-22011032-2000

Наименование товара		Ι. Ι	Ед.	Цена, руб	
квалификация		Фасовка	изм.	без НДС	Примечание
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,210pH (С.I.764)	ч.д.а.	0,500	КГ	5 950,00	SEA-5360.F01055, TY 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,210pH (C.I.764)	ч.д.а.	0,500	КГ	5 592,00	SKM-5360.F01055, TY 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,210pH (C.I.764)	ч.д.а.	0,100	КГ	6 450,00	SEA-002.F00260, TY 2638-002-22671692-2000
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,210pH (C.I.764)	ч.д.а.	0,100	КГ	6 750,00	SEA-5360.F00260, TY 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,210pH (C.I.764)	ч.д.а.	0,100	КГ	6 392,00	SKM-5360.F00260, TY 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,210pH (C.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, TY 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,210pH (C.I.764)	ч.д.а.	0,050	КГ	7 092,00	SKM-5360.F00103, TY 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,210pH (C.I.764)	ч.д.а.	0,050	КГ	7 500,00	SSA-5360.F00103, TY 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,210pH (C.I.764)	ч.д.а.	0,010	КГ	9 500,00	SEA-002.F00062, TY 2638-002-22671692-2000
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,210pH (C.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	КГ	13 392,00	SKM-5360.F00062, TV 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,210pH (C.I.764)	ч.д.а.	0,010	КГ	13 800,00	SSA-5360.F00062, TY 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,210pH (C.I.764)	ч.д.а.	0,005	КГ	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, TY 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,210pH (C.I.764)	ч.д.а.	0,005	КГ	17 032,00	SKM-5360.F00033, TY 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,210pH (С.I.764)	ч.д.а.	0,005	КГ	17 440,00	SSA-5360.F00033, TV 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИНФОСФАТ натрия 98.00%	Ч.	0,050	КГ	110 000,00	STK-59.F00103, TV 6-09-05-59-74
ФЕНОЛФТАЛЕИНФОСФАТ натрия 98,00%	Ч.	0,010	КГ	116 300,00	STK-59.F00062, TV 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, TY 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, TV 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	33 137,00	TNL-A139.F00103, TV 6-09-3741-79
ФЛОРОГЛЮЦИН 2/в 215219(ПЛАВЛЕНИЕ)°С	ч.	0,010	КГ	37 123,00	TNL-A139.F00033, TY 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	8 568,00	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	14 868,00	SKM-2464.F00062, TY 6-09-2464-82
ФЛУОРЕСЦЕИН индикатор 97,00%	Ч.	0,010	КГ	16 300,00	SSA-2464.F00062, TУ 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	4 000,00	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	КГ	18 550,00	TNL-A082.F00103, TV 6-09-3803-82
ФУКСИН КИСЛЫЙ краситель для гистологии	Ч.	0,010	КГ	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	12 006,00	PHI-3804.F00555, TY 6-09-3804-82
ФУКСИН ОСНОВНОЙ краситель для микробиологических целей	ч.	0,050	КГ	13 806,00	PHI-3804.F00260, TY 6-09-3804-82
ФУКСИН ОСНОВНОЙ краситель для микробиологических целей	ч.	0,050	КГ	10 350,00	TNL-A038.F00260, TV 6-09-3804-82
ФУКСИН ОСНОВНОЙ краситель для микробиологических целей	ч.	0,010	КГ	19 006,00	PHI-3804.F00062, TY 6-09-3804-82
ФУКСИН ОСНОВНОЙ краситель для микробиологических целей	ч.	0,010	КГ	15 550,00	TNL-A038.F00062, TV 6-09-3804-82
ФУКСИН ОСНОВНОЙ краситель для фуксинсернистой кислоты	ч.д.а.	0,050	КГ	11 850,00	TNL-A134.F00260, TV 6-09-4091-75
и правительной правитель для фуксипсерпистой киспоты	ч.д.а.	0,000	N	11 000,00	1141-7104.1 00200, 13 0-03-4031-13

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ХИНАЛИЗАРИН индикатор 0,1мкг/мл	ч.д.а.	0,010	КГ	250 470,00	SKM-973.F00062, TУ 6-09-07-973-77
ХИНАЛИЗАРИН индикатор 0,1мкг/мл	ч.д.а.	0,010	КГ	465 050,00	SSA-973.F00062, TY 6-09-07-937-77
ХИНАЛИЗАРИН индикатор 0,1мкг/мл	ч.д.а.	0,005	КГ	244 210,00	SKM-973.F00033, TY 6-09-07-973-77
ХИНАЛИЗАРИН индикатор 0,1мкг/мл	ч.д.а.	0,005	КГ	468 690,00	SSA-973.F00033, TY 6-09-07-937-77
ХЛОРФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор 4,86,4рН (0,010кг/шт)	indicator	1,000	ШТ	17 031,00	MERCK/SUPELCO-1030240010
ХЛОРФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор 4,86,4рН (0,010кг/шт)	indicator	1,000	ШТ	17 640,00	SIAL-199524-10G
ХЛОРФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор 4,86,4рН чистый (0,050кг/шт)	pure	1,000	ШТ	29 463,00	ACROS-190040500
ХЛОРФОСФОНАЗО (III) индикатор для спектрофотометрии (0,001кг/шт), SPECTROPHOTOMETRIC	sp.ph.	1,000	ШТ	105 525,00	SIAL/SUPELCO-26049-1G
ХРИЗОИДИН индикатор (С.І.11270) чистый (0,050кг/шт)	pure	1,000	ШТ	6 499,50	ACROS-200740500
ХРОМАЗУРОЛ C(S) металлоиндикатор (C.I.43825)	indicator	0,050	КГ	265 460,00	ACROS-19005.F00103
ХРОМАЗУРОЛ C(S) металлоиндикатор (C.I.43825)	indicator	0,010	КГ	267 510,00	ACROS-19005.F00062
ХРОМАЗУРОЛ С(S) металлоиндикатор (С.1.43825)	indicator	0,005	КГ	265 500,00	ACROS-19005.F00033
ХРОМАЗУРОЛ C(S) металлоиндикатор (C.I.43825)	ч.д.а.	0,500	КГ	151 345,00	TNL-A052.F00260, TY 6-09-05-1175-82
ХРОМАЗУРОЛ C(S) металлоиндикатор (С.1.43825)	ч.д.а.	0,100	КГ	152 145,00	TNL-A052.F00260, TV 6-09-05-1175-82
ХРОМАЗУРОЛ C(S) металлоиндикатор (С.I.43825)	ч.д.а.	0,050	КГ	152 845,00	TNL-A052.F00103, TV 6-09-05-1175-82
ХРОМАЗУРОЛ С(S) металлоиндикатор (С.I.43825)	ч.д.а.	0,010	КГ	220 550,00	SEA-1175.F00062, TV 6-09-05-1175-82
ХРОМАЗУРОЛ C(S) металлоиндикатор (C.I.43825)	ч.д.а.	0,010	КГ	226 300,00	SKM-1175.F00062, TУ 6-09-05-1175-82
ХРОМАЗУРОЛ С(S) металлоиндикатор (С.I.43825)	ч.д.а.	0,010	КГ	159 145,00	TNL-A052.F00062, TV 6-09-05-1175-82
ХРОМАЗУРОЛ C(S) металлоиндикатор (С.I.43825)	ч.д.а.	0,005	КГ	228 440,00	SEA-1175.F00033, TV 6-09-05-1175-82
ХРОМАЗУРОЛ С(S) металлоиндикатор (С.I.43825)	ч.д.а.	0.005	КГ	229 940.00	SKM-1175.F00033. TV 6-09-05-1175-82
ХРОМАЗУРОЛ C(S) металлоиндикатор (С.I.43825)	ч.д.а.	0.005	КГ	162 785,00	TNL-A052.F00033, TY 6-09-05-1175-82
XPOMA3УPOЛ 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
ХГОМОВЫЙ Темно-синий металлоиндикатор ХРОМОВЫЙ темно-синий металлоиндикатор	ч.д.а.	0,500	КГ	16 200,00	TNL-A145.F01075, TY 6-09-3870-84
ХГОМОВЫЙ Темно-синий металлоиндикатор ХРОМОВЫЙ темно-синий металлоиндикатор	ч.д.а.	0,300	КГ	18 400,00	SSA-3870.F00250, TY 6-09-3870-84
XI ОМОВЫЙ Темно-синий металлоиндикатор XPOMOBЫЙ темно-синий металлоиндикатор	ч.д.а.	0,100	КГ	16 650,00	TNL-A145.F00250, TY 6-09-3870-84
ХРОМОВЫЙ темно-синий металлоиндикатор ХРОМОВЫЙ темно-синий металлоиндикатор	ч.д.а. ч.д.а.	0,100	KΓ	18 450,00	SSA-3870.F00105, TY 6-09-3870-84
ХРОМОВЫЙ темно-синий металлоиндикатор ХРОМОВЫЙ темно-синий металлоиндикатор	ч.д.а. ч.д.а.	0,050	KΓ	16 700,00	TNL-A145.F00105, TY 6-09-3870-84
ХРОМОВЫЙ темно-синий металлоиндикатор ХРОМОВЫЙ темно-синий металлоиндикатор	ч.д.а. ч.д.а.	0,030	KI KE	22 400,00	SSA-3870.F00075, TY 6-09-3870-84
ХРОМОВЫЙ темно-синий металлоиндикатор ХРОМОВЫЙ темно-синий металлоиндикатор	ч.д.а. ч.д.а.	0.010	КГ	19 951,00	TNL-A145.F00075, TY 6-09-3870-84
ХРОМОВЫЙ темно-синий металлоиндикатор ХРОМОВЫЙ темно-синий металлоиндикатор	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	0,010		27 900,00	SSA-3870.F00020, TV 6-09-3870-84
ХРОМОВЫЙ темно-синий металлоиндикатор ХРОМОВЫЙ темно-синий металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	КГ	26 150,00	TNL-A145.F00020, TV 6-09-3870-84
	ч.д.а.		КГ		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
ЩЕЛОЧНОЙ голубой 6Б(6B) индикатор 9,414pH	ч.д.а.	0,050	КГ	69 850,00	SSA-356.F00260, TV 6-09-07-356-75
ЩЕЛОЧНОЙ голубой 6Б(6B) индикатор 9,414pH	ч.д.а.	0,010 0.005	KF KF	70 800,00 68 790.00	SSA-356.F00062, TV 6-09-07-356-75
ЩЕЛОЧНОЙ голубой 6Б(6В) индикатор 9,414pH	ч.д.а. I.r.	-,	кі ШТ		SSA-356.F00033, TV 6-09-07-356-75 MERCK/SUPELCO-1091960025
ЩЕЛОЧНОЙ голубой индикатор 11,513pH (С.I.42765) общего назначения (0,025кг/шт) ЭОЗИН К индикатор		1,000 0.050		26 450,00 18 250,00	SSA-4185.F00103, TV 6-09-4185-76
	ч.д.а.	0,050	КГ	,	
ЭОЗИН К индикатор	ч.д.а.		КГ	20 300,00	SSA-4185.F00062, TV 6-09-4185-76
ЭОЗИН метиленовый синий по ЛЕЙШМАНУ краситель в растворе, МИНИМЕД®-Л	мед.	1,000	Л	337,50	MM-12005801, ТУ 9398-005-29508133-2011, ФСР 2011/11337
ЭОЗИН метиленовый синий по МАЙ-ГРЮНВАЛЬДУ краситель в растворе, МИНИМЕД®-МГ	мед.	1,000	Л	337,50	MM-12005702, ТУ 9398-004-29508133-2011, ФСР 2011/11336
ЭОЗИН Н соль натриевая индикатор 85,00%	ч.д.а.	0,100	ΚΓ	7 280,00	TNL-A049.F00260, TY 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	ΚΓ	7 980,00	TNL-A049.F00103, ТУ 6-09-183-75
ЭОЗИН Н соль натриевая индикатор 85,00%	ч.д.а.	0,010	КГ	14 280,00	TNL-A049.F00062, TY 6-09-183-75
ЭОЗИН H(Y) соль натриевая краситель (С.I.45380) для аналитики ACS (0,025кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	6 561,00	PANREAC-131299.1606
ЭОЗИН H(Y) соль натриевая краситель (С.I.45380) для биохимии (0,025кг/шт), DIAGNOSIS	biochemistry	1,000	ШТ	6 318,00	PANREAC-251299.1606
ЭРИОХРОМ сине-черный Б(В) соль натриевая металлоиндикатор (С.І.14640)	ч.д.а.	0,010	КГ	25 050,00	SSA-1391.F00062, TV 6-09-1391-76
ЭРИОХРОМ сине-черный P(R) соль цинковая металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	КГ	13 176,00	SSA-4160.F00062, TY 6-09-4160-75
ЭРИОХРОМ сине-черный P(R) соль цинковая металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	КГ	16 816,00	SSA-4160.F00033, TY 6-09-4160-75
ЭРИОХРОМ черный Т металлоиндикатор (С.І.14645)	ч.д.а.	0.100	КГ	12 071,00	SKM-1760.F00260, TY 6-09-1760-87

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЭРИОХРОМ черный Т металлоиндикатор (С.І.14645)	ч.д.а.	0,050	КГ	11 839,00	SKM-1760.F00103, TY 6-09-1760-87
ЭРИОХРОМ черный Т металлоиндикатор (С.І.14645)	ч.д.а.	0,050	КГ	11 839,00	TNL-A021.F00103, TY 6-09-1760-87
ЭРИОХРОМ черный Т металлоиндикатор (С.І.14645)	ч.д.а.	0,010	ΚΓ	18 139,00	SKM-1760.F00062, TY 6-09-1760-87
ЭРИОХРОМ черный Т металлоиндикатор (С.І.14645)	ч.д.а.	0,005	КГ	21 779,00	SKM-1760.F00033, TY 6-09-1760-87
ЭРИОХРОМ черный Т металлоиндикатор (С.І.14645) для аналитики ACS (0,025кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	18 396,00	MERCK/SUPELCO-1031700025
ЭРИОХРОМ черный Т металлоиндикатор (С.І.14645) для аналитики ACS (0,025кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	16 005,00	PANREAC-131439.1606
ЭРИОХРОМ черный Т металлоиндикатор (С.І.14645) для аналитики ACS (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	ШТ	9 477,00	PANREAC-131439.1608
ЭРИОХРОМ черный Т металлоиндикатор (С.І.14645) чистый (0,025кг/шт)	pure	1,000	ШТ	2 100,00	ACROS-228360250
ЭРИОХРОМЦИАНИН Р(R) металлоиндикатор (С.І.43820) (0,025кг/шт)	indicator	1,000	ШТ	7 350,00	MERCK/SUPELCO-1031640025
ЭРИОХРОМЦИАНИН Р(R) металлоиндикатор (С.І.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	ΚΓ	29 200,00	TNL-A123.F00062, TY 6-09-07-369-83
ЭРИТРОЗИН индикатор 58,50(J2)% для микроскопии	ч.д.а.	0,010	КГ	28 810,00	SSA-369.F00062, TY 6-09-07-369-83
ЭТИЛЕНТИОМОЧЕВИНА-N,N 98,00% (1,000кг/шт)	acros™	1,000	ШТ	34 408,50	ACROS-122030010
ЯНУС зеленый Б(В) краситель 651666нм (С.І.11050) общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	ШТ	11 880,00	TCI-J0002-5G

ПИТАТЕЛЬНЫЕ СРЕДЫ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
АГАР ДДА для вибрионов		0,500	КГ	6 000,00	
АГАР ДДА для вибрионов		0,100	КГ	6 750,00	
АГАР питательный ЖЕЛЧЬ-ЭСКУЛИН-АЗИДНЫЙ	С.П.С.	0.250	КГ	24 930,00	SREDY-0259, TV 20.59.52-364-78095326-2022
АГАР питательный общего назначения	С.П.С.	0,500	КГ	7 500,00	Ty 9385-001-64786015-2012, ΦCP 2012/14185
\ \ГАР 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
AГАР питательный общего назначения	С.П.С.	0,100	КГ	9 000,00	TY 9385-001-64786015-2012, ФСР 2012/14185
АГАР питательный общего назначения	С.П.С.	0,050	КГ	6 140,00	СТО ВНИИМС 017-2012
АГАР питательный общего назначения (ГРМ)	с.п.с.	0,250	КГ	11 982,00	SREDY-O1-K, TY 9398-020-78095326-2006,
AГАР питательный общего назначения ГМФ-АГАР СУХОЙ	С.П.С.	0,250	КГ	12 465,00	SREDY-0210
\ГАР 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-0100, TY 20.59.52-286-78095326-2018
АГАР питательный общего назначения полужидкий	С.П.Ж.	0,500	KL	7 500,00	ONED1-0100, 17 20.33.32-200-70093320-2010
АГАР питательный общего назначения полужидкий АГАР питательный общего назначения полужидкий	С.П.Ж.	0,100	KΓ	9 000,00	
АГАР питательный общего назначения полужидкий АГАР питательный общего назначения с глюкозой	C.II.A.	0,100	KΓ	7 500,00	ТУ 9385-006-64786015-2013
АГАР питательный общего назначения с глюкозой АГАР питательный общего назначения с глюкозой		0,300	KΓ	9 000,00	Ty 9385-001-64786015-2012
чта и питательный оощего назначения с тлюкозой АГАР питательный ЭДЕЛЯ-КАМПЕЛЬМАХЕРА с бриллиантовым зеленым и феноловым красным	С.П.С.	0,100	KΓ	11 375,00	SREDY-0172, TY 20.59.52-285-78095326-2018
	С.П.С.	1.000	набор	11 652.00	SREDY-0172, TY 20.39.32-263-76093326-2016 SREDY-0151. TY 9385-244-78095326-2016
БУЛЬОН для обогащения листерий сухой, БУЛЬОН UVM БУЛЬОН для обогащения листерий сухой, БУЛЬОН ФРЕЙЗЕРА		1,000	набор	12 013,00	SREDY-0151, TV 9365-244-76095326-2016 SREDY-0159, TV 20.59.52-272-78095326-2017
	С.П.С.				SREDY-0159, TY 20.59.52-272-78095326-2017
БУЛЬОН желчный лактозный с бриллиантовым зелёным		0,500	КГ	10 500,00	
БУЛЬОН желчный лактозный с бриллиантовым зелёным		0,100	КГ	12 000,00	TV 0005 000 04700045 0040 F011 0047/5005
БУЛЬОН питательный общего назначения	С.П.С.	0,500	КГ	6 000,00	ТУ 9385-006-64786015-2013, РЗН 2017/5625
БУЛЬОН питательный общего назначения	С.П.С.	0,250	КГ	6 330,00	TY 20.59.52-233-19862939-2018
БУЛЬОН питательный общего назначения	С.П.С.	0,100	КГ	6 330,00	ТУ 20.59.52-233-19862939-2018
БУЛЬОН питательный общего назначения	С.П.С.	0,100	КГ	7 500,00	ТУ 9385-006-64786015-2013, РЗН 2017/5625
БУЛЬОН питательный общего назначения	С.П.С.	0,050	КГ	6 330,00	ТУ 20.59.52-233-19862939-2018
БУЛЬОН питательный общего назначения (ГРМ)	С.П.С.	0,250	КГ	7 986,00	SREDY-02-K, TУ 9398-021-78095326-2006, ΦPC 2007/00002
5УЛЬОН питательный общего назначения МПБ-БУЛЬОН		0,400	Л	6 232,00	SREDY-099, TY 20.59.52-287-78095326-2018
5УЛЬОН питательный общего назначения МПБ-БУЛЬОН		0,200	Л	6 232,00	SREDY-099, TY 20.59.52-287-78095326-2018
5УЛЬОН питательный общего назначения с глюкозой		0,500	ΚΓ	6 000,00	ΓΟCT 10444.1-84
5УЛЬОН питательный общего назначения с глюкозой		0,100	ΚΓ	6 750,00	ΓΟCT 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	ΚΓ	13 500,00	
ЗОДА ПИТСРЕД БИОКОМПАС™ пептонная забуференная	л.р.б.	0,500	КГ	9 000,00	ТУ 21.20.23-013-64786015-2018
ЗОДА ПИТСРЕД БИОКОМПАС™ пептонная забуференная	л.р.б.	0,100	ΚΓ	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-O111, 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-O230, TV 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	ΚΓ	7 500,00	FOCT 23455-79
ПРЕПАРАТ биохимический МАСТОПРИМ	л.р.б.	0,100	ΚΓ	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 РЕЗАЗУРИНА СОЛЬ НАТРИЕВАЯ (100мг/флак)	л.р.б.	1,000	флак	900,00	ТУ 6-09-15-276-76
ПРЕПАРАТ биохимический РЕЗАЗУРИНА СОЛЬ НАТРИЕВАЯ (100мг/флак)	л.р.б.	1,000	флак	1 500,00	ТУ 6-09-15-276-76
ІРЕПАРАТ биохимический СКИВ	л.р.б.	1,000	флак	380,00	FOCT 23454-2016
ІРЕПАРАТ биохимический СКИВ	л.р.б.	1,000	флак	380,00	TY 9229-032-00008064-95
СРЕДА питательная SDS-БУЛЬОН		0,250	кг	8 276,00	SREDY-O10-K, TY 9398-033-78095326-2007,
РЕДА питательная SIM-AГАР		0.100	КГ	9 000.00	

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
СРЕДА питательная SIM-AГAP с реактивом Эрлиха		0.100	КГ	10 500,00	
СРЕДА питательная SS-AГAP		0,250	КГ	13 599,00	SREDY-O7-K, TY 9398-032-78095326-2007,
СРЕДА питательная TSI-AГАР		0,500	КГ	7 500,00	
СРЕДА питательная TSI-AГАР		0,100	КГ	8 250,00	
СРЕДА питательная VRBL-AГАР	С.П.С.	0,500	КГ	12 000,00	
СРЕДА питательная VRBL-AГАР	с.п.с.	0,100	КГ	13 500,00	
СРЕДА питательная АГАР железосульфитный, мод. №1	С.П.С.	0,250	КГ	11 740,00	SREDY-O148, TV 9385-243-78095326-2016
СРЕДА питательная АГАР железосульфитный, мод. №2	с.п.с.	0,250	КГ	12 645,00	SREDY-O149, TV 9385-243-78095326-2016
СРЕДА питательная АГАР железосульфитный, мод. №3	С.П.С.	0,250	КГ	14 090,00	SREDY-O150, TY 9385-243-78095326-2016
СРЕДА питательная АГАР тройной сахарный с цитратом железа	с.п.с.	0,500	КГ	10 500,00	
СРЕДА питательная АГАР тройной сахарный с цитратом железа	С.П.С.	0,100	КГ	12 000,00	
СРЕДА питательная АГАР щелочной с 3%-ым натрия хлорида		0,500	КГ	7 500,00	
СРЕДА питательная АГАР щелочной с 3%-ым натрия хлорида		0,100	КГ	9 000,00	
СРЕДА питательная АЖФК АГАР	с.п.с.	0,250	КГ	6 720,00	ТУ 10-02-850-90
СРЕДА питательная АЖФК АГАР	С.П.С.	0,100	КГ	11 070,00	ТУ 10-02-850-90
СРЕДА питательная АЖФК АГАР	С.П.С.	0,100	КГ	11 070,00	ТУ 20.59.52-221-19862939-2018
СРЕДА питательная АЖФК АГАР	С.П.С.	0,050	КГ	6 720,00	ТУ 10-02-850-90
СРЕДА питательная АНТИБИОТИКОВАЯ АГВ		0,500	КГ	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	КГ	11 830,00	SREDY-092
СРЕДА питательная БАЙРД-ПАРКЕРА АГАР СУХОЙ	с.п.с.	0,250	КГ	37 931,00	SREDY-O153-K, TУ 20.59.52-263-78095326-2017, P3H 2018/7198
СРЕДА питательная БАЙРД-ПАРКЕРА АГАР СУХОЙ	с.п.с.	0,060	КГ	12 000,00	ТУ 9385-008-64786015-2013
СРЕДА питательная БИФИДУМ-СРЕДА	с.п.с.	0,250	КГ	20 798,00	SREDY-O53-K, TУ 9398-041-78095326-2008, ФСР 2008/03236
СРЕДА питательная БИФИДУМ-СРЕДА	С.П.С.	0,250	КГ	7 400,00	ТУ 9291-093-04610209-2000
СРЕДА питательная БИФИДУМ-СРЕДА	С.П.С.	0,100	КГ	7 400,00	ТУ 9291-093-04610209-2000
СРЕДА питательная БИФИДУМ-СРЕДА	С.П.С.	0,050	КГ	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	КГ	10 500,00	ΓΟCT 10444.11-2013
СРЕДА питательная БЛИКФЕЛЬДТА ЖИДКАЯ	с.п.ж.	0,100	КГ	12 000,00	ΓΟCT 10444.11-2013
СРЕДА питательная БЛИКФЕЛЬДТА СУХАЯ ПЛОТНАЯ	С.П.С.	0,500	КГ	10 500,00	ΓΟCT 10444.11-2013
СРЕДА питательная БЛИКФЕЛЬДТА СУХАЯ ПЛОТНАЯ	С.П.С.	0,100	КГ	12 000,00	ΓΟCT 10444.11-2013
СРЕДА питательная БОРДЕТЕЛАГАР		0,250	КГ	22 107,00	SREDY-089-K
СРЕДА питательная БРУЦЕЛЛА-АГАР СУХОЙ (ГРМ)	С.П.С.	0,250	ΚΓ	11 740,00	SREDY-O90, TY 20.59.52-295-78095326-2018
СРЕДА питательная БФ-АГАР с бромфеноловым синим	С.П.С.	0,500	КГ	9 000,00	ТУ 9229-083-00419785-97
СРЕДА питательная БФ-АГАР с бромфеноловым синим	С.П.С.	0,100	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	КГ	10 840,00	SREDY-O178, TY 20.59.52-284-78095326-2018
СРЕДА питательная ВИСМУТ-СУЛЬФИТ АГАР СУХОЙ (ГРМ)	С.П.С.	0,250	КГ	10 289,00	SREDY-O12-K, TУ 9398-046-78095326-2008, ФСР 2008/03237
СРЕДА питательная выделения и дифференциации кишечной палочки		0,250	КГ	12 208,00	SREDY-O24-K
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с арабинозой	С.П.С.	0,500	КГ	9 000,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с арабинозой	с.п.с.	0,100	КГ	13 500,00	TY 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с галактозой	С.П.С.	0,500	КГ	9 000,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с галактозой	с.п.с.	0,100	КГ	13 500,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с глюкозой	С.П.С.	0,500	КГ	10 500,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с глюкозой	С.П.С.	0,100	КГ	12 000,00	TY 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с глюкозой (ГРМ)	с.п.с.	0,250	КГ	7 845,00	SREDY-O20-K, TУ 9398-049-78095326-2008, ФСР 2008/03494
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с дульцитом	С.П.С.	0,500	КГ	12 000,00	TY 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СХХАЯ с дульцитом	С.П.С.	0,100	КГ	13 500,00	TY 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с инозитом	С.П.С.	0,500	КГ	10 500,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с инозитом	с.п.с.	0,100	КГ	12 000,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с ксилозой	с.п.с.	0,500	КГ	9 000,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с ксилозой	с.п.с.	0,100	КГ	13 500,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с лактозой	С.П.С.	0,500	КГ	10 500,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с лактозой	с.п.с.	0,100	КГ	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	КГ	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	КГ	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-019-K, TУ 9398-049-78095326-2008, ΦCP 2008/03494
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с маннозой	с.п.с.	0,500	КГ	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	ТУ 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с рамнозой	с.п.с.	0,500	КГ	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	КГ	9 000,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, РЗН 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с раффинозой	с.п.с.	0,100	КГ	13 500,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с сахарозой	С.П.С.	0,500	КГ	10 500,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, РЗН 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с сахарозой	С.П.С.	0,100	КГ	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	КГ	10 500,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, P3H 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с сорбитом	с.п.с.	0,100	КГ	12 000,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, РЗН 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с фруктозой	с.п.с.	0,500	КГ	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, РЗН 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 EAЭC №RU.Д-RU.HB56.B.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	TY 10.51.56-062-00419785-2020, ДС EAЭC №RU.Д-RU.HB56.B.17867/20
СРЕДА питательная ГМК-2 СУХАЯ	С.П.С.	0,100	КГ	7 500,00	TY 10.51.56-062-00419785-2020, ДС EAЭC №RU.Д-RU.HB56.B.17867/20
СРЕДА питательная ГМК-3 СУХАЯ	С.П.С.	0,500	КГ	6 000,00	TY 10.51.56-062-00419785-2020, ДС EAЭC №RU.Д-RU.HB56.B.17867/20
СРЕДА питательная ГМК-3 СУХАЯ	С.П.С.	0,100	КГ	7 500,00	TY 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	TY 10.51.56-062-00419785-2020, ДС EAЭC №RU.Д-RU.HB56.B.17867/20
СРЕДА питательная ГМС СУХАЯ	с.п.с.	0,100	КГ	7 500,00	TY 10.51.56-062-00419785-2020, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.HB56.B.17867/20

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
СРЕДА питательная ГНК-АГАР		0,250	КГ	12 285,00	SREDY-091
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	ΚΓ	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	КГ	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	КГ	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	КГ	9 300,00	ТУ 20.59.52-220-19862939-2018
СРЕДА питательная КЕССЛЕРА СУХАЯ	с.п.с.	0,100	КГ	9 300,00	ТУ 20.59.52-220-19862939-2018
СРЕДА питательная КЕССЛЕРА СУХАЯ	с.п.с.	0,100	КГ	9 000,00	TY 9385-003-64786015-2012, ФСР 2012/14182
СРЕДА питательная КЕССЛЕРА СУХАЯ	с.п.с.	0,050	КГ	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	КГ	13 500,00	ГОСТ Р 52814-2007
СРЕДА питательная КЛИГЛЕРА АГАР СУХОЙ (ГРМ)	с.п.с.	0,250	КГ	7 200,00	SREDY-O16-K, TУ 9398-030-78095326-2007, ФРС 2007/00968
СРЕДА питательная КЛИГЛЕРАПО		0,500	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	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	11 785,00	SREDY-O146, TV 9385-234-78095326-2016
СРЕДА питательная КМАФАнМ СУХАЯ	с.п.с.	0,100	КГ	12 000,00	ТУ 20.59.52-010-64786015-2017
СРЕДА питательная КМЗ №1 СУХАЯ (ГРМ)	с.п.с.	0,250	КГ	12 088,00	SREDY-O39-K, TУ 9398-001-78095326-2006, ФСР 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 КМЗ №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, TY 9398-008-78095326-2007, ФСР 2007/00839
СРЕДА питательная КМЗ №9 (ГРМ)	с.п.с.	0,250	КГ	9 966,00	SREDY-O47-K, TY 9398-009-78095326-2006, ФСР 2011/11419
СРЕДА питательная КМЗ №10 (ГРМ)	С.П.С.	0,250	КГ	8 275,00	SREDY-O48-K, TУ 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, TУ 9398-013-78095326-2006, ΦCP 2011/11420
СРЕДА питательная КМЗ №15 (ГРМ)	с.п.с.	0,250	КГ	15 535,00	SREDY-O52-Κ, TУ 9398-015-78095326-06, ΦCP 2011/11421
СРЕДА питательная КОДА СУХАЯ	с.п.с.	0,500	КГ	7 500,00	ТУ 9229-072-00419785-97
СРЕДА питательная КОДА СУХАЯ	с.п.с.	0,250	КГ	9 000,00	ТУ 20.59.52-222-19862939-2018
СРЕДА питательная КОДА СУХАЯ	с.п.с.	0,100	КГ	9 000,00	ТУ 20.59.52-222-19862939-2018
СРЕДА питательная КОДА СУХАЯ	с.п.с.	0,100	КГ	9 000,00	ТУ 9229-072-00419785-97
СРЕДА питательная КОДА СУХАЯ	С.П.С.	0,050	КГ	9 000,00	ТУ 20.59.52-222-19862939-2018
СРЕДА питательная КОЗЕРА	с.п.с.	0.500	КГ	10 500.00	ТУ 9229-072-00419785-97
СРЕДА питательная КОЗЕРА	С.П.С.	0,100	КГ	12 000,00	Ty 9229-072-00419785-97
СРЕДА питательная КОЛУМБИЙСКИЙ АГАР СУХАЯ	С.П.С.	0,250	КГ	16 550,00	SREDY-0225-K
СРЕДА питательная КРИСТЕНСЕНА АГАР с мочевиной	С.П.С.	0,100	КГ	13 500,00	5,125 F 6225 K
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	ТУ 20.59.52-228-19862939-2018
СРЕДА питательная САБУРО АГАР СУХОЙ с хлорамфениколом	С.П.С.	0,250	КГ	10 795,00	SREDY-O156, TY 9385-255-78095326-2016
СРЕДА питательная САБУРО БУЛЬОН ЖИДКИЙ	с.п.ж.	0,500	КГ	9 000,00	
СРЕДА питательная САБУРО БУЛЬОН ЖИДКИЙ	с.п.ж.	0,100	ΚΓ	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	ΚΓ	6 000,00	
СРЕДА питательная СБАВ с индикатором ВР и лактозой		0,500	КГ	6 000,00	
СРЕДА питательная СБАВ с индикатором ВР и лактозой		0,100	КГ	6 750,00	
СРЕДА питательная СБАВ с индикатором ВР и мальтозой		0,100	КГ	6 750,00	
СРЕДА питательная СБАВ с индикатором ВР и маннитом		0,500	КГ	6 000,00	
СРЕДА питательная СБАВ с индикатором ВР и маннитом		0,100	КГ	6 750,00	
СРЕДА питательная СДА	С.П.С.	0,250	КГ	7 480,00	ТУ 20.59.52-229-19862939-2018
СРЕДА питательная СДА	С.П.С.	0,100	КГ	7 480,00	ТУ 20.59.52-229-19862939-2018
СРЕДА питательная СДА	с.п.с.	0,050	КГ	7 480,00	ТУ 20.59.52-229-19862939-2018
СРЕДА питательная СДА-АГАР СУХОЙ	с.п.с.	0,500	КГ	10 500,00	ТУ 9229-083-00419785-97
СРЕДА питательная СДА-АГАР СУХОЙ	с.п.с.	0,100	КГ	12 000,00	ТУ 9229-083-00419785-97
СРЕДА питательная СЕЛЕКТИВНАЯ с маннитом и желчью	С.П.С.	0,500	КГ	12 000,00	
СРЕДА питательная СЕЛЕКТИВНАЯ с маннитом и желчью	С.П.С.	0,100	КГ	13 500,00	
СРЕДА питательная СЕЛЕКТИВНАЯ-ССЭ		0,500	КГ	7 500,00	
СРЕДА питательная СЕЛЕКТИВНАЯ-ССЭ		0,100	КГ	8 250,00	
СРЕДА питательная СЕЛЕНИТОВЫЙ БУЛЬОН СУХАЯ	С.П.С.	0,500	КГ	9 000,00	ТУ 9385-002-64786015-2012, ФСР 2012/14187
СРЕДА питательная СЕЛЕНИТОВЫЙ БУЛЬОН СУХАЯ	С.П.С.	0,250	КГ	11 696,00	SREDY-O144, TY 9398-238-78095326-2016
СРЕДА питательная СЕЛЕНИТОВЫЙ БУЛЬОН СУХАЯ	с.п.с.	0,100	КГ	10 500,00	Ty 9385-002-64786015-2012, ΦCP 2012/14187
СРЕДА питательная СИММОНСА ЦИТРАТНЫЙ АГАР СУХОЙ	с.п.с.	0,500	КГ	12 000,00	ТУ 9229-072-00419785-97
СРЕДА питательная СИММОНСА ЦИТРАТНЫЙ АГАР СУХОЙ	с.п.с.	0,100	КГ	13 500,00	ТУ 9229-072-00419785-97
СРЕДА питательная СИММОНСА ЦИТРАТНЫЙ АГАР СУХОЙ (ГРМ, СРЕДА №14)	с.п.с.	0,250	КГ	14 030,00	SREDY-051-K, TУ 9398-014-78095326-2006, ФСР 2007/00371
СРЕДА питательная СОЛЕВОЙ АГАР	С.П.С.	0,500	КГ	7 500,00	TY 9385-008-64786015-2013, P3H 2017/6072
СРЕДА питательная СОЛЕВОЙ АГАР	С.П.С.	0,100	КГ	9 000,00	TY 9385-008-64786015-2013, P3H 2017/6072
СРЕДА питательная СОЛЕВОЙ АГАР СУХОЙ с ТТХ-2,3,5	С.П.С.	0,500	КГ	10 500,00	ТУ 21.20.23-014-64786015-2022
СРЕДА питательная СОЛЕВОЙ АГАР СУХОЙ с ТТХ-2,3,5	С.П.С.	0,100	КГ	12 000,00	ТУ 21.20.23-014-64786015-2022
СРЕДА питательная СОЛЕВОЙ БУЛЬОН СУХОЙ	С.П.С.	0,500	КГ	6 000,00	ТУ 9385-008-64786015-2013
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, TУ 9385-087-78095326-09, ФСР 2009/05626
СРЕДА питательная СУЛЬФИТНЫЙ АГАР №3		0,250	КГ	14 013,00	SREDY-O79-Κ, ΤУ 9385-087-78095326-09, ΦCP 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, TУ 9385-225-78095326-2015, P3H 2018/7268
СРЕДА питательная ТРИПТОН-СОЕВЫЙ АГАР	с.п.с.	0,250	КГ	11 995,00	SREDY-O154-K, TУ 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 дрожжевым 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	TY 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

АГАР-АГАР пищевой 900г/см2 (E406) марка GS900 food 0,500 kг 2 070,00 GREENFRESH-ДС EAЭC №RU,Д-С АГИДОЛ-1 марка A техн. 2,500 kг 971,00 TУ 38.590 АГИДОЛ-1 марка A техн. 0,100 kг 1 581,00 TУ 38.590 АДСОРБЕНТ неионный поливинилстирольный МАСRONET™ марка МN-200 tech. 25,000 л 4 112,00 PUROLITE АЛЮМИНИЙ азотнокислый 9/в для катализаторов марка A техн. 21,000 кг 166,00 UPCR-562, TУ 6- АЛЮМИНИЙ окись активный в гранулах марка AOA-1 техн. 0,500 кг 760,00 TУ 2163-008-51 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 18, АКВА-АУРАТ™ техн. 14,000 кг 87,00 TУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™ техн. 1,000 кг 95,00 TУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™ техн. 1,000 кг 301,00 TУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™ техн. 0,500 кг 301,00 TУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™ техн. 1,000 кг 301,00 TУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™ техн. 1,000 кг 301,00 TУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™ техн. 1,000 кг 301,00 TУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ сернокислый очищенный в/сорт, ГРАЛС™ техн. 1,000 кг 138,00 GRALS-12966.F0160 АМЮНИЙ рениевокислый марка AP-0 техн. 2,000 кг 235 200,00 SOLI-1, ТУ	CN.PA01.B.07729/22 01237-90 01237-90 E-MN200 -09-02-562-2001 1444844-2002
АГИДОЛ-1 марка А АДСОРБЕНТ неионный поливинилстирольный МАСRONET™ марка MN-200 АДСОРБЕНТ неионный поливинилстирольный МАСRONET™ марка MN-200 АПЮМИНИЙ азотнокислый 9/в для катализаторов марка А Техн. 21,000 кг 166,00 UPCR-562, ТУ 6-1 АЛЮМИНИЙ окись активный в гранулах марка AOA-1 Техн. 0,500 кг 760,00 ТУ 2163-008-51 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 18, АКВА-АУРАТ™ Техн. 14,000 кг 87,00 ТУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™ Техн. 7,000 кг 95,00 ТУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™ Техн. 1,000 кг 241,00 ТУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™ Техн. 0,500 кг 301,00 ТУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™ Техн. 0,100 кг 614,00 ТУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ сернокислый очищенный в/сорт, ГРАЛС™ Техн. 1,000 кг 138,00 GRALS-12966.F0160 АММОНИЙ рениевокислый марка AP-0	01237-90 E-MN200 -09-02-562-2001 1444844-2002
АДСОРБЕНТ неионный поливинилстирольный МАСКОNET™ марка MN-200 tech. 25,000 л 4 112,00 PUROLITE АЛЮМИНИЙ азотнокислый 9/в для катализаторов марка A техн. 21,000 кг 166,00 UPCR-562, ТУ 6-1 АЛЮМИНИЙ окись активный в гранулах марка AOA-1 техн. 0,500 кг 760,00 ТУ 2163-089-00 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 18, АКВА-АУРАТ™ техн. 14,000 кг 87,00 ТУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™ техн. 7,000 кг 95,00 ТУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™ техн. 1,000 кг 301,00 ТУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™ техн. 0,500 кг 301,00 ТУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™ техн. 0,100 кг 614,00 ТУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ сернокислый очищенный в/сорт, ГРАЛС™ техн. 1,000 кг 138,00 GRALS-12966.F0160 АММОНИЙ рениевокислый марка AP-0 техн. 2,000 кг 235 200,00 SOLI-1, ТУ	E-MN200 -09-02-562-2001 1444844-2002
АЛЮМИНИЙ азотнокислый 9/в для катализаторов марка А АЛЮМИНИЙ окись активный в гранулах марка АОА-1 Техн. 0,500 кг 760,00 ТУ 2163-008-51 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 18, АКВА-АУРАТ™ Техн. 14,000 кг 87,00 ТУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 18, АКВА-АУРАТ™ Техн. 7,000 кг 95,00 ТУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™ Техн. 1,000 кг 241,00 ТУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™ Техн. 0,500 кг 301,00 ТУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™ Техн. 0,500 кг 301,00 ТУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™ Техн. 1,000 кг 614,00 ТУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ сернокислый очищенный в/сорт, ГРАЛС™ Техн. 1,000 кг 138,00 GRALS-12966.F0160 АММОНИЙ рениевокислый марка АР-0	-09-02-562-2001 1444844-2002
АЛЮМИНИЙ окись активный в гранулах марка АОА-1 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 18, АКВА-АУРАТ™ АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 18, АКВА-АУРАТ™ Техн. 14,000 кг 87,00 ТУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 18, АКВА-АУРАТ™ Техн. 7,000 кг 95,00 ТУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™ Техн. 1,000 кг 241,00 ТУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™ Техн. 0,500 кг 301,00 ТУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™ Техн. 0,100 кг 614,00 ТУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ сернокислый очищенный в/сорт, ГРАЛС™ Техн. 1,000 кг 138,00 GRALS-12966.F0160 АММОНИЙ рениевокислый марка АР-0	1444844-2002
АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 18, АКВА-АУРАТ™ техн. 14,000 кг 87,00 ТУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 18, АКВА-АУРАТ™ техн. 7,000 кг 95,00 ТУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™ техн. 1,000 кг 241,00 ТУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™ техн. 0,500 кг 301,00 ТУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™ техн. 0,100 кг 614,00 ТУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ сернокислый очищенный в/сорт, ГРАЛС™ техн. 1,000 кг 138,00 GRALS-12966.F0160 АММОНИЙ рениевокислый марка АР-0 техн. 2,000 кг 235 200,00 SOLI-1, ТУ	
АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 18, АКВА-АУРАТ™ техн. 7,000 кг 95,00 ТУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™ техн. 1,000 кг 241,00 ТУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™ техн. 0,500 кг 301,00 ТУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™ техн. 0,100 кг 614,00 ТУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ сернокислый очищенный в/сорт, ГРАЛС™ техн. 1,000 кг 138,00 GRALS-12966.F0160 АММОНИЙ рениевокислый марка АР-0 техн. 2,000 кг 235 200,00 SOLI-1, ТУ	1005007 0007
АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™ техн. 1,000 кг 241,00 ТУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™ техн. 0,500 кг 301,00 ТУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™ техн. 0,100 кг 614,00 ТУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ сернокислый очищенный в/сорт, ГРАЛС™ техн. 1,000 кг 138,00 GRALS-12966.F0160 АММОНИЙ рениевокислый марка АР-0 техн. 2,000 кг 235 200,00 SOLI-1, ТУ	J205067-2007
АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™ техн. 0,500 кг 301,00 ТУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™ техн. 0,100 кг 614,00 ТУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ сернокислый очищенный в/сорт, ГРАЛС™ техн. 1,000 кг 138,00 GRALS-12966.F0160 АММОНИЙ рениевокислый марка АР-0 техн. 2,000 кг 235 200,00 SOLI-1, ТУ	0205067-2007
АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™ техн. 0,100 кг 614,00 ТУ 2163-069-00 АЛЮМИНИЙ сернокислый очищенный в/сорт, ГРАЛС™ техн. 1,000 кг 138,00 GRALS-12966.F0160 АММОНИЙ рениевокислый марка АР-0 техн. 2,000 кг 235 200,00 SOLI-1, ТУ	0205067-2007
АЛЮМИНИЙ сернокислый очищенный в/сорт, ГРАЛС™ техн. 1,000 кг 138,00 GRALS-12966.F0160 ммОНИЙ рениевокислый марка AP-0 техн. 2,000 кг 235 200,00 SOLI-1, ТУ	0205067-2007
АММОНИЙ рениевокислый марка AP-0 техн. 2,000 кг 235 200,00 SOLI-1, ТУ	0205067-2007
	00, ГОСТ 12966-85
	48-7-1-90
АММОНИЙ рениевокислый марка AP-0 техн. 1,000 кг 235 200,00 SOLI-1, ТУ	48-7-1-90
АММОНИЙ рениевокислый марка AP-0 техн. 0,500 кг 235 200,00 SOLI-1, ТУ	
АММОНИЙ рениевокислый марка AP-0 техн. 0,200 кг 235 200,00 SOLI-1, ТУ	
АММОНИЙ сернокислый в кристаллах техн. 1.000 кг 121.00 ТУ 2181-060-00	
АММОНИЙ сернокислый в кристаллах tech. 25,000 кг 241,00 BASF-77	
АММОНИЙ сернокислый в кристаллах tech. 1,000 кг 306,00 BASF-77832	
АММОНИЙ сернокислый в кристаллах марка Б 1/сорт техн. 1,000 кг 83,50 НІМ-006.F01060, ТУ 214	
АММОНИЙ сернокислый в кристаллах марка Б 1/сорт техн. 0,500 кг 117,50 НІМ-006.F00560, ТУ 214	
АММОНИЙ сернокислый в кристаллах марка Б 1/сорт техн. 0,100 кг 337,50 HIM-006.F00105, ТУ 214	
АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам (E342ii) марка ДАФ пищ. 25,000 кг 339,00 REATEX-023, ТУ 2148- ДС ЕАЭС №RU.Д-R	3-023-00203677-2007,
АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам (E342ii) марка ДАФ пищ. 1,000 кг 414,00 REATEX-023-F01600, ТУ 2 ДС ЕАЭС №RU.Д-R	2148-023-00203677-2007,
АММОНИЙ хлористый в порошке tech. 1,000 кг 165,00 HUMATE-2946.F016	300, 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.F010	000, GB 2946-2008
АММОНИЙ хлористый в порошке марка INDUSTRIAL GRADE tech. 1,000 кг 165,00 SDBOYI-2946.F016	00, GB 2946-2008
АММОНИЙ хлористый в порошке марка INDUSTRIAL GRADE tech. 0,500 кг 195,00 SDBOYI-2946.F010	000, GB 2946-2008
АММОНИЙ хлористый в порошке марка INDUSTRIAL GRADE, KE HUAN™ tech. 1,000 кг 165,00 DH-2946.F01600,	, GB 2946-2008
АММОНИЙ хлористый в порошке марка INDUSTRIAL GRADE, KE HUAN™ tech. 0,500 кг 195,00 DH-2946.F01000,	, GB 2946-2008
АММОФОС марка A техн. 1,000 кг 80,40 PHOSAGRO-670.F01600, ТУ	y 2186-670-00209438-2001
АММОФОС марка A техн. 0,500 кг 139,40 PHOSAGRO-670.F01000, ТУ	
АНГИДРИД малеиновый tech. 0,500 кг 579,00 QIXIANGTENGDA-3676.F	
АНГИДРИД малеиновый tech. 0,500 кг 579,00 ZJC-3676.F01055,	
АНГИДРИД малеиновый tech. 0,100 кг 1 155,00 QIXIANGTENGDA-3676.F	-00260, GB/T 3676-2020
АНГИДРИД малеиновый tech. 0,100 кг 1 155,00 ZJC-3676.F00260,	GB/T 3676-2020
АНГИДРИД хромовый марка А техн. 50,000 кг 772,00 СНВОМРІК-2548	·
АНГИДРИД хромовый марка А техн. 50,000 кг 772,00 MIDURAL-2548,	<u>'</u>
АНГИДРИД хромовый марка A техн. 1,000 кг 909,00 MIDURAL-2548.F010	
АНГИДРИД хромовый марка A техн. 0,100 кг 1 889,00 MIDURAL-2548.F001	
АНГИДРИД хромовый марка A техн. 0,050 кг 1 989,00 MIDURAL-2548.F000	
АНТИСКАЛАНТ ТЕХНИЧЕСКИЙ жидкий АМИНАТ™ марка A техн. 22,000 кг 472,50 ТУ 2439-026-17	/
АНТИСКАЛАНТ ТЕХНИЧЕСКИЙ жидкий АМИНАТ™ марка К техн. 22,000 кг 472,50 ТУ 2439-136-17	
АНТИСКАЛАНТ ТЕХНИЧЕСКИЙ жидкий АМИНАТ™ марка ОД-1 техн. 20,000 кг 256,00 ТУ 2439-027-17	
БАРИЙ хлористый 2/в tech. 0,500 кг 343,00 HOUJIN-10326	
БАРИЙ хлористый 2/в tech. 0,100 кг 548,00 HOUJIN-10326	
БЕНЗОТРИАЗОЛ-1,2,3 в гранулах tech. 0,500 кг 1 265,00 SHHX-9514	
БЕНЗОТРИАЗОЛ-1,2,3 в гранулах tech. 0,050 кг 1 775,00 SHHX-9514	

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, BORAX™	tech.	25,000	КГ	140,50	BORAX-1303964
БУРА 10/в в порошке, BORAX™	tech.	1,000	КГ	185,50	BORAX-1303964.F01600
БУРА 10/в в порошке, ВОRAX™	tech.	0,500	КГ	245,50	BORAX-1303964.F01000
БУРА 10/в в порошке, BORAX™	tech.	0,100	КГ	558,50	BORAX-1303964.F00600
БУРА 10/в в порошке, ETIMADEN™	tech.	1,000	КГ	317,00	ETI-1303964.F01600
БУРА 10/в в порошке, ETIMADEN™	tech.	0,500	КГ	347,00	ETI-1303964.F01000
БУРА 10/в в порошке, ЕТІМАDEN™	tech.	0,100	КГ	660,00	ETI-1303964.F00600
БУРА 10/в в порошке, TIERRA™	tech.	25,000	КГ	104,00	TIERRA-1303964
БУРА 10/в в порошке, TIERRA™	tech.	1,000	КГ	150,00	TIERRA-1303964.F01600
БУРА 10/в в порошке, TIERRA™	tech.	0,500	КГ	209,00	TIERRA-1303964.F01000
БУРА 10/в в порошке, TIERRA™	tech.	0,100	КГ	522,00	TIERRA-1303964.F00600
БУТИЛАЦЕТАТ марка А	техн.	5,000	л	514,00	EUROCHEM-8981.F05010, FOCT 8981-78
БУТИЛАЦЕТАТ марка А	техн.	1,000	л	576,00	EUROCHEM-8981.F01080, FOCT 8981-78
БУТИЛМЕТАКРИЛАТ стабилизированный марка БМА	техн.	9,000	КГ	3 515,00	ΓΟCT 16756-71
БУТИЛМЕТАКРИЛАТ стабилизированный марка БМА	техн.	4,500	КГ	3 515,00	ГОСТ 16756-71
БУТИЛМЕТАКРИЛАТ стабилизированный марка БМА	техн.	0,900	КГ	6 304,00	ГОСТ 16756-71
БУТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬВ	tech.	1,000	Л	444,00	111762.F01080
БУТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬВ МАРКА BUTYL, CELLOSOLVE™	tech.	1,000	л	460,00	DOW-111762.F01080
ВАЗЕЛИН	техн.	4,000	КГ	277,00	TY 0255-006-54051488-2005
вазелин	техн.	0,300	КГ	539,00	ТУ 0255-006-54051488-2005
ВАЗЕЛИН марка БЕЛЫЙ	мед.	4,000	КГ	417,00	ГОСТ 3582-84
ВАЗЕЛИН марка БЕЛЫЙ	мед.	0,300	КГ	679,00	ГОСТ 3582-84
ВАЗЕЛИН марка ЖЁЛТЫЙ	мед.	4,000	КГ	266,00	ГОСТ 3582-84
ВАЗЕЛИН марка ЖЁЛТЫЙ	мед.	0,300	КГ	528,00	ГОСТ 3582-84
ВАЗЕЛИН кремнийорганический марка КВ-3/10Э	техн.	1,000	КГ	1 275,00	SILAN-15975, FOCT 15975-70
ВАЗЕЛИН кремнийорганический марка КВ-3/10Э	техн.	1,000	КГ	1 412,00	SILAN-15975.F01055, FOCT 15975-70
ВЕЩЕСТВО вспомогательное марка ОП-10	техн.	200,000	КГ	490,00	OKA-8433, FOCT 8433-81
ВЕЩЕСТВО вспомогательное марка ОП-10	техн.	10,000	КГ	510,00	OKA-8433.F10300, ΓΟCT 8433-81
ВЕЩЕСТВО вспомогательное марка ОП-10	техн.	5,000	КГ	521,00	OKA-8433.F05400, FOCT 8433-81
ВЕЩЕСТВО вспомогательное марка ОП-10	техн.	1,000	КГ	606,00	OKA-8433.F01080, FOCT 8433-81
ВОДОРОДА перекись	мед.	10,000	КГ	117,00	CIT-177.F10300K, FOCT 177-88
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. TV 48-4-350-84
ГАЛЛИЙ металлический марка Гл-0	техн.	0,300	KF	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.	0,100	KΓ	154 700,00	SPECMETAL-12797, ΓΟCT 12797-77 SPECMETAL-12797, ΓΟCT 12797-77
ГЕКСАМЕТИЛЕНДИАМИН марка НМD, DYTEK™	tech.	175,000	KΓ	760,00	INVISTA-124094
ГИДРАЗИН-ГИДРАТ марка ННZ-100	tech.	200,000	KΓ	807,50	ARKEMA-10217524
гидеазин-гидеат марка ннz-100 ГИДРАЗИН-ГИДРАТ марка ННz-100	tech.	1,030	КГ	1 370,00	ARKEMA-10217524
ГИДРАЗИН-ГИДРАТ марка НҮНҮDRAT-100	tech.	200,000	KI KE	807,50	LANXESS-HYHYDRAT100
ГИДРАЗИН-ГИДРАТ марка НҮНҮDRAT-100	tech.	1,030	KI KE	1 370,00	LANXESS-HYHYDRAT100
пидеазип-пидеат марка птитокат-100	tecn.	1,030	KF	1 370,00	LANXESS-HYHYDKAI 100

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ГИДРОКСИЭТИЛЦЕЛЛЮЛОЗА водорастворимая марка 250HHBR, NATROSOL™	tech.	25,000	КГ	3 646,00	ASHLAND-9004620
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	ΚΓ	570,00	SPPS-5539.F01000, FOCT 5539-73
ГЛИЦЕРИН (E422) марка REFINED	food	250,000	КГ	170,00	HERBORISA-E422,
					ДС EAЭС №RU.Д-BR.PA01.B.17837/21
ГЛИЦЕРИН (E422) марка REFINED	food	12,000	КГ	187,00	HERBORISA-E422.F10300,
THE VENUE OF THE PROPERTY OF T		0.000		400.00	ДС ЕАЭС №RU.Д-BR.PA01.B.17837/21
ГЛИЦЕРИН (E422) марка REFINED	food	6,000	КГ	196,00	HERBORISA-E422.F05400,
ГЛИЦЕРИН (E422) марка REFINED	food	1,200	КГ	246,00	ДС EAЭC №RU.Д-BR.PA01.B.17837/21 HERBORISA-E422.F01150.
ITINICEPIN (E422) Mapka REFINED	1000	1,200	KI	240,00	ДС ЕАЭС №RU.Д-BR.PA01.B.17837/21
ГЛИЦЕРИН (E422) марка REFINED	food	0.120	КГ	420.00	HERBORISA-E422.F00110.
	.554	0,120		.20,00	ДС EAЭC №RU.Д-BR.PA01.B.17837/21
ГЛИЦЕРИН (Е422) марка ПК-94	пищ.	6,000	КГ	213,00	GLYCERIN-6824.F05400, FOCT 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, FOCT 6824-96,
					ДС EAЭC №RU.Д-RU.PA01.B.34391/21
ГЛИЦЕРИН (E422) марка ПК-94	пищ.	1,200	ΚГ	293,00	GLYCERIN-6824.F01080, FOCT 6824-96,
					ДС EAЭC №RU.Д-RU.PA05.B.47639/22
ГЛИЦЕРИН (E422) марка ПК-94	пищ.	0,120	КГ	535,00	
FRIALEDIAL (F.100)		0.400		505.00	ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.РА01.В.34391/21
ГЛИЦЕРИН (Е422) марка ПК-94	пищ.	0,120	КГ	535,00	GLYCERIN-6824.F00116, ГОСТ 6824-96, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.PA05.B.47639/22
ГЛИЦЕРИН марка Д-98	техн.	12.000	КГ	504,00	TOCT 6824-96
ГЛИЦЕРИН марка Д-98	техн.	6,000	KΓ	513.00	FOCT 6824-96
ГЛЮКОЗА-D(+) 1/в	food	2.500	КГ	,	АНА-5996101.F05500, ДС ТС №RU.Д-CN.АЖ26.B.00334
ГЛЮКОЗА-D(+) 1/в	food	2,500	КГ	315,00	FOODCHEM-20880.F05500, GB/T 20880-2007,
initios/ts/(1) in	1000	2,000	Ki	010,00	ДС ЕАЭС №RU.Д-CT.PA02.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 EAЭС №RU.Д-СТ.РА02.B.66948/22
ГЛЮКОЗА-D(+) 1/в	food	0,050	КГ		АНА-5996101.F00105, ДС ТС №RU.Д-CN.АЖ26.B.00334
ГЛЮКОЗА-D(+) 1/в	food	0,050	КГ	1 255,00	FOODCHEM-20880.F00105, GB/T 20880-2007,
FRIOMORA DV.) 44	.	0.040		4.055.00	ДС ЕАЭС №RU.Д-СТ.РА02.В.66948/22
FRIOMOSA-D(+) 1/B	food	0,010	КГ		АНА-5996101.F00020, ДС ТС №RU.Д-CN.АЖ26.B.00334 FUFENG-DM.F05500.
ГЛЮКОЗА-D(+) 1/в марка DEXTROSE MONOHYDRATE	food	2,500	КГ	315,00	FUFENG-DM.F05500, ДС EAЭС №RU.Д-CN.PA03.B.50846/21
ГЛЮКОЗА-D(+) 1/в марка DEXTROSE MONOHYDRATE	food	0,500	КГ	435,00	FUFENG-DM.F01075,
ITHOROGA-D(*) I/B MAPKA DEATROSE MONORITURATE	1000	0,500	KI	435,00	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.
indication (i) in mapine between monomination	1000	0,100	141	020,00	ДС ЕАЭС №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 ЕАЭС №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 EAЭC №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 EAЭC №RU.Д-CN.PA01.B.20076/22
ДИБУТИЛФТАЛАТ марка ДБФ в/сорт	техн.	5,000	КГ	337,00	POLIMER-8728.F05010, FOCT 8728-88
ДИБУТИЛФТАЛАТ марка ДБФ в/сорт	техн.	5,000	КГ	337,00	ΓΟCT 8728-88

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ДИБУТИЛФТАЛАТ марка ДБФ в/сорт	техн.	1,000	КГ	433,00	POLIMER-8728.F01080, FOCT 8728-88
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
MOKCAH-14	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, FOCT 8728-88
ДИОКТИЛФТАЛАТ марка ДОФ в сорт	техн.	1,000	КГ	443,00	POLIMER-8728.F01080, FOCT 8728-88
ДИОКТИЛФТАЛАТ марка ДОФ в/сорт	техн.	1,000	KΓ	443,00	RZP-8728.F01080, FOCT 8728-88
ДИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ марка А	техн.	5.000	KΓ	293.00	NKNH-10136.F05010. FOCT 10136-2019
ДИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ марка А		5,000	KI KE	293,00	SIBUR-10136.F05010, FOCT 10136-2019
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	техн.	1,000		389,00	
ДИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ марка А	техн.		КГ		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	КГ	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	КГ	2 470,00	ГОСТ 13610-79
ЖЕЛЕЗО металлическое карбонильное марка Р10 для пром-ти радиотехнической	техн.	50,000	КГ	6 009,00	FOCT 13610-79
ЖЕЛЕЗО металлическое карбонильное марка Р10 для пром-ти радиотехнической	техн.	1,000	КГ	6 880,00	FOCT 13610-79
ЖЕЛЕЗО металлическое карбонильное марка Р20 для пром-ти радиотехнической	техн.	1,000	КГ	6 850,00	ГОСТ 13610-79
ЖЕЛЕЗО металлическое карбонильное марка Р-100Ф2 для пром-ти радиотехнической	техн.	1,000	КГ	11 781,00	ΓΟCT 13610-79
ЖЕЛЕЗО хлорное раствор 30,00%-й марка Б	техн.	13,000	КГ	53,40	PBR-004.F10500, TY 2152-004-00750907-2015
ЖЕЛЕЗО хлорное раствор 30,00%-й марка Б	техн.	6,500	КГ	61,40	PBR-004.F05400, TY 2152-004-00750907-2015
ЖЕЛЕЗО хлорное раствор 30,00%-й марка Б	техн.	1,300	КГ	99,40	PBR-004.F01150, TY 2152-004-00750907-2015
ЖЕЛЕЗО хлорное раствор 36,00%-й марка 3	техн.	6,500	КГ	61,40	SSINTEZ-081.F05400, TY 2152-081-56856807-2008
ЖЕЛЕЗО хлорное раствор 36,00%-й марка 3	техн.	1,300	КГ	99,40	SSINTEZ-081.F01150, TY 2152-081-56856807-2008
ЖЕЛЕЗО хлорное раствор 40,00%-й марка А	техн.	13,000	КГ	53,40	PBR-004.F10500, TY 2152-004-00750907-2015
ЖЕЛЕЗО хлорное раствор 40,00%-й марка А	техн.	6,500	КГ	61,40	PBR-004.F05400, TY 2152-004-00750907-2015
ЖЕЛЕЗО хлорное раствор 40,00%-й марка А	техн.	1,300	КГ	99,40	PBR-004.F05400, TY 2152-004-00750907-2015
ЖЕЛЕЗО хлорное раствор 40,00%-й марка Л	техн.	13,000	КГ	53,40	SSINTEZ-081.F10500, TY 2152-081-56856807-2008
ЖЕЛЕЗО хлорное раствор 40,00%-й марка Л	техн.	6,500	КГ	61,40	SSINTEZ-081, TY 2152-081-56856807-2008
ЖЕЛЕЗО хлорное раствор 40,00%-й марка Л	техн.	1,300	КГ	99,40	SSINTEZ-081.F01150, TY 2152-081-56856807-2008
ЖИДКОЕ СТЕКЛО натриевое	техн.	15,000	КГ	44,00	SHEBEN-13078.F10300, FOCT 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, TY 6-09-1783-85
ИЗВЕСТЬ полировальная технологическая	техн.	20.000	КГ	165,70	HLH-040, TY 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	TY 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 КО-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	Ty 2149-099-17965829-2013
ИНГИБИТОР ТЕХНИЧЕСКИЙ жидкий АМИНАТ™ марка КО-3П	техн.	20,000	KF	323,75	Ty 2149-099-17965829-2013
ИНГИБИТОР ТЕХНИЧЕСКИЙ жидкий АМИНАТ™ марка КО-311 ИНГИБИТОР ТЕХНИЧЕСКИЙ жидкий АМИНАТ™ марка КО-4	техн.	20,000	KI KE	157,15	Ty 2149-099-17903629-2013
ИНГИБИТОР ТЕХНИЧЕСКИЙ жидкий АМИНАТ™ марка КО-4 ИНГИБИТОР ТЕХНИЧЕСКИЙ жидкий АМИНАТ™ марка КО-5	техн.	22,000	KI KE	181,00	Ty 2133-145-17965829-2013
ингибитор технический жидкий Аминат™ марка ко-э ИНГИБИТОР ТЕХНИЧЕСКИЙ жидкий АМИНАТ™ марка ПК-1	техн.	43.000	KI KE	283,00	TY 2458-109-17965829-2012
иптивитог телпический жидкий мийпат марка ПК-1	техн.	43,000	Kſ	283,00	13 2400-109-17900829-2012

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ИНДИЙ металлический в слитке марка Ин-00	техн.	0,100	КГ	127 868,00	ГОСТ 10297-94
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, TY 48-4-524-90
ИТТРИЙ окись (III) марка YtO-99,999	tech.	5,000	КГ	2 854,00	1314369.F05500
ИТТРИЙ окись (III) марка ИТО-И	техн.	0,100	КГ	15 570,00	CESIUM-524.F00105, TY 48-4-524-90
КАЛИЙ двухромовокислый в/сорт	техн.	25,000	КГ	970,00	MIDURAL-2652, FOCT 2652-78
КАЛИЙ двухромовокислый в/сорт	техн.	0,500	КГ	1 075,00	MIDURAL-2652.F01000, ΓΟCT 2652-78
КАЛИЙ едкий в чешуйках марка KOH, UNID™	tech.	5,000	КГ	380,00	UNID-KOH.F05500
КАЛИЙ едкий в чешуйках марка КОН, UNID™	tech.	1,000	КГ	405,00	UNID-KOH.F01075
КАЛИЙ едкий в чешуйках марка KOH, UNID™	tech.	0,500	КГ	440,00	UNID-KOH.F00575
КАЛИЙ едкий в чешуйках марка КОН, UNID™	tech.	0,100	КГ	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	КГ	178,60	KALI-001.F01150, TY BY 600122610.001-2015
КАЛИЙ сернистокислый пиро (Е224) марка FCC	food	25,000	КГ	342,00	BASF-E224
КАЛИЙ сернистокислый пиро (E224) марка FCC	food	1,000	КГ	479,00	BASF-E224.F01055
КАЛИЙ сернистокислый пиро (Е224) марка FCC	food	0,100	КГ	1 459,00	BASF-E224.F00103
КАЛИЙ сернистокислый пиро (Е224) марка FCC	food	0,050	КГ	1 559,00	BASF-E224.F00062
КАЛИЙ сорбиновокислый (E202) в гранулах	food	0,500	КГ	1 210,00	NW-E202.F01075, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.AД37.B.02483/19
КАЛИЙ сорбиновокислый (Е202) в гранулах	food	0,500	КГ	1 210,00	NW-E202.F01075, ДС ЕАЭС №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 ЕАЭС №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 (Е501іі)	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 ЕАЭС №RU.Д-СN.СП30.В.05496/20
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в (E340ii) марка DKP-TH	food	1,000	КГ	339,00	LVYIN-Е340II.F01600, ДС ЕАЭС №RU.Д-СN.СП30.В.05496/20
КАЛИЙ фосфорнокислый пиро б/в (E450v) марка ТКРР	food	5,000	КГ	589,00	XINGFA-E450V.F05500, ДС EAЭC №RU.Д-CN.PA05.B.15091/22
КАЛИЙ фосфорнокислый пиро б/в (E450v) марка ТКРР	food	5,000	КГ	974,00	ZEXIN-E450V.F05500, ДС EAЭC №RU.Д-CN.AД37.B.05204/20
КАЛИЙ фосфорнокислый пиро б/в (E450v) марка ТКРР	food	1,000	КГ	649,00	XINGFA-E450V.F01075, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA05.B.15091/22
КАЛИЙ фосфорнокислый пиро б/в (E450v) марка ТКРР	food	1,000	КГ	999,00	ZEXIN-E450V.F01075, ДС EAЭC №RU.Д-CN.AД37.B.05204/20
КАЛИЙ фосфорнокислый пиро б/в (E450v) марка ТКРР	food	0,500	КГ	649,00	XINGFA-E450V.F00575, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA05.B.15091/22

Наименование товара		Фасовка	Ед.	Цена, руб	Примечание
квалификация			изм.	без НДС	'
КАЛИЙ фосфорнокислый пиро б/в (E450v) марка ТКРР	food	0,500	КГ	1 034,00	ZEXIN-E450V.F00575, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.АД37.В.05204/20
КАЛИЙ фосфорнокислый пиро б/в (Е450v) марка ТКРР	food	0,100	КГ	1 229,00	XINGFA-E450V.F00250, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA05.B.15091/22
КАЛИЙ фосфорнокислый пиро б/в (E450v) марка ТКРР	food	0,100	КГ	1 534,00	ZEXIN-E450V.F00250, ДС EAЭC №RU.Д-CN.AД37.B.05204/20
КАЛИЙ хлористый (Е508)	пищ.	25,000	КГ	247,00	MZHR-024, TY 9199-024-15362230-2013
КАЛЬЦИЙ гипохлорит нейтральный	tech.	50,000	ΚΓ	194,00	HYC-7778543
КАЛЬЦИЙ гипохлорит нейтральный	tech.	50,000	КГ	194,00	KFCHEM-10666
КАЛЬЦИЙ сернокислый 2/в (Е516)	food	25,000	ΚΓ	0,01	CASEA-E516, ДС EAЭС №RU.Д-DE.HB25.B.07026/20
КАЛЬЦИЙ сернокислый 2/в (Е516)	food	1,000	КГ	5,10	CASEA-E516.F01075, ДС EAЭC №RU.Д-DE.HB25.B.07026/20
КАЛЬЦИЙ сернокислый 2/в (Е516)	food	0,500	КГ	5,00	CASEA-E516.F00575, ДС EAЭC №RU.Д-DE.HB25.B.07026/20
КАЛЬЦИЙ стеариновокислый 1/в марка С-17	техн.	15,000	КГ	341,00	SPPS-005, TY 2432-005-10269039-2005
КАЛЬЦИЙ стеариновокислый 1/в марка С-17	техн.	0,500	ΚΓ	491,00	SPPS-005.F01600, TY 2432-005-10269039-2005
КАЛЬЦИЙ углекислый б/в (E170) марка PURITY-10	food	25,000	ΚΓ	224,00	CALCITEC-E170, ДС EAЭС №RU.Д-IT.ПX01.B.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	ΚΓ	1 029,00	UPCR-584, TY 2148-584-00203677-2003
КАЛЬЦИЙ фосфорнокислый 1/зам 1/в (Е341і) для пищевой промышленности	пищ.	1,000	ΚΓ	1 074,00	UPCR-584.F01600, TY 2148-584-00203677-2003
КАЛЬЦИЙ хлористый 2/в (E509) в хлопьях, CC-FOOD™	food	25,000	ΚΓ	108,00	TETRA-E509
КАЛЬЦИЙ хлористый 2/в (Е509) в хлопьях, СС-FOOD™	food	1,000	ΚΓ	173,00	TETRA-E509.F01060
КАЛЬЦИЙ хлористый 2/в (Е509) в хлопьях, СС-FООО™	food	0,500	КГ	198,00	TETRA-E509.F00560
КАЛЬЦИЙ хлористый 2/в (Е509) в хлопьях, СС-FООО™	food	0,100	ΚΓ	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	ΚΓ	3 705,00	CXPC-76222.F01600
КАМФОРА-DL синтетическая	tech.	0,100	ΚΓ	4 033,00	CXPC-76222.F00600
КАМФОРА-DL синтетическая	tech.	0,050	ΚΓ	4 795,00	CXPC-76222.F00250
КАМФОРА-DL синтетическая марка DAB6	tech.	0,500	ΚΓ	1 970,00	FGP-GP00150.F01600
КАМФОРА-DL синтетическая марка DAB6	tech.	0,100	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	242,00	ГОСТ 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	ГОСТ 2407-83
КИСЛОТА адипиновая	tech.	25,000	ΚΓ	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 EAЭС №RU.Д-CN.AH03.B.18871/19

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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	JAA-E640.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 (Е640) в кристаллах	food	0,100	КГ	1 076,00	ЈАА-E640.F00600, ДС EAЭC №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
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 аскорбиновая-L(+) (E300) в порошке, ASCORBIC ACID™	food	5,000	КГ	646,00	ASCORBIC-E300.F05500, ДС EAЭC №RU.Д-CN.PA03.B.65689/21
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) (E300) в порошке, ASCORBIC ACID™	food	0,500	КГ	1 076,00	ASCORBIC-E300.F01000, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA03.B.65689/21
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) (E300) в порошке, ASCORBIC ACID™	food	0,100	КГ	1 116,00	ASCORBIC-E300.F00105, ДС EAЭC №RU.Д-CN.PA03.B.65689/21
КИСЛОТА бензойная _ в стружке марка В, PUROX™	tech.	25,000	ΚΓ	315,00	DSM-65850
«ИСЛОТА бензойная в стружке марка В, PUROX™	tech.	1,000	ΚΓ	452,00	DSM-65850.F01055
«ИСЛОТА бензойная в стружке марка В, PUROX™	tech.	0,100	ΚΓ	1 432,00	DSM-65850.F00103
(ИСЛОТА борная в гранулах марка NS, ETIMADEN™	tech.	1,000	КГ	159,00	ETI-10043353.F01600
(ИСЛОТА 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
«ИСЛОТА борная в гранулах, INKABOR™	tech.	25,000	ΚΓ	119,00	INKABOR-10043353
КИСЛОТА борная в гранулах, INKABOR™	tech.	5,000	КГ	129,00	INKABOR-10043353.F06300
«ИСЛОТА борная в гранулах, INKABOR™	tech.	1,000	ΚΓ	164,00	INKABOR-10043353.F01600
«ИСЛОТА борная в гранулах, INKABOR™	tech.	0,500	КГ	224,00	INKABOR-10043353.F01000
(ИСЛОТА борная в гранулах, INKABOR™	tech.	0,100	ΚΓ	537,00	INKABOR-10043353.F00600
(ИСЛОТА борная в порошке, TIERRA™	tech.	25,000	КГ	64,00	TIERRA-10043353
(ИСЛОТА борная в порошке, TIERRA™	tech.	5,000	КГ	74,00	TIERRA-10043353.F06300
(ИСЛОТА 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
(ИСЛОТА 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.HB25.B.03590/19
КИСЛОТА винная-L(+) (Е334)	food	0,500	КГ	560,00	REGIN-E334.F01000, ДС ТС №RU.Д-CN.HB25.B.03590/19
КИСЛОТА винная-L(+) (Е334)	food	0,100	КГ	873,00	REGIN-E334.F00600, ДС ТС №RU.Д-CN.HB25.B.03590/19

Наименование товара		Фасовка	Ед.	Цена, руб	Примечание
квалификация			изм.	без НДС	<u>'</u>
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	ТАROKE-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	ТТСА-Е330.F01600, ДС ЕАЭС №RU.Д-СN.PA01.B.84590/21
КИСЛОТА лимонная б/в (Е330)	food	0,500	КГ	283,50	ТТСА-Е330.F01000, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA01.B.84590/21
КИСЛОТА лимонная б/в (Е330)	food	0,100	КГ	596,50	ТТСА-Е330.F00600, ДС ЕАЭС №RU.Д-СN.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	ΚΓ	259,00	ISI-E270.F01150, ДС ТС №RU.Д-CN.АГ91.B.02794
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	ΚΓ	460,00	ISI-E270.F00110, ДС ТС №RU.Д-CN.AГ91.B.02794
КИСЛОТА молочная-DL (E270) марка 80	food	0,100	КГ	460,00	LACTIC-E270.F00110, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA01.B.35705/23
КИСЛОТА молочная-DL (E270) марка 80, GALACID™-80	food	35,000	ΚΓ	294,00	E270, ДС EAЭС №RU.Д-BE.PA01.B.66500/21
КИСЛОТА молочная-DL (E270) марка 80, GALACID™-80	food	1,000	ΚΓ	353,00	E270.F01150, ДС EAЭС №RU.Д-BE.PA01.B.66500/21
КИСЛОТА молочная-DL (E270) марка 80, GALACID™-80	food	0,100	ΚΓ	554,00	E270.F00110, ДС EAЭС №RU.Д-BE.PA01.B.66500/21
КИСЛОТА монохлоруксусная	tech.	1,000	КГ	298,00	SZHENGTAI-79118.F01060
КИСЛОТА муравьиная марка 85	tech.	10,000	КГ	201,00	FAC-85.F10300
КИСЛОТА муравьиная марка 85	tech.	10,000	КГ	201,00	LUXI-85.F10300
КИСЛОТА муравьиная марка 85	tech.	5,000	КГ	212,00	FAC-85.F05400
КИСЛОТА муравьиная марка 85	tech.	5,000	КГ	212,00	LUXI-85.F05400
КИСЛОТА муравьиная марка 85	tech.	1,000	КГ	248,00	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 КИСЛОТА надуксусная марка НУК-15	tech. техн.	0,100 34,000	KT KT	449,00 301,00	LUXI-85.F00110 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 НЕDP	tech.	1,000	КГ	357,00	THWATER-HEDP.F01600
КИСЛОТА оксиэтилидендифосфоновая марка НЕДР	tech.	0.500	КГ	411.00	THWATER-HEDP.F01000
КИСЛОТА оксиэтилидендифосфоновая марка HEDP	tech.	0,500	КГ	417,00	THWATER-HEDP.F01000
КИСЛОТА оксиэтилидендифосфоновая марка HEDP	tech.	0,100	КГ	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	485,00	NEFIS-172.F10300, TV 9145-172-4731297-94
КИСЛОТА олеиновая марка Б-115, NEFIS™	техн.	4,500	КГ	497,00	NEFIS-172.F05400, TV 9145-172-4731297-94
КИСЛОТА олеиновая марка Б-115, NEFIS™	техн.	0,900	КГ	548,00	NEFIS-172.F01150, TV 9145-172-4731297-94
КИСЛОТА олеиновая марка Б-115, NEFIS™	техн.	0,090	КГ	771,00	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

ТЕХНИЧЕСКАЯ И БЫТОВАЯ ХИМИЯ					
Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КИСЛОТА сорбиновая (Е200)	food	0,500	КГ	1 989,00	HD-E200.F01075, ДС EAЭC №RU.Д-CN.CП28.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 EAЭC №RU.Д-CN.TC05.B.36352
КИСЛОТА соройновая (Е200)	техн.	5,000	КГ	197,00	KRATA-083.F05500, TY 2121-083-05800142-2011
КИСЛОТА сульфаминовая марка А в/сорт, КРАТА™ КИСЛОТА сульфаминовая марка А в/сорт, КРАТА™	техн.	1,000	KΓ	242,00	KRATA-063.F03000, TY 2121-063-03800142-2011 KRATA-083.F01600, TY 2121-083-05800142-2011
КИСЛОТА сульфаминовая марка A В/сорт, КРАТА™ КИСЛОТА сульфаминовая марка Б 1/сорт, КРАТА™	техн.	1,000	КГ	215,00	KRATA-063.F01600, TY 2121-063-05800142-2011 KRATA-083.F01600, TY 2121-083-05800142-2011
КИСЛОТА сульфаминовая марка в тоорт, княта	tech.	25,000	KΓ	5 400,00	TNJ-76039,
	tecn.	ŕ	KI	,	CГР EAЭC №RU.77.99.32.008.E.001509.05.22
КИСЛОТА фосфорная орто (Е338) марка РА, ТNЈ™	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, TNJ™	food	1,700	КГ	248,00	TNJ-E338.F01150, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA04.B.78271/22
КИСЛОТА фосфорная орто (Е338) термическая марка А	пищ.	16,000	КГ	446,00	ГОСТ 10678-76, ДС ТС №KZ.7500042.24.01.01200
КИСЛОТА фосфорная орто (Е338) термическая марка А	пищ.	8,000	КГ	453,00	ГОСТ 10678-76, ДС ТС №KZ.7500042.24.01.01200
КИСЛОТА фосфорная орто (Е338) термическая марка А	пищ.	1,600	ΚΓ	505,00	ГОСТ 10678-76, ДС ТС №KZ.7500042.24.01.01200
КИСЛОТА щавелевая 2/в марка FIRST CLASS	tech.	1,000	ΚΓ	200,00	FAC-FC.F01600
КИСЛОТА щавелевая 2/в марка FIRST CLASS	tech.	0,500	КГ	230,00	FAC-FC.F01000
КИСЛОТА щавелевая 2/в марка FIRST CLASS	tech.	0,100	КГ	543,00	FAC-FC.F00600
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 EAЭC №RU.Д-CN.РА09.B.54900/22
КИСЛОТА яблочная-DL (E296) марка FCC	food	0,500	КГ	1 524,00	CHANGMAO-E296.F01055, ДС EAЭC №RU.Д-CN.РА03.B.01546/21
КИСЛОТА яблочная-DL (E296) марка FCC	food	0,100	КГ	2 150,00	CHANGMAO-E296.F01055, ДС EAЭC №RU.Д-CN.PA03.B.01546/21
КИСЛОТНЫЙ красный краситель марка 2С(150%), КРАТА™	техн.	25,000	КГ	2 194,00	KRATA-1732, TY 6-09-1732-91
КИСЛОТНЫЙ красный краситель марка 2С(150%), КРАТА™	техн.	1,000	КГ	2 694,00	KRATA-1732.01055, TV 6-09-1732-91
КИСЛОТНЫЙ красный краситель марка 2С(150%), КРАТА™	техн.	0,100	КГ	3 444,00	KRATA-1732.00103, TV 6-09-1732-91
КИСЛОТНЫЙ красный краситель марка 2С(150%), КРАТА™	техн.	0,050	КГ	3 104,00	KRATA-1732.00062. TV 6-09-1732-91
КЛЕЙ мездровый в гранулах марка КМ-1 1/сорт	техн.	5,000	КГ	543,00	KJ-3252.F06300, ГОСТ 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, ГОСТ 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	KΓ	999,00	LGP-3252.F00600, FOCT 3252-80
КОАГУЛЯНТ жидкий FLOQUAT™ марка FL-4540PWG	tech.	20,000	KΓ	620,00	SNF-FL4540PWG
КОНСЕРВАНТ ТЕХНИЧЕСКИЙ жидкий АМИНАТ™ марка ДМ-К	техн.	22,000	KΓ	180.95	TY 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	KΓ	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	KΓ	155,70	LYCKEBY-9005849
КРАХМАЛ картофельный	food*	25,000	KΓ	162,00	LYCKEBY-9005849
КРАХМАЛ картофельный	food*	1,000	KΓ	207,00	LYCKEBY-9005849 LYCKEBY-9005849.F01600
КРАХМАЛ картофельный	food*	1,000	КГ	207,00	LYCKEBY-9005849.F01600
КРАХМАЛ картофельный	food*	0.500	KF KF	267,00	LYCKEBY-9005849.F01600 LYCKEBY-9005849.F01000
КРАХМАЛ картофельный КРАХМАЛ картофельный	food*	0,500		267,00	-
КРАХМАЛ картофельный		· · · · · ·	КГ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	LYCKEBY-9005849.F01000
	food*	0,100	КГ	580,00	LYCKEBY-9005849.F00600
КРАХМАЛ картофельный	food*	0,100	КГ	580,00	LYCKEBY-9005849.F00600

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КРЕМНИЙ окись (IV) б/в	tech.	25,000	КГ	98,00	SIBELCO-14808607
КРЕМНИЙ окись (IV) б/в	tech.	0,500	КГ	188,00	SIBELCO-14808607.F00560
КРЕМНИЙ окись (IV) б/в	tech.	0,050	ΚΓ	1 405,00	SIBELCO-14808607.F00062
КСИЛОЛ-ОРТО нефтяной в/сорт	техн.	5,000	Л	251,00	BASHNEFT-101254.F05010, TY 38.101254-72
КСИЛОЛ-ОРТО нефтяной в/сорт	техн.	5,000	Л	251,00	KINEF-101254.F05010, TY 38.101254-72
КСИЛОЛ-ОРТО нефтяной в/сорт	техн.	1,000	Л	347,00	BASHNEFT-101254.F01080, TY 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	КГ	3 292,00	FANRONG-8006540.F00400
ЛАНОЛИН б/в марка EP-ELP	tech.	0,250	ΚΓ	2 894,00	SURU-F00400
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	ΚΓ	12 143,00	CESIUM-523.F00600, TY 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 ЕАЭС №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	КГ	211 680,00	CESIUM-524, TY 48-4-524-90
МАГНИЙ окись (Е530)	пищ.	10,000	КГ	938,00	MZHR-027, ТУ 9199-027-15362230-2014, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.PA01.B.69442/21
МАГНИЙ окись (Е530)	пищ.	0,250	КГ	1 298,00	МZHR-027.F01075, ТУ 9199-027-15362230-2014, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.PA01.B.69442/21
МАГНИЙ окись (Е530)	пищ.	0,100	КГ	1 388,00	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.HB25.B.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.HB25.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.HB25.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.HB25.B.10852/20
МАГНИЙ хлористый 6/в (E511) в порошке марка CL-6-F, NUTRIMAG™	food	25,000	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	162,00	BASF-108781
МЕЛАМИН	tech.	25,000	КГ	162,00	HONYE-108781
МЕЛАМИН	tech.	25,000	ΚΓ	162,00	SICHUAN-108781
МЕТИЛЕН хлористый	tech.	270,000	ΚΓ	93,60	DOW-75092
МЕТИЛЕН хлористый	tech.	6,500	ΚΓ	118,60	DONGYUE-75092.F05400
МЕТИЛЕН хлористый	tech.	6,500	ΚΓ	118,60	DOW-75092.F05400
МЕТИЛЕН хлористый в/сорт	техн.	13,000	ΚΓ	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	КГ	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	КГ	218,00	HIMPROM-426.F01080, TY 2412-426-05763441-2004
МЕТОКСИПРОПАНОЛ марка PM, DOWANOL™	tech.	190,000	КГ	350,40	DOW-107982
МЕТОКСИПРОПАНОЛ марка PM, DOWANOL™	tech.	29,000	КГ	497,00	DOW-107982
МЕТОКСИПРОПАНОЛ марка PM, DOWANOL™	tech.	28,000	КГ	497,00	DOW-107982

Наименование товара			Ед.	Цена, руб	
налиеновалие говара квалификация		Фасовка	изм.	без НДС	Примечание
МЕТОКСИПРОПАНОЛ марка U5141, PROXITOL™	tech.	29,000	КГ	820,00	SHELL-107982
МОЛИБДЕН дисульфид в порошке 2,93,4мкм марка НРМ	tech.	10,000	КГ	8 834,00	TCM-HPM
МОЛИБДЕН дисульфид в порошке 2,93,4мкм марка НРМ	tech.	2,500	ΚΓ	8 854,00	TCM-HPM.F06300
МОЛИБДЕН дисульфид в порошке 2,93,4мкм марка НРМ	tech.	1,000	КГ	8 879,00	TCM-HPM.F01600
МОЛИБДЕН дисульфид в порошке марка TECHNICAL FINE, MOLYSULFIDE™	tech.	10,000	КГ	8 834,00	CLIMAX-TF
МОЛИБДЕН дисульфид в порошке марка TECHNICAL FINE, MOLYSULFIDE™	tech.	2,500	КГ	8 974,00	CLIMAX-TF.F06300
МОЛИБДЕН дисульфид в порошке марка TECHNICAL FINE, MOLYSULFIDE™	tech.	1,000	КГ	8 879,00	CLIMAX-TF.F01600
МОЛИБДЕН дисульфид в порошке улучшенный	tech.	2,500	КГ	9 529,50	SHENYUMOLY-1317335.F06300
МОЛИБДЕН дисульфид в порошке улучшенный	tech.	1,000	КГ	9 554,50	SHENYUMOLY-1317335.F01600
МОЛИБДЕН металлический высокой чистоты в порошке марка МПЧ	техн.	3,000	КГ	5 984,00	ТУ 48-19-69-80
МОЛИБДЕН металлический высокой чистоты в порошке марка МПЧ	техн.	1,000	КГ	14 630,00	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 EAЭC №RU.Д-CN.PA01.B.21055/21
НАТРИЙ бензойнокислый (Е211)	food	0,100	КГ	720,00	WYI-E211.F00600,
					ДС EAЭC №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	ΚΓ	60,50	SSINTEZ-11086.F10500K, FOCT 11086-76
НАТРИЙ гипохлорит марка А	техн.	6,000	КГ	73,50	SSINTEZ-11086.F05400K, FOCT 11086-76
НАТРИЙ гипохлорит марка А	техн.	1,000	КГ	165,50	SSINTEZ-11086.F01150K, FOCT 11086-76
НАТРИЙ глутаминовокислый (E621) марка MSG	food	1,000	КГ	481,00	FUFENG-E621.F01060,
					ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.АД77.В.07555
НАТРИЙ глутаминовокислый (E621) марка MSG	food	0,500	КГ	307,00	FUFENG-E621.F00560,
					ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.АД77.B.07555
НАТРИЙ глутаминовокислый (E621) марка MSG	food	0,100	КГ	726,00	FUFENG-E621.F00105,
					ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.АД77.В.07555
НАТРИЙ глутаминовокислый марка MSG	food*	1,000	КГ	264,00	FOODCHEM-142472.F01060
НАТРИЙ глутаминовокислый марка MSG	food*	1,000	КГ	264,00	MSG-142472.F01060
НАТРИЙ глутаминовокислый марка MSG	food*	0,500	КГ	307,00	FOODCHEM-142472.F00560
НАТРИЙ глутаминовокислый марка MSG	food*	0,500	КГ	307,00	MSG-142472.F00560
НАТРИЙ глутаминовокислый марка MSG	food*	0,100	КГ	527,00	FOODCHEM-142472.F00105
НАТРИЙ глутаминовокислый марка MSG	food*	0,100	КГ	527,00	MSG-142472.F00105
НАТРИЙ глюконовокислый	tech.	1,000	КГ	287,00	TJCY-527071.F01075
НАТРИЙ глюконовокислый	tech.	0,500	КГ	322,00	TJCY-527071.F00575
НАТРИЙ глюконовокислый	tech.	0,100	КГ	542,00	TJCY-527071.F00105
НАТРИЙ двухромовокислый 1/сорт	техн.	25,000	КГ	535,00	MIDURAL-2651, ΓΟCT 2651-78
НАТРИЙ двухромовокислый 1/сорт	техн.	5,000	КГ	545,00	MIDURAL-2651.F06300, ΓΟCT 2651-78
НАТРИЙ двухромовокислый 1/сорт	техн.	1,000	КГ	580,00	MIDURAL-2651.F01600, ΓΟCT 2651-78
НАТРИЙ двухромовокислый 1/сорт	техн.	0,500	КГ	640,00	MIDURAL-2651.F01000, ΓΟCT 2651-78
НАТРИЙ двухромовокислый в/сорт	техн.	25,000	КГ	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, ΓΟCT 2651-78
НАТРИЙ двухромовокислый в/сорт	техн.	0,500	КГ	640,00	MIDURAL-2651.F01000, ΓΟCT 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	ΚΓ	162,00	SODA-017.F01600, CTO 00203312-017-2011

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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-5	техн.	15,000	КГ	66,00	EUROCHEM-55064.F10500, FOCT P 55064-2012
НАТРИЙ едкий раствор 46,00%-й марка РМ-5	техн.	7,500	КГ	73,00	EUROCHEM-55064.F05400, FOCT P 55064-2012
НАТРИЙ кремнефтористый	техн.	35,000	КГ	247,00	FS-010, TY 2621-010-69886968-2013
НАТРИЙ кремнефтористый	техн.	1,000	КГ	293,00	FS-010.F01600, TY 2621-010-69886968-2013
НАТРИЙ кремнефтористый	техн.	0,500	КГ	352,00	FS-010.F01000, TY 2621-010-69886968-2013
НАТРИЙ кремнефтористый	техн.	0,100	КГ	665,00	FS-010.F00600, TY 2621-010-69886968-2013
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в (ЕЗЗ1)	food	1.000	KΓ	263,20	ENSIGN-E331.F01075.
		,		ŕ	ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA02.B.87964/23
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в (Е331)	food	1,000	КГ	263,20	ТАІНЕ-ЕЗЗ1.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 EAЭC №RU.Д-CN.PA02.B.87964/23
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в (ЕЗЗ1)	food	0,500	КГ	263,20	ТАІНЕ-Е331.F00575, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.PA01.B.61310/21
НАТРИЙ метасиликат 5/в в гранулах	tech.	5,000	КГ	224,00	TARGO-10213793.F06300
НАТРИЙ метасиликат 5/в в гранулах	tech.	1.000	КГ	221.00	QHC-2568.F01600. HG/T 2568-2021
НАТРИЙ метасиликат 5/в в гранулах	tech.	1,000	КГ	259,00	TARGO-10213793.F01600
НАТРИЙ метасиликат 5/в в гранулах	tech.	0.500	КГ	251.00	QHC-2568.F01000. HG/T 2568-2021
НАТРИЙ метасиликат 5/в в гранулах	tech.	0,500	КГ	319,00	TARGO-10213793.F01000
НАТРИЙ метасиликат 5/в в гранулах	tech.	0.100	КГ	564,00	QHC-2568.F00600, HG/T 2568-2021
НАТРИЙ метасиликат 5/в в гранулах	tech.	0,100	КГ	632,00	TARGO-10213793.F00600
НАТРИЙ оловяннокислый мета 3/в	tech.	25,000	KΓ	8 862,00	12027702
НАТРИЙ оловяннокислый мета 3/в	tech.	1,000	КГ	8 917.00	12027702 12027702.F01075
НАТРИЙ оловяннокислый мета 3/в	tech.	1,000	KΓ	8 932.00	SUNDIA-12027702.F01075
НАТРИЙ оловяннокислый мета 3/в	tech.	0.500	KI KE	8 952,00	12027702.F00575
НАТРИЙ оловяннокислый мета 3/в	tech.	0,500			
			КГ	8 957,00	SUNDIA-12027702.F00575
НАТРИЙ оловяннокислый мета 3/в	tech.	0,100	КГ	9 172,00	12027702.F00105
НАТРИЙ оловяннокислый мета 3/в	tech.	0,100	КГ	9 172,00	SUNDIA-12027702.F00105
НАТРИЙ перкарбонат	tech.	25,000	КГ	316,20	JINKE-15630894
НАТРИЙ роданистый	tech.	1,000	КГ	474,00	SUNDIA-540727.F01055
НАТРИЙ роданистый	tech.	1,000	КГ	377,00	SUNDIA-540727.F01060
НАТРИЙ салициловокислый	tech.	0,500	КГ	1 005,00	AHA-54217.F01075
НАТРИЙ салициловокислый	tech.	0,500	КГ	1 005,00	JQC-54217.F01075
НАТРИЙ салициловокислый	tech.	0,100	КГ	1 495,00	AHA-54217.F00250
НАТРИЙ салициловокислый	tech.	0,100	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	ΚΓ	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	ΚΓ	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	AKKIM-E223.F01000, DC EA3C NeRU.J-TR.PA03.B.43764/22

Наименование товара		1	Ед.	Цена, руб	
квалификация		Фасовка	изм.	без НДС	Примечание
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	168,00	KARPOV-244, FOCT 244-76
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в	фото	20,000	ΚΓ	187,00	KARPOV-244.F30000, ΓΟCT 244-76
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в	фото	1,000	ΚΓ	243,00	KARPOV-244.F01600, ΓΟCT 244-76
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в	фото	0,500	ΚΓ	273,00	KARPOV-244.F01000, ΓΟCT 244-76
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в	фото	0,100	ΚΓ	586,00	KARPOV-244.F00600, ΓΟCT 244-76
НАТРИЙ триполифосфат (Е451і) улучшенный	пищ.	50,000	КГ	187,00	ALFACHEM-001, ТУ 2148-001-54364632-2004, ДС ЕАЭС 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 ЕАЭС 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	65,00	SODA-32802, ГОСТ 32802-2014, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.РА02.В.92449/21
НАТРИЙ углекислый кислый (Е500іі)	пищ.	1,000	КГ	140,00	SODA-32802.F01600, ГОСТ 32802-2014, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.PA02.B.92449/21
НАТРИЙ углекислый кислый (Е500іі)	пищ.	0,500	КГ	170,00	SODA-32802.F01000, ГОСТ 32802-2014, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.PA02.B.92449/21
НАТРИЙ углекислый кислый (Е500іі)	пищ.	0,100	КГ	483,00	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.	0,500	ΚΓ	486,00	FENGDA-10039562.F00555
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	ΚΓ	411,00	FARMASINO-3253.F05500, HG/T 3253-2009
НАТРИЙ фосфорноватистокислый 1/в марка SHP, FARMASINO™	tech.	1,000	КГ	543,00	FARMASINO-3253.F01055, HG/T 3253-2009
НАТРИЙ фосфорноватистокислый 1/в марка SHP, FARMASINO™	tech.	0,500	КГ	486,00	FARMASINO-3253.F00555, HG/T 3253-2009
НАТРИЙ фосфорноватистокислый 1/в марка SHP, FARMASINO™	tech.	0,100	КГ	1 498,00	FARMASINO-3253.F00103, HG/T 3253-2009
НАТРИЙ фтористый 1/сорт	техн.	35,000	КГ	215,00	FS-040, TY 2154-040-69886968-2015
НАТРИЙ фтористый 1/сорт	техн.	5,000	КГ	300,00	FS-040.F05500, TY 2154-040-69886968-2015
НАТРИЙ фтористый 1/сорт	техн.	1,000	КГ	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	КГ	525,00	FS-040.F00105, TY 2154-040-69886968-2015
НАТРИЙ фтористый в порошке марка NaF	tech.	5,000	КГ	381,00	MERITSNM-MRS001.F05500
НАТРИЙ фтористый в порошке марка NaF	tech.	1,000	КГ	406,00	MERITSNM-MRS001.F01075
НАТРИЙ фтористый в порошке марка NaF	tech.	0,500	КГ	441,00	MERITSNM-MRS001.F00575
НАТРИЙ фтористый в порошке марка NaF	tech.	0,100	КГ	661,00	MERITSNM-MRS001.F00575
НЕОНОЛ марка АФ-9-10	техн.	10,000	КГ	276,00	NKNH-077.F10300, TY 2483-077-05766801-98
НЕОНОЛ марка АФ-9-10	техн.	5,000	КГ	287,00	NKNH-077.F05400, TY 2483-077-05766801-98
НЕОНОЛ марка АФ-9-10	техн.	1,000	КГ	369,00	NKNH-077.F01080, TY 2483-077-05766801-98
НЕОНОЛ марка АФ-9-12	техн.	10,000	КГ	993,00	NKNH-229, TY 20.41.20-229-05766801-2020
НЕОНОЛ марка АФ-9-12	техн.	5,000	КГ	194,00	NKNH-229.F05400, TY 20.41.20-229-05766801-2020
НЕОНОЛ марка АФ-9-12	техн.	1,000	КГ	222,00	NKNH-229.F01150, TY 20.41.20-229-05766801-2020
НЕФРАС марка С-50/170	техн.	1,000	Л	285,00	KINEF-8505.F01080, FOCT 8505-80
НЕФРАС марка С-50/170	техн.	1,000	Л	285,00	NMCP-8505.F01080, ГОСТ 8505-80, CC POCC №RU.HB.61.H31721
НЕФРАС марка C-50/170	техн.	0,100	Л	450,00	NMCP-8505.F00116, ГОСТ 8505-80, 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, TY 38.401-67-108-92
НЕФРАС марка С4-150/200 тип УАЙТ-СПИРИТ	техн.	1,000	Л	255,30	ТУ 2319-004-83893857-2011

Наименование товара		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
квалификация НЕФРАС марка С4-150/205 тип УАЙТ-СПИРИТ	техн.	1,000	изм.	161.00	ТУ 2319-001-83893857-2013
ОЛИГОЭФИРАКРИЛАТ марка МГФ-9	техн.	10.000	KL	1 514,00	TY 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	KΓ	1 514,00	Ty 2226-703-11131395-2013
ОЛИГОЭФИРАКРИЛАТ марка МГФ-9 1/сорт	техн.	10.000	KΓ	1 514,00	NPOLIEF-3. CTO 81270164-3-2007
ОЛИГОЭФИРАКРИЛАТ марка МГФ-9 1/сорт	техн.	5.000	KΓ	1 514,00	NPOLIEF-3, CTO 81270164-3-2007
ОЛИГОЭФИГАКРИЛАТ марка МГФ-9 1/сорт	техн.	1,000	KΓ	4 518.00	NPOLIEF-3, CTO 81270164-3-2007
ОЛИГОЭФИРАКРИЛАТ марка МГФ-9 г/сорт	техн.	10.000	KΓ	1 514,00	NPOLIEF-3, CTO 81270164-3-2007
ОЛИГОЭФИРАКРИЛАТ марка МГФ-9 в/сорт	техн.	5,000	KI KE	1 514,00	NPOLIEF-3, CTO 81270104-3-2007 NPOLIEF-3, CTO 81270164-3-2007
ОЛИГОЭФИРАКРИЛАТ марка МГФ-9 в/сорт	техн.	1,000	KI KE	4 518,00	NPOLIEF-3, CTO 81270104-3-2007 NPOLIEF-3, CTO 81270164-3-2007
ОЛОВО сернокислое (II) марка SS, TNJ™	tech.	5,000	KI KE	4 393,00	TNJ-SS.F05500
ОЛОВО сернокислое (II) марка SS, TNJ™ ОЛОВО сернокислое (II) марка SS, TNJ™	tech.	1,000	KI KE	4 453,00	TNJ-SS.F05000 TNJ-SS.F01075
ОЛОВО сернокислое (II) марка SS, TNJ™ ОЛОВО сернокислое (II) марка SS, TNJ™		0,500		4 453,00	TNJ-SS.F01075
	tech.		КГ	4 863,00	
ONOBO сернокислое (II) марка SS, TNJ™		0,100	КГ		TNJ-SS.F00105
ОТВЕРДИТЕЛЬ аминный марка ПЭПА	техн.	205,000	КГ	1 063,00	TY 2413-646-11131395-2007
ОТВЕРДИТЕЛЬ аминный марка ПЭПА	техн.	5,000	КГ	1 450,00	TY 2413-646-11131395-2007
ОТВЕРДИТЕЛЬ аминный марка ПЭПА	техн.	1,000	КГ	1 470,00	TY 2413-646-11131395-2007
ОТВЕРДИТЕЛЬ аминный марка ПЭПА	техн.	0,500	КГ	1 470,00	TY 2413-646-11131395-2007
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидкая АМИНАТ™ марка БК	техн.	20,000	КГ	294,00	Ty 2439-114-17965829-2012
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидкая АМИНАТ™ марка БП	техн.	20,000	КГ	424,90	ТУ 2439-114-17965829-2012
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидкая АМИНАТ™ марка Д	техн.	22,000	КГ	353,50	ТУ 2439-029-17965829-99
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидкая АМИНАТ™ марка Д-30 в/сорт	техн.	22,000	КГ	282,10	ТУ 2439-058-17965829-2009
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидкая АМИНАТ™ марка Д-30 в/сорт	техн.	22,000	КГ	282,10	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	ТУ 2642-001-52791577-2002
ПАСТА ИНДИКАТОРНАЯ водочувствительная (100г/шт), ВЛАДЫКИНА™	техн.	1,000	ШТ	587,00	ТУ 2642-001-53127676-2002
ПАСТА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ грубая твёрдая ПХЗ тип ГОИ №4(ЗЕЛЁНАЯ)	техн.	12,000	КГ	327,00	HLH-36, ТУ 6-18-36-85
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	ΚΓ	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	ΚΓ	317,00	JUHUA-127184.F01080
ПЕРХЛОРЭТИЛЕН марка DOWPER™	tech.	330,000	КГ	494,00	DOW-127184
ПЕРХЛОРЭТИЛЕН марка DOWPER™	tech.	66,000	ΚΓ	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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ПОЛИВИНИЛБУТИРАЛЬ клеевой марка КБ	техн.	15,000	КГ	2 039,00	VPOLYMER-9439, ΓΟCT 9439-85
ПОЛИВИНИЛБУТИРАЛЬ клеевой марка КБ	техн.	12,500	КГ	2 190,00	FOCT 9439-85
ПОЛИВИНИЛБУТИРАЛЬ лаковый марка ЛА	техн.	15,000	КГ	4 154,00	VPOLYMER-9439, ΓΟCT 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
ΠΟΛΙΛΟΟΡΕΑΤ MADKA 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
ΠΟΛΙΙCOPEAT MAPKA 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
ΠΟΛΙΛΟΡΕΑΤ MAPKA 80, POLYSORBATE™-80	tech.	0.100	КГ	980,00	HUANA-25554.F00110, GB 25554-2010
ΠΟΛΙΛΟΟΡΕΑΤ MAPIKA 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, TV 2226-074-05766801-2006
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный марка ПЭГ-200	техн.	5.000	КГ	347,00	SIBUR-255, TY 20.16.40-255-05766801-2022
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный марка ПЭГ-200	техн.	1,000	КГ	373,00	NKNH-074.F01150, TY 2226-074-05766801-2006
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный марка ПЭГ-400	техн.	10.000	КГ	271.00	NKNH-061.F10300. TV 2226-061-05766801-2006
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный марка ПЭГ-400	техн.	5,000	КГ	282,00	NKNH-061.F05400, TY 2226-061-05766801-2006
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный марка ПЭГ-400	техн.	1,000	КГ	310.00	NKNH-061.F01150, TY 2226-061-05766801-2006
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный марка ПЭГ-400, НОРПЭГ™	техн.	10.000	КГ	,	NORCHEM-007.F10300, TV 20.16.40-007-71150986-2019
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный марка ПЭГ-400, НОРПЭГ™	техн.	5.000	КГ		NORCHEM-007.F05400, TY 20.16.40-007-71150986-2019
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный марка ПЭГ-400, НОРПЭГ™	техн.	1,000	КГ	298.00	NORCHEM-007.F01150, TY 20.16.40-007-71150986-2019
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (Е1520)	food	10,000	КГ	271,00	SHIDA-E1520.F10300,
, and a second (2003)				,,,,,	ДС EAЭC №RU.Д-CN.TP05.B.20125
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (Е1520)	food	10,000	КГ	271,00	SK-E1520.F10300,
		,		,	ДС EAЭC №RU.Д-KR.ПX01.В.19290/20
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (Е1520)	food	5,000	КГ	282,00	SHIDA-E1520.F05400,
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (Е1520)	food	5.000	КГ	282,00	ДС EAЭC №RU.Д-CN.TP05.B.20125 SK-E1520.F05400.
(2.02)		3,000			ДС EAЭC №RU.Д-KR.ПX01.В.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,
		10.00			ДС ЕАЭС №RU.Д-КR.ПХ01.В.19290/20
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (E1520) марка PGUSP	food	10,000	КГ	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 EAЭС №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 EAЭC №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

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (E1520) марка PGUSP	food	1,000	КГ	328,00	SK-E1520.F01150, ДС ЕАЭС №RU.Д-КR.РА01.B.14836/21
РАСТВОРИТЕЛЬ марка 645	техн.	5,000	Л	186,00	FOCT 18188-2020
РАСТВОРИТЕЛЬ марка 646	техн.	1,000	л	308,00	ГОСТ 18188-2020
РАСТВОРИТЕЛЬ марка 648	техн.	1,000	Л	391,00	ΓΟCT 18188-2020
РАСТВОРИТЕЛЬ марка Р-5	техн.	1,000	Л	280,00	ΓΟCT 7827-74
РЕЗОРЦИН в порошке	tech.	25,000	КГ	1 132,00	INDSPEC-108463
РЕЗОРЦИН в порошке	tech.	0,500	КГ	1 237,00	INDSPEC-108463.F01000
РЕЗОРЦИН в порошке	tech.	0,100	КГ	1 550,00	INDSPEC-108463.F00600
РЕЗОРЦИН в чешуйках	tech.	25,000	КГ	1 132,00	INDSPEC-108463
РЕЗОРЦИН в чешуйках	tech.	0.500	КГ	1 237,00	INDSPEC-108463.F01000
РЕЗОРЦИН в чешуйках	tech.	0,100	КГ	1 550,00	INDSPEC-108463.F00600
РОДАМИН зеленый С(В) краситель (С.І.45170)	техн.	1,000	КГ	8 400,00	ТУ 6-14-1088-74
САЖА белая марка БС-50	техн.	15,000	КГ	151,60	SODA-18307, FOCT 18307-78
САЖА белая уплотненная марка БС-120	техн.	15.000	КГ	283,00	SODA-18307, FOCT 18307-78
САЖА-НАПОЛНИТЕЛЬ белая уплотненная марка БС-100	техн.	15,000	КГ	169,20	SODA-003, TY 2168-003-00204872-2011
СВИНЕЦ борфтористый раствор 65,00%-й марка А	техн.	20.000	КГ	892.00	UC-003. TY 2154-003-27457265-2001
СВИНЕЦ борфтористый раствор 65,00%-й марка А	техн.	1,000	КГ	951.00	UC-003.F01150, TY 2154-003-27457265-2001
СИНТАНОЛ марка АЛМ-10. СИНТАНОР™	техн.	10.000	КГ	,	NORCHEM-003.F10300. TY 20.41.20-003-71150986-2023
СИНТАНОЛ марка АЛМ-10, СИНТАНОР™	техн.	5.000	КГ	- /	NORCHEM-003.F05400, TY 20.41.20-003-71150986-2023
СИНТАНОЛ марка АЛМ-10. СИНТАНОР™	техн.	1,000	КГ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	NORCHEM-003.F01150. TY 20.41.20-003-71150986-2023
СИНТАНОЛ марка ДС-10, СИНТАНОР™	техн.	10,000	КГ	,	NORCHEM-016.F10300, TY 20.41.20-016-71150986-2023
СИНТАНОЛ марка ДС-10, СИНТАНОР™	техн.	5,000	КГ		NORCHEM-016.F05400, TY 20.41.20-016-71150986-2023
СИНТАНОЛ марка ДС-10, СИНТАНОР™	техн.	1,000	КГ	736,60	NORCHEM-016.F01150, TY 20.41.20-016-71150986-2023
СКИПИДАР живичный в/сорт	техн.	0,800	КГ	549,00	LESOHIMIK-1571.F01080, ΓΟCT 1571-82
СКИПИДАР живичный в/сорт	техн.	0.800	КГ	549,00	FOCT 1571-82
СКИПИДАР живичный в/сорт	техн.	0,800	КГ	549,00	FOCT 1571-82
СКИПИДАР живичный в/сорт	техн.	0,800	КГ	549,00	ТЛХЗ-1571.F01080, ГОСТ 1571-82
СКИПИДАР живичный в/сорт	техн.	0,080	КГ	792,00	LESOHIMIK-1571.F00116, FOCT 1571-82
СКИПИДАР живичный в/сорт	техн.	0.080	КГ	792,00	ΓΟCT 1571-82
СКИПИДАР живичный в/сорт	техн.	0,080	КГ	792,00	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-400МВ	tech.	25,000	л	2 330,00	PUROLITE-A400MB
СМОЛА-АНИОНИТ OH-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 OH-форма PUROLITE™ марка NRW-600	tech.	25.000	л	1 346,00	PUROLITE-NRW600
СМОЛА-АНИОНИТ ОН-форма PUROLITE™ марка NRW-600R	tech.	50.000	Л	1 555.00	PUROLITE-NRW600R
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 Н-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 Н/ОН-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-форма 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 Н-форма PUROLITE™ марка С-100МВН	tech.	25,000	л	880,00	PUROLITE-C100MBH
СМОЛА-КАТИОНИТ Н-форма PUROLITE™ марка NRW-100	tech.	25,000	л	415,80	PUROLITE-NRW100
СМОЛА-КАТИОНИТ Н-форма PUROLITE™ марка NRW-100R	tech.	200,000	л	496,00	PUROLITE-NRW100R
СМОЛА-КАТИОНИТ Н-форма PUROLITE™ марка NRW-100R	tech.	25,000	л	496,00	PUROLITE-NRW100R
SMOSILER TEMOPINAL DIVOLITE MAPKA NITW-1001	icol.	20,000	11	+30,00	I UNULITE-INITIVE TOUR

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
СМОЛА-КАТИОНИТ H-форма PUROLITE™ марка C-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 Nа-форма ТОКЕМ™ марка 100	техн.	20,000	КГ	213,00	ТУ 2227-023-72285630-2011
СМОЛА-КАТИОНИТ Nа-форма ТОКЕМ™ марка 150	техн.	20,000	ΚΓ	284,00	ТУ 2227-023-72285630-2011
СМОЛА-ОТВЕРДИТЕЛЬ полиамидная марка ПО-300	техн.	5,000	КГ	1 310,00	ТУ 2494-609-11131395-2005
СМОЛА-ОТВЕРДИТЕЛЬ полиамидная марка ПО-300	техн.	1,000	ΚΓ	1 418,00	ТУ 2494-609-11131395-2005
СОДА кальцинированная марка Б 1/сорт	техн.	42,000	КГ	51,00	SODA-5100, FOCT 5100-85
СОДА кальцинированная марка Б 1/сорт	техн.	25,000	ΚΓ	51,00	SODA-5100, FOCT 5100-85
СОДА кальцинированная марка Б 1/сорт	техн.	0,500	ΚΓ	201,00	SODA-5100.F01600, FOCT 5100-85
СОДА кальцинированная марка Б 1/сорт	техн.	0,100	ΚΓ	469,00	SODA-5100.F00600, FOCT 5100-85
СОДА кальцинированная марка Б 1/сорт	техн.	0,050	ΚΓ	1 051,00	SODA-5100.F00105, FOCT 5100-85
СОДА кальцинированная марка Б в/сорт	техн.	25,000	ΚΓ	51,00	SODA-5100, FOCT 5100-85
СОДА кальцинированная марка Б в/сорт	техн.	0,500	ΚΓ	201,00	SODA-5100.F01600, FOCT 5100-85
СОДА кальцинированная марка Б в/сорт	техн.	0,100	КГ	469,00	SODA-5100.F00600, FOCT 5100-85
СОДА кальцинированная марка Б в/сорт	техн.	0,050	КГ	1 051,00	SODA-5100.F00105, FOCT 5100-85
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая выварочная марка ЭКСТРА	пищ.	50,000	КГ	24,00	RUSSALT-51574, FOCT P 51574-2000
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая выварочная марка ЭКСТРА	пищ.	50,000	КГ	24,00	СТБ 2573-2020, ДС ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР021 003 44693
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая выварочная марка ЭКСТРА	пищ.	25,000	кг	24,00	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	ГОСТ Р 51574-2000
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая каменная помол №1 1/сорт	пищ.	30,000	КГ	12,20	KALI-1828, СТБ 1828-2008, ДС ЕАЭС №ВУ/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 ЕАЭС №RU.Д-RU.АБ04.B.00159/18
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая молотая помол №1 в/сорт	пищ.	30,000	ΚΓ	17,40	KALI-51574, ΓΟCT P 51574-2018
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая молотая помол №2 1/сорт	пищ.	50,000	КГ	11,10	TIRETSALT-51574, FOCT P 51574-2018
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая молотая помол №3 2/сорт	пищ.	50,000	ΚΓ	19,00	TIRETSALT-51574, FOCT P 51574-2000
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая молотая помол №3 2/сорт	пищ.	50,000	КГ	19,00	TIRETSALT-51574, FOCT P 51574-2018
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая молотая помол №3 в/сорт	пищ.	50,000	КГ	19,00	RUSSALT-51574, ГОСТ Р 51574-2018, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.АБ04.B.00159/18
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.PA06.B.31555/23
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая молотая помол №3 в/сорт	пищ.	5,000	КГ	49,00	RUSSALT-51574.F05500, ГОСТ Р 51574-2018, ДС EAЭС №RU.Д-RU.PA06.B.31555/23
СОЛЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ минеральная марка ГАЛИТ 1/сорт	техн.	50,000	КГ	14,70	001, СТ ТОО 040140002918-001-2022, СС №СРК.КZ.ПР.00190
СОЛЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ минеральная марка ГАЛИТ 1/сорт	техн.	50,000	КГ	14,70	001, ТУ 2111-001-10016717-2013
СОЛЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ минеральная марка ГАЛИТ 1/сорт	техн.	50,000	КГ	14,70	RUSSALT-003, TY 2111-003-00352816-2005
СОЛЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ минеральная марка ГАЛИТ, АРАЛТУЗ™	техн.	50,000	КГ	14,70	СТ РК 82163-1910-AO-01-2012, ДС ЕАЭС №КZ.4310317.24.01.00454
СОЛЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ минеральная марка ГАЛИТ, АРАЛТУЗ™	техн.	25,000	КГ	14,70	СТ РК 82163-1910-AO-01-2012, ДС ЕАЭС №КZ.4310317.24.01.00454

ТЕХНИЧЕСКАЯ И БЫТОВАЯ КИМИХ					
Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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 (Е420) марка 20/60М	food	0,500	КГ	715,00	HUGESTONE-E420.F01060, ДС ТС №RU.Д-CN.ВЯ01.В.27212
СОРБИТ-D (Е420) марка 20/60М	food	0,100	КГ	1 175,00	HUGESTONE-E420.F00250, ДС ТС №RU.Д-CN.BЯ01.B.27212
СОРБИТ-D (Е420) 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 EAЭС №RU.Д-ID.ВЯ01.В.27208
СОРБИТ-D (E420) марка 80/200M-HKSD40, HUAKANG™	food	0,500	КГ	515,00	HUAKANG-E420.F01060, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.ВЯ01.В.27205
СОРБИТ-D (E420) марка 80/200M-HKSD40, HUAKANG™	food	0,100	КГ	975,00	HUAKANG-E420.F00250, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.ВЯ01.В.27205
СОРБИТ-D (E420) марка 80/200M-HKSD40, HUAKANG™	food	0,050	КГ	1 005,00	HUAKANG-E420.F01060, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.ВЯ01.В.27205
СПИРТ изопропиловый марка АБСОЛЮТИРОВАННЫЙ	абс.	10,000	Л	173,00	SSPIRT-9805.F10300, FOCT 9805-84
СПИРТ изопропиловый марка АБСОЛЮТИРОВАННЫЙ	абс.	5,000	Л	184,00	SSPIRT-9805.F05400, FOCT 9805-84
СПИРТ изопропиловый марка АБСОЛЮТИРОВАННЫЙ	абс.	1,000	Л	269,00	SSPIRT-9805.F01080, FOCT 9805-84
СПИРТ поливиниловый ПВС(PVA) марка 15-099, SINOCHEM™	tech.	0,500	КГ	433,00	SINOCHEM-PVA1599.F01600
СПИРТ поливиниловый ПВС(PVA) марка 15-099, SINOCHEM™	tech.	0,100	КГ	761,00	SINOCHEM-PVA1599.F00600
СПИРТ поливиниловый ПВС(PVA) марка 15-099, TNJ™	tech.	2,500	КГ	363,00	TNJ-PVA1599.F06300
СПИРТ поливиниловый ПВС(PVA) марка 15-099, TNJ™	tech.	0,500	КГ	433,00	TNJ-PVA1599.F01600
СПИРТ поливиниловый ПВС(PVA) марка 15-099, TNJ™	tech.	0,100	КГ	761,00	TNJ-PVA1599.F00600
СПИРТ фурфуриловый	tech.	250,000	КГ	378,00	98000
СРЕДСТВО ДЛЯ РУК косметическое спиртовое ЛОСЬОН марка ДЕЗИК™ (1,000л/шт)		1,000	ШТ	166,00	ТУ 20.42.15-002-23164744-2020, ДС 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	128,00	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	ГОСТ 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	ГОСТ 5696-74
СУРИК свинцовый марка М-5	tech.	25,000	ΚΓ	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	ΚΓ	763,00	COLOROBBIA-M5.F01600
СУРИК свинцовый марка М-5	tech.	0,500	КГ	823,00	COLOROBBIA-M5.F01000
СУРИК свинцовый марка М-5	tech.	0,100	КГ	1 136,00	COLOROBBIA-M5.F00600
СУРИК свинцовый марка OPTICAL GRADE	tech.	25,000	КГ	718,00	COLOROBBIA-OPTICAL
СУРИК свинцовый марка OPTICAL GRADE	tech.	5,000	КГ	728,00	COLOROBBIA-OPTICAL.F06300
СУРИК свинцовый марка OPTICAL GRADE	tech.	1,000	ΚΓ	763,00	COLOROBBIA-OPTICAL.F01600
СУРИК свинцовый марка OPTICAL GRADE	tech.	0,500	ΚΓ	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	ΚΓ	4 600,00	ГОСТ 1089-82
СУРЬМА металлическая марка Су0	техн.	0,300	КГ	4 600,00	ΓΟCT 1089-82
СУРЬМА металлическая марка Су2	техн.	1,000	ΚΓ	1 991,00	ГОСТ 1089-82
СУРЬМА металлическая марка Су2	техн.	0,300	КГ	4 114,00	FOCT 1089-82
СУРЬМА оксид (III)	tech.	25,000	КГ	4 000,00	JIEFU-1309644
ТАЛЬК натуральный NIGTALK™ марка 10X	tech.	2,500	КГ	93,00	NIGTAS-10X.F06300
ТАЛЬК натуральный NIGTALK™ марка 10X	tech.	0,500	КГ	163,00	NIGTAS-10X.F01600
ТИОМОЧЕВИНА	tech.	1,000	КГ	580,00	EFIRM-62566.F01600
ТИОМОЧЕВИНА	tech.	0,500	КГ	640,00	EFIRM-62566.F01000
тиомочевина	tech.	0,100	КГ	953,00	EFIRM-62566.F00600

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ТИТАН карбид	техн.	10,000	ΚΓ	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	ΚΓ	5 310,00	3380345
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в марка EDTA-Na2, TNJ™	tech.	1,000	ΚΓ	401,00	TNJ-EDTANA2.F01600
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в марка EDTA-Na2, TNJ™	tech.	0,500	ΚΓ	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	ΚΓ	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	ΚΓ	140,00	CXCHEM-10101890.F01600
ТРИНАТРИЙ фосфат марка TSP	tech.	1,000	КГ	140,00	LTC-10101890.F01600
ТРИНАТРИЙ фосфат марка TSP	tech.	0,500	ΚΓ	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	ΚΓ	513,00	CXCHEM-10101890.F00600
ТРИНАТРИЙ фосфат марка TSP	tech.	0,100	КГ	513,00	LTC-10101890.F00600
ТРИЭТАНОЛАМИН	техн.	225,000	ΚΓ	287,00	OKA-005, TY 2423-005-78722668-2010
ТРИЭТАНОЛАМИН	техн.	10,000	КГ	307,00	OKA-005.F10300, TY 2423-005-78722668-2010
ТРИЭТАОНАТЕЙН	техн.	5,000	КГ	318,00	OKA-005.F05400, TY 2423-005-78722668-2010
ТРИЭТАНОЛАМИН	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	TY 2162-003-52273871-2002
УГОЛЬ АКТИВНЫЙ древесный марка ОУ-А, ТЕХНОСОРБ™	техн.	16,000	КГ	328,00	ГОСТ 4453-74
УГОЛЬ АКТИВНЫЙ древесный марка УАИ-3, ТЕХНОСОРБ™	техн.	10,000	КГ	209,10	TY 2162-002-52273871-2002
УГОЛЬ АКТИВНЫЙ каменноугольный марка АГ-3, СОРБЕНТ™	техн.	25,000	КГ	707,00	ГОСТ 20464-75
УГОЛЬ АКТИВНЫЙ каменноугольный марка АР-Б, СОРБЕНТ™	техн.	23,000	КГ	768,00	FOCT 8703-74
УГОЛЬ АКТИВНЫЙ каменноугольный марка АР-Б, ЭХЗ™	техн.	25,000	КГ	768,00	FOCT 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	502,00	SNF-AN934SH
ФЛОКУЛЯНТ-АНИОНИТ сыпучий 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 АКВАФЛОК™ марка 2515	техн.	25,000	КГ	481,60	ТУ 20.59.59-027-72651045-2020
ФЛОКУЛЯНТ-АНИОНИТ сыпучий БИФЛОК™ марка АВ-5121	техн.	25,000	КГ	280,00	ТУ 2216-006-82238837-2011
ФЛОКУЛЯНТ-АНИОНИТ сыпучий БИФЛОК™ марка АВ-5124	техн.	25,000	КГ	741,00	ТУ 2216-006-82238837-2011
ФЛОКУЛЯНТ-АНИОНИТ сыпучий БИФЛОК™ марка АВ-5916	техн.	25,000	КГ	550,20	ТУ 2216-006-82238837-2011
ФЛОКУЛЯНТ-АНИОНИТ сыпучий ПОЛИАКРИЛАМИД АК-631 марка А155	техн.	25,000	КГ	525,00	ТУ 2216-010-55373366-2007
ФЛОКУЛЯНТ-ИОНИТ жидкий ПОЛИАКРИЛАМИД-ГЕЛЬ (В) марка ВОДОКАНАЛЬНЫЙ в/сорт	техн.	45,000	КГ	229,00	007, TY 20.16.59-007-90352719-2018
ФЛОКУЛЯНТ-ИОНИТ жидкий ПОЛИАКРИЛАМИД-ГЕЛЬ (В) МАРКА ВОДОКАНАЛЬНЫЙ В/СОРТ	техн.	45,000	КГ	229,00	TY 20.16.54-042-07510508-2016
ФЛОКУЛЯНТ-ИОНИТ жидкий ПОЛИАКРИЛАМИД-ГЕЛЬ (ПАА) марка АММИАЧНЫЙ в/сорт	техн.	45,000	КГ	229,00	007, TY 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	693,00	ТУ 20.59.59-005-80487482-2024
1		25.000	КГ	693.00	Ty 20.59.59-027-72651045-2020

Наименование товара		Фасовка	Ед.	Цена, руб	Примечание
квалификация			изм.	без НДС	'
ФЛОКУЛЯНТ-КАТИОНИТ сыпучий БИФЛОК марка КВ-6609	техн.	25,000	КГ	920,00	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	ΚΓ	68,00	ACRON-1625.F10500, ΓΟCT 1625-2016
ФОРМАЛИН марка ФМ в/сорт, АКРОН™	техн.	5,000	КГ	79,00	ACRON-1625.F05400, ΓΟCT 1625-2016
ФОРМАЛИН марка ФМ в/сорт, АКРОН™	техн.	1,000	КГ	127,00	ACRON-1625.F01150, ΓΟCT 1625-2016
ФОРМАЛИН марка ФМ в/сорт, АКРОН™	техн.	0,100	КГ	367,00	ACRON-1625.F00110, FOCT 1625-2016
ФРУКТОЗА-D(-)	food	1,000	КГ	314,00	XIWANG-57487.F01075, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.ВЯ01.В.23135
ФРУКТОЗА-D(-)	food	0,500	КГ	349,00	XIWANG-57487.F00575, ДС EAЭC №RU.Д-CN.BЯ01.B.23135
ФРУКТОЗА-D(-)	food	0,100	КГ	849,00	XIWANG-57487.F00250, ДС EAЭC №RU.Д-CN.BЯ01.B.23135
ФРУКТОЗА-D(-) марка MC, FRUCTOSAN™	food	1,000	КГ	314,00	ОМNIA-MC.F01075, ДС ЕАЭС №RU.Д-TR.АД64.B.00193/19
ФРУКТОЗА-D(-) марка MC, FRUCTOSAN™	food	0,500	КГ	349,00	ОМNIA-MC.F00575, ДС ЕАЭС №RU.Д-TR.АД64.B.00193/19
ФРУКТОЗА-D(-) марка MC, FRUCTOSAN™	food	0,100	КГ	849,00	ОМNIA-MC.F00250, ДС ЕАЭС №RU.Д-TR.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, CFP TC №RU.77.99.88.002.E.002575.06.16
ХЛОРАМИН Б, BOCHEMIE™/SCHULKE™	tech.	1,000	КГ	946,00	SCHULKE-127526, CFP TC №RU.77.99.88.002.E.002575.06.16
ХЛОРАМИН Б, ЈХСНЕМ™	tech.	15,000	КГ	849,00	JXCHEM-127526-15KG, CFP TC №RU.77.99.19.002.E.001146.01.12
ХЛОРАМИН Б, ЈХСНЕМ™	tech.	0,300	КГ	934,00	JXCHEM-127526-300G, CFP 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	ΚΓ	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	ΚΓ	32 494,00	SPECMETAL-132, TY 14-22-132-99
ХРОМ металлический электролитический марка ЭРХ-1	техн.	10,000	КГ	11 686,00	SPECMETAL-164, TУ 14-22-164-2002
ХРОМ металлический электролитический марка ЭРХ-1	техн.	0,100	ΚΓ	42 000,00	SPECMETAL-164, TУ 14-22-164-2002
ЦИНК окись	tech.	25,000	КГ	660,00	ZINSA-1314132
ЦИНК окись	tech.	5,000	ΚΓ	670,00	ZINSA-1314132.F06300
ЦИНК окись	tech.	0,500	КГ	750,00	ZINSA-1314132.F01600
ЦИНК окись	tech.	0,100	КГ	1 078,00	ZINSA-1314132.F00600
ЦИНК сернокислый 7/в	tech.	0,500	КГ	286,00	CSDB-7446200.F00560
ЦИНК сернокислый 7/в	tech.	0,500	КГ	286,00	ISKY-7446200.F00560
ЦИНК сернокислый 7/в	tech.	0,500	КГ	283,00	UNIWIN-7446200.F00560
ЦИНК стеариновокислый	tech.	1,000	КГ	646,00	GOLDSTAB-557051.F06300
ЦИНК стеариновокислый	tech.	0,100	КГ	914,00	GOLDSTAB-557051.F00600
ЦИНК фосфорнокислый 1/зам 2/в	техн.	30,000	КГ	553,00	REATEX-16992, FOCT 16992-78
ЦИНК фосфорнокислый 1/зам 2/в	техн.	1,000	КГ	608,00	REATEX-16992.F01075, FOCT 16992-78
ЦИНК фосфорнокислый 1/зам 2/в	техн.	0,500	КГ	643,00	REATEX-16992.F00575, FOCT 16992-78
ЦИНК хлористый б/в	tech.	1,000	КГ	467,00	HAIHANG-2323.F01055, HG/T 2323-2019
ЦИНК хлористый б/в	tech.	1,000	КГ	442,00	JOVIAN-7646857.F01055
ЦИНК хлористый б/в	tech.	0,500	КГ	410,00	HAIHANG-2323.F00555, HG/T 2323-2019
ЦИНК хлористый б/в	tech.	0,500	КГ	410,00	JOVIAN-7646857.F00555
ЦИНК хлористый б/в	tech.	0.100	КГ	1 572,00	HAIHANG-2323.F00103, HG/T 2323-2019
	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
drivers abreadance and	toon.	0,000	isi	. 022,00	00 VII 11 10 10001 1 00002

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЦИНК хлористый б/в, CSE™	tech.	0,100	KL	1 422,00	7646857.F00103
ЦИНК хлористый б/в, CSE™	tech.	0,050	КГ	1 522,00	7646857.F00062
ЦИНК хлористый б/в, HISKY™	tech.	0,100	КГ	1 422,00	HISKY-7646857.F00103
ЦИНК хлористый б/в, HISKY™	tech.	0,050	КГ	1 522,00	HISKY-7646857.F00063
ЦИРКОНИЛ азотнокислый водный	техн.	25,000	КГ	12 876,00	LA-006, TY 2623-006-29923808-2016
ЦИРКОНИЛ азотнокислый водный	техн.	5,000	КГ	12 876,00	LA-006, TY 2623-006-29923808-2016
ЦИРКОНИЛ азотнокислый водный	техн.	2,000	КГ	13 814,00	LA-006, TY 2623-006-29923808-2016
ЦИРКОНИЛ азотнокислый водный	техн.	1,000	КГ	13 814,00	LA-006, TY 2623-006-29923808-2016
ЦИРКОНИЛ азотнокислый водный	техн.	0,100	КГ	14 931,00	LA-006.F00103, TY 2623-006-29923808-2016
ЦИРКОНИЛ азотнокислый водный	техн.	0,050	ΚΓ	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	ТУ 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, ΓΟCT 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.F10300, ΓΟCT 19710-2019
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ в/сорт	техн.	5,000	ΚΓ	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, ΓΟCT 19710-2019
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ в/сорт	техн.	1,000	КГ	278,00	KOS-19710.F01080, FOCT 19710-2019
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ в/сорт	техн.	1,000	ΚΓ	278,00	NKNH-19710.F01080, ΓΟCT 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	ΚΓ	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, ГОСТ 26371-84, СГР ТС №RU.21.01.04.008.E.000010.06.17
ЭТИЛСИЛИКАТ марка ЭТС-40А в/сорт	техн.	5,000	ΚΓ	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, TY 2435-427-05763441-2004
ЭТОКСИПРОПАНОЛ	tech.	190,000	КГ	163,70	SHELL-528NL