



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

*Телефоны:*

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

## ПРАЙС-ЛИСТ ПРОДУКЦИИ

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

Категории:

лист:

ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ	2
СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ	40
ИНДИКАТОРЫ И КРАСИТЕЛИ	128
ПИТАТЕЛЬНЫЕ СРЕДЫ	142
ТЕХНИЧЕСКАЯ И БЫТОВАЯ ХИМИЯ	150

**ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ**

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)	I.r.	1,000	флак	17 640,00	ACROS-149630010
АЛЛИЛ бромистый 99,00% стабилизированный общего назначения (0,250л/флак)	I.r.	1,000	флак	4 116,00	ACROS-102902500
АЛЛИЛ бромистый 99,00% стабилизированный общего назначения (0,500л/флак)	I.r.	1,000	флак	17 912,00	ACROS-102905000
АЛЬДЕГИД аниловый-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)	I.r.	1,000	флак	11 970,00	ACROS-119980010
АЛЬДЕГИД глутаровый раствор 25,00%-й водный общего назначения (2,500л/флак)	I.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)	I.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)	I.r.	1,000	флак	6 239,00	TCI-B0751-25ML
АЛЬДЕГИД масляный 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	I.r.	1,000	флак	16 275,00	ACROS-108090010
АЛЬДЕГИД пропионовый 98,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	3 680,00	PALLAV-02194,00500
АЛЬДЕГИД пропионовый 98,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	7 066,50	MERCK/SIAL-8221331000
АЛЬДЕГИД пропионовый 99,00% общего назначения (0,100л/флак)	I.r.	1,000	флак	2 966,25	ACROS-220511000
АЛЬДЕГИД пропионовый 99,00% общего назначения (0,500л/флак)	I.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	I.r.	0,100	кг	13 114,50	ACROS-13260.F00100
АЛЬДЕГИД салициловый 99,00% общего назначения (0,100кг/флак)	I.r.	1,000	флак	4 305,00	ACROS-132601000
АЛЬДЕГИД салициловый 99,00% общего назначения (0,250кг/флак)	I.r.	1,000	флак	17 125,50	ACROS-132602500
АЛЬДЕГИД салициловый 99,00% общего назначения (1,000кг/флак)	I.r.	1,000	флак	21 346,50	ACROS-132600010
АЛЬДЕГИД фталевый-орт о раствор 0,25..1,00% для ВЭЖХ (0,050л/флак), HPLC	chrom.	1,000	флак	11 445,00	SIAL-P0532-50ML
АЛЬДЕГИД фталевый-орт о раствор 0,25..1,00% для ВЭЖХ (0,250л/флак), HPLC	chrom.	1,000	флак	43 365,00	SIAL-P0532-250ML
АЛЬДЕГИД фталевый-орт о раствор 0,25..1,00% для ВЭЖХ (0,250л/флак), HPLC	chrom.	1,000	флак	43 470,00	SIAL-P7914-250ML
АМИЛ хлористый 99,00% общего назначения (0,100л/флак)	acros™	1,000	флак	5 134,50	ACROS-21857
АМИЛАЦЕТАТ 99,00% общего назначений (2,500л/флак)	acros™	1,000	флак	17 640,00	ACROS-149180025
АМИНОАЦЕТОФЕНОН-4 99,00% (0,010кг/флак)	acros™	1,000	флак	2 709,00	ACROS-10309
АМИНОАЦЕТОФЕНОН-4 99,00% (0,500кг/флак)	acros™	1,000	флак	29 977,50	ACROS-10309
АМИАК водный 25,00%	x.ч.	0,900	кг	239,00	ST-3760.F01080, ГОСТ 3760-79
АМИАК водный 25,00%	ч.д.а.	18,000	кг	82,00	EUROCHEM-3760, ГОСТ 3760-79
АМИАК водный 25,00%	ч.д.а.	4,500	кг	127,00	EUROCHEM-3760.F05400K, ГОСТ 3760-79
АМИАК водный 25,00%	ч.д.а.	4,500	кг	142,50	ST-3760.F05400K, ГОСТ 3760-79
АМИАК водный 25,00%	ч.д.а.	0,900	кг	189,00	EUROCHEM-3760.F01080, ГОСТ 3760-79
АМИАК водный 25,00%	ч.д.а.	0,900	кг	189,00	EUROCHEM-3760.F01080, ГОСТ 3760-79
АМИАК водный 25,00%	ч.д.а.	0,900	кг	199,00	EUROCHEM-3760.F01150K, ГОСТ 3760-79
АМИАК водный 25,00%	ч.д.а.	0,900	кг	190,00	ST-3760.F01080, ГОСТ 3760-79
АМИАК водный 25,00%	ч.д.а.	0,900	кг	200,00	ST-3760.F01150K, ГОСТ 3760-79
АМИАК водный 25,00%	ч.д.а.	0,090	кг	405,00	EUROCHEM-3760.F00116, ГОСТ 3760-79
АМИАК водный 25,00%	ч.д.а.	0,090	кг	405,00	EUROCHEM-3760.F00116, ГОСТ 3760-79
АМИАК водный 25,00%	ч.д.а.	0,090	кг	410,00	ST-3760.F00116, ГОСТ 3760-79
АМИАК водный 25,00% для аналитики (1,000л/флак)	analysis	1,000	флак	3 726,00	PANREAC-121129.1611
АМИАК водный 25,00% марка 23-5	ос.ч.	9,000	кг	181,00	ST-24147, ГОСТ 24147-80
АМИАК водный 25,00% марка 23-5	ос.ч.	0,900	кг	205,00	ST-24147, ГОСТ 24147-80
АМИАК водный 25,00% чистый для аналитики ISO (1,000л/флак), PURISS.PA-ISO	analysis-iso	1,000	шт	14 940,60	SIAL-30501-1L
АМИАК 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)	I.r.	1,000	флак	20 194,00	ACROS-426081000
АММОНИЙ сернистый раствор 20,00%-й водный общего назначения (1,000л/флак)	I.r.	1,000	флак	72 723,00	ACROS-426080010
АММОНИЙ фтористый раствор 40,00%-й марка 5-4	ос.ч.	1,000	кг	524,00	ST-646.F01150, ТУ 6-09-01-646-83
АММОНИЙ фтористый раствор 40,00%-й марка 5-4	ос.ч.	0,100	кг	725,00	ST-646.F00110, ТУ 6-09-01-646-83

Удерживаем за собой право изменения цен.

**ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ**

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
АММОНИЙ фтористый кислый раствор 32,20%-й марка 26-5	ос.ч.	5,000	493,00	ST-5392, ТУ 6-09-5392-88
АМФОЛИНЫ 3..10рН для хроматографии (0,025л/флак), PHARMALYTES™	chrom.	1,000	106 155,00	SIGMA/SUPELCO-P1522-25ML
АМФОЛИНЫ 4..6.6рН для хроматографии (0,025л/флак), PHARMALYTES™	chrom.	1,000	127 365,00	SIGMA/SUPELCO-P1772-25ML
АНГИДРИД пентафторпропионовый 98,00% общего назначения (0,025кг/флак)	l.r.	1,000	27 086,85	ACROS-416930250
АНГИДРИД пентафторпропионовый 98,00% общего назначения (0,100 кг/флак)	l.r.	1,000	86 940,00	ACROS-416930250
АНГИДРИД пропионовый 98,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	8 190,00	MERCK/SIAL-8006081000
АНГИДРИД пропионовый 99,00% общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	8 988,00	ACROS-131522500
АНГИДРИД пропионовый 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	16 684,50	ACROS-131520010
АНГИДРИД трифтормуксусный 99,00% для синтеза (0,025л/флак)	synthesis	1,000	17 073,00	MERCK/SIAL-8082610026
АНГИДРИД трифтормуксусный 99,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	18 165,00	MERCK/SIAL-8082610101
АНГИДРИД трифтормуксусный 99,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	25 410,00	MERCK/SIAL-8082610501
АНГИДРИД трифтормуксусный 99,00% общего назначения	л.р.	0,150	125 025,00	CL-022, СТО 98592386-022-2022
АНГИДРИД трифтормуксусный 99,00% общего назначения	л.р.	0,150	125 025,00	CL-058, ТУ 20.14.33-058-98592386-2022
АНГИДРИД трифтормуксусный 99,00% общего назначения (0,025кг/флак)	l.r.	1,000	13 830,60	ACROS-147810250
АНГИДРИД трифтормуксусный 99,00% общего назначения (0,100кг/6флак/упак)	l.r.	1,000	56 832,00	ACROS-147811000
АНГИДРИД трифтормуксусный 99,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	30 628,50	ACROS-147811000
АНГИДРИД трифтормуксусный 99,00% общего назначения (0,250кг/флак)	l.r.	1,000	58 602,00	ACROS-147812501
АНГИДРИД трифтормуксусный 99,00% общего назначения (0,500кг/флак)	l.r.	1,000	89 656,00	ACROS-147815000
АНГИДРИД трифтормуксусный 99,00% общего назначения (2,500кг/флак)	l.r.	1,000	125 160,00	ACROS-147810025
АНГИДРИД трихлоруксусный 95,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	9 345,00	ACROS-446090250
АНГИДРИД трихлоруксусный 95,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	32 760,00	ACROS-446091000
АНИЗИДИН-ОРТО 98,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	4 956,00	PALLAV-00276,00500
АНИЗИДИН-ОРТО 98,00% общего назначения (0,005л/ампул)	l.r.	1,000	2 940,00	ACROS-104810050
АНИЗИДИН-ОРТО 98,00% общего назначения (0,250л/шт)	l.r.	1,000	9 975,00	ACROS-104812500
АНИЗОЛ 99,00% чистый (0,250л/флак)	pure	1,000	7 350,00	ACROS-153922500
АНИЛИН 99,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	1 260,00	MERCK/SIAL-8222560100
АНИЛИН 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	5 880,00	MERCK/SIAL-8222561000
АНИЛИН 99,50%	ч.д.а.	1,000	1 180,00	NPOR-5819, ГОСТ 5819-78
АНИЛИН 99,50% для аналитики (1,000л/флак), EMSURE™	analysis	1,000	10 605,00	MERCK/SUPELCO-1012611000
АНИЛИН 99,50% для аналитики ACS (0,250л/флак), ACS-RG	analysis-acs	1,000	13 860,00	SIAL-242284-250ML
АНИЛИН 99,50% особо чистый (0,250л/флак)	extra pure	1,000	6 709,50	ACROS-221732500
АНИЛИН 99,50% особо чистый (5,000л/флак)	extra pure	1,000	21 388,50	ACROS-221730050
АНИЛИН 99,80% чистый (1,000л/4флак/упак)	pure	1,000	16 695,00	ACROS-158190010
АНИЛИН 99,80% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	5 880,00	ACROS-158190010
АНИЛИН 99,80% чистый (2,500л/флак)	pure	1,000	4 305,00	ACROS-158190025
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,00%	ч.	1,000	1 955,00	ГОСТ 10259-78
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,00%	ч.	0,970	2 098,00	COMP-10259, ГОСТ 10259-78
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,00% для аналитики (0,100л/флак), EMSURE™	analysis-acs	1,000	4 095,00	MERCK/SUPELCO-1096000100
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,00% для синтеза (0,250л/флак)	synthesis	1,000	4 935,00	MERCK/SUPELCO-8000230250
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	8 190,00	MERCK/SUPELCO-8000231000
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,50%	ч.д.а.	1,000	3 750,00	CL-10259, ГОСТ 10259-78
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,50%	ч.д.а.	1,000	3 666,00	CL-10259.F01080, ГОСТ 10259-78
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,50%	ч.д.а.	1,000	2 817,00	ГОСТ 10259-78
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,50%	ч.д.а.	0,970	2 500,00	COMP-10259, ГОСТ 10259-78
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,50%	ч.д.а.	0,100	3 896,00	CL-10259.F00116, ГОСТ 10259-78
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,50%	ч.д.а.	0,097	2 799,00	COMP-10259.F00116, ГОСТ 10259-78
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,50% общего назначения	l.r.	1,000	9 074,00	SIAL/ALDRICH-10916.F01080
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,50% общего назначения	l.r.	0,100	9 302,00	SIAL/ALDRICH-10916.F00116
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,50% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	15 806,70	SIAL/ALDRICH-10916-1KG
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,50% общего назначения (25,000кг/шт)	l.r.	1,000	96 430,00	SIAL/ALDRICH-10916-25KG
АЦЕТИЛАЦЕТОН 99,75%	х.ч.	0,970	2 840,00	COMP-2687, СПТ ТУ КОМП 2-687-2014
АЦЕТИЛФУРАН-2 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	3 517,50	SIAL-A16254-25G

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
АЦЕТИЛФУРАН-2 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 12 127,50	ACROS-102551000
АЦЕТОФЕНОН 98,00% чистый (0,250л/флак)	pure	1,000	флак 5 533,50	ACROS-102412500
АЦЕТОФЕНОН 98,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак 6 100,50	ACROS-102410010
БАЛЬЗАМ КАНАДСКИЙ 1,515..1,53nD (20°C) для микроскопии (0,025л/флак), MICROSCOPY	biochemistry	1,000	флак 22 470,00	MERCK/SIAL-1016910025
БАЛЬЗАМ КАНАДСКИЙ 1,515..1,53nD (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)	I.r.	1,000	шт 8 262,50	TCI-A0022-25G
БЕНЗИЛАЦЕТАТ 99,00% общего назначения (0,250л/флак)	I.r.	1,000	флак 8 214,00	ACROS-105822500
БЕНЗИЛАЦЕТАТ 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт 9 324,00	TCI-A0022-50G
БЕНЗИЛБЕНЗОАТ 99,00% общего назначения (0,250л/флак)	I.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	chrom.-acs	1,000	флак 6 804,00	PANREAC-361192.1611
БЕНЗОЛ 99,60%	ч.д.а.	176,000	кг 430,00	COMP-5955, ГОСТ 5955-75
БЕНЗОЛ 99,60%	ч.д.а.	17,600	кг 445,00	COMP-5955, ГОСТ 5955-75
БЕНЗОЛ 99,60%	ч.д.а.	4,400	кг 490,00	COMP-5955, ГОСТ 5955-75
БЕНЗОЛ 99,60%	ч.д.а.	0,900	кг 299,70	ГОСТ 5955-75
БЕНЗОЛ 99,60%	ч.д.а.	0,880	кг 535,00	COMP-5955, ГОСТ 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, ГОСТ 5955-75
БЕНЗОЛ 99,80%	х.ч.	17,600	кг 282,80	COMP-5955, ГОСТ 5955-75
БЕНЗОЛ 99,80%	х.ч.	15,000	кг 359,00	ГОСТ 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, ГОСТ 5955-75
БЕНЗОЛ 99,85% для ВЭЖХ	хром.	0,880	кг 922,00	COMP-2130, СТП ТУ КОМП 2-130-2009
БЕНЗОЛ 99,90%	ос.ч.	0,880	кг 861,00	COMP-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	COMP-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-Н,О 95,00% общего назначения (0,025л/флак)	I.r.	1,000	флак 13 167,00	ACROS-156460250
БИС(ТРИМЕТИЛСИЛИЛ)АЦЕТАМИД-Н,О 95,00% общего назначения (0,100л/флак)	I.r.	1,000	флак 44 100,00	ACROS-156461000
БИС(ЭТИЛГЕКСИЛ-2)ФОСФАТ 95,00% для синтеза (0,250л/флак)	synthesis	1,000	флак 4 830,00	MERCK/SIAL-8141810250
БИС(ЭТИЛГЕКСИЛ-2)ФОСФАТ 95,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак 13 440,00	MERCK/SIAL-8141811000
БИС(ЭТИЛГЕКСИЛ-2)ФОСФАТ 95,00% общего назначения (1,000кг/флак)	I.r.	1,000	флак 57 435,00	ACROS-402470010
БИС(ЭТИЛГЕКСИЛ-2)ФОСФАТ 97,00% общего назначения (0,100кг/флак)	I.r.	1,000	флак 10 164,00	SIAL/ALDRICH-237825-100G
БИС(ЭТИЛГЕКСИЛ-2)ФОСФАТ 97,00% общего назначения (0,500кг/флак)	I.r.	1,000	флак 30 933,00	SIAL/ALDRICH-237825-500G
БОР бромистый 99,00% общего назначения (0,100кг/флак)	I.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)	x.ч.	1,000	ампул 2 195,00	SEA-4109.F05000, ГОСТ 4109-79
БРОМ 99,60% (0,100кг/ампул)	x.ч.	1,000	ампул 2 795,00	SEA-4109.F05000, ГОСТ 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
БРОМАНИЛПИН-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)	I.r.	1,000	флак 12 022,50	ACROS-106581000

Удерживаем за собой право изменения цен.

**ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ**

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
БРОМБЕНЗОЛ 99,00% особо чистый (0,250л/флак)	extra pure	1,000	флак	5 366,00
БРОМБЕНЗОЛ 99,00% чистый (0,250л/флак)	pure	1,000	флак	4 095,00
БРОМБЕНЗОЛ 99,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	12 075,00
БРОМБЕНЗОЛ 99,50% общего назначения (0,100л/флак)	I.r.	1,000	флак	12 495,00
БРОМБИФЕНИЛ-3 97,00% общего назначения (0,001кг/шт)	I.r.	1,000	шт	7 350,00
БРОМГЕКСАДЕКАН-1 97,00% общего назначения (0,250л/флак)	I.r.	1,000	флак	7 770,00
БРОМНАФТАЛИН-1 99,00%/1,657..1,658°nD	ч.	1,500	кг	12 000,00
БРОМНАФТАЛИН-1 99,00%/1,657..1,658°nD	ч.	1,500	кг	12 000,00
БРОМНАФТАЛИН-1 99,00%/1,657..1,658°nD	ч.	0,150	кг	12 194,00
БРОМОКТАН-1 99,00% общего назначения (0,500л/флак)	I.r.	1,000	флак	10 935,75
БРОМПРОПАН-1 99,00% общего назначения (0,500л/флак)	I.r.	1,000	флак	16 453,50
БРОМТИОФЕН-2 98,00% общего назначения (0,050л/флак)	I.r.	1,000	флак	16 100,00
БРОМТОЛУОЛ-2 99,00% общего назначения (100мл/шт)	I.r.	1,000	шт	9 975,00
БСТФА 98,00% для хроматографии ГХ (25мл/флак), DERIVATIZATION/GC	chrom.	1,000	флак	14 175,00
БСТФА 98,00% общего назначения (0,005кг/флак)	I.r.	1,000	флак	5 943,00
БСТФА 98,00% общего назначения (0,025кг/флак)	I.r.	1,000	флак	60 347,00
БСТФА 99,00% для синтеза (0,100кг/флак)	synthesis	1,000	шт	105 210,00
БСТФА 99,00% для хроматографии ГХ (1мл/ампул), DERIVATIZATION/GC	chrom.	1,000	ампул	9 719,00
БСТФА 99,00% для хроматографии ГХ (5мл/ампул), DERIVATIZATION/GC	chrom.	1,000	ампул	9 240,00
БСТФА с ТМХС 98,00:1,00% общего назначения (0,025кг/флак)	I.r.	1,000	флак	75 152,00
БСТФА с ТМХС 98,00:1,00% общего назначения (0,100кг/флак)	I.r.	1,000	флак	76 125,00
БСТФА с ТМХС 99,00:1,00% для хроматографии ГХ (100мл/флак), DERIVATIZATION/GC	chrom.	1,000	флак	136 920,00
БСТФА с ТМХС 99,00:1,00% для хроматографии ГХ (1мл/10ампуп/упак), DERIVATIZATION/GC	chrom.	1,000	упак	45 954,00
БСТФА с ТМХС 99,00:1,00% для хроматографии ГХ (25мл/флак), DERIVATIZATION/GC	chrom.	1,000	флак	81 018,00
БСТФА с ТМХС 99,00:1,00% для хроматографии ГХ (5мл/ампул), DERIVATIZATION/GC	chrom.	1,000	флак	21 168,00
БУТАНДИОЛ-1,3 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	14 794,00
БУТАНДИОЛ-2,3 98,00% для синтеза (5мл/ампул)	synthesis	1,000	ампул	2 572,50
БУТАНДИОН-2,3 97,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	3 612,00
БУТАНДИОН-2,3 99,00% общего назначения (0,005л/флак)	I.r.	1,000	флак	9 429,00
БУТАНДИОН-2,3 99,00% общего назначения (0,100л/флак)	I.r.	1,000	флак	16 800,00
БУТАНДИОН-2,3 99,00% общего назначения (0,500л/флак)	I.r.	1,000	флак	13 387,50
БУТАНОКСИМ-2 99,00% общего назначения (1,000кг/флак)	I.r.	1,000	флак	8 704,50
БУТАНОЛ-1 99,00% для спектроскопии (0,100л/шт)	sp	1,000	шт	5 565,00
БУТАНОЛ-1 99,00% осушенный (1,000л/флак), ACROSEAL™/EXTRA DRY	dry	1,000	флак	18 270,00
БУТАНОЛ-1 99,50%	ч.	8,000	кг	391,30
БУТАНОЛ-1 99,50%	ч.	0,800	кг	423,70
БУТАНОЛ-1 99,50% марка 9-5	ос.ч.	0,800	кг	564,00
БУТАНОЛ-1 99,70%	ч.д.а.	8,000	кг	429,10
БУТАНОЛ-1 99,70%	ч.д.а.	0,800	кг	461,40
БУТАНОЛ-1 99,80%	х.ч.	0,800	кг	504,50
БУТАНОЛ-1 99,80% для ВЭЖХ	хром.	0,810	кг	1 060,00
БУТАНОЛ-1 99,90% для ВЭЖХ-ИК-УФ (1,000л/флак), HPLC-IR-UV	chrom.	1,000	флак	17 334,00
БУТАНОЛ-1 99,90% для спектроскопии	сп.	0,810	кг	1 278,00
БУТАНОЛ-1 99,90% эталонный	э.т.	0,810	кг	1 320,00
БУТАНОЛ-2 99,00%	ч.д.а.	0,800	кг	866,00
БУТАНТИОЛ 99,00% (0,050л/флак)	acros™	1,000	флак	5 764,50
БУТИЛ хлористый б/в 99,00% (1,000л/флак)	acros™	1,000	флак	6 090,00
БУТИЛ хлористый б/в 99,00% (2,500л/флак)	acros™	1,000	флак	11 455,50
БУТИЛАМИН-Н 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	16 516,50
БУТИЛАМИН-Н 99,00% общего назначения (0,025л/флак)	I.r.	1,000	флак	5 355,00
БУТИЛАМИН-Т 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	I.r.	1,000	шт	17 662,50

Удерживаем за собой право изменения цен.

**ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ**

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
БУТИЛАЦЕТАТ 98,50%	ч.	18,000	кг	462,00
БУТИЛАЦЕТАТ 98,50%	ч.	9,000	кг	462,00
БУТИЛАЦЕТАТ 98,50%	ч.	0,900	кг	494,00
БУТИЛАЦЕТАТ 99,00% осушенный (0,100л/флак), ACROSEAL™/EXTRA DRY	dry	1,000	флак	4 494,00
БУТИЛАЦЕТАТ 99,50%	х.ч.	0,900	кг	532,00
БУТИЛАЦЕТАТ 99,50% общего назначения (1,000л/флак), EMPLURA™	l.r.	1,000	флак	6 289,50
БУТИЛАЦЕТАТ 99,80% для спектроскопии	сп.	0,880	кг	1 174,00
БУТИЛАЦЕТАТ 99,85% для ВЭЖХ	хром.	0,880	кг	1 040,00
БУТИЛАЦЕТАТ 99,93% эталонный	э.т.	0,880	кг	1 310,00
БУТИЛДИГЛИКОЛЬАЦЕТАТ 98,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	5 040,00
БУТИЛДИЭТАНОЛАМИН-N,N 98,00% (1,000л/флак)	acros™	1,000	флак	7 014,00
БУТИЛЛИТИЙ-N раствор в гексане 1,6М (0,100л/флак)	acros™	1,000	флак	13 419,00
БУТИЛМЕТАКРИЛАТ 99,00% стабилизированный для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	12 678,00
БУТИЛМЕТАКРИЛАТ 99,00% стабилизированный общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	9 240,00
БУТИЛПРОПИОНАТ 99,00% общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	флак	3 633,00
БУТИЛФОРМИАТ 98,00% (0,100кг/флак)	acros™	1,000	флак	3 150,00
БУТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬВ 99,00%	ч.	9,000	кг	661,00
БУТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬВ 99,50%	ч.д.а.	9,000	кг	737,00
БУТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬВ 99,50%	ч.д.а.	0,900	кг	769,00
БУФЕР-ААС цезий хлористый-лантан хлористый 1,178г/мл (20°C) для спектроскопии ААС (1,000л/флак)	sp-aas	1,000	флак	13 272,00
БУФЕР-рН аммонийный 8..10рН (25°C) в растворе	pH	1,000	л	1 830,00
БУФЕР-рН ацетатный 3,8..6рН (25°C) в растворе	pH	1,000	л	1 960,00
БУФЕР-рН боратный 7,8..9,2рН (25°C) в растворе	pH	1,000	кг	1 830,00
БУФЕР-рН трис-ацетат-этда 8,2..8,4рН в растворе (0,500л/флак), ТАЕ-50Х	pH	1,000	упак	4 620,00
БУФЕР-рН фосфатный 4,80..8,00рН (25°C) в растворе	pH	1,000	л	1 830,00
БУФЕР-рН фталатный 2,20..3,80рН (25°C) в растворе	pH	1,000	л	3 405,00
БУФЕР-рН фталатный 4,00..6,20рН (25°C) в растворе	pH	1,000	л	3 405,00
БУФЕР-рН цитратный 1,10..4,90рН (25°C) в растворе	pH	1,000	л	1 830,00
БУФЕР-рН цитратный 1,10..4,90рН (25°C) в растворе	pH	0,500	л	1 830,00
ВИНИЛАЦЕТАТ 99,00% стабилизированный общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	10 576,00
ВИНИЛАЦЕТАТ 99,90% стабилизированный общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	13 000,00
ВИНИЛАЦЕТАТ 99,90% стабилизированный общего назначения (2,500л/флак, 4флак/упак)	l.r.	1,000	упак	21 472,50
ВИНИЛПИРРОЛИДОН-N 98,00% для синтеза (0,005л/флак)	synthesis	1,000	флак	4 725,00
ВИНИЛПИРРОЛИДОН-N 98,00% для синтеза (0,250л/флак)	synthesis	1,000	флак	4 620,00
ВИНИЛПИРРОЛИДОН-N 99,00% стабилизированный общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	31 248,00
ВИНИЛТОУОУ смесь изомеров 99,00% общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	флак	8 610,00
ВИНИЛТРИЭТОКСИСИЛАН 97,00% общего назначения (0,050кг/флак)	l.r.	1,000	флак	6 405,00
ВИНИЛТРИЭТОКСИСИЛАН 97,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	7 140,00
ВИНИЛТРИЭТОКСИСИЛАН 98,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	14 406,00
ВОДА лабораторная 0,0001(НЛВ/НВМ)% для УЛЬТРА-ВЭЖХ (2,500л/флак), UHPLC	chrom.	1,000	флак	5 184,00
ВОДА лабораторная 0,0003(НЛВ/НВМ)% для УФ-ВЭЖХ ACS (2,500л/флак), UV-HPLC	chrom.	1,000	флак	6 156,00
ВОДА лабораторная деминерализованная <1мкСм/см для аналитики (5,000л/шт), EMSURE™	analysis	1,000	шт	5 670,00
ВОДОРОД бромистый раствор 33,00%-й в кислоте уксусной (1000мл/флак)	pure	1,000	флак	15 067,50
ВОДОРОД бромистый раствор 33,00%-й в кислоте уксусной (100мл/флак)	l.r.	1,000	флак	18 343,50
ВОДОРОД бромистый раствор 33,00%-й в кислоте уксусной (500мл/флак)	l.r.	1,000	флак	45 492,30
ВОДОРОД бромистый раствор 33,00%-й в кислоте уксусной (50мл/флак)	l.r.	1,000	флак	6 090,00
ВОДОРОДА перекись 30,00..35,00%	х.ч.	10,000	кг	693,00
ВОДОРОДА перекись 30,00..35,00%	х.ч.	5,000	кг	708,00
ВОДОРОДА перекись 30,00..35,00%	х.ч.	1,000	кг	773,00
ВОДОРОДА перекись 30,00..35,00%	х.ч.	0,100	кг	928,00
ВОДОРОДА перекись 30,00..35,00% марка 8-4	ос.ч.	10,000	кг	709,00
ВОДОРОДА перекись 30,00..35,00% марка 8-4	ос.ч.	5,000	кг	724,00

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ВОДОРОДА перекись 30,00..35,00% марка 8-4	ос.ч.	1,000	кг	789,00 LNN-003.F01150K, ТУ 2611-003-25665344-2008
ВОДОРОДА перекись 30,00..35,00% марка 8-4	ос.ч.	0,100	кг	944,00 LNN-003.F00110, ТУ 2611-003-25665344-2008
ВОДОРОДА перекись 30,00..35,00% марка 33-4	ос.ч.	10,000	кг	720,00 LNN-003.F10300K, ТУ 2611-003-25665344-2008
ВОДОРОДА перекись 30,00..35,00% марка 33-4	ос.ч.	5,000	кг	735,00 LNN-003.F05400K, ТУ 2611-003-25665344-2008
ВОДОРОДА перекись 30,00..35,00% марка 33-4	ос.ч.	1,000	кг	800,00 LNN-003.F01150K, ТУ 2611-003-25665344-2008
ВОДОРОДА перекись 30,00..35,00% марка 33-4	ос.ч.	0,100	кг	955,00 LNN-003.F00110, ТУ 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	4 920,00 COMP-12525, ГОСТ 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	ос.ч.	0,780	кг	4 219,00 ТУ 2637-089-44493179-2004
ГЕКСАН смесь изомеров 95,00%	ч.	0,660	кг	1 080,00 COMP-1555, СТП ТУ КОМП 1-555-2013
ГЕКСАН смесь изомеров 98,00%	ч.д.а.	0,660	кг	705,00 COMP-1556, СТП ТУ КОМП 1-556-2013
ГЕКСАН смесь изомеров 99,00%	х.ч.	0,660	кг	1 050,00 COMP-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	chrom.-acs	1,000	флак	3 564,00 PANREAC-363242.1611
ГЕКСАН-Н 95,00% для ВЭЖХ-ИК-УФ ACS (2,500л/флак), HPLC-IR-UV	chrom.-acs	1,000	флак	7 776,00 PANREAC-363242.1612
ГЕКСАН-Н 97,00%	ч.	0,660	кг	1 119,00 COMP-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 COMP-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	кг	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
ГЕКСАН-Н 99,00%	х.ч.	133,000	кг	779,00 COMP-2008, СТП ТУ КОМП 2-008-2006
ГЕКСАН-Н 99,00%	х.ч.	0,660	кг	1 315,00 COMP-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 анализы ACS (1,000л/флак), EMSURE™	analysis-acs	1,000	флак	6 342,00 MERCK-1043671000
ГЕКСАН-Н 99,00% для ВЭЖХ-ИК-УФ (1,000л/флак), HPLC-IR-UV	chrom.	1,000	флак	6 723,00 PANREAC-362063.1611
ГЕКСАН-Н 99,00% для ВЭЖХ-ИК-УФ (2,500л/флак), HPLC-IR-UV	chrom.	1,000	флак	11 907,00 PANREAC-362063.1612
ГЕКСАН-Н 99,50% для спектроскопии	сп.	3,300	кг	1 228,00 COMP-2010, СТП ТУ КОМП 2-010-2006
ГЕКСАН-Н 99,50% для спектроскопии	сп.	0,660	кг	1 854,00 COMP-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

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

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
ГЕКСАН-Н 99,80%	ос.ч.	3,300	кг	1 052,00
ГЕКСАН-Н 99,80%	ос.ч.	0,660	кг	1 392,00
ГЕКСАН-Н 99,80% для научно-лабораторной практики	ос.ч.	0,650	кг	1 168,00
ГЕКСАН-Н 99,80% для спектроскопии марка 1	сп.	0,660	кг	1 840,00
ГЕКСАН-Н 99,93% эталонный	э.т.	0,660	кг	2 113,00
ГЕКСАНДИОН-2,5 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	л.р.	1,000	шт	5 974,50
ГЕКСАНДИОН-2,5 97,00% общего назначения (0,500кг/шт)	л.р.	1,000	шт	42 010,50
ГЕКСАФТОРИЗОПРОПАНОЛ-1,1,1,3,3,3 99,00% для аналитики (0,250л/флак)	analysis	1,000	флак	200 577,00
ГЕКСЕН-1 97,00% общего назначения (0,100л/флак)	л.р.	1,000	флак	9 135,00
ГЕКСЕН-1 97,00% общего назначения (1,000л/флак)	л.р.	1,000	флак	16 317,00
ГЕКСЕН-1 97,00% общего назначения (1,000л/флак)	л.р.	1,000	флак	21 645,00
ГЕКСЕН-1 97,00% общего назначения (2,500л/флак)	л.р.	1,000	флак	28 416,00
ГЕКСЕН-1 97,00% общего назначения (25,000л/шт)	л.р.	1,000	шт	74 814,00
ГЕКСЕН-3-ОЛ-1-ЦИС 98,00% общего назначения (0,010л/флак)	л.р.	1,000	флак	15 960,00
ГЕКСЕН-3-ОЛ-1-ЦИС 98,00% общего назначения (0,050л/флак)	л.р.	1,000	флак	15 540,00
ГЕКОСИЛАМИН 99,00% (0,500л/флак) общего назначения	л.р.	1,000	флак	36 310,00
ГЕПТАМЕТИЛНОНАН-2,2,4,4,6,8,8 98,00% общего назначения (0,050л/флак)	acros™	1,000	флак	8 368,50
ГЕПТАН-Н 98,50%	ч.	0,680	кг	1 005,00
ГЕПТАН-Н 99,00%	ч.	12,000	кг	656,00
ГЕПТАН-Н 99,00%	ч.	0,700	кг	672,00
ГЕПТАН-Н 99,00% для аналитики (0,500л/флак)	analysis	1,000	флак	4 688,00
ГЕПТАН-Н 99,00% для ВЭЖХ (2,500л/4флак/упак), HPLC	chrom.	1,000	упак	100 873,50
ГЕПТАН-Н 99,00% для ВЭЖХ (2,500л/флак), HPLC	chrom.	1,000	флак	25 221,00
ГЕПТАН-Н 99,00% для ВЭЖХ-ИК-УФ (2,500л/флак), HPLC-IR-UV	chrom.	1,000	флак	18 306,00
ГЕПТАН-Н 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	4 374,00
ГЕПТАН-Н 99,00% осушенный (0,100л/флак), ACROSEAL™/EXTRA DRY	dry	1,000	флак	9 817,50
ГЕПТАН-Н 99,00% чистый (2,500л/4флак/упак)	pure	1,000	упак	38 430,00
ГЕПТАН-Н 99,00% чистый (2,500л/флак)	pure	1,000	флак	14 206,50
ГЕПТАН-Н 99,00% эталонный	э.т.	0,700	кг	769,00
ГЕПТАН-Н 99,00% эталонный	э.т.	0,680	кг	1 344,00
ГЕПТАН-Н 99,30% для ВЭЖХ (2,500л/4флак/упак), LICHROSOLV™	chrom.	1,000	упак	84 693,00
ГЕПТАН-Н 99,40% для спектроскопии	сп.	0,680	кг	1 722,00
ГЕПТАН-Н 99,50%	х.ч.	0,680	кг	1 246,00
ГЕПТАН-Н 99,80%	х.ч.	0,700	кг	1 168,00
ГЕПТАН-Н 99,80% марка 0	ос.ч.	0,700	кг	3 141,00
ГЕПТЕН-1 98,00% общего назначения (0,025л/флак)	л.р.	1,000	шт	24 364,50
ГЕПТЕН-1 98,00% общего назначения (0,100л/флак)	л.р.	1,000	флак	25 924,50
ГИДРАЗИН-ГИДРАТ 35,00(N2H4)% общего назначения (0,500л/флак)	л.р.	1,000	флак	16 065,00
ГИДРАЗИН-ГИДРАТ 64,00(N2H4)% общего назначения (0,100кг/шт)	л.р.	1,000	шт	3 297,00
ГИДРАЗИН-ГИДРАТ 100,00(N2H6O)% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	12 064,50
ГЛИОКСАЛЬ раствор 40,00%-й (1,000л/флак)	acros™	1,000	флак	17 104,50
ГЛИОКСАЛЬ раствор 40,00%-й (1,000л/флак)	acros™	1,000	флак	17 104,50
ГЛИЦЕРИН 84,50..85,50% для аналитики (1,000л/флак), EMSURE™	analysis	1,000	флак	14 206,50
ГЛИЦЕРИН 87,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	2 592,00
ГЛИЦЕРИН 98,50%	ч.	12,500	кг	413,00
ГЛИЦЕРИН 98,50%	ч.	1,250	кг	446,00
ГЛИЦЕРИН 99,30%	ч.д.а.	250,000	кг	455,00
ГЛИЦЕРИН 99,30%	ч.д.а.	12,500	кг	521,00
ГЛИЦЕРИН 99,30%	ч.д.а.	12,000	кг	472,00
ГЛИЦЕРИН 99,30%	ч.д.а.	6,000	кг	481,00
ГЛИЦЕРИН 99,30%	ч.д.а.	1,250	кг	553,00

Удерживаем за собой право изменения цен.

**ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ**

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ГЛИЦЕРИН 99,30%	ч.д.а.	1,200	552,00	COMP-6259.F01080, ГОСТ 6259-75
ГЛИЦЕРИН 99,30%	ч.д.а.	0,120	723,00	COMP-6259.F00116, ГОСТ 6259-75
ГЛИЦЕРИН 99,50% для микроскопии (0,250л/флак), MICROSCOPY	biochemistry	1,000	11 865,00	MERCK/SIAL-1040950250
ГЛИЦЕРИН б/в 99,50% для биохимии (0,500л/флак), BIOLOGY	biochemistry	1,000	5 103,00	APPLICHEM-A2926,0500
ГЛИЦИДОЛ 96,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	17 427,00	ACROS-120051000
ДЕКАГИДРОНАФТАЛИН смесь изомеров 98,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	6 814,50	ACROS-111845000
ДЕКАГИДРОНАФТАЛИН смесь изомеров 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	8 295,00	MERCK/SIAL-8031011000
ДЕКАГИДРОНАФТАЛИН смесь изомеров 99,00% для синтеза (2,500н/флак)	synthesis	1,000	14 910,00	MERCK/SIAL-8031012500
ДЕКАМЕТИЛЦИКЛОПЕНТАСИЛОКСАН 97,00% для синтеза (0,025л/флак)	synthesis	1,000	3 675,00	MERCK-814751
ДЕКАН-Н 94,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	11 539,50	MERCK-820383
ДЕКАН-Н 98,00%	ч.	0,700	8 099,00	ТУ 2631-154-44493179-2013
ДЕКАН-Н 99,00%	ч.д.а.	0,700	8 315,00	ТУ 2631-154-44493179-2013
ДЕКАН-Н 99,00% для синтеза (0,250л/флак)	synthesis	1,000	7 486,50	MERCK-8034050250
ДЕКАН-Н 99,00% чистый (0,500л/флак)	pure	1,000	14 973,00	ACROS-11187
ДЕКАН-Н 99,00% эталонный	э.т.	0,700	2 980,00	COMP-2512, СТП ТУ КОМП 2-512-2012
ДЕКАН-Н 99,50%	х.ч.	0,700	9 177,00	ТУ 2631-154-44493179-2013
ДЕКАНОЛ-1 98,00% общего назначения (0,500кг/флак)	l.r.	1,000	5 565,00	SIAL/ALDRICH-150584-500G
ДЕКАНОЛ-1 98,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	7 035,00	TCI-D0031-500ML
ДЕКАНОЛ-1 98,00% общего назначения (10,000н/флак)	l.r.	1,000	91 252,00	ACROS-165760100
ДЕКАНОЛ-1 99,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	6 590,00	PALLAV-00936,00500
ДЕЦИЛАМИН-Н 99,00% общего назначения (0,050кг/флак)	l.r.	1,000	23 310,00	ACROS-111920500
ДИАМИНО-4"-6-2-ФЕНИЛИНДОЛ 98,00% для биохимии (5мг/шт), DAPI	biochemistry	1,000	4 050,00	APPLICHEM-A4099,0005
ДИАМИНОБУТАН-1,4 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	25 063,50	ACROS-112125000
ДИАМИНОПЕНТАН-1,5 98,00% общего назначения (0,005л/шт)	l.r.	1,000	11 445,00	ACROS-112320050
ДИАМИНОПРОПАН-1,3 99,00% для синтеза (45,000кг/шт)	synthesis	1,000	313 740,00	MERCK-8082729045
ДИБРОМБУТАН-1,4 98,00% общего назначения (0,500кг/флак)	l.r.	1,000	16 663,50	TCI-D0176-500G
ДИБРОМПРОПАН-1,3 98,00% (0,500л/флак)	acros™	1,000	41 160,00	ACROS-15504
ДИБРОМХЛОРМЕТАН 95,00% стабилизированный общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	13 755,00	TCI-C0854-5G
ДИБРОМЭТАН-1,2 99,00% для синтеза (0,250л/флак)	synthesis	1,000	8 190,00	MERCK/SIAL-8009520250
ДИБРОМЭТАН-1,2 99,00% для синтеза (2,500л/флак)	synthesis	1,000	48 016,50	PALLAV-00955,02500
ДИБРОМЭТАН-1,2 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	40 338,00	ACROS-112790010
ДИБРОМЭТАН-1,2 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	30 345,00	ACROS-112790025
ДИБУТИЛАМИН 98,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	2 520,00	MERCK/SIAL-8032220100
ДИБУТИЛАМИН 98,00% общего назначения (0,500кг/флак)	l.r.	1,000	18 370,00	SIAL/ALDRICH-D44952-500G
ДИБУТИЛАМИН 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	27 834,00	ACROS-112950010
ДИБУТИЛАМИН 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	18 396,00	ACROS-112950025
ДИБУТИЛАМИН 99,50% общего назначения (1,000н/флак)	l.r.	1,000	12 915,00	SIAL/ALDRICH-471232-1L
ДИБУТИЛСУЛЬФИД-Н 99,00% чистый (0,100л/флак)	pure	1,000	18 480,00	ACROS-10801
ДИБУТИЛСУЛЬФИД-Н 99,00% чистый (0,500л/флак)	pure	1,000	46 515,00	ACROS-10801
ДИБУТИЛСУЛЬФИД-Н 99,00% чистый (2,500л/флак)	pure	1,000	189 105,00	ACROS-10801
ДИБУТИЛФОСФАТ 97,00% общего назначения (0,500кг/флак)	l.r.	1,000	9 807,00	ACROS-40664
ДИБУТИЛФАЛАТ 99,00%	ч.д.а.	1,000	812,00	COMP-2213, СТП ТУ КОМП 2-213-2010
ДИГЕКСИЛФАЛАТ 97,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	8 662,50	ALFA AESAR-A12593.09
ДИЗОДЕЦИЛФАЛАТ 99,00% для электродов ИСЭ (10мл/шт), SELECTOPHORE™	spec.analysis	1,000	7 665,00	SIAL/SUPELCO-80135-10ML
ДИЗИОПРОПИЛЭТИЛАМИН 98,00% для синтеза (0,250л/шт)	synthesis	1,000	7 350,00	MERCK/SIAL-8008940250
ДИЗИОПРОПИЛЭТИЛАМИН 98,00% для синтеза (0,250л/шт)	synthesis	1,000	4 236,00	PALLAV-01017,00250
ДИЗИОПРОПИЛЭТИЛАМИН 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	42 315,00	ACROS-115225000
ДИМЕРКАПТОПРОПАНОЛ 97,00..100,50% общего назначения (0,025л/шт)	l.r.	1,000	146 621,00	ACROS-115300250
ДИМЕРКАПТОПРОПАНОЛ 98,00% общего назначения (10мл/ампул, бампул/упак)	l.r.	1,000	160 860,00	SIAL/ALDRICH-64046-6X10ML
ДИМЕРКАПТОПРОПАНОЛ 98,00% общего назначения (10мл/ампул)	l.r.	1,000	37 485,00	SIAL/ALDRICH-64046-10ML
ДИМЕТИЛ-1,3-ИМИДАЗОЛИДИНОН-2 98,00% общего назначения (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	98 185,50	ACROS-185930010
ДИМЕТИЛАМИНОПРОПИЛАМИН-3 98,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	4 777,50	MERCK/SIAL-8035031000

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ДИМЕТИЛАМИНОПРОПИЛАМИН-3 99,00% общего назначения (0,250л/флак)	I.r.	1,000	флак	2 950,50
ДИМЕТИЛАМИНОПРОПИЛАМИН-3 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	I.r.	1,000	флак	4 557,00
ДИМЕТИЛАНИЛИН-2,4 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт	18 354,00
ДИМЕТИЛАНИЛИН-2,6 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	13 125,00
ДИМЕТИЛАНИЛИН-2,6 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	30 162,00
ДИМЕТИЛАНИЛИН-N,N 98,50% (1,000л/флак, 4флак/упак)	acros™	1,000	упак	16 978,50
ДИМЕТИЛАНИЛИН-N,N 99,00%	ч.	5,000	кг	6 255,00
ДИМЕТИЛАНИЛИН-N,N 99,00%	ч.	1,000	кг	6 255,00
ДИМЕТИЛАНИЛИН-N,N 99,00%	ч.	0,100	кг	6 545,00
ДИМЕТИЛАНИЛИН-N,N 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	1 142,40
ДИМЕТИЛАНИЛИН-N,N 99,00% для синтеза (2,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	3 729,20
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,00%	ч.	19,000	кг	467,00
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,00%	ч.	0,950	кг	521,00
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,00%	ч.	0,940	кг	900,00
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,00% для синтеза (2,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	7 320,00
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,50% для аналитики (1,000л/флак)	analysis	1,000	флак	8 100,00
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,80%	х.ч.	19,000	кг	499,00
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,80%	х.ч.	0,950	кг	548,00
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,80%	х.ч.	0,940	кг	723,00
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,90%	ос.ч.	0,940	кг	811,00
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,90% для ВЭЖХ-ИК-УФ (2,500кг/шт), HPLC-IR-UV	chrom.	1,000	шт	18 225,00
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,90% для спектроскопии	сп.	0,940	кг	1 066,00
ДИМЕТИЛАЦЕТАМИД-N,N 99,90% марка 9-5	ос.ч.	0,950	кг	586,00
ДИМЕТИЛБЕНЗАЛЬДЕГИД-2,4 98,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	64 785,00
ДИМЕТИЛБЕНЗИЛАМИН-N,N 99,00% общего назначения (0,100л/шт)	I.r.	1,000	флак	6 977,00
ДИМЕТИЛБЕНЗИЛАМИН-N,N 99,00% общего назначения (5,000л/шт)	I.r.	1,000	флак	42 735,00
ДИМЕТИЛБУТАДИЕН 98,00% стабилизированный (0,005кг/шт)	acros™	1,000	шт	3 990,00
ДИМЕТИЛГЛУТАРАТ 98,00% общего назначения (0,100кг/флак)	acros™	1,000	флак	3 969,00
ДИМЕТИЛГЛУТАРАТ 98,00% общего назначения (0,500кг/флак)	acros™	1,000	флак	17 245,20
ДИМЕТИЛДИСУЛЬФИД 99,00% общего назначения (0,050кг/флак)	acros™	1,000	флак	5 890,50
ДИМЕТИЛДИСУЛЬФИД 99,00% общего назначения (0,250кг/флак)	acros™	1,000	флак	3 895,50
ДИМЕТИЛМАЛОНАТ 97,00% (0,250л/флак)	acros™	1,000	флак	8 526,00
ДИМЕТИЛМАЛОНАТ 97,00% (1,000л/флак)	acros™	1,000	флак	9 114,00
ДИМЕТИЛМАЛОНАТ 97,00% (2,500л/флак)	acros™	1,000	флак	15 284,70
ДИМЕТИЛОКТИЛАМИН-N,N 95,00% общего назначения (0,025л/флак)	I.r.	1,000	флак	8 505,00
ДИМЕТИЛОКТИЛАМИН-N,N 97,00% общего назначения (0,025л/флак)	I.r.	1,000	флак	15 922,20
ДИМЕТИЛСУЛЬФАТ 99,00% общего назначения (0,100л/флак)	I.r.	1,000	флак	7 780,50
ДИМЕТИЛСУЛЬФАТ 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	I.r.	1,000	флак	25 294,50
ДИМЕТИЛСУЛЬФАТ 99,00% общего назначения (5,000л/флак)	I.r.	1,000	флак	43 806,00
ДИМЕТИЛСУЛЬФИД 99,00% общего назначения (0,025л/шт)	I.r.	1,000	шт	7 659,00
ДИМЕТИЛСУЛЬФИД 99,00% особо чистый (0,010л/флак)	extra pure	1,000	флак	8 736,00
ДИМЕТИЛСУЛЬФИД 99,00% особо чистый (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	18 165,00
ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД 99,00%	ч.	1,100	кг	1 254,00
ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД 99,00% для ВЭЖХ-ИК-УФ-ГПХ (1,000л/флак), HPLC-IR-UV-GPC	chrom.	1,000	флак	10 449,00
ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД 99,00% для ВЭЖХ-ИК-УФ-ГПХ (2,500л/флак), HPLC-IR-UV-GPC	chrom.	1,000	флак	41 796,00
ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД 99,00% особо чистый (2,500л/флак, 4флак/упак), SLR	extra pure	1,000	флак	33 810,00
ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД 99,30%	ч.	1,100	кг	1 730,00
ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД 99,50%	х.ч.	11,000	кг	1 265,00
ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД 99,50%	х.ч.	1,100	кг	1 308,00
ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД 99,50% (0,100л/флак)	biochemistry	1,000	флак	2 997,00
ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД 99,80%	х.ч.	5,500	кг	1 744,00
ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД 99,80%	х.ч.	1,100	кг	1 732,00

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД 99,80%	х.ч.	0,100	2 022,00	COMP-2451.F00116, СТП ТУ КОМП 2-451-2011
ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД 99,90% (1,000л/флак), HEADSPACE GC	chrom.	1,000	11 259,00	PANREAC-751954.1611
ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД 99,90% для аналитики ACS (1,000л/флак), EMSURE™	analysis-acs	1,000	8 473,50	MERCK-1029521000
ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД 99,90% для аналитики ACS (2,500л/флак), EMSURE™	analysis-acs	1,000	22 113,00	MERCK-1029522500
ДИМЕТИЛФЕНОЛ-2,4 98,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	27 439,20	SIAL/ALDRICH-D174203-100ML
ДИМЕТИЛФЕНОЛ-2,4 99,00% общего назначения (0,005кг/флак)	l.r.	1,000	7 814,40	ACROS-408450050
ДИМЕТИЛФЕНОЛ-2,4 99,00% общего назначения (0,025кг/флак)	l.r.	1,000	3 801,00	ACROS-408450250
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,00% для биохимии (0,250л/флак), BIOLOGY	biochemistry	1,000	8 295,00	SIAL/SIGMA-D4551-250ML
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,00% особо чистый (1,000л/шт)	extra pure	1,000	16 137,00	ACROS-116220010
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,00% особо чистый (5,000л/шт)	extra pure	1,000	16 464,00	ACROS-116220050
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,00% особо чистый (25,000л/шт)	extra pure	1,000	50 925,00	ACROS-116220250
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,50% для аналитики (25,000л/шт), EMPARTA™	analysis	1,000	127 575,00	MERCK/SUPELCO-1030346025
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,70%	ч.	19,000	516,00	ГОСТ 20289-74
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,70%	ч.	9,500	516,00	ГОСТ 20289-74
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,70%	ч.	1,000	553,00	ГОСТ 20289-74
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,80% для аналитики (2,500л/флак)	analysis	1,000	10 710,00	PALLAV-01036,02500
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,80% для аналитики ACS, ISO (1,000л/шт)	analysis-acs-iso	1,000	3 402,00	PANREAC-131785.1611
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,80% для аналитики ACS, ISO (5,000л/шт)	analysis-acs-iso	1,000	9 720,00	PANREAC-131785.1214
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,80% для синтеза (2,500л/флак)	synthesis	1,000	4 374,00	PANREAC-161785.1612
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,80% марка 13-4 ОП-2 для микроэлектроники	ос.ч.	19,000	640,00	ТУ 2636-067-44493179-2001
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,80% марка 13-4 ОП-2 для микроэлектроники	ос.ч.	9,500	640,00	ТУ 2636-067-44493179-2001
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,80% марка 13-4 ОП-2 для микроэлектроники	ос.ч.	1,000	677,00	ТУ 2636-067-44493179-2001
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,80% чистый для аналитики ACS (1,000л/флак), PURISS.PA-ACS	analysis-acs	1,000	14 584,50	SIAL-33120-1L-R
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,90%	х.ч.	19,000	559,00	ГОСТ 20289-74
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,90%	х.ч.	1,000	597,00	ГОСТ 20289-74
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,90% без хлора и серы (БХС)	х.ч.	0,950	1 344,00	COMP-3857, СТП ТУ КОМП 3-857-2023
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,90% для ВЭЖХ	хром.	0,950	1 550,00	COMP-3014, СТП ТУ КОМП 3-014-2006
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,90% для ВЭЖХ-ИК-УФ-ГПХ ACS (1,000л/флак), HPLC-IR-UV-GPC-ACS	chrom.-acs	1,000	7 452,00	PANREAC-361785.1611
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,90% марка 30-3	ос.ч.	0,950	2 990,00	COMP-3848, СТП ТУ КОМП 3-848-2022
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,95% для спектроскопии	сп.	0,950	2 100,00	COMP-3096, СТП ТУ КОМП 3-096-2009
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N 99,95% эталонный	э.т.	0,950	1 780,00	COMP-3015, СТП ТУ КОМП 3-015-2006
ДИМЕТИЛФОРМАМИД-N,N для хроматографии газовой (2,500л/флак), GC/SUPRASOLV™	chrom.	1,000	6 075,00	MERCK/SUPELCO-1109832500
ДИМЕТИЛФТАЛАТ 99,00% общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	3 087,00	ACROS-116642500
ДИМЕТИЛФТАЛАТ 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	16 170,00	ACROS-116640010
ДИМЕТИЛФТАЛАТ 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	39 294,00	ACROS-116640025
ДИМЕТОКСИБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00% (0,100л/флак)	acros™	1,000	7 612,50	ACROS-10480
ДИМЕТОКСИМЕТАН 99,50% общего назначения (1,000л/флак, 4флак/упак)	l.r.	1,000	23 310,00	ACROS-115560010
ДИМЕТОКСИМЕТАН 99,50% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	7 035,00	ACROS-115560010
ДИМЕТОКСИМЕТАН 99,50% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	15 960,00	ACROS-115560025
ДИМЕТОКСИПРОПАН-2,2 97,00% для синтеза (0,500л/шт)	synthesis	1,000	4 972,00	PALLAV-01020,00500
ДИМЕТОКСИПРОПАН-2,2 97,00% для синтеза (2,500л/шт)	synthesis	1,000	20 528,00	PALLAV-01020,02500
ДИМЕТОКСИТРИМЕТИЛАМИН-1,1 97,00% общего назначения (0,100л/шт), ACROSEAL™	l.r.	1,000	20 055,00	ACROS-446151000
ДИНОНИЛФТАЛАТ смесь изомеров 97,00% общего назначения (0,025кг/флак)	l.r.	1,000	12 778,50	ACROS-408770250
ДИОКСАН-1,4 99,00% для аналитики (0,500л/флак), REAGENT+™	analysis	1,000	8 295,00	SIAL-D201863-500ML
ДИОКСАН-1,4 99,50% для аналитики (1,000л/флак)	analysis	1,000	5 502,00	PALLAV-01073,01000
ДИОКСАН-1,4 99,50% для спектроскопии	сп.	1,030	2 130,00	COMP-2334, СТП ТУ КОМП 2-334-2011
ДИОКСАН-1,4 99,50% стабилизированный	ч.д.а.	1,030	1 621,00	COMP-10455, ГОСТ 10455-80
ДИОКСАН-1,4 99,50% стабилизированный	ч.д.а.	1,000	1 082,00	ГОСТ 10455-80
ДИОКСАН-1,4 99,50% стабилизированный	ч.д.а.	0,060	2 054,00	COMP-10455.F00116, ГОСТ 10455-80
ДИОКСАН-1,4 99,50% стабилизированный для аналитики ACS, ISO (1,000л/флак)	analysis-acs-iso	1,000	46 818,00	PANREAC-131296.1611
ДИОКСОЛАН-1,3/ФОРМАЛЬГИКОЛЬ 99,00% для аналитики (2,500л/флак), AR	analysis	1,000	23 861,00	PALLAV-01071,02500
ДИОКСОЛАН-1,3/ФОРМАЛЬГИКОЛЬ 99,50% стабилизированный чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	30 347,00	ACROS-299480010

Удерживаем за собой право изменения цен.

**ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ**

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ДИОКСОЛАН-1,3/ФОРМАЛЬГЛИКОЛЬ 99,50% стабилизированный чистый (2,500л/флак)	pure	1,000	флак	54 681,00 ACROS-299480025
ДИОКСОЛАН-1,3/ФОРМАЛЬГЛИКОЛЬ 99,50% стабилизированный чистый (25,000л/флак)	pure	1,000	флак	123 606,00 ACROS-299480250
ДИОКТИЛАМИН 98,00% общего назначения (0,100кг/флак)	I.r.	1,000	флак	3 689,00 ABCR-AB116302-100G
ДИОКТИЛСУЛЬФИД 96,00% общего назначения (0,100л/флак)	I.r.	1,000	флак	82 824,00 SIAL/ALDRICH-O7007-100ML
ДИОКТИЛСУЛЬФИД 97,00% общего назначения (0,500кг/флак)	I.r.	1,000	флак	145 005,00 ALFA AESAR-A17955-36
ДИПЕНТИЛАМИН смесь изомеров 97,00% общего назначения (0,500л/флак)	I.r.	1,000	флак	27 226,50 ABCR-AB140863-500ML
ДИПЕНТИЛФТАЛАТ 97,00% общего назначения (0,025кг/флак)	I.r.	1,000	флак	22 218,00 ACROS-357360250
ДИПРОПИЛАДИПИНАТ 99,00% общего назначения (0,025л/шт)	I.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)	I.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	48 844,00 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)	I.r.	1,000	шт	60 049,50 ABCR-AB261414-500G
ДИХЛОРДИМЕТИСИЛАН 99,00% общего назначения (0,250л/флак)	I.r.	1,000	флак	10 594,50 ACROS-113312500
ДИХЛОРДИМЕТИСИЛАН 99,00% общего назначения (0,800л/флак), ACROSEAL™	I.r.	1,000	флак	8 473,50 ACROS-430888000
ДИХЛОРДИМЕТИСИЛАН 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	I.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, СТП ТУ КОМП 2-214-2010
ДИХЛОРЭТАН-1,2 99,00%	ч.	1,260	кг	510,00 COMP-2214, СТП ТУ КОМП 2-214-2010
ДИХЛОРЭТАН-1,2 99,00%	ч.	1,250	кг	430,00 ТУ 2631-085-44493179-2002
ДИХЛОРЭТАН-1,2 99,50%	х.ч.	1,260	кг	670,00 COMP-2215, СТП ТУ КОМП 2-215-2010
ДИХЛОРЭТАН-1,2 99,70% для ВЭЖХ	хром.	1,260	кг	876,00 COMP-2216, СТП ТУ КОМП 2-216-2010
ДИХЛОРЭТАН-1,2 99,80%	х.ч.	1,250	кг	553,00 ТУ 2631-085-44493179-2002
ДИХЛОРЭТИЛЕН-1,2-ТРАНС/ЦИС смесь изомеров 98,00% общего назначения (0,025л/флак)	I.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)	I.r.	1,000	шт	39 900,00 SIAL/ALDRICH-D62403-100ML
ДИХЛОРЭТИЛЕН-1,2-ЦИС 97,00% общего назначения (0,010кг/шт)	I.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 ACS (0,250кг/флак)	analysis-acs	1,000	флак	17 293,80 ACROS-449062500
ДИЭТАНОЛАМИН 99,00% общего назначения (0,025кг/флак)	I.r.	1,000	флак	12 337,50 TCI-I0008-25G
ДИЭТАНОЛАМИН 99,00% общего назначения (1,000кг/флак)	I.r.	1,000	флак	19 110,00 ACROS-113920010
ДИЭТАНОЛАМИН 99,00% общего назначения (2,500кг/флак)	I.r.	1,000	флак	25 298,00 ACROS-113920025
ДИЭТАНОЛАМИН 99,00% особо чистый (0,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	5 554,50 FISHER-D/2050/08
ДИЭТАНОЛАМИН 99,00% чистый для аналитики ACS (0,250кг/флак), PURISS.PA-ACS	analysis-acs	1,000	флак	5 145,00 SIAL-31590-250G
ДИЭТАНОЛАМИН 99,00% чистый для аналитики ACS (1,000кг/флак), PURISS.PA-ACS	analysis-acs	1,000	флак	13 545,00 SIAL-31590-1KG
ДИЭТАНОЛАМИН 99,50% для биохимии (0,100кг/флак), BIOULTRA™	biochemistry	1,000	флак	6 930,00 SIAL/SIGMA-31589-100G
ДИЭТИЛ-1-ПРОПИЛФОСФОНАТ 97,00% общего назначения (0,050кг/флак)	I.r.	1,000	флак	26 323,50 ALFA AESAR-A17105
ДИЭТИЛАМИН 99,00%	ч.	0,700	кг	1 690,00 COMP-2145, СТП ТУ КОМП 2-145-2010
ДИЭТИЛАМИН 99,00% особо чистый (0,250л/флак)	extra pure	1,000	флак	1 680,00 ACROS-149452500
ДИЭТИЛАМИН 99,00% особо чистый (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	5 523,00 ACROS-149450010
ДИЭТИЛАМИН 99,00% особо чистый (2,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	10 006,50 ACROS-149450025
ДИЭТИЛАМИН 99,50%	ч.д.а.	0,700	кг	1 745,00 COMP-2203, СТП ТУ КОМП 2-203-2010
ДИЭТИЛАНИЛИН-N,N 99,00% общего назначения (0,250л/флак)	I.r.	1,000	флак	5 743,50 ACROS-181062500

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ДИЭТИЛАНИЛИН-N,N 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	I.r.	1,000	флак	12 180,00	ACROS-181060025
ДИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,00%	ч.	1,100	кг	546,00	COMP-2315, СТП ТУ КОМП 2-315-2011
ДИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,50%	ч.д.а.	1,100	кг	610,00	COMP-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
ДИЭТИЛНITРОЗАМИН 99,00% общего назначения (0,010л/шт)	I.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)	I.r.	1,000	флак	14 416,50	ACROS-159180010
ДИЭТИЛОКСАЛАТ 99,00% общего назначения (10,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт	36 256,50	ACROS-159180100
ДИЭТИЛОКСАЛАТ 99,00% общего назначения (2,500кг/флак)	I.r.	1,000	флак	11 025,00	ACROS-159180025
ДИЭТИЛСУЛЬФИД 98,00% общего назначения (0,100л/флак)	I.r.	1,000	флак	25 242,00	SIAL-107247-100ML
ДИЭТИЛФТАЛАТ 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	I.r.	1,000	флак	15 994,00	ACROS-114520010
ДИЭТИЛФТАЛАТ 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	I.r.	1,000	флак	10 878,00	ACROS-114520025
ДИЭТИЛФТАЛАТ 99,00% общего назначения (10,000л/шт)	I.r.	1,000	шт	64 209,60	ACROS-114520100
ДИЭТИЛХЛОРАЦЕТАМИД 98,00% общего назначения (0,025л/флак)	I.r.	1,000	флак	7 854,00	ACROS-351850250
ДОДЕКАН-Н 97,50%	ч.	0,750	кг	3 900,00	COMP-1739, СТП ТУ КОМП 1-739-2015
ДОДЕКАН-Н 99,00%	ос.ч.	0,750	кг	4 300,00	COMP-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 93,00..95,00% общего назначения (0,500кг/флак)	I.r.	1,000	флак	20 685,00	ACROS-117635000
ЖИДКОСТЬ тяжелая марка КК-2,6	ч.	1,000	кг	15 800,00	UPCR-424, ТУ 6-09-02-424-87
ЖИДКОСТЬ тяжелая марка ПД-2	ч.	1,000	кг	10 035,00	UPCR-589, ТУ 2638-589-00205087-2004
ЖИДКОСТЬ тяжелая марка ПД-3	ч.	1,000	кг	25 700,00	UPCR-589, ТУ 2638-589-00205087-2004
ЖИДКОСТЬ тяжелая марка ПД-6	ч.	1,000	кг	30 400,00	UPCR-594, ТУ 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 98,00% общего назначения (2,500л/флак)	I.r.	1,000	флак	9 303,00	ACROS-259830025
ИЗОБУТИЛАЦЕТАТ 98,00% особо чистый (2,500л/флак, 4флак/упак), SLR	extra pure	1,000	упак	40 005,00	FISHER-B/5000/17
ИЗОБУТИЛХЛОРФОРМИАТ 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	3 360,00	SIAL-177989-25G
ИЗОБУТИЛХЛОРФОРМИАТ 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	45 612,00	ACROS-176185000
ИЗООКТАН 99,00% для аналитики ACS (1,000л/флак)	analysis-acs	1,000	флак	9 691,50	SIAL-360597-1L
ИЗООКТАН 99,00% для аналитики ACS (2,500л/флак)	analysis-acs	1,000	флак	22 575,00	SIAL-360597-2.5L
ИЗООКТАН 99,00% для ВЭЖХ (1,000л/флак), LICHROSOLV™	chrom.	1,000	флак	14 490,00	MERCK/SUPELCO-1047171000
ИЗООКТАН 99,00% марка 9-5	ос.ч.	0,700	кг	1 437,00	ТУ 2631-131-44493179-2009
ИЗООКТАН 99,50%	х.ч.	0,700	кг	1 146,00	ТУ 2631-026-44493179-98
ИЗООКТАН 99,50% без хлора и серы (БХС) марка А	х.ч.	0,700	кг	2 170,00	ТУ 2631-082-44493179-2002
ИЗООКТАН 99,50% для ВЭЖХ-ИК-УФ ACS (1,000л/флак), HPLC-IR-UV	chrom.-acs	1,000	флак	7 938,00	PANREAC-362064.1611
ИЗООКТАН 99,50% для спектроскопии	сп.	0,690	кг	1 640,00	COMP-2097, СТП ТУ КОМП 2-097-2009
ИЗООКТАН 99,80% для спектроскопии (2,500л/флак), UVASOL™	analysis-acs	1,000	флак	129 990,00	MERCK/SUPELCO-1047182500
ИЗООКТАН 99,85%	х.ч.	0,690	кг	1 530,00	COMP-2054, СТП ТУ КОМП 2-054-2008
ИЗООКТАН 99,85% без хлора и серы (БХС)	х.ч.	0,690	кг	1 600,00	COMP-2859, СТП ТУ КОМП 2-859-2023
ИЗООКТАН 99,90% для хроматографии	хром.	0,690	кг	1 620,00	COMP-3055, СТП 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, ГОСТ 12433-83
ИЗООКТАН 100,00±0,10% эталонный	э.т.	12,000	кг	1 017,00	ГОСТ 12433-83
ИЗООКТАН 100,00±0,10% эталонный	э.т.	3,000	кг	1 060,00	ГОСТ 12433-83
ИЗООКТАН 100,00±0,10% эталонный	э.т.	0,700	кг	1 049,00	ГОСТ 12433-83
ИЗООКТАН 100,00±0,10% эталонный	э.т.	0,690	кг	1 200,00	COMP-12433, ГОСТ 12433-83
ИЗООКТАН 100,00±0,10% эталонный марка 1	э.т.	0,690	кг	1 642,00	COMP-3042, СТП ТУ КОМП 3-042-2006
ИЗОПРЕН 98,00% стабилизированный общего назначения (0,100л/шт)	I.r.	1,000	шт	8 578,50	ACROS-122671000
ИЗОПРОПИЛАМИН 99,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	4 235,00	PALLAV-02207,00500
ИЗОПРОПИЛАМИН 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	I.r.	1,000	флак	16 650,00	ACROS-148920010

Удерживаем за собой право изменения цен.

**ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ**

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ИЗОПРОПИЛАМИН 99,50% общего назначения (0,100л/флак), MSYNTH+™	I.r.	1,000	флак	5 145,00 MERCK/SIAL-8450530100
ИЗОПРОПИЛАЦЕТАТ 99,00% особо чистый (0,500л/флак)	extra pure	1,000	шт	4 536,00 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)	I.r.	1,000	шт	84 210,00 ACROS-412841000
ИЗОПРОПИЛФЕНОЛ-2 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт	4 095,00 SIAL/ALDRICH-129526-5G
ИЗОФОРОН 98,00% общего назначения (0,500л/флак)	I.r.	1,000	флак	6 751,50 ACROS-122645000
ИЗОФОРОН 98,00% общего назначения (1,000л/флак)	I.r.	1,000	флак	3 675,00 ACROS-122640010
ИНДЕН 99,00% общего назначения (0,001кг/шт)	I.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)	I.r.	1,000	шт	40 110,00 ACROS-330365000
КАЛИЙ едкий раствор 30,00%-й водный марка 18-3	ос.ч.	14,000	кг	745,00 COMP-3088, СТП ТУ КОМП 3-088-2009
КАЛИЙ едкий раствор 30,00%-й водный марка 18-3	ос.ч.	6,500	кг	754,00 COMP-3088, СТП ТУ КОМП 3-088-2009
КАЛИЙ едкий раствор 30,00%-й водный марка 18-3	ос.ч.	1,300	кг	679,00 COMP-3088, СТП ТУ КОМП 3-088-2009
КАЛИЙ едкий раствор 45,00%-й водный марка 18-3	ос.ч.	15,000	кг	884,00 COMP-3088, СТП ТУ КОМП 3-088-2009
КАЛИЙ едкий раствор 45,00%-й водный марка 18-3	ос.ч.	7,000	кг	892,00 COMP-3088, СТП ТУ КОМП 3-088-2009
КАЛИЙ едкий раствор 45,00%-й водный марка 18-3	ос.ч.	1,500	кг	854,00 COMP-3088, СТП ТУ КОМП 3-088-2009
КАЛИЙ едкий раствор 47,00%-й водный для аналитики (1,000л/флак), EMSURE™	analysis	1,000	флак	5 197,50 MERCK-1055451000
КАЛИЙ уксуснокислый раствор 60,00%-й водный	ч.	27,000	кг	231,00 UC-127082
КЕРОСИН 95,00%	ч.	0,800	кг	517,00 COMP-0319, СТП ТУ КОМП 0-319-2011
КИСПОТА азотная 53,00..54,00% для аналитики (1,000л/флак)	analysis	1,000	флак	4 698,00 PANREAC-121737.1611
КИСПОТА азотная 60,00% для анализа примесей (0,250л/флак), ULTRAPUR™	pur.analysis	1,000	флак	52 395,00 MERCK/SUPELCO-1015180250
КИСПОТА азотная 60,00% для анализа примесей (0,500л/флак), ULTRAPUR™	pur.analysis	1,000	флак	69 510,00 MERCK/SUPELCO-1015180500
КИСПОТА азотная 60,00% для анализа примесей (1,000л/флак), ULTRAPUR™	pur.analysis	1,000	флак	324 120,00 MERCK/SUPELCO-1015181000
КИСПОТА азотная 65,00%	х.ч.	14,000	кг	199,00 ST-4461.F10500, ГОСТ 4461-77
КИСПОТА азотная 65,00%	х.ч.	7,000	кг	207,00 ST-4461.F05400, ГОСТ 4461-77
КИСПОТА азотная 65,00%	х.ч.	1,400	кг	253,00 ST-4461.F01080, ГОСТ 4461-77
КИСПОТА азотная 65,00%	х.ч.	0,140	кг	392,00 ST-4461.F00116, ГОСТ 4461-77
КИСПОТА азотная 65,00% для анализа примесей (0,250л/флак), SUPRAPUR™	pur.analysis	1,000	флак	11 130,00 MERCK/SUPELCO-1004410250
КИСПОТА азотная 65,00% для анализа примесей (1,000л/флак), SUPRAPUR™	pur.analysis	1,000	флак	98 931,00 MERCK/SUPELCO-1004411000
КИСПОТА азотная 65,00% для анализа примесей (2,500л/флак), SUPRAPUR™	pur.analysis	1,000	флак	55 362,00 MERCK/SUPELCO-1004412500
КИСПОТА азотная 65,00% для аналитики (1,000л/флак)	analysis	1,000	флак	5 176,50 FISHER-N/2185/PB15
КИСПОТА азотная 65,00% для аналитики ISO (1,000л/флак), EMSURE™	analysis-iso	1,000	флак	14 872,00 MERCK/SUPELCO-1004561000
КИСПОТА азотная 65,00% для аналитики ISO (2,500л/флак), EMSURE™	analysis-iso	1,000	флак	29 810,00 MERCK/SUPELCO-1004562500
КИСПОТА азотная 65,00% общего назначения (2,500л/флак),EMPLURA™	I.r.	1,000	флак	15 435,00 MERCK/SUPELCO-1004432500
КИСПОТА азотная 65,00% чистая для аналитики (1,000л/флак), PURISS.PA	analysis	1,000	флак	13 545,00 SIAL-84378-1L
КИСПОТА 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
КИСПОТА азотная 67,00..69,00% для анализа примесей (0,250л/флак), TRACESELECT™ ULTRA	pur.analysis	1,000	флак	67 935,00 FLUKA-02650-250ML
КИСПОТА азотная 68,00..70,00% для анализа примесей (0,475л/флак), TMB	pur.analysis	1,000	флак	27 195,00 SIAL/ALDRICH-225711-475ML
КИСПОТА азотная 68,00..70,00% для аналитики ACS, ISO (1,000л/флак)	analysis-acs-iso	1,000	флак	3 321,00 PANREAC-131037.1611
КИСПОТА азотная 68,00..70,00% для аналитики ACS, ISO (2,500л/флак)	analysis-acs-iso	1,000	флак	5 670,00 PANREAC-131037.1612
КИСПОТА азотная 69,00..70,00% чистая (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	2 430,00 PANREAC-141037.1611
КИСПОТА азотная 70,00% марка 18-4	ос.ч.	28,000	кг	212,00 EUROCHEM-11125, ГОСТ 11125-84
КИСПОТА азотная 70,00% марка 18-4	ос.ч.	7,000	кг	235,00 ST-11125.F05400, ГОСТ 11125-84
КИСПОТА азотная 70,00% марка 18-4	ос.ч.	1,400	кг	281,00 ST-11125.F01080, ГОСТ 11125-84
КИСПОТА азотная 70,00% марка 18-4	ос.ч.	0,140	кг	402,50 ST-11125.F00116, ГОСТ 11125-84
КИСПОТА азотная 70,00% марка 27-5	ос.ч.	1,400	кг	292,00 ST-11125.F01080, ГОСТ 11125-84
КИСПОТА азотная 70,00% марка 33-4	ос.ч.	28,000	кг	198,80 EUROCHEM-366, ТУ 113-03-366-74
КИСПОТА акриловая б/в 98,00% стабилизированная для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	5 270,00 PALLAV-00059,00500
КИСПОТА акриловая б/в 98,00% стабилизированная особо чистая (0,250л/флак)	extra pure	1,000	флак	17 464,00 ACROS-164252500
КИСПОТА акриловая б/в 98,00% стабилизированная особо чистая (2,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	45 976,20 ACROS-164250025
КИСПОТА акриловая б/в 99,00% ингибиранная общего назначения (1,000л/флак)	I.r.	1,000	флак	11 760,00 SIAL/ALDRICH-147230-1L

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КИСПОТА акриловая б/в 99,00% стабилизированная для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	3 286,50	MERCK/SIAL-8001810100
КИСПОТА акриловая б/в 99,00% стабилизированная для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	13 761,00	MERCK/SIAL-8001810500
КИСПОТА акриловая б/в 99,00% стабилизированная для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	7 423,50	MERCK/SIAL-8001811000
КИСПОТА аминонафтольдисульфоновая АШ(Н) соль мононатриевая 85,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	10 545,00	MERCK/SIAL-8200780100
КИСПОТА аминонафтольдисульфоновая АШ(Н) соль мононатриевая 85,00% для синтеза (0,500кг/шт)	synthesis	1,000	шт	15 762,00	MERCK/SIAL-8200780500
КИСПОТА борфтористоводородная 40,00%		ч.	13,000	кг	280,00
КИСПОТА борфтористоводородная 40,00%		ч.	13,000	кг	280,00
КИСПОТА борфтористоводородная 40,00%		ч.	1,000	кг	339,00
КИСПОТА борфтористоводородная 40,00%		ч.	1,000	кг	637,00
КИСПОТА борфтористоводородная 40,00%		ч.	1,000	кг	339,00
КИСПОТА борфтористоводородная 40,00%		ч.	1,400	кг	3 772,00
КИСПОТА бромистоводородная 40,00%		ч.	0,140	кг	3 980,00
КИСПОТА бромистоводородная 40,00%		ч.д.а.	1,400	кг	2 872,00
КИСПОТА бромистоводородная 46,00%		ч.д.а.	0,140	кг	3 080,00
КИСПОТА бромистоводородная 47,00% для анализа примесей (1,000л/флак), SUPRAPUR™	pur.analysis	1,000	флак	58 117,50	MERCK-1003061000
КИСПОТА бромистоводородная 47,00% для аналитики ACS, ISO (1,000л/флак), EMSURE™	analysis-acis-iso	1,000	флак	19 162,50	MERCK-1003071000
КИСПОТА бромистоводородная 48,00% для аналитики ACS (0,500н/6флак/упак)	analysis-acs	1,000	упак	46 420,50	ACROS-423785000
КИСПОТА бромистоводородная 48,00% для аналитики ACS (2,500н/флак)	analysis-acs	1,000	флак	32 025,00	ACROS-423780025
КИСПОТА валериановая 99,00% общего назначения (1,000л/флак)		l.r.	1,000	флак	7 056,00
КИСПОТА валериановая 99,00% общего назначения (2,500л/флак)		l.r.	1,000	флак	10 363,50
КИСПОТА гексановая 99,00% общего назначения (0,250кг/флак)		l.r.	1,000	флак	10 857,00
КИСПОТА гексановая 99,00% общего назначения (1,000кг/флак)		l.r.	1,000	флак	9 240,00
КИСПОТА гептановая 98,00% общего назначения (0,250л/флак)		l.r.	1,000	флак	3 150,00
КИСПОТА гептафторбутиловая 98,00% общего назначения (0,025кг/флак)		l.r.	1,000	флак	35 714,00
КИСПОТА гептафторбутиловая 99,00% общего назначения (0,025кг/флак)		l.r.	1,000	флак	22 499,70
КИСПОТА гептафторбутиловая 99,00% общего назначения (0,100кг/флак)		l.r.	1,000	флак	55 118,00
КИСПОТА гептафторбутиловая 99,00% общего назначения (0,500кг/флак)		l.r.	1,000	флак	162 282,00
КИСПОТА гликоловая раствор 70,00%-й водный для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	5 757,00	PALLAV-01298 00500
КИСПОТА гликоловая 70,00% общего назначения (1,000кг/флак)		l.r.	1,000	флак	10 112,00
КИСПОТА глиоксалевая раствор 50,00%-й водный общего назначения (2,500кг/шт)		l.r.	1,000	шт	22 438,50
КИСПОТА глюконовая раствор 50,00%-й водный общего назначения (0,500л/флак)		l.r.	1,000	флак	10 332,00
КИСПОТА глюконовая раствор 50,00%-й водный общего назначения (2,500л/флак)		l.r.	1,000	флак	10 605,00
КИСПОТА дихлоруксусная 98,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	11 025,00	MERCK/SIAL-8035411000
КИСПОТА дихлоруксусная 99,00% общего назначения (0,250л/флак)		l.r.	1,000	флак	11 140,50
КИСПОТА дихлоруксусная 99,00% общего назначения (1,000л/флак)		l.r.	1,000	флак	79 650,00
КИСПОТА дихлоруксусная 99,00% общего назначения (2,500л/флак)		l.r.	1,000	флак	21 105,00
КИСПОТА изовалериановая 99,00% общего назначения (0,010кг/флак)		l.r.	1,000	флак	8 232,00
КИСПОТА изовалериановая 99,00% общего назначения (0,100кг/флак)		l.r.	1,000	флак	9 250,00
КИСПОТА йодистоводородная 54,00..57,00%		ч.д.а.	1,500	кг	24 300,00
КИСПОТА йодистоводородная 54,00..57,00%		ч.	1,500	кг	18 620,00
КИСПОТА йодистоводородная 57,00% для аналитики (0,050л/флак)	analysis	1,000	флак	4 725,00	ACROS-198370500
КИСПОТА йодистоводородная 57,00% для аналитики (1,000л/флак)	analysis	1,000	флак	43 575,00	ACROS-198370010
КИСПОТА йодистоводородная 57,00% для аналитики ACS (1,000н/флак)	analysis-acs	1,000	флак	63 180,00	PANREAC-132213.1611
КИСПОТА линолевая 99,00% общего назначения (5мл/шт)		l.r.	1,000	шт	20 535,00
КИСПОТА масляная 99,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	4 503,00	PALLAV-00588,00500
КИСПОТА масляная 99,00% общего назначения (0,100л/флак)		l.r.	1,000	флак	6 877,50
КИСПОТА масляная 99,00% общего назначения (0,500л/флак)		l.r.	1,000	флак	16 159,00
КИСПОТА масляная 99,00% общего назначения (1,000л/флак)		l.r.	1,000	флак	23 199,00
КИСПОТА масляная 99,00% общего назначения (2,500л/флак)		l.r.	1,000	флак	7 948,50
КИСПОТА масляная 99,00% общего назначения (2,500л/флак)		l.r.	1,000	флак	11 445,00
КИСПОТА меркаптопропионовая 99,00% общего назначения (0,100л/флак)		l.r.	1,000	флак	14 300,00
КИСПОТА меркаптопропионовая 99,00% общего назначения (0,500л/флак)		l.r.	1,000	флак	17 325,00
Удерживаем за собой право изменения цен.					

## ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КИСЛОТА метакриловая 99,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	6 475,00	PALLAV-01688,00500
КИСЛОТА метакриловая 99,00% общего назначения (0,100кг/флак)	I.r.	1,000	флак	6 510,00	SIAL/ALDRICH-155721-100G
КИСЛОТА метакриловая 99,00% общего назначения (18,000кг/шт)	I.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	900,00	COMP-0766, СТП ТУ КОМП 0-766-2017
КИСЛОТА молочная 80,00%	х.ч.	1,200	кг	1 080,00	COMP-0766, СТП ТУ КОМП 0-766-2017
КИСЛОТА молочная 80,00%	ч.д.а.	6,000	кг	889,00	COMP-0765, СТП ТУ КОМП 0-765-2017
КИСЛОТА молочная 80,00%	ч.д.а.	1,200	кг	912,00	COMP-0765, СТП ТУ КОМП 0-765-2017
КИСЛОТА молочная 80,00%	ч.	6,000	кг	614,00	COMP-0764, СТП ТУ КОМП 0-764-2017
КИСЛОТА молочная 80,00%	ч.	1,200	кг	800,00	COMP-0764, СТП ТУ КОМП 0-764-2017
КИСЛОТА муравьиная 98,00..100,00% для анализа примесей (0,250л/флак), SUPRAPUR™	pur.analysis	1,000	флак	20 685,00	MERCK/SUPELCO-1116700250
КИСЛОТА муравьиная 98,00..100,00% для аналитики ACS (1,000л/флак), EMSURE™	analysis-acs	1,000	флак	18 323,00	MERCK/SUPELCO-1002641000
КИСЛОТА муравьиная 98,00..100,00% 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	2 395,00	COMP-5848, ГОСТ 5848-73
КИСЛОТА муравьиная 99,70%	ч.д.а.	1,000	кг	2 491,00	COMP-5848.F01080, ГОСТ 5848-73
КИСЛОТА муравьиная 99,70%	ч.д.а.	0,100	кг	2 685,00	COMP-5848.F00116, ГОСТ 5848-73
КИСЛОТА наонафтпрентановая 97,00% (0,025л/флак)	acros™	1,000	флак	17 283,00	ACROS-30929
КИСЛОТА октановая 99,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	15 855,00	MERCK/SIAL-8001920100
КИСЛОТА октановая 99,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	7 875,00	PALLAV-00674,00500
КИСЛОТА октановая 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	I.r.	1,000	флак	15 592,00	ACROS-129390010
КИСЛОТА олеиновая 98,00...99,00%	ч.	9,000	кг	791,00	ТУ 2634-144-44493179-2011
КИСЛОТА олеиновая 98,00...99,00%	ч.	0,900	кг	823,00	ТУ 2634-144-44493179-2011
КИСЛОТА олеиновая 98,00...102,50%	ч.	4,450	кг	990,00	COMP-1709, СТП ТУ КОМП 1-709-2014
КИСЛОТА пентафтпропановая 97,00% общего назначения (0,010кг/шт)	I.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, ГОСТ 2567-89
КИСЛОТА плавиковая 40,00%	ч.	5,500	кг	484,50	ST-10484, ГОСТ 10484-78
КИСЛОТА плавиковая 45,00%	х.ч.	5,500	кг	498,50	ST-10484, ГОСТ 10484-78
КИСЛОТА плавиковая 46,00..49,00% марка 27-5	ос.ч.	5,500	кг	547,50	ST-007, ТУ 2612-007-56853252-2010
КИСЛОТА плавиковая 46,50..49,00% марка 27-5	ос.ч.	5,500	кг	395,00	FS-028, ТУ 2612-028-69886968-2014
КИСЛОТА пропиловая 95,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.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)	I.r.	1,000	флак	4 515,00	SIAL/ALDRICH-P1386-500ML
КИСЛОТА серная раствор 25,00% для аналитики (0,500л/флак)	analysis	1,000	флак	6 822,00	PALLAV-02602,00500
КИСЛОТА тиогликолевая 80,00% особо чистая (0,500л/флак), SLR	extra pure	1,000	флак	10 723,00	PALLAV-02679,00500
КИСЛОТА тиогликолевая 80,00% чистая (0,500л/флак)	pure	1,000	флак	5 103,00	PANREAC-142041.1610
КИСЛОТА тиогликолевая 80,00% чистая (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	6 480,00	PANREAC-142041.1611
КИСЛОТА тиогликолевая 98,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	9 030,00	MERCK/SIAL-8223361000
КИСЛОТА тиогликолевая 98,00% общего назначения (0,100л/флак)	I.r.	1,000	флак	8 715,00	SIAL-T3758-100ML

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КИСПОТА тиогликоловая 98,00% общего назначения (0,250л/флак)	I.r.	1,000	флак	14 280,00	ACROS-125432500
КИСПОТА тиогликоловая 98,00% общего назначения (1,000л/флак)	I.r.	1,000	флак	40 225,50	ACROS-125430010
КИСПОТА тиогликоловая 99,00% для аналитики (1,000л/флак), RG	analysis	1,000	флак	29 190,00	MERCK/SUPELCO-1007001000
КИСПОТА тиогликоловая 99,00% общего назначения (0,025л/флак)	I.r.	1,000	флак	5 103,00	SIAL/ALDRICH-528056-25ML
КИСПОТА тиогликоловая 99,00% общего назначения (0,100л/флак)	I.r.	1,000	флак	14 752,00	SIAL/ALDRICH-528056-100ML
КИСПОТА тиогликоловая 99,00% особо чистая (0,100л/флак), SLR	extra pure	1,000	флак	8 347,50	FISHER-T/1000/PB05
КИСПОТА тиогликоловая 99,00% особо чистая (0,250л/флак), SLR	extra pure	1,000	флак	6 825,00	FISHER-T/1000/PB07
КИСПОТА трифтормукусная 99,00% для аналитики (1,000л/флак), REAGENT+™	analysis	1,000	флак	86 236,50	SIAL-T6508-1L
КИСПОТА трифтормукусная 99,00% для ВЭЖХ (0,100л/флак), HPLC	chrom.	1,000	флак	20 621,00	FISHER-T/3258/PB05
КИСПОТА трифтормукусная 99,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	8 019,00	PANREAC-163317.1608
КИСПОТА трифтормукусная 99,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	17 658,00	PANREAC-163317.1610
КИСПОТА трифтормукусная 99,00% особо чистая (0,100кг/флак)	extra pure	1,000	флак	17 388,00	ACROS-139721000
КИСПОТА трифтормукусная 99,50% для аналитики (0,100л/флак)	analysis	1,000	флак	14 899,50	PALLAV-02766,00100
КИСПОТА фенолсульфоновая раствор 65,00%-й водный для синтеза (0,250л/флак)	synthesis	1,000	флак	3 780,00	MERCK/SIAL-8400150250
КИСПОТА фосфорная орто 85,00..86,00% марка 17-4	ос.ч.	17,000	кг	1 603,00	COMP-3089, СТП ТУ КОМП 3-089-2009
КИСПОТА фосфорная орто 85,00..86,00% марка 17-4	ос.ч.	1,700	кг	1 652,00	COMP-3089, СТП ТУ КОМП 3-089-2009
КИСПОТА фосфорная орто 85,00%	х.ч.	1,700	кг	1 400,00	COMP-2308, СТП ТУ КОМП 2-308-2011
КИСПОТА фосфорная орто 85,00%	ч.д.а.	17,000	кг	880,00	COMP-6552, ГОСТ 6552-80
КИСПОТА фосфорная орто 85,00%	ч.д.а.	1,700	кг	1 400,00	COMP-6552, ГОСТ 6552-80
КИСПОТА фосфорная орто 85,00%	ч.д.а.	1,700	кг	1 414,00	COMP-6552.F01080, ГОСТ 6552-80
КИСПОТА фосфорная орто 85,00%	ч.	17,000	кг	870,00	COMP-6552, ГОСТ 6552-80
КИСПОТА фосфорная орто 85,00%	ч.	8,500	кг	870,00	COMP-6552, ГОСТ 6552-80
КИСПОТА фосфорная орто 85,00%	ч.	1,700	кг	1 370,00	COMP-6552, ГОСТ 6552-80
КИСПОТА фосфорная орто 85,00% для аналитики ACS, ISO (1,000л/флак)	analysis-acs-iso	1,000	флак	7 452,00	PANREAC-131032.1211
КИСПОТА фосфорная орто 85,00% для аналитики ACS, ISO (1,000л/флак), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	флак	11 025,00	MERCK/SUPELCO-1005731000
КИСПОТА фосфорная орто 85,00% марка 12-3	ос.ч.	1,700	кг	1 600,00	COMP-2140, СТП ТУ КОМП 2-140-2010
КИСПОТА фосфорная орто 85,00% марка 17-4	ос.ч.	17,000	кг	1 603,00	COMP-3089, СТП ТУ КОМП 3-089-2009
КИСПОТА фосфорная орто 85,00% марка 43-4	ос.ч.	1,700	кг	4 335,00	COMP-3849, СТП ТУ КОМП 3-849-2022
КИСПОТА фосфорная орто 87,00%	х.ч.	17,000	кг	1 476,00	COMP-6552, ГОСТ 6552-80
КИСПОТА фосфорная орто 87,00%	х.ч.	8,500	кг	1 487,00	COMP-6552, ГОСТ 6552-80
КИСПОТА фосфорная орто 87,00%	х.ч.	8,500	кг	1 495,00	COMP-6552.F05400, ГОСТ 6552-80
КИСПОТА фосфорная орто 87,00%	х.ч.	1,700	кг	1 533,00	COMP-6552.F01080, ГОСТ 6552-80
КИСПОТА фосфорная орто 87,00%	х.ч.	0,170	кг	1 647,00	COMP-6552.F00116, ГОСТ 6552-80
КИСПОТА фосфорная орто 87,00% марка 12-3	ос.ч.	1,700	кг	2 142,00	COMP-2140, СТП ТУ КОМП 2-140-2010
КИСПОТА фосфорная орто 87,00% марка 12-3 ОП-4	ос.ч.	17,000	кг	749,00	REATEX-014, ТУ 2612-014-00203677-97
КИСПОТА фосфорная орто 87,00% марка 12-3 ОП-4	ос.ч.	1,700	кг	806,00	REATEX-014.F01080, ТУ 2612-014-00203677-97
КИСПОТА фосфорная орто 87,00% марка 12-3 ОП-4	ос.ч.	0,170	кг	920,00	REATEX-014.F00116, ТУ 2612-014-00203677-97
КИСПОТА фосфорная орто 89,00% особо чистая (2,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	14 067,80	MERCK-1005642500
КИСПОТА фосфорная пиро 60,00%	ч.	20,000	кг	1 971,00	COMP-5361, ТУ 6-09-5361-87
КИСПОТА фосфорная пиро 60,00%	ч.	2,000	кг	2 700,00	COMP-0488, СТП ТУ КОМП 0-488-2012
КИСПОТА фосфорная пиро 60,00%	ч.	2,000	кг	2 700,00	COMP-5361, ТУ 6-09-5361-87
КИСПОТА фосфорная поли 84,00(P2O5)% чистая (1,000кг/флак)	pure	1,000	флак	10 164,00	ACROS-19695
КИСПОТА фосфорная поли 84,00(P2O5)% чистая (2,500кг/флак)	pure	1,000	флак	18 910,50	ACROS-19695
КИСПОТА фосфорная поли 115,00%	ч.	20,000	кг	2 574,00	COMP-1318, СТП ТУ КОМП 1-318-2011
КИСПОТА фосфорная поли 115,00%	ч.	18,000	кг	663,00	COMP-1318, СТП ТУ КОМП 1-318-2011
КИСПОТА фосфорная поли 115,00%	ч.	2,000	кг	2 982,00	COMP-1318, СТП ТУ КОМП 1-318-2011
КИСПОТА хлорная 60,00% для аналитики ACS (1,000л/6флак/упак), EMSURE™	analysis-acs	1,000	упак	78 015,00	MERCK/SUPELCO-1005181016
КИСПОТА хлорная 60,00% для аналитики ACS, ISO (1,000л/флак)	analysis-acs-iso	1,000	флак	17 901,00	PANREAC-131054.1611
КИСПОТА хлорная 60,00% особо чистый (0,500л/4флак/упак)	extra pure	1,000	упак	28 581,00	FISHER-P/1200/PB08
КИСПОТА хлорная 60,00% особо чистый (2,500л/4шт/упак)	extra pure	1,000	упак	67 357,50	FISHER-P/1200/PB17
КИСПОТА хлорная 70,00% для анализа примесей (0,250л/флак), SUPRAPUR™	pur.analysis	1,000	флак	30 922,50	MERCK-1005170250
КИСПОТА хлорная 70,00% для анализа примесей (1,000л/флак), SUPRAPUR™	pur.analysis	1,000	флак	27 761,00	MERCK-1005171000

Удерживаем за собой право изменения цен.

**ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ**

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КИСПОТА хлорная 70,00% для аналитики (0,250л/флак)	analysis	1,000	флак	16 738,80	ACROS-223312500
КИСПОТА хлорная 70,00% для аналитики ACS (0,500л/флак), ACS-RG	analysis-acs	1,000	флак	42 441,00	SIAL-244252-500ML
КИСПОТА хлорная 70,00% для аналитики ACS (1,000кг/флак), ACS-RG	analysis-acs	1,000	флак	37 495,80	ACROS-424030010
КИСПОТА хлорная 70,00% для аналитики ACS (1,000л/флак), ACS-RG	analysis-acs	1,000	флак	29 820,00	SIAL-244252-1L
КИСПОТА хлорная 70,00% для аналитики ACS (2,500кг/флак), ACS-RG	analysis-acs	1,000	флак	59 419,50	ACROS-424030025
КИСПОТА хлорная 70,00% для аналитики ACS (2,500л/флак), ACS-RG	analysis-acs	1,000	флак	40 110,00	SIAL-244252-2.5L
КИСПОТА хлорная 70,00% для аналитики ACS, ISO (2,500л/флак)	analysis-acs-iso	1,000	флак	45 846,00	PANREAC-132175
КИСПОТА хлорная 70,00% чистая (2,500л/флак)	pure	1,000	флак	42 282,00	PANREAC-142175
КИСПОТА этилгексановая-2 99,00% (1,000кг/флак)	acros™	1,000	флак	18 570,30	ACROS-11852
КОМПЛЕКСОНАТ стабилизирующее-моющий жидкий ДИКОМ-Б марка 6-4	ос.ч.	1,000	кг	3 710,00	ТУ 2638-010-17965829-95
КРЕЗОЛ-МЕТА 99,00% общего назначения (0,100кг/флак)	I.r.	1,000	флак	13 377,00	ACROS-110581000
КРЕЗОЛ-МЕТА 99,00% общего назначения (1,000кг/флак)	I.r.	1,000	флак	18 574,50	ACROS-110580010
КРЕЗОЛ-МЕТА 99,00% общего назначения (10,000кг/шт)	I.r.	1,000	флак	139 755,00	ACROS-110580100
КРЕЗОЛ-МЕТА 99,00% общего назначения (2,500кг/флак)	I.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™	I.r.	1,000	флак	5 218,50	ACROS-405731000
КРЕМНИЙ окись (IV) суспензия 30,00%-я марка АМ общего назначения (1,000л/шт), LUDOX™	I.r.	1,000	шт	6 510,00	SIAL/ALDRICH-420875-1L
КРЕМНИЙ окись (IV) суспензия 40,00%-я марка HS-40 общего назначения (1,000л/флак), LUDOX™	I.r.	1,000	флак	22 288,80	SIAL/ALDRICH-420816-1L
КРЕМНИЙ окись (IV) суспензия 40,00%-я марка HS-40 общего назначения (4,000л/шт), LUDOX™	I.r.	1,000	шт	50 349,60	SIAL/ALDRICH-420816-4L
КСИЛИПЕНДИАМИН-М 99,00% общего назначения (0,100л/флак)	I.r.	1,000	флак	11 655,00	ACROS-141021000
КСИЛОЛ смесь изомеров 96,00% и этилбензола	ч.	0,900	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 (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	15 225,00	MERCK-822337
КСИЛОЛ-МЕТА 99,00% особо чистый (0,250л/флак)	extra pure	1,000	флак	9 124,50	ACROS-180862500
КСИЛОЛ-МЕТА 99,00% особо чистый (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	21 630,00	ACROS-180860010
КСИЛОЛ-ОРТО 99,00% осушенный (1,000л/флак), ACROSEAL™/EXTRA DRY	dry	1,000	флак	17 230,50	ACROS-443020010
КСИЛОЛ-ОРТО 99,30%	ч.	15,000	кг	354,00	ТУ 2631-088-44493179-2003
КСИЛОЛ-ОРТО 99,30%	ч.	0,900	кг	381,00	ТУ 2631-088-44493179-2003
КСИЛОЛ-ОРТО 99,50%	ч.д.а.	0,900	кг	413,00	ТУ 2631-088-44493179-2003
КСИЛОЛ-ОРТО 99,70%	х.ч.	0,900	кг	467,00	ТУ 2631-088-44493179-2003
КСИЛОЛ-ОРТО 99,80%	х.ч.	0,880	кг	780,00	COMP-2082, СТП ТУ КОМП 2-082-2008
КСИЛОЛ-ПАРА 99,50%	ч.	0,900	кг	424,00	ТУ 2631-103-44493179-2006
КСИЛОЛ-ПАРА 99,70%	ч.д.а.	0,900	кг	516,00	ТУ 2631-103-44493179-2006
ЛИПАЗА ЛИПОПРОТЕИНОВАЯ 2000ЕД(У)/мг общего назначения суспензия из молока коровьего (1КУ/шт)	I.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, СТП ТУ КОМП 3-124-2009
ЛИТИЙ юдистильный водный 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	51 870,00	SIAL/ALDRICH-223816-500G
МАРГАНЕЦ азотнокислый (II) раствор 45,00..50,00% в кислоте азотной общего назначения (0,500л/флак)	I.r.	1,000	флак	12 915,00	SIAL/ALDRICH-340707-500ML
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ гвоздичное 1,060..1,070г/мл (20°C) общего назначения (0,100л/флак), SLR	I.r.	1,000	флак	11 466,00	FISHER-C/6280/05
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ иммерсионное 1,496..1,516nD (20°C) для микроскопии (0,100л/упак)	I.r.	1,000	упак	11 502,00	APPLICHEM-A6586,0100
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ иммерсионное 1,515..1,517nD (20°C) для микроскопии (0,100л/флак), MICROSCOPY	biochemistry	1,000	флак	5 071,50	MERCK/SIAL-1046990100
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ иммерсионное 1,515..1,517nD (20°C) для микроскопии (0,500л/флак), MICROSCOPY	biochemistry	1,000	флак	10 752,00	MERCK/SIAL-1046990500
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ иммерсионное 1,515..1,518nD (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 1,515..1,518nD (20°C) для микроскопии (10мл/фл)	л.р.б.	1,000	флак	49,00	MM-14005302, ТУ 9398-011-29508133-2009, ФСР 2009/05559
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ минеральное 0,820..0,880г/мл (25°C) для биохимии (0,100л/флак), BIOREAGENT	biochemistry	1,000	флак	5 386,50	SIAL-M8410-100ML
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ минеральное 0,833..0,861г/мл (25°C) общего назначения (1,000л/флак)	I.r.	1,000	флак	16 250,00	SIAL-330779-1L
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ парафиновое 0,810..0,875г/мл (20°C) для биохимии (0,500л/флак)	biochemistry	1,000	флак	9 072,00	APPLICHEM-A2135,0500
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ парафиновое 0,810..0,875г/мл (20°C) чистое (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	2 835,00	PANREAC-146257.1211
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ парафиновое 0,830..0,870г/мл (20°C) общего назначения (1,000л/флак)	I.r.	1,000	флак	14 700,00	MERCK-1071741000
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ парафиновое 0,830..0,870г/мл (20°C) общего назначения (2,500л/флак)	I.r.	1,000	флак	38 239,50	MERCK-1071742500

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ парафиновое 0,860г/мл (20°C) общего назначения (2,500л/флак)	I.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 1,471..1,475nD (20°C) для спектроскопии ИК (0,500л/флак), IR	sp-ir	1,000	флак	30 880,20	SIAL/SUPELCO-76235-500ML
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ рапсовое 0,900..0,920г/мл (20°C) общего назначения (0,100л/флак)	I.r.	1,000	флак	3 465,00	SIAL-83450-100ML
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ рапсовое 0,900..0,920г/мл (20°C) общего назначения (0,500л/флак)	I.r.	1,000	флак	7 990,50	SIAL-83450-500ML
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ соевое 0,917..0,920г/мл (25°C) общего назначения (0,250л/флак)	I.r.	1,000	флак	16 280,00	SIAL-S7381-250ML
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ соевое 0,917..0,920г/мл (25°C) общего назначения (1,000л/флак)	I.r.	1,000	флак	47 460,00	SIAL-S7381-1L
МАСЛО ЛАБОРАТОРНОЕ тунговое 0,930..0,940г/мл (25°C) общего назначения (1,000л/флак)	I.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, ТУ 2622-001-27457265-2001
МЕДЬ борфтористая (II) раствор 50,00%-й	ч.	7,500	кг	941,00	UC-001, ТУ 2622-001-27457265-2001
МЕДЬ нафтенокислая (II) 77,00%/8,00(Cu)% общего назначения (0,250кг/шт)	I.r.	1,000	шт	13 125,00	ABCR-AB120220-250G
МЕДЬ этилендиамин гидроксид (II) раствор 1М (1,000л/флак)	acros™	1,000	флак	46 935,00	ACROS-AC258550010
МЕДЬ этилендиамин гидроксид (II) раствор 1М (2,500л/флак)	acros™	1,000	флак	85 050,00	ACROS-25855
МЕРКАПТОЭТАНОЛ-2 98,00% общего назначения (0,100л/флак)	I.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)	I.r.	1,000	шт	3 255,00	SIAL/ALDRICH-M6250-10ML
МЕРКАПТОЭТАНОЛ-2 99,00% общего назначения (0,100л/флак)	I.r.	1,000	флак	4 830,00	SIAL/ALDRICH-M6250-100ML
МЕРКАПТОЭТАНОЛ-2 99,00% общего назначения (0,250л/флак)	I.r.	1,000	флак	12 180,00	SIAL/ALDRICH-M6250-250ML
МЕРКАПТОЭТАНОЛ-2 99,00% чистый (0,010л/флак)	pure	1,000	флак	9 481,50	ACROS-125470100
МЕРКАПТОЭТАНОЛ-2 99,00% чистый (0,250л/флак)	pure	1,000	флак	14 175,00	ACROS-125472500
МЕРКАПТОЭТАНОЛ-2 99,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	42 777,00	ACROS-125470010
МЕТИЛ йодистый 99,00%	ч.	2,300	кг	20 025,00	CL-020, ТУ 20.14.19-020-98592386-2021
МЕТИЛ йодистый 99,00%	ч.	2,300	кг	12 500,00	STK-3988, ТУ 6-09-3988-83
МЕТИЛ йодистый 99,00%	ч.	0,575	кг	12 500,00	STK-3988, ТУ 6-09-3988-83
МЕТИЛ йодистый 99,00%	ч.	0,230	кг	20 625,00	STK-3988, ТУ 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 (2,500кг/флак)	I.r.	1,000	флак	67 137,00	ACROS-122370025
МЕТИЛ-1-ПИРРОЛИДОН-2 99,00% особо чистый (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	12 180,00	ACROS-127630010
МЕТИЛ-1-ПИРРОЛИДОН-2 99,00% особо чистый (2,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	11 581,50	ACROS-127630025
МЕТИЛ-1-ПИРРОЛИДОН-2 99,50% общего назначения (1,000л/флак),EMPLURA™	I.r.	1,000	флак	19 550,00	MERCK/SUPELCO-8060721000
МЕТИЛ-1-ПИРРОЛИДОН-2 99,80% для хроматографии газовой (1,000л/флак), GC	chrom.	1,000	флак	39 852,00	PANREAC-753080.1611
МЕТИЛ-4-ДИОКСАН-1,3 99,00% общего назначения (0,050кг/шт)	I.r.	1,000	шт	8 473,50	ACROS-305000500
МЕТИЛ-N-(ТРИМЕТИЛСИЛИЛ)ТРИФТОРАЦЕТАМИД-N 97,00% общего назначения (0,005кг/флак)	I.r.	1,000	флак	31 773,00	ACROS-221580050
МЕТИЛ-N-(ТРИМЕТИЛСИЛИЛ)ТРИФТОРАЦЕТАМИД-N 97,00% общего назначения (0,025кг/флак)	I.r.	1,000	флак	39 585,00	ACROS-221580250
МЕТИЛ-N-(ТРИМЕТИЛСИЛИЛ)ТРИФТОРАЦЕТАМИД-N 97,00% общего назначения (0,100кг/флак)	I.r.	1,000	флак	106 575,00	ACROS-221581000
МЕТИЛ-N-(ТРИМЕТИЛСИЛИЛ)ТРИФТОРАЦЕТАМИД-N 98,50% для хроматографии ГХ (0,005кг/флак), GC/LICHROPUR™	chrom.	1,000	шт	36 015,00	SIAL/SUPELCO-69479-5ML
МЕТИЛ-БИС(ТРИФТОРАЦЕТАМИД)-N 98,00% общего назначения (0,005л/флак)	I.r.	1,000	флак	24 412,50	ACROS-210070050
МЕТИЛ-БИС(ТРИФТОРАЦЕТАМИД)-N 98,00% общего назначения (0,025л/флак)	I.r.	1,000	флак	91 350,00	ACROS-210070250
МЕТИЛ-БИС(ТРИФТОРАЦЕТАМИД)-N 99,00% для хроматографии ГХ (0,005л/шт), GC/LICHROPUR™	chrom.	1,000	шт	42 966,00	SIAL/SUPELCO-65943-5ML
МЕТИЛАНИЛИН-N 98,00% чистый (0,250л/флак), PURUM	pure	1,000	флак	5 145,00	SIAL-65760-250ML
МЕТИЛАНИЛИН-N 98,00% чистый (1,000л/флак), PURUM	pure	1,000	флак	10 395,00	SIAL-65760-1L
МЕТИЛАНИЛИН-N 99,00%	ч.	0,980	кг	960,00	COMP-2187, СПТ ТУ КОМП 2-187-2010
МЕТИЛАНТРАНИЛАТ 99,00% общего назначения (0,050кг/шт)	I.r.	1,000	шт	2 310,00	ACROS-126320500
МЕТИЛАНТРАНИЛАТ 99,00% общего назначения (2,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	13 860,00	ACROS-126320025
МЕТИЛАЦЕТАТ 99,00%	ч.	0,930	кг	560,00	COMP-2816, СПТ 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

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
МЕТИЛАЦЕТАТ 99,00% особо чистый (2,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	9 408,00 ACROS-181380025
МЕТИЛАЦЕТАТ 99,70%	ч.д.а.	0,930	кг	672,00 COMP-2817, СТП ТУ КОМП 2-817-2020
МЕТИЛАЦЕТАТ 99,80% для спектроскопии	сп.	0,960	кг	1 018,00 COMP-2820, СТП ТУ КОМП 2-820-2020
МЕТИЛАЦЕТАТ 99,90%	ос.ч.	0,930	кг	940,00 COMP-2819, СТП ТУ КОМП 2-819-2020
МЕТИЛАЦЕТАТ 99,90%	х.ч.	0,930	кг	830,00 COMP-2818, СТП ТУ КОМП 2-818-2020
МЕТИЛАЦЕТАТ 99,90% эталонный	э.т.	0,930	кг	1 137,00 COMP-2821, СТП ТУ КОМП 2-821-2020
МЕТИЛБЕНЗИЛАМИН-Н 97,00% (0,500л/флак)	acros™	1,000	флак	10 111,50 ACROS-10604
МЕТИЛДИЭТАНОЛАМИН 99,00% общего назначения (0,025л/флак)	I.r.	1,000	флак	4 410,00 SIAL/ALDRICH-471828-25ML
МЕТИЛДИЭТАНОЛАМИН 99,00% общего назначения (0,250л/флак)	I.r.	1,000	флак	15 540,00 ACROS-126722500
МЕТИЛДИЭТАНОЛАМИН 99,00% общего назначения (0,250л/флак)	I.r.	1,000	флак	5 985,00 SIAL/ALDRICH-471828-250ML
МЕТИЛДИЭТАНОЛАМИН 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	I.r.	1,000	флак	29 715,00 ACROS-126720010
МЕТИЛЕН йодистый 99,00% стабилизированный общего назначения (0,025л/флак)	I.r.	1,000	флак	12 612,50 ACROS-169830250
МЕТИЛЕН йодистый 99,00% стабилизированный общего назначения (0,100л/флак)	I.r.	1,000	флак	11 749,50 ACROS-169831000
МЕТИЛЕН йодистый 99,00% стабилизированный общего назначения (0,500л/флак)	I.r.	1,000	флак	43 302,00 ACROS-169835000
МЕТИЛЕН йодистый 99,00% стабилизированный общего назначения (1,000л/флак)	I.r.	1,000	флак	166 466,70 ALFA AESAR-A15457.0B
МЕТИЛЕН йодистый 99,00% стабилизированный общего назначения (2,500л/флак)	I.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™	I.r.	1,000	флак	2 782,50 MERCK-8222711000
МЕТИЛЕН хлористый 99,70% марка 9-5	ос.ч.	1,300	кг	553,00 ТУ 20.14.14-295-44493179-2022
МЕТИЛЕН хлористый 99,80%	х.ч.	1,300	кг	381,00 ТУ 20.14.14-295-44493179-2022
МЕТИЛЕН хлористый 99,80% для ВЭЖХ	хром.	1,330	кг	770,00 COMP-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	815,00 COMP-2026, СТП ТУ КОМП 2-026-2006
МЕТИЛЕН хлористый 99,90% для спектроскопии	сп.	1,330	кг	975,00 COMP-3102, СТП ТУ КОМП 3-102-2009
МЕТИЛЕН хлористый 99,90% эталонный	э.т.	1,330	кг	1 051,00 COMP-3043, СТП ТУ КОМП 3-043-2006
МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН 99,00%	ч.	0,800	кг	1 379,00 COMP-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™	I.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 COMP-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 COMP-2674, СТП ТУ КОМП 2-674-2013
МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН 99,80% марка 9-5	ос.ч.	0,800	кг	1 254,00 ТУ 2633-135-44493179-2010
МЕТИЛИЗОБУТИЛКЕТОН для спектроскопии 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 (0,100л/флак)	I.r.	1,000	флак	12 715,50 ACROS-126991000
МЕТИЛМОРФОЛИН-Н 98,00% особо чистый (0,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	8 452,50 PALLAV-01734,00500
МЕТИЛНАФТАЛИН-1 95,00%	ч.	1,000	кг	5 404,00 ТУ 2631-163-44493179-2013
МЕТИЛНАФТАЛИН-1 98,00% эталонный марка 1	э.т.	1,000	кг	5 733,00 COMP-1086, СТП ТУ КОМП 1-086-2008
МЕТИЛПЕНТАН-2 98,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	6 573,00 MERCK-820818
МЕТИЛПЕНТАН-2 99,00% чистый (0,100л/флак)	pure	1,000	флак	15 981,00 ACROS-12734
МЕТИЛГИРРОЛИДОН-Н 98,00%	ч.	1,000	кг	521,00 ТУ 2633-036-44493179-99

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
МЕТИЛПИРРОЛИДОН-Н 99,00% особо чистый (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	17 043,00 ACROS-127630010
МЕТИЛПИРРОЛИДОН-Н 99,60% марка 9-5	ос.ч.	1,000	кг	1 335,00 ТУ 20.59.52-235-44493179-2017
МЕТИЛПИРРОЛИДОН-Н 99,70%	х.ч.	1,000	кг	3 400,00 COMP-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)	I.r.	1,000	флак	5 565,00 ALFA AESAR-A10578.30
МЕТИЛСАЛИЦИЛАТ 99,00% для аналитики (0,250л/флак), REAGENT+™	I.r.	1,000	флак	7 192,50 SIAL-M6752-250ML
МЕТИЛСАЛИЦИЛАТ 99,00% общего назначения (0,500л/флак)	I.r.	1,000	флак	7 035,00 ACROS-220495000
МЕТИЛСАЛИЦИЛАТ 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	I.r.	1,000	флак	34 600,00 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)	I.r.	1,000	флак	19 125,30 ACROS-127710010
МЕТИЛСТИРОЛ-АЛЬФА 99,00% стабилизированный общего назначения (2,500кг/флак)	I.r.	1,000	флак	38 994,30 ACROS-127710025
МЕТИЛСТИРОЛ-ПАРА 96,00% общего назначения (0,500л/флак)	I.r.	1,000	флак	9 240,00 SIAL/ALDRICH-M80806-500ML
МЕТИЛТИОПРОПИОНАЛЬДЕГИД-3 96,00% общего назначения (0,005л/шт)	I.r.	1,000	шт	9 768,00 SIAL/ALDRICH-277460-5ML
МЕТИЛТИОПРОПИОНАЛЬДЕГИД-3 97,00% общего назначения (0,010кг/шт)	I.r.	1,000	шт	12 099,00 A14774.09
МЕТИЛТРИАЛКИЛАММОНИЙ хлорид смесь изомеров 85,00...95,00% для синтеза (1,000л/флак), ALIQUAT™-336	synthesis	1,000	флак	39 162,00 MERCK-8180791000
МЕТИЛТРИДЕКАНОАТ 97,00% общего назначения (0,001кг/шт)	I.r.	1,000	шт	5 040,00 ACROS-438200010
МЕТИЛТРИОКТИЛАММОНИЙ хлорид смесь изомеров 88,20...93,00% (0,250л/флак), ALIQUAT™-336TG	spec.analysis	1,000	флак	12 180,00 ACROS-463572500
МЕТИЛТРИОКТИЛАММОНИЙ хлорид смесь изомеров 88,20...93,00% (1,000л/флак), ALIQUAT™-336TG	spec.analysis	1,000	флак	25 515,00 ACROS-463570010
МЕТИЛТРИОКТИЛАММОНИЙ хлорид смесь изомеров 88,20...93,00% (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)	I.r.	1,000	флак	22 962,00 ACROS-AC127935000
МЕТИЛТРИОКСИСИЛАН 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 б/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)	I.r.	1,000	флак	15 288,00 SIAL-291056-100ML
МЕТИЛФУРФУРОЛ-5 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	3 774,00 ACROS-159920250
МЕТИЛФУРФУРОЛ-5 98,00% общего назначения (0,100кг/флак)	I.r.	1,000	флак	24 420,00 ACROS-159921000
МЕТИЛФУРФУРОЛ-5 99,00% для аналитики (0,025кг/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	шт	3 552,00 SIAL-137316-25G
МЕТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬ 99,00% особо чистый (1,000л/флак), SLR	extra pure	1,000	флак	7 035,00 FISHER-M/4100/15
МЕТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬ 99,00% особо чистый (2,500л/4флак/упак), SLR	extra pure	1,000	шт	33 285,00 FISHER-M/4100/PB17
МЕТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬ 99,00% стабилизированный (0,500л/флак)	I.r.	1,000	флак	8 578,50 TCI-M0111-500ML
МЕТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬ 99,50% для аналитики (0,500л/флак)	analysis	1,000	флак	4 063,00 PALLAV-01700,00500
МЕТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬ 99,50% для аналитики (1,000л/флак)	analysis	1,000	флак	26 964,00 ACROS-149360010
МЕТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬ 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
МЕТИЛЦИЛОГЕКСАН 99,00% особо чистый (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	4 662,00 ACROS-126580010
МЕТИЛЦИЛОПЕНТАН 99,00% особо чистый (2,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	8 200,50 ACROS-126580025
МЕТИЛЦИЛОПЕНТАН 95,00% (2,500л/флак)	acros™	1,000	флак	61 225,50 ACROS-34524
МЕТИЛЭТАНОЛАМИН-Н 99,00% (0,500кг/флак)	acros™	1,000	флак	11 665,50 ACROS-15826
МЕТИЛЭТАНОЛАМИН-Н 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)	I.r.	1,000	флак	6 090,00 TCI-P1171-500ML
МЕТОКСИ-1-ПРОПИЛАЦЕТАТ-2 99,50% для аналитики (1,000л/флак), REAGENT+™	analysis	1,000	флак	8 505,00 SIAL-484431-1L
МЕТОКСИ-1-ПРОПИЛАЦЕТАТ-2 99,50% для аналитики (4,000л/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	шт	23 205,00 SIAL-484431-4L
МЕТОКСИПРОПАНОЛ 98,50% особо чистый (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	6 300,00 ACROS-244990010
МЕТОКСИПРОПАНОЛ 99,50% для аналитики (1,000л/флак), REAGENT+™	analysis	1,000	флак	9 555,00 SIAL-484407-1L
МЕТОКСИПРОПАНОЛ 99,50% для аналитики (2,500л/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	шт	13 230,00 SIGMA-ALDRICH-484407-2.5L
МЕТОКСИПРОПАНОЛ 99,50% для аналитики (4,000л/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	шт	21 735,00 SIGMA-ALDRICH-484407-4L
МОДИФИКАТОР магниевый 10мг/мл в кислоте азотной (50мл/флак), CERTIPUR™	sp-aas	1,000	флак	26 985,00 MERCK/SUPELCO-1058130050
МОДИФИКАТОР никелевый 1,00(Ni)% в кислоте азотной (100мл/флак), SPECPURE™	sp-aas	1,000	флак	37 451,40 ALFA AESAR-39043.AE

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
МОДИФИКАТОР палладиевый 10мг/мл в кислоте азотной (50мл/флак), CERTIPUR™	sp-aas	1,000	флак	42 280,00 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)	I.r.	1,000	флак	10 920,00 ACROS-125521000
МОНОТИОГЛИЦЕРОЛ раствор 90,00%-й водный общего назначения (0,500л/флак)	I.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 СОРМ-1196, СТП ТУ КОМП 1-196-2010
МОНОЭТАНОЛАМИН 97,00%	ч.	1,000	кг	553,00 ТУ 2632-094-44493179-2004
МОНОЭТАНОЛАМИН 99,00%	х.ч.	20,000	кг	597,00 ТУ 20.14.42-094-44493179-2023
МОНОЭТАНОЛАМИН 99,00%	х.ч.	1,000	кг	875,00 СОРМ-2198, СТП ТУ КОМП 2-198-2010
МОНОЭТАНОЛАМИН 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	49 528,50 MERCK/SIAL-8008490500
МОНОЭТАНОЛАМИН 99,30%	ч.	210,000	кг	467,00 ОКА-002, ТУ 2423-002-78722668-2010
МОНОЭТАНОЛАМИН 99,40% марка 11-4	ос.ч.	1,000	кг	748,00 ТУ 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%	ос.ч.	1,000	кг	917,00 СОРМ-2198, СТП 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	364,00 MM-15000103, ТУ 9398-006-29508133-2007, ФСР 2007/00154
НАБОР РЕАКТИВОВ ФИШЕРА волюметрический беспиридиновый КФД-2К: №1(1л) и №2(1лх2шт) (3флак/набор)	р.т.в.	1,000	набор	68 000,00 ТУ 2638-001-33699038-003-2002
НАБОР РЕАКТИВОВ ФИШЕРА волюметрический пиридиновый КФП-2К: №1(1л) и №2(1лх2шт) (3флак/набор)	р.т.в.	1,000	набор	54 600,00 ТУ 2638-596-00205087-2006
НАБОР РЕАКТИВОВ ФИШЕРА волюметрический: №1(0,43кг) и №2(0,385кгх2шт) (3флак/набор)	ч.д.а.	1,000	набор	5 584,00 УПСР-539, ТУ 6-09-02-539-94
НАТРИЙ БИФЕНИЛ раствор 1М в диметилдигликоле (15мл/шприц-тюбик/шт)	л.р.	1,000	шт	1 276,00 ВСЕ-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 6,00..14,00% общего назначения (2,500л/флак),EMPLURA™	I.r.	1,000	флак	24 768,00 MERCK-1056142500
НАТРИЙ гипохлорит 10,00..15,00% общего назначения (0,500л/флак)	I.r.	1,000	флак	12 125,00 ACROS-219255000
НАТРИЙ гипохлорит 10,00..15,00% общего назначения (2,500л/флак)	I.r.	1,000	флак	7 633,50 ACROS-219250025
НАТРИЙ гипохлорит 14,50% общего назначения (2,000кг/флак)	I.r.	1,000	флак	9 880,50 ALFA AESAR-33369
НАТРИЙ додецилсульфат раствор 20,00%-й общего назначения (1,000л/флак)	I.r.	1,000	флак	6 930,00 FISHER-BP1311-1
НАТРИЙ едкий раствор 50,00%-й водный	ос.ч.	15,000	кг	620,00 СОРМ-3126, СТП ТУ КОМП 3-126-2009
НАТРИЙ едкий раствор 50,00%-й водный	ос.ч.	5,000	кг	500,00 СОРМ-3126, СТП ТУ КОМП 3-126-2009
НАТРИЙ едкий раствор 50,00%-й водный	ос.ч.	1,500	кг	775,00 СОРМ-3126, СТП ТУ КОМП 3-126-2009
НАТРИЙ едкий раствор 50,00%-й для аналитики (1,000л/флак), EMSURE™	analysis	1,000	флак	2 395,00 MERCK-1587931000
НАТРИЙ метилат раствор 0,5М в метаноле для аналитики ACS (0,100л/флак)	analysis-acs	1,000	флак	36 645,00 SIAL-403067-100ML
НАТРИЙ метилат раствор 0,5М в метаноле для хроматографии (0,025л/флак), DERIVATIZATION/GC	chrom.	1,000	флак	15 540,00 SIAL/SUPELCO-92446-25ML
НАТРИЙ метилат раствор 30,00%-й в метаноле для хроматографии ГХ (30мл/флак), DERIVATIZATION/GC	chrom.	1,000	флак	2 205,00 SUPELCO-33352-30ML
НАТРИЙ метилат раствор 30,00%-й в метаноле общего назначения (0,500л/шт)	I.r.	1,000	шт	3 475,00 PALLAV-02452,00500
НАТРИЙ молочнокислый раствор 60,00%-й общего назначения (0,500л/флак)	I.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)	I.r.	1,000	флак	54 327,00 ACROS-304102500
НАТРИЙ хлористокислый раствор 25,00%-й водный для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	6 156,00 PANREAC-161977.1211
НИКЕЛЬ сульфаминовокислый (II) раствор 55,00%-й	х.ч.	29,000	кг	1 183,00 UC-554, ТУ 6-09-02-554-99
НИКЕЛЬ сульфаминовокислый (II) раствор 55,00%-й	х.ч.	15,000	кг	1 183,00 UC-554, ТУ 6-09-02-554-99
НИКЕЛЬ сульфаминовокислый (II) раствор 55,00%-й	х.ч.	10,500	кг	1 183,00 UC-554, ТУ 6-09-02-554-99
НИКЕЛЬ сульфаминовокислый (II) раствор 55,00%-й	ч.д.а.	71,000	кг	3 200,00 УПСР-607, ТУ 2622-607-00205087-2009
НИКЕЛЬ сульфаминовокислый (II) раствор 55,00%-й	ч.д.а.	29,000	кг	689,00 SOLI-607, ТУ 2622-607-00205087-2009
НИКЕЛЬ сульфаминовокислый (II) раствор 55,00%-й	ч.д.а.	7,000	кг	712,00 SOLI-607.F05400, ТУ 2622-607-00205087-2009

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НИКЕЛЬ сульфаминовокислый (II) раствор 55,00%-й	ч.д.а.	7,000	кг	3 223,00
НИКЕЛЬ сульфаминовокислый (II) раствор 55,00%-й	ч.д.а.	1,400	кг	732,00
НИКЕЛЬ сульфаминовокислый (II) раствор 55,00%-й	ч.д.а.	1,400	кг	3 243,00
НИКОТИН-Л 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	36 676,50
НИТРОАНИЗОЛ-2 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	42 861,00
НИТРОБЕНЗОЛ 99,00% для аналитики ACS (0,025л/флак), ACS-RG	analysis-acs	1,000	флак	5 029,50
НИТРОБЕНЗОЛ 99,00% для аналитики ACS (0,500л/флак), ACS-RG	analysis-acs	1,000	флак	11 812,50
НИТРОБЕНЗОЛ 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	5 964,00
НИТРОБЕНЗОЛ 99,00% для синтеза (2,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	7 980,00
НИТРОБЕНЗОЛ 99,00% особо чистый (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	13 650,00
НИТРОБЕНЗОЛ 99,00% особо чистый (2,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	9 975,00
НИТРОБЕНЗОЛ 99,50% для аналитики (0,250л/флак)	analysis	1,000	флак	6 814,50
НИТРОТОЛУОЛ-2 99,00% общего назначения (2,500л/шт)	l.r.	1,000	шт	19 425,00
НИТРОЦИКЛОГЕКСАН 95,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	89 218,50
НОНАН-Н 99,00%	ч.	0,700	кг	9 177,00
НОНАН-Н 99,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	8 631,00
НОНАН-Н 99,20%	ч.д.а.	0,700	кг	9 285,00
НОНАН-Н 99,50%	х.ч.	0,700	кг	10 255,00
НОНИЛФЕНОЛ-4 смесь изомеров 99,00% общего назначения (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	46 877,60
ОКТАН-Н 97,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	7 318,50
ОКТАН-Н 98,00%	ч.	0,700	кг	6 105,00
ОКТАН-Н 99,00% эталонный	э.т.	3,500	кг	10 574,00
ОКТАНОН-2 98,00% общего назначения (0,500л/флак)	э.т.	0,700	кг	8 000,00
ОКТЕН-1 97,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	9 102,00
ОКТЕН-1 98,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	8 022,00
ОКТЕН-1 99,00% общего назначения (0,100л/шт)	l.r.	1,000	флак	5 722,50
ОКТЕН-1 99,00% общего назначения (0,100л/шт)	l.r.	1,000	шт	6 930,00
ОКТЕН-1 99,00% общего назначения (10,000л/шт)	l.r.	1,000	шт	36 162,00
ОКТЕН-1-ОЛ-3 98,00% общего назначения (0,025кг/флак)	l.r.	1,000	флак	11 954,70
ОЛЕИЛАМИН 80,00..90,00(C18)% общего назначения (0,100л/шт)	l.r.	1,000	шт	24 465,00
ОЛЕИЛАМИН 80,00..90,00(C18)% общего назначения (1,000л/шт)	l.r.	1,000	шт	58 275,00
ОЛОВО борфтористое раствор 30,00%-й	ч.	12,000	кг	2 177,00
ОЛОВО борфтористое раствор 30,00%-й	ч.	1,000	кг	2 236,00
ОЛОВО хлористое (IV) б/в 99,00%	ч.	2,200	кг	8 120,00
ПАРАЛЬДЕГИД 98,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	2 835,00
ПАРАЛЬДЕГИД 99,50% (1,000л/флак)	acros™	1,000	флак	6 562,50
ПАРАФИН ЖИДКИЙ лабораторный 99,00%	ч.	150,000	кг	370,00
ПАРАФИН ЖИДКИЙ лабораторный 99,00%	ч.	0,750	кг	717,00
ПАРАФИН ЖИДКИЙ лабораторный 99,50%	х.ч.	150,000	кг	83,00
ПАРАФИН ЖИДКИЙ лабораторный 99,50%	х.ч.	3,750	кг	610,00
ПАРАФИН ЖИДКИЙ лабораторный 99,50%	х.ч.	0,750	кг	840,00
ПЕНТАДЕКАН-Н 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	31 458,00
ПЕНТАДИОН-2,3 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 247,50
ПЕНТАН-Н 97,00%	ч.	126,000	кг	900,00
ПЕНТАН-Н 97,00%	ч.	3,000	кг	1 030,00
ПЕНТАН-Н 97,00%	ч.	0,600	кг	1 253,00
ПЕНТАН-Н 97,00%	ч.	0,600	кг	553,00
ПЕНТАН-Н 98,00%	ч.д.а.	0,600	кг	661,00
ПЕНТАН-Н 98,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	19 359,00
ПЕНТАН-Н 98,20%	ч.д.а.	0,600	кг	1 351,00
ПЕНТАН-Н 99,00%	х.ч.	0,600	кг	985,00
ПЕНТАН-Н 99,50% для ВЭЖХ-ИК-УФ (1,000л/флак), HPLC-IR-UV	chrom.	1,000	флак	7 938,00

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ПЕНТАНДИОЛ-1,2 96,00% (0,250л/флак)	acros™	1,000	флак	31 185,00
ПЕНТАНДИОЛ-1,5 98,00% (1,000кг/флак)	acros™	1,000	флак	12 159,00
ПЕНТАНОН-2 99% чистый (0,250л/флак)	pure	1,000	флак	8 610,00
ПЕНТАФТОРПРОПАНОЛ 97,00% общего назначения (0,005кг/флак)	I.r.	1,000	флак	7 875,00
ПЕНТАФТОРПРОПАНОЛ 97,00% общего назначения (0,005кг/флак)	I.r.	1,000	флак	25 641,00
ПЕНТАФТОРПРОПАНОЛ 97,00% общего назначения (0,025кг/флак)	I.r.	1,000	флак	63 336,60
ПЕНТАФТОРПРОПАНОЛ 97,00% общего назначения (0,025кг/флак)	I.r.	1,000	флак	26 460,00
ПЕНТЕН-2 (ЛИМОНЕН-Д) 96,00% (2,500л/флак)	acros™	1,000	флак	25 420,50
ПЕРФТОРОКТАН 98,00% общего назначения (0,100 кг/флак)	I.r.	1,000	флак	35 385,00
ПЕРХЛОРЭТИЛЕН 99,00%	ч.	1,600	кг	424,00
ПЕРХЛОРЭТИЛЕН 99,50%	х.ч.	1,600	кг	510,00
ПЕРХЛОРЭТИЛЕН 99,50%	х.ч.	1,600	кг	435,00
ПЕРХЛОРЭТИЛЕН 99,50% для анализа вод и почв на нефтепродукты	х.ч.	1,600	кг	521,00
ПЕРХЛОРЭТИЛЕН 99,50% стабилизированный марка 9-5	ос.ч.	1,600	кг	553,00
ПЕРХЛОРЭТИЛЕН 99,70%	ос.ч.	1,600	кг	1 057,00
ПЕРХЛОРЭТИЛЕН 99,70% для спектроскопии	сп.	1,600	кг	690,00
ПИНЕН-1 95,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	3 664,50
ПИРИДИН 99,00%	ч.д.а.	1,000	кг	2 300,00
ПИРИДИН 99,00%	ч.д.а.	0,950	кг	1 685,00
ПИРИДИН 99,00%	ч.д.а.	0,100	кг	2 590,00
ПИРИДИН 99,00%	ч.	0,950	кг	1 578,00
ПИРИДИН 99,00% особо чистый (0,500л/шт)	extra pure	1,000	шт	6 510,00
ПИРИДИН 99,00% особо чистый (2,500л/флак, 4флак/упак)	extra pure	1,000	упак	94 185,00
ПИРИДИН 99,00% особо чистый (2,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	64 239,00
ПИРИДИН 99,50%	х.ч.	0,950	кг	2 063,00
ПИРИДИН 99,95%	ос.ч.	1,000	кг	2 600,00
ПИРИДИНКАРБОКСАЛЬДЕГИД-4 98,00% (0,100кг/флак)	acros™	1,000	флак	13 797,00
ПИРРОЛ 99,00% особо чистый (0,025кг/флак)	extra pure	1,000	флак	13 440,00
ПИРРОЛ 99,00% особо чистый (0,100кг/флак)	extra pure	1,000	флак	34 965,00
ПИРРОЛИДОН-2 99,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	флак	8 085,00
ПИРРОЛИДОН-2 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	7 245,00
ПИРРОЛИДОН-2 99,00% общего назначения (0,500л/флак)	I.r.	1,000	флак	5 901,00
ПИРРОЛИДОН-2 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт	38 882,00
ПОЛИСОРБАТ марка 20 для синтеза (1,000л/флак), TWEEN™	synthesis	1,000	флак	29 750,00
ПОЛИСОРБАТ марка 20 для синтеза (2,500л/флак), TWEEN™	synthesis	1,000	флак	47 355,00
ПОЛИСОРБАТ марка 20 чистый (0,500л/флак), TWEEN™	pure	1,000	флак	5 184,00
ПОЛИСОРБАТ марка 20 чистый (1,000л/флак), TWEEN™	pure	1,000	флак	12 798,00
ПОЛИСОРБАТ марка 20 чистый (1,000л/флак), TWEEN™	pure	1,000	флак	4 374,00
ПОЛИСОРБАТ марка 20 чистый (5,000л/шт), TWEEN™	pure	1,000	шт	17 091,00
ПОЛИСОРБАТ марка 40 для синтеза (0,500л/флак), TWEEN™	synthesis	1,000	флак	7 770,00
ПОЛИСОРБАТ марка 60 для синтеза (0,500л/флак), TWEEN™	synthesis	1,000	флак	7 665,00
ПОЛИСОРБАТ марка 80 для синтеза (1,000л/флак), TWEEN™	synthesis	1,000	флак	9 166,50
ПОЛИСОРБАТ марка 80 чистый (1,000л/флак), TWEEN™	pure	1,000	флак	3 726,00
ПОЛИСОРБАТ марка 80 чистый (1,000л/шт), TWEEN™	pure	1,000	шт	11 583,00
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный 200Mb(Mw) общего назначения (0,005л/флак)	I.r.	1,000	флак	2 415,00
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный 200Mb(Mw) общего назначения (0,250кг/флак)	I.r.	1,000	флак	28 791,00
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный 300Mb(Mw) общего назначения (0,250кг/флак)	I.r.	1,000	флак	8 032,50
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный 380..440Mb	ч.	11,000	кг	477,00
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный 380..440Mb	ч.	6,500	кг	469,00
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный 380..440Mb	ч.	1,130	кг	980,00
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный 400Mb(Mw) для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	шт	4 935,00
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный 400Mb(Mw) общего назначения (0,250кг/флак)	I.r.	1,000	флак	3 885,00

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный 400Mb(Mw) общего назначения (1,000л/флак)	I.r.	1,000	флак	5 985,00	ACROS-192230010
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный 600Mb(Mw) общего назначения (1,000л/флак)	I.r.	1,000	флак	21 787,50	ACROS-192240010
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный 1000Mb(Mw) раствор для биохимии (0,100л/флак), BIOULTRA™	biochemistry	1,000	флак	28 791,00	SIAL/SIGMA-76293-100ML
ПРОПАНДИОЛ-1,2-БРОМ-3 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт	14 038,50	SIAL-226130
ПРОПАНДИОЛ-1,3 98,00% общего назначения (0,100кг/флак)	I.r.	1,000	флак	25 285,80	SIAL-P50404-100G
ПРОПАНТИОЛ-1 99,00% общего назначения (0,100л/флак)	I.r.	1,000	флак	13 576,50	SIAL-P50757-100ML
ПРОПАНТИОЛ-2 97,00% общего назначения (0,100л/флак)	I.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)	I.r.	1,000	флак	3 255,00	SIAL/ALDRICH-133108-5ML
ПРОПИЛАЦЕТАТ-Н 99,50%	x.ч.	9,000	кг	1 062,00	COMP-2118, СП ТУ КОМП 2-118-2009
ПРОПИЛАЦЕТАТ-Н 99,50%	x.ч.	0,900	кг	1 350,00	COMP-2118, СП 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, СП 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™	I.r.	1,000	флак	3 225,00	MERCK-8223241000
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,50%	x.ч.	1,000	кг	973,00	COMP-2116, СП 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)	I.r.	1,000	флак	4 210,50	ACROS-131565000
ПРОПИЛЕНКАРБОНАТ 99,50% общего назначения (1,000л/флак)	I.r.	1,000	флак	18 520,00	ACROS-131560010
ПРОПИЛЕНКАРБОНАТ 99,50% общего назначения (10,000л/шт)	I.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)	I.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)	I.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	800,00	MM-14004802, ТУ 9385-010-29508133-2008, ФСР 2009/05371
РЕАГЕНТ биохимический КАЛИЙ ТЕЛЛУРИТ раствор 2,00%-й (5мл/ампул)	л.р.б.	1,000	ампул	80,00	MM-14004802, ТУ 9385-010-29508133-2008, ФСР 2009/05371
РЕАГЕНТ РЕАКТИВОВ ФИШЕРА HONEYWELL™ жидкий ФОРМАМИД ОСУШЕННЫЙ (1,000л/флак), HYDRANAL™	I.r.	1,000	флак	8 620,50	FLUKA-34724-1L
РЕАГЕНТ РЕАКТИВОВ ФИШЕРА АКВА-М™ жидкий марка ФОРМАМИД (1,000л/флак)	ч.д.а.	1,000	флак	7 425,00	AKVA-M-724-1, ТУ 2638-001-33699038-121-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34724]
РЕАКТИВ HYAMINE™ марка 1622 волюметрический раствор 0,004M водный (1,000л/флак)	r.t.v.	1,000	флак	8 358,00	SIAL/ALDRICH-51126-1L-F
РЕАКТИВ HYAMINE™ марка 1622 волюметрический раствор 0,004M водный (1,000л/флак), TITRIPUR™	r.t.v.	1,000	флак	12 425,00	MERCK/SUPELCO-1154801000
РЕАКТИВ TERGITOL™ марка 15-S-9 общего назначения (0,250мл/шт)	I.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)	I.r.	1,000	флак	2 194,50	FISHER-BP151-100
РЕАКТИВ TRITON™ марка X-100 общего назначения (0,250нл/флак)	I.r.	1,000	флак	4 704,00	ACROS-215682500
РЕАКТИВ TRITON™ марка X-100 общего назначения (0,500нл/флак)	I.r.	1,000	флак	7 493,85	FISHER-BP151-500
РЕАКТИВ TRITON™ марка X-100 общего назначения (1,000нл/флак)	I.r.	1,000	флак	15 461,25	ACROS-215680010
РЕАКТИВ TRITON™ марка X-100 особо чистый (2,500нл/флак), SLR	extra pure	1,000	флак	14 679,00	FISHER-T/3751/17
РЕАКТИВ TRITON™ марка X-114 для биохимии (1,000нл/флак), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	флак	23 976,00	APPLICHEM-A3848,1000
РЕАКТИВ НЕССЛЕРА для аналитики (0,500нл/флак), RG	analysis	1,000	флак	29 787,50	MERCK-1090280500
РЕАКТИВ НЕССЛЕРА химический	ч.д.а.	0,500	кг	2 000,00	UPCR-2089, ТУ 6-09-2089-77
РЕАКТИВ ФЕЛИНГА (FEHLING) раствор А общего назначения (1000мл/флак)	I.r.	1,000	флак	5 334,00	ACROS-270800010
РЕАКТИВ ФЕЛИНГА (FEHLING) раствор В общего назначения (1000мл/флак)	I.r.	1,000	флак	9 534,00	ACROS-270790010
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический COMBITITRANT-5 (1000мл/флак), AQUASTAR™	r.t.v.	1,000	флак	22 260,00	MERCK/SUPELCO-1880051000

Удерживаем за собой право изменения цен.

**ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ**

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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-B (1000мл/флак), AQUAMETRIC™	r.t.v.	1,000	флак	4 455,00 PANREAC-286154.1611
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический SOLVER(CRUDA)-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 AKVA-M™ марка КЕТОН (1000мл/флак)	p.t.b.	1,000	флак	16 640,00 AKVA-M-817-1, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34817]
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический AKVA-M™ марка СОЛЬВЕНТ (1000мл/флак)	p.t.b.	1,000	флак	4 493,00 AKVA-M-741-1, ТУ 2638-001-33699038-109-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34741]
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический AKVA-M™ марка СОЛЬВЕНТ (1000мл/флак)	p.t.b.	1,000	флак	7 722,00 AKVA-M-800-1, ТУ 2638-001-33699038-115-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34800]
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический AKVA-M™ марка СОЛЬВЕНТ (2500мл/флак)	p.t.b.	1,000	флак	16 057,00 AKVA-M-800-2,5, ТУ 2638-001-33699038-115-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34800]
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический AKVA-M™ марка СОЛЬВЕНТ МАСЛО-CM (1000мл/флак)	p.t.b.	1,000	флак	8 316,00 AKVA-M-812-1, ТУ 2638-001-33699038-112-2009 [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34812]
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический AKVA-M™ марка ТИТРАНТ-1MN (1000мл/флак)	p.t.b.	1,000	флак	14 643,00 AKVA-M-827-1, ТУ 2638-001-33699038-100-2009
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический AKVA-M™ марка ТИТРАНТ-2MN (1000мл/флак)	p.t.b.	1,000	флак	8 147,00 AKVA-M-811-1, ТУ 2638-001-33699038-102-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34811]
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический AKVA-M™ марка ТИТРАНТ-5E (1000мл/флак)	p.t.b.	1,000	флак	9 609,00 AKVA-M-732-1, ТУ 2638-001-33699038-101-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34732]
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический AKVA-M™ марка ТИТРАНТ-5MN (1000мл/флак)	p.t.b.	1,000	флак	8 147,00 AKVA-M-801-1, ТУ 2638-001-33699038-102-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34801]
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический AKVA-M™ марка ТИТРАНТ-5MN-КОМПОЗИТ (1000мл/флак)	p.t.b.	1,000	флак	14 202,00 AKVA-M-805-1, ТУ 2638-001-33699038-100-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34805]
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический AKVA-M™ марка ТИТРАНТ-5K-КОМПОЗИТ (500мл/флак)	p.t.b.	1,000	флак	9 651,00 AKVA-M-816-0,5, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34816]
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический AKVA-M™ марка ТИТРАНТ-5K-КОМПОЗИТ (1000мл/флак)	p.t.b.	1,000	флак	14 643,00 AKVA-M-816-1, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34816]
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический AKVA-M™ марка ТИТРАНТ-5K-КОМПОЗИТ (2500мл/флак)	p.t.b.	1,000	флак	30 616,00 AKVA-M-816-2,5, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34816]
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический КФИ-1К марка ТИТРАНТ-T4	p.t.b.	1,000	л	7 621,60 ТУ 2638-001-33699038-006-2005
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический КФИ-1К марка ТИТРАНТ-T5	p.t.b.	1,000	л	33 600,00 ТУ 2638-001-33699038-006-2005
РЕАКТИВ ФИШЕРА волюметрический КФИ-РТ марка РАСТВОРИТЕЛЬ	p.t.b.	1,000	л	27 000,00 ТУ 2638-001-33699038-005-2002

Удерживаем за собой право изменения цен.

**ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ**

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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 5.0 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™	р.т.с.	1,000	флак	19 845,00 MERCK/SUPELCO-1092550500
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический COMBICOULOMAT-FRITLESS (500мл/флак), AQUASTAR™	р.т.с.	1,000	флак	19 593,00 MERCK/SUPELCO-1092570500
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический COULOMAT-A (500мл/флак), HYDRANAL™	р.т.в.	1,000	флак	15 487,50 FLUKA-34807-500ML
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический COULOMAT-AD (500мл/флак), HYDRANAL™	р.т.с.	1,000	флак	19 551,00 FLUKA-34810-500ML
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический COULOMAT-AG (500мл/флак), HYDRANAL™	р.т.с.	1,000	флак	15 277,50 FLUKA-34836-500ML
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический COULOMAT-AG (1000мл/флак), HYDRANAL™	р.т.с.	1,000	флак	24 339,00 FLUKA-34836-1L
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический COULOMAT-AG-H (500мл/флак), HYDRANAL™	р.т.с.	1,000	флак	21 489,00 FLUKA-34843-500ML
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический COULOMAT-AG-OVEN (500мл/флак), HYDRANAL™	р.т.с.	1,000	флак	16 432,50 FLUKA-34739-500ML
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический COULOMAT-AK (500мл/флак), HYDRANAL™	р.т.в.	1,000	флак	104 280,00 FLUKA-34820-500ML
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический COULOMAT-CG (5мл/ампул/упак), HYDRANAL™	р.т.с.	1,000	упак	17 661,00 FLUKA-34840-10X5ML
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический COULOMAT-CG (5мл/ампул, 10амп/упак), HYDRANAL™	р.т.с.	1,000	упак	17 619,00 FLUKA-34840-10X5ML
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический COULOMAT-CG-K (5мл/ампул, 10амп/упак), HYDRANAL™	р.т.в.	1,000	упак	73 270,00 FLUKA-34821-50ML
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический COULOMAT-OIL (500мл/флак), HYDRANAL™	р.т.с.	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	10 523,00 AKVA-M-807-0,5, ТУ 2638-001-33699038-128-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34807]
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический АКВА-М™ марка КУЛОН-CG (5мл/ампул, 10амп/упак)	р.т.к.	1,000	упак	9 643,00 AKVA-M-840-5Х10, ТУ 2638-001-33699038-132-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34840]
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический АКВА-М™ марка КУЛОН-AG (500мл/флак)	р.т.к.	1,000	флак	9 135,00 AKVA-M-836-0,5, ТУ 2638-001-33699038-131-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34836]
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический АКВА-М™ марка КУЛОН-AG (1000мл/флак)	р.т.к.	1,000	флак	17 481,00 AKVA-M-836-1, ТУ 2638-001-33699038-131-2009, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34836]
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический АКВА-М™ марка КУЛОН-AG-H (500мл/флак)	р.т.к.	1,000	флак	12 147,00 AKVA-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	11 065,00 AKVA-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	11 182,00 AKVA-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	46 200,00 ТУ 2638-001-33699038-004-2002
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический КФИ-АНОД марка КЕТОН	р.т.к.	1,000	л	6 006,00 ТУ 2638-001-33699038-001-2006
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический КФИ-АНОД марка М	р.т.к.	1,000	л	42 000,00 ТУ 2638-001-33699038-013-2012
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический КФИ-АНОД марка ПЕЧЬ	р.т.к.	1,000	л	40 600,00 ТУ 2638-001-33699038-007-2010
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический КФИ-АНОД марка СН	р.т.к.	1,000	л	42 000,00 ТУ 2638-001-33699038-014-2012
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический КФИ-АНОД марка ЭКСПЕРТ	р.т.к.	1,000	л	37 800,00 ТУ 2638-001-33699038-015-2014
РЕАКТИВ ФИШЕРА кулонометрический КФИ-КАТОД	р.т.к.	1,000	л	46 200,00 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-CIOTALTEU) биохимический (0,100л/флак)	biochemistry	1,000	флак	9 177,00 SIAL-F9252-100ML
РЕАКТИВ ФОЛИНА-ЧОКАЛЬТЕУ (FOLIN-CIOTALTEU) для диагностики (0,250л/флак), DIAGNOSIS	biochemistry	1,000	флак	6 318,00 PANREAC-251567.1609
РЕАКТИВ ФОЛИНА-ЧОКАЛЬТЕУ (FOLIN-CIOTALTEU) общего назначения (0,100л/флак)	I.r.	1,000	флак	9 177,00 MERCK/SUPELCO-1090010100
РЕАКТИВ ФОЛИНА-ЧОКАЛЬТЕУ (FOLIN-CIOTALTEU) общего назначения (0,100л/флак)	I.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 99,00..100,50% 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	57 960,00 ACROS-167710025

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
СЕРОУГЛЕРОД 99,90% для хроматографии (0,100л/флак)	chrom.	1,000	флак	9 975,00	ACROS-445661000
СЕРОУГЛЕРОД 99,90% для хроматографии (1,000л/флак)	chrom.	1,000	флак	35 400,00	ACROS-445660010
СЕРОУГЛЕРОД 99,90% особо чистый (0,025л/флак)	extra pure	1,000	флак	13 125,00	ACROS-177280250
СЕРОУГЛЕРОД 99,90% особо чистый (0,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	19 388,00	ACROS-177285000
СЕРОУГЛЕРОД 99,90% особо чистый (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	32 760,00	ACROS-177280010
СЕРОУГЛЕРОД 99,90% чистый для аналитики ACS (1,000л/флак), PURISS.PA-ACS	analysis-acs	1,000	флак	18 028,50	SIAL-31627-1L
СКВАЛАН 99,00% общего назначения (0,500л/флак)	i.r.	1,000	флак	19 467,00	ACROS-215355000
СПЕРМИДИН 99,00% общего назначения (0,001кг/шт)	i.r.	1,000	шт	7 770,00	SIAL/SIGMA-S2626-1G
СПИРТ аллиловый 98,50% общего назначения (1,000л/флак)	i.r.	1,000	флак	22 755,00	SIAL/ALDRICH-453021-1L
СПИРТ аллиловый 98,50% общего назначения (2,500л/флак)	i.r.	1,000	флак	15 225,00	SIAL/ALDRICH-453021-2.5L
СПИРТ аллиловый 99,00% особо чистый (0,250л/флак)	extra pure	1,000	флак	3 181,50	ACROS-102862500
СПИРТ аллиловый 99,00% особо чистый (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	22 755,00	ACROS-102860010
СПИРТ амиловый 99,00% для аналитики (0,100л/флак), REAGENT+™	analysis	1,000	флак	4 935,00	SIAL-138975-100ML
СПИРТ амиловый 99,00% для аналитики (0,500л/шт), AR	analysis	1,000	шт	10 050,00	PALLAV-00260,00500
СПИРТ амиловый 99,00% чистый (0,025л/флак)	pure	1,000	флак	7 612,50	ACROS-160600250
СПИРТ амиловый 99,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	15 172,50	ACROS-160600010
СПИРТ бензиловый 95,00%	ч.д.а.	1,000	кг	959,00	COMP-8751, ГОСТ 8751-72
СПИРТ бензиловый 99,00%	ч.	10,000	кг	661,00	ГОСТ 8751-72
СПИРТ бензиловый 99,00%	ч.	1,000	кг	683,00	ГОСТ 8751-72
СПИРТ бензиловый 99,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	8 568,00	ACROS-14839
СПИРТ бензиловый 99,50%	ч.д.а.	10,000	кг	769,00	ГОСТ 8751-72
СПИРТ бензиловый 99,50%	ч.д.а.	1,000	кг	791,00	ГОСТ 8751-72
СПИРТ бензиловый 99,75%	ос.ч.	1,000	кг	1 638,00	COMP-2787, СТП ТУ КОМП 2-787-2018
СПИРТ гексиловый 98,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	шт	5 757,00	PALLAV-01354,00500
СПИРТ гексиловый 98,00% чистый (0,100л/флак)	pure	1,000	флак	2 835,00	ACROS-120791000
СПИРТ гексиловый 98,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	18 187,50	ACROS-120790010
СПИРТ гексиловый 99,00% для аналитики (0,500л/флак), AR	analysis	1,000	шт	9 306,00	PALLAV-01355,00500
СПИРТ изоамиловый 98,00%	ч.	0,800	кг	629,00	ГОСТ 5830-79
СПИРТ изоамиловый 99,00%	ч.д.а.	0,810	кг	1 065,00	COMP-5830, ГОСТ 5830-79
СПИРТ изоамиловый 99,00%	ч.д.а.	0,800	кг	715,00	ГОСТ 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, СТП ТУ КОМП 2-067-2008
СПИРТ изоамиловый 99,90% для спектроскопии	сп.	0,810	кг	1 255,00	COMP-3139, СТП ТУ КОМП 3-139-2009
СПИРТ изоамиловый 99,90% эталонный	э.т.	0,810	кг	1 708,00	COMP-3068, СТП ТУ КОМП 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, ГОСТ 6016-77
СПИРТ изобутиловый 99,30%	ч.	16,000	кг	295,00	ГОСТ 6016-77
СПИРТ изобутиловый 99,30%	ч.	8,000	кг	295,00	ГОСТ 6016-77
СПИРТ изобутиловый 99,30%	ч.	0,800	кг	462,00	COMP-6016, ГОСТ 6016-77
СПИРТ изобутиловый 99,30%	ч.	0,800	кг	333,00	ГОСТ 6016-77
СПИРТ изобутиловый 99,50%	ч.д.а.	16,000	кг	292,00	COMP-6016, ГОСТ 6016-77
СПИРТ изобутиловый 99,50%	ч.д.а.	0,800	кг	643,00	COMP-6016, ГОСТ 6016-77
СПИРТ изобутиловый 99,50%	ч.д.а.	0,800	кг	397,00	ГОСТ 6016-77
СПИРТ изобутиловый 99,90%	ос.ч.	0,800	кг	748,00	COMP-3317, СТП ТУ КОМП 3-317-2011
СПИРТ изопропиловый 99,50%	ч.	8,000	кг	306,00	ТУ 2632-181-44493179-2014
СПИРТ изопропиловый 99,50%	ч.	0,800	кг	338,00	ТУ 2632-181-44493179-2014
СПИРТ изопропиловый 99,50% осуженный (0,100л/флак)	dry	1,000	флак	11 130,00	SIAL-278475-100ML
СПИРТ изопропиловый 99,50% осуженный (1,000л/флак), ACROSEAL™/EXTRA DRY	dry	1,000	флак	22 755,00	ACROS-364400010
СПИРТ изопропиловый 99,80%	ос.ч.	8,000	кг	573,00	COMP-2018, СТП ТУ КОМП 2-018-2006
СПИРТ изопропиловый 99,80%	ос.ч.	0,800	кг	734,00	COMP-2018, СТП ТУ КОМП 2-018-2006
СПИРТ изопропиловый 99,80%	х.ч.	8,000	кг	368,00	COMP-2017, СТП ТУ КОМП 2-017-2006

Удерживаем за собой право изменения цен.

**ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ**

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
СПИРТ изопропиловый 99,80%	х.ч.	8,000	кг	343,00
СПИРТ изопропиловый 99,80%	х.ч.	0,800	кг	700,00
СПИРТ изопропиловый 99,80%	х.ч.	0,800	кг	376,00
СПИРТ изопропиловый 99,80% без хлора и серы (БХС)	х.ч.	0,800	кг	537,00
СПИРТ изопропиловый 99,80% для аналитики ACS, ISO (1,000л/флак), EMSURE™	analysis-acis-iso	1,000	флак	5 512,50
СПИРТ изопропиловый 99,80% марка 11-5 ОП-1	ос.ч.	8,000	кг	408,00
СПИРТ изопропиловый 99,80% марка 11-5 ОП-1	ос.ч.	0,800	кг	440,00
СПИРТ изопропиловый 99,80% марка 13-5 для микроэлектроники	ос.ч.	0,800	кг	575,00
СПИРТ изопропиловый 99,85% для ВЭЖХ	хром.	0,800	кг	811,00
СПИРТ изопропиловый 99,90% для ВЭЖХ (1,000л/флак), HPLC	chrom.	1,000	флак	5 589,00
СПИРТ изопропиловый 99,90% для ВЭЖХ (2,500л/флак), HPLC	chrom.	1,000	флак	11 178,00
СПИРТ изопропиловый 99,90% для ВЭЖХ-ИК-УФ (1,000л/флак), HPLC-UV	chrom.	1,000	флак	5 245,00
СПИРТ изопропиловый 99,90% для ВЭЖХ-ИК-УФ (1,000л/флак), HPLC-UV-IR	chrom.	1,000	флак	8 667,00
СПИРТ изопропиловый 99,90% для ВЭЖХ-ИК-УФ (2,500л/флак), HPLC-UV	chrom.	1,000	флак	10 467,00
СПИРТ изопропиловый 99,90% для ВЭЖХ-ИК-УФ (2,500л/флак), HPLC-UV-IR	chrom.	1,000	флак	17 415,00
СПИРТ изопропиловый 99,90% для спектроскопии	сп.	0,800	кг	1 364,00
СПИРТ изопропиловый 99,90% для хроматографии (1,000л/флак), LICHROSOLV™	chrom.	1,000	флак	7 548,00
СПИРТ изопропиловый 99,90% для хроматографии (2,500л/флак), LICHROSOLV™	chrom.	1,000	флак	8 880,00
СПИРТ изопропиловый 99,96% эталонный	э.т.	0,800	кг	965,00
СПИРТ октиловый 99,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	5 544,00
СПИРТ октиловый 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	8 019,00
СПИРТ октиловый 99,00% для синтеза (5,000л/шт)	synthesis	1,000	шт	41 472,00
СПИРТ октиловый 99,00% чистый (0,250л/флак)	pure	1,000	флак	10 605,00
СПИРТ октиловый 99,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	19 943,00
СПИРТ октиловый 99,00% чистый (2,500л/флак)	pure	1,000	флак	13 020,00
СПИРТ октиловый 99,00% чистый (25,000л/шт)	pure	1,000	шт	78 939,00
СПИРТ олеиловый 99,00% общего назначения (1г/ампул)	I.r.	1,000	ампул	33 705,00
СПИРТ пропаргиловый марка PA, EXOSEL™	tech.	5,000	кг	9 667,00
СПИРТ пропаргиловый 98,00% общего назначения (0,250л/флак)	I.r.	1,000	шт	3 570,00
СПИРТ пропаргиловый 98,00% общего назначения (1,000л/флак)	I.r.	1,000	шт	9 660,00
СПИРТ пропиловый 98,00%	ч.	8,000	кг	419,00
СПИРТ пропиловый 98,00%	ч.	0,800	кг	462,00
СПИРТ пропиловый 99,00%	х.ч.	0,800	кг	494,00
СПИРТ пропиловый 99,50%	х.ч.	0,800	кг	1 056,00
СПИРТ пропиловый 99,50% для аналитики ACS (0,500л/флак), ACS-RG	analysis-acis	1,000	флак	5 355,00
СПИРТ пропиловый 99,50% для спектроскопии	сп.	0,800	кг	1 168,00
СПИРТ пропиловый 99,80% для ВЭЖХ (1,000л/флак), LICHROSOLV™	chrom.	1,000	флак	12 306,00
СПИРТ пропиловый 99,80% для ВЭЖХ-ИК-УФ (2,500л/флак), HPLC-IR-UV	chrom.	1,000	шт	15 795,00
СПИРТ третбутиловый 99,00%	ч.д.а.	0,790	кг	2 656,00
СПИРТ третбутиловый 99,50% особо чистый (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	4 945,50
СПИРТ третбутиловый 99,80%	х.ч.	0,790	кг	2 748,00
СПИРТ фурфуриловый 97,00%	ч.	250,000	кг	1 226,00
СПИРТ фурфуриловый 97,00%	ч.	11,000	кг	1 240,00
СПИРТ фурфуриловый 97,00%	ч.	1,130	кг	1 150,00
СТАНДАРТ ПРИБОРОВ калибровочный WATER-STANDARD- 0.10 (4мл/ампул, 10ампул/упак), AKVA-M™	p.t.k.	1,000	упак	8 236,00
СТАНДАРТ ПРИБОРОВ калибровочный WATER-STANDARD- 1.00 (4мл/ампул, 10ампул/упак), AKVA-M™	p.t.k.	1,000	упак	8 236,00
СТАНДАРТ ПРИБОРОВ калибровочный WATER-STANDARD- 5.00 (100мл/флак, 6флак/упак), HYDRANAL™	r.t.v.	1,000	упак	34 209,00
СТАНДАРТ ПРИБОРОВ калибровочный WATER-STANDARD- 5.00 (500мл/флак), AKVA-M™	p.t.k.	1,000	флак	8 403,00
СТАНДАРТ ПРИБОРОВ калибровочный WATER-STANDARD-0.01 (8мл/ампул, 10ампул/упак), AQUASTAR™	r.t.c.	1,000	упак	7 875,00

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
СТАНДАРТ ПРИБОРОВ калибровочный WATER-STANDARD-0.1 (8мл/ампул, 10ампуп/упак), AQUASTAR™	r.t.c.	1,000	шт 9 765,00	MERCK-1880510010
СТАНДАРТ ПРИБОРОВ калибровочный WATER-STANDARD-0.10 (4мл/ампул, 10ампуп/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, 10ампуп/упак), HYDRANAL™	r.t.c.	1,000	упак 12 589,50	FLUKA-34828-10X4ML
СТАНДАРТ ПРИБОРОВ калибровочный WATER-STANDARD-1.00 (8мл/ампул, 10ампуп/упак), AQUASTAR™	r.t.c.	1,000	упак 8 505,00	MERCK/SUPELCO-1880520010
СТАНДАРТ ПРИБОРОВ калибровочный WATER-STANDARD-10.00 (8мл/ампул, 10ампуп/упак), HYDRANAL™	r.t.c.	1,000	упак 12 589,50	FLUKA-34849-10X8ML
СТАНДАРТ ПРИБОРОВ калибровочный WATER-STANDARD-10.00 (8мл/ампул, 10ампуп/упак), AKBA-M™	p.t.k.	1,000	упак 8 236,00	AKVA-M-849-8X10, МИ 01-2023, [АКВАМЕТРИЯ: Аналог HYDRANAL-34849]
СТАНДАРТ ПРИБОРОВ калибровочный WATER-STANDARD-OIL (8мл/ампул, 10ампуп/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 14 112,00	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 E (1,000л/флак), SCINTILLATION	spec.analysis	1,000	флак 101 400,00	PERKINELMER-6013721
СЦИНТИЛЛЯТОР радиометрический водный HIONIC-FLUOR™ (5,000л/шт), SCINTILLATION	spec.analysis	1,000	шт 33 350,00	PERKINELMER-6013319
СЦИНТИЛЛЯТОР радиометрический водный MONOPHASE™ марка S (1,000л/флак), SCINTILLATION	spec.analysis	1,000	флак 29 676,00	PERKINELMER-6003043
СЦИНТИЛЛЯТОР радиометрический водный MONOPHASE™ марка S (5,000л/шт), SCINTILLATION	spec.analysis	1,000	шт 67 418,00	PERKINELMER-6013109
СЦИНТИЛЛЯТОР радиометрический водный ОРТИФАЗА™ HISAF™ марка 3 (5,000л/шт), SCINTILLATION	spec.analysis	1,000	шт 80 325,00	PERKINELMER-1200437
СЦИНТИЛЛЯТОР радиометрический водный PERMAFLUOR™ марка E+ (1,000л/флак), SCINTILLATION	spec.analysis	1,000	флак 93 867,00	PERKINELMER-6013181
СЦИНТИЛЛЯТОР радиометрический водный PERMAFLUOR™ марка E+ (2,500л/флак), SCINTILLATION	spec.analysis	1,000	флак 34 292,50	PERKINELMER-6013187
СЦИНТИЛЛЯТОР радиометрический водный ULTIMA GOLD™ (5,000л/шт), SCINTILLATION	spec.analysis	1,000	шт 57 196,00	PERKINELMER-6013329
СЦИНТИЛЛЯТОР радиометрический водный ULTIMA GOLD™ марка AB (5,000л/2шт/упак), SCINTILLATION	spec.analysis	1,000	упак 245 490,00	PERKINELMER-6013309
СЦИНТИЛЛЯТОР радиометрический водный ULTIMA GOLD™ марка LLT (2,500л/флак), SCINTILLATION	spec.analysis	1,000	флак 80 500,00	PERKINELMER-6013377
СЦИНТИЛЛЯТОР радиометрический водный ULTIMA GOLD™ марка LLT (2,500л/флак/4флак/упак), SCINTILLATION	spec.analysis	1,000	упак 584 380,00	PERKINELMER-6013377
СЦИНТИЛЛЯТОР радиометрический органический SOLUENE™ марка 350 (500мл/флак), SCINTILLATION	spec.analysis	1,000	флак 42 775,00	PERKINELMER-6003038
ТЕРПИНЕОЛ-АЛЬФА 97,00% общего назначения (0,025кг/флак)	l.r.	1,000	флак 7 129,50	ACROS-301610250
ТЕТРАБРОМЭТАН 98,00% общего назначения (0,250кг/флак)	l.r.	1,000	флак 13 002,00	ACROS-180872500
ТЕТРАБРОМЭТАН 98,00% общего назначения (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак 13 209,00	ACROS-180870010
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидроокись раствор 0,1Н (0,500л/флак), TITRIPUR®	r.t.v.	1,000	флак 21 806,00	MERCK-109162
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидроокись раствор 0,1Н (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 18 616,50	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

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ТЕТРАГИДРОНАФТАЛИН-1,2,3,4 98,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	28 776,00	ACROS-14673
ТЕТРАДЕКАН 98,00%	ч.	0,760	кг	1 470,00	ТУ 6-09-3705-74
ТЕТРАДЕКАН 99,00%	acros™	0,100	л	32 660,00	ACROS-17413
ТЕТРАДЕКАН 99,00% (0,100л/флак)	acros™	1,000	флак	5 754,00	ACROS-17413
ТЕТРАДЕКАН 99,00% (0,500л/флак)	acros™	1,000	флак	29 778,00	ACROS-17413
ТЕТРАМЕТИЛАММОНИЙ гидроокись раствор 25,00%-й водный для синтеза (0,250кг/флак)	synthesis	1,000	флак	5 113,50	MERCK-5147480250
ТЕТРАМЕТИЛАММОНИЙ гидроокись раствор 25,00%-й водный общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	10 815,00	ACROS-420521000
ТЕТРАМЕТИЛАММОНИЙ гидроокись раствор 25,00%-й водный общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	22 615,00	TCI-T1460-500ML
ТЕТРАМЕТИЛАММОНИЙ гидроокись раствор 25,00%-й водный общего назначения (1,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	49 476,00	ACROS-420520010
ТЕТРАМЕТИЛАММОНИЙ гидроокись раствор 25,00%-й водный общего назначения (5,000кг/флак)	l.r.	1,000	флак	77 542,50	ACROS-420520050
ТЕТРАМЕТИЛГУАНИДИН-N,N,N',N' 98,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	7 035,00	MERCK/SIAL-8218970100
ТЕТРАМЕТИЛДИПРОПИЛЕНТРИАМИН-N,N,N',N' 97,00% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	20 643,00	SIAL/ALDRICH-348554-100ML
ТЕТРАМЕТИЛДИСИЛОКСАН-1,1,3,3 97,00% общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	флак	37 044,00	TCI-T1437-250ML
ТЕТРАМЕТИЛДИСИЛОКСАН-1,1,3,3 97,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	44 625,00	ACROS-216515000
ТЕТРАМЕТИЛМОЧЕВИНА-1,1,3,3 99,00% общего назначения (0,250л/флак)	l.r.	1,000	флак	28 350,00	ACROS-138492500
ТЕТРАМЕТИЛЭТИЛЕНДИАМИН-N,N,N',N' 99,00% для аналитики (0,100л/флак)	analysis	1,000	флак	6 310,50	MERCK-110732
ТЕТРАМЕТИЛЭТИЛЕНДИАМИН-N,N,N',N' 99,50% (0,100л/флак)	acros™	1,000	флак	23 845,50	ACROS-43383
ТЕТРАПРОПИЛАММОНИЙ гидроокись раствор 25,00%-й водный (0,025кг/флак)	acros™	1,000	флак	3 255,00	ACROS-42073
ТЕТРАПРОПИЛАММОНИЙ гидроокись раствор 25,00%-й водный (0,100кг/флак)	acros™	1,000	флак	22 606,50	ACROS-42073
ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,1,2 99,00% для аналитики (0,025кг/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	шт	31 332,00	SIAL-T7209-25G
ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,2,2 95,00% чистый (1,000л/флак), PURUM	pure	1,000	флак	5 250,00	SIAL-86962-1L
ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,2,2 97,00% общего назначения (0,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	10 185,00	TCI-T0063-500G
ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,2,2 98,00% для аналитики (1,000л/флак), RG	analysis	1,000	флак	21 630,00	SIAL-185434-1L
ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,2,2 98,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	4 893,00	ALFA AESAR-L04489.22
ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,2,2 98,50% общего назначения (0,100л/флак)	l.r.	1,000	флак	5 250,00	ACROS-147941000
ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,2,2 98,50% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	9 574,00	PALLAV-02643,00500
ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,2,2 98,50% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	51 534,00	ACROS-147940010
ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,2,2 98,50% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	42 840,00	ACROS-147940025
ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,2,2 99,00% для синтеза (0,250л/флак)	synthesis	1,000	флак	4 620,00	MERCK/SIAL-8439480250
ТЕТРАХЛОРЭТАН-1,1,2,2 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	12 988,50	MERCK/SIAL-8439481000
ТЕТРАЭТИЛАММОНИЙ гидроокись раствор 25,00%-й водный общего назначения (0,025кг/флак)	l.r.	1,000	флак	2 940,00	ACROS-420290250
ТЕТРАЭТОКСИСИЛАН 98,50%	ч.д.а.	0,950	кг	1 082,00	ТУ 2637-187-44493179-2014
ТЕТРАЭТОКСИСИЛАН 98,50%	ч.д.а.	0,930	кг	1 650,00	COMP-1179, СТП ТУ КОМП 1-179-2010
ТЕТРАЭТОКСИСИЛАН 99,00% марка 14-5	ос.ч.	0,930	кг	2 100,00	COMP-2312, СТП ТУ КОМП 2-312-2011
ТЕТРАЭТОКСИСИЛАН 99,50% марка 14-5	ос.ч.	0,950	кг	1 319,00	ТУ 2637-187-44493179-2014
ТЕТРАЭТОКСИСИЛАН 99,99% марка 16-6	ос.ч.	0,950	кг	1 793,00	ТУ 2637-187-44493179-2014
ТЕТРАЭТОКСИТИТАН 33,00...35,00(TiO2)%	ч.	1,000	кг	7 557,00	PCP-023, ТУ 2423-023-50284764-2006
ТИАЗОЛ 99,00% общего назначения (1г/ампул)	l.r.	1,000	ампул	4 798,50	ACROS-166130010
ТИОДИЭТАНОЛ-2,2 95,00% чистый (1,000л/флак), PURUM	pure	1,000	флак	11 340,00	SIAL-88561-1L
ТИОДИЭТАНОЛ-2,2 99,00% общего назначения (0,100кг/флак)	l.r.	1,000	флак	5 670,00	SIAL/ALDRICH-166782-100G
ТИОФЕН 98,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	16 989,00	TCI-T0223-500ML
ТИОФЕН 99,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	15 204,00	PALLAV-02684,00500
ТИОФЕН 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	10 622,70	SIAL/ALDRICH-T31801
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, ТУ 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

Удерживается за собой право изменения цен.

## ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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)	I.r.	1,000	флак	4 830,00	ACROS-395620250
ТИТАН хлористый (III) раствор 20,00%-й в кислоте хлорной общего назначения (0,250л/флак)	I.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, СТП ТУ КОМП 3-536-2012
ТИТАН хлористый (IV) 99,90% марка 12-3	ос.ч.	1,720	кг	2 555,00	PCP-2118, ТУ 6-09-2118-77
ТИТАН хлористый (IV) 99,90% общего назначения (0,100л/флак)	I.r.	1,000	флак	7 245,00	ACROS-197231000
ТОЛУИДИН-МЕТА 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	I.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)	I.r.	1,000	флак	11 445,00	ACROS-139085000
ТОЛУИДИН-ОРТО 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	I.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)	I.r.	1,000	флак	5 547,00	PALLAV-02740,00100
ТОЛУИДИН-ПАРА 99,00% общего назначения (0,250кг/флак)	I.r.	1,000	флак	6 898,50	ACROS-376352500
ТОЛУИДИН-ПАРА 99,00% общего назначения (0,250кг/флак)	I.r.	1,000	флак	4 725,00	SIAL/ALDRICH-461121-250G
ТОЛУИДИН-ПАРА 99,00% общего назначения (1,000кг/флак)	I.r.	1,000	флак	8 085,00	SIAL/ALDRICH-461121-1KG
ТОЛУИЛЕНДИЗОЦИАНАТ-2,4 95,00% общего назначения (0,100кг/флак)	I.r.	1,000	флак	25 278,00	SIAL/ALDRICH-T39853-100G
ТОЛУИЛЕНДИЗОЦИАНАТ-2,4 98,00% чистый (0,100л/флак), PURUM	pure	1,000	флак	29 295,00	SIAL/SIGMA-89870-100ML
ТОЛУИЛЕНДИЗОЦИАНАТ-2,6 97,00% общего назначения (0,005кг/флак)	I.r.	1,000	флак	19 761,00	ACROS-208040050
ТРАНС-АНЕТОЛ 98,50% общего назначения (5мл/шт)	I.r.	1,000	шт	2 835,00	ACROS-152530050
ТРЕТБУТИЛ гидропероксид раствор 70,00%-й водный общего назначения (0,250кг/флак)	I.r.	1,000	флак	13 125,00	ACROS-180342500
ТРЕТБУТИЛ гидропероксид раствор 70,00%-й водный общего назначения (0,500кг/флак)	I.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-Н-БУТИЛТИН ацетат 97,00% для синтеза (0,050кг/флак)	synthesis	1,000	флак	5 554,70	MERCK-821650
ТРИАЦЕТИН 99,00% общего назначения (0,500н/флак)	I.r.	1,000	флак	10 710,00	SIAL/SIGMA-T5376-500ML
ТРИАЦЕТИН 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	I.r.	1,000	флак	15 540,00	ACROS-139220010
ТРИАЦЕТИН 99,00% общего назначения (10,000л/флак)	I.r.	1,000	флак	36 960,00	ACROS-139220100
ТРИАЦЕТИН 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	I.r.	1,000	флак	30 555,00	ACROS-139220025
ТРИБРОММЕТАН 97,50% стабилизированный общего назначения	л.р.	2,500	кг	9 320,00	IBR-12, ТУ 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% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	11 402,00	MERCK/SIAL-8186040100
ТРИБУТИЛФОСФАТ 99,00% общего назначения	I.r.	1,000	л	4 226,00	ACROS-16993.F01080
ТРИБУТИЛФОСФАТ 99,00% общего назначения	I.r.	0,500	л	4 322,00	ACROS-16993.F01080
ТРИБУТИЛФОСФАТ 99,00% общего назначения	I.r.	0,100	л	4 420,00	ACROS-16993.F00116
ТРИБУТИЛФОСФАТ 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	I.r.	1,000	шт	13 440,00	ACROS-169930010
ТРИБУТИЛФОСФАТ 99,00% общего назначения (10,000н/шт)	I.r.	1,000	шт	56 385,00	ACROS-169930100
ТРИБУТИЛФОСФАТ 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	I.r.	1,000	шт	16 065,00	ACROS-169930025
ТРИБУТИЛФОСФАТ 99,00% общего назначения (5мл/ампул)	I.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)	I.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

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ТРИКРЕЗИЛФОСФАТ смесь изомеров 63,00-85,00% общего назначения	I.r.	0,500	кг	25 152,00 ACROS-42231.F01080
ТРИКРЕЗИЛФОСФАТ смесь изомеров 63,00-85,00% общего назначения	I.r.	0,120	кг	28 640,00 ACROS-42231.F00116
ТРИКРЕЗИЛФОСФАТ смесь изомеров 63,00-85,00% общего назначения (2,500кг/флак)	I.r.	1,000	флак	49 560,00 ACROS-422310025
ТРИМЕТИЛАМИН раствор 25,00%-й водный общего назначения (1,000кг/флак)	I.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)	I.r.	1,000	флак	11 340,00 ACROS-157961000
ТРИМЕТИЛАНИЛИН-2,4,6 97,00% общего назначения (0,500кг/флак)	I.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
ТРИМЕТИЛОФОРМИАТ 98,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	9 148,00 PALLAV-02772,00500
ТРИМЕТИЛОФОРМИАТ 98,00% для синтеза (2,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	29 610,00 PALLAV-02772,02500
ТРИМЕТИЛОФОРМИАТ 98,00% общего назначения (0,500л/флак)	I.r.	1,000	флак	10 290,00 TCI-O0068-500ML
ТРИМЕТИЛОФОРМИАТ 99,00% общего назначения (0,100л/флак)	I.r.	1,000	флак	2 205,00 ACROS-148661000
ТРИМЕТИЛОФОРМИАТ 99,00% общего назначения (1,000кг/флак)	I.r.	1,000	флак	7 770,00 ACROS-148660010
ТРИМЕТИЛПИРИДИН-2,4,6 99,00% общего назначения (0,100л/флак)	I.r.	1,000	флак	16 485,00 ACROS-161951000
ТРИМЕТИЛПИРИДИН-2,4,6 99,00% общего назначения (0,500л/флак)	I.r.	1,000	флак	22 207,50 ACROS-161955000
ТРИМЕТИЛПИРИДИН-2,4,6 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	I.r.	1,000	флак	100 595,00 ACROS-161950010
ТРИМЕТИЛФОСФАТ 98,50% общего назначения (0,050л/флак)	I.r.	1,000	флак	6 636,00 ACROS-157970500
ТРИМЕТИЛФОСФАТ 98,50% общего назначения (0,500л/флак)	I.r.	1,000	флак	8 190,00 ACROS-157975000
ТРИМЕТИЛФОСФАТ 98,50% общего назначения (2,500л/флак)	I.r.	1,000	флак	27 930,00 ACROS-157970025
ТРИМЕТИЛХЛОРМЕТИЛСИЛАН 98,00% общего назначения (0,025кг/флак)	I.r.	1,000	флак	7 045,50 ACROS-194760250
ТРИМЕТИЛХЛОРСИЛАН 98,00% общего назначения (0,025л/флак)	I.r.	1,000	флак	3 486,00 ACROS-110120250
ТРИМЕТИЛХЛОРСИЛАН 98,00% общего назначения (0,100л/флак)	I.r.	1,000	флак	11 025,00 ACROS-110121000
ТРИМЕТИЛХЛОРСИЛАН 98,00% общего назначения (0,250л/флак)	I.r.	1,000	флак	14 910,00 ACROS-110122500
ТРИМЕТИЛХЛОРСИЛАН 98,00% общего назначения (0,500л/флак)	I.r.	1,000	флак	25 308,00 TCI-C0306-500ML
ТРИМЕТИЛХЛОРСИЛАН 98,00% общего назначения (1,000л/флак)	I.r.	1,000	флак	38 640,00 ACROS-110120010
ТРИОКТИЛАМИН 92,50% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	49 528,50 MERCK-8086490500
ТРИОКТИЛАМИН 97,00% общего назначения (0,100л/флак)	I.r.	1,000	флак	15 855,00 ACROS-140281000
ТРИОКТИЛАМИН 97,00% общего назначения (0,500н/флак)	I.r.	1,000	флак	59 411,00 ACROS-140285000
ТРИС(ЦИАНОЭТОКСИ-2)ПРОПАН-1,2,3 97,00% общего назначения (0,025кг/флак)	I.r.	1,000	флак	7 936,00 ABCR-AB208195-25G
ТРИС(ЦИАНОЭТОКСИ-2)ПРОПАН-1,2,3 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.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)	I.r.	1,000	флак	19 845,00 ALFA AESAR-L04387.36
ТРИХЛОРВИНИЛСИЛАН 97,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	22 365,00 SIAL/ALDRICH-104876-500G
ТРИХЛОРЭТАН-1,1,2 98,00% общего назначения (0,250мл/флак)	I.r.	1,000	флак	22 836,50 ACROS-139432500
ТРИХЛОРЭТАНОЛ-2,2,2 99,00% общего назначения (0,500кг/флак)	I.r.	1,000	флак	50 560,50 ACROS-139445000
ТРИХЛОРЭТИЛЕН 99,00%	ч.	293,000	кг	359,00 COMP-2060, СТП ТУ КОМП 2-060-2008
ТРИХЛОРЭТИЛЕН 99,00% марка А	ч.	68,000	кг	607,00 ТУ 2631-095-44493179-2005
ТРИХЛОРЭТИЛЕН 99,00% марка А	ч.	1,500	кг	634,00 ТУ 2631-095-44493179-2005
ТРИХЛОРЭТИЛЕН 99,50%	х.ч.	1,500	кг	677,00 ТУ 2631-095-44493179-2005
ТРИХЛОРЭТИЛЕН 99,90%	ос.ч.	1,470	кг	1 148,00 COMP-039, СТП ТУ КОМП 3-039-2006
ТРИХЛОРЭТИЛЕН 99,90%	х.ч.	1,470	кг	1 316,00 COMP-3072, СТП ТУ КОМП 3-072-2008
ТРИХЛОРЭТИЛЕН 99,90% для ВЭЖХ	хром.	1,470	кг	1 405,00 COMP-3061, СТП ТУ КОМП 3-061-2008
ТРИХЛОРЭТИЛЕН 99,90% марка 13-2	ос.ч.	1,500	кг	780,00 ТУ 2631-095-44493179-2005
ТРИХЛОРЭТИЛЕН 99,95% эталонный	э.т.	1,470	кг	1 302,00 COMP-3024, СТП ТУ КОМП 3-024-2006
ТРИЭТАНОЛАМИН 99,00%	ч.	225,000	кг	385,00 ОКА-005, ТУ 2423-005-78722668-2010
ТРИЭТАНОЛАМИН 99,00%	ч.	10,000	кг	405,00 ОКА-005.F01050, ТУ 2423-005-78722668-2010
ТРИЭТАНОЛАМИН 99,00%	ч.	1,000	кг	501,00 ОКА-005.F01080, ТУ 2423-005-78722668-2010
ТРИЭТАНОЛАМИН 99,00%	ч.	0,100	кг	695,00 ОКА-005.F00116, ТУ 2423-005-78722668-2010

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ТРИЭТИЛАМИН 98,60%	ч.	7,000	кг	1 248,00 COMP-1683, СТП ТУ КОМП 1-683-2013
ТРИЭТИЛАМИН 98,60%	ч.	0,700	кг	1 445,00 COMP-1683, СТП ТУ КОМП 1-683-2013
ТРИЭТИЛАМИН 99,00%	ч.д.а.	150,000	кг	623,20 COMP-2683, СТП ТУ КОМП 2-685-2013
ТРИЭТИЛАМИН 99,00%	ч.д.а.	7,000	кг	1 315,00 COMP-2683, СТП ТУ КОМП 2-685-2013
ТРИЭТИЛАМИН 99,00%	ч.д.а.	0,700	кг	1 541,00 COMP-2685, СТП ТУ КОМП 2-685-2013
ТРИЭТИЛАМИН 99,00% для синтеза (0,100л/флак)	synthesis	1,000	флак	2 657,55 MERCK-8083520100
ТРИЭТИЛАМИН 99,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	5 250,00 MERCK-8083520500
ТРИЭТИЛАМИН 99,00% для синтеза (2,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	9 017,40 MERCK-8083522500
ТРИЭТИЛАМИН 99,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	4 924,50 ACROS-157910010
ТРИЭТИЛАМИН 99,00% чистый (2,500л/флак)	pure	1,000	флак	9 366,00 ACROS-157910025
ТРИЭТИЛАМИН 99,50%	х.ч.	0,700	кг	1 940,00 COMP-2686, СТП ТУ КОМП 2-686-2013
ТРИЭТИЛАМИН 99,70% особо чистый (0,005кг/шт)	extra pure	1,000	шт	2 698,50 ACROS-219510050
ТРИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 98,00%	ч.	1,100	кг	620,00 COMP-1726, СТП ТУ КОМП 1-726-2015
ТРИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 98,50%	х.ч.	1,100	кг	705,00 COMP-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
ТРИТИЛЕНТЕРАМИН 60,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	14 985,00 ACROS-344075000
ТРИЭТИЛФОСФАТ 99,00% для синтеза ISO (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	13 996,50 MERCK-8211411000
ТРИЭТИЛФОСФАТ 99,00% общего назначения (2,500кг/флак)	l.r.	1,000	флак	24 181,50 ACROS-139680025
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,60%	ч.д.а.	1,600	кг	403,00 ГОСТ 20288-74
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,60%	ч.	32,000	кг	392,00 ГОСТ 20288-74
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,60%	ч.	1,600	кг	359,00 ГОСТ 20288-74
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,80%	х.ч.	32,000	кг	478,00 ГОСТ 20288-74
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,80%	х.ч.	1,600	кг	934,00 COMP-20288, ГОСТ 20288-74
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,80%	х.ч.	1,600	кг	424,00 ГОСТ 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 COMP-2031, СТП ТУ КОМП 2-031-2006
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,90% для ЭВС	х.ч.	19,200	кг	1 333,00 COMP-3007, СТП ТУ КОМП 3-007-2006
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,90% для ЭВС	х.ч.	1,600	кг	1 190,00 COMP-3007, СТП ТУ КОМП 3-007-2006
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,90% для ЭВС марка 0	х.ч.	1,600	кг	2 000,00 COMP-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 COMP-3035, СТП ТУ КОМП 3-035-2006
УГЛЕРОД 4-х хлористый 99,90% для ЭВС марка 2	х.ч.	1,600	кг	1 620,00 COMP-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	кг	1 120,00 COMP-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	кг	1 631,00 COMP-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
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 (0,025н/шт)	l.r.	1,000	шт	21 910,00 TCI-D1074-25ML
ФЕНИЛДОДЕКАН-1 99,00% для синтеза (0,025л/флак)	synthesis	1,000	флак	50 930,00 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

Удерживаем за собой право изменения цен.

**ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ**

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ФЕНОЛ синтетический раствор 65,00..75,00% стабилизированный для биохимии (0,500л/флак), BIOLOGY	biochemistry	1,000	флак	25 294,50 ACROS-327105000
ФЕРМЕНТ тип ГЛЮКУРОНИДАЗА-БЕТА (Н-2) 85000ЕД(У)/мл для биохимии (1мл/шт)	biochemistry	1,000	шт	12 180,00 SIAL/SIGMA-G0876-1ML
ФЕРМЕНТ тип ГЛЮКУРОНИДАЗА-БЕТА (НР-2) 100000ЕД(У)/мл для биохимии (1мл/шт)	biochemistry	1,000	шт	12 306,00 SIAL/SIGMA-G7017-1ML
ФЕРМЕНТ тип ГЛЮКУРОНИДАЗА-БЕТА (НР-2) 100000ЕД(У)/мл для биохимии (5мл/шт)	biochemistry	1,000	шт	36 099,00 SIAL/SIGMA-G7017-5ML
ФЕРМЕНТ тип ЛАКТАТДЕГИДРОГЕНАЗА 200ЕД(У)/мг для биохимии (12500U/шт)	biochemistry	1,000	шт	27 300,00 SIAL/SIGMA-L7525-12.5KU
ФЕРМЕНТ тип МАЛАТДЕГИДРОГЕНАЗА 600..1000ЕД(У)/мг для биохимии (5U/шт)	biochemistry	1,000	шт	35 280,00 SIAL/SIGMA-M2634-5KU
ФЕРМЕНТ тип ПОЛИМЕРАЗА 250ЕД(У)/мг для биохимии (250U/шт)	biochemistry	1,000	шт	30 450,00 SIAL/SIGMA-D1806-250UN
ФЕРМЕНТ тип СУПЕРОКСИДИСМУТАЗА 2000..6000ЕД(У)/мг для биохимии (15U/шт)	biochemistry	1,000	упак	37 380,00 SIAL/SIGMA-S8409-15KU
ФОРМАЛИН 37,00..38,00% чистый (2,500л/флак)	pure	1,000	флак	2 997,00 PANREAC-131328.1212
ФОРМАЛИН 37,00..41,00% стабилизированный особо чистый (0,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	1 950,00 PALLAV-01243,00500
ФОРМАЛИН 37,00..41,00% стабилизированный особо чистый (2,500л/флак)	extra pure	1,000	флак	5 176,50 PALLAV-01243,02500
ФОРМАЛИН 37,00% стабилизированный для аналитики (2,500л/флак)	analysis	1,000	флак	4 950,00 PALLAV-01244,02500
ФОРМАЛИН 37,00% стабилизированный для аналитики ACS (0,025л/флак), ACS-RG	analysis-acs	1,000	флак	4 515,00 SIAL-252549-25ML
ФОРМАЛИН 37,00% стабилизированный для аналитики ACS (0,100л/флак), ACS-RG	analysis-acs	1,000	флак	4 389,00 SIAL-252549-100ML
ФОРМАЛИН 37,00% стабилизированный для аналитики ACS (0,500л/флак), ACS-RG	analysis-acs	1,000	флак	9 135,00 SIAL-252549-500ML
ФОРМАЛИН 37,00% стабилизированный для аналитики ACS (1,000кг/флак), ACS-RG	analysis-acs	1,000	флак	17 326,05 ACROS-410730010
ФОРМАЛИН 37,00% стабилизированный для аналитики ACS (1,000л/флак)	analysis-acs	1,000	флак	4 779,00 PANREAC-131328.1211
ФОРМАЛИН 37,00% стабилизированный для аналитики ACS (1,000л/флак), ACS-RG	analysis-acs	1,000	флак	5 460,00 MERCK/SIAL-1040031000
ФОРМАЛИН 37,00% стабилизированный для аналитики ACS (1,000л/флак), ACS-RG	analysis-acs	1,000	флак	10 185,00 SIAL-252549-1L
ФОРМАЛИН 37,00% стабилизированный для аналитики ACS (5,000л/флак), ACS-RG	analysis-acs	1,000	флак	26 055,75 ACROS-410730050
ФОРМАМИД 99,50%	ч.	5,650	кг	3 098,00 CL-3884, ТУ 6-09-3884-84
ФОРМАМИД 99,50%	ч.	1,130	кг	3 460,00 CL-3884.F01080, ТУ 6-09-3884-84
ФОРМАМИД 99,50%	ч.	0,100	кг	1 640,00 CL-3884.F00116, ТУ 6-09-3884-84
ФОРМАМИД 99,50% деионизированный для молекулярной биологии (0,100л/флак), BIOLOGY	biochemistry	1,000	флак	4 131,00 APPLICHEM-A2156,0100
ФОРМАМИД 99,50% деионизированный для молекулярной биологии (0,500л/флак), BIOLOGY	biochemistry	1,000	флак	5 589,00 APPLICHEM-A2156,0500
ФОРМАМИД 99,50% деионизированный для молекулярной биологии (1,000л/флак), BIOLOGY	biochemistry	1,000	флак	10 044,00 APPLICHEM-A2156,1000
ФОРМАМИД 99,50% особо чистый (1,000кг/шт), ULTRAPURE™	extra pure	1,000	шт	4 212,00 APPLICHEM-A0871,1000
ФОРМАМИД 99,50% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	4 293,00 APPLICHEM-A0871,1000
ФОРМАМИД 99,50% чистый для аналитики (0,500л/флак), AR	analysis	1,000	флак	5 263,00 PALLAV-01247,00500
ФОСФОР сульфохлорид (V) 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	14 280,00 SIAL/ALDRICH-224294-100MG
ФТОРТОЛУОЛ-2 99,00% общего назначения (0,100кг/флак)	I.r.	1,000	флак	15 096,00 ACROS-119661000
ФТОРТОЛУОЛ-2 99,00% общего назначения (0,100кг/флак)	I.r.	1,000	флак	17 360,00 SIAL-F15323-100G
ФТОРТОЛУОЛ-2 99,00% общего назначения (0,500л/флак)	I.r.	1,000	флак	21 652,00 TCI-F0039-500ML
ФУРФУРОЛ 99,00% общего назначения (0,025л/флак)	I.r.	1,000	флак	3 339,00 ACROS-181100250
ФУРФУРОЛ 99,00% общего назначения (0,250л/флак)	I.r.	1,000	флак	7 402,50 ACROS-181102500
ФУРФУРОЛ 99,50%	ч.	1,160	кг	2 813,00 COMP-10930, ГОСТ 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, ТУ 6-09-4325-86
ХИНОЛИН 98,00% для аналитики (0,005кг/шт), RG	analysis	1,000	шт	7 350,00 SIAL/ALDRICH-241571-5G
ХИНОЛИН 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	флак	13 974,90 ACROS-221140050
ХИНОЛИН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	флак	15 764,00 ACROS-221141000
ХЛОР-2-ДИОКСАФОСФОЛАН-1,3,2-ОКСИД-2 95,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	45 150,00 ACROS-332060250
ХЛОР-3-МЕТИЛАНИЛИН-4 98,00% общего назначения (0,050кг/шт)	I.r.	1,000	шт	6 720,00 SIAL/ALDRICH-236322-50G
ХЛОР-4-МЕТИЛАНИЛИН-2 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт	3 465,00 ACROS-109370050
ХЛОРАЦЕТИЛХЛОРИД 98,00% общего назначения (1,000л/флак)	I.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)	I.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-802453005
ХЛОРБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 98,50% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	9 546,00 ACROS-150441000
ХЛОРБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 98,50% общего назначения (1,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт	12 390,00 ACROS-150440010

Удерживаем за собой право изменения цен.

**ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ**

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ХЛОРБЕНЗОЛ 99,50%	ч.	1,100	кг	607,00
ХЛОРБЕНЗОЛ 99,80%	ч.д.а.	1,100	кг	694,00
ХЛОРБЕНЗОЛ 99,90%	х.ч.	1,100	кг	1 355,00
ХЛОРБЕНЗОЛ 99,93% для ВЭЖХ	хром.	1,100	кг	1 590,00
ХЛОРБЕНЗОТРИФТОРИД-ПАРА 98,00% общего назначения (0,250г/флак)	l.r.	1,000	флак	5 607,00
ХЛОРБУТАН-1 99,80% для ВЭЖХ (1,000л/флак), HPLC	chrom.	1,000	флак	13 282,50
ХЛОРБУТАНОЛ 0,5/в 98,00..100,50% общего назначения (1,000г/флак)	l.r.	1,000	флак	21 787,50
ХЛОРБУТАНОЛ 0,5/в 98,00% общего назначения (0,100г/шт)	l.r.	1,000	шт	6 069,00
ХЛОРДЕКАН-1 97,00..99,00% общего назначения (1,000л/флак)	acros™	1,000	флак	23 058,00
ХЛОРОФОРМ 98,50%	ч.	1,500	кг	230,00
ХЛОРОФОРМ 99,00..99,40%	х.ч.	1,500	кг	300,00
ХЛОРОФОРМ 99,00..99,40%	ч.д.а.	1,500	кг	262,00
ХЛОРОФОРМ 99,40..99,80% для микробиологии	х.ч.	1,500	кг	338,00
ХЛОРОФОРМ 99,50% для УФС	х.ч.	1,500	кг	419,30
ХЛОРОФОРМ 99,80 для аналитики (1,000л/флак), EMSURE®	analysis	1,000	флак	7 990,50
ХЛОРОФОРМ 99,80 для аналитики (2,500л/флак), EMSURE®	analysis	1,000	флак	10 710,00
ХЛОРОФОРМ 99,80% марка 9-5	ос.ч.	1,500	кг	370,00
ХЛОРОФОРМ 99,85%	х.ч.	1,480	кг	740,00
ХЛОРОФОРМ 99,85% для спектроскопии	сп.	1,480	кг	1 030,00
ХЛОРОФОРМ 99,95% эталонный	э.т.	1,480	кг	1 070,00
ХЛОРПИРИДИН-2 99,00% общего назначения (0,100г/шт)	l.r.	1,000	шт	3 465,00
ХЛОРПИРИДИН-3 99,00% общего назначения (0,100г/флак)	l.r.	1,000	флак	22 176,00
ХЛОРТРИЭТИЛСИЛАН 99,00% общего назначения (0,025г/шт)	l.r.	1,000	шт	13 020,00
ХЛОРФЕНОЛ-2 99,00% общего назначения (0,100г/шт)	l.r.	1,000	шт	8 190,00
ЦЕТИЛТРИМЕТИЛАММОНИЙ гидроксид раствор 10,00%-й водный общего назначения (0,025л/флак)	l.r.	1,000	флак	20 632,00
ЦЕТИЛТРИМЕТИЛАММОНИЙ гидроксид раствор 10,00%-й водный общего назначения (0,025л/флак)	l.r.	1,000	флак	21 525,00
ЦЕТИЛТРИМЕТИЛАММОНИЙ гидроксид раствор 10,00%-й водный общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	53 724,00
ЦЕТИЛТРИМЕТИЛАММОНИЙ гидроксид раствор 25,00%-й в метаноле общего назначения (0,050г/флак)	l.r.	1,000	флак	21 871,50
ЦЕТИЛТРИМЕТИЛАММОНИЙ гидроксид раствор 25,00%-й в метаноле общего назначения (0,050л/флак)	l.r.	1,000	флак	28 980,00
ЦЕТИЛТРИМЕТИЛАММОНИЙ гидроксид раствор 25,00%-й в метаноле общего назначения (0,100г/флак)	l.r.	1,000	флак	30 082,50
ЦЕТИЛТРИМЕТИЛАММОНИЙ хлорид 98,00% общего назначения (0,010г/шт)	l.r.	1,000	шт	17 850,00
ЦЕТИЛТРИМЕТИЛАММОНИЙ хлорид 98,00% общего назначения (0,050г/шт)	l.r.	1,000	шт	67 725,00
ЦИКЛОГЕКСАН 98,00%	ч.	0,800	кг	483,00
ЦИКЛОГЕКСАН 99,00% общего назначения (1,000л/флак), EMPLURA®	l.r.	1,000	флак	3 937,50
ЦИКЛОГЕКСАН 99,50% для аналитики (1,000л/флак)	analysis-acs-iso	1,000	флак	4 293,00
ЦИКЛОГЕКСАН 99,50% для аналитики (2,500л/флак)	analysis-acs-iso	1,000	флак	8 991,00
ЦИКЛОГЕКСАН 99,70%	ч.д.а.	14,000	кг	527,00
ЦИКЛОГЕКСАН 99,70%	ч.д.а.	0,800	кг	543,00
ЦИКЛОГЕКСАН 99,80% для ВЭЖХ (1,000л/флак), HPLC	chrom.	1,000	флак	38 293,50
ЦИКЛОГЕКСАН 99,80% для хроматографии газовой (1,000л/флак), SUPRASOLV®	chrom.	1,000	флак	8 946,00
ЦИКЛОГЕКСАН 99,90%	х.ч.	0,800	кг	661,00
ЦИКЛОГЕКСАН 99,90%	х.ч.	0,780	кг	1 445,00
ЦИКЛОГЕКСАН 99,90% для спектроскопии	сп.	0,780	кг	1 606,00
ЦИКЛОГЕКСАНОЛ 97,00%	ч.	0,960	кг	2 365,00
ЦИКЛОГЕКСАНОЛ 99,00%	х.ч.	0,960	кг	2 490,00
ЦИКЛОГЕКСАНОЛ 99,00% для синтеза (25,000л/шт)	synthesis	1,000	шт	32 384,80
ЦИКЛОГЕКСАНОЛ 99,50%	ос.ч.	0,960	кг	2 930,00
ЦИКЛОГЕКСАНОН 98,00%	ч.	0,950	кг	855,00
ЦИКЛОГЕКСАНОН 99,00%	ч.д.а.	0,950	кг	963,00
ЦИКЛОГЕКСАНОН 99,50%	ч.д.а.	0,950	кг	1 326,00
ЦИКЛОГЕКСАНОН 99,80%	х.ч.	0,950	кг	1 560,00
ЦИКЛОГЕКСЕН 99,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	6 741,00

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЦИКЛОГЕКСЕН 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	I.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	21 500,00	ACROS-154840010
ЦИКЛОГЕКСИЛ метакрилат 97,00% стабилизированный (5мл/ампул)	acros™	1,000	ампул	3 129,00	ACROS-31078
ЦИКЛОПЕНТАН 95,00%	x.ч.	0,750	кг	2 330,00	COMP-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	11 990,00	ACROS-110441000
ЭВГЕНОЛ 99,00% для аналитики (0,005кг/флак), REAGENT+™	analysis	1,000	флак	11 854,80	SIAL/ALDRICH-E51791-5G
ЭВГЕНОЛ 99,00% для аналитики (0,100кг/флак), REAGENT+™	analysis	1,000	флак	5 880,00	SIAL/ALDRICH-E51791-100G
ЭВГЕНОЛ 99,00% общего назначения (0,100кг/флак)	I.r.	1,000	флак	11 330,00	ACROS-119111000
ЭВГЕНОЛ 99,00% общего назначения (0,500кг/флак)	I.r.	1,000	флак	46 830,00	ACROS-119115000
ЭВКАЛИПТОЛ 98,00..100,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	99 792,00	PANREAC-142085.1611
ЭПИХЛОРГИДРИН 99,00% общего назначения (0,100л/флак), ACROSEAL®	I.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-I7780-100G
ЭТИЛ олеат 98,00% (2,500кг/флак)	acros™	1,000	флак	25 851,00	ACROS-41029
ЭТИЛАКРИЛАТ 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	4 988,55	MERCK-8008361000
ЭТИЛАКРИЛАТ 99,50% стабилизированный (1,000л/флак)	acros™	1,000	флак	5 124,00	ACROS-117980010
ЭТИЛАМИН раствор 66,00..72,00%-й водный общего назначения (0,100л/флак)	I.r.	1,000	флак	5 355,00	SIAL/ALDRICH-471208-100ML
ЭТИЛАМИН раствор 66,00..72,00%-й водный общего назначения (1,000л/флак)	I.r.	1,000	флак	5 460,00	SIAL/ALDRICH-471208-1L
ЭТИЛАМИН раствор 70,00%-й водный общего назначения (0,500л/флак)	I.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%	ч.	9,000	кг	440,00	ГОСТ 22300-76
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,00%	ч.	0,900	кг	462,00	ГОСТ 22300-76
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,00% особо чистый (1,000л/флак)	extra pure	1,000	флак	3 864,00	ACROS-149470010
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,50%	ч.д.а.	0,900	кг	489,00	ГОСТ 22300-76
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,50% для аналитики ACS, ISO (1,000л/флак), EMSURE®	analysis-acs-iso	1,000	флак	4 084,50	MERCK-1096231000
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,70%	х.ч.	18,000	кг	611,00	ГОСТ 22300-76
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,70%	х.ч.	9,000	кг	481,00	ГОСТ 22300-76
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,70%	х.ч.	0,900	кг	570,00	COMP-22300, ГОСТ 22300-76
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,70%	х.ч.	0,900	кг	503,00	ГОСТ 22300-76
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,85% для ВЭЖХ	хром.	0,900	кг	940,00	COMP-2475, СТП ТУ КОМП 2-475-2011
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,90% для спектроскопии	сп.	0,900	кг	1 040,00	COMP-3101, СТП ТУ КОМП 3-101-2009
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,90% эталонный	э.т.	0,900	кг	1 075,00	COMP-3036, СТП ТУ КОМП 3-036-2006
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,90% для ВЭЖХ-ИК-УФ ACS (1,000л/флак), HPLC-IR-UV	chrom.-acs	1,000	флак	3 807,00	PANREAC-361318.1611
ЭТИЛАЦЕТАТ 99,90% для ВЭЖХ-ИК-УФ ACS (2,500л/флак), HPLC-IR-UV	chrom.-acs	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)	I.r.	1,000	упак	9 312,50	ACROS-118182500
ЭТИЛБУТИРАТ 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	I.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)	I.r.	1,000	флак	4 935,00	SIAL-04050-250ML
ЭТИЛГЕКСАНОЛ-2 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	I.r.	1,000	флак	12 442,50	ACROS-118530010
ЭТИЛГЕКСАНОЛ-2 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	I.r.	1,000	флак	18 140,00	ACROS-118530025
ЭТИЛГЕКСАНОЛ-2 99,60% общего назначения (0,500л/флак)	I.r.	1,000	флак	6 195,00	SIAL-538051-500ML
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,00%	ч.	240,000	кг	237,00	COMP-10164, ГОСТ 10164-75

Удерживаем за собой право изменения цен.

**ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ**

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,00%	ч.	11,000	кг	462,00 COMP-10164, ГОСТ 10164-75
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,00%	ч.	11,000	кг	311,00 ГОСТ 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	604,00 COMP-10164, ГОСТ 10164-75
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,50%	ч.д.а.	1,100	кг	381,00 ГОСТ 10164-75
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,50% для аналитики (1,000л/флак)	analysis	1,000	флак	9 150,75 ACROS-29553
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,50% для аналитики (2,500л/флак),EMSURE®	analysis	1,000	флак	16 779,00 MERCK-1096212500
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,60%	х.ч.	1,100	кг	580,00 СОМР-2121, СТП ТУ КОМП 2-121-2009
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ 99,70%	х.ч.	1,100	кг	403,00 ТУ 2632-143-44493179-2011
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ диацетат 99,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	3 990,00 ACROS-176225000
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ диацетат 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	15 645,00 ACROS-176220025
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ диацетат 99,00% общего назначения (10,000л/шт)	l.r.	1,000	шт	45 990,00 ACROS-176220100
ЭТИЛЕНДИАМИН 98,00%	ч.д.а.	0,900	кг	2 170,00 ТУ 2636-160-44493179-2013
ЭТИЛЕНДИАМИН 99,00%	х.ч.	0,900	кг	2 709,00 ТУ 2636-160-44493179-2013
ЭТИЛЕНДИАМИН 99,00%	ч.	9,000	кг	988,50 CL-645, ТУ 6-09-10-645-77
ЭТИЛЕНДИАМИН 99,00%	ч.	0,900	кг	1 095,50 CL-645.F01080, ТУ 6-09-10-645-77
ЭТИЛЕНДИАМИН 99,00%	ч.	0,100	кг	1 315,50 CL-645.F00116, ТУ 6-09-10-645-77
ЭТИЛЕНДИАМИН 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	8 424,00 PANREAC-161869.1611
ЭТИЛЛЕВУЛИНАТ 98,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	28 717,50 TCI-L0120-500ML
ЭТИЛПРОПИОНАТ 99,00% общего назначения (0,025л/флак)	l.r.	1,000	флак	2 520,00 ACROS-150500250
ЭТИЛПРОПИОНАТ 99,00% общего назначения (0,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	8 085,00 ACROS-150505000
ЭТИЛФОРМИАТ 98,00% (0,100л/флак)	acros™	1,000	флак	3 927,00 ACROS-42924
ЭТИЛФОРМИАТ 98,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	4 683,00 PALLAV-01177 00500
ЭТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬВ 99,00%	ч.	9,500	кг	543,00 ТУ 20.14.63-309-44493179-2023
ЭТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬВ 99,00%	ч.	0,950	кг	559,00 ТУ 20.14.63-309-44493179-2023
ЭТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬВ 99,00%	ч.	0,930	кг	927,00 СОМР-2037, СТП ТУ КОМП 2-037-2006
ЭТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬВ 99,50%	ч.д.а.	9,500	кг	586,00 ТУ 20.14.63-309-44493179-2023
ЭТИЛЦЕЛЛОЗОЛЬВ 99,50%	ч.д.а.	0,950	кг	602,00 ТУ 20.14.63-309-44493179-2023
ЭТОКСИПРОПАНОЛ 95,00% общего назначения (0,025кг/флак)	l.r.	1,000	флак	5 670,00 TCI-E0446-25G
ЭФИР ацетоуксусный 98,50%	ч.	10,000	кг	985,00 ТУ 6-09-07-1696-89
ЭФИР ацетоуксусный 98,50%	ч.	1,000	кг	1 017,00 ТУ 6-09-07-1696-89
ЭФИР ацетоуксусный 99,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	4 567,50 ACROS-11797
ЭФИР ацетоуксусный 99,00% чистый (2,500л/флак)	pure	1,000	флак	8 410,50 ACROS-11797
ЭФИР глицидилфениловый 99,00% общего назначения (0,250кг/флак)	acros™	1,000	флак	16 159,50 ACROS-13535
ЭФИР глицидилфениловый 99,00% общего назначения (1,000кг/флак)	acros™	1,000	флак	52 657,50 ACROS-13535
ЭФИР дibenзиловый 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	l.r.	1,000	флак	12 384,00 ACROS-148400010
ЭФИР дibenзиловый 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	l.r.	1,000	флак	10 605,00 ACROS-148400025
ЭФИР дигутиловый 98,00% для синтеза (0,500л/флак)	synthesis	1,000	флак	5 022,00 PALLAV-00958,00500
ЭФИР дигутиловый 99,00% для аналитики (0,500л/флак), AR	analysis	1,000	флак	5 680,00 PALLAV-00959 00500
ЭФИР дигутиловый 99,00% для синтеза (1,000л/флак)	synthesis	1,000	флак	6 090,00 MERCK/SIAL-8028921000
ЭФИР дигутиловый 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 дизопропиловый 98,00% для синтеза (0,500кг/флак)	synthesis	1,000	флак	3 192,00 PALLAV-01016,00500
ЭФИР дизопропиловый 99,00% стабилизованный 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

Удерживаем за собой право изменения цен.

**ЖИДКИЕ ХИМРЕАКТИВЫ**

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЭФИР ДИМЕТИЛОВЫЙ тетраэтиленгликоля 99,00% общего назначения (0,250кг/флак)	I.r.	1,000	флак	18 218,00 ACROS-174112500
ЭФИР ДИМЕТИЛОВЫЙ тетраэтиленгликоля 99,00% общего назначения (1,000кг/флак)	I.r.	1,000	флак	13 723,50 ACROS-174110010
ЭФИР ДИМЕТИЛОВЫЙ тетраэтиленгликоля 99,00% общего назначения (2,500кг/флак)	I.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)	I.r.	1,000	флак	2 908,50 ACROS-130601000
ЭФИР ДИЭТИЛОВЫЙ кислоты кетомалоновой 95,00% общего назначения (0,025кг/флак)	I.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)	I.r.	1,000	шт	2 331,00 ACROS-114450250
ЭФИР ДИЭТИЛОВЫЙ кислоты малоновой 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.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, СТО 9859238-014-2018
ЭФИР ИЗОАМИЛОВЫЙ кислоты азотистой 99,00% общего назначения (250мл/флак)	л.р.	1,000	флак	8 751,00 CL-014, СТО 9859238-014-2018
ЭФИР МЕТИЛОВЫЙ кислоты бромускусной 99,00% (0,500кг/шт)	acros™	1,000	шт	13 125,00 ACROS-16955
ЭФИР МЕТИЛОВЫЙ кислоты бромускусной 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)	I.r.	1,000	флак	8 557,50 ALFA AESAR-A10893
ЭФИР метилтретбутиловый 98,00%	ч.	0,700	кг	543,00 TU 20.14.63-118-44493179-2023
ЭФИР метилтретбутиловый 98,00% чистый (1,000л/флак)	pure	1,000	флак	9 124,50 ACROS-17704
ЭФИР метилтретбутиловый 99,80% для спектроскопии	сп.	0,750	кг	1 920,00 COMP-2705, СТП ТУ КОМП 2-705-2014
ЭФИР метилтретбутиловый 99,80% эталонный	э.т.	0,750	кг	2 313,00 COMP-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)	I.r.	1,000	шт	58 695,00 ACROS-149710100
ЭФИР МОНОБУТИЛОВЫЙ диэтиленгликоля 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	I.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)	I.r.	1,000	флак	5 113,50 ACROS-149370010
ЭФИР МОНОМЕТИЛОВЫЙ диэтиленгликоля 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	I.r.	1,000	флак	7 927,50 ACROS-149370025
ЭФИР МОНОЭТИЛОВЫЙ диэтиленгликоля 98,00% общего назначения	I.r.	0,100	л	12 074,50 ACROS-11789.F00116
ЭФИР МОНОЭТИЛОВЫЙ диэтиленгликоля 98,00% общего назначения (1,000л/флак)	I.r.	1,000	флак	14 850,00 ACROS-117890010
ЭФИР муравьиный-орто 98,00% общего назначения (0,100л/флак)	I.r.	1,000	флак	2 404,50 ACROS-139661000
ЭФИР муравьиный-орто 98,00% общего назначения (1,000л/флак)	I.r.	1,000	флак	7 297,50 ACROS-139660010
ЭФИР муравьиный-орто 98,00% общего назначения (2,500л/флак)	I.r.	1,000	флак	15 036,00 ACROS-139660025
ЭФИР петролейный 40-60°С для спектроскопии	сп.	0,650	кг	1 122,00 COMP-1694, СТП ТУ КОМП 2-694-2014
ЭФИР петролейный 40-70°С	х.ч.	3,000	кг	553,00 TU 2631-074-44493179-2001
ЭФИР петролейный 40-70°С	х.ч.	0,700	кг	532,00 TU 2631-074-44493179-2001
ЭФИР петролейный 40-70°С	ч.	0,700	кг	451,00 TU 2631-074-44493179-2001
ЭФИР петролейный 40-70°С для спектроскопии	сп.	0,650	кг	1 136,00 COMP-2099, СТП ТУ КОМП 2-099-2009
ЭФИР петролейный 65-75°С для экстракции жиров эфиров и масел	х.ч.	0,700	кг	607,00 TU 2631-130-44493179-2009
ЭФИР петролейный 70-100°С	х.ч.	0,700	кг	516,00 TU 2631-075-44493179-2001
ЭФИР петролейный 70-100°С	ч.	0,700	кг	386,00 TU 2631-075-44493179-2001
ЭФИР петролейный 70-100°С для спектроскопии	сп.	0,700	кг	896,00 COMP-2099, СТП ТУ КОМП 2-099-2009
ЭФИР петролейный 90-110°С	ч.	0,700	кг	575,00 TU 2631-086-44493179-2003
ЭФИР петролейный 100-120°С 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)	I.r.	1,000	флак	5 670,00 SIAL/ALDRICH-109967-25ML
ЭФИР ЭТОКСИЭТИЛОВЫЙ-2 кислоты уксусной 98,00% общего назначения (1,000л/флак)	I.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

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
АГАРОЗА основная 60..90(ПЛАВЛЕНИЕ/MELTING)°C для электрофореза (0,100кг/шт), ELECTROPHORESIS	biochemistry	1,000	шт 24 360,00	MERCK-1012360100
АГАРОЗА основная 88(±1,5)(ПЛАВЛЕНИЕ/MELTING)°C для биохимии (0,100кг/шт)	biochemistry	1,000	шт 6 399,00	APPLICHEM-A8963,0100
АГАРОЗА основная 88(±1,5)(ПЛАВЛЕНИЕ/MELTING)°C 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)	I.r.	1,000	шт 9 030,00	ACROS-112992500
АГИДОЛ-1/БУТИЛГИДРОКСИТОЛУОЛ 99,80% общего назначения (0,050кг/шт)	I.r.	1,000	шт 6 195,00	ACROS-219830500
АГИДОЛ-1/БУТИЛГИДРОКСИТОЛУОЛ 99,80% общего назначения (0,250кг/шт)	I.r.	1,000	шт 9 870,00	ACROS-219832500
АГИДОЛ-1/БУТИЛГИДРОКСИТОЛУОЛ 99,80% общего назначения (1,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт 29 295,00	ACROS-219830010
АГИДОЛ-40 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 12 810,00	SIAL/ALDRICH-413283-100G
АДАМАНТАН 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт 8 820,00	ACROS-146110250
АДЕНИН 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт 12 285,00	ACROS-147440250
АДЕНИН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 36 435,00	ACROS-147441000
АДЕНОЗИН-5-ТРИФОСФАТ соль динатриевая тригидрат 96,00% для биохимии (0,005кг/шт)	biochemistry	1,000	шт 3 888,00	APPLICHEM-A1348,0005
АДОНИТОЛ 99,00% (0,100кг/шт)	acros™	1,000	шт 61 992,00	ACROS-16703
АДРЕНАЛИН виннокислый чистое 98,00% для аналитики (1г/шт)	analysis	1,000	шт 21 525,00	PALLAV-00078,00001
АЗИНО-BTS соль диаммонийная 98,00% для биохимии (0,005кг/шт)	biochemistry	1,000	шт 20 979,00	APPLICHEM-A1088,0005
АЗИНО-BTS соль диаммонийная 98,00% для ВЭЖХ (0,001кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	шт 9 660,00	SIAL-A1888-1G
АКРИЛАМИД 98,00% для синтеза (0,500кг/флак)	synthesis	1,000	шт 4 706,40	PALLAV-00056,00500
АКРИЛАМИД 98,00% особо чистый (0,500кг/шт), 2К	extra pure	1,000	шт 3 321,00	APPLICHEM-A1089,0500
АКРИЛАМИД 98,50% (0,500кг/шт)	acros™	1,000	шт 10 815,00	ACROS-16483
АКРИЛАМИД 99,90% особо чистый (0,500кг/шт), 4К	extra pure	1,000	шт 10 935,00	APPLICHEM-A1090,0500
АКРИФЛAVIN гидрохлорид общего назначения (0,010кг/шт)	I.r.	1,000	шт 12 915,00	ACROS-34684
АЛАНИН-DL 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 6 562,50	ACROS-159091000
АЛАНИН-L 98,50..101,00% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	шт 3 321,00	APPLICHEM-A1688,0100
АЛАНИН-L 99,00% для биохимии (0,100кг/шт)	biochemistry	1,000	шт 4 998,00	PALLAV-00088 00100
АЛАНИН-БЕТТА 99,00% общего назначения (2,500кг/шт)	acros™	1,000	шт 30 639,00	ACROS-16379
АЛЛИЛТИОМОЧЕВИНА 98,00% для синтеза (0,050кг/шт)	synthesis	1,000	шт 15 393,00	MERCK/SIAL-8081580050
АЛЛИЛТИОМОЧЕВИНА 98,00% для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	шт 30 481,50	MERCK/SIAL-8081580250
АЛЛИЛТИОМОЧЕВИНА 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт 10 766,00	ACROS-148800250
АЛЛИЛТИОМОЧЕВИНА 98,00% общего назначения (0,050кг/шт)	I.r.	1,000	шт 7 245,00	SIAL/ALDRICH-108804-50G
АЛЛИЛТИОМОЧЕВИНА 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 9 607,50	ACROS-148801000
АЛЛИЛТИОМОЧЕВИНА 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт 36 540,00	ACROS-148805000
АЛЛОКСАН 1/в 98,00% общего назначения (0,010кг/шт)	I.r.	1,000	шт 4 714,50	ACROS-215370100
АЛЛОКСАН 1/в 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт 20 590,50	ACROS-215370250
АЛЛОКСАН 1/в 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт 14 175,00	SIAL/ALDRICH-A7413-25G
АЛЛОКСАН 1/в 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 64 547,70	ACROS-215371000
АЛЛОКСАНТИН 2/в 75,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт 50 190,00	ABCR-AB135989-25G
АЛЬДЕГИД фталевый-орт0 97,00% для ВЭЖХ (0,001кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	шт 12 887,10	SIAL/SIGMA-P1378-1G
АЛЬДЕГИД фталевый-орт0 97,00% для ВЭЖХ (0,100кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	шт 89 250,00	SIAL/SIGMA-P1378-100G
АЛЬДЕГИД фталевый-орт0 97,00% общего назначения (0,050кг/шт)	I.r.	1,000	шт 32 445,00	ABCR-AB118575-50G
АЛЬДЕГИД фталевый-орт0 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 42 105,00	ABCR-AB118575-100G
АЛЬДЕГИД фталевый-орт0 97,00% общего назначения (0,250кг/шт)	I.r.	1,000	шт 134 925,00	ABCR-AB118575-250G
АЛЬДЕГИД фталевый-орт0 97,50% для синтеза (0,050кг/шт)	synthesis	1,000	шт 30 103,50	MERCK/SIAL-8210270050
АЛЬДЕГИД фталевый-орт0 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт 21 489,60	ACROS-131080050
АЛЬДЕГИД фталевый-орт0 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт 291 249,00	ACROS-131085000
АЛЬДЕГИД фталевый-орт0 99,00% для ВЭЖХ (0,250г/шт), HPLC	chrom.	1,000	шт 14 280,00	SIAL-P0657-250MG
АЛЬДЕГИД фталевый-орт0 99,00% для ВЭЖХ (5,000г/шт), HPLC	chrom.	1,000	шт 95 445,00	SIAL-P0657-5G
АЛЮМИНИЙ азотнокислый 9/в 97,00%	ч.	25,000	кг 217,00	SOLI-3757, ГОСТ 3757-75
АЛЮМИНИЙ азотнокислый 9/в 97,00%	ч.	21,000	кг 338,00	UPCR-3757, ГОСТ 3757-75
АЛЮМИНИЙ азотнокислый 9/в 97,00%	ч.	1,000	кг 262,00	SOLI-3757.F01600, ГОСТ 3757-75
АЛЮМИНИЙ азотнокислый 9/в 97,00%	ч.	1,000	кг 413,00	UPCR-3757.F01600, ГОСТ 3757-75

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

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, ГОСТ 3757-75
АЛЮМИНИЙ азотнокислый 9/в 97,00%	ч.	0,500	кг	518,00 UPCR-3757.F01000, ГОСТ 3757-75
АЛЮМИНИЙ азотнокислый 9/в 97,00%	ч.	0,100	кг	635,00 SOLI-3757.F00600, ГОСТ 3757-75
АЛЮМИНИЙ азотнокислый 9/в 97,00%	ч.	0,100	кг	760,00 UPCR-3757.F00600, ГОСТ 3757-75
АЛЮМИНИЙ азотнокислый 9/в 97,00%	ч.	0,010	кг	6 380,00 UPCR-3757.F00062, ГОСТ 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), TMB	pur.analysis	1,000	шт	14 175,00 SIAL/ALDRICH-229415-10G
АЛЮМИНИЙ азотнокислый 9/в 99,999% для анализа примесей (0,010кг/шт), TMB	pur.analysis	1,000	шт	8 300,25 ACROS-212240100
АЛЮМИНИЙ азотнокислый 9/в 99,999% для анализа примесей (0,100кг/шт), TMB	pur.analysis	1,000	шт	99 960,00 ACROS-212241000
АЛЮМИНИЙ гидроокись 97,50%	ч.	5,000	кг	460,00 COMP-11841, ГОСТ 11841-76
АЛЮМИНИЙ гидроокись 98,00%	ч.д.а.	1,000	кг	975,00 UC-11841.F01600, ГОСТ 11841-76
АЛЮМИНИЙ гидроокись 98,00%	ч.д.а.	0,500	кг	1 005,00 UC-11841.F01000, ГОСТ 11841-76
АЛЮМИНИЙ гидроокись 98,00%	ч.д.а.	0,100	кг	1 318,00 UC-11841.F00600, ГОСТ 11841-76
АЛЮМИНИЙ гидроокись 98,00% марка 7-3	ос.ч.	1,000	кг	1 803,00 UC-1473.F01055, ТУ 6-09-1473-77
АЛЮМИНИЙ гидроокись 98,00% марка 7-3	ос.ч.	0,100	кг	2 908,00 UC-1473.F00103, ТУ 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)	I.r.	1,000	шт	14 952,00 ACROS-205170010
АЛЮМИНИЙ изопропилат 98,00% общего назначения (5,000кг/шт)	I.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, ТУ 6-09-02-529-92
АЛЮМИНИЙ металлический 99,90% в гранулах	ч.д.а.	0,100	кг	1 957,00 REAHIM-529.F00103, ТУ 6-09-02-529-92
АЛЮМИНИЙ металлический 99,995% в стружке/чешуйках 10х1х1мм	х.ч.	0,500	кг	4 100,00 COMP-4271, СПП ТУ КОМП 4-271-2010
АЛЮМИНИЙ металлический 99,995% в стружке/чешуйках 10х1х1мм	х.ч.	0,050	кг	6 634,00 COMP-4271.F00260, СПП ТУ КОМП 4-271-2010
АЛЮМИНИЙ металлический 99,995% в стружке/чешуйках 10х1х1мм	х.ч.	0,010	кг	16 770,00 COMP-4271.F00260, СПП ТУ КОМП 4-271-2010
АЛЮМИНИЙ окись 95,50%	ч.	10,000	кг	493,00 COMP-1795, СПП ТУ КОМП 1-795-2019
АЛЮМИНИЙ окись 97,00%	ч.д.а.	1,000	кг	345,00 REAHIM-426.F01055, ТУ 6-09-426-75
АЛЮМИНИЙ окись 97,00%	ч.д.а.	0,500	кг	313,00 REAHIM-426.F00555, ТУ 6-09-426-75
АЛЮМИНИЙ окись 97,00%	ч.д.а.	0,100	кг	1 647,00 HLH-040.F00260, ТУ 2611-040-61537926-2023
АЛЮМИНИЙ окись 97,00%	ч.д.а.	0,100	кг	1 108,00 REAHIM-426.F00260, ТУ 6-09-426-75
АЛЮМИНИЙ окись 97,00%	ч.д.а.	0,050	кг	2 914,00 HLH-040.F00103, ТУ 2611-040-61537926-2023
АЛЮМИНИЙ окись 97,00%	ч.д.а.	0,050	кг	2 674,00 REAHIM-426.F00103, ТУ 6-09-426-75
АЛЮМИНИЙ окись 97,00%	ч.д.а.	0,010	кг	6 660,00 REAHIM-426.F00033, ТУ 6-09-426-75
АЛЮМИНИЙ окись 97,00%	ч.д.а.	0,005	кг	12 880,00 REAHIM-426.F00033, ТУ 6-09-426-75
АЛЮМИНИЙ окись для хроматографии 3,5..4,5рН (20,000кг/шт)	chrom.	1,000	шт	127 743,00 MERCK-1010789020
АЛЮМИНИЙ окись для хроматографии 6,5..7,5рН (1,000кг/шт), BROKMANN-I	chrom.	1,000	шт	49 655,00 SIAL/SUPELCO-06300-1KG
АЛЮМИНИЙ окись для хроматографии 6,5..7,5рН 40..300мкм (1,000кг/шт), BROKMANN-I	chrom.	1,000	шт	36 750,00 ACROS-366680010
АЛЮМИНИЙ окись для хроматографии 6,8..7,8рН (1,000кг/шт)	chrom.	1,000	шт	10 290,00 MERCK-1010771000
АЛЮМИНИЙ окись для хроматографии 7..8,5рН (2,500кг/шт)	chrom.	1,000	шт	35 994,00 MERCK-1010902500
АЛЮМИНИЙ окись для хроматографии 8,5..10,5рН в гранулах 0,063..0,2мм (1,000кг/шт), BROKMANN-I	chrom.	1,000	шт	26 005,00 MERCK-1010761000
АЛЮМИНИЙ окись для хроматографии 8,5..10,5рН в гранулах 40..300мкм (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, ГОСТ 3758-75
АЛЮМИНИЙ сернокислый 18/в 95,00%	ч.	0,500	кг	245,00 MCD-3758.F01000, ГОСТ 3758-75
АЛЮМИНИЙ сернокислый 18/в 95,00%	ч.	0,100	кг	558,00 MCD-3758.F00600, ГОСТ 3758-75
АЛЮМИНИЙ сернокислый 18/в 98,00..102,00% 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), TMB	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)	I.r.	1,000	шт	6 720,00 SIAL-289825-100G
АЛЮМИНИЙ фосфорнокислый мета 99,00% марка 7-3 для оптического стекловарения	ос.ч.	15,000	кг	10 521,00 UC-5308, ТУ 6-09-5308-87
АЛЮМИНИЙ фтористый 97,00% марка 7-3	ос.ч.	15,000	кг	11 928,00 UC-, ТУ 6-09-01-765-91

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

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, ТУ 6-09-05807960-112-94
АЛЮМИНИЙ фтористый 99,00%	ч.	0,500	кг	7 865,00 UC-1122.F01075, ТУ 6-09-1122-84
АЛЮМИНИЙ фтористый 99,00%	ч.	0,100	кг	2 830,00 FS-112.F00250, ТУ 6-09-05807960-112-94
АЛЮМИНИЙ фтористый 99,00%	ч.	0,100	кг	8 355,00 UC-1122.F00250, ТУ 6-09-1122-84
АЛЮМИНИЙ хлористый 6/в 95,00..101,00% чистый (0,500кг/шт)	pure	1,000	шт	2 400,00 PANREAC-141097.1210
АЛЮМИНИЙ хлористый 6/в 95,00..101,00% 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), TMB	pur.analysis	1,000	шт	2 835,00 SIAL/ALDRICH-294713-5G
АМАРАНТ 85,00% чистый (0,025кг/шт)	pure	1,000	шт	6 930,00 ACROS-15303
АМИНОАНТИПРИН-4 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	8 599,50 ACROS-103150250
АМИНОАНТИПРИН-4 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	14 374,50 ACROS-103151000
АМИНОАНТИПРИН-4 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	30 450,00 ACROS-103155000
АМИНОАНТИПРИН-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)	I.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
АМИНОПИRIDИН-2 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	11 186,70 ACROS-104541000
АМИНОПИРИДИН-2 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	17 608,50 ACROS-104545000
АМИНОФЕНОЛ-2 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	13 135,50 ACROS-104265000
АМИНОФЕНОЛ-4 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт	3 045,00 ACROS-104270050
АМИНОФЕНОЛ-4 97,00% общего назначения (0,250кг/шт)	I.r.	1,000	шт	7 255,50 ACROS-104272500
АМИНОФЕНОЛ-4 97,00% общего назначения (1,000кг/шт)	I.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)	I.r.	1,000	шт	10 395,00 ACROS-155420050
АМИНОЭТИЛДИФЕНИЛБОРАТ-2 98,00% общего назначения (0,010кг/шт)	I.r.	1,000	шт	40 182,00 ACROS-155420100
АММОНИЙ азотнокислый 99,00%	х.ч.	1,000	кг	275,00 HLH-22867.F01600, ГОСТ 22867-77
АММОНИЙ азотнокислый 99,00%	х.ч.	0,500	кг	305,00 HLH-22867.F01000, ГОСТ 22867-77
АММОНИЙ азотнокислый 99,00%	х.ч.	0,100	кг	920,00 HLH-22867.F00600, ГОСТ 22867-77
АММОНИЙ азотнокислый 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.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, ГОСТ 9336-75
АММОНИЙ ванадиевокислый мета 99,50%	ч.д.а.	0,050	кг	9 505,00 SEA-9336.F00075, ГОСТ 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)	I.r.	1,000	шт	17 897,00 ACROS-211812500
АММОНИЙ виннокислый 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	I.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 гидроксид 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)	I.r.	1,000	шт	3 181,50 ACROS-208811000
АММОНИЙ двухромовокислый 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	6 796,65 ACROS-208815000
АММОНИЙ двухромовокислый 99,00% общего назначения (2,500кг/шт)	I.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

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
АММОНИЙ двухромовокислый 99,70%	ч.д.а.	10,000	кг	1 130,00
АММОНИЙ двухромовокислый 99,70%	ч.д.а.	1,000	кг	1 175,00
АММОНИЙ двухромовокислый 99,70%	ч.д.а.	0,500	кг	1 235,00
АММОНИЙ двухромовокислый 99,70%	ч.д.а.	0,100	кг	1 548,00
АММОНИЙ диаминотетрацианатохромат (III) 1/в 93,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	флак	47 953,50
АММОНИЙ йодистый 99,00%	ч.	1,000	кг	17 777,00
АММОНИЙ йодистый 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	шт	27 432,30
АММОНИЙ йодистый 99,00% для аналитики ACS (0,050кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	4 494,00
АММОНИЙ йодистый 99,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	шт	23 173,50
АММОНИЙ йодистый 99,00% особо чистый (2,500кг/шт)	extra pure	1,000	шт	79 170,00
АММОНИЙ йодистый 99,50%	ч.д.а.	5,000	кг	41 867,00
АММОНИЙ йодистый 99,50%	ч.д.а.	1,000	кг	41 867,00
АММОНИЙ йодистый 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг	42 984,00
АММОНИЙ йодистый 99,50%	ч.д.а.	0,050	кг	43 084,00
АММОНИЙ лимоннокислый 2/зам 98,00..103,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	9 477,00
АММОНИЙ лимоннокислый 2/зам 99,00..102,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	шт	8 610,00
АММОНИЙ лимоннокислый 2/зам 99,00%	ч.д.а.	2,500	кг	1 410,00
АММОНИЙ лимоннокислый 2/зам 99,00%	ч.д.а.	0,500	кг	1 530,00
АММОНИЙ лимоннокислый 2/зам 99,00%	ч.д.а.	0,250	кг	1 530,00
АММОНИЙ лимоннокислый 2/зам 99,00%	ч.д.а.	0,100	кг	2 020,00
АММОНИЙ лимоннокислый 2/зам 99,00%	ч.д.а.	0,050	кг	2 350,00
АММОНИЙ лимоннокислый 2/зам 99,00%	ч.д.а.	0,010	кг	5 950,00
АММОНИЙ лимоннокислый 3/зам 97,00% чистый (0,050кг/шт)	pure	1,000	шт	4 410,00
АММОНИЙ лимоннокислый 3/зам 98,00% особо чистый (0,500кг/шт), SLR	extra pure	1,000	шт	16 023,00
АММОНИЙ лимоннокислый 3/зам 98,00% особо чистый (1,000кг/шт), SLR	extra pure	1,000	шт	12 222,00
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00..101,00%	х.ч.	25,000	кг	5 655,00
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00..101,00%	х.ч.	20,000	кг	5 655,00
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00..101,00%	х.ч.	1,000	кг	5 730,00
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00..101,00%	х.ч.	1,000	кг	5 730,00
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00..101,00%	х.ч.	0,500	кг	5 760,00
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00..101,00%	х.ч.	0,500	кг	5 760,00
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00..101,00%	х.ч.	0,100	кг	6 073,00
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00..101,00%	х.ч.	0,100	кг	6 073,00
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00..101,00%	х.ч.	0,050	кг	6 445,00
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00..101,00%	х.ч.	0,050	кг	6 445,00
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00..101,00%	х.ч.	0,010	кг	10 255,00
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00..101,00%	х.ч.	0,010	кг	10 255,00
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00..101,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	шт	65 520,00
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00% для аналитики ACS, ISO (0,100кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	29 085,00
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00% для аналитики ACS, ISO (0,250кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	16 281,00
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	62 758,50
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	63 180,00
АММОНИЙ молибденовокислый 4/в 99,00% для аналитики ACS, ISO (5,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	252 168,00
АММОНИЙ муравьинокислый 97,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 250,00
АММОНИЙ муравьинокислый 98,00% особо чистый (0,500кг/шт), SLR	extra pure	1,000	шт	8 505,00
АММОНИЙ муравьинокислый 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	шт	10 510,50
АММОНИЙ муравьинокислый 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 518,00
АММОНИЙ муравьинокислый 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	8 715,00
АММОНИЙ надсернокислый 98,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	шт	4 410,00
АММОНИЙ надсернокислый 98,00% для аналитики ACS (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	4 212,00
АММОНИЙ надсернокислый 98,00% для аналитики ACS (25,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	66 258,00
АММОНИЙ надсернокислый 98,00% для биохимии (0,100кг/шт), BIOLOGY	biochemistry	1,000	шт	2 187,00

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
АММОНИЙ надсернокислый 99,00%	ч.д.а.	25,000	530,00	NPOR-20478, ГОСТ 20478-75
АММОНИЙ надсернокислый 99,00%	ч.д.а.	1,000	605,00	NPOR-20478.F01600, ГОСТ 20478-75
АММОНИЙ надсернокислый 99,00%	ч.д.а.	0,500	635,00	NPOR-20478.F01000, ГОСТ 20478-75
АММОНИЙ надсернокислый 99,00%	ч.д.а.	0,100	948,00	NPOR-20478.F00600, ГОСТ 20478-75
АММОНИЙ пирролидиндитиокарбамат 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	л.р.	1,000	16 425,00	ACROS-162050250
АММОНИЙ пирролидиндитиокарбамат 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	л.р.	1,000	38 220,00	ACROS-162051000
АММОНИЙ пирролидиндитиокарбамат 99,00% для аналитики (0,010кг/шт)	analysis	1,000	5 418,00	MERCK/SUPELCO-1074950010
АММОНИЙ рениевокислый 99,99% в кристаллах (0,010кг/шт)	м.в.ч.	1,000	6 300,00	LN-18250-9900-0c
АММОНИЙ роданистый 97,50% для аналитики ACS (0,500кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	6 405,00	SIAL-221988-500G
АММОНИЙ роданистый 99,00%	х.ч.	20,000	1 522,50	LHT-27067, ГОСТ 27067-86
АММОНИЙ роданистый 99,00%	х.ч.	0,500	1 846,50	LHT-27067.F01055, ГОСТ 27067-86
АММОНИЙ роданистый 99,00%	х.ч.	0,100	3 322,50	LHT-27067.F00260, ГОСТ 27067-86
АММОНИЙ роданистый 99,00%	х.ч.	0,050	4 056,50	LHT-27067.F00103, ГОСТ 27067-86
АММОНИЙ роданистый 99,00%	х.ч.	0,010	7 742,50	LHT-27067.F00033, ГОСТ 27067-86
АММОНИЙ роданистый 99,00% чистый для аналитики ACS (0,100кг/шт), PURISS.PA-ACS	analysis-acs	1,000	3 675,00	SIAL-31120-100G
АММОНИЙ сернокислый 98,00%	ч.	10,000	540,00	COMP-3769, ГОСТ 3769-78
АММОНИЙ сернокислый 99,00%	ч.д.а.	25,000	680,00	COMP-3769, ГОСТ 3769-78
АММОНИЙ сернокислый 99,00%	ч.д.а.	10,000	680,00	COMP-3769, ГОСТ 3769-78
АММОНИЙ сернокислый 99,00%	ч.д.а.	1,000	770,00	COMP-3769.F01075, ГОСТ 3769-78
АММОНИЙ сернокислый 99,00%	ч.д.а.	0,500	770,00	COMP-3769.F00575, ГОСТ 3769-78
АММОНИЙ сернокислый 99,00%	ч.д.а.	0,100	1 180,00	COMP-3769.F00105, ГОСТ 3769-78
АММОНИЙ сернокислый 99,00%	ч.д.а.	0,050	1 470,00	COMP-3769.F00075, ГОСТ 3769-78
АММОНИЙ сернокислый 99,00% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	8 829,00	PANREAC-131140.1211
АММОНИЙ сернокислый 99,00% для аналитики ACS, ISO (25,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	123 930,00	PANREAC-131140.0416
АММОНИЙ сернокислый 99,00% для биохимии (0,100кг/шт), BIOXTRA™	biochemistry	1,000	7 140,00	SIAL-A2939-100G
АММОНИЙ сернокислый 99,50% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	5 355,00	ACROS-205870010
АММОНИЙ сернокислый 99,50% для аналитики (5,000кг/шт)	analysis	1,000	17 010,00	ACROS-205870050
АММОНИЙ сернокислый 99,50% для аналитики ACS,ISO (0,100кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	9 940,00	MERCK/SUPELCO-1012170100
АММОНИЙ сульфаминовокислый 98,00% для аналитики ACS (0,005кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	1 115,00	ACROS-423390050
АММОНИЙ сульфаминовокислый 98,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	4 851,00	ACROS-423391000
АММОНИЙ сульфаминовокислый 98,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	15 676,50	ACROS-423395000
АММОНИЙ уксуснокислый 98,00%	ч.д.а.	0,050	1 750,00	ГОСТ 3117-78
АММОНИЙ уксуснокислый 98,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	5 565,00	ACROS-218365000
АММОНИЙ уксуснокислый 98,00% для аналитики (0,500кг/шт), AR	analysis	1,000	2 980,00	PALLAV-00177,00500
АММОНИЙ уксуснокислый 98,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	34 487,50	ACROS-218360010
АММОНИЙ уксуснокислый 98,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	8 424,00	PANREAC-131114.1210
АММОНИЙ уксуснокислый 98,00% для аналитики ACS (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	3 726,00	PANREAC-131114.1211
АММОНИЙ уксуснокислый 98,00% для аналитики ACS (5,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	55 728,00	PANREAC-131114.0914
АММОНИЙ уксуснокислый 98,50%	х.ч.	0,100	1 480,00	ГОСТ 3117-78
АММОНИЙ уксуснокислый 98,50%	х.ч.	0,050	1 810,00	ГОСТ 3117-78
АММОНИЙ уксуснокислый 98,50%	х.ч.	0,010	6 270,00	ГОСТ 3117-78
АММОНИЙ фосфорноватистокислый 95,00% общего назначения (0,100кг/шт)	л.р.	1,000	130 620,00	ABCR-AB481509-100MG
АММОНИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,00%	ч.	50,000	260,00	ALFACHEM-3771, ГОСТ 3771-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,00%	ч.	1,000	305,00	ALFACHEM-3771.F01600, ГОСТ 3771-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,00%	ч.	0,500	365,00	ALFACHEM-3771, ГОСТ 3771-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,00%	ч.	0,100	678,00	ALFACHEM-3771.F00600, ГОСТ 3771-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	3 307,50	ACROS-201832500
АММОНИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50%	х.ч.	25,000	392,00	ALFACHEM-3771, ГОСТ 3771-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50%	х.ч.	1,000	438,00	ALFACHEM-3771.F01600, ГОСТ 3771-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50%	х.ч.	0,500	497,00	ALFACHEM-3771.F01000, ГОСТ 3771-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50%	х.ч.	0,100	810,00	ALFACHEM-3771.F00600, ГОСТ 3771-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 98,00%	ч.	50,000	430,00	ALFACHEM-3772, ГОСТ 3772-74

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 98,00%	ч.	1,000	485,00	ALFACHEM-3772.F01075, ГОСТ 3772-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 98,00%	ч.	0,500	520,00	ALFACHEM-3772.F00575, ГОСТ 3772-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 98,00%	ч.	0,100	740,00	ALFACHEM-3772.F00105, ГОСТ 3772-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 99,00%	ч.д.а.	50,000	388,00	ALFACHEM-3772, ГОСТ 3772-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 99,00%	ч.д.а.	1,000	478,00	ALFACHEM-3772.F01075, ГОСТ 3772-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 99,00%	ч.д.а.	0,500	478,00	ALFACHEM-3772.F00575, ГОСТ 3772-74
АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 99,00%	ч.д.а.	0,100	888,00	ALFACHEM-3772.F00105, ГОСТ 3772-74
АММОНИЙ фосфорномолибденовокислый водный (1,000кг/шт)	acros™	1,000	95 025,00	ACROS-317100010
АММОНИЙ фтористый 98,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	7 528,50	ACROS-393192500
АММОНИЙ фтористый 98,50%	ч.д.а.	0,500	1 198,00	FS-4518.F01600, ГОСТ 4518-75
АММОНИЙ фтористый 98,50%	ч.д.а.	0,100	1 718,00	FS-4518.F00250, ГОСТ 4518-75
АММОНИЙ фтористый 98,50%	ч.д.а.	0,050	2 048,00	FS-4518.F00105, ГОСТ 4518-75
АММОНИЙ фтористый кислый 98,00%	ч.	1,000	1 180,00	FS-9546.F01075, ГОСТ 9546-75
АММОНИЙ фтористый кислый 98,00%	ч.	0,500	1 270,00	FS-018.F01075, ТУ 2621-018-69886968-2012
АММОНИЙ фтористый кислый 98,00%	ч.	0,500	1 180,00	FS-9546.F00575, ГОСТ 9546-75
АММОНИЙ фтористый кислый 98,00%	ч.	0,100	1 760,00	FS-018.F00250, ТУ 2621-018-69886968-2012
АММОНИЙ фтористый кислый 98,00%	ч.	0,100	1 760,00	FS-9546.F00250, ГОСТ 9546-75
АММОНИЙ хлористый 99,00% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	7 695,00	PANREAC-131121.1211
АММОНИЙ хлористый 99,50..100,50% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	7 290,00	PANREAC-141121.1211
АММОНИЙ хлористый 99,50%	х.ч.	20,000	899,00	LHT-3773, ГОСТ 3773-72
АММОНИЙ хлористый 99,50%	х.ч.	0,500	1 004,00	LHT-3773.F01000, ГОСТ 3773-72
АММОНИЙ хлористый 99,50%	х.ч.	0,100	1 317,00	LHT-3773.F00600, ГОСТ 3773-72
АММОНИЙ хлористый 99,50%	х.ч.	0,050	1 899,00	LHT-3773.F00105, ГОСТ 3773-72
АММОНИЙ хлористый 99,50%	х.ч.	0,010	5 499,00	LHT-3773.F0020, ГОСТ 3773-72
АММОНИЙ хлористый 99,80% для аналитики ACS, ISO (0,500кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	5 680,50	MERCK-1011450500
АММОНИЙ хлористый 99,80% для аналитики ACS, ISO (5,000кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	29 463,00	MERCK-1011455000
АММОНИЙ хлористый 99,99% для анализа примесей (0,025кг/шт)	pur.analysis	1,000	9 660,00	SIAL-326372-25G
АММОНИЙ щавелевокислый 1/в 99,50..101,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	2 349,00	PANREAC-131136.1210
АММОНИЙ щавелевокислый 1/в 99,50..101,00% для аналитики ACS (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	4 374,00	PANREAC-131136.1211
АММОНИЙ щавелевокислый 1/в 99,50% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	11 644,50	ACROS-20627
АММОНИЙ щавелевокислый 1/в 99,80%	х.ч.	20,000	1 218,00	LHT-5712, ГОСТ 5712-78
АММОНИЙ щавелевокислый 1/в 99,80%	х.ч.	0,500	1 323,00	LHT-5712.F01000, ГОСТ 5712-78
АММОНИЙ щавелевокислый 1/в 99,80%	х.ч.	0,100	1 636,00	LHT-5712.F00600, ГОСТ 5712-78
АММОНИЙ щавелевокислый 1/в 99,80%	х.ч.	0,010	7 553,00	LHT-5712.F00062, ГОСТ 5712-78
АММОНИЙ-ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 99,70%	х.ч.	20,000	725,00	LHT-4208, ГОСТ 4208-72
АММОНИЙ-ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 99,70%	х.ч.	0,500	1 049,00	LHT-4208.F01055, ГОСТ 4208-72
АММОНИЙ-ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 99,70%	х.ч.	0,100	1 992,00	LHT-4208.F00260, ГОСТ 4208-72
АММОНИЙ-ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 99,70%	х.ч.	0,050	3 259,00	LHT-4208.F00103, ГОСТ 4208-72
АММОНИЙ-ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 99,70%	х.ч.	0,010	6 945,00	LHT-4208.F00033, ГОСТ 4208-72
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ азотнокислый (IV) 99,00%	ч.	1,000	24 340,00	CESIUM-4762.F01055, ТУ 6-09-4762-84
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ азотнокислый (IV) 99,00%	ч.	0,100	25 445,00	CESIUM-4762.F00103, ТУ 6-09-4762-84
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ азотнокислый (IV) 99,00%	ч.	0,050	25 445,00	CESIUM-4762.F00062, ТУ 6-09-4762-84
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ азотнокислый (IV) 99,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	18 985,40	ACROS-201440010
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ азотнокислый (IV) 99,00% для аналитики ACS (0,025кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	3 675,00	ACROS-423540250
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ азотнокислый (IV) 99,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	21 913,00	ACROS-423541000
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ азотнокислый (IV) 99,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	84 763,00	ACROS-423545000
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ сернокислый (IV) 2/в 98,00%	ч.	0,100	32 757,00	CESIUM-177.F00103, ТУ 6-09-04-177-84
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ сернокислый (IV) 2/в 99,00% для аналитики ACS (0,250кг/шт)	analysis-acs	1,000	27 054,00	PANREAC-132748.1209
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ сернокислый (IV) 2/в 99,00% особо чистый (0,100кг/шт)	extra pure	1,000	13 933,50	ACROS-206311000
АММОНИЙ-ЦЕРИЙ сернокислый (IV) 2/в 99,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	47 449,50	ACROS-206315000
АНГИДРИД бензолтетракарбоновый-1,2,4,5 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	14 817,00	ACROS-105321000
АНГИДРИД изатоевый 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	9 586,50	ACROS-122485000

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
АНГИДРИД карбонилдифталевый-4,4' 96,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	6 090,00	SIAL/ALDRICH-B9750-100G
АНГИДРИД карбонилдифталевый-4,4' 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.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
АНГИДРИД малеиновый 99,00% общего назначения в гранулах (1,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт	4 693,50	ACROS-125240010
АНГИДРИД малеиновый 99,00% общего назначения в гранулах (5,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт	12 169,50	ACROS-125240050
АНГИДРИД малеиновый 99,30%	ч.д.а.	25,000	кг	2 300,00	COMP-2793, СТП ТУ КОМП 2-793-2019
АНГИДРИД малеиновый 99,30%	ч.д.а.	0,500	кг	2 800,00	COMP-2793, СТП ТУ КОМП 2-793-2019
АНГИДРИД нафтальевый 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.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
АНГИДРИД фталевый 99,00% для аналитики ACS (5,000кг/шт)		analysis-acs	1,000	шт	78 855,00
АНГИДРИД фталевый 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	I.r.	1,000	шт	2 362,50	ACROS-154962500
АНГИДРИД фталевый 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт	7 917,00	ACROS-154960010
АНГИДРИД фталевый 99,00% общего назначения (10,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт	20 370,00	ACROS-154960100
АНГИДРИД фталевый 99,00% общего назначения (2,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	8 137,50	ACROS-154960025
АНГИДРИД хромовый 99,00%	ч.д.а.	50,000	кг	3 550,00	MIDURAL-3776, ГОСТ 3776-78
АНГИДРИД хромовый 99,00%	ч.д.а.	1,250	кг	3 680,00	MIDURAL-3776.F01055, ГОСТ 3776-78
АНГИДРИД хромовый 99,00%	ч.д.а.	0,100	кг	4 817,00	MIDURAL-3776.F00103, ГОСТ 3776-78
АНГИДРИД хромовый 99,00%	ч.д.а.	0,050	кг	4 817,00	MIDURAL-3776.F00062, ГОСТ 3776-78
АНГИДРИД хромовый 99,00%	ч.д.а.	0,005	кг	15 990,00	MIDURAL-3776.F00033, ГОСТ 3776-78
АНГИДРИД хромовый 99,00% для аналитики (0,250кг/шт), EMSURE™		analysis	1,000	шт	11 130,00
АНГИДРИД хромовый 99,00% для синтеза		synthesis	1,000	кг	9 860,20
АНГИДРИД хромовый 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)		synthesis	1,000	шт	5 523,00
АНГИДРИД хромовый 99,00% для синтеза (2,500кг/шт)		synthesis	1,000	шт	28 359,45
АНИЗИДИН-ПАРА 98,00% для синтеза (0,500кг/шт)		synthesis	1,000	шт	5 652,00
АНИЗИДИН-ПАРА 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт	7 560,00	PALLAV-00277,00500 ACROS-104830050
АНИЗИДИН-ПАРА 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт	4 620,00	SIAL/ALDRICH-A88255-5G
АНИЗИДИН-ПАРА 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	10 791,00	SIAL/ALDRICH-A88255-100G
АНИЗИДИН-ПАРА 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	I.r.	1,000	шт	12 600,00	ACROS-104832500
АНИЗИДИН-ПАРА 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	I.r.	1,000	шт	5 040,00	SIAL/ALDRICH-A88255-250G
АНИЗИДИН-ПАРА 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт	30 058,00	ACROS-104830010
АНИЗИДИН-ПАРА солянокислый 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	8 872,50	ACROS-401300250
АНИЛИН сернокислый 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	18 165,00	ALFA AESAR-A15563.36
АНИЛИН сернокислый 98,00% общего назначения (2,500кг/шт)	I.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
АНИЛИН солянокислый 99,00% для синтеза (0,250кг/шт)		synthesis	1,000	шт	5 565,00
АНИЛИН солянокислый 99,00% для синтеза (1,000кг/шт)		synthesis	1,000	шт	14 233,80
АНИЛИН солянокислый 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	7 714,50	MERCK-8200991000
АНИЛИН солянокислый 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	8 148,00	ACROS-158415000
АНИЛИН солянокислый 99,00% общего назначения (2,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	25 347,00	ACROS-158410025
АНИЛИН солянокислый 99,50...100,50%	ч.д.а.	25,000	кг	945,00	NPOR-5822, ГОСТ 5822-78
АНИЛИН солянокислый 99,50...100,50%	ч.д.а.	0,500	кг	1 219,00	NPOR-5822.F01055, ГОСТ 5822-78
АНИЛИНО-2-ДИ(МОРФОЛИНИЛ)-4,6-ТРИАЗИН-1,3,5 97,00% общего назначения (0,001кг/шт)	I.r.	1,000	шт	31 500,00	ALFA AESAR-B25741
АНТИПИРИН 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	6 174,00	ALFA AESAR-A11089.22
АНТИПИРИН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	13 335,00	ACROS-104971000
АНТИПИРИН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	6 527,00	PALLAV-00296,00100
АНТРАНИЛАМИД 99,00% (0,500кг/шт)		acros™	1,000	шт	13 261,50
АНТРАЦЕН 96,00% особо чистый (0,500кг/шт)		extra pure	1,000	шт	35 698,00
АНТРАЦЕН 99,00% для аналитики (0,001кг/шт), REAGENT+™		analysis	1,000	шт	2 352,00
АНТРАЦЕН 99,00% для аналитики (0,100кг/шт), REAGENT+™		analysis	1,000	шт	27 142,50
АНТРАЦЕН 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт	5 701,50	SIAL/SUPELCO-141062-100G
АНТРАЦЕН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	14 175,00	ACROS-104861000
АНТРАЦЕН 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	21 399,00	ACROS-104865000

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
АНТРАЦЕН 99,00% общего назначения (2,500кг/шт)	I.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)	I.r.	1,000	шт	10 185,00	SIAL-A3256-25G
АРГИНИН-L(+) 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	19 614,00	ACROS-104995000
АРГИНИН-L(+) 98,50..101,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.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)	I.r.	1,000	шт	2 719,50	ACROS-105000250
АРГИНИН-L(+) солянокислый 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	6 888,00	ACROS-105001000
АСКАРИТ	ч.	0,500	кг	1 235,00	NPOR-4128.F01075, ТУ 6-09-4128-88
АСКАРИТ	ч.	0,100	кг	1 715,00	NPOR-4128.F00250, ТУ 6-09-4128-88
АСКАРИТ™ общего назначения в порошке 0,853..2,41мм (8/20mesh) (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	125 580,00	TFS-208085000
АСПАРАГИН-L 1/в 99,00..101,00% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	шт	2 349,00	APPLICHEM-A1668,0100
АСПАРАГИН-L 1/в 99,00..101,00% 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)	I.r.	1,000	шт	9 135,00	ACROS-228650010
АСПАРТАМ 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт	25 305,00	ACROS-228650050
АСПАРТАМ 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт	23 856,00	ALFA AESAR-J61523,06
АСПАРТАМ 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	25 200,00	ALFA AESAR-J61523,14
АСПАРТАМ 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	68 985,00	ALFA AESAR-J61523,22
АФЛАТОКСИН-B1 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% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	2 856,00	MERCK-8223440100
АЦЕТАНИЛИД 98,50% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	шт	7 056,00	PALLAV-00011,00500
АЦЕТАНИЛИД 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт	6 415,50	ACROS-150810050
АЦЕТАНИЛИД 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	I.r.	1,000	шт	11 188,80	ACROS-150812500
АЦЕТАНИЛИД 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	5 376,00	ACROS-150815000
АЦЕТИЛ-N-ЦИСТЕИН-L 98,00% общего назначения (0,050кг/шт)	I.r.	1,000	шт	8 715,00	ACROS-160280500
АЦЕТИЛ-N-ЦИСТЕИН-L 99,00% для аналитики (0,500кг/шт), SG	analysis	1,000	шт	62 895,00	SIAL/SIGMA-A7250-500G
АЦЕТИЛ-N-ЦИСТЕИН-L 99,00% для биохимии (0,025кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	5 208,00	MERCK/MILLIPORE-1124220025
АЦЕТИЛ-N-ЦИСТЕИН-L 99,00% для биохимии (0,100кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	13 125,00	MERCK/MILLIPORE-1124220100
АЦЕТИЛ-N-ЦИСТЕИН-L 99,00% для биохимии (1,000кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	97 020,00	MERCK/MILLIPORE-1124221000
АЦЕТИЛГАЛАКТОЗАМИН 97,50% (0,005кг/шт)	acros™	1,000	шт	55 465,20	ACROS-43492
АЦЕТИЛПИОМОЧЕВИНА 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	4 305,00	SIAL-A22858-25G
АЦЕТИЛПИОМОЧЕВИНА 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	11 760,00	ALFA AESAR-47008,22
АЦЕТИЛХОЛИН йодистый 99,00% (0,050кг/шт)	acros™	1,000	шт	3 444,00	ACROS-40018
АЦЕТИЛХОЛИН хлористый 99,00% (0,005кг/шт)	acros™	1,000	шт	1 890,00	ACROS-15917
АЦЕТИЛХОЛИН хлористый 99,00% (0,100кг/шт)	acros™	1,000	шт	17 220,00	ACROS-15917
БАРИЙ азотнокислый 99,50%	х.ч.	5,000	кг	760,00	UC-3777.F05500, ГОСТ 3777-76
БАРИЙ азотнокислый 99,50%	х.ч.	1,000	кг	820,00	UC-3777.F01075, ГОСТ 3777-76
БАРИЙ азотнокислый 99,50%	х.ч.	0,500	кг	820,00	UC-3777.F00575, ГОСТ 3777-76
БАРИЙ азотнокислый 99,50%	х.ч.	0,100	кг	1 230,00	UC-3777.F00105, ГОСТ 3777-76
БАРИЙ азотнокислый 99,50%	х.ч.	0,050	кг	1 520,00	UC-3777.F00075, ГОСТ 3777-76
БАРИЙ азотнокислый 99,50%	х.ч.	0,010	кг	5 330,00	UC-3777.F00020, ГОСТ 3777-76
БАРИЙ азотнокислый 99,50%	ч.	5,000	кг	655,00	UC-3777.F05500, ГОСТ 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, ГОСТ 3777-76
БАРИЙ азотнокислый 99,50%	ч.	0,100	кг	1 125,00	UC-3777.F00105, ГОСТ 3777-76
БАРИЙ азотнокислый 99,50%	ч.	0,050	кг	1 415,00	UC-3777.F00075, ГОСТ 3777-76
БАРИЙ азотнокислый 99,50%	ч.	0,010	кг	5 225,00	UC-3777.F00020, ГОСТ 3777-76

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
БАРИЙ азотнокислый 99,50% марка 7-5	ос.ч.	1,000	кг 1 950,00	UC-4872.F01055, ТУ 6-09-4872-80
БАРИЙ азотнокислый 99,50% марка 7-5	ос.ч.	0,500	кг 1 918,00	UC-4872.F00555, ТУ 6-09-4872-80
БАРИЙ азотнокислый 99,50% марка 7-5	ос.ч.	0,100	кг 2 930,00	UC-4872.F00103, ТУ 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 6 100,00	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 6 100,00	UPCR-5295, ТУ 6-09-5295-86
БАРИЙ сернистый 85,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт 3 523,30	ABCR-AB119458
БАРИЙ сернистый 85,00% общего назначения (2,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт 10 320,00	ABCR-AB119458
БАРИЙ сернокислый 0,05(H2O)%	ч.д.а.	5,000	кг 720,00	COMP-3158, ГОСТ 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0,05(H2O)%	ч.д.а.	2,000	кг 720,00	COMP-3158, ГОСТ 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0,05(H2O)%	ч.д.а.	0,500	кг 825,00	COMP-3158.F01000, ГОСТ 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0,05(H2O)%	ч.д.а.	0,100	кг 1 138,00	COMP-3158.F00600, ГОСТ 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0,05(H2O)%	ч.д.а.	0,050	кг 1 510,00	COMP-3158.F00075, ГОСТ 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0,10(H2O)%	ч.	25,000	кг 486,00	COMP-3158, ГОСТ 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0,10(H2O)%	ч.	20,000	кг 486,00	COMP-3158, ГОСТ 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0,10(H2O)%	ч.	10,000	кг 486,00	COMP-3158, ГОСТ 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0,10(H2O)%	ч.	1,000	кг 561,00	COMP-3158.F01600, ГОСТ 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0,10(H2O)%	ч.	1,000	кг 241,00	NPOR-3158.F01600, ГОСТ 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0,10(H2O)%	ч.	0,500	кг 591,00	COMP-3158.F01000, ГОСТ 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0,10(H2O)%	ч.	0,500	кг 300,00	NPOR-3158.F01000, ГОСТ 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0,10(H2O)%	ч.	0,100	кг 904,00	COMP-3158.F00600, ГОСТ 3158-75
БАРИЙ сернокислый 0,10(H2O)%	ч.	0,100	кг 613,00	NPOR-3158.F00600, ГОСТ 3158-75
БАРИЙ углекислый 98,00%	ч.	1,000	кг 615,00	UC-4158, ГОСТ 4158-80
БАРИЙ углекислый 98,00%	ч.	0,100	кг 860,00	UC-4158, ГОСТ 4158-80
БАРИЙ углекислый 99,30% марка 7-4 для стекловарения оптического	ос.ч.	1,000	кг 3 182,00	UC-4139.F01055, ТУ 20.13.43-009-41392383-2024
БАРИЙ углекислый 99,30% марка 7-4 для стекловарения оптического	ос.ч.	0,100	кг 4 162,00	UC-4139.F00103, ТУ 20.13.43-009-41392383-2024
БАРИЙ углекислый 99,50%	х.ч.	1,000	кг 1 153,00	UC-4158.F01060, ГОСТ 4158-80
БАРИЙ углекислый 99,50%	х.ч.	0,500	кг 1 178,00	UC-4158.F00560, ГОСТ 4158-80
БАРИЙ углекислый 99,50%	х.ч.	0,100	кг 1 398,00	UC-4158.F00105, ГОСТ 4158-80
БАРИЙ углекислый 99,50% для позисторов	ч.	1,000	кг 497,00	UC-012.F01600, ТУ 2621-012-53249260-2000
БАРИЙ углекислый 99,50% для позисторов	ч.	0,500	кг 557,00	UC-012.F01000, ТУ 2621-012-53249260-2000
БАРИЙ углекислый 99,50% для позисторов	ч.	0,100	кг 762,00	UC-012.F00105, ТУ 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, ТУ 6-09-4871-80
БАРИЙ углекислый 99,50% марка 7-5 для оптики волоконной	ос.ч.	0,100	кг 2 321,00	UC-4871.F00103, ТУ 6-09-4871-80
БАРИЙ уксуснокислый 99,00..102,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	шт 15 729,00	MERCK-1017040500
БАРИЙ уксуснокислый 99,00%	ч.д.а.	0,500	кг 2 574,00	NPOR-5385.F01055, ТУ 6-09-5385-88
БАРИЙ уксуснокислый 99,00%	ч.д.а.	0,100	кг 3 517,00	NPOR-5385.F00260, ТУ 6-09-5385-88
БАРИЙ уксуснокислый 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	шт 7 833,00	ACROS-222805000
БАРИЙ уксуснокислый 99,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт 12 810,00	ACROS-222800010
БАРИЙ уксуснокислый 99,00% для аналитики (2,500кг/шт)	analysis	1,000	шт 27 016,50	ACROS-222800025
БАРИЙ фосфорнокислый мета марка 7-3 для оптического стекловарения	ос.ч.	15,000	кг 8 561,00	UC-688, ТУ 6-09-01-688-90
БАРИЙ фтористый 99,00% для выращивания кристаллов	х.ч.	1,000	кг 7 158,00	UC-012.F01060, ТУ 2621-012-56222215-2011
БАРИЙ фтористый 99,00% для выращивания кристаллов	х.ч.	0,100	кг 7 403,00	UC-012.F00105, ТУ 2621-012-56222215-2011
БАРИЙ хлористый 2/в 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт 8 610,00	SIAL-B0750-1KG
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	х.ч.	1,000	кг 1 018,00	UC-4108.F01600, ГОСТ 4108-72
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	х.ч.	0,500	кг 1 048,00	UC-4108.F01000, ГОСТ 4108-72
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	х.ч.	0,100	кг 1 443,00	UC-4108.F00105, ГОСТ 4108-72
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	х.ч.	0,010	кг 5 545,00	UC-4108.F00020, ГОСТ 4108-72
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	кг 800,00	UC-4108.F01600, ГОСТ 4108-72
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	кг 830,00	UC-4108.F01000, ГОСТ 4108-72

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг	1 143,00 UC-4108.F00600, ГОСТ 4108-72
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,010	кг	5 325,00 UC-4108.F00020, ГОСТ 4108-72
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	ч.	1,000	кг	585,00 UC-4108.F01600, ГОСТ 4108-72
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	ч.	0,500	кг	615,00 UC-4108.F01000, ГОСТ 4108-72
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	ч.	0,100	кг	928,00 UC-4108.F00600, ГОСТ 4108-72
БАРИЙ хлористый 2/в 99,50%	ч.	0,010	кг	5 160,00 UC-4108, ГОСТ 4108-72
БАРИЙ хлористый б/в 99,995% для анализа примесей (0,050кг/шт), SUPRAPUR™	pur.analysis	1,000	шт	17 640,00 MERCK-1017160050
БАРИЙ хлористый б/в 99,995% для анализа примесей (0,500кг/шт), SUPRAPUR™	pur.analysis	1,000	шт	77 374,50 MERCK-1017160500
БАРИЙ хлорнокислый б/в 99,00% особо чистый (0,100кг/шт)	extra pure	1,000	шт	23 683,00 ACROS-221271000
БАРИЙ хлорнокислый б/в 99,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	шт	26 565,00 ACROS-221275000
БАРИЙ хромовокислый 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг	6 943,00 UC-5286.F00600, 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, ТУ 6-09-4221-76
БЕНЗИДИН 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг	214 500,00 VSE-4221, ТУ 6-09-4221-76
БЕНЗИДИН 99,50%	ч.д.а.	0,050	кг	82 740,00 SEA-4221, ТУ 6-09-4221-76
БЕНЗИДИН 99,50%	ч.д.а.	0,050	кг	214 500,00 VSE-4221, ТУ 6-09-4221-76
БЕНЗИДИН 99,50%	ч.д.а.	0,030	кг	82 740,00 SEA-4221, ТУ 6-09-4221-76
БЕНЗИДИН 99,50%	ч.д.а.	0,010	кг	214 520,00 VSE-4221, ТУ 6-09-4221-76
БЕНЗИДИН солянокислый 99,00%	ч.д.а.	0,050	кг	101 800,00 SKM-4222.F00260, ТУ 6-09-4222-76
БЕНЗИДИН солянокислый 99,00%	ч.д.а.	0,025	кг	105 068,00 SKM-4222.F00103, ТУ 6-09-4222-76
БЕНЗИДИН солянокислый 99,00%	ч.д.а.	0,025	кг	221 120,00 VSE-4222.F00103, ТУ 6-09-4222-76
БЕНЗИДИН солянокислый 99,00%	ч.д.а.	0,010	кг	106 335,00 SKM-4222.F00062, ТУ 6-09-4222-76
БЕНЗИДИН солянокислый 99,00%	ч.д.а.	0,010	кг	222 400,00 VSE-4222.F00062, ТУ 6-09-4222-76
БЕНЗИДИН солянокислый 99,00%	ч.д.а.	0,005	кг	112 440,00 SKM-4222.F00033, ТУ 6-09-4222-76
БЕНЗИДИН солянокислый 99,00%	ч.д.а.	0,005	кг	228 500,00 VSE-4222.F00033, ТУ 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
БЕНЗИЛ-N-ФЕНИЛГИДРОКСИЛАМИН-N 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	23 908,50 ACROS-417370050
БЕНЗИЛ-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 72,00..77,00%/25,00(H2O)% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	2 940,00 MERCK/SIAL-8016410100
БЕНЗОИЛА перекись 72,00..77,00%/25,00(H2O)% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	шт	14 154,00 MERCK/SIAL-8016411000
БЕНЗОИЛА перекись 73,00..77,00%/25,00(H2O)% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	10 920,00 ACROS-211780050
БЕНЗОИЛА перекись 73,00..77,00%/25,00(H2O)% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	14 408,00 ACROS-211781000
БЕНЗОИЛА перекись 73,00..77,00%/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
БЕНЗОЛСУЛЬФОКИСЛОТА 97,00% для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	шт	8 295,00 MERCK/SIAL-8004680250
БЕНЗОЛСУЛЬФОКИСЛОТА 97,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	шт	25 305,00 MERCK/SIAL-8004681000
БЕНЗОЛСУЛЬФОКИСЛОТА 97,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	11 550,00 MERCK/SIAL-8450040250
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

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
БЕНЗОТИОФЕН 98,00% общего назначения (0,010кг/шт)	I.r.	1,000	шт 5 355,00	MERCK/SIAL-8415380010
БЕНЗОТИОФЕН 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.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)	I.r.	1,000	шт 10 651,00	ACROS-105631000
БЕНЗОХИНОН-ПАРА 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт 11 476,50	ACROS-105635000
БЕНЗОХИНОН-ПАРА 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт 20 055,00	ACROS-105630010
БЕНЗОХИНОН-ПАРА 99,50%	ч.	0,250	кг 9 299,00	SKM-156.F01055, ТУ 24.14.62-008-20376405-2023
БЕНЗОХИНОН-ПАРА 99,50%	ч.	0,100	кг 9 596,00	SKM-156.F00555, ТУ 24.14.62-008-20376405-2023
БЕНЗОХИНОН-ПАРА 99,50%	ч.	0,050	кг 10 871,00	SKM-156.F00260, ТУ 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), TMB	pur.analysis	1,000	шт 27 510,00	ALFA AESAR-10001.14
БЕРИЛЛИЙ окись 99,98% для анализа примесей (0,100кг/шт), TMB	pur.analysis	1,000	шт 149 940,00	SIAL-202770-100G
БЕРИЛЛИЙ сернокислый 4/9 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)	I.r.	1,000	шт 4 998,00	ACROS-215760100
БИС(ЦИКЛОПЕНТАДИЕНИЛ)ЦИРКОНИЙ дихлорид 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.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-Н 99,00% (0,100кг/шт)	acros™	1,000	шт 15 685,00	ACROS-107451000
БРОНОПОЛ 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	acros™	1,000	шт 14 139,00	ACROS-15882
БУРА 1/в 99,50..102,50%	х.ч.	10,000	кг 2 810,00	COMP-2274, СТП ТУ КОМП 2-274-2011
БУРА 5/в 99,50..102,50%	х.ч.	10,000	кг 2 420,00	COMP-2274, СТП ТУ КОМП 2-274-2011
БУРА 10/в 99,50..100,50%	х.ч.	4,000	кг 883,00	UC-4199.F05500, ГОСТ 4199-76
БУРА 10/в 99,50..100,50%	х.ч.	0,500	кг 1 025,00	UC-4199.F01075, ГОСТ 4199-76
БУРА 10/в 99,50..100,50%	х.ч.	0,250	кг 1 025,00	UC-4199.F00575, ГОСТ 4199-76
БУРА 10/в 99,50..100,50%	х.ч.	0,100	кг 1 515,00	UC-4199.F00250, ГОСТ 4199-76
БУРА 10/в 99,50..100,50%	х.ч.	0,050	кг 1 845,00	UC-4199.F00105, ГОСТ 4199-76
БУРА 10/в 99,50..100,50%	х.ч.	0,010	кг 5 445,00	UC-4199.F00020, ГОСТ 4199-76
БУРА 10/в 99,50..102,50%	ч.	10,000	кг 791,00	COMP-4199, ГОСТ 4199-76
БУРА 10/в 99,50..102,50%	ч.	0,500	кг 921,00	COMP-4199, ГОСТ 4199-76
БУРА 10/в 99,50..103,00% для аналитики ACS, ISO (0,500кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт 9 397,50	MERCK-106308
БУРА б/98,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	шт 12 400,50	MERCK-106306
БУРА б/98,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт 20 706,00	MERCK-106306
БУТИЛГИДРОКСИАЗИОЛ 96,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт 15 445,50	ACROS-235235000
БУТИЛГИДРОКСИАЗИОЛ 96,00% общего назначения (2,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт 74 004,00	ACROS-235230025
БУТИЛГИДРОКСИАЗИОЛ-3 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 10 342,50	ACROS-439691000
БУТИЛГИДРОКСИАЗИОЛ-3 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 9 450,00	SIAL/ALDRICH-20021-100G
БУТИЛГИДРОКСИБЕНЗОАТ 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 5 985,00	ACROS-403571000
БУТИНДИОЛ-1,4 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 3 255,00	SIAL/ALDRICH-B103209-100G
БУТИНДИОЛ-1,4 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт 14 815,50	ACROS-108080010
БУТИНДИОЛ-1,4 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт 13 545,00	SIAL/ALDRICH-B103209-1KG
БУТИРЛТИОХОЛИН йодистый 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт 60 375,00	ACROS-108150250
БУТИРЛТИОХОЛИН йодистый 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 145 225,50	ACROS-108151000
БУФЕР-РН фосфатно-солевой 7,2..7,6рН в таблетках (100шт/упак)	pH	1,000	упак 33 915,00	SIAL/SIGMA-P4417-100TAB
ВАЛИН-L 98,50..101,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт 24 786,00	APPLICHEM-A1637,1000
ВАЛИН-L 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт 4 578,00	ACROS-140810250
ВАЛИН-L 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт 26 649,00	ACROS-140815000
ВАНАДИЙ оксид (IV) бис(бензоилазетонат) 218(ПЛАВЛЕНИЕ/MELTING)°C общего назначения (5г/ампул)	I.r.	1,000	ампул 8 089,30	ABCR-AB111715-5G
ВАНАДИЙ оксид (V) 98,00%	ч.д.а.	1,000	кг 8 512,00	REAHIM-4093.F01055, ТУ 6-09-4093-88
ВАНАДИЙ оксид (V) 98,50% марка 8-2	ос.ч.	5,000	кг 16 300,00	UPCR-295, ТУ 6-09-02-295-88
ВАНАДИЙ оксид (V) 98,50% марка 8-2	ос.ч.	1,000	кг 16 300,00	UPCR-295, ТУ 6-09-02-295-88

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ВАНАДИЙ оксид (V) 99,00%	х.ч.	1,000	кг	11 007,00 TNL-B009.F01055, ТУ 6-09-4093-88
ВАНАДИЙ оксид (V) 99,00%	х.ч.	0,100	кг	11 745,00 TNL-B009.F00260, ТУ 6-09-4093-88
ВАНАДИЛ сернокислый 3/в 97,00%	ч.	10,000	кг	3 450,00 UPCR-6148, МРТУ 6-09-6148-69
ВАНАДИЛ сернокислый 3/в 97,00%	ч.	1,000	кг	6 275,00 UPCR-6148, МРТУ 6-09-6148-69
ВАНИЛИН 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	12 531,00 MERCK-8187180100
ВАНИЛИН 99,00% для синтеза (0,500кг/шт)	synthesis	1,000	шт	12 064,50 MERCK-8187180500
ВАНИЛИН 99,00% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	шт	15 972,90 ACROS-140821000
ВАНИЛИН 99,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	40 236,00 ACROS-140820010
ВИСМУТ азотнокислый (III) 5/в 98,00%	ч.	0,500	кг	4 105,00 REAHIM-4110.F01000, ГОСТ 4110-75
ВИСМУТ азотнокислый (III) 5/в 98,00%	ч.	0,100	кг	4 238,00 REAHIM-4110.F00600, ГОСТ 4110-75
ВИСМУТ азотнокислый (III) 5/в 99,50%	ч.д.а.	5,000	кг	8 580,00 UPCR-4110, ГОСТ 4110-75
ВИСМУТ азотнокислый (III) 5/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	кг	8 580,00 UPCR-4110, ГОСТ 4110-75
ВИСМУТ азотнокислый (III) 5/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	кг	8 685,00 UPCR-4110.F01000, ГОСТ 4110-75
ВИСМУТ азотнокислый (III) 5/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг	8 998,00 UPCR-4110.F00600, ГОСТ 4110-75
ВИСМУТ металлический 97,50% в гранулах	ч.	1,000	кг	3 981,00 REAHIM-3616.F01075, ТУ 6-09-3616-82
ВИСМУТ металлический 99,95% в стружке/чешуйках 10x1x1мм	х.ч.	0,500	кг	13 360,00 COMP-3273, СТП ТУ КОМП 3-273-2010
ВИСМУТ металлический 99,95% в стружке/чешуйках 10x1x1мм	х.ч.	0,100	кг	13 860,00 COMP-3273.F00105, СТП ТУ КОМП 3-273-2010
ВИСМУТ окись (III) 99,50%	ч.д.а.	25,000	кг	19 082,00 UPCR-10216, ГОСТ 10216-75
ВИСМУТ окись (III) 99,50%	ч.д.а.	5,000	кг	12 325,00 UPCR-10216, ГОСТ 10216-75
ВИСМУТ окись (III) 99,50%	ч.д.а.	2,000	кг	12 325,00 UPCR-10216, ГОСТ 10216-75
ВИСМУТ окись (III) 99,50%	ч.д.а.	1,000	кг	12 325,00 UPCR-10216, ГОСТ 10216-75
ВИСМУТ окись (III) 99,50%	ч.д.а.	0,500	кг	19 200,00 UPCR-10216.F00250, ГОСТ 10216-75
ВИСМУТ окись (III) 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг	19 392,00 UPCR-10216.F00105, ГОСТ 10216-75
ВИСМУТ окись (III) 99,90% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	шт	22 333,50 ACROS-208075000
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 58,50(Bi2O3)%	ч.	12,000	кг	7 655,00 UPCR-4218, ТУ 6-09-4218-81
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 58,50(Bi2O3)%	ч.	1,000	кг	6 441,00 CESIUM-4218.F01600, ТУ 6-09-4218-81
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 58,50(Bi2O3)%	ч.	1,000	кг	7 700,00 UPCR-4218.F01600, ТУ 6-09-4218-81
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 58,50(Bi2O3)%	ч.	0,500	кг	7 760,00 UPCR-4218.F01000, ТУ 6-09-4218-81
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	9 558,00 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, 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.	0,500	кг	9 588,00 CESIUM-4218.F01000, ТУ 6-09-4218-81
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)%	х.ч.	0,500	кг	17 803,00 UPCR-4218.F01000, ТУ 6-09-4218-81
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)%	х.ч.	0,100	кг	9 905,00 CESIUM-4218.F00600, 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	10 750,00 CESIUM-4218.F00062, ТУ 6-09-4218-81
ВИСМУТ сернокислый (III) 3/в 60,50(Bi2O3)%	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-83173-9950-3р
ВИСМУТ хлористый (III) б/в 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	л.р.	1,000	шт	21 550,20 ACROS-208831000
ВИСМУТОЛ-1 соль дикалиевая 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	л.р.	1,000	шт	13 020,30 ALFA AESAR-L11105.06
ВИСМУТОЛ-1 соль дикалиевая 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	л.р.	1,000	шт	19 467,00 ALFA AESAR-L11105.14
ВИСМУТОЛ-1 соль дикалиевая 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	л.р.	1,000	шт	15 624,00 SIAL/ALDRICH-139432-25G
ВОЛЬФРАМ гексакарбонил 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	acros™	1,000	шт	133 234,50 ACROS-221042500
ВОЛЬФРАМ металлический 98,50% в стружке/чешуйках	ч.д.а.	0,500	кг	11 600,00 COMP-3684, СТП ТУ КОМП 3-684-2013
ВОЛЬФРАМ металлический 98,50% в стружке/чешуйках	ч.д.а.	0,050	кг	14 000,00 COMP-3684, СТП ТУ КОМП 3-684-2013
ВОЛЬФРАМ оксид (IV) для стекловарения оптического	ос.ч.	10,000	кг	13 174,00 ТУ 2611-002-17611446-99
ВОЛЬФРАМ оксид (IV) для стекловарения оптического	ос.ч.	2,000	кг	13 608,00 ТУ 2611-002-17611446-99
ВОЛЬФРАМ хлористый (VI) 99,90% для анализа примесей (0,100кг/шт)	pur.analysis	1,000	шт	91 696,50 ACROS-221431000
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

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ГАДОЛИНИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	х.ч.	1,000	кг	15 537,00 CESIUM-4676.F01055, ТУ 6-09-4676-83
ГАДОЛИНИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	х.ч.	0,100	кг	16 517,00 CESIUM-4676.F00103, ТУ 6-09-4676-83
ГАДОЛИНИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	х.ч.	0,050	кг	16 617,00 CESIUM-4676.F00062, ТУ 6-09-4676-83
ГАДОЛИНИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	х.ч.	0,010	кг	21 620,00 CESIUM-4676.F00033, ТУ 6-09-4676-83
ГАДОЛИНИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	х.ч.	0,005	кг	27 840,00 CESIUM-4676.F00033, ТУ 6-09-4676-83
ГАДОЛИНИЙ оксид (III) 99,90% для анализа примесей (0,100кг/шт), TMB	pur.analysis	1,000	шт	23 835,00 ACROS-315511000
ГАДОЛИНИЙ хлористый (III) 99,99% для анализа примесей (0,005кг/шт), TMB	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)	I.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, ТУ 6-09-04-8-84
ГАЛЛИЙ азотнокислый (III) водный 99,00%	ч.	0,005	кг	88 920,00 CESIUM-8.F00033, ТУ 6-09-04-8-84
ГАЛЛИЙ азотнокислый (III) водный 99,9998% для анализа примесей (0,001кг/шт), TMB	pur.analysis	1,000	шт	4 830,00 ACROS-212440010
ГАЛЛИЙ азотнокислый (III) водный 99,9998% для анализа примесей (0,005кг/шт), TMB	pur.analysis	1,000	шт	14 385,00 ACROS-212440050
ГАЛЛИЙ азотнокислый (III) водный 99,9998% для анализа примесей (0,025кг/шт), TMB	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), TMB	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, ТУ 6-09-3729-80
ГАЛЛИЙ оксид (III) 99,50%	х.ч.	0,100	кг	156 668,00 CESIUM-3729.F00103, ТУ 6-09-3729-80
ГАЛЛИЙ оксид (III) 99,90% марка 15-2	ос.ч.	0,500	кг	116 200,00 CESIUM-3777.F00555, ТУ 6-09-3777-80
ГАЛЛИЙ хлористый (III) 99,99% для анализа примесей (0,005кг/шт), TMB	pur.analysis	1,000	шт	12 495,00 ACROS-444100050
ГАЛЛИЙ хлористый (III) 99,99% для анализа примесей (0,100кг/шт), TMB	pur.analysis	1,000	шт	105 840,00 ACROS-444101000
ГЕКСАБЕНЗОБЕНЗОЛ 95,00% общего назначения (100мг/шт)	I.r.	1,000	шт	5 061,00 ACROS-110511000
ГЕКСАМЕТИЛБЕНЗОЛ 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт	31 090,50 ACROS-120570050
ГЕКСАМЕТИЛБЕНЗОЛ 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	52 825,50 ACROS-120570250
ГЕКСАМЕТИЛБЕНЗОЛ 99,00% общего назначения (0,001кг/шт)	I.r.	1,000	шт	22 970,00 SIAL-322377-1G
ГЕКСАМЕТИЛБЕНЗОЛ 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт	21 987,00 SIAL-322377-5G
ГЕКСАМЕТИЛЕНДИАМИН 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	3 780,00 SIAL/ALDRICH-H11696-25G
ГЕКСАМЕТИЛЕНДИАМИН 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.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)	I.r.	1,000	шт	25 200,00 ACROS-120645000
ГЕКСАМЕТИЛЕНДИАМИН 99,50% общего назначения (1,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт	37 800,00 ACROS-120640010
ГЕКСАМЕТИЛЕНДИАМИН 99,50% общего назначения (5,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт	135 450,00 ACROS-120640051
ГЕКСИЛРЕЗОРЦИН-4 99,00% для синтеза (0,025кг/шт)	synthesis	1,000	шт	9 618,00 MERCK-820647
ГЕМОГЛОБИН БЫЧИЙ сывороточный для биохимии (0,025кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	26 397,00 SIAL/SIGMA-H2625-25G
ГЕМОГЛОБИН БЫЧИЙ сывороточный для биохимии (0,100кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	42 745,50 SIAL/SIGMA-H2625-100G
ГЕМОГЛОБИН БЫЧИЙ сывороточный для биохимии (0,500кг/шт), MICROBIOLOGY	biochemistry	1,000	шт	132 867,00 SIAL/MILLIPORE-08449-500G
ГЕМОГЛОБИН БЫЧИЙ сывороточный для биохимии (1,000кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	269 010,00 SIAL/SIGMA-H2625-1KG
ГЕРМАНИЙ металлический 99,999% в порошке для анализа примесей (0,010кг/шт), TMB	pur.analysis	1,000	шт	22 512,00 ACROS-193110100
ГЕРМАНИЙ оксид (IV) 99,999% для анализа примесей (0,010кг/шт), TMB	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, ГОСТ 5841-74
ГИДРАЗИН сернокислый 99,50%	ч.д.а.	0,500	кг	1 629,00 LHT-5841.F01055, ГОСТ 5841-74
ГИДРАЗИН сернокислый 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг	2 572,00 LHT-5841.F00260, ГОСТ 5841-74
ГИДРАЗИН сернокислый 99,50%	ч.д.а.	0,050	кг	3 839,00 LHT-5841.F00103, ГОСТ 5841-74
ГИДРАЗИН сернокислый 99,50%	ч.д.а.	0,010	кг	7 525,00 LHT-5841.F00033, ГОСТ 5841-74
ГИДРАЗИН солянокислый 99,50%	ч.д.а.	20,000	кг	2 103,00 LHT-22159, ГОСТ 22159-76
ГИДРАЗИН солянокислый 99,50%	ч.д.а.	10,000	кг	2 103,00 LHT-22159, ГОСТ 22159-76
ГИДРАЗИН солянокислый 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг	3 370,00 LHT-22159.F00260, ГОСТ 22159-76

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ГИДРАЛАЗИН солянокислый 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.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
ГИДРОКСИБЕНЗИДИД-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)	I.r.	1,000	шт	7 297,50	ACROS-198530010
ГИДРОКСИЛАМИН сернокислый 99,00% общего назначения (5,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт	27 835,50	ACROS-198530051
ГИДРОКСИЛАМИН солянокислый 98,00%	ч.д.а.	20,000	кг	3 915,00	LHT-5456, ГОСТ 5456-79
ГИДРОКСИЛАМИН солянокислый 98,00%	ч.д.а.	0,500	кг	4 239,00	LHT-5456.F01055, ГОСТ 5456-79
ГИДРОКСИЛАМИН солянокислый 98,00%	ч.д.а.	0,050	кг	6 449,00	LHT-5456.F00103, ГОСТ 5456-79
ГИДРОКСИЛАМИН солянокислый 98,00%	ч.д.а.	0,010	кг	10 135,00	LHT-5456.F00033, ГОСТ 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)	I.r.	1,000	шт	25 971,00	ACROS-121460010
ГИДРОКСИМЕТИЛФУРФУРОЛ-5 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт	82 551,00	ACROS-121460050
ГИДРОКСИМЕТИЛФУРФУРОЛ-5 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	146 317,50	ACROS-121460250
ГИДРОКСИМЕТИЛФУРФУРОЛ-5 99,00% общего назначения (0,001кг/шт)	I.r.	1,000	шт	13 512,50	SIAL/ALDRICH-H40807-1G
ГИДРОКСИМЕТИЛФУРФУРОЛ-5 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт	20 874,00	SIAL/ALDRICH-H40807-5G
ГИДРОКСИПРОЛИН-L(-) 99,00% для биохимии (0,005кг/шт), BIOXTRA™	biochemistry	1,000	шт	11 751,00	SIAL/SIGMA-56250-5G
ГИДРОКСИПРОЛИН-L(-) 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	acros™	1,000	шт	11 581,50	ACROS-121780250
ГИДРОКСИСУКЦИНИМИД-N 98,00% (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	13 103,00	ACROS-157270250
ГИДРОХИНОН 99,00..101,00%	ч.	5,000	кг	6 718,00	COMP-2776, СТП ТУ КОМП 2-776-2017
ГИДРОХИНОН 99,00..101,00%	ч.	0,500	кг	7 050,00	COMP-2776, СТП ТУ КОМП 2-776-2017
ГИДРОХИНОН 99,00% для аналитики (0,100кг/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	шт	9 660,00	SIAL-H9003-100G
ГИДРОХИНОН 99,00% для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	шт	3 990,00	MERCK/SIAL-8223330250
ГИДРОХИНОН 99,50% для аналитики (0,100кг/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	шт	3 360,00	SIAL-H17902-100G
ГИСТАМИН 97,00% общего назначения (0,001кг/шт)	I.r.	1,000	шт	23 504,00	ACROS-411710010
ГИСТАМИН 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт	93 517,00	ACROS-411710250
ГИСТАМИН 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	284 522,00	ACROS-411710250
ГИСТИДИН-(+)-(S) гидрохлорид 1/в 99,00% для синтеза (0,025кг/шт)	synthesis	1,000	шт	3 570,00	MERCK/SIAL-8160050025
ГИСТИДИН-(+)-(S) гидрохлорид 1/в 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	10 605,00	MERCK/SIAL-8160050100
ГИСТИДИН-L 98,50..101,00% чистый (0,100кг/флак)	pure	1,000	флак	3 645,00	APPLICHEM-A1341,0100
ГИСТИДИН-L 98,50..101,00% 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	5 250,00	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-ГИДРОСИАНИЛ) 97,00% общего назначения (0,010кг/шт)	I.r.	1,000	шт	19 782,00	ACROS-120160100
ГЛИОКСАЛЬБИС(2-ГИДРОСИАНИЛ) 97,00% общего назначения (0,050кг/шт)	I.r.	1,000	шт	62 370,00	ACROS-120160500
ГЛИЦИЛГЛИЦИН 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	6 321,00	ACROS-120140250
ГЛИЦИЛГЛИЦИН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	17 640,00	ACROS-120141000
ГЛИЦИНАМИД гидрохлорид 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	30 870,00	ACROS-120061000
ГЛУТАМИН-L 99,00% (2,500кг/шт)	acros™	1,000	шт	86 656,50	ACROS-11995
ГЛУТАМИН-L 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	93 996,00	ACROS-AC119955000
ГЛУТАТИОН-L(-) окисленный 98,00% общего назначения (100мг/шт)	I.r.	1,000	шт	18 354,00	SIAL/SIGMA-G4501-100MG
ГЛУТАТИОН-L(-) окисленный 98,00% общего назначения (500мг/шт)	I.r.	1,000	шт	6 090,00	ACROS-320225000
ГЛУТАТИОН-L(-) редуцированный 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	87 360,00	FISHER-BP2521-100
ГЛЮКАН-БЕТА яичный 95,00% для ВЭЖХ (50мг/шт), HPLC	chrom.	1,000	шт	17 650,50	SIAL-G6513-50MG
ГЛЮКАН-БЕТА яичный 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

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ГЛЮКОЗА-D(+) 1/в +52,6..+53,2°aD при 20°C для биохимии (1,000г/шт)	biochemistry	1,000	шт	2 592,00	PANREAC-143140.1211
ГЛЮКОЗА-D(+) б/в 97,50..102,00% чистая (1,000г/шт)	pure	1,000	шт	8 667,00	PANREAC-141341.1211
ГЛЮКОЗА-D(+) б/в 99,50% для аналитики ACS (0,500г/шт)	analysis-ac	1,000	шт	7 857,00	PANREAC-131341.1210
ГЛЮКОЗА-D(+) б/в 99,50% общего назначения (0,100г/шт)	I.r.	1,000	шт	17 212,50	SIAL/SIGMA-G8270-100G
ГУАНИДИН гидрохлорид 98,00% с антислеживателем (10,000г/шт)	acros™	1,000	шт	52 641,75	ACROS-12023
ГУАНИДИН гидрохлорид 99,00% в кристаллах (0,500г/шт)	I.r.	1,000	шт	5 418,00	FISHER-BP178
ГУАНИДИН гидрохлорид 99,00% общего назначения в кристаллах (1,000г/шт)	I.r.	1,000	шт	8 893,50	FISHER-BP178
ДАБСИЛ хлористый 180°C для ВЭЖХ (500мг/ампул), HPLC	chrom.	1,000	ампул	19 635,00	SIAL/SUPELCO-502219-500MG
ДАБСИЛ хлористый 98,00..102,00% для ВЭЖХ (500мг/ампул), LICHROPUR™	chrom.	1,000	ампул	46 126,50	SIAL/SUPELCO-89802-500MG
ДЕКСТРАН сернокислый соль натриевая 500000Мв (Mw) общего назначения (0,100г/шт)	I.r.	1,000	шт	101 430,00	ACROS-433241000
ДЕКСТРАН сшитый 18..111мкм общего назначения (0,025г/шт), LH-20/SEPHADEX™	I.r.	1,000	шт	57 552,00	SIAL-GE17-0090-10
ДЕКСТРАН сшитый 18..111мкм общего назначения (0,100г/шт), LH-20/SEPHADEX™	I.r.	1,000	шт	96 614,70	SIAL-GE17-0090-01
ДЕКСТРАН сшитый 20..80мкм общего назначения (0,050г/шт), G-25	I.r.	1,000	шт	23 520,00	SIAL/SUPELCO-92639-50G-F
ДЕКСТРАН сшитый 25..100мкм общего назначения (0,050г/шт), LH-20	I.r.	1,000	шт	81 165,00	SIGMA/SUPELCO-LH20100
ДЕКСТРАН сшитый 100..300мкм общего назначения (0,050г/шт), G-25	I.r.	1,000	шт	23 835,00	SIAL/SIGMA-50259-50G-F
ДИАМИНОБЕНЗОФЕНОН-3,3' 95,00% общего назначения (0,005 г/шт)	I.r.	1,000	шт	40 250,00	ABCR-AB140757
ДИАМИНОГЕПТАН-1,7 98,00% общего назначения (0,005г/шт)	I.r.	1,000	шт	5 061,00	ACROS-112200050
ДИАМИНОАФТАЛИН-1,5 97,00% общего назначения (0,025г/шт)	I.r.	1,000	шт	15 235,50	ACROS-112290250
ДИАМИНОАФТАЛИН-2,3 95,00% общего назначения (0,001г/шт)	I.r.	1,000	шт	34 965,00	SIAL-D2757-1G
ДИАМИНОАФТАЛИН-2,3 97,00% общего назначения (0,001г/шт)	I.r.	1,000	шт	59 041,50	ACROS-159590010
ДИАМИНОАФТАЛИН-2,3 97,00% общего назначения (0,005г/шт)	I.r.	1,000	шт	68 355,00	ABCR-AB133278-5G
ДИАМИНОАФТАЛИН-2,3 97,00% общего назначения (0,005г/шт)	I.r.	1,000	шт	180 810,00	ACROS-159590050
ДИАМИНОАФТАЛИН-2,3 97,00% общего назначения (0,005г/шт)	I.r.	1,000	шт	77 910,00	ALFA AESAR-A12993.06
ДИАМИНОАФТАЛИН-2,3 97,00% общего назначения (0,025г/шт)	I.r.	1,000	шт	154 875,00	ABCR-AB133278-25G
ДИАМИНОАФТАЛИН-2,3 97,00% общего назначения (0,025г/шт)	I.r.	1,000	шт	110 565,00	ACROS-159590250
ДИАМИНОАФТАЛИН-2,3 97,00% общего назначения (0,025г/шт)	I.r.	1,000	шт	170 835,00	ALFA AESAR-A12993.14
ДИАМИНОТОПОУЛ-3,4 97,00% (0,500г/шт)	acros™	1,000	шт	13 261,50	ACROS-11243
ДИАНТИПРИЛМЕТАН 98,00%	ч.д.а.	0,500	кг	22 774,00	TNL-A112.F01055, ТУ 6-09-3835-77
ДИАНТИПРИЛМЕТАН 98,00%	ч.д.а.	0,100	кг	23 767,00	TNL-A112.F00260, ТУ 6-09-3835-77
ДИАНТИПРИЛМЕТАН 98,00%	ч.д.а.	0,050	кг	34 484,00	TNL-A112.F00103, ТУ 6-09-3835-77
ДИАТОМИТ/КИЗЕЛЬГУР среднедисперсный 91,50(SiO2)% общего назначения (0,500г/шт), CELITE™-545	I.r.	1,000	шт	13 728,20	ACROS-349675000
ДИАТОМИТ/КИЗЕЛЬГУР среднедисперсный 91,50(SiO2)% общего назначения (2,500г/шт), CELITE™-545	I.r.	1,000	шт	42 672,00	ACROS-349670025
ДИАЦЕТИЛМОНООКСИМ 98,00% общего назначения (0,025г/шт)	I.r.	1,000	шт	10 038,00	SIAL/SIGMA-B0753-25G
ДИАЦЕТИЛМОНООКСИМ 98,00% общего назначения (0,100г/шт)	I.r.	1,000	шт	48 075,00	ACROS-150371000
ДИАЦЕТИЛМОНООКСИМ 98,00% общего назначения (0,500г/шт)	I.r.	1,000	шт	50 085,00	ACROS-150375000
ДИАЦЕТИЛМОНООКСИМ 99,00% для спектрофотометрии (0,025г/шт)	sp.ph.	1,000	шт	8 683,50	SIAL/SUPELCO-31550-25G
ДИАЦЕТИЛМОНООКСИМ 99,00% для спектрофотометрии (0,100г/шт)	sp.ph.	1,000	шт	22 869,00	SIAL/SUPELCO-31550-100G
ДИАЦЕТИЛМОНООКСИМ 99,00% общего назначения (0,100г/шт)	I.r.	1,000	шт	15 645,00	ALFA AESAR-A14339.22
ДИБЕНЗОИЛМЕТАН 98,00% (0,500г/шт)	acros™	1,000	шт	42 892,50	ACROS-11260
ДИБЕНЗОТИОФЕН 98,00% общего назначения (0,025г/шт)	I.r.	1,000	шт	11 792,00	ACROS-112540250
ДИБЕНЗОТИОФЕН 98,00% общего назначения (0,100г/шт)	I.r.	1,000	шт	30 450,00	ACROS-112541000
ДИБЕНЗОТИОФЕН 98,00% общего назначения (0,250г/шт)	I.r.	1,000	шт	30 513,00	ACROS-112542500
ДИБЕНЗОТИОФЕН 98,00% общего назначения (1,000г/шт)	I.r.	1,000	шт	100 968,00	ACROS-112540010
ДИГИДРОСИБЕНЗОФЕНОН-2,4 99,00% (0,100г/шт)	acros™	1,000	шт	4 410,00	ACROS-15518
ДИГИДРОКСИНАФТАЛИН-1,3 98,00% для аналитики (0,005г/шт), AR	analysis	1,000	шт	70 917,00	PALLAV-01785,00005
ДИГИДРОКСИНАФТАЛИН-1,3 99,00% общего назначения (0,025г/шт)	I.r.	1,000	шт	61 845,00	ACROS-163340250
ДИГИДРОКСИНАФТАЛИН-2,7 97,00% общего назначения (0,005г/шт)	I.r.	1,000	шт	8 922,00	ACROS-115040050
ДИГИДРОКСИНАФТАЛИН-2,7 97,00% общего назначения (0,005г/шт)	I.r.	1,000	шт	2 730,00	SIAL/ALDRICH-D116408-5G
ДИГИДРОКСИНАФТАЛИН-2,7 97,00% общего назначения (0,100г/шт)	I.r.	1,000	шт	19 446,00	SIAL/ALDRICH-D116408-100G
ДИГИДРОХОЛЕСТЕРОЛ 98,00% для синтеза (0,005г/шт)	synthesis	1,000	шт	6 678,00	MERCK-841513
ДИГИТОНИН -45..-51°aD при 20°C общего назначения (0,005г/шт)	I.r.	1,000	шт	384 510,00	ACROS-407560050
ДИГИТОНИН -45..-51°aD при 20°C общего назначения (0,500г/шт)	I.r.	1,000	шт	78 498,00	ACROS-407565000

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ДИГИТОНИН -47..-49°aD при 20°C для биохимии (0,001кг/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	шт 56 781,00	APPLICHEM-A1905,0001
ДИГИТОНИН -47..-49°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)	I.r.	1,000	шт 36 548,00	SIAL-D141-100MG
ДИГИТОНИН 50,00% общего назначения (0,001кг/шт)	I.r.	1,000	шт 248 500,00	SIAL-D5628-1G
ДИДОДЕЦИЛФТАЛАТ 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт 41 055,00	ACROS-407130250
ДИКУМИЛ перекись 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 25 767,00	ACROS-349881000
ДИКУМИЛ перекись 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт 87 264,00	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)	I.r.	1,000	шт 5 208,00	ACROS-116150250
ДИМЕДОН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 33 550,00	ACROS-116151000
ДИМЕРКАПТОТОПОУЛ-3,4 95,00% общего назначения (0,001кг/шт)	I.r.	1,000	шт 16 401,00	ACROS-421180010
ДИМЕТИЛ-2,2-ПРОПАНДИОЛ-1,3 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	I.r.	1,000	шт 3 528,00	ALFA AESAR-A10340.36
ДИМЕТИЛ-2,2-ПРОПАНДИОЛ-1,3 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт 3 895,50	ACROS-408555000
ДИМЕТИЛ-2,2-ПРОПАНДИОЛ-1,3 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт 8 295,00	SIAL-538256-500G
ДИМЕТИЛАМИНО-5-НАФТАЛИНСУЛЬФОНИЛ-1 хлористый 98,00% общего назначения (0,001кг/шт)	I.r.	1,000	шт 8 799,00	ACROS-115850010
ДИМЕТИЛАМИНО-5-НАФТАЛИНСУЛЬФОНИЛ-1 хлористый 98,00% общего назначения (0,001кг/шт), I.r.	I.r.	1,000	флак 11 550,00	TCI-D0656-1G
ДИМЕТИЛАМИНО-5-НАФТАЛИНСУЛЬФОНИЛ-1 хлористый 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт 29 295,00	ACROS-115850050
ДИМЕТИЛАМИНО-5-НАФТАЛИНСУЛЬФОНИЛ-1 хлористый 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт 113 505,00	ACROS-115850250
ДИМЕТИЛАМИНО-5-НАФТАЛИНСУЛЬФОНИЛ-1 хлористый 99,00% общего назначения (0,001кг/шт)	I.r.	1,000	шт 12 285,00	SIAL/SIGMA-D2625-1G
ДИМЕТИЛАМИНОАНТИПИРИН-4 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт 2 530,50	ACROS-115740050
ДИМЕТИЛАМИНОАНТИПИРИН-4 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт 8 295,00	ACROS-115740250
ДИМЕТИЛАМИНОАНТИПИРИН-4 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.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, ТУ 6-09-3272-77
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00%	ч.д.а.	0,500	кг 10 090,00	SKM-3272.F01075, ТУ 6-09-3272-77
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00%	ч.д.а.	0,500	кг 12 830,00	UI-3272.F01075, ТУ 6-09-3272-77
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00%	ч.д.а.	0,100	кг 13 310,00	UI-3272.F00250, ТУ 6-09-3272-77
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00%	ч.д.а.	0,050	кг 9 140,00	NPOR-3272.F00250, ТУ 6-09-3272-77
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00%	ч.д.а.	0,050	кг 11 250,00	SKM-3272.F00250, ТУ 6-09-3272-77
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00%	ч.д.а.	0,050	кг 13 900,00	UI-3272.F00250, ТУ 6-09-3272-77
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00%	ч.д.а.	0,010	кг 11 750,00	NPOR-3272.F00075, ТУ 6-09-3272-77
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00%	ч.д.а.	0,010	кг 13 860,00	SKM-3272.F00075, ТУ 6-09-3272-77
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт 32 400,00	PANREAC-131293.1608
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт 32 235,00	ACROS-168765000
ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗИЛИДЕН роданин 99,00% (0,100кг/шт)	acros™	1,000	шт 38 073,00	ACROS-15147
ДИМЕТИЛАМИНОПИРИДИН-4 99,00% для синтеза (0,500кг/шт)	synthesis	1,000	шт 28 991,00	PALLAV-01030_00500
ДИМЕТИЛАМИНОПИРИДИН-4 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт 2 341,50	ACROS-148270050
ДИМЕТИЛАМИНОПИРИДИН-4 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 24 108,00	TCI-D1450-100G
ДИМЕТИЛАМИНОЭТИЛХЛОРИД гидрохлорид 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт 7 665,00	ACROS-115825000
ДИМЕТИЛГИДАНТОИН-5,5 97,00% (1,000кг/шт)	acros™	1,000	шт 9 009,00	ACROS-11631
ДИМЕТИЛГЛИОСКИМ 98,50%	ч.д.а.	0,250	кг 9 030,00	TNL-A063.F00575, ГОСТ 5828-77
ДИМЕТИЛГЛИОСКИМ 98,50%	ч.д.а.	0,050	кг 7 930,00	NPOR-5828.F00250, ГОСТ 5828-77
ДИМЕТИЛГЛИОСКИМ 98,50%	ч.д.а.	0,050	кг 8 090,00	SEA-5828.F00250, ГОСТ 5828-77
ДИМЕТИЛГЛИОСКИМ 98,50%	ч.д.а.	0,050	кг 11 180,00	SKM-5828.F00250, ГОСТ 5828-77
ДИМЕТИЛГЛИОСКИМ 98,50%	ч.д.а.	0,050	кг 10 650,00	TNL-A063.F00250, ГОСТ 5828-77
ДИМЕТИЛГЛИОСКИМ 98,50%	ч.д.а.	0,010	кг 10 700,00	NPOR-5828.F00075, ГОСТ 5828-77
ДИМЕТИЛГЛИОСКИМ 98,50%	ч.д.а.	0,010	кг 10 700,00	SEA-5828.F00075, ГОСТ 5828-77
ДИМЕТИЛГЛИОСКИМ 98,50%	ч.д.а.	0,010	кг 13 950,00	SKM-5828.F00075, ГОСТ 5828-77
ДИМЕТИЛГЛИОСКИМ 98,50%	ч.д.а.	0,010	кг 13 750,00	TNL-A063.F00075, ГОСТ 5828-77
ДИМЕТИЛГЛИОСКИМ 98,50%	ч.д.а.	0,005	кг 18 330,00	NPOR-5828.F00020, ГОСТ 5828-77
ДИМЕТИЛГЛИОСКИМ 98,50%	ч.д.а.	0,005	кг 16 050,00	SEA-5828.F00020, ГОСТ 5828-77

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ДИМЕТИЛГЛИОКСИМ 98,50%	ч.д.а.	0,005	кг	19 300,00 SKM-5828.F00020, ГОСТ 5828-77
ДИМЕТИЛГЛИОКСИМ 98,50%	ч.д.а.	0,005	кг	19 250,00 TNL-A063.F00020, ГОСТ 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
ДИМЕТИЛИЗОФАЛАТ 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	4 326,00 ALFA AESAR-B23779
ДИМЕТИЛПИНДОЛ-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-11670100
ДИМЕТИЛТЕРЕФАЛАТ 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	8 480,40 MERCK-808177
ДИМЕТИЛТЕРЕФАЛАТ 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	acros™	1,000	шт	6 342,00 ACROS-18058
ДИМИДИУМ бромид 95,00% для анализа на ПАВ (0,005кг/шт), SURFACTANT	spec.analysis	1,000	шт	166 950,00 MERCK/SUPELCO-1121300005
ДИМИДИУМ бромид 95,00% для аналитики (0,001кг/шт)	analysis	1,000	шт	48 195,00 PANREAC-122844.1603
ДИНИТРИЛ малоновой кислоты 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 701,50 ALFA AESAR-A15046
ДИНИТРОДИФЕНИЛДИСУЛЬФИД-4,4 95,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	10 290,00 ABCR-AB137989
ДИНИТРОФЕНИЛГИДРАЗИН-2,4 водный 97,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	3 885,00 PALLAV-01063.00100
ДИНИТРОФЕНИЛГИДРАЗИН-2,4 водный 99,00% для аналитики (0,025кг/шт)	analysis	1,000	шт	8 262,00 PANREAC-122325.1606
ДИНИТРОФЕНИЛГИДРАЗИН-2,4 водный 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	33 453,00 PANREAC-162325.1608
ДИНИТРОХЛОРБЕНЗОЛ-2,4 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 155,50 SIAL/ALDRICH-138630-5G
ДИНИТРОХЛОРБЕНЗОЛ-2,4 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 544,00 SIAL/ALDRICH-138630-100G
ДИНИТРОХЛОРБЕНЗОЛ-2,4 97,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	21 945,00 SIAL/ALDRICH-138630-500G
ДИНИТРОХЛОРБЕНЗОЛ-2,4 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	9 828,00 ACROS-160511000
ДИНИТРОХЛОРБЕНЗОЛ-2,4 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 286,00 PALLAV-00766.00100
ДИПИРИДИЛ-2,2 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	31 237,50 ACROS-117501000
ДИПИРИДИЛ-2,2 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг	27 490,00 SKM-18129.F00260, ГОСТ 18129-72
ДИПИРИДИЛ-2,2 99,50%	ч.д.а.	0,050	кг	29 124,00 SKM-18129.F00103, ГОСТ 18129-72
ДИПИРИДИЛ-2,2 99,50%	ч.д.а.	0,010	кг	32 810,00 SKM-18129.F00033, ГОСТ 18129-72
ДИПИРИДИЛ-2,2 99,50%	ч.д.а.	0,005	кг	39 030,00 SKM-18129.F00033, ГОСТ 18129-72
ДИПИРИДИЛ-4,4 б/в 98,00 общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	4 200,00 ACROS-276200050
ДИПИРИДИЛ-4,4 б/в 98,00 общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	69 772,50 ACROS-276201000
ДИПИРИДИЛ-4,4 б/в 98,00 общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	47 040,00 TCI-B0469-100G
ДИТИОТРЕЙТОЛ-1,4 99,00% для биохимии (0,005кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	40 888,00 MERCK-111474
ДИФЕНИЛ-1,4-ТИОСЕМИКАРАЗИД-3 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	26 565,00 ABCR-AB142829-25G
ДИФЕНИЛ-2,2-ПИКРИЛГИДРАЗИЛ-1 51,50..58,10% 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, ТУ 6-09-5467-90
ДИФЕНИЛАМИН 99,00%	ч.д.а.	0,500	кг	4 374,00 TNL-A087.F01055, ТУ 6-09-5467-90
ДИФЕНИЛАМИН 99,00%	ч.д.а.	0,050	кг	4 954,00 SKM-5467.F00103, ТУ 6-09-5467-90
ДИФЕНИЛАМИН 99,00%	ч.д.а.	0,050	кг	6 584,00 TNL-A087.F00103, ТУ 6-09-5467-90
ДИФЕНИЛАМИН 99,00%	ч.д.а.	0,010	кг	8 640,00 SKM-5467.F00033, ТУ 6-09-5467-90
ДИФЕНИЛАМИН 99,00%	ч.д.а.	0,005	кг	14 860,00 SKM-5467.F00033, ТУ 6-09-5467-90
ДИФЕНИЛАМИН 99,00% для аналитики ACS (0,005кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	5 323,50 ACROS-423650050
ДИФЕНИЛАМИН 99,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	13 365,00 PANREAC-131828.1608
ДИФЕНИЛАМИН 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	2 940,00 MERCK/SIAL-8205280100
ДИФЕНИЛБЕНЗИДИН-N,N' 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	17 203,00 ACROS-117210050
ДИФЕНИЛБЕНЗИДИН-N,N' 97,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	шт	22 365,00 ACROS-117210100
ДИФЕНИЛБЕНЗИДИН-N,N' 97,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	шт	38 199,00 ACROS-117210500
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

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ДИФЕНИЛГУАНИДИН-1,3 99,00% общего назначения (0,050кг/шт)	I.r.	1,000	шт 20 055,00	ABCR-AB207119-50G
ДИФЕНИЛПРОПАН 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 5 334,00	ACROS-158241000
ДИФЕНИЛПРОПАН 97,00% общего назначения (2,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт 26 176,50	ACROS-158240020
ДИФЕНИЛИОМОЧЕВИНА-N,N' 98,00% для синтеза (0,500кг/шт)	synthesis	1,000	шт 8 715,00	MERCK/SIAL-8035810500
ДИФЕНИЛИОМОЧЕВИНА-N,N' 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт 15 855,00	ACROS-138705000
ДИФЕНИЛИОМОЧЕВИНА-N,N' 98,00% общего назначения (1,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт 33 631,50	ACROS-138700010
ДИФЕНИЛИОМОЧЕВИНА-N,N' 98,00% общего назначения (2,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт 26 355,00	ABCR-AB126406-2,5KG
ДИФЕНИЛИОМОЧЕВИНА-N,N' 98,00% общего назначения (2,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт 26 250,00	ACROS-138700025
ДИФОСФОПИРИДИН нуклеотид соль динатриевая 95,00% общего назначения (0,001кг/шт)	I.r.	1,000	шт 7 614,00	APPLICHEM-A1393,0001
ДИФОСФОПИРИДИН нуклеотид соль динатриевая 95,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт 24 219,00	APPLICHEM-A1393,0005
ДИФОСФОПИРИДИН нуклеотид соль динатриевая 95,00% общего назначения (0,010кг/шт)	I.r.	1,000	шт 54 432,00	APPLICHEM-A1393,0010
ДИХЛОРАНИЛИН-2,4 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт 2 835,00	ACROS-150390250
ДИХЛОРХИНОЛИН-4,7 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 13 125,00	ACROS-113751000
ДИХЛОРХИНОН-2,6-ХЛОРМИД-4 95,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт 11 130,00	SIAL/SIGMA-D6511-5G
ДИХЛОРХИНОН-2,6-ХЛОРМИД-4 95,00% общего назначения (0,050кг/шт)	I.r.	1,000	шт 72 975,00	SIAL/SIGMA-D6511-50G
ДИХЛОРХИНОН-2,6-ХЛОРМИД-4 99,00% для спектрофотометрии (0,010кг/шт), SPECTROPHOTOMETRIC	sp.ph.	1,000	шт 11 865,00	SIAL/SUPELCO-35620-10G
ДИХЛОРХИНОН-2,6-ХЛОРМИД-4 99,00% для спектрофотометрии (0,050кг/шт), SPECTROPHOTOMETRIC	sp.ph.	1,000	шт 48 405,00	SIAL/SUPELCO-35620-50G
ДИЦИЛОГЕКСАНО-18-КРАУН-6 97,50% общего назначения (0,010кг/шт)	I.r.	1,000	шт 58 619,10	SIAL-158402-10G
ДИЦИЛОГЕКСАНО-18-КРАУН-6 97,50% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 340 215,00	SIAL-158402-100G
ДИЦИЛОГЕКСАНО-18-КРАУН-6 98,00% общего назначения (0,0025кг/шт)	I.r.	1,000	шт 15 141,00	ACROS-277520025
ДИЦИЛОГЕКСАНО-18-КРАУН-6 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт 26 145,00	TCI-D1668-5G
ДИЦИЛОГЕКСАНО-18-КРАУН-6 98,00% общего назначения (0,010кг/шт)	I.r.	1,000	шт 22 050,00	ACROS-277520100
ДИЦИЛОГЕКСИЛКАРБОДИИМИД-N,N' 99,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	шт 24 780,00	MERCK/SIAL-8029541000
ДИЦИЛОГЕКСИЛКАРБОДИИМИД-N,N' 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	I.r.	1,000	шт 18 724,00	ACROS-113902500
ДИЦИЛОГЕКСИЛКАРБОДИИМИД-N,N' 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт 21 210,00	ACROS-113900010
ДИЦИЛОГЕКСИЛФТАЛАТ 99,00% (1,000кг/шт)	acros™	1,000	шт 9 376,50	ACROS-37505
ДИЭТИЛАМИН солянокислый 98,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	шт 8 715,00	MERCK-8203931000
ДИЭТИЛАМИН солянокислый 99,00% для аналитики (2,500кг/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	шт 20 055,00	SIAL/ALDRICH-127744-2,5KG
ДИЭТИЛАМИН солянокислый 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт 5 859,00	ACROS-155890010
ДИЭТИЛАМИН солянокислый 99,00% общего назначения (5,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт 47 040,00	ACROS-155890050
ДОДЕЦИЛАМИН 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 4 410,00	ACROS-117661000
ДОДЕЦИЛАМИН 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт 10 290,00	ACROS-117665000
ДОКОЗАН 99,00% (0,100кг/шт)	acros™	1,000	шт 11 161,50	ACROS-15878
ДОКОЗАН 99,00% (0,500кг/шт)	acros™	1,000	шт 43 638,00	ACROS-15878
ДОКСИЦИКЛИН 1/в 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт 19 320,00	ACROS-458890050
ДОКСИЦИКЛИН гидрохлорид 95,00..102,00% общего назначения (0,001кг/шт)	I.r.	1,000	шт 5 491,50	FISHER-BP2653-1
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)	I.r.	1,000	шт 3 908,10	ACROS-117700250
ДУЛЬЦИТ 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 8 778,00	ACROS-117701000
ДУЛЬЦИТ 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт 35 826,00	ACROS-117705000
ЕВРОПИЙ азотнокислый 6/в 99,00%	x.ch.	0,200	кг 150 500,00	CESIUM-4676.F00260, ТУ 6-09-4676-83
ЕВРОПИЙ хлористый (III) б/в 99,99% для анализа примесей (0,005кг/шт), TMB	pur.analysis	1,000	шт 64 995,00	SIAL/ALDRICH-429732-5G
ЖЕЛЕЗО азотнокислое (III) 9/в 98,00%	4.	21,000	кг 702,00	UPCR-553, ТУ 6-09-02-553-96
ЖЕЛЕЗО азотнокислое (III) 9/в 98,00%	4.	1,000	кг 839,00	UPCR-553.F01055, ТУ 6-09-02-553-96
ЖЕЛЕЗО азотнокислое (III) 9/в 98,00%	4.	0,500	кг 807,00	UPCR-553.F00555, ТУ 6-09-02-553-96
ЖЕЛЕЗО азотнокислое (III) 9/в 98,00%	4.	0,050	кг 1 919,00	UPCR-553.F00062, ТУ 6-09-02-553-96
ЖЕЛЕЗО азотнокислое (III) 9/в 99,00..101,00% для аналитики ACS (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	шт 4 410,00	MERCK/SUPELCO-1038830250
ЖЕЛЕЗО азотнокислое (III) 9/в 99,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	шт 15 642,00	ACROS-202492500
ЖЕЛЕЗО азотнокислое (III) 9/в 99,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт 14 490,00	ACROS-202490010
ЖЕЛЕЗО лимонноаммиачное (III) 16,50..18,50(Fe)% общего назначения (0,250кг/шт)	I.r.	1,000	шт 15 987,50	ACROS-211842500
ЖЕЛЕЗО лимонноаммиачное (III) 16,50..18,50(Fe)% общего назначения (1,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт 26 008,50	ACROS-211840010
ЖЕЛЕЗО лимоннокислое (III) водное 18,00..22,00(Fe)% общего назначения (1,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт 34 884,00	ACROS-211850010

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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) 99,20% марка А для ферритов		1,000	кг	1 747,00	MZHR-022.F01055, ТУ 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), TMB	pur.analysis	1,000	шт	30 135,00	ACROS-193260500
ЖЕЛЕЗО окись (III) 95,00%		10,000	кг	430,00	COMP-1526, СТП ТУ КОМП 1-526-2012
ЖЕЛЕЗО окись красная (III) 95,00%		0,500	кг	770,00	COMP-1526, СТП ТУ КОМП 1-526-2012
ЖЕЛЕЗО окись чёрная (II, III) 99,00%		10,000	кг	1 030,00	COMP-2253, СТП ТУ КОМП 2-253-2010
ЖЕЛЕЗО окись чёрная (II, III) 99,00%		2,000	кг	1 030,00	COMP-2253, СТП ТУ КОМП 2-253-2010
ЖЕЛЕЗО окись чёрная (II, III) 99,00%		0,500	кг	1 400,00	COMP-2253, СТП ТУ КОМП 2-253-2010
ЖЕЛЕЗО пентакарбонил 1,5196°nD общего назначения (0,050кг/шт)		1,000	шт	9 681,00	SIAL-195731-50G
ЖЕЛЕЗО пентакарбонил 1,5196°nD общего назначения (0,250кг/шт)		1,000	шт	13 335,00	SIAL-195731-250G
ЖЕЛЕЗО сернистое (II) 25,00(S)% общего назначения в прутках (1,000кг/шт)		1,000	шт	20 590,50	ACROS-233300010
ЖЕЛЕЗО сернистое (II) 25,00(S)% общего назначения в прутках (25,000кг/шт)		1,000	шт	66 150,00	MERCK/SUPELCO-1039569025
ЖЕЛЕЗО сернистое (II) 29,00(S)% общего назначения в прутках (0,500кг/шт)		1,000	шт	4 032,00	PALLAV-01227,00500
ЖЕЛЕЗО сернистое (II) 99,90% для анализа примесей (0,010кг/шт), TMB	pur.analysis	1,000	шт	9 838,50	ACROS-315870100
ЖЕЛЕЗО сернистое (II) 99,90% для анализа примесей (0,050кг/шт), TMB	pur.analysis	1,000	шт	68 670,00	ACROS-315870500
ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 7/в 98,00..101,00%		5,000	кг	343,00	COMP-4148, ГОСТ 4148-78
ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 7/в 98,00..101,00%		1,000	кг	532,00	MZHR-4148.F01055, ГОСТ 4148-78
ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 7/в 98,00..101,00%		0,100	кг	1 637,00	MZHR-4148.F00103, ГОСТ 4148-78
ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 7/в 98,00..101,00%		0,050	кг	1 637,00	MZHR-4148.F00062, ГОСТ 4148-78
ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 7/в 98,00..101,00%		0,010	кг	6 590,00	MZHR-4148.F00033, ГОСТ 4148-78
ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 7/в 99,00..101,00%		1,000	кг	592,00	MZHR-4148.F01055, ГОСТ 4148-78
ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 7/в 99,00..101,00%		0,100	кг	1 697,00	MZHR-4148.F00103, ГОСТ 4148-78
ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 7/в 99,00..101,00%		0,050	кг	1 697,00	MZHR-4148.F00062, ГОСТ 4148-78
ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 7/в 99,00..101,00%		0,010	кг	6 650,00	MZHR-4148.F00033, ГОСТ 4148-78
ЖЕЛЕЗО сернокислое (II) 7/в 99,50..104,50% 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)		1,000	шт	18 570,30	SIAL-307718-100G
ЖЕЛЕЗО сернокислое (III) водное 97,00% общего назначения (0,500кг/шт)		1,000	шт	45 343,50	SIAL-307718-500G
ЖЕЛЕЗО хлорное (II) 4/в 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)		1,000	шт	21 473,00	ACROS-205082500
ЖЕЛЕЗО хлорное (II) 4/в 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)		1,000	шт	50 337,00	ACROS-205080010
ЖЕЛЕЗО хлорное (II) 4/в 99,00% общего назначения (5,000кг/шт)		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) 6/в 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)		1,000	шт	17 577,00	SIAL/ALDRICH-372870-25G
ЖЕЛЕЗО хлорное (II) 6/в 98,00% общего назначения (0,250кг/шт)		1,000	шт	115 500,00	SIAL/ALDRICH-372870-250G
ЖЕЛЕЗО хлорное (III) 6/в 97,00..102,00% чистое (0,500кг/шт)	pure	1,000	шт	5 427,00	PANREAC-141358.1210
ЖЕЛЕЗО хлорное (III) 6/в 97,00..102,00% чистое (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	8 019,00	PANREAC-141358.1211
ЖЕЛЕЗО хлорное (III) 6/в 98,00%		40,000	кг	399,00	PBR-4147, ГОСТ 4147-74
ЖЕЛЕЗО хлорное (III) 6/в 98,00%		0,100	кг	1 624,00	PBR-4147.F00103, ГОСТ 4147-74
ЖЕЛЕЗО хлорное (III) 6/в 98,00%		0,050	кг	1 624,00	PBR-4147.F00062, ГОСТ 4147-74
ЖЕЛЕЗО хлорное (III) 6/в 98,00%		0,010	кг	6 580,00	PBR-4147.F00033, ГОСТ 4147-74
ЖЕЛЕЗО хлорное (III) 6/в 98,00% для аналитики в кусках (1,000кг/шт), RG	analysis	1,000	шт	26 880,00	SIAL-F2877-1KG
ЖЕЛЕЗО хлорное (III) 6/в 99,00..102,00% для аналитики ACS (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	шт	10 710,00	MERCK/SUPELCO-1039430250
ЖЕЛЕЗО хлорное (III) 6/в 99,00..102,00% 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) 6/в 97,00% для аналитики (0,100кг/шт), RG	analysis	1,000	шт	8 263,50	SIAL-157740-100G
ЖЕЛЕЗО хлорное (III) 6/в 97,00% особо чистое (0,250кг/шт), SLR	extra pure	1,000	шт	7 665,00	FISHER-I/1035/50
ЖЕЛЕЗО хлорное (III) 6/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	1 930,00	COMP-2522, СТП ТУ КОМП 2-522-2012

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЖЕЛЕЗО щавелевокислое (II) 2/в 99,00%	ч.д.а.	5,000	кг	1 930,00 COMP-2522, СТП ТУ КОМП 2-522-2012
ЖЕЛЕЗО щавелевокислое (II) 2/в 99,00%	ч.д.а.	2,000	кг	1 930,00 COMP-2522, СТП ТУ КОМП 2-522-2012
ЖЕЛЕЗО щавелевокислое (II) 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,500	кг	2 020,00 COMP-2522.F00575, СТП ТУ КОМП 2-522-2012
ИЗАТИН 98,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	2 660,00 ALFA AESAR-A12468.22
ИЗАТИН 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	14 805,00 ACROS-151495000
ИЗОЛЕЙЦИН-L 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 307,50 ACROS-166170050
ИЗОЛЕЙЦИН-L 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	107 184,00 ACROS-166175000
ИЗООКТАН 99,70%	ч.	0,690	кг	1 010,00 COMP-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), TMB	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, ТУ 6-09-3756-80
ИНДОСИЛ уксуснокислый 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	35 973,00 ACROS-156660050
ИНДОСИЛ уксуснокислый 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	143 398,50 ACROS-156660250
ИНДОЛ-3-КИСЛОТЫ УКСУСНОЙ соль калиевая 95,00% для синтеза (0,010кг/шт)	synthesis	1,000	шт	8 715,00 MERCK-8207040010
ИНДОЛ-3-КИСЛОТЫ УКСУСНОЙ соль натриевая 98,00% для биохимии (0,002кг/шт), BIOREAGENT	biochemistry	1,000	шт	19 026,00 SIAL/SIGMA-I5148-2G
ИНОЗИН 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	14 154,00 ACROS-122250250
ИНОЗИН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	39 427,50 ACROS-122251000
ИНОЗИТ-МЕЗО-D 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	10 836,00 ACROS-122261000
ИНОЗИТ-МЕЗО-D 99,00% 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), TMB	pur.analysis	1,000	шт	42 945,00 SIAL-209147-50G
ИТТЕРБИЙ металлический 99,90% (0,005кг/шт)	acros™	1,000	шт	7 965,00 ACROS-29751
ИТТРИЙ азотнокислый 6/в 98,00%	ч.	1,000	кг	12 324,00 CESIUM-4676.F01055, ТУ 6-09-4676-85
ИТТРИЙ азотнокислый 6/в 98,00%	ч.	0,100	кг	13 429,00 CESIUM-4676.F00103, ТУ 6-09-4676-85
ИТТРИЙ азотнокислый 6/в 99,00%	х.ч.	1,000	кг	16 262,00 CESIUM-4676.F01055, ТУ 6-09-4676-83
ИТТРИЙ азотнокислый 6/в 99,00%	х.ч.	0,100	кг	17 367,00 CESIUM-4676.F00103, ТУ 6-09-4676-83
ИТТРИЙ азотнокислый 6/в 99,90% для анализа примесей (0,500кг/шт), TMB	pur.analysis	1,000	шт	53 655,00 ACROS-218265000
ИТТРИЙ хлористый 6/в 99,00%	х.ч.	1,000	кг	15 400,00 CESIUM-4773.F01055, ТУ 6-09-4773-84
ИТТРИЙ хлористый 6/в 99,00%	х.ч.	0,100	кг	16 517,00 CESIUM-4773.F00103, ТУ 6-09-4773-84
ИТТРИЙ хлористый 6/в 99,00%	х.ч.	0,050	кг	16 617,00 CESIUM-4773.F00062, ТУ 6-09-4773-84
ЙОД 99,50%	ч.	0,100	кг	19 287,00 IBR-4159.F00103, ГОСТ 4159-79
ЙОД 99,50%	ч.	0,050	кг	19 387,00 IBR-4159.F00062, ГОСТ 4159-79
ЙОД 99,50% особо чистый (0,100кг/шт), SLR	extra pure	1,000	шт	5 155,50 FISHER-I/0450/48
ЙОД 99,50% особо чистый (0,500кг/шт), SLR	extra pure	1,000	шт	14 595,00 FISHER-I/0450/53
ЙОД 99,80% для аналитики ACS (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	16 038,00 PANREAC-131771.1608
ЙОД 99,90%	ч.д.а.	0,100	кг	19 387,00 SPCR-4159.F00103, ГОСТ 4159-79
ЙОД 99,90%	ч.д.а.	0,050	кг	19 487,00 SPCR-4159.F00062, ГОСТ 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, ТУ 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

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КАДМИЙ азотнокислый 4/в 99,00%	ч.д.а.	0,500	кг	695,00
КАДМИЙ азотнокислый 4/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	кг	1 857,00
КАДМИЙ азотнокислый 4/в 99,00%	ч.д.а.	0,050	кг	1 857,00
КАДМИЙ йодистый 99,80%	ч.д.а.	1,000	кг	4 637,00
КАДМИЙ йодистый 99,80%	ч.д.а.	0,100	кг	5 617,00
КАДМИЙ металлический 99,00% для аналитики в гранулах 3..6мм (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	шт	59 161,00
КАДМИЙ металлический 99,00% для аналитики в порошке 0,3..1,6мм (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	шт	81 270,00
КАДМИЙ металлический 99,00% общего назначения в гранулах 0,84..3,35мм (5/20mesh) (0,500кг/шт)	л.г.	1,000	шт	33 285,00
КАДМИЙ металлический 99,94% в гранулах	ч.	20,000	кг	1 477,00
КАДМИЙ металлический 99,94% в гранулах	ч.	10,000	кг	1 477,00
КАДМИЙ металлический 99,94% в гранулах	ч.	1,000	кг	1 522,00
КАДМИЙ металлический 99,94% в гранулах	ч.	0,500	кг	895,00
КАДМИЙ металлический 99,94% в гранулах	ч.	0,500	кг	1 595,00
КАДМИЙ металлический 99,94% в гранулах	ч.	0,100	кг	1 087,00
КАДМИЙ металлический 99,94% в гранулах	ч.	0,100	кг	1 787,00
КАДМИЙ металлический 99,94% в палочках	ч.	1,000	кг	584,00
КАДМИЙ металлический 99,95% в стружке/чешуйках 10x1x1мм	х.ч.	0,500	кг	2 990,00
КАДМИЙ металлический 99,95% в стружке/чешуйках 10x1x1мм	х.ч.	0,100	кг	3 660,00
КАДМИЙ металлический 99,96% в палочках	ч.д.а.	1,000	кг	884,00
КАДМИЙ металлический 99,999% общего назначения в гранулах (0,100кг/шт)	л.г.	1,000	шт	23 289,00
КАДМИЙ окись 98,50%	ч.	20,000	кг	1 271,00
КАДМИЙ окись 98,50%	ч.	0,500	кг	1 202,00
КАДМИЙ окись 98,50%	ч.	0,500	кг	1 451,00
КАДМИЙ окись 98,50%	ч.	0,100	кг	1 692,00
КАДМИЙ окись 98,50%	ч.	0,100	кг	1 941,00
КАДМИЙ окись 98,50%	ч.	0,050	кг	2 022,00
КАДМИЙ окись 98,50%	ч.	0,050	кг	2 271,00
КАДМИЙ окись 99,00%	ч.д.а.	20,000	кг	1 403,00
КАДМИЙ окись 99,00%	ч.д.а.	15,000	кг	1 403,00
КАДМИЙ окись 99,00%	ч.д.а.	0,500	кг	1 583,00
КАДМИЙ окись 99,00%	ч.д.а.	0,100	кг	2 073,00
КАДМИЙ окись 99,00%	ч.д.а.	0,050	кг	2 403,00
КАДМИЙ окись 99,50%	х.ч.	15,000	кг	595,00
КАДМИЙ окись 99,50%	х.ч.	0,500	кг	705,00
КАДМИЙ окись 99,50%	х.ч.	0,100	кг	1 221,00
КАДМИЙ окись 99,50%	х.ч.	0,050	кг	1 215,00
КАДМИЙ сернокислый 8/в 98,00%	ч.	21,000	кг	1 046,00
КАДМИЙ сернокислый 8/в 98,00%	ч.	1,000	кг	1 008,00
КАДМИЙ сернокислый 8/в 98,00%	ч.	1,000	кг	1 121,00
КАДМИЙ сернокислый 8/в 98,00%	ч.	0,500	кг	1 068,00
КАДМИЙ сернокислый 8/в 98,00%	ч.	0,500	кг	1 151,00
КАДМИЙ сернокислый 8/в 98,00%	ч.	0,100	кг	1 381,00
КАДМИЙ сернокислый 8/в 98,00%	ч.	0,100	кг	1 464,00
КАДМИЙ сернокислый 8/в 99,00%	ч.д.а.	21,000	кг	1 027,00
КАДМИЙ сернокислый 8/в 99,00%	ч.д.а.	20,000	кг	1 027,00
КАДМИЙ сернокислый 8/в 99,00%	ч.д.а.	1,000	кг	1 102,00
КАДМИЙ сернокислый 8/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	кг	1 445,00
КАДМИЙ уксуснокислый 2/в 99,50%	ч.д.а.	21,000	кг	1 301,00
КАДМИЙ уксуснокислый 2/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	кг	1 463,00
КАДМИЙ уксуснокислый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг	2 568,00
КАДМИЙ уксуснокислый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	кг	2 568,00
КАДМИЙ хлористый 2,5/в 99,70%	ч.д.а.	21,000	кг	1 235,00

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КАДМИЙ хлористый 2,5/в 99,70%	ч.д.а.	1,000	кг	1 397,00
КАДМИЙ хлористый 2,5/в 99,70%	ч.д.а.	0,100	кг	2 502,00
КАЛИЙ азотистокислый 97,00% особо чистый (1,000кг/шт)	extra pure	1,000	шт	27 861,00
КАЛИЙ азотнокислый 99,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	16 611,00
КАЛИЙ азотнокислый 99,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	6 510,00
КАЛИЙ азотнокислый 99,50% для аналитики (0,250кг/шт), AR	analysis	1,000	шт	3 255,00
КАЛИЙ азотнокислый 99,80%	х.ч.	1,000	кг	1 042,00
КАЛИЙ азотнокислый 99,80%	х.ч.	0,500	кг	985,00
КАЛИЙ азотнокислый 99,80%	х.ч.	0,100	кг	2 147,00
КАЛИЙ азотнокислый 99,80%	х.ч.	0,100	кг	1 298,00
КАЛИЙ азотнокислый 99,80%	х.ч.	0,050	кг	2 147,00
КАЛИЙ азотнокислый 99,80%	х.ч.	0,010	кг	7 100,00
КАЛИЙ азотнокислый 99,80%	ч.д.а.	1,000	кг	465,00
КАЛИЙ азотнокислый 99,80%	ч.д.а.	0,500	кг	495,00
КАЛИЙ азотнокислый 99,80%	ч.д.а.	0,100	кг	808,00
КАЛИЙ азотнокислый 99,80%	ч.	10,000	кг	556,00
КАЛИЙ азотнокислый 99,80%	ч.	1,000	кг	393,00
КАЛИЙ азотнокислый 99,995% марка 7-4 для стекловарения оптического	ос.ч.	15,000	кг	875,00
КАЛИЙ азотнокислый б/в 99,00% для аналитики ISO (0,500кг/шт), EMSURE™	analysis-iso	1,000	шт	8 956,50
КАЛИЙ ацесульфам 99,00% для аналитики (0,025кг/шт)	analysis	1,000	шт	47 025,00
КАЛИЙ борфтористый 99,00%	ч.	25,000	кг	878,00
КАЛИЙ бромистый 98,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	шт	6 005,00
КАЛИЙ бромистый 99,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	шт	1 974,00
КАЛИЙ бромистый 99,00% для спектроскопии ИК (0,100кг/шт), IR	sp-ir	1,000	шт	24 538,50
КАЛИЙ бромистый 99,00% для спектроскопии ИК (0,100кг/шт), IR	sp-ir	1,000	шт	25 250,00
КАЛИЙ бромистый 99,00% для спектроскопии ИК (0,100кг/шт), IR	sp-ir	1,000	шт	10 206,00
КАЛИЙ бромистый 99,00% для спектроскопии ИКС (0,100кг/шт), UVASOL™	sp-ir	1,000	шт	15 120,00
КАЛИЙ бромистый 99,00% для спектроскопии ИКС (0,500кг/шт), UVASOL™	sp-ir	1,000	шт	32 497,50
КАЛИЙ бромистый 99,50%	х.ч.	1,000	кг	2 180,00
КАЛИЙ бромистый 99,50%	х.ч.	0,500	кг	2 210,00
КАЛИЙ бромистый 99,50%	х.ч.	0,100	кг	2 523,00
КАЛИЙ бромистый 99,50%	х.ч.	0,050	кг	3 372,00
КАЛИЙ бромистый 99,50%	х.ч.	0,010	кг	8 325,00
КАЛИЙ бромистый 99,50% для аналитики ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	7 938,00
КАЛИЙ бромноватокислый 99,00%	х.ч.	1,000	кг	4 027,00
КАЛИЙ бромноватокислый 99,00%	х.ч.	0,100	кг	5 007,00
КАЛИЙ бромноватокислый 99,00%	ч.д.а.	1,000	кг	3 807,00
КАЛИЙ бромноватокислый 99,00%	ч.д.а.	0,100	кг	4 787,00
КАЛИЙ бромноватокислый 99,00%	ч.	1,000	кг	3 587,00
КАЛИЙ бромноватокислый 99,00%	ч.	0,100	кг	4 567,00
КАЛИЙ бромноватокислый 99,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	шт	8 053,50
КАЛИЙ бромноватокислый 99,00% особо чистый (2,500кг/шт)	extra pure	1,000	шт	24 150,00
КАЛИЙ бромноватокислый 99,80% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	4 609,50
КАЛИЙ бромноватокислый 99,80% чистый для аналитики ACS (0,250кг/шт), PURISS.PA-ACS	analysis-acs	1,000	шт	13 230,00
КАЛИЙ бромноватокислый 99,90% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	19 635,00
КАЛИЙ ванадиевокислый мета 98,50%	ч.	15,000	кг	12 800,00
КАЛИЙ ванадиевокислый мета 98,50%	ч.	10,000	кг	12 800,00
КАЛИЙ ванадиевокислый мета 98,50%	ч.	0,100	кг	13 917,00
КАЛИЙ виннокислый кислый 99,50%	ч.д.а.	0,500	кг	1 970,00
КАЛИЙ виннокислый кислый 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг	2 238,00
КАЛИЙ гексагидроксоантимонат б/в 99,00% для аналитики в кристаллах (0,100кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	шт	38 451,00
КАЛИЙ гидромоноперсульфат 614,74г/моль особо чистый (1,000кг/шт)	extra pure	1,000	шт	19 488,00

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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-acis	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, ГОСТ 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,80%	ч.	1,000	кг 809,00	MIDURAL-4220.F01600, ГОСТ 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,80%	ч.	0,500	кг 869,00	MIDURAL-4220.F01000, ГОСТ 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,80%	ч.	0,100	кг 1 182,00	MIDURAL-4220.F00600, ГОСТ 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,80%	ч.	0,050	кг 1 554,00	MIDURAL-4220.F00075, ГОСТ 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	х.ч.	50,000	кг 2 740,00	MIDURAL-4220, ГОСТ 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	х.ч.	25,000	кг 1 960,00	COMP-4220, ГОСТ 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	х.ч.	10,000	кг 1 960,00	COMP-4220, ГОСТ 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	х.ч.	1,000	кг 2 035,00	COMP-4220.F01600, ГОСТ 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	х.ч.	1,000	кг 2 785,00	MIDURAL-4220.F01600, ГОСТ 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	х.ч.	0,500	кг 2 065,00	COMP-4220.F01000, ГОСТ 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	х.ч.	0,500	кг 2 845,00	MIDURAL-4220.F01000, ГОСТ 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	х.ч.	0,100	кг 2 378,00	COMP-4220.F00600, ГОСТ 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	х.ч.	0,100	кг 3 158,00	MIDURAL-4220.F00600, ГОСТ 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	х.ч.	0,050	кг 2 750,00	COMP-4220.F00075, ГОСТ 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	ч.д.а.	50,000	кг 964,00	MIDURAL-4220, ГОСТ 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	ч.д.а.	10,000	кг 764,00	COMP-4220, ГОСТ 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	ч.д.а.	5,000	кг 764,00	COMP-4220, ГОСТ 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	ч.д.а.	1,000	кг 860,00	COMP-4220.F01600, ГОСТ 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	ч.д.а.	1,000	кг 1 009,00	MIDURAL-4220.F01600, ГОСТ 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	ч.д.а.	1,000	кг 831,00	NPOR-4220.F01600, ГОСТ 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	ч.д.а.	0,500	кг 869,00	COMP-4220.F01000, ГОСТ 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	ч.д.а.	0,500	кг 1 069,00	MIDURAL-4220.F01000, ГОСТ 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	ч.д.а.	0,500	кг 861,00	NPOR-4220.F01000, ГОСТ 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	ч.д.а.	0,100	кг 1 182,00	COMP-4220.F00600, ГОСТ 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	ч.д.а.	0,100	кг 1 382,00	MIDURAL-4220.F00600, ГОСТ 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	ч.д.а.	0,100	кг 1 174,00	NPOR-4220.F00600, ГОСТ 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	ч.д.а.	0,050	кг 1 554,00	COMP-4220.F00075, ГОСТ 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	ч.д.а.	0,050	кг 1 754,00	MIDURAL-4220.F00075, ГОСТ 4220-75
КАЛИЙ двухромовокислый 99,90%	ч.д.а.	0,050	кг 1 546,00	NPOR-4220.F00075, ГОСТ 4220-75
КАЛИЙ едкий 85,00..100,50% для аналитики ACS (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis-acis	1,000	шт 12 957,00	MERCK-1050291000
КАЛИЙ едкий 85,00..100,50% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis-acis-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, ГОСТ 24363-80
КАЛИЙ едкий 86,00% в чешуйках	х.ч.	5,000	кг 537,10	ГОСТ 24363-80
КАЛИЙ едкий 86,00% в чешуйках	х.ч.	1,000	кг 510,00	UNID-24363.F01075, ГОСТ 24363-80
КАЛИЙ едкий 86,00% в чешуйках	х.ч.	1,000	кг 562,10	ГОСТ 24363-80
КАЛИЙ едкий 86,00% в чешуйках	х.ч.	0,500	кг 510,00	UNID-24363.F00575, ГОСТ 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, ГОСТ 24363-80
КАЛИЙ едкий 86,00% в чешуйках	х.ч.	0,050	кг 1 210,00	UNID-24363.F00075, ГОСТ 24363-80
КАЛИЙ едкий 86,00% в чешуйках	х.ч.	0,010	кг 5 020,00	UNID-24363.F00020, ГОСТ 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, ГОСТ 4207-75

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КАЛИЙ железистосинеродистый 3/в 98,00%	ч.	0,100	кг 1 983,00	REAHIM-4207.F00103, ГОСТ 4207-75
КАЛИЙ железистосинеродистый 3/в 98,00%	ч.	0,050	кг 1 983,00	REAHIM-4207.F00062, ГОСТ 4207-75
КАЛИЙ железистосинеродистый 3/в 99,00..102,00% для аналитики ACS, ISO (0,500кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт 9 639,00	PANREAC-131505.1210
КАЛИЙ железистосинеродистый 3/в 99,00..102,00% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт 10 692,00	PANREAC-131505.1211
КАЛИЙ железистосинеродистый 3/в 99,00..102,00% 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, ГОСТ 4206-75
КАЛИЙ железосинеродистый 99,00%	ч.	0,500	кг 803,00	REAHIM-4206.F01000, ГОСТ 4206-75
КАЛИЙ железосинеродистый 99,00%	ч.	0,100	кг 1 116,00	REAHIM-4206.F00600, ГОСТ 4206-75
КАЛИЙ железосинеродистый 99,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	шт 3 320,10	ACROS-223111000
КАЛИЙ железосинеродистый 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	шт 10 920,00	ACROS-223115000
КАЛИЙ железосинеродистый 99,00% для аналитики ACS (0,005кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт 3 297,00	ACROS-424120050
КАЛИЙ железосинеродистый 99,00% для аналитики ACS (0,005кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт 4 620,00	SIAL-244023-5G
КАЛИЙ железосинеродистый 99,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт 20 088,00	PANREAC-131503.1210
КАЛИЙ йодистый 99,00%	ч.д.а.	25,000	кг 14 570,00	SPCR-4232, ГОСТ 4232-74
КАЛИЙ йодистый 99,00%	ч.д.а.	1,000	кг 14 707,00	SPCR-4232.F01055, ГОСТ 4232-74
КАЛИЙ йодистый 99,00%	ч.д.а.	0,100	кг 15 687,00	SPCR-4232.F00103, ГОСТ 4232-74
КАЛИЙ йодистый 99,00%	ч.д.а.	0,050	кг 15 787,00	SPCR-4232.F00062, ГОСТ 4232-74
КАЛИЙ йодистый 99,00%	ч.д.а.	0,010	кг 20 790,00	SPCR-4232.F00033, ГОСТ 4232-74
КАЛИЙ йодистый 99,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	шт 15 836,00	ACROS-373651000
КАЛИЙ йодистый 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	шт 59 837,60	ACROS-373655000
КАЛИЙ йодистый 99,00% для биохимии (1,000кг/шт), EMPROVE™	biochemistry	1,000	шт 46 095,00	MERCK/SAFC-1050401000
КАЛИЙ йодистый 99,50%	х.ч.	25,000	кг 15 165,00	SPCR-4232, ГОСТ 4232-74
КАЛИЙ йодистый 99,50%	х.ч.	1,000	кг 15 327,00	SPCR-4232.F01055, ГОСТ 4232-74
КАЛИЙ йодистый 99,50%	х.ч.	0,100	кг 16 432,00	SPCR-4232.F00103, ГОСТ 4232-74
КАЛИЙ йодистый 99,50%	х.ч.	0,010	кг 21 385,00	SPCR-4232.F00033, ГОСТ 4232-74
КАЛИЙ йодноватокислый 99,40..100,04% для аналитики ACS (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт 8 505,00	PANREAC-131540.1208
КАЛИЙ йодноватокислый 99,80%	ч.д.а.	1,000	кг 15 540,00	IBR-4202, ГОСТ 4202-75
КАЛИЙ йодноватокислый 99,80%	ч.д.а.	0,100	кг 14 767,00	IBR-4202.F00103, ГОСТ 4202-75
КАЛИЙ йодноватокислый 99,80%	ч.д.а.	0,050	кг 14 867,00	IBR-4202.F00062, ГОСТ 4202-75
КАЛИЙ йодноватокислый 99,80%	ч.д.а.	0,010	кг 19 870,00	IBR-4202.F00033, ГОСТ 4202-75
КАЛИЙ йоднокислый мета 99,00%	ч.д.а.	1,000	кг 17 127,00	LHT-364.F01055, ТУ 6-09-02-364-83
КАЛИЙ йоднокислый мета 99,00%	ч.д.а.	0,100	кг 18 232,00	LHT-364.F00103, ТУ 6-09-02-364-83
КАЛИЙ йоднокислый мета 99,00%	ч.д.а.	0,050	кг 18 232,00	LHT-364.F00062, ТУ 6-09-02-364-83
КАЛИЙ йоднокислый мета 99,50% особо чистый (0,100кг/шт)	extra pure	1,000	шт 9 555,00	ACROS-198391000
КАЛИЙ кремнефтористый 98,00%	ч.	0,500	кг 1 109,00	FS-034.F01075, ТУ 2621-034-69886968-2013
КАЛИЙ кремнефтористый 98,00%	ч.	0,100	кг 1 589,00	FS-034.F00250, ТУ 2621-034-69886968-2013
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,00%	ч.	10,000	кг 1 942,00	COMP-5538, ГОСТ 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,00%	ч.	1,000	кг 1 987,00	COMP-5538.F01600, ГОСТ 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,00%	ч.	1,000	кг 1 089,00	UC-5538.F01600, ГОСТ 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,00%	ч.	0,500	кг 1 149,00	UC-5538.F01000, ГОСТ 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,00%	ч.	0,100	кг 2 360,00	COMP-5538.F00600, ГОСТ 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,00%	ч.	0,100	кг 1 462,00	UC-5538.F00600, ГОСТ 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,50%	ч.д.а.	10,000	кг 2 780,00	COMP-5538, ГОСТ 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	кг 2 825,00	COMP-5538.F01600, ГОСТ 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	кг 705,00	NPOR-5538.F01600, ГОСТ 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	кг 1 308,00	UC-5538.F01600, ГОСТ 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	кг 735,00	NPOR-5538.F01000, ГОСТ 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	кг 1 338,00	UC-5538.F01000, ГОСТ 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг 1 048,00	NPOR-5538.F00600, ГОСТ 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг 1 651,00	UC-5538.F00600, ГОСТ 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	кг 1 420,00	NPOR-5538.F00075, ГОСТ 5538-78
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,70%	х.ч.	10,000	кг 3 213,00	COMP-2469, СПП ТУ КОМП 2-469-2011

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,70%	х.ч.	0,500	кг	3 500,00 COMP-2469, СТП ТУ КОМП 2-469-2011
КАЛИЙ лимоннокислый 3/зам 1/в 99,70%	х.ч.	0,100	кг	3 918,00 COMP-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, ГОСТ 4146-74
КАЛИЙ надсернокислый 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг	2 092,00 NPOR-4146.F00103, ГОСТ 4146-74
КАЛИЙ полифосфат 99,00% марка 7-4 для оптического стекловарения	ос.ч.	15,000	кг	2 733,00 UC-006, ТУ 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 42,00..44,00(K2S)% чистый (2,500кг/шт)	pure	1,000	шт	28 245,00 ACROS-38959
КАЛИЙ сернистый 42,00(K2S)% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 528,50 SIAL-12665-100G
КАЛИЙ сернистый 42,00(K2S)% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	15 645,00 SIAL-12665-1KG
КАЛИЙ сернокислый 98,00%	ч.д.а.	25,000	кг	465,00 ST-4145, ГОСТ 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 98,00%	ч.д.а.	1,000	кг	540,00 ST-4145.F01600, ГОСТ 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 98,00%	ч.д.а.	1,000	кг	465,00 UC-4145.F01600, ГОСТ 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 98,00%	ч.д.а.	0,500	кг	570,00 ST-4145.F01000, ГОСТ 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 98,00%	ч.д.а.	0,500	кг	525,00 UC-4145.F01000, ГОСТ 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 98,00%	ч.д.а.	0,100	кг	883,00 ST-4145.F00600, ГОСТ 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 98,00%	ч.д.а.	0,100	кг	838,00 UC-4145.F00600, ГОСТ 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 98,00%	ч.д.а.	0,010	кг	6 685,00 ST-4145.F00033, ГОСТ 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 99,00%	х.ч.	25,000	кг	480,00 ST-4145, ГОСТ 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 99,00%	х.ч.	1,000	кг	555,00 ST-4145.F01600, ГОСТ 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 99,00%	х.ч.	0,500	кг	585,00 ST-4145.F01000, ГОСТ 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 99,00%	х.ч.	0,100	кг	898,00 ST-4145.F00600, ГОСТ 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 99,00%	х.ч.	0,050	кг	3 014,00 ST-4145.F00103, ГОСТ 4145-74
КАЛИЙ сернокислый 99,00%	х.ч.	0,010	кг	6 700,00 ST-4145.F00033, ГОСТ 4145-74
КАЛИЙ сернокислый кислый 99,00..102,00%	ч.д.а.	25,000	кг	814,00 ST-4223, ГОСТ 4223-75
КАЛИЙ сернокислый кислый 99,00..102,00%	ч.д.а.	1,000	кг	904,00 ST-4223.F01075, ГОСТ 4223-75
КАЛИЙ сернокислый кислый 99,00..102,00%	ч.д.а.	1,000	кг	1 112,00 UC-4223.F01075, ГОСТ 4223-75
КАЛИЙ сернокислый кислый 99,00..102,00%	ч.д.а.	0,500	кг	904,00 ST-4223.F00575, ГОСТ 4223-75
КАЛИЙ сернокислый кислый 99,00..102,00%	ч.д.а.	0,500	кг	1 147,00 UC-4223.F00575, ГОСТ 4223-75
КАЛИЙ сернокислый кислый 99,00..102,00%	ч.д.а.	0,100	кг	1 314,00 ST-4223.F00105, ГОСТ 4223-75
КАЛИЙ сернокислый кислый 99,00..102,00%	ч.д.а.	0,100	кг	1 367,00 UC-4223.F00105, ГОСТ 4223-75
КАЛИЙ сернокислый кислый 99,00..103,00%	ч.	1,000	кг	1 099,00 UC-4223.F01075, ГОСТ 4223-75
КАЛИЙ сернокислый кислый 99,00..103,00%	ч.	0,500	кг	1 134,00 UC-4223.F00575, ГОСТ 4223-75
КАЛИЙ сернокислый кислый 99,00..103,00%	ч.	0,100	кг	1 354,00 UC-4223.F00105, ГОСТ 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
КАЛИЙ сурьяновиннокислый 1,5/в 99,00..103,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	8 389,50 ACROS-212801000
КАЛИЙ сурьяновиннокислый 1,5/в 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	14 553,00 ACROS-223801000
КАЛИЙ сурьяновиннокислый 1,5/в 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	33 463,50 ACROS-223805000
КАЛИЙ сурьяновиннокислый 3/в 99,00..103,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	18 630,00 PANREAC-131159.1210
КАЛИЙ сурьяновиннокислый 3/в 99,00..103,00% общего назначения (0,250кг/шт),EMPLURA™	l.r.	1,000	шт	25 409,00 MERCK/SUPELCO-1080920250
КАЛИЙ сурьяновиннокислый 3/в 99,00..103,00% чистый для аналитики (0,250кг/шт), PURUM.PA	analysis	1,000	шт	13 167,00 SIAL-60063-250G
КАЛИЙ сурьяновиннокислый кислый пиро 4/в 98,00% особо чистый (0,100кг/шт)	extra pure	1,000	шт	4 977,00 PALLAV-02167,00100
КАЛИЙ сурьяновиннокислый кислый пиро 4/в 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 552,00 PALLAV-02168,00100
КАЛИЙ тетраборнокислый 4/в 99,00%	ч.	2,000	кг	2 330,00 COMP-2234, СТП ТУ КОМП 2-234-2010

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КАЛИЙ тетраборнокислый 4/в 99,00%	ч.	0,100	кг	3 447,00 COMP-2234.F00103, СТП ТУ КОМП 2-234-2010
КАЛИЙ тетраборнокислый 4/в 99,50%	х.ч.	2,000	кг	1 040,00 COMP-2535, СТП ТУ КОМП 2-535-2012
КАЛИЙ тетраоксалат 2/в 98,00% общего назначения (1,000кг/шт)	л.р.	1,000	шт	22 260,00 ALFA AESAR-A14933.0B
КАЛИЙ тетраоксалат 2/в 99,90%	х.ч.	1,000	кг	1 569,00 LHT-3779.F01055, ТУ 6-09-3779-87
КАЛИЙ тетратионат 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	л.р.	1,000	шт	31 111,50 SIAL/ALDRICH-P2926-25G
КАЛИЙ третбутилат 98,00% для аналитики (0,500кг/шт), RG	analysis	1,000	шт	23 940,00 SIAL-156671-500G
КАЛИЙ третбутилат 98,00% чистый (0,025кг/шт)	pure	1,000	шт	3 706,50 ACROS-168880250
КАЛИЙ третбутилат 98,00% чистый (0,500кг/шт)	pure	1,000	шт	16 926,00 ACROS-168885000
КАЛИЙ углекислый б/в 98,00%	ч.	20,000	кг	740,00 COMP-4221, ГОСТ 4221-76
КАЛИЙ углекислый б/в 98,00%	ч.	5,000	кг	740,00 COMP-4221, ГОСТ 4221-76
КАЛИЙ углекислый б/в 99,00%	х.ч.	20,000	кг	866,00 COMP-4221, ГОСТ 4221-76
КАЛИЙ углекислый б/в 99,00%	х.ч.	5,000	кг	890,00 COMP-4221, ГОСТ 4221-76
КАЛИЙ углекислый б/в 99,00%	х.ч.	1,000	кг	1 028,00 COMP-4221.F01055, ГОСТ 4221-76
КАЛИЙ углекислый б/в 99,00%	х.ч.	1,000	кг	941,00 COMP-4221.F01600, ГОСТ 4221-76
КАЛИЙ углекислый б/в 99,00%	х.ч.	0,500	кг	971,00 COMP-4221.F01000, ГОСТ 4221-76
КАЛИЙ углекислый б/в 99,00%	х.ч.	0,100	кг	1 284,00 COMP-4221.F00600, ГОСТ 4221-76
КАЛИЙ углекислый б/в 99,00%	х.ч.	0,050	кг	3 400,00 COMP-4221, ГОСТ 4221-76
КАЛИЙ углекислый б/в 99,00%	х.ч.	0,050	кг	2 133,00 COMP-4221.F00062, ГОСТ 4221-76
КАЛИЙ углекислый б/в 99,00% марка 15-2	ос.ч.	15,000	кг	2 465,00 UC-588, ТУ 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 99,50..101,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	24 462,00 PANREAC-121480.1211
КАЛИЙ углекислый кислый 99,50..101,00% для биохимии (1,000кг/шт), EMPROVE™	biochemistry	1,000	шт	15 666,00 MERCK-1048521000
КАЛИЙ углекислый кислый 99,50% особо чистый (1,000кг/шт)	extra pure	1,000	шт	3 833,00 PALLAV-02066,01000
КАЛИЙ углекислый кислый 99,70..100,50% для аналитики ACS (0,500кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	шт	6 310,50 MERCK-1048540500
КАЛИЙ углекислый кислый 99,70% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	11 634,00 ACROS-21759
КАЛИЙ уксуснокислый 99,00..100,50% для биохимии (5,000кг/шт), EMPROVE™	biochemistry	1,000	шт	17 955,00 MERCK/SAFC-1048205000
КАЛИЙ уксуснокислый 99,00..101,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	12 636,00 PANREAC-141479.1211
КАЛИЙ уксуснокислый 99,00%	ч.	5,000	кг	2 160,00 COMP-5820, ГОСТ 5820-78
КАЛИЙ уксуснокислый 99,50%	ч.д.а.	5,000	кг	2 727,00 COMP-5820, ГОСТ 5820-78
КАЛИЙ уксуснокислый 99,50%	ч.д.а.	0,500	кг	2 907,00 COMP-5820.F01075, ГОСТ 5820-78
КАЛИЙ уксуснокислый 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг	3 397,00 COMP-5820.F00250, ГОСТ 5820-78
КАЛИЙ уксуснокислый 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг	1 115,00 NPOR-5820.F00250, ГОСТ 5820-78
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 98,00..100,50% для биохимии (5,000кг/шт), EMPROVE™	biochemistry	1,000	шт	23 625,00 MERCK/SAFC-1048715000
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 98,00..100,50% чистый (0,500кг/шт)	pure	1,000	шт	2 592,00 PANREAC-141509.1210
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 98,00..100,50% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	3 483,00 PANREAC-141509.1211
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 98,00%	ч.	50,000	кг	370,00 ALFACHEM-4198, ГОСТ 4198-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 98,00%	ч.	5,000	кг	380,00 ALFACHEM-4198.F06300, ГОСТ 4198-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 98,00%	ч.	1,000	кг	416,00 ALFACHEM-4198.F01600, ГОСТ 4198-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 98,00%	ч.	0,500	кг	475,00 ALFACHEM-4198.F01000, ГОСТ 4198-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 98,00%	ч.	0,100	кг	788,00 ALFACHEM-4198.F00600, ГОСТ 4198-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,00%	ч.д.а.	50,000	кг	375,00 ALFACHEM-4198, ГОСТ 4198-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,00% для аналитики (0,500кг/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	шт	5 565,00 SIAL-P5379-500G
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,00% для аналитики (1,000кг/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	шт	8 505,00 SIAL-P5379-1KG
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	21 398,00 SIAL-P0662-500G
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), ACS-RG/REDI-DRI™	analysis-acs	1,000	шт	8 715,00 SIAL-795488-500G
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,00% для аналитики ACS (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	7 437,00 PANREAC-131509.1211
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,00% для ВЭЖХ (0,250кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	шт	31 191,00 FISHER-P/4806/50
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,00% для ВЭЖХ (1,000кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	шт	31 635,00 FISHER-P/4806/60
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50..100,50% для аналитики ISO (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis-iso	1,000	шт	23 976,00 MERCK/SUPELCO-1048730250
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50%	х.ч.	50,000	кг	475,00 ALFACHEM-4198, ГОСТ 4198-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50%	х.ч.	1,000	кг	565,00 ALFACHEM-4198.F01075, ГОСТ 4198-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50%	х.ч.	0,500	кг	565,00 ALFACHEM-4198.F00575, ГОСТ 4198-75

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50%	х.ч.	0,100	975,00	ALFACHEM-4198.F00105, ГОСТ 4198-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50%	х.ч.	0,100	893,00	ALFACHEM-4198.F00600, ГОСТ 4198-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50%	х.ч.	0,050	1 265,00	ALFACHEM-4198.F00075, ГОСТ 4198-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 1/зам 99,50%	х.ч.	0,010	5 075,00	ALFACHEM-4198.F00020, ГОСТ 4198-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в 98,00%	ч.	5,000	390,00	COMP-4198, ГОСТ 2493-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в 99,00%	ч.д.а.	50,000	500,00	ALFACHEM-2493, ГОСТ 2493-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в 99,00%	ч.д.а.	20,000	500,00	ALFACHEM-2493, ГОСТ 2493-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в 99,00%	ч.д.а.	5,000	530,00	ALFACHEM-2493.F05500, ГОСТ 2493-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в 99,00%	ч.д.а.	1,000	590,00	ALFACHEM-2493.F01075, ГОСТ 2493-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	1 000,00	ALFACHEM-2493.F00105, ГОСТ 2493-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в 99,00%	ч.д.а.	0,050	1 290,00	ALFACHEM-2493.F00075, ГОСТ 2493-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в 99,00%	ч.д.а.	0,010	5 100,00	ALFACHEM-2493.F00020, ГОСТ 2493-75
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в 99,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	5 670,00	PANREAC-122333.1211
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в 99,00% для аналитики (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	9 345,00	MERCK/SUPELCO-1050991000
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 98,00..100,50% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	8 586,00	PANREAC-141512.1211
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 98,00% для аналитики (0,100кг/шт), RG	analysis	1,000	11 655,00	SIAL-P8281-100G
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 98,00% для аналитики (0,500кг/шт), RG	analysis	1,000	49 284,00	SIAL-P8281-500G
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 99,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	11 434,50	ACROS-215472500
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	6 600,00	PALLAV-02161,00500
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 99,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	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	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	165 690,00	MERCK/SUPELCO-1051091000
КАЛИЙ фосфорнокислый 3/зам 3/в 98,00% особо чистый (1,000кг/шт)	extra pure	1,000	23 520,00	MERCK/SAFC-1051021000
КАЛИЙ фосфорнокислый 3/зам б/в 97,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	34 156,50	ACROS-387680010
КАЛИЙ фосфорнокислый пиро б/в 98,00% особо чистый (2,500кг/шт)	extra pure	1,000	62 512,50	ACROS-269230025
КАЛИЙ фталевокислый 96,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	5 407,50	MERCK-8220800100
КАЛИЙ фталевокислый кислый 99,80..100,20%	ч.д.а.	20,000	1 305,00	LHT-4433, ТУ 6-09-4433-77
КАЛИЙ фталевокислый кислый 99,80..100,20%	ч.д.а.	0,500	1 410,00	LHT-4433.F01000, ТУ 6-09-4433-77
КАЛИЙ фталевокислый кислый 99,80..100,20%	ч.д.а.	0,100	1 723,00	LHT-4433.F00600, ТУ 6-09-4433-77
КАЛИЙ фталевокислый кислый 99,80..100,20%	ч.д.а.	0,050	2 095,00	LHT-4433.F00075, ТУ 6-09-4433-77
КАЛИЙ фталевокислый кислый 99,80..100,20%	ч.д.а.	0,010	5 955,00	LHT-4433.F00020, ТУ 6-09-4433-77
КАЛИЙ фталимид 99,00% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	82 320,00	ACROS-170860025
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	5,000	772,00	ST-20848, ГОСТ 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	1,000	869,00	FS-013.F01060, ТУ 20.13.62-013-69886968-2017
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	1,000	869,00	FS-20848.F01060, ГОСТ 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	1,000	862,00	ST-20848.F01075, ГОСТ 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	1,000	922,00	UC-20848.F01060, ГОСТ 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	0,500	894,00	FS-013.F00560, ТУ 20.13.62-013-69886968-2017
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	0,500	894,00	FS-20848.F00560, ГОСТ 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	0,500	862,00	ST-20848.F00575, ГОСТ 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	0,500	947,00	UC-20848.F00560, ГОСТ 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	0,100	1 114,00	FS-013.F00105, ТУ 20.13.62-013-69886968-2017
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	0,100	1 114,00	FS-20848.F00105, ГОСТ 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	0,100	1 272,00	ST-20848.F00105, ГОСТ 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 98,50%	ч.	0,100	1 167,00	UC-20848.F00105, ГОСТ 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	5,000	807,00	ST-20848, ГОСТ 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	1 042,00	FS-20848.F01060, ГОСТ 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	897,00	ST-20848.F01075, ГОСТ 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	1 067,00	FS-20848.F00560, ГОСТ 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	897,00	ST-20848.F00575, ГОСТ 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	1 287,00	FS-20848.F00105, ГОСТ 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	1 477,00	ST-20848.F00250, ГОСТ 20848-75

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КАЛИЙ фтористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	кг	1 807,00 ST-20848.F00105, ГОСТ 20848-75
КАЛИЙ фтористый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,010	кг	5 407,00 ST-20848.F00020, ГОСТ 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 99,00..101,00%	ч.д.а.	35,000	кг	1 031,00 ST-10067, ГОСТ 10067-80
КАЛИЙ фтористый кислый 99,00..101,00%	ч.д.а.	0,500	кг	1 121,00 ST-10067.F00575, ГОСТ 10067-80
КАЛИЙ хлористый 99,00..100,50% для аналитики ACS, ISO (0,500кг/шт), EMSURE™	analysis-acis-iso	1,000	шт	38 073,00 MERCK/SUPELCO-1049330500
КАЛИЙ хлористый 99,50..100,50% для аналитики ACS, ISO (0,500кг/шт)	analysis	1,000	шт	6 237,00 PANREAC-131494.1210
КАЛИЙ хлористый 99,50..100,50% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	9 315,00 PANREAC-131494.1211
КАЛИЙ хлористый 99,50..100,50% для аналитики ACS, ISO (25,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	125 712,00 PANREAC-131494.0416
КАЛИЙ хлористый 99,50..100,50% для аналитики ACS, ISO (5,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	38 394,00 PANREAC-131494.1214
КАЛИЙ хлористый 99,80%	х.ч.	5,000	кг	1 558,00 COMP-4234, ГОСТ 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	х.ч.	1,000	кг	1 633,00 COMP-4234.F01600, ГОСТ 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	х.ч.	1,000	кг	382,00 MZHR-4234.F01600, ГОСТ 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	х.ч.	0,500	кг	1 663,00 COMP-4234.F01000, ГОСТ 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	х.ч.	0,500	кг	412,00 MZHR-4234.F01000, ГОСТ 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	х.ч.	0,100	кг	1 976,00 COMP-4234.F00600, ГОСТ 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	х.ч.	0,100	кг	725,00 MZHR-4234.F00600, ГОСТ 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	х.ч.	0,050	кг	2 348,00 COMP-4234.F00075, ГОСТ 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	х.ч.	0,050	кг	1 097,00 MZHR-4234.F00075, ГОСТ 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	х.ч.	0,010	кг	6 158,00 COMP-4234.F00020, ГОСТ 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	х.ч.	0,010	кг	4 907,00 MZHR-4234.F00020, ГОСТ 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	ч.д.а.	1,000	кг	354,00 MZHR-4234.F01600, ГОСТ 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	ч.д.а.	0,500	кг	384,00 MZHR-4234.F01000, ГОСТ 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	ч.д.а.	0,100	кг	697,00 MZHR-4234.F00600, ГОСТ 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	ч.д.а.	0,050	кг	1 069,00 MZHR-4234.F00075, ГОСТ 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	ч.д.а.	0,010	кг	4 879,00 MZHR-4234.F00020, ГОСТ 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	ч.	1,000	кг	344,00 MZHR-4234.F01600, ГОСТ 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	ч.	0,500	кг	374,00 MZHR-4234.F01000, ГОСТ 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	ч.	0,100	кг	687,00 MZHR-4234.F00600, ГОСТ 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	ч.	0,050	кг	1 059,00 MZHR-4234.F00075, ГОСТ 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,80%	ч.	0,010	кг	4 870,00 MZHR-4234.F00020, ГОСТ 4234-77
КАЛИЙ хлористый 99,90%	ос.ч.	2,000	кг	2 800,00 COMP-3487, СТП ТУ КОМП 3-487-2011
КАЛИЙ хлористый 99,90%	ос.ч.	0,500	кг	2 905,00 COMP-3487.F01000, СТП ТУ КОМП 3-487-2011
КАЛИЙ хлористый 99,90%	ос.ч.	0,100	кг	3 218,00 COMP-3487.F00600, СТП ТУ КОМП 3-487-2011
КАЛИЙ хлористый 99,90%	ос.ч.	0,050	кг	3 590,00 COMP-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, ГОСТ 4459-75
КАЛИЙ хромовокислый 99,50%	ч.д.а.	1,000	кг	1 882,00 MIDURAL-4459.F01600, ГОСТ 4459-75
КАЛИЙ хромовокислый 99,50%	ч.д.а.	1,000	кг	1 575,00 NPOR-4459.F01600, ГОСТ 4459-75
КАЛИЙ хромовокислый 99,50%	ч.д.а.	0,500	кг	1 941,00 MIDURAL-4459.F01000, ГОСТ 4459-75
КАЛИЙ хромовокислый 99,50%	ч.д.а.	0,500	кг	1 605,00 NPOR-4459.F01000, ГОСТ 4459-75
КАЛИЙ хромовокислый 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг	2 254,00 MIDURAL-4459.F00600, ГОСТ 4459-75
КАЛИЙ хромовокислый 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг	1 918,00 NPOR-4459.F00600, ГОСТ 4459-75
КАЛИЙ хромовокислый 99,50%	ч.д.а.	0,010	кг	6 100,00 NPOR-4459.F00020, ГОСТ 4459-75
КАЛИЙ щавелевокислый 2/зам 1/в 99,80%	х.ч.	20,000	кг	3 482,00 COMP-5868, ГОСТ 5868-78
КАЛИЙ щавелевокислый 2/зам 1/в 99,80%	х.ч.	10,000	кг	3 482,00 COMP-5868, ГОСТ 5868-78
КАЛИЙ щавелевокислый 2/зам 1/в 99,80%	х.ч.	0,500	кг	3 572,00 COMP-5868.F00575, ГОСТ 5868-78
КАЛИЙ щавелевокислый 2/зам 1/в 99,80%	х.ч.	0,500	кг	3 587,00 COMP-5868.F01000, ГОСТ 5868-78
КАЛИЙ щавелевокислый 2/зам 1/в 99,80%	х.ч.	0,100	кг	3 900,00 COMP-5868.F00600, ГОСТ 5868-78
КАЛИЙ щавелевокислый 2/зам 1/в 99,80%	х.ч.	0,050	кг	4 272,00 COMP-5868.F00075, ГОСТ 5868-78
КАЛИЙ янтарнокислый 6/в 99,90%	ос.ч.	0,500	кг	3 560,00 COMP-3294, СТП ТУ КОМП 3-294-2010

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КАЛИЙ янтарнокислый 6/в 99,90%	ос.ч.	0,100	кг	4 350,00 COMP-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 99,00..102,00% для аналитики ACS, ISO (0,500кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	3 969,00 PANREAC-131729.1210
КАЛИЙ-НАТРИЙ виннокислый 4/в 99,00..102,00% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	5 670,00 PANREAC-131729.1211
КАЛИЙ-НАТРИЙ виннокислый 4/в 99,00..102,00% для аналитики ACS, ISO (5,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	22 356,00 PANREAC-131729.1214
КАЛИЙ-НАТРИЙ виннокислый 4/в 99,00..103,00% для аналитики ASC, ISO (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	шт	9 765,00 MERCK/SUPELCO-1080871000
КАЛИЙ-НАТРИЙ виннокислый 4/в 99,00%	ч.	5,000	кг	1 960,00 COMP-5845, ГОСТ 5845-79
КАЛИЙ-НАТРИЙ виннокислый 4/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг	1 987,00 NPOR-5845.F00103, ГОСТ 5845-79
КАЛИЙ-НАТРИЙ виннокислый 4/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг	2 417,00 ГОСТ 5845-79
КАЛИЙ-НАТРИЙ виннокислый 4/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	кг	1 987,00 NPOR-5845.F00062, ГОСТ 5845-79
КАЛИЙ-НАТРИЙ виннокислый 4/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	кг	2 417,00 ГОСТ 5845-79
КАЛИЙ-НАТРИЙ виннокислый 4/в 99,50%	ч.д.а.	0,010	кг	6 925,00 NPOR-5845.F00033, ГОСТ 5845-79
КАЛИЙ-НАТРИЙ виннокислый 4/в 99,50%	ч.д.а.	0,010	кг	7 370,00 ГОСТ 5845-79
КАЛИЙ-НАТРИЙ виннокислый 4/в 99,70%	х.ч.	0,100	кг	2 122,00 NOVARINA-266.F00103, ТУ 6-09-2677-89
КАЛИЙ-НАТРИЙ виннокислый 4/в 99,70%	х.ч.	0,050	кг	2 122,00 NOVARINA-266.F00062, ТУ 6-09-2677-89
КАЛИЙ-НАТРИЙ виннокислый 4/в 99,70%	х.ч.	0,010	кг	7 075,00 NOVARINA-266.F00033, ТУ 6-09-2677-89
КАЛИЙ-НАТРИЙ углекислый 99,00..101,00%	ч.д.а.	5,000	кг	555,00 NPOR-4332.F05500, ГОСТ 4332-76
КАЛИЙ-НАТРИЙ углекислый 99,00..101,00%	ч.д.а.	1,000	кг	615,00 NPOR-4332.F01075, ГОСТ 4332-76
КАЛИЙ-НАТРИЙ углекислый 99,00..101,00%	ч.д.а.	0,500	кг	615,00 NPOR-4332.F00575, ГОСТ 4332-76
КАЛИЙ-НАТРИЙ углекислый 99,00..101,00%	ч.д.а.	0,100	кг	1 025,00 NPOR-4332.F00105, ГОСТ 4332-76
КАЛЬЦИЙ азотнокислый 4/в 98,00%	ч.	5,000	кг	518,00 UC-4142.F06300, ГОСТ 4142-77
КАЛЬЦИЙ азотнокислый 4/в 98,00%	ч.	1,000	кг	573,00 UC-4142.F01060, ГОСТ 4142-77
КАЛЬЦИЙ азотнокислый 4/в 98,00%	ч.	0,500	кг	598,00 UC-4142.F00560, ГОСТ 4142-77
КАЛЬЦИЙ азотнокислый 4/в 98,00%	ч.	0,100	кг	818,00 UC-4142.F00105, ГОСТ 4142-77
КАЛЬЦИЙ азотнокислый 4/в 99,00%	х.ч.	1,000	кг	1 148,00 UC-4142.F01075, ГОСТ 4142-77
КАЛЬЦИЙ азотнокислый 4/в 99,00%	х.ч.	0,500	кг	1 148,00 UC-4142.F00575, ГОСТ 4142-77
КАЛЬЦИЙ азотнокислый 4/в 99,00%	х.ч.	0,100	кг	1 558,00 UC-4142.F00105, ГОСТ 4142-77
КАЛЬЦИЙ азотнокислый 4/в 99,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	5 355,00 ACROS-423535000
КАЛЬЦИЙ бромистый 83,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	шт	51 450,00 ACROS-30084
КАЛЬЦИЙ гидрид 93,00% в гранулах 0..2мм особо чистый (0,100кг/шт)	extra pure	1,000	шт	33 832,80 ACROS-199901000
КАЛЬЦИЙ гидрид 93,00% в гранулах 0..2мм особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	шт	98 216,00 ACROS-199905000
КАЛЬЦИЙ гидрид 93,00% в гранулах 0..2мм 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, ГОСТ 9262-77
КАЛЬЦИЙ гидроокись 97,00%	ч.д.а.	25,000	кг	520,00 COMP-9262, ГОСТ 9262-77
КАЛЬЦИЙ гидроокись 97,00%	ч.д.а.	10,000	кг	520,00 COMP-9262, ГОСТ 9262-77
КАЛЬЦИЙ гидроокись 97,00%	ч.д.а.	2,500	кг	580,00 COMP-9262.F05500, ГОСТ 9262-77
КАЛЬЦИЙ гидроокись 97,00%	ч.д.а.	0,500	кг	670,00 COMP-9262.F01600, ГОСТ 9262-77
КАЛЬЦИЙ гидроокись 97,00%	ч.д.а.	0,100	кг	938,00 COMP-9262.F00600, ГОСТ 9262-77
КАЛЬЦИЙ гидроокись 97,00%	ч.д.а.	0,050	кг	1 860,00 COMP-9262.F00250, ГОСТ 9262-77
КАЛЬЦИЙ глюконат 1/в 100,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	17 430,00 SIAL-21144-1KG
КАЛЬЦИЙ глюконат б/в 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	13 958,00 ACROS-211062500
КАЛЬЦИЙ глюконат б/в 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	37 584,60 ACROS-211060010
КАЛЬЦИЙ карбид 72,00..82,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	10 080,00 ACROS-389792500
КАЛЬЦИЙ карбид 72,00..82,00% 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 COMP-0796, СТП ТУ КОМП 0-796-19
КАЛЬЦИЙ молочнокислый 5/в 70,00%	ч.	0,500	кг	840,00 COMP-0796, СТП ТУ КОМП 0-796-19
КАЛЬЦИЙ окись 96,00%	ч.	5,000	кг	700,00 COMP-8677, ГОСТ 8677-76

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КАЛЬЦИЙ пероксид 75,00% общего назначения в порошке 0,076мм (200mesh) (0,250кг/шт)	I.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™	I.r.	1,000	шт 39 795,00	ALFA AESAR-89751.A
КАЛЬЦИЙ сернокислый б/в 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 20 485,50	SIAL-237132-100G
КАЛЬЦИЙ сернокислый б/в 99,00% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	шт 11 211,00	ACROS-217521000
КАЛЬЦИЙ сернокислый б/в 99,00% чистый (2,500кг/шт)	pure	1,000	шт 23 421,00	ACROS-217520025
КАЛЬЦИЙ стеариновокислый 1/в 98,00%	ч.	5,000	кг 680,00	COMP-1781, СТП ТУ КОМП 1-781-2017
КАЛЬЦИЙ стеариновокислый 1/в 98,00%	ч.	0,250	кг 945,00	COMP-1781, СТП ТУ КОМП 1-781-2017
КАЛЬЦИЙ углекислый б/в 98,00%	ч.	25,000	кг 402,00	COMP-2797, СТП ТУ КОМП 2-797-2019
КАЛЬЦИЙ углекислый б/в 98,00%	ч.	10,000	кг 402,00	COMP-2797, СТП ТУ КОМП 2-797-2019
КАЛЬЦИЙ углекислый б/в 98,00%	ч.	1,000	кг 447,00	COMP-2797.F01600, СТП ТУ КОМП 2-797-2019
КАЛЬЦИЙ углекислый б/в 98,00%	ч.	0,500	кг 507,00	COMP-2797.F01000, СТП ТУ КОМП 2-797-2019
КАЛЬЦИЙ углекислый б/в 98,00%	ч.	0,100	кг 1 122,00	COMP-2797.F00600, СТП ТУ КОМП 2-797-2019
КАЛЬЦИЙ углекислый б/в 99,00%	ч.д.а.	1,000	кг 280,00	CALCITEC-4530.F01600, ГОСТ 4530-76
КАЛЬЦИЙ углекислый б/в 99,00%	ч.д.а.	0,500	кг 310,00	CALCITEC-4530.F01000, ГОСТ 4530-76
КАЛЬЦИЙ углекислый б/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	кг 623,00	CALCITEC-4530.F00600, ГОСТ 4530-76
КАЛЬЦИЙ углекислый б/в 99,00%	ч.д.а.	0,050	кг 995,00	CALCITEC-4530.F00075, ГОСТ 4530-76
КАЛЬЦИЙ углекислый б/в 99,995% для анализа примесей (0,005кг/шт), TMB	pur.analysis	1,000	шт 15 517,80	SIAL/ALDRICH-202932-5G
КАЛЬЦИЙ уксуснокислый 1/в 98,00..101,50%	ч.	1,000	кг 1 321,00	UC-3159.F01600, ГОСТ 3159-76
КАЛЬЦИЙ уксуснокислый 1/в 98,00..101,50%	ч.	0,500	кг 1 381,00	UC-3159.F01000, ГОСТ 3159-76
КАЛЬЦИЙ уксуснокислый 1/в 98,00..101,50%	ч.	0,100	кг 1 694,00	UC-3159.F00600, ГОСТ 3159-76
КАЛЬЦИЙ уксуснокислый 1/в 99,00..100,50%	ч.д.а.	1,000	кг 1 355,00	UC-3159.F01600, ГОСТ 3159-76
КАЛЬЦИЙ уксуснокислый 1/в 99,00..100,50%	ч.д.а.	0,500	кг 1 385,00	UC-3159.F01000, ГОСТ 3159-76
КАЛЬЦИЙ уксуснокислый 1/в 99,00..100,50%	ч.д.а.	0,100	кг 1 698,00	UC-3159.F00600, ГОСТ 3159-76
КАЛЬЦИЙ уксуснокислый 1/в 99,00..100,50%	ч.д.а.	0,005	кг 13 720,00	UC-3159.F00033, ГОСТ 3159-76
КАЛЬЦИЙ фосфорноватистокислый 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 13 020,00	ALFA AESAR-56168.22
КАЛЬЦИЙ фосфорноватистокислый 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.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, ГОСТ 10091-75
КАЛЬЦИЙ фосфорнокислый 1/зам 1/в 97,00%	ч.	0,100	кг 2 864,00	UC-10091.F00260, ГОСТ 10091-75
КАЛЬЦИЙ фосфорнокислый 1/зам 1/в 97,00% особо чистый (0,500кг/шт), EXTRA PURE/SLR	extra pure	1,000	шт 18 690,00	FISHER-C/2520/53
КАЛЬЦИЙ фосфорнокислый 1/зам 1/в 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	I.r.	1,000	шт 14 458,50	ABCR-AB119788
КАЛЬЦИЙ фосфорнокислый 1/зам 1/в 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	I.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 98,00..102,00% для биохимии (25,000кг/шт), EMPROVE™	biochemistry	25,000	шт 52 909,50	MERCK-1021469026
КАЛЬЦИЙ фосфорнокислый 2/зам 2/в 98,00% особо чистый (1,000кг/шт)	extra pure	1,000	шт 11 340,00	ACROS-389830010
КАЛЬЦИЙ фосфорнокислый пиро 96,00% общего назначения (5,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт 44 751,00	ALFA AESAR-89836
КАЛЬЦИЙ фосфорнокислый пиро 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт 9 030,00	ABCR-AB101725-1KG
КАЛЬЦИЙ хлористый 2/в 99,00..102,00% для аналитики ACS (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	шт 8 805,00	MERCK/SUPELCO-1023820250
КАЛЬЦИЙ хлористый 2/в 99,00..102,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	шт 5 460,00	MERCK/SUPELCO-1023820500
КАЛЬЦИЙ хлористый 2/в 99,00..105,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт 2 430,00	PANREAC-131232.1210
КАЛЬЦИЙ хлористый 2/в 99,00..105,00% 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 ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт 9 357,30	ACROS-423525000
КАЛЬЦИЙ хлористый 2/в 99,50% для биохимии (0,250кг/шт)	biochemistry	1,000	шт 2 997,00	APPLICHEM-A4689,0250
КАЛЬЦИЙ хлористый 6/в 98,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	шт 6 608,00	ACROS-389262500
КАЛЬЦИЙ хлористый 6/в 98,00% для аналитики (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 1..2мм (5,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт 47 775,00	MERCK/SUPELCO-1023795000
КАЛЬЦИЙ хлористый б/в 90,00% общего назначения в гранулах 2..6мм (5,000кг/шт)	I.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

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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 0,5..2мм (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)	I.r.	1,000	шт	11 410,00	MERCK/SUPELCO-1023780500
КАЛЬЦИЙ хлористый б/в 98,00% общего назначения в гранулах (2,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	15 645,00	MERCK/SUPELCO-1023782500
КАЛЬЦИЙ хлористый плавленный б/в 98,00% для аналитики в гранулах 0,5..2мм (0,250кг/шт)	analysis	1,000	шт	152 040,00	MERCK/SUPELCO-1020830250
КАЛЬЦИЙ хлористый плавленный б/в 98,00% для аналитики в гранулах 0,5..2мм (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	101 220,00	MERCK/SUPELCO-1020831000
КАЛЬЦИЙ щавелевокислый 1/в 98,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	шт	10 941,00	ACROS-403885000
КАМФОРА-DL 96,00% общего назначения (0,250кг/шт)	acros™	1,000	шт	3 087,00	ACROS-16464
КАМФОРОХИНОН-DL 99,00% (0,010кг/шт)	acros™	1,000	шт	10 731,00	ACROS-154570100
КАМФОРОХИНОН-DL 99,00% (0,050кг/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)	I.r.	1,000	шт	2 089,50	ACROS-108231000
КАПРОЛАКТАМ-Е 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	I.r.	1,000	шт	3 034,50	ACROS-108232500
КАПРОЛАКТАМ-Е 99,00% общего назначения (2,500кг/шт)	I.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)	I.r.	1,000	шт	12 705,00	ACROS-108260250
КАРБОГИДРАЗИД 97,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	50 379,00	ACROS-403975000
КАРБОГИДРАЗИД 97,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	24 920,00	ALFA AESAR-A11145.36
КАРБОКСИБЕНЗАЛЬДЕГИД-2 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	7 747,80	ACROS-152080250
КАРБОКСИБЕНЗАЛЬДЕГИД-3 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.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
КАРБОНИЛДИМИДАЗОЛ-1,1' 97,00% для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	шт	67 116,00	TCI-C0119-250G
КАРБОНИЛДИМИДАЗОЛ-1,1' 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	68 838,00	ACROS-151811000
КАРБОПОЛ-940 (0,250кг/шт)	acros™	1,000	шт	25 126,50	ACROS-27838
КАРТОИН-БЕТТА 97,00% общего назначения (1г/шт)	I.r.	1,000	шт	4 410,00	SIAL/SIGMA-22040-1G
КАРТОИН-БЕТТА 99,00% общего назначения (1г/шт)	I.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)	I.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)	I.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)	I.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)	I.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, ГОСТ 4329-77
КВАСЦЫ алюмокалиевые 12/в 96,00%	ч.	0,500	кг	245,00	FS-4329.F00560, ГОСТ 4329-77
КВАСЦЫ алюмокалиевые 12/в 96,00%	ч.	0,100	кг	465,00	FS-4329.F00105, ГОСТ 4329-77
КВАСЦЫ алюмокалиевые 12/в 96,00%	ч.	0,010	кг	4 755,00	FS-4329.F00020, ГОСТ 4329-77
КВАСЦЫ алюмокалиевые 12/в 98,00..100,50%	х.ч.	0,500	кг	300,00	COMP-2537, СПТ ТУ КОМП 2-537-2012
КВАСЦЫ алюмокалиевые 12/в 98,00..100,50%	ч.д.а.	1,000	кг	223,00	FS-4329.F01060, ГОСТ 4329-77
КВАСЦЫ алюмокалиевые 12/в 98,00..100,50%	ч.д.а.	0,500	кг	248,00	FS-4329.F00560, ГОСТ 4329-77
КВАСЦЫ алюмокалиевые 12/в 98,00..100,50%	ч.д.а.	0,100	кг	468,00	FS-4329.F00105, ГОСТ 4329-77
КВАСЦЫ алюмокалиевые 12/в 98,00..100,50% для аналитики ACS (0,005кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	2 026,50	ACROS-423260050
КВАСЦЫ железоаммонийные 12/в 98,00..101,00%	ч.д.а.	25,000	кг	1 001,00	LHT-5359, ТУ 6-09-5359-88
КВАСЦЫ железоаммонийные 12/в 98,00..101,00%	ч.д.а.	1,000	кг	1 163,00	LHT-5359.F01055, ТУ 6-09-5359-88
КВАСЦЫ железоаммонийные 12/в 98,00..101,00%	ч.д.а.	0,100	кг	2 801,00	LHT-5359.F00260, ТУ 6-09-5359-88
КВАСЦЫ железоаммонийные 12/в 98,00..101,00%	ч.д.а.	0,050	кг	3 535,00	LHT-5359.F00103, ТУ 6-09-5359-88
КВАСЦЫ железоаммонийные 12/в 98,00..101,00%	ч.д.а.	0,010	кг	7 221,00	LHT-5359.F00033, ТУ 6-09-5359-88
КВАСЦЫ железоаммонийные 12/в 98,00..101,00%	ч.д.а.	0,005	кг	13 441,00	LHT-5359.F00033, ТУ 6-09-5359-88
КВАСЦЫ железоаммонийные 12/в 98,50..102,00% для аналитики ACS, ISO (0,500кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	7 290,00	PANREAC-131365.1210
КВАСЦЫ железоаммонийные 12/в 98,50..102,00% 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)	I.r.	1,000	шт	5 880,00	ACROS-222525000
КИНЕТИН 99,00% общего назначения (0,001кг/шт)	I.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

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КИСЛОТА адипиновая 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	3 465,00	ACROS-102815000
КИСЛОТА акриламид-2-метилпропансульфоновая-2 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	11 970,00	TCI-A0926-100G
КИСЛОТА акриламид-2-метилпропансульфоновая-2 98,00% общего назначения (1,000кг/шт)	I.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)	I.r.	1,000	шт	6 195,00	SIAL/ALDRICH-282731-250MG
КИСЛОТА акриламид-2-метилпропансульфоновая-2 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	I.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)	I.r.	1,000	шт	7 225,00	TCI-A0269-25G
КИСЛОТА аминобензойная-пара 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт	16 065,00	ACROS-146210010
КИСЛОТА аминобензойная-пара 99,00% общего назначения (5,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт	62 265,00	ACROS-146210050
КИСЛОТА аминомасляная-альфа 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	5 040,00	ACROS-172090250
КИСЛОТА аминомасляная-гамма 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	15 357,00	ACROS-103281000
КИСЛОТА аминометилбензойная-4 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	11 203,50	SIAL-283746-25G
КИСЛОТА аминометилfosфоновая 99,00% общего назначения (0,001кг/шт)	I.r.	1,000	шт	15 225,00	ACROS-291640010
КИСЛОТА аминометилfosфоновая 99,00% общего назначения (0,005 кг/шт)	I.r.	1,000	шт	119 805,00	ACROS-291640050
КИСЛОТА аминонафталин-5-сульфоновая-2 95,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.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 аминонафтольсульфоновая 95,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	5 764,50	ACROS-149270250
КИСЛОТА аминонафтольсульфоновая 95,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	44 943,90	ACROS-149271000
КИСЛОТА аминотерефталевая 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	7 875,00	ACROS-278030250
КИСЛОТА аминоуксусная 98,50..101,00% для биохимии (1,000кг/шт), EMPROVE™	biochemistry	1,000	шт	15 015,00	MERCK/SAFC-1005901000
КИСЛОТА аминоуксусная 98,50..101,00% чистая (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	5 508,00	PANREAC-141340.1211
КИСЛОТА аминоуксусная 98,50..101,00% чистая (25,000кг/шт)	pure	1,000	шт	104 166,00	PANREAC-141340.0416
КИСЛОТА аминоуксусная 98,50..101,00% 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 ACS (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
КИСЛОТА анисовая-мета 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	7 140,00	ACROS-152471000
КИСЛОТА анисовая-орто 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	5 460,00	ACROS-173751000
КИСЛОТА анисовая-пара 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	3 255,00	ACROS-152371000
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 98,00% в кристаллах/порошке	ч.	10,000	кг	1 937,00	COMP-1722, СТП ТУ КОМП 1-722-2015
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 98,00% в кристаллах/порошке	ч.	5,000	кг	1 942,00	COMP-1722, СТП ТУ КОМП 1-722-2015
КИСЛОТА аскорбиновая-L(-) 98,00% в кристаллах/порошке	ч.	0,500	кг	2 047,00	COMP-1722.F01000, СТП ТУ КОМП 1-722-2015
КИСЛОТА аскорбиновая-L(-) 98,00% в кристаллах/порошке	ч.	0,100	кг	2 252,00	COMP-1722.F00105, СТП ТУ КОМП 1-722-2015
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 99,00% в кристаллах/порошке	ч.д.а.	20,000	кг	2 592,00	COMP-2723, СТП ТУ КОМП 2-723-2015
КИСЛОТА аскорбиновая-L(+) 99,00% в кристаллах/порошке	ч.д.а.	5,000	кг	2 592,00	COMP-2723, СТП ТУ КОМП 2-723-2015
КИСЛОТА аскорбиновая-L(-) 99,00% в кристаллах/порошке	ч.д.а.	0,500	кг	2 697,00	COMP-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	COMP-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	COMP-2723.F00075, СТП ТУ КОМП 2-723-2015

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание	
КИСПОТА аскорбиновая-L(+) 99,00% для аналитики ACS, ISO (0,100кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	5 427,00	PANREAC-131013.1208	
КИСПОТА аскорбиновая-L(+) 99,00% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	10 206,00	PANREAC-131013.1211	
КИСПОТА аскорбиновая-L(+) 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)		I.r.	1,000	шт	3 717,00	ACROS-105021000
КИСПОТА аскорбиновая-L(+) 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)		I.r.	1,000	шт	43 237,50	ACROS-105025000
КИСПОТА аскорбиновая-L(+) 99,50% в кристаллах/порошке		х.ч.	25,000	кг	2 833,00	COMP-2724, СТП ТУ КОМП 2-724-2015
КИСПОТА аскорбиновая-L(+) 99,50% в кристаллах/порошке		х.ч.	20,000	кг	2 833,00	COMP-2724, СТП ТУ КОМП 2-724-2015
КИСПОТА аскорбиновая-L(+) 99,50% в кристаллах/порошке		х.ч.	10,000	кг	2 833,00	COMP-2724, СТП ТУ КОМП 2-724-2015
КИСПОТА аскорбиновая-L(+) 99,50% в кристаллах/порошке		х.ч.	5,000	кг	2 833,00	COMP-2724, СТП ТУ КОМП 2-724-2015
КИСПОТА аскорбиновая-L(+) 99,50% в кристаллах/порошке		х.ч.	0,500	кг	2 938,00	COMP-2724.F01000, СТП ТУ КОМП 2-724-2015
КИСПОТА аскорбиновая-L(+) 99,50% в кристаллах/порошке		х.ч.	0,100	кг	3 333,00	COMP-2724.F00105, СТП ТУ КОМП 2-724-2015
КИСПОТА аскорбиновая-L(+) 99,50% в кристаллах/порошке		х.ч.	0,050	кг	3 623,00	COMP-2724.F00075, СТП ТУ КОМП 2-724-2015
КИСПОТА аспарагиновая-DL 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)		I.r.	1,000	шт	13 146,00	SIAL/SIGMA-A9006-100G
КИСПОТА аспарагиновая-DL 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)		I.r.	1,000	шт	44 940,00	ACROS-105030010
КИСПОТА аспарагиновая-L(+) 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)		I.r.	1,000	шт	8 313,90	ACROS-105041000
КИСПОТА аспарагиновая-L(+) 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)		I.r.	1,000	шт	7 770,00	ACROS-105045000
КИСПОТА ацетилнейраминовая 99,00% общего назначения (25мг/шт)		I.r.	1,000	шт	4 305,00	ACROS-227040250
КИСПОТА ацетилсалциловая 99,00% общего назначения (0,050кг/шт)		I.r.	1,000	шт	5 575,50	ACROS-158180500
КИСПОТА ацетилсалциловая 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)		I.r.	1,000	шт	5 355,00	ACROS-158185000
КИСПОТА ацетогидроксамовая 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)		I.r.	1,000	шт	59 325,00	ACROS-170130250
КИСПОТА бензидроксамовая 98,00% для синтеза (0,025кг/шт)	synthesis	1,000	шт	11 718,00	MERCK-820130	
КИСПОТА бензойная 99,50..100,50% общего назначения (1,000кг/шт)		I.r.	1,000	шт	2 916,00	PANREAC-141014.1211
КИСПОТА бензойная 99,90%		ч.д.а.	5,000	кг	1 270,00	COMP-10521, ГОСТ 10521-78
КИСПОТА бензойная 99,90%		ч.д.а.	25,000	кг	1 270,00	COMP-10521, ГОСТ 10521-78
КИСПОТА бензойная 99,90%		ч.д.а.	20,000	кг	1 270,00	COMP-10521, ГОСТ 10521-78
КИСПОТА бензойная 99,90%		ч.д.а.	10,000	кг	1 270,00	COMP-10521, ГОСТ 10521-78
КИСПОТА бензойная 99,90%		ч.д.а.	2,500	кг	1 330,00	COMP-10521.F05500, ГОСТ 10521-78
КИСПОТА бензойная 99,90%		ч.д.а.	0,500	кг	1 450,00	COMP-10521.F01075, ГОСТ 10521-78
КИСПОТА бензойная 99,90%		ч.д.а.	0,100	кг	1 940,00	COMP-10521.F00250, ГОСТ 10521-78
КИСПОТА бензойная 99,90%		ч.д.а.	0,010	кг	5 870,00	COMP-10521.F00020, ГОСТ 10521-78
КИСПОТА бензойная 100,00% для аналитики (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	шт	5 488,35	MERCK-1001360250	
КИСПОТА борная 99,00%		ч.	25,000	кг	460,00	COMP-2458, СТП ТУ КОМП 2-458-2011
КИСПОТА борная 99,00%		ч.	10,000	кг	460,00	COMP-2458, СТП ТУ КОМП 2-458-2011
КИСПОТА борная 99,00%		ч.	5,000	кг	460,00	COMP-2458, СТП ТУ КОМП 2-458-2011
КИСПОТА борная 99,50..100,50% для аналитики ACS, ISO (0,100кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	шт	4 053,00	MERCK-1001650100	
КИСПОТА борная 99,50%		ч.д.а.	25,000	кг	830,00	COMP-2459, СТП ТУ КОМП 2-459-2011
КИСПОТА борная 99,50%		ч.д.а.	1,000	кг	875,00	COMP-2459, СТП ТУ КОМП 2-459-2011
КИСПОТА борная 99,50%		ч.д.а.	0,500	кг	1 008,00	COMP-2459, СТП ТУ КОМП 2-459-2011
КИСПОТА борная 99,50%		ч.д.а.	0,500	кг	935,00	COMP-2459, СТП ТУ КОМП 2-459-2011
КИСПОТА борная 99,50%		ч.д.а.	0,100	кг	1 426,00	COMP-2459, СТП ТУ КОМП 2-459-2011
КИСПОТА борная 99,80%		х.ч.	1,000	кг	576,00	REAHIM-9656.F01600, ГОСТ 9656-75
КИСПОТА борная 99,80%		х.ч.	0,500	кг	626,00	REAHIM-9656.F01000, ГОСТ 9656-75
КИСПОТА борная 99,80%		х.ч.	0,100	кг	939,00	REAHIM-9656.F00600, ГОСТ 9656-75
КИСПОТА борная 99,80%		х.ч.	0,050	кг	1 311,00	REAHIM-9656.F00075, ГОСТ 9656-75
КИСПОТА борная 99,80% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	7 452,00	PANREAC-131015.1211	
КИСПОТА борная 99,90%		ос.ч.	5,000	кг	1 813,00	COMP-3091, СТП ТУ КОМП 3-091-2009
КИСПОТА борная 99,90%		ос.ч.	2,000	кг	1 813,00	COMP-3091, СТП ТУ КОМП 3-091-2009
КИСПОТА борная 99,90%		ос.ч.	0,500	кг	2 087,00	COMP-3091.F01055, СТП ТУ КОМП 3-091-2009
КИСПОТА борная 99,90%		ос.ч.	0,050	кг	4 047,00	COMP-3091.F00103, СТП ТУ КОМП 3-091-2009
КИСПОТА ванильная 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)		I.r.	1,000	шт	12 978,00	ACROS-121351000
КИСПОТА винная 99,50%		ч.	25,000	кг	1 608,00	COMP-5817, ГОСТ 5817-77
КИСПОТА винная 99,50%		ч.	5,000	кг	1 608,00	COMP-5817, ГОСТ 5817-77
КИСПОТА винная 99,50%		ч.	1,000	кг	1 683,00	COMP-5817.F01600, ГОСТ 5817-77

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КИСЛОТА винная 99,50%	ч.	0,500	кг	1 713,00 COMP-5817.F01000, ГОСТ 5817-77
КИСЛОТА винная 99,50%	ч.	0,100	кг	2 026,00 COMP-5817.F00600, ГОСТ 5817-77
КИСЛОТА винная 99,50%	ч.	0,010	кг	6 208,00 COMP-5817.F00020, ГОСТ 5817-77
КИСЛОТА винная 99,90%	ос.ч.	2,000	кг	4 180,00 COMP-3485, СТП ТУ КОМП 3-485-2012
КИСЛОТА винная 99,90%	ос.ч.	0,500	кг	4 285,00 COMP-3485.F01000, СТП ТУ КОМП 3-485-2012
КИСЛОТА винная 99,90%	ос.ч.	0,100	кг	4 598,00 COMP-3485.F00600, СТП ТУ КОМП 3-485-2012
КИСЛОТА винная 99,90%	ч.д.а.	0,500	кг	935,00 NPOR-5817.F01000, ГОСТ 5817-77
КИСЛОТА винная 99,90%	ч.д.а.	0,100	кг	1 248,00 NPOR-5817.F00600, ГОСТ 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 97,50..102,50% 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 гексаметилендинитротетрауксусная 98,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	шт	16 639,00 ABCR-AB140799
КИСЛОТА гептадекановая 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	79 947,00 ACROS-329740250
КИСЛОТА гиббереллиновая 90,00% для биохимии (0,001кг/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	шт	3 888,00 APPLICHEM-A4586,0001
КИСЛОТА гиббереллиновая 90,00% для биохимии (0,050кг/шт), BIOCHEMICA	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 гликоловая 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	4 011,00 ACROS-154510250
КИСЛОТА гликоловая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	24 191,00 ACROS-154511000
КИСЛОТА гликоловая 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	30 450,00 ACROS-154515000
КИСЛОТА глиоксиловая 1/в 98,00% чистая (0,025кг/шт)	pure	1,000	шт	10 773,00 ACROS-120170250
КИСЛОТА глутаминовая-L 98,50..100,50% чистая (0,250кг/шт)	pure	1,000	шт	3 402,00 APPLICHEM-A1704,0250
КИСЛОТА глутаминовая-L 98,50..100,50% чистая (0,500кг/шт)	pure	1,000	шт	5 994,00 APPLICHEM-A1704,0500
КИСЛОТА глутаминовая-L 98,50..100,50% чистая (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	9 153,00 APPLICHEM-A1704,1000
КИСЛОТА глутаминовая-L 99,00% для биохимии (0,250кг/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	шт	2 916,00 APPLICHEM-A3712,0250
КИСЛОТА глутаминовая-L 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	11 071,00 ACROS-156212500
КИСЛОТА глутаминовая-L 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	8 064,00 ACROS-156210010
КИСЛОТА глутаминовая-L 99,00% общего назначения (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	18 900,00 ACROS-156210050
КИСЛОТА декановая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	14 910,00 ACROS-167271000
КИСЛОТА декановая 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	74 917,50 ACROS-167270010
КИСЛОТА дibenзоил-D-винная 98,00% (0,100кг/шт)	acros™	1,000	шт	35 719,80 ACROS-30251
КИСЛОТА диметоксибензойная-3,4 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	19 876,50 ACROS-115450250
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

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КИСПОТА дипиколиновая-2,6 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	7 770,00	ACROS-131881000
КИСПОТА дипиколиновая-2,6 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	64 602,00	ACROS-131885000
КИСПОТА диэтилентриаминпентакускусная 98,00% общего назначения (0,250кг/шт)	I.r.	1,000	шт	16 674,00	ACROS-114322500
КИСПОТА диэтилентриаминпентакускусная 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	50 816,00	SIAL/ALDRICH-D1133-500G
КИСПОТА диэтилентриаминпентакускусная 98,00% общего назначения (5,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт	79 905,00	ACROS-114320050
КИСПОТА додекандионовая 99,00% (0,100кг/шт)	acros™	1,000	шт	2 215,50	ACROS-11188
КИСПОТА изоникотиновая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	11 895,00	ACROS-12259
КИСПОТА изофталевая 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	7 360,50	ACROS-122655000
КИСПОТА изофталевая 99,00% общего назначения (2,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт	22 588,50	ACROS-122650020
КИСПОТА индол-3-масляная 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт	21 105,00	ACROS-160690050
КИСПОТА индол-3-масляная 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт	18 375,00	SIAL/SIGMA-57310-5G
КИСПОТА индол-3-масляная 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	45 360,00	SIAL/SIGMA-57310-25G
КИСПОТА йодная-орто 98,00% для синтеза (0,500кг/шт)	synthesis	1,000	шт	31 069,50	MERCK-8222880500
КИСПОТА йодная-орто 99,00..100,00% для аналитики (0,025кг/шт)	analysis	1,000	шт	3 748,50	ACROS-453170250
КИСПОТА йодная-орто 99,00..101,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	шт	20 979,00	ACROS-453171000
КИСПОТА йодная-орто 99,00..101,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	шт	27 993,00	ACROS-453175000
КИСПОТА йодная-орто 99,00% для аналитики ACS (0,025кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	7 875,00	SIAL-375810-25G
КИСПОТА йодная-орто 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	6 363,00	FISHER-BP581-100
КИСПОТА йодноватая 99,50% для аналитики (0,050кг/шт)	analysis	1,000	шт	6 873,30	ACROS-20645
КИСПОТА йодноватая 99,60% для аналитики ACS (0,500кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	25 865,70	ACROS-423815000
КИСПОТА карминовая 98,00% для биохимии (0,005кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	31 542,00	PALLAV-00694,00005
КИСПОТА кетоглутаровая-альфа 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	18 742,50	ACROS-122861000
КИСПОТА кофеиновая 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт	8 295,00	ACROS-114930050
КИСПОТА кофеиновая 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	28 875,00	ACROS-114930250
КИСПОТА кофеиновая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	85 155,00	ACROS-114931000
КИСПОТА кремневая водная 20,00..28,00(ПОТЕРИ ПП)%	ч.д.а.	0,250	кг	4 998,00	UC-4214.F01055, ГОСТ 4214-78
КИСПОТА кремневая водная 20,00..28,00(ПОТЕРИ ПП)%	ч.	0,250	кг	1 885,00	UC-4214, ГОСТ 4214-78
КИСПОТА лауриновая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	3 475,50	ACROS-167281000
КИСПОТА лауриновая 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	4 525,50	ACROS-167285000
КИСПОТА лауриновая 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт	17 732,00	ACROS-167280010
КИСПОТА лимонная 1/в 99,50%	ч.	25,000	кг	1 304,00	COMP-3652, ГОСТ 3652-69
КИСПОТА лимонная 1/в 99,50%	ч.	5,000	кг	1 329,00	COMP-3652, ГОСТ 3652-69
КИСПОТА лимонная 1/в 99,50%	ч.	5,000	кг	1 334,00	COMP-3652.F05500, ГОСТ 3652-69
КИСПОТА лимонная 1/в 99,50%	ч.	1,000	кг	1 359,00	COMP-3652.F01075, ГОСТ 3652-69
КИСПОТА лимонная 1/в 99,50%	ч.	0,500	кг	1 393,00	COMP-3652.F00575, ГОСТ 3652-69
КИСПОТА лимонная 1/в 99,50%	ч.	0,100	кг	1 894,00	COMP-3652.F00250, ГОСТ 3652-69
КИСПОТА лимонная 1/в 99,50%	ч.	0,050	кг	2 094,00	COMP-3652.F00075, ГОСТ 3652-69
КИСПОТА лимонная 1/в 99,80%	х.ч.	10,000	кг	1 500,00	COMP-3652, ГОСТ 3652-69
КИСПОТА лимонная 1/в 99,80%	х.ч.	5,000	кг	1 500,00	COMP-3652.F05500, ГОСТ 3652-69
КИСПОТА лимонная 1/в 99,80%	х.ч.	1,000	кг	1 590,00	COMP-3652.F01075, ГОСТ 3652-69
КИСПОТА лимонная 1/в 99,80%	х.ч.	0,500	кг	1 560,00	COMP-3652.F00575, ГОСТ 3652-69
КИСПОТА лимонная 1/в 99,80%	х.ч.	0,100	кг	2 170,00	COMP-3652.F00250, ГОСТ 3652-69
КИСПОТА лимонная 1/в 99,80%	х.ч.	0,050	кг	3 875,00	COMP-3652.F00075, ГОСТ 3652-69
КИСПОТА лимонная 1/в 99,80%	ч.д.а.	25,000	кг	1 094,00	COMP-3652, ГОСТ 3652-69
КИСПОТА лимонная 1/в 99,80%	ч.д.а.	10,000	кг	1 094,00	COMP-3652, ГОСТ 3652-69
КИСПОТА лимонная 1/в 99,80%	ч.д.а.	5,000	кг	1 124,00	COMP-3652.F05500, ГОСТ 3652-69
КИСПОТА лимонная 1/в 99,80%	ч.д.а.	1,000	кг	1 214,00	COMP-3652.F01075, ГОСТ 3652-69
КИСПОТА лимонная 1/в 99,80%	ч.д.а.	0,500	кг	1 214,00	COMP-3652.F00575, ГОСТ 3652-69
КИСПОТА лимонная 1/в 99,80%	ч.д.а.	0,100	кг	1 794,00	COMP-3652.F00250, ГОСТ 3652-69
КИСПОТА лимонная 1/в 99,80%	ч.д.а.	0,050	кг	1 914,00	COMP-3652.F00075, ГОСТ 3652-69
КИСПОТА лимонная 1/в 99,90%	ос.ч.	10,000	кг	2 100,00	COMP-3123, СТП ТУ КОМП 3-123-2009
КИСПОТА лимонная 1/в 99,90%	ос.ч.	5,000	кг	2 435,00	COMP-3123, СТП ТУ КОМП 3-123-2009

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КИСПОТА лимонная 1/в 99,90%	ос.ч.	2,000	кг	2 435,00 COMP-3123, СТП ТУ КОМП 3-123-2009
КИСПОТА лимонная 1/в 99,90%	ос.ч.	0,500	кг	2 545,00 COMP-3123.F01075, СТП ТУ КОМП 3-123-2009
КИСПОТА лимонная 1/в 99,90%	ос.ч.	0,100	кг	3 025,00 COMP-3123.F00250, СТП ТУ КОМП 3-123-2009
КИСПОТА лимонная б/в 99,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	шт	5 880,00 MERCK/SIAL-8187071000
КИСПОТА лимонная б/в 99,00% чистая (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	6 615,00 ACROS-110450010
КИСПОТА лимонная б/в 99,50..100,50% для биохимии (1,000кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	10 935,00 PANREAC-141808.1211
КИСПОТА лимонная б/в 99,50% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	шт	16 261,50 ACROS-220341000
КИСПОТА лимонная б/в 99,50% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	шт	16 905,00 ACROS-220345000
КИСПОТА лимонная б/в 99,50% для аналитики ACS (0,005кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	15 288,00 SIAL-251275-5G
КИСПОТА лимонная б/в 99,50% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	16 348,50 SIAL-251275-100G
КИСПОТА лимонная б/в 99,50% для аналитики ACS (0,500кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	14 805,00 SIAL-251275-500G
КИСПОТА лимонная б/в 99,50% для аналитики ACS (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	12 555,00 PANREAC-131808.1211
КИСПОТА лимонная б/в 99,50% для аналитики ACS, ACS-RG	analysis-acs	0,100	кг	22 742,00 SIAL-251275.F00105
КИСПОТА лимонная б/в 99,60% для аналитики ACS (0,500кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	11 130,00 ACROS-423565000
КИСПОТА малеиновая 99,00..100,50% чистая (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	31 185,00 PANREAC-141882.1211
КИСПОТА малеиновая 99,00% для аналитики (0,500кг/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	шт	7 035,00 SIAL-M0375-500G
КИСПОТА малеиновая 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	4 095,00 MERCK/SIAL-8003800100
КИСПОТА малеиновая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	11 954,70 ACROS-125231000
КИСПОТА малеиновая 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	17 524,50 ACROS-125230010
КИСПОТА малеиновая 99,00% общего назначения (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	14 595,00 ACROS-125230051
КИСПОТА малоновая 99,00% для аналитики (0,250кг/шт), AR	analysis	1,000	шт	7 903,00 PALLAV-02920,00250
КИСПОТА малоновая 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	11 245,50 ACROS-125262500
КИСПОТА малоновая 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	28 035,00 ACROS-125260010
КИСПОТА малоновая 99,00% общего назначения (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	93 450,00 ACROS-125260051
КИСПОТА метилфосфоновая 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	56 595,00 ACROS-354330250
КИСПОТА метоксифенилпуксусная-1 68..72°C(ТП) общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	шт	15 225,00 MERCK/SUPELCO-1597120010
КИСПОТА метоксифенилпуксусная-2 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	18 898,00 ACROS-177600250
КИСПОТА метоксифенилпуксусная-2 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	56 760,00 ACROS-177601000
КИСПОТА миристиновая 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	4 147,50 MERCK/SIAL-8003990100
КИСПОТА миристиновая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 384,40 ACROS-156961000
КИСПОТА миристиновая 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 985,00 ACROS-156960010
КИСПОТА молибденовая 85,00%	ч.	1,000	кг	10 755,00 UC-2154.F01055, ТУ 6-09-2154-77
КИСПОТА молибденовая 85,00%	ч.	0,100	кг	11 917,00 UC-2154.F00260, ТУ 6-09-2154-77
КИСПОТА молочная-L 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	10 710,00 ALFA AESAR-L13242
КИСПОТА молочная-L 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	69 995,00 ALFA AESAR-L13242
КИСПОТА монохлоруксусная 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 237,00 ACROS-220320010
КИСПОТА монохлоруксусная 99,00% общего назначения в хлопьях (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 195,00 ACROS-108510010
КИСПОТА монохлоруксусная 99,00% общего назначения в хлопьях (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	10 920,00 ACROS-108510025
КИСПОТА монохлоруксусная 99,00% особо чистая (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	шт	2 992,50 PALLAV-00744,00500
КИСПОТА монохлоруксусная соль натриевая 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	11 802,00 ACROS-404415000
КИСПОТА морфолинопропансульфоновая-3 99,00% для биохимии (0,025кг/шт), MOPS	biochemistry	1,000	шт	4 294,50 ACROS-172630250
КИСПОТА мочевая 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 279,00 ACROS-171290250
КИСПОТА мочевая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	44 509,50 ACROS-171291000
КИСПОТА мочевая 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	101 010,00 ACROS-171290010
КИСПОТА муравьиная 85,00% для аналитики (1,000л/флак)	analysis	1,000	флак	9 315,00 PANREAC-121029.1611
КИСПОТА нафтиалинсульфоновая-1 50,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	33 316,50 SIAL-186341-25G
КИСПОТА нафтиалинсульфоновая-2 70,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	12 600,00 SIAL-249548-100G
КИСПОТА нафтилуксусная 95,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 475,50 ACROS-349640250
КИСПОТА нафтилуксусная 95,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 730,50 ACROS-349641000
КИСПОТА нафтилуксусная 95,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	25 903,50 ACROS-349645000
КИСПОТА никотиновая 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	9 834,60 MERCK/SIAL-8187140100
КИСПОТА никотиновая 99,00% чистая (0,100кг/шт), PURUM	pure	1,000	шт	6 930,00 SIAL-72310-100G

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КИСПОТА никотиновая 99,50% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт	9 196,00	ACROS-128290050
КИСПОТА никотиновая 99,50% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	9 135,00	ACROS-128291000
КИСПОТА никотиновая 99,50% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	21 210,00	ACROS-128295000
КИСПОТА нитрилтриметилфосфоновая 97,00% общего назначения (0,010кг/шт)	I.r.	1,000	шт	25 767,00	SIAL/ALDRICH-72568-10G
КИСПОТА нитрилтриметилфосфоновая 97,00% общего назначения (0,050кг/шт)	I.r.	1,000	шт	32 025,00	SIAL/ALDRICH-72568-50G
КИСПОТА нитрилтриуксусная 99,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	шт	12 201,00	MERCK/SUPELCO-1084160250
КИСПОТА нитробензойная-мета 99,00% для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	шт	3 150,00	MERCK/SIAL-8006450250
КИСПОТА нитробензойная-пара 99,00% для синтеза (0,500кг/шт)	synthesis	1,000	шт	32 186,00	MERCK/SIAL-8006460500
КИСПОТА нитробензойная-пара 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	6 027,00	ACROS-128460250
КИСПОТА пальмитиновая 98,00% общего назначения (0,250кг/шт)	I.r.	1,000	шт	8 863,00	ACROS-129702500
КИСПОТА пальмитиновая 98,00% общего назначения (1,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт	18 403,00	ACROS-129700010
КИСПОТА пальмитиновая 98,00% общего назначения (2,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	13 734,00	ACROS-129700025
КИСПОТА пальмитиновая 99,00% общего назначения (0,010кг/шт)	I.r.	1,000	шт	6 930,00	SIAL/SIGMA-P0500-10G
КИСПОТА пентадекановая 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт	15 477,00	ACROS-129830050
КИСПОТА пиренилборная 95,00% общего назначения (0,001кг/шт)	I.r.	1,000	шт	9 681,00	ALFA AESAR-H64211
КИСПОТА полиакриловая 1,800Мв(Mw) общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	18 795,00	SIAL/ALDRICH-323667-100G
КИСПОТА полиакриловая 450,000Мв(Mw) общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	26 145,00	SIAL/ALDRICH-181285-100G
КИСПОТА полиакриловая 1,250,000Мв(Mw) общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	22 890,00	SIAL/ALDRICH-306215-100G
КИСПОТА полиакриловая 4,000,000Мв(Mw) общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	26 775,00	SIAL/ALDRICH-306231-100G
КИСПОТА розмариновая 98,00% для ВЭЖХ (50мг/шт), HPLC	chrom.	1,000	шт	22 470,00	SIAL-R4033-50MG
КИСПОТА салицилгидроксамовая 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	10 531,50	SIAL/ALDRICH-S607-25G
КИСПОТА салициловая 99,00..100,50% чистая (0,500кг/шт)	pure	1,000	шт	2 916,00	PANREAC-141045.1210
КИСПОТА салициловая 99,00..100,50% чистая (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	14 661,00	PANREAC-141045.1211
КИСПОТА салициловая 99,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	20 287,50	MERCK/SIAL-247588-100G
КИСПОТА салициловая 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	15 424,50	MERCK/SIAL-8187310100
КИСПОТА салициловая 99,00% чистая для аналитики (0,100кг/шт), PURUM.PA	analysis	1,000	шт	8 548,00	SIAL-84210-100G
КИСПОТА салициловая 99,50..100,50% для биохимии (1,000кг/шт), EMPROVE™	biochemistry	1,000	шт	30 192,00	MERCK/SAFC-1006311000
КИСПОТА салициловая 99,50% особо чистая (1,000кг/шт), SLR	extra pure	1,000	шт	17 640,00	FISHER-S/0280/60
КИСПОТА себациновая 98,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	шт	40 425,00	MERCK/SIAL-8007531000
КИСПОТА селенистая 99,00%	ч.	1,000	кг	4 387,00	REAHIM-216.F01055, ТУ 6-09-17-216-89
КИСПОТА селенистая 99,00%	ч.	0,100	кг	5 367,00	REAHIM-216.F00103, ТУ 6-09-17-216-89
КИСПОТА селенистая 99,00%	ч.	0,050	кг	5 467,00	REAHIM-216.F00062, ТУ 6-09-17-216-89
КИСПОТА сорбиновая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	3 150,00	ACROS-120531000
КИСПОТА сорбиновая 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	10 374,00	ACROS-120535000
КИСПОТА стеариновая 98,00%	ч.	5,000	кг	1 110,00	COMP-2838, СТП ТУ КОМП 2-838-2022
КИСПОТА сульфаминовая 99,00%	ч.	25,000	кг	719,00	COMP-2103, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСПОТА сульфаминовая 99,00%	ч.	10,000	кг	719,00	COMP-2103, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСПОТА сульфаминовая 99,00%	ч.	5,000	кг	719,00	COMP-2103, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСПОТА сульфаминовая 99,00%	ч.	0,500	кг	829,00	COMP-2103.F01075, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСПОТА сульфаминовая 99,00%	ч.	0,500	кг	282,00	REAHIM-2437.F00560, ТУ 6-09-2437-79
КИСПОТА сульфаминовая 99,00%	ч.	0,100	кг	1 309,00	COMP-2103.F00250, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСПОТА сульфаминовая 99,00%	ч.	0,100	кг	782,00	REAHIM-2437.F00250, ТУ 6-09-2437-79
КИСПОТА сульфаминовая 99,00%	ч.	0,050	кг	1 339,00	COMP-2103.F00105, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСПОТА сульфаминовая 99,00%	ч.	0,010	кг	5 319,00	COMP-2103.F00020, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСПОТА сульфаминовая 99,30%	ч.д.а.	25,000	кг	803,00	COMP-2103, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСПОТА сульфаминовая 99,30%	ч.д.а.	10,000	кг	803,00	COMP-2103, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСПОТА сульфаминовая 99,30%	ч.д.а.	5,000	кг	803,00	COMP-2103, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСПОТА сульфаминовая 99,30%	ч.д.а.	0,500	кг	983,00	COMP-2103.F01075, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСПОТА сульфаминовая 99,30%	ч.д.а.	0,100	кг	1 473,00	COMP-2103.F00250, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСПОТА сульфаминовая 99,30%	ч.д.а.	0,050	кг	1 803,00	COMP-2103.F00105, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСПОТА сульфаминовая 99,30%	ч.д.а.	0,010	кг	5 403,00	COMP-2103.F00020, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСПОТА сульфаминовая 99,50..100,30% чистый для аналитики ACS (0,500кг/шт), PURISS.PA-ACS	analysis-acs	1,000	шт	8 586,00	PANREAC-131056.1211

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КИСПОТА сульфаминовая 99,50%	х.ч.	25,000	кг	2 710,00 COMP-2103, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСПОТА сульфаминовая 99,50%	х.ч.	10,000	кг	2 710,00 COMP-2103, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСПОТА сульфаминовая 99,50%	х.ч.	5,000	кг	2 710,00 COMP-2103, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСПОТА сульфаминовая 99,50%	х.ч.	0,500	кг	2 890,00 COMP-2103.F01075, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСПОТА сульфаминовая 99,50%	х.ч.	0,100	кг	3 380,00 COMP-2103.F00250, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСПОТА сульфаминовая 99,50%	х.ч.	0,050	кг	3 710,00 COMP-2103.F00105, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСПОТА сульфаминовая 99,50%	х.ч.	0,010	кг	7 310,00 COMP-2103.F00020, СТП ТУ КОМП 2-103-2009
КИСПОТА сульфаниловая 99,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	4 725,00 MERCK/SUPELCO-1006860100
КИСПОТА сульфаниловая 99,00% для синтеза	synthesis	0,100	кг	6 105,00 MERCK/SIAL-822338.F0105
КИСПОТА сульфаниловая 99,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	шт	6 405,00 MERCK/SIAL-8223381000
КИСПОТА сульфаниловая 99,50%	ч.	5,000	кг	1 115,00 COMP-5821, ГОСТ 5821-78
КИСПОТА сульфаниловая 99,50%	ч.	0,500	кг	1 439,00 COMP-5821.F01055, ГОСТ 5821-78
КИСПОТА сульфаниловая 99,50%	ч.	0,100	кг	2 015,00 COMP-5821.F00260, ГОСТ 5821-78
КИСПОТА сульфаниловая 99,50%	ч.	0,050	кг	3 349,00 COMP-5821.F00103, ГОСТ 5821-78
КИСПОТА сульфосалициловая 2/в 98,00%	ч.	25,000		1 660,00 COMP-4478, ГОСТ 4478-78
КИСПОТА сульфосалициловая 2/в 99,00%	ч.д.а.	20,000	кг	2 320,00 LHT-4478, ГОСТ 4478-78
КИСПОТА сульфосалициловая 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,500	кг	2 644,00 LHT-4478.F01055, ГОСТ 4478-78
КИСПОТА сульфосалициловая 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	кг	3 587,00 LHT-4478.F00260, ГОСТ 4478-78
КИСПОТА сульфосалициловая 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,050	кг	4 854,00 LHT-4478.F00103, ГОСТ 4478-78
КИСПОТА сульфосалициловая 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,010	кг	8 540,00 LHT-4478.F00033, ГОСТ 4478-78
КИСПОТА сульфосалициловая 2/в 99,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	10 403,00 ACROS-424511000
КИСПОТА сульфосалициловая 2/в 99,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	15 802,50 ACROS-424515000
КИСПОТА сульфосалициловая 2/в 99,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	шт	13 650,00 MERCK/SIAL-8006911000
КИСПОТА сульфосалициловая 2/в 99,00% для синтеза (25,000кг/шт)	synthesis	1,000	шт	248 850,00 MERCK/SIAL-8006919025
КИСПОТА терефтальевая 98,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	9 130,00 MERCK-8007620100
КИСПОТА терефтальевая 98,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	шт	4 693,50 MERCK-8007621000
КИСПОТА терефтальевая 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	I.r.	1,000	шт	7 759,50 ACROS-180722500
КИСПОТА терефтальевая 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт	18 952,50 ACROS-180720010
КИСПОТА терефтальевая 99,00% общего назначения (5,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт	23 835,00 ACROS-180720050
КИСПОТА тиофенкарбоновая-2 98,50% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	6 510,00 ACROS-138841000
КИСПОТА тримезиновая 98,00% (0,005кг/шт)	acros™	1,000	шт	2 803,50 ACROS-10535
КИСПОТА тримезиновая 98,00% (0,050кг/шт)	acros™	1,000	шт	6 898,50 ACROS-10535
КИСПОТА триметилуксусная 99,00% (0,500кг/шт)	acros™	1,000	шт	7 539,00 ACROS-14002
КИСПОТА триметоксибензойная-3,4,5 99,00% (0,100кг/шт)	acros™	1,000	шт	3 255,00 ACROS-13993
КИСПОТА трихлоруксусная 98,50%	ч.	25,000	кг	11 167,00 COMP-1735, СТП ТУ КОМП 1-735-2015
КИСПОТА трихлоруксусная 98,50%	ч.	1,000	кг	11 750,00 COMP-1735, СТП ТУ КОМП 1-735-2015
КИСПОТА трихлоруксусная 98,50%	ч.	0,500	кг	11 750,00 COMP-1735, СТП ТУ КОМП 1-735-2015
КИСПОТА трихлоруксусная 98,50%	ч.	0,100	кг	13 210,00 COMP-1735, СТП ТУ КОМП 1-735-2015
КИСПОТА трихлоруксусная 98,50%	ч.	0,100	кг	13 210,00 COMP-1735, СТП ТУ КОМП 1-735-2015
КИСПОТА трихлоруксусная 99,00..100,50% чистая (0,100кг/шт)	pure	1,000	шт	5 589,00 PANREAC-141067.1608
КИСПОТА трихлоруксусная 99,00..100,50% чистая (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	28 755,00 PANREAC-141067.1611
КИСПОТА трихлоруксусная 99,50%	х.ч.	25,000	кг	11 670,00 COMP-2736, СТП ТУ КОМП 2-736-2015
КИСПОТА трихлоруксусная 99,50%	х.ч.	0,500	кг	12 100,00 COMP-2736, СТП ТУ КОМП 2-736-2015
КИСПОТА трихлоруксусная 99,50%	х.ч.	0,100	кг	15 900,00 COMP-2736, СТП ТУ КОМП 2-736-2015
КИСПОТА трихлоруксусная 99,50%	х.ч.	0,100	кг	15 900,00 COMP-2736, СТП ТУ КОМП 2-736-2015
КИСПОТА трихлоруксусная 99,50% для аналитики ACS (0,250кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	10 449,00 PANREAC-131067.1609
КИСПОТА трихлоруксусная 99,50% для аналитики ACS (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	27 621,00 PANREAC-131067.1611
КИСПОТА фенилантраниловая 98,00% общего назначения (0,010кг/шт)	I.r.	1,000	шт	2 394,00 ACROS-16300100
КИСПОТА фенилантраниловая 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	6 825,00 ACROS-16300250
КИСПОТА фенилантраниловая 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	11 907,00 ACROS-16300100
КИСПОТА фенилантраниловая 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	53 025,00 ACROS-163005000
КИСПОТА фенилантраниловая 99,00%	ч.д.а.	0,050	кг	19 930,00 SKM-3592.F00260, ТУ 6-09-3592-87

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КИСПОТА фенилантраниловая 99,00%	ч.д.а.	0,050	кг	20 790,00 TNL-A020.F00260, ТУ 6-09-3592-87
КИСПОТА фенилантраниловая 99,00%	ч.д.а.	0,010	кг	24 350,00 SKM-3592.F00033, ТУ 6-09-3592-87
КИСПОТА фенилантраниловая 99,00%	ч.д.а.	0,010	кг	23 110,00 TNL-A020.F00033, ТУ 6-09-3592-87
КИСПОТА фенилантраниловая 99,00%	ч.д.а.	0,005	кг	30 570,00 SKM-3592.F00033, ТУ 6-09-3592-87
КИСПОТА фенилантраниловая 99,00%	ч.д.а.	0,005	кг	29 330,00 TNL-A020.F00033, ТУ 6-09-3592-87
КИСПОТА фенилборная 98,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	шт	13 524,00 ACROS-130360100
КИСПОТА фенилборная 98,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	шт	9 555,00 ALFA AESAR-A14257.09
КИСПОТА фенилмолочная 98,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 255,00 ACROS-150920010
КИСПОТА фенилпропионовая 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	2 730,00 ACROS-159100050
КИСПОТА феноксиуксусная 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 701,50 ACROS-169870050
КИСПОТА феруловая 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	9 108,00 ACROS-156360050
КИСПОТА феруловая 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	22 237,50 ACROS-156360250
КИСПОТА фолиевая 96,00..102,00% чистая (0,010кг/шт)	pure	1,000	шт	8 295,00 ACROS-216630100
КИСПОТА фолиевая 96,00..102,00% чистая (0,250кг/шт)	pure	1,000	шт	89 113,50 ACROS-216632500
КИСПОТА фолиевая 98,00..102,00% для биохимии (0,010кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	2 331,00 PALLAV-01240,00010
КИСПОТА фолиевая 98,00..102,00% для биохимии (0,100кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	17 178,00 PALLAV-01240,00100
КИСПОТА фосфорная мета 33,50..36,50% стабилизированная для аналитики ACS (0,250кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	21 060,00 PANREAC-135324.1209
КИСПОТА фосфорная мета 33,50..36,50% стабилизированная для аналитики ASC (0,500кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	61 749,30 ACROS-450255000
КИСПОТА фосфорная мета 40,00..46,00% стабилизированная общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	17 262,00 ACROS-219221000
КИСПОТА фосфорная мета 40,00..46,00% стабилизированная общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	26 439,00 ACROS-219225000
КИСПОТА фосфорная мета 56,00..60,00% для аналитики (0,100л/шт), AR	analysis	1,000	шт	15 645,00 PALLAV-02011,00100
КИСПОТА фосфорная мета 56,00..60,00% для аналитики (0,500кг/шт), AR	analysis	1,000	шт	78 120,00 PALLAV-02011 00500
КИСПОТА фосфорновольфрамовая(-H3) водная 15,00(ПОТЕРИ ПВ/LOSS OI)% (0,500кг/шт), RG	analysis	1,000	шт	39 480,00 SIAL-P4006-500G
КИСПОТА фосфорновольфрамовая(-H3) водная 17,00(ПОТЕРИ ПВ/LOSS OI)% (0,100кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	шт	90 300,00 MERCK/SUPELCO-1005830100
КИСПОТА фосфорновольфрамовая(-H3) водная 17,00(ПОТЕРИ ПВ/LOSS OI)% (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	шт	22 785,00 MERCK/SUPELCO-1005830250
КИСПОТА фосфорновольфрамовая(-H3) водная 83,00(WO3)%	ч.д.а.	1,000	кг	30 130,00 CTO 26279726-ФВК-2017
КИСПОТА фосфорновольфрамовая(-H3) водная 83,00(WO3)%	ч.д.а.	0,100	кг	31 400,00 CTO 26279726-ФВК-2017
КИСПОТА фосфорновольфрамовая(-H3) водная 83,00(WO3)%	ч.д.а.	0,010	кг	36 350,00 CTO 26279726-ФВК-2017
КИСПОТА фталевая 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	шт	4 218,00 PALLAV-02027,00500
КИСПОТА фталевая 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	9 578,00 MERCK/SIAL-8222980100
КИСПОТА фталевая 99,00% для синтеза (0,500кг/шт)	synthesis	1,000	шт	3 885,00 PALLAV-02026,00500
КИСПОТА фталевая 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	17 205,00 ACROS-131072500
КИСПОТА фталевая 99,50% чистая для аналитики (0,100кг/шт), PURISS.PA	analysis	1,000	шт	17 526,90 SIAL-80010-100G
КИСПОТА фталевая 99,50% чистая для аналитики (1,000кг/шт), PURISS.PA	analysis	1,000	шт	18 537,00 SIAL-80010-1KG
КИСПОТА фузидиновая 98,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	10 951,50 ACROS-458460010
КИСПОТА фумаровая 99,00..100,50% чистая (25,000кг/шт)	pure	1,000	шт	157 302,00 PANREAC-142344.0416
КИСПОТА фумаровая 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	2 415,00 MERCK/SIAL-8002690100
КИСПОТА фумаровая 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 983,00 SIAL-47910-25G
КИСПОТА фумаровая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	2 919,00 ACROS-119751000
КИСПОТА фумаровая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	4 725,00 SIAL-240745-100G
КИСПОТА фумаровая 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 491,50 SIAL-47910-100G
КИСПОТА фумаровая 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 979,50 ACROS-119750010
КИСПОТА фумаровая 99,50%	ч.	5,000	кг	831,00 COMP-2779, СТП ТУ КОМП 2-779-2017
КИСПОТА фумаровая 99,50%	ч.	0,500	кг	1 100,00 COMP-2779, СТП ТУ КОМП 2-779-2017
КИСПОТА фумаровая 99,50%	ч.	0,100	кг	5 012,00 COMP-2779, СТП ТУ КОМП 2-779-2017
КИСПОТА хинная-D(-) 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 825,00 ABCR-AB173885-25G
КИСПОТА хинная-D(-) 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	14 355,00 ACROS-160500250
КИСПОТА хинная-D(-) 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	13 020,00 ALFA AESAR-L15238.14
КИСПОТА хинная-D(-) 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	13 640,00 SIAL/ALDRICH-138622-25G
КИСПОТА хлорбензойная-3 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 649,00 ACROS-108660250
КИСПОТА хлорбензойная-4 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	4 410,00 ACROS-159252500
КИСПОТА хлорогеновая 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	75 736,50 ACROS-109240050

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КИСПОТА циануровая 98,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	шт	8 295,00	MERCK-8203581000
КИСПОТА циануровая 98,00% общего назначения (0,250кг/шт)	I.r.	1,000	шт	5 565,00	ACROS-181022500
КИСПОТА циклогексиламиноэтансульфоновая-2 99,50% для биохимии (0,050кг/шт), BIOULTRA™	biochemistry	1,000	шт	90 587,10	SIAL/SIGMA-29311-50G
КИСПОТА циклогексиллендинитротетракусусная 1/в 98,00% для аналитики (0,025кг/шт)	analysis	1,000	шт	29 162,50	ACROS-155000250
КИСПОТА циклогексиллендинитротетракусусная 1/в 98,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	шт	24 076,50	ACROS-155001000
КИСПОТА циклогексиллендинитротетракусусная 1/в 99,00% для аналитики (0,025кг/шт), RG/TITRIPLEX™-IV	analysis	1,000	шт	12 705,00	MERCK/SUPELCO-1084240025
КИСПОТА циклогексиллендинитротетракусусная 1/в 99,00% для аналитики (0,100кг/шт), RG/TITRIPLEX™-IV	analysis	1,000	шт	41 580,00	MERCK/SUPELCO-1084240100
КИСПОТА цистеиновая 1/в 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	11 844,00	ACROS-452841000
КИСПОТА шикимовая 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт	47 460,00	TCI-S0038-5G
КИСПОТА шикимовая 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт	105 117,00	ACROS-132700050
КИСПОТА щавелевая 2/в 99,50..102,00% для аналитики ACS, ISO (0,100кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	шт	3 990,00	MERCK/SUPELCO-1004950100
КИСПОТА щавелевая 2/в 99,50..102,00% для аналитики ACS, ISO (0,500кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	шт	6 195,00	MERCK/SUPELCO-1004950500
КИСПОТА щавелевая 2/в 99,50..102,00% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	шт	10 605,00	MERCK/SUPELCO-1004951000
КИСПОТА щавелевая 2/в 99,50..102,00% для аналитики ACS, ISO (25,000кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	шт	187 005,00	MERCK/SUPELCO-1004959025
КИСПОТА щавелевая 2/в 99,50..102,00% для аналитики ACS, ISO, EMSURE™	analysis-acs-iso	0,100	кг	6 695,00	MERCK/SUPELCO-100495.F00105
КИСПОТА щавелевая 2/в 99,50%	X.ч.	20,000	кг	914,00	LHT-22180, ГОСТ 22180-76
КИСПОТА щавелевая 2/в 99,50%	X.ч.	10,000	кг	680,00	SOLI-22180, ГОСТ 22180-76
КИСПОТА щавелевая 2/в 99,50%	X.ч.	5,000	кг	944,00	SOLI-22180.F06300, ГОСТ 22180-76
КИСПОТА щавелевая 2/в 99,50%	X.ч.	1,000	кг	989,00	LHT-22180.F01600, ГОСТ 22180-76
КИСПОТА щавелевая 2/в 99,50%	X.ч.	0,500	кг	1 019,00	LHT-22180.F01000, ГОСТ 22180-76
КИСПОТА щавелевая 2/в 99,50%	X.ч.	0,500	кг	785,00	SOLI-22180.F01000, ГОСТ 22180-76
КИСПОТА щавелевая 2/в 99,50%	X.ч.	0,100	кг	1 332,00	LHT-22180.F00600, ГОСТ 22180-76
КИСПОТА щавелевая 2/в 99,50%	X.ч.	0,100	кг	1 098,00	SOLI-22180.F00600, ГОСТ 22180-76
КИСПОТА щавелевая 2/в 99,50%	X.ч.	0,050	кг	1 914,00	LHT-22180.F00105, ГОСТ 22180-76
КИСПОТА щавелевая 2/в 99,50%	X.ч.	0,050	кг	1 300,00	SOLI-22180.F00105, ГОСТ 22180-76
КИСПОТА щавелевая 2/в 99,50%	X.ч.	0,010	кг	5 514,00	LHT-22180.F00020, ГОСТ 22180-76
КИСПОТА щавелевая 2/в 99,50%	X.ч.	0,010	кг	5 330,00	SOLI-22180.F00020, ГОСТ 22180-76
КИСПОТА щавелевая 2/в 99,50%	ч.д.а.	10,000	кг	985,00	COMP-22180, ГОСТ 22180-76
КИСПОТА щавелевая 2/в 99,50%	ч.д.а.	5,000	кг	985,00	COMP-22180.F06300, ГОСТ 22180-76
КИСПОТА щавелевая 2/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	кг	1 060,00	COMP-22180.F01600, ГОСТ 22180-76
КИСПОТА щавелевая 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	кг	1 090,00	COMP-22180.F01000, ГОСТ 22180-76
КИСПОТА щавелевая 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг	1 485,00	COMP-22180.F00105, ГОСТ 22180-76
КИСПОТА щавелевая 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	кг	1 985,00	COMP-22180.F00105, ГОСТ 22180-76
КИСПОТА щавелевая 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,010	кг	9 635,00	COMP-22180.F00020, ГОСТ 22180-76
КИСПОТА щавелевая 2/в 99,50%	ч.	20,000	кг	695,00	COMP-22180, ГОСТ 22180-76
КИСПОТА щавелевая 2/в 99,50%	ч.	10,000	кг	695,00	COMP-22180, ГОСТ 22180-76
КИСПОТА щавелевая 2/в 99,50%	ч.	1,000	кг	770,00	COMP-22180.F01600, ГОСТ 22180-76
КИСПОТА щавелевая 2/в 99,50%	ч.	0,500	кг	800,00	COMP-22180.F01000, ГОСТ 22180-76
КИСПОТА щавелевая 2/в 99,50%	ч.	0,100	кг	1 113,00	COMP-22180.F00600, ГОСТ 22180-76
КИСПОТА щавелевая 2/в 99,50%	ч.	0,050	кг	1 695,00	COMP-22180.F00105, ГОСТ 22180-76
КИСПОТА щавелевая 2/в 99,50%	ч.	0,010	кг	5 345,00	COMP-22180.F00010, ГОСТ 22180-76
КИСПОТА щавелевая 2/в 99,50% для аналитики ASC (0,250кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	8 379,00	ACROS-423152500
КИСПОТА щавелевая 2/в 99,50% для аналитики ASC (1,000кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	9 345,00	ACROS-423150010
КИСПОТА 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
КИСПОТА щавелевая 2/в 99,90%	ос.ч.	5,000	кг	1 740,00	COMP-3104, СТП ТУ КОМП 3-104-2009
КИСПОТА щавелевая 2/в 99,90%	ос.ч.	2,000	кг	1 740,00	COMP-3104, СТП ТУ КОМП 3-104-2009
КИСПОТА щавелевая 2/в 99,90%	ос.ч.	0,500	кг	1 845,00	COMP-3104.F01000, СТП ТУ КОМП 3-104-2009
КИСПОТА щавелевая 2/в 99,90%	ос.ч.	0,100	кг	2 410,00	COMP-3104.F00250, СТП ТУ КОМП 3-104-2009
КИСПОТА ЭДТА б/в 99,00% для биохимии (0,500кг/шт), BIOLOGY	biochemistry	1,000	шт	4 374,00	APPLICHEM-A5097,1000
КИСПОТА ЭДТА б/в 99,40..100,60% для аналитики ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	13 041,00	PANREAC-131026.1210
КИСПОТА ЭДТА б/в 99,40..100,60% для аналитики ACS (25,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	63 747,00	PANREAC-131026.0416
КИСПОТА ЭДТА б/в 99,40..100,60% для аналитики ACS (5,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	57 510,00	PANREAC-131026.0914

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КИСЛОТА ЭДТА б/в 99,50% общего назначения	I.r.	0,100	кг	11 520,00	FISHER-BP118.F00105
КИСЛОТА ЭДТА б/в 99,50% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	6 195,00	FISHER-BP118-500
КИСЛОТА ЭДТА соль дикалиевая 2/в 99,00...101,50% 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)	I.r.	1,000	шт	6 573,00	FISHER-BP119-500
КИСЛОТА ЭДТА соль динатриево-магниевая 1/в 99,00% общего назначения (0,050кг/шт)	I.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)	I.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)	I.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)	I.r.	1,000	шт	9 092,00	ACROS-125252500
КИСЛОТА яблочная-DL 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	4 263,00	ACROS-125255000
КИСЛОТА яблочная-DL 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт	7 087,50	ACROS-125250010
КИСЛОТА яблочная-DL 99,00% общего назначения (5,000кг/шт)	I.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	COMP-2783, СТП ТУ КОМП 2-783-2017
КИСЛОТА янтарная 99,70%	ч.	5,000	кг	990,00	COMP-2783.F05500, СТП ТУ КОМП 2-783-2017
КИСЛОТА янтарная 99,70%	ч.	1,000	кг	1 015,00	COMP-2783.F01075, СТП ТУ КОМП 2-783-2017
КИСЛОТА янтарная 99,70%	ч.	0,500	кг	1 050,00	COMP-2783.F00575, СТП ТУ КОМП 2-783-2017
КИСЛОТА янтарная 99,90%	х.ч.	25,000	кг	1 670,00	COMP-3784, СТП ТУ КОМП 3-784-2017
КИСЛОТА янтарная 99,90%	х.ч.	20,000	кг	1 670,00	COMP-3784, СТП ТУ КОМП 3-784-2017
КИСЛОТА янтарная 99,90%	х.ч.	10,000	кг	1 670,00	COMP-3784, СТП ТУ КОМП 3-784-2017
КИСЛОТА янтарная 99,90%	х.ч.	5,000	кг	1 670,00	COMP-3784, СТП ТУ КОМП 3-784-2017
КИСЛОТА янтарная 99,90%	х.ч.	5,000	кг	1 700,00	COMP-3784.F05500, СТП ТУ КОМП 3-784-2017
КИСЛОТА янтарная 99,90%	х.ч.	0,500	кг	1 760,00	COMP-3784.F00575, СТП ТУ КОМП 3-784-2017
КИСЛОТА янтарная 99,90%	х.ч.	0,100	кг	2 340,00	COMP-3784.F00250, СТП ТУ КОМП 3-784-2017
КИСЛОТА янтарная 99,90%	х.ч.	0,050	кг	2 460,00	COMP-3784.F00075, СТП ТУ КОМП 3-784-2017
КИСЛОТА янтарная 99,90%	ч.д.а.	25,000	кг	1 670,00	COMP-3666, СТП ТУ КОМП 3-666-2013
КИСЛОТА янтарная 99,90%	ч.д.а.	5,000	кг	1 670,00	COMP-3666, СТП ТУ КОМП 3-666-2013
КИСЛОТА янтарная 99,90%	ч.д.а.	0,500	кг	1 760,00	COMP-3666.F00575, СТП ТУ КОМП 3-666-2013
КИСЛОТА янтарная 99,90%	ч.д.а.	0,100	кг	2 340,00	COMP-3666.F00250, СТП ТУ КОМП 3-666-2013
КИСЛОТА янтарная 99,90%	ч.д.а.	0,010	кг	6 270,00	COMP-3666.F00020, СТП ТУ КОМП 3-666-2013
КОБАЛЬТ азотнокислый (II) б/в 97,00%	ч.	21,000	кг	2 565,00	UPCR-4528, ГОСТ 4528-78
КОБАЛЬТ азотнокислый (II) б/в 97,00%	ч.	20,000	кг	1 160,00	SOLI-4528, ГОСТ 4528-78
КОБАЛЬТ азотнокислый (II) б/в 97,00%	ч.	0,500	кг	4 445,00	UC-4528.F00560, ГОСТ 4528-78
КОБАЛЬТ азотнокислый (II) б/в 97,00%	ч.	0,100	кг	1 905,00	SOLI-4528.F00105, ГОСТ 4528-78
КОБАЛЬТ азотнокислый (II) б/в 97,00%	ч.	0,100	кг	4 855,00	UC-4528.F00105, ГОСТ 4528-78
КОБАЛЬТ азотнокислый (II) б/в 97,00%	ч.	0,100	кг	2 875,00	UPCR-4528.F00105, ГОСТ 4528-78
КОБАЛЬТ азотнокислый (II) б/в 97,00%	ч.	0,010	кг	6 195,00	SOLI-4528.F00020, ГОСТ 4528-78
КОБАЛЬТ азотнокислый (II) б/в 97,00%	ч.	0,010	кг	9 005,00	UC-4528.F00020, ГОСТ 4528-78
КОБАЛЬТ азотнокислый (II) б/в 97,00%	ч.	0,010	кг	7 165,00	UPCR-4528.F00020, ГОСТ 4528-78
КОБАЛЬТ бромистый (II) б/в 99,00% в кристаллах (1,000кг/шт)	М.В.Ч.	1,000	шт	51 100,00	LN-2718-1000
КОБАЛЬТ бромистый (II) б/в 99,00% общего назначения (0,050кг/шт)	I.r.	1,000	шт	11 781,00	SIAL/ALDRICH-334022-50G
КОБАЛЬТ бромистый (II) б/в 99,00% ультра сухой в порошке (0,050кг/шт)	М.В.Ч.	1,000	шт	42 819,00	LN-27352-9900-3р
КОБАЛЬТ бромистый (II) б/в 99,00% ультра сухой в порошке (0,500кг/шт)	М.В.Ч.	1,000	шт	16 380,00	LN-27352-9900-3р
КОБАЛЬТ бромистый (II) б/в 99,99% ультра сухой в гранулах (1,000кг/шт)	М.В.Ч.	1,000	шт	213 640,00	LN-27352-9900-3г
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)	I.r.	1,000	шт	21 525,00	ABCR-AB108936-10G
КОБАЛЬТ йодистый (II) б/в 99,999% ультра сухой в гранулах (0,050кг/шт)	М.В.Ч.	1,000	шт	42 819,00	LN-27532-9990-3г
КОБАЛЬТ металлический 99,50% в гранулах/стружке 1x1x10мм	х.ч.	0,500	кг	20 180,00	COMP-2313, СТП ТУ КОМП 2-313-2011
КОБАЛЬТ металлический 99,50% в гранулах/стружке 1x1x10мм	х.ч.	0,050	кг	21 520,00	COMP-2313.F00250, СТП ТУ КОМП 2-313-2011
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,00...74,00(Co)%	ч.	20,000	кг	5 614,00	SOLI-4467, ГОСТ 4467-79

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,00...74,00(Co)%	ч.	1,000	кг	4 995,00 SOLI-4467.F01600, ГОСТ 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,00...74,00(Co)%	ч.	1,000	кг	3 965,00 UC-4467, ГОСТ 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,00...74,00(Co)%	ч.	0,500	кг	12 855,00 REAHIM-4467.F01000, ГОСТ 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,00...74,00(Co)%	ч.	0,500	кг	5 025,00 SOLI-4467.F01000, ГОСТ 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,00...74,00(Co)%	ч.	0,500	кг	4 025,00 UC-4467.F01000, ГОСТ 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,00...74,00(Co)%	ч.	0,100	кг	13 168,00 REAHIM-4467.F00600, ГОСТ 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,00...74,00(Co)%	ч.	0,100	кг	5 338,00 SOLI-4467.F00600, ГОСТ 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,00...74,00(Co)%	ч.	0,100	кг	4 338,00 UC-4467.F00600, ГОСТ 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,00...74,00(Co)%	ч.д.а.	5,000	кг	6 090,00 SOLI-4467, ГОСТ 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,00...74,00(Co)%	ч.д.а.	1,000	кг	5 925,00 SOLI-4467.F01600, ГОСТ 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,00...74,00(Co)%	ч.д.а.	0,500	кг	5 985,00 SOLI-4467.F01000, ГОСТ 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,00...74,00(Co)%	ч.д.а.	0,500	кг	4 745,00 UC-4467.F01000, ГОСТ 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,00...74,00(Co)%	ч.д.а.	0,500	кг	4 730,00 UC-4467.F01600, ГОСТ 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,00...74,00(Co)%	ч.д.а.	0,100	кг	6 298,00 SOLI-4467.F00600, ГОСТ 4467-79
КОБАЛЬТ оксид (II, III) 71,00...74,00(Co)%	ч.д.а.	0,100	кг	5 058,00 UC-4467.F00600, ГОСТ 4467-79
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,00..102,00%	ч.	25,000	кг	1 670,00 SOLI-4462, ГОСТ 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,00..102,00%	ч.	20,000	кг	1 670,00 SOLI-4462, ГОСТ 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,00..102,00%	ч.	1,000	кг	1 760,00 SOLI-4462.F01075, ГОСТ 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,00..102,00%	ч.	1,000	кг	1 560,00 UC-4462.F01075, ГОСТ 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,00..102,00%	ч.	0,500	кг	1 760,00 SOLI-4462.F00575, ГОСТ 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,00..102,00%	ч.	0,500	кг	1 560,00 UC-4462.F00575, ГОСТ 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,00..102,00%	ч.	0,100	кг	2 170,00 SOLI-4462.F00105, ГОСТ 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,00..102,00%	ч.	0,100	кг	1 970,00 UC-4462.F00105, ГОСТ 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,00..102,00%	ч.	0,050	кг	2 605,00 SOLI-4462.F00075, ГОСТ 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,00..102,00%	ч.	0,050	кг	2 260,00 UC-4462.F00075, ГОСТ 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,00..102,00%	ч.	0,010	кг	6 415,00 SOLI-4462.F00020, ГОСТ 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,00..102,00%	ч.	0,010	кг	6 120,00 UC-4462.F00020, ГОСТ 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,50..102,00%	ч.д.а.	25,000	кг	1 090,00 SOLI-4462, ГОСТ 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,50..102,00%	ч.д.а.	20,000	кг	1 670,00 SOLI-4462, ГОСТ 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,50..102,00%	ч.д.а.	1,000	кг	1 725,00 SOLI-4462.F01075, ГОСТ 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,50..102,00%	ч.д.а.	1,000	кг	1 500,00 UC-4462.F01075, ГОСТ 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,50..102,00%	ч.д.а.	0,500	кг	1 760,00 SOLI-4462.F00575, ГОСТ 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,50..102,00%	ч.д.а.	0,500	кг	1 500,00 UC-4462.F00575, ГОСТ 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,50..102,00%	ч.д.а.	0,100	кг	1 980,00 SOLI-4462.F00105, ГОСТ 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,50..102,00%	ч.д.а.	0,100	кг	1 910,00 UC-4462.F00105, ГОСТ 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,50..102,00%	ч.д.а.	0,050	кг	2 460,00 SOLI-4462.F00075, ГОСТ 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,50..102,00%	ч.д.а.	0,050	кг	2 200,00 UC-4462.F00075, ГОСТ 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,50..102,00%	ч.д.а.	0,010	кг	6 270,00 SOLI-4462.F00020, ГОСТ 4462-78
КОБАЛЬТ сернокислый (II) 7/в 99,50..102,00%	ч.д.а.	0,010	кг	6 010,00 UC-4462.F00020, ГОСТ 4462-78
КОБАЛЬТ уксуснокислый (II) 4/в 99,00%	ч.	0,500	кг	1 869,00 SOLI-5861.F01055, ГОСТ 5861-79
КОБАЛЬТ уксуснокислый (II) 4/в 99,00%	ч.	0,500	кг	2 434,00 UC-5861.F01055, ГОСТ 5861-79
КОБАЛЬТ уксуснокислый (II) 4/в 99,00%	ч.	0,100	кг	2 495,00 SOLI-5861.F00260, ГОСТ 5861-79
КОБАЛЬТ уксуснокислый (II) 4/в 99,00%	ч.	0,100	кг	3 060,00 UC-5861.F00260, ГОСТ 5861-79
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.	25,000	кг	1 670,00 SOLI-4525, ГОСТ 4525-77
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.	1,000	кг	1 725,00 SOLI-4525.F01075, ГОСТ 4525-77
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.	1,000	кг	2 845,00 UC-4525.F01075, ГОСТ 4525-77
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.	0,500	кг	1 760,00 SOLI-4525.F00575, ГОСТ 4525-77
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.	0,500	кг	2 845,00 UC-4525.F00575, ГОСТ 4525-77
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.	0,100	кг	1 980,00 SOLI-4525.F00105, ГОСТ 4525-77
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.	0,100	кг	3 255,00 UC-4525.F00105, ГОСТ 4525-77
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.	0,050	кг	3 545,00 UC-4525.F00075, ГОСТ 4525-77
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.	0,010	кг	6 270,00 SOLI-4525.F00020, ГОСТ 4525-77

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.	0,010	кг	7 355,00 UC-4525.F00020, ГОСТ 4525-77
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 99,00%	ч.д.а.	1,000	кг	2 050,00 UC-4525.F01075, ГОСТ 4525-77
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 99,00%	ч.д.а.	0,500	кг	2 050,00 UC-4525.F00575, ГОСТ 4525-77
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	кг	2 460,00 UC-4525.F00105, ГОСТ 4525-77
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 99,00%	ч.д.а.	0,050	кг	2 750,00 UC-4525.F00075, ГОСТ 4525-77
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 99,00%	ч.д.а.	0,010	кг	7 550,00 SOLI-4525.F00020, ГОСТ 4525-77
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 99,00%	ч.д.а.	0,010	кг	6 560,00 UC-4525.F00020, ГОСТ 4525-77
КОБАЛЬТ хлористый (II) 6/в 99,00%	ч.д.а.	0,005	кг	11 260,00 UC-4525.F00020, ГОСТ 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 98,50..101,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	9 639,00 PANREAC-142833.1211
КОЭНЗИМ 98,00% общего назначения (0,001кг/шт), Q10	l.r.	1,000	шт	5 922,00 ACROS-457950010
КРАУН-18(-6) 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	10 208,00 ACROS-181560050
КРАУН-18(-6) 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	28 484,00 SIAL/ALDRICH-186651-5G
КРАУН-18(-6) 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	401 814,00 ACROS-181565000
КРАУН-18(-6) 99,00% чистый (0,005кг/шт), PURUM	pure	1,000	шт	13 870,50 SIAL-28125-5G
КРАУН-18(-6) 99,00% чистый (0,025кг/шт), PURUM	pure	1,000	шт	35 031,60 SIAL-28125-25G
КРАУН-18(-6) 99,00% чистый (0,100кг/шт), PURUM	pure	1,000	шт	74 025,00 SIAL-28125-100G
КРАХМАЛ растворимый 4,5..6рН	ч.д.а.	20,000	кг	972,00 LHT-10163, ГОСТ 10163-76
КРАХМАЛ растворимый 4,5..6рН	ч.д.а.	1,000	кг	1 047,00 LHT-10163.F01600, ГОСТ 10163-76
КРАХМАЛ растворимый 4,5..6рН	ч.д.а.	0,500	кг	1 077,00 LHT-10163.F01000, ГОСТ 10163-76
КРАХМАЛ растворимый 4,5..6рН	ч.д.а.	0,100	кг	1 390,00 LHT-10163.F00600, ГОСТ 10163-76
КРАХМАЛ растворимый 4,5..6рН	ч.д.а.	0,050	кг	1 972,00 LHT-10163.F00105, ГОСТ 10163-76
КРАХМАЛ растворимый 4,5..6рН	ч.д.а.	0,010	кг	5 572,00 LHT-10163.F00020, ГОСТ 10163-76
КРАХМАЛ растворимый 6..7,5рН 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	12 684,00 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 0,152..0,422мм (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 0,152..0,422мм (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 0,152..0,422мм (40/100mesh) (5,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	44 772,00 ACROS-39330050
КРЕМНИЙ окись (IV) б/в 99,90% для анализа примесей в гранулах 0,84..8,8мм (4/20mesh) (0,100кг/шт)	pur.analysis	1,000	шт	12 180,00 SIAL/ALDRICH-342831-100G
КРЕМНИЙ окись (IV) б/в 99,99%	ос.ч.	1,000	кг	6 192,00 ТУ 2611-001-56278322-2016
КРЕМНИЙ окись (IV) б/в 99,99%	ос.ч.	0,100	кг	7 297,00 ТУ 2611-001-56278322-2016
КРЕМНИЙ окись (IV) б/в 99,99%	ос.ч.	0,010	кг	12 250,00 ТУ 2611-001-56278322-2016
КСЕНОН фтористый (II) 99,50% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	27 825,00 ACROS-278550010
КСЕНОН фтористый (II) 99,50% общего назначения (0,002кг/шт)	l.r.	1,000	шт	23 383,50 ALFA AESAR-39739.04
КСИЛАН 75,00(C5H10O5)% 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-105326100
ЛАНТАН азотнокислый 6/в 98,00%	ч.	1,000	кг	9 612,00 CESIUM-4676.F01055, ТУ 6-09-4676-83
ЛАНТАН азотнокислый 6/в 98,00%	ч.	0,100	кг	10 717,00 CESIUM-4676.F00103, ТУ 6-09-4676-83

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЛАНТАН азотнокислый 6/в 98,00%	ч.	0,050	кг 10 717,00	CESIUM-4676.F00062, ТУ 6-09-4676-83
ЛАНТАН азотнокислый 6/в 98,00%	ч.	0,010	кг 18 670,00	CESIUM-4676.F00033, ТУ 6-09-4676-83
ЛАНТАН азотнокислый 6/в 98,00%	ч.	0,005	кг 21 890,00	CESIUM-4676.F00033, ТУ 6-09-4676-83
ЛАНТАН азотнокислый 6/в 99,00%	х.ч.	1,000	кг 6 112,00	CESIUM-4676.F01055, ТУ 6-09-4676-83
ЛАНТАН азотнокислый 6/в 99,00%	х.ч.	0,100	кг 7 217,00	CESIUM-4676.F00103, ТУ 6-09-4676-83
ЛАНТАН азотнокислый 6/в 99,00%	х.ч.	0,050	кг 7 217,00	CESIUM-4676.F00062, ТУ 6-09-4676-83
ЛАНТАН азотнокислый 6/в 99,00%	х.ч.	0,010	кг 12 170,00	CESIUM-4676.F00033, ТУ 6-09-4676-83
ЛАНТАН азотнокислый 6/в 99,00%	х.ч.	0,005	кг 18 390,00	CESIUM-4676.F00033, ТУ 6-09-4676-83
ЛАНТАН окись (III) 99,90% для спектроскопии AAS (0,050кг/шт)	sp-aas	1,000	шт 15 330,00	SIAL-289205-50G
ЛАНТАН окись (III) 99,90% для спектроскопии AAS (0,250кг/шт)	sp-aas	1,000	шт 51 240,00	SIAL-289205-250G
ЛАНТАН хлористый 7/в 98,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	шт 9 177,00	MERCK-112219
ЛАНТАН хлористый 7/в 98,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	шт 15 435,00	MERCK-112219
ЛАНТАН хлористый 7/в 99,50%	х.ч.	1,000	кг 12 062,00	CESIUM-4773.F01055, ТУ 6-09-4773-84
ЛАНТАН хлористый 7/в 99,50%	х.ч.	0,100	кг 13 017,00	CESIUM-4773.F00103, ТУ 6-09-4773-84
ЛАНТАН хлористый 7/в 99,50%	х.ч.	0,050	кг 13 117,00	CESIUM-4773.F00062, ТУ 6-09-4773-84
ЛАУРИЛ пероксид 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт 20 979,00	ACROS-349741000
ЛЕЙЦИН-L +14,5..+16,5°aD при 20°C чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт 16 038,00	APPLICHEM-A1426,1000
ЛЕЙЦИН-L +14,9..+16,5°aD при 20°C для биохимии (0,025кг/шт)	biochemistry	1,000	шт 2 257,50	PALLAV-01538A,00025
ЛЕЦИТИН-L-АЛЬФА желтка яичного 60,00% для биохимии (0,100кг/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	шт 11 502,00	APPLICHEM-A0893,0100
ЛЕЦИТИН-L-АЛЬФА желтка яичного 60,00% для биохимии (0,500кг/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	шт 49 734,00	APPLICHEM-A0893,0500
ЛЕЦИТИН-L-АЛЬФА желтка яичного 60,00% для TCX (0,100кг/шт), TLC	chrom.	1,000	шт 97 755,00	SIAL/SIGMA-61755-100G
ЛЕЦИТИН-L-АЛЬФА желтка яичного 99,00% для TCX (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 TCX (0,100г/шт), TLC/TYPE-XVI-E	chrom.	1,000	шт 18 690,00	SIAL/SIGMA-P3556-100G
ЛЕЦИТИН-L-АЛЬФА желтка яичного для биохимии (0,100кг/шт)	biochemistry	1,000	шт 35 805,00	TCI-L0022-100G
ЛЕЦИТИН-L-АЛЬФА масла соевого 97,00% общего назначения в гранулах (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт 33 663,00	ACROS-413102500
ЛЕЦИТИН-L-АЛЬФА масла соевого 97,00% общего назначения в гранулах (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт 26 880,00	ACROS-413100010
ЛИГНИН 3,00..4,00РН общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт 13 146,00	TCI-I0045-500G
ЛИЗИН-L 1/в 98,50..101,50% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	шт 14 256,00	APPLICHEM-A1342,0100
ЛИЗИН-L 1/в 98,50..101,50% чистый (0,250кг/шт)	pure	1,000	шт 26 163,00	APPLICHEM-A1342,0250
ЛИЗИН-L солянокислый 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт 2 961,00	ACROS-125221000
ЛИЗИН-L солянокислый 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт 15 235,50	ACROS-125220010
ЛИПОПОЛИСАХАРИды общего назначения очищенные экстракцией фенола (25мг/шт)	l.r.	1,000	шт 32 445,00	SIAL/SIGMA-L2880-25MG
ЛИПОПОЛИСАХАРИды общего назначения очищенные экстракцией фенола (100мг/шт)	l.r.	1,000	шт 72 030,00	SIAL/SIGMA-L2880-100MG
ЛИТИЙ азотнокислый 3/в 99,00%	х.ч.	0,100	кг 14 100,00	CESIUM-5486.F00105, ТУ 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 алюминогидрид 95,00% для аналитики в порошке (0,025кг/шт), RG	analysis	1,000	шт 8 820,00	SIAL/ALDRICH-199877-25G
ЛИТИЙ алюминогидрид 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
ЛИТИЙ борнокислый мета 2/в 99,00%	ч.	0,500	кг 14 440,00	CESIUM-4756.F00575, ТУ 6-09-4756-79
ЛИТИЙ борнокислый мета 2/в 99,00%	ч.	0,050	кг 15 140,00	CESIUM-4756.F00075, ТУ 6-09-4756-79
ЛИТИЙ борнокислый мета 99,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	шт 11 151,00	ACROS-36571
ЛИТИЙ борнокислый мета 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	шт 46 084,50	ACROS-36571
ЛИТИЙ бромистый 2/в 98,50%	ч.	1,000	кг 21 837,00	CESIUM-3688.F01055, ТУ 6-09-3688-80
ЛИТИЙ бромистый б/в 98,00%	ч.	1,000	кг 26 600,00	CESIUM-041.F, ТУ 6-09-04-1-83
ЛИТИЙ бромистый б/в 98,00%	ч.	1,000	кг 30 262,00	CESIUM-041.F01055, ТУ 6-09-04-1-83
ЛИТИЙ бромистый б/в 99,00%	х.ч.	1,000	кг 30 937,00	CESIUM-041.F01055, ТУ 6-09-04-1-83
ЛИТИЙ бромистый б/в 99,00% чистый (0,250кг/шт)	pure	1,000	шт 8 400,00	ACROS-453982500
ЛИТИЙ бромистый б/в 99,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт 19 215,00	ACROS-453980010
ЛИТИЙ бромистый б/в 99,99% в гранулах/порошке (0,100кг/шт)	m.v.ch.	1,000	шт 9 800,00	LN-0305-0100
ЛИТИЙ бромистый б/в 99,99% в гранулах/порошке (0,200кг/шт)	m.v.ch.	1,000	шт 12 460,00	LN-0305-0200

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЛИТИЙ бромистый б/в 99,99% в гранулах/порошке (0,500кг/шт)	М.в.ч.	1,000	шт	24 950,00	LN-0305-0500
ЛИТИЙ бромистый б/в 99,99% в гранулах/порошке (1,000кг/шт)	М.в.ч.	1,000	шт	49 994,00	LN-0305-1000
ЛИТИЙ винограднокислый пиро 1/в общего назначения (0,010кг/шт)	I.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, СТП ТУ КОМП 2-146-2010
ЛИТИЙ гидроокись 1/в 99,00%	ч.	2,000	кг	22 000,00	COMP-2146, СТП ТУ КОМП 2-146-2010
ЛИТИЙ гидроокись 1/в 99,00%	ч.	0,100	кг	22 590,00	COMP-2146.F00250, СТП ТУ КОМП 2-146-2010
ЛИТИЙ йодистый б/в 98,00% для синтеза (0,050кг/шт)	synthesis	1,000	шт	33 348,00	MERCK-818287
ЛИТИЙ йодистый водный 99,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	шт	31 911,60	ACROS-208015000
ЛИТИЙ лактат 99,00% особо чистый (0,025кг/шт)	extra pure	1,000	шт	6 846,00	ACROS-413330250
ЛИТИЙ металлический 99,90%	х.ч.	0,500	кг	53 950,00	COMP-3531, СТП ТУ КОМП 3-531-2012
ЛИТИЙ металлический 99,90%	х.ч.	0,050	кг	67 250,00	COMP-3531, СТП ТУ КОМП 3-531-2012
ЛИТИЙ молибденовокислый 99,00%	ч.д.а.	0,500	кг	23 300,00	COMP-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	COMP-1534, СТП ТУ КОМП 1-534-2012
ЛИТИЙ сернокислый 1/в 98,00%	ч.	0,100	кг	31 685,00	COMP-1534.F00250, СТП ТУ КОМП 1-534-2012
ЛИТИЙ сернокислый 1/в 99,00%	х.ч.	1,000	кг	19 062,00	CESIUM-5299.F01055, 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)	I.r.	1,000	шт	24 612,00	ALFA AESAR-39335.A1
ЛИТИЙ тетраборнокислый 0,07(LiBr)% для РФА (5,000кг/шт), A1000/XRF SPECTROMELT™	spec.analysis	1,000	шт	145 288,50	MERCK-1131755000
ЛИТИЙ тетраборнокислый 98,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	шт	4 903,50	MERCK-1056990100
ЛИТИЙ тетраборнокислый 98,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	шт	13 912,50	ACROS-206942500
ЛИТИЙ тетраборнокислый 98,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	43 172,85	ACROS-206940010
ЛИТИЙ тетраборнокислый 98,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	24 530,00	MERCK-1056991000
ЛИТИЙ тетраборнокислый 99,00%	х.ч.	0,100	кг	15 290,00	CESIUM-253.F00250, ТУ 6-09-04-253-86
ЛИТИЙ тетраборнокислый 99,00%	х.ч.	0,050	кг	15 320,00	CESIUM-253.F00105, ТУ 6-09-04-253-86
ЛИТИЙ тетраборнокислый 99,90% общего назначения (5,000кг/шт), A100/SPECTROMELT™	I.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, ТУ 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 98,50%	ч.	0,100	кг	9 025,00	REAHIM-3728.F00260, ТУ 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 98,50%	ч.	0,100	кг	10 325,00	UC-3728.F00260, ТУ 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 98,50%	ч.	0,050	кг	10 359,00	REAHIM-3728.F00103, ТУ 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 98,50%	ч.	0,050	кг	11 759,00	UC-3728.F00103, ТУ 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 98,50%	ч.	0,010	кг	14 345,00	REAHIM-3728.F00033, ТУ 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 98,50%	ч.	0,010	кг	15 645,00	UC-3728.F00033, ТУ 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 99,00%	х.ч.	0,250	кг	16 598,00	CESIUM-3728.F01055, ТУ 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 99,00%	х.ч.	0,250	кг	14 048,00	UC-3728.F01055, ТУ 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 99,00%	х.ч.	0,100	кг	16 850,00	CESIUM-3728.F00260, ТУ 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	кг	18 484,00	CESIUM-3728.F00103, ТУ 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 99,00%	х.ч.	0,050	кг	15 934,00	UC-3728.F00103, ТУ 6-09-3728-83
ЛИТИЙ углекислый 99,00%	х.ч.	0,010	кг	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, ТУ 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™	I.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	33 675,00	COMP-2307, СТП ТУ КОМП 2-307-2011

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЛИТИЙ фосфорнокислый 3/зам 99,50%	ос.ч.	2,000	кг	33 702,00 COMP-2307, СТП ТУ КОМП 2-307-2011
ЛИТИЙ фосфорнокислый 3/зам 99,50%	ос.ч.	0,500	кг	33 922,00 COMP-2307, СТП ТУ КОМП 2-307-2011
ЛИТИЙ фосфорнокислый 3/зам 99,50%	ос.ч.	0,100	кг	35 000,00 COMP-2307, СТП ТУ КОМП 2-307-2011
ЛИТИЙ фтористый 99,00% чистый (0,100кг/шт), PURUM	pure	1,000	шт	4 935,00 SIAL-01140-100G
ЛИТИЙ фтористый 99,99% для анализа примесей (0,050кг/шт), SUPRAPUR™	pur.analysis	1,000	шт	23 026,50 MERCK/SUPELCO-1056860050
ЛИТИЙ фтористый 99,99% ультра сухой в порошке (0,100кг/шт)	м.в.ч.	1,000	шт	11 144,00 LN-03091-9900-3р
ЛИТИЙ хлористый 1/в 67,00%	ч.	1,000	кг	18 337,00 CESIUM-3751.F01055, ТУ 6-09-3751-83
ЛИТИЙ хлористый 1/в 67,00%	ч.	0,100	кг	19 317,00 CESIUM-3751.F00525, ТУ 6-09-3751-83
ЛИТИЙ хлористый 1/в 68,00%	х.ч.	0,500	кг	19 224,00 CESIUM-3751.F01055, ТУ 6-09-3751-83
ЛИТИЙ хлористый 1/в 68,00%	х.ч.	0,100	кг	19 800,00 CESIUM-3751.F00260, ТУ 6-09-3751-83
ЛИТИЙ хлористый 1/в 90,00%	ч.	0,500	кг	52 052,00 COMP-2243, СТП ТУ КОМП 2-243-2010
ЛИТИЙ хлористый 1/в 99,50%	х.ч.	0,500	кг	56 500,00 COMP-2244, СТП ТУ КОМП 2-244-2010
ЛИТИЙ хлористый 1/в 99,50%	х.ч.	0,100	кг	57 090,00 COMP-2244.F00250, СТП ТУ КОМП 2-244-2010
ЛИТИЙ хлористый б/в 99,00%	ч.	10,000	кг	24 410,00 COMP-2476, СТП ТУ КОМП 2-476-2011
ЛИТИЙ хлористый б/в 99,00%	ч.	2,000	кг	24 410,00 COMP-2476, СТП ТУ КОМП 2-476-2011
ЛИТИЙ хлористый б/в 99,00%	ч.	0,500	кг	24 515,00 COMP-2476, СТП ТУ КОМП 2-476-2011
ЛИТИЙ хлористый б/в 99,00%	ч.	0,100	кг	25 632,00 COMP-2476.F00103, СТП ТУ КОМП 2-476-2011
ЛИТИЙ хлористый б/в 99,00%	ч.	0,050	кг	25 732,00 COMP-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, СТП ТУ КОМП 2-477-2011
ЛИТИЙ хлористый б/в 99,30%	ч.д.а.	2,000	кг	28 971,00 COMP-2477, СТП ТУ КОМП 2-477-2011
ЛИТИЙ хлористый б/в 99,30%	ч.д.а.	0,500	кг	29 232,00 COMP-2477.F00510, СТП ТУ КОМП 2-477-2011
ЛИТИЙ хлористый б/в 99,30%	ч.д.а.	0,100	кг	30 202,00 COMP-2477.F00103, СТП ТУ КОМП 2-477-2011
ЛИТИЙ хромовокислый 95,00% общего назначения (0,250кг/шт)	I.r.	1,000	шт	21 892,50 ABCR-AB120797-250G
ЛИТИЙ-КОБАЛЬТ оксид (III) 98,00% общего назначения (0,250кг/шт)	I.r.	1,000	шт	53 214,00 ABCR-AB109589-250G
ЛИТИЙ-ТИТАН оксид 1520°С-температура плавления(т.р.) общего назначения (1,000кг/шт)	I.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 98,00..102,00% 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 30,00..32,00(ПОТЕРИ ПП)%	ч.д.а.	2,000	кг	1 030,00 COMP-1843, СТП ТУ КОМП 1-843-2022
МАГНИЙ гидроокись 30,00..32,00(ПОТЕРИ ПП)%	ч.	2,000	кг	942,00 COMP-1842, СТП ТУ КОМП 1-842-2022
МАГНИЙ гидроокись 30,00..32,00(ПОТЕРИ ПП)%	ч.	1,000	кг	1 246,00 COMP-1842, СТП ТУ КОМП 1-842-2022
МАГНИЙ лимоннокислый 14/в 98,50%	ч.	5,000	кг	4 961,00 COMP-2233, СТП ТУ КОМП 2-233-2010
МАГНИЙ лимоннокислый 14/в 98,50%	ч.	0,100	кг	6 790,00 COMP-2233.F00250, СТП ТУ КОМП 2-233-2010
МАГНИЙ лимоннокислый 14/в 98,50%	ч.	0,050	кг	6 820,00 COMP-2233.F00105, СТП ТУ КОМП 2-233-2010
МАГНИЙ лимоннокислый 3/зам 9/в 95,00% для микробиологии (0,100кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	8 820,00 SIAL/MILLIPORE-63067-100G
МАГНИЙ лимоннокислый 3/зам 9/в 95,00% для микробиологии (1,000кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	46 305,00 SIAL/MILLIPORE-63067-1KG
МАГНИЙ лимоннокислый водный 8,00(Mg)%	ч.	5,000	кг	6 300,00 COMP-0728, СТП ТУ КОМП 0-728-2015
МАГНИЙ лимоннокислый водный 8,00(Mg)%	ч.	1,000	кг	6 500,00 COMP-0728, СТП ТУ КОМП 0-728-2015
МАГНИЙ лимоннокислый водный 8,00(Mg)%	ч.	0,500	кг	6 500,00 COMP-0728, СТП ТУ КОМП 0-728-2015
МАГНИЙ металлический 99,00% общего назначения в ленте (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	6 510,00 ACROS-413380250
МАГНИЙ металлический 99,00% общего назначения в ленте (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	18 375,00 ACROS-413381000
МАГНИЙ металлический 99,90% в порошке	х.ч.	0,010	кг	234 550,00 COMP-3811, СТП ТУ КОМП 3-811-2019
МАГНИЙ металлический 99,90% в стружке/гранулах 10x1x1мм	х.ч.	1,000	кг	2 900,00 COMP-3303, СТП ТУ КОМП 3-303-2010
МАГНИЙ металлический 99,90% в стружке/гранулах 10x1x1мм	х.ч.	0,100	кг	3 450,00 COMP-3303.F01075, СТП ТУ КОМП 3-303-2010
МАГНИЙ металлический 99,90% в стружке/гранулах 10x1x1мм	х.ч.	0,050	кг	3 800,00 COMP-3303.F00575, СТП ТУ КОМП 3-303-2010
МАГНИЙ окись 97,00%	ч.	25,000	кг	893,00 COMP-4526, ГОСТ 4526-75
МАГНИЙ окись 98,00..100,50% чистый (0,500кг/шт)	pure	1,000	шт	4 131,00 PANREAC-141276.1210
МАГНИЙ окись 98,00..100,50% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	15 228,00 PANREAC-141276.1211

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
МАГНИЙ окись 98,00%	ч.д.а.	25,000	кг	990,00 COMP-4526, ГОСТ 4526-75
МАГНИЙ окись 98,00%	ч.д.а.	2,500	кг	1 050,00 COMP-4526.F05500, ГОСТ 4526-75
МАГНИЙ окись 98,00%	ч.д.а.	0,500	кг	1 170,00 COMP-4526.F01075, ГОСТ 4526-75
МАГНИЙ окись 98,00%	ч.д.а.	0,500	кг	3 200,00 UC-4526.F01060, ГОСТ 4526-75
МАГНИЙ окись 98,00%	ч.д.а.	0,100	кг	1 440,00 COMP-4526.F00575, ГОСТ 4526-75
МАГНИЙ окись 98,00%	ч.д.а.	0,100	кг	3 660,00 UC-4526.F00250, ГОСТ 4526-75
МАГНИЙ окись 98,00%	ч.д.а.	0,050	кг	2 330,00 COMP-4526.F00250, ГОСТ 4526-75
МАГНИЙ окись 98,00%	ч.д.а.	0,010	кг	6 170,00 UC-4526.F00105, ГОСТ 4526-75
МАГНИЙ окись 98,00% без серы	ч.д.а.	0,100	кг	65 770,00 MZHR-4526.F00250, ГОСТ 4526-75
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,00..100,50% для аналитики ASC (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	шт	7 665,00 MERCK/SUPELCO-1058861000
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,00..100,50% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	5 670,00 PANREAC-141404.1211
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,00..100,50% чистый (25,000кг/шт)	pure	1,000	шт	36 207,00 PANREAC-141404.0416
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,00..100,50% 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, ГОСТ 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,00%	ч.	1,000	кг	175,00 KARPOV-4523.F01600, ГОСТ 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,00%	ч.	0,500	кг	205,00 KARPOV-4523.F01000, ГОСТ 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,00%	ч.	0,100	кг	518,00 KARPOV-4523.F00600, ГОСТ 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,00%	ч.	0,050	кг	890,00 KARPOV-4523.F00075, ГОСТ 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,00%	ч.	0,010	кг	4 700,00 KARPOV-4523.F00020, ГОСТ 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	х.ч.	25,000	кг	930,00 COMP-4523, ГОСТ 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	х.ч.	25,000	кг	200,00 KARPOV-4523, ГОСТ 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	х.ч.	15,000	кг	930,00 COMP-4523, ГОСТ 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	х.ч.	10,000	кг	930,00 COMP-4523, ГОСТ 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	х.ч.	1,000	кг	275,00 KARPOV-4523.F01600, ГОСТ 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	х.ч.	0,500	кг	1 035,00 COMP-4523.F01000, ГОСТ 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	х.ч.	0,500	кг	305,00 KARPOV-4523.F01000, ГОСТ 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	х.ч.	0,100	кг	1 348,00 COMP-4523.F00600, ГОСТ 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	х.ч.	0,100	кг	618,00 KARPOV-4523.F00600, ГОСТ 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	х.ч.	0,050	кг	990,00 KARPOV-4523.F00075, ГОСТ 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	х.ч.	0,010	кг	5 530,00 COMP-4523.F00020, ГОСТ 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	х.ч.	0,010	кг	4 800,00 KARPOV-4523.F00020, ГОСТ 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	25,000	кг	327,00 COMP-4523, ГОСТ 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, ГОСТ 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	кг	372,00 COMP-4523.F01600, ГОСТ 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	кг	245,00 KARPOV-4523.F01600, ГОСТ 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	кг	432,00 COMP-4523.F01000, ГОСТ 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	кг	275,00 KARPOV-4523.F01000, ГОСТ 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг	745,00 COMP-4523.F00600, ГОСТ 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг	588,00 KARPOV-4523.F00600, ГОСТ 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	кг	960,00 KARPOV-4523.F00075, ГОСТ 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	0,010	кг	4 927,00 COMP-4523.F00020, ГОСТ 4523-77
МАГНИЙ сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	0,010	кг	4 770,00 KARPOV-4523.F00020, ГОСТ 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 62,00..70,00% особо чистый (0,500кг/4шт/упак), SLR	extra pure	1,000	упак	12 543,00 FISHER-M/1100/53
МАГНИЙ сернокислый водный 62,00..70,00% особо чистый (0,500кг/шт), SLR	extra pure	1,000	шт	3 774,00 FISHER-M/1100/53
МАГНИЙ стеариновокислый 1/в 3,80..5,00(Mg)% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 478,50 ACROS-240760010
МАГНИЙ стеариновокислый 1/в 4,00..5,00(Mg)%	ч.	2,000	кг	930,00 COMP-1780, СПП ТУ КОМП 1-780-2017

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
МАГНИЙ стеариновокислый 1/в 4,00..5,00(Mg)%	ч.	1,000	кг	1 067,00 COMP-1780.F01055, СТП ТУ КОМП 1-780-2017
МАГНИЙ углекислый основной 24,50..27,00%	ч.	0,250	кг	856,00 MZHR-6419.F01600, ГОСТ 6419-78
МАГНИЙ углекислый основной 24,50..27,00%	ч.	0,100	кг	974,00 MZHR-6419.F00600, ГОСТ 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, ТУ 6-09-5401-88
МАГНИЙ уксуснокислый 4/в 98,00%	ч.	0,100	кг	1 874,00 UC-5401.F00250, ТУ 6-09-5401-88
МАГНИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в 98,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	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, ТУ 6-09-5350-87
МАГНИЙ фтористый 98,00%	ч.	1,000	кг	7 027,00 UC-5350.F01075, ТУ 6-09-5350-87
МАГНИЙ фтористый 98,00%	ч.	0,500	кг	1 790,00 FS-002.F01075, ТУ 2621-002-69886968-2015
МАГНИЙ фтористый 98,00%	ч.	0,500	кг	1 700,00 FS-5350.F00575, ТУ 6-09-5350-87
МАГНИЙ фтористый 98,00%	ч.	0,500	кг	7 062,00 UC-5350.F00575, ТУ 6-09-5350-87
МАГНИЙ фтористый 98,00%	ч.	0,100	кг	2 280,00 FS-002.F00250, ТУ 2621-002-69886968-2015
МАГНИЙ фтористый 98,00%	ч.	0,100	кг	2 110,00 FS-5350.F00105, ТУ 6-09-5350-87
МАГНИЙ фтористый 98,00%	ч.	0,100	кг	7 282,00 UC-5350.F00105, ТУ 6-09-5350-87
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.д.а.	25,000	кг	1 305,00 COMP-4209, ГОСТ 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.д.а.	10,000	кг	1 305,00 COMP-4209, ГОСТ 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.д.а.	5,000	кг	1 305,00 COMP-4209, ГОСТ 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.д.а.	0,500	кг	1 415,00 COMP-4209.F01075, ГОСТ 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.д.а.	0,500	кг	1 470,00 UC-4209.F01075, ГОСТ 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.д.а.	0,100	кг	1 895,00 COMP-4209.F00250, ГОСТ 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.д.а.	0,100	кг	1 960,00 UC-4209.F00250, ГОСТ 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.д.а.	0,050	кг	1 925,00 COMP-4209.F00105, ГОСТ 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.д.а.	0,050	кг	2 290,00 UC-4209.F00105, ГОСТ 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.д.а.	0,010	кг	5 905,00 COMP-4209.F00020, ГОСТ 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.д.а.	0,010	кг	5 890,00 UC-4209.F00020, ГОСТ 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.	25,000	кг	1 095,00 COMP-4209, ГОСТ 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.	10,000	кг	1 095,00 COMP-4209, ГОСТ 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.	5,000	кг	1 095,00 COMP-4209, ГОСТ 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.	0,500	кг	1 205,00 COMP-4209.F01075, ГОСТ 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.	0,100	кг	1 685,00 COMP-4209.F00250, ГОСТ 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.	0,050	кг	1 715,00 COMP-4209.F00105, ГОСТ 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00%	ч.	0,010	кг	5 695,00 COMP-4209.F00020, ГОСТ 4209-77
МАГНИЙ хлористый 6/в 99,00%	x.ch.	25,000	кг	3 782,00 COMP-2448, СТП ТУ КОМП 2-448-2011
МАГНИЙ хлористый 6/в 99,00%	x.ch.	10,000	кг	3 782,00 COMP-2448, СТП ТУ КОМП 2-448-2011
МАГНИЙ хлористый 6/в 99,00%	x.ch.	5,000	кг	3 782,00 COMP-2448, СТП ТУ КОМП 2-448-2011
МАГНИЙ хлористый 6/в 99,00%	x.ch.	0,500	кг	3 890,00 COMP-2448.F01075, СТП ТУ КОМП 2-448-2011
МАГНИЙ хлористый 6/в 99,00%	x.ch.	0,100	кг	4 452,00 COMP-2448.F00250, СТП ТУ КОМП 2-448-2011
МАГНИЙ хлористый 6/в 99,00%	x.ch.	0,050	кг	4 782,00 COMP-2448.F00105, СТП ТУ КОМП 2-448-2011
МАГНИЙ хлористый 6/в 99,00%	x.ch.	0,010	кг	8 382,00 COMP-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 6/в 98,00% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	шт	11 340,00 ACROS-223211000
МАГНИЙ хлористый 6/в 98,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	25 659,00 ACROS-223210010
МАГНИЙ хлористый 6/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

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
МАГНИЙ хлорнокислый водный 83,00% общего назначения в гранулах 1..4мм (0,500кг/шт), DESICCANT	I.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(-) 98,00..101,00% 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
МАНОЗА-D(+) 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.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 1x10x10мм	х.ч.	0,500	кг	5 900,00	COMP-2268, СТП ТУ КОМП 2-268-2010
МАРГАНЕЦ металлический 99,80% в пластинах/чешуйках 1x10x10мм	х.ч.	0,100	кг	6 210,00	COMP-2268.F00105, СТП ТУ КОМП 2-268-2010
МАРГАНЕЦ окись (IV) 75,00%	ч.	20,000	кг	1 312,00	COMP-СТП ТУ КОМП 0-251-2010
МАРГАНЕЦ окись (IV) 75,00%	ч.	10,000	кг	1 312,00	COMP-0251, СТП ТУ КОМП 0-251-2010
МАРГАНЕЦ окись (IV) 75,00%	ч.	0,500	кг	1 402,00	COMP-0251.F00575, СТП ТУ КОМП 0-251-2010
МАРГАНЕЦ окись (IV) 75,00%	ч.	0,100	кг	1 622,00	COMP-0251.F00105, СТП ТУ КОМП 0-251-2010
МАРГАНЕЦ окись (IV) 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	25 431,00	ACROS-222585000
МАРГАНЕЦ окись (IV) 99,00% общего назначения (2,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	91 190,00	ACROS-222580025
МАРГАНЕЦ сернокислый (II) 5/в 96,00%	ч.	1,000	кг	1 147,00	UC-435.F01600, ГОСТ 435-77
МАРГАНЕЦ сернокислый (II) 5/в 96,00%	ч.	0,500	кг	1 207,00	UC-435.F01000, ГОСТ 435-77
МАРГАНЕЦ сернокислый (II) 5/в 96,00%	ч.	0,100	кг	1 520,00	UC-435.F00600, ГОСТ 435-77
МАРГАНЕЦ сернокислый (II) 5/в 96,00%	ч.	0,050	кг	1 892,00	UC-435.F00075, ГОСТ 435-77
МАРГАНЕЦ сернокислый (II) 5/в 98,00%	ч.д.а.	1,000	кг	1 745,00	UC-435.F01600, ГОСТ 435-77
МАРГАНЕЦ сернокислый (II) 5/в 98,00%	ч.д.а.	0,500	кг	1 775,00	UC-435.F01000, ГОСТ 435-77
МАРГАНЕЦ сернокислый (II) 5/в 98,00%	ч.д.а.	0,100	кг	2 088,00	UC-435.F00600, ГОСТ 435-77
МАРГАНЕЦ сернокислый (II) 5/в 98,00%	ч.д.а.	0,050	кг	2 460,00	UC-435.F00075, ГОСТ 435-77
МАРГАНЕЦ сернокислый (II) 5/в 98,00%	ч.д.а.	0,010	кг	6 270,00	UC-435.F00020, ГОСТ 435-77
МАРГАНЕЦ углекислый основной (II) водный 42,00..45,00(Mn)%	ч.	1,000	кг	1 505,00	UC-7205.F01075, ГОСТ 7205-77
МАРГАНЕЦ углекислый основной (II) водный 42,00..45,00(Mn)%	ч.	0,500	кг	1 540,00	UC-7205.F00575, ГОСТ 7205-77
МАРГАНЕЦ углекислый основной (II) водный 42,00..45,00(Mn)%	ч.	0,100	кг	1 760,00	UC-7205.F00105, ГОСТ 7205-77
МАРГАНЕЦ уксуснокислый (II) 4/в 98,00%	ч.	25,000	кг	464,00	SOLI-16538, ГОСТ 16538-79
МАРГАНЕЦ хлористый 4/в 98,00%	ч.	1,000	кг	1 224,50	UC-612.F01055, ГОСТ 612-75
МАРГАНЕЦ хлористый 4/в 99,00..101,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	шт	4 725,00	MERCK/SUPELCO-1059270100
МАРГАНЕЦ хлористый 4/в 99,00%	ч.д.а.	1,000	кг	1 832,00	UC-612.F01055, ГОСТ 612-75
МАРГАНЕЦ хлористый 4/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	кг	2 937,00	UC-612.F00103, ГОСТ 612-75
МАРГАНЕЦ хлористый 4/в 99,00%	ч.д.а.	0,050	кг	2 937,00	UC-612.F00062, ГОСТ 612-75
МАРГАНЕЦ хлористый 4/в 99,00%	ч.д.а.	0,010	кг	7 890,00	UC-612.F00033, ГОСТ 612-75
МЕДЬ азотнокислая (II) 2,5/в 98,00% общего назначения (0,250кг/шт)	I.r.	1,000	шт	11 970,00	ALFA AESAR-A1400430
МЕДЬ бромистая (I) б/в 98,00% особо чистая (1,000кг/шт)	extra pure	1,000	шт	27 730,50	ACROS-199580010
МЕДЬ бромистая (I) б/в 98,00% особо чистый (0,250кг/шт)	extra pure	1,000	шт	8 956,50	ACROS-199582500
МЕДЬ бромистая (II) б/в 98,00% для синтеза (0,050кг/шт)	synthesis	1,000	шт	3 307,50	MERCK/SIAL-8146580050

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
МЕДЬ бромистая (II) б/в 99,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	21 105,00	ACROS-453950010
МЕДЬ бромистая (II) б/в 99,00% особо чистая (0,100кг/шт)	extra pure	1,000	шт	15 487,00	ACROS-206331000
МЕДЬ бромистая (II) б/в 99,00% особо чистая (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	шт	63 403,20	ACROS-206335000
МЕДЬ бромистая (II) б/в 99,90% в порошке (0,050кг/шт)	М.В.Ч.	1,000	шт	20 020,00	LN-29532-9900-0p
МЕДЬ виннокислая (II) 3/в 98,00%	ч.	0,500	кг	20 180,00	UI-1087.F01075, ТУ 6-09-08-1087-85
МЕДЬ виннокислая (II) 3/в 98,00%	ч.	0,100	кг	20 670,00	UI-1087.F00250, ТУ 6-09-08-1087-85
МЕДЬ йодистая (I) 98,00% (0,250кг/шт)	acros™	1,000	шт	13 009,50	ACROS-19490
МЕДЬ йодистая (I) 98,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	7 581,00	MERCK-818311
МЕДЬ металлическая 99,70% для аналитики в порошке (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	шт	7 035,00	MERCK/SUPELCO-1027030250
МЕДЬ металлическая 99,90% для аналитики в проволке (1,000кг/шт), RG	analysis	1,000	шт	54 915,00	SIAL/ALDRICH-31284-1KG
МЕДЬ металлическая 99,95% в стружке/чешуйках	х.ч.	0,500	кг	5 370,00	COMP-3270, СТП ТУ КОМП 3-270-2010
МЕДЬ металлическая 99,95% в стружке/чешуйках	х.ч.	0,100	кг	5 870,00	COMP-3270.F00105, СТП ТУ КОМП 3-270-2010
МЕДЬ окись (I) 90,00% в порошке	ч.	20,000	кг	2 512,00	UPCR-765, ТУ 6-09-765-85
МЕДЬ окись (I) 90,00% в порошке	ч.	0,100	кг	3 779,00	UPCR-765.F00103, ТУ 6-09-765-85
МЕДЬ окись (II) 99,00..102,00% в гранулах	ч.д.а.	2,000	кг	4 606,00	UPCR-16539, ГОСТ 16539-79
МЕДЬ окись (II) 99,00..102,00% в гранулах	ч.д.а.	1,000	кг	2 098,80	REAHIM-16539.F01600, ГОСТ 16539-79
МЕДЬ окись (II) 99,00..102,00% в гранулах	ч.д.а.	1,000	кг	4 681,00	UPCR-16539.F01600, ГОСТ 16539-79
МЕДЬ окись (II) 99,00..102,00% в гранулах	ч.д.а.	0,500	кг	4 711,00	UPCR-16539.F01000, ГОСТ 16539-79
МЕДЬ окись (II) 99,00..102,00% в гранулах	ч.д.а.	0,100	кг	5 024,00	UPCR-16539.F00600, ГОСТ 16539-79
МЕДЬ окись (II) 99,00..102,00% в порошке	ч.д.а.	20,000	кг	1 972,00	UPCR-16539, ГОСТ 16539-79
МЕДЬ окись (II) 99,00..102,00% в порошке	ч.д.а.	0,500	кг	2 077,00	UPCR-16539.F01000, ГОСТ 16539-79
МЕДЬ окись (II) 99,00..102,00% в порошке	ч.д.а.	0,100	кг	2 390,00	UPCR-16539.F00600, ГОСТ 16539-79
МЕДЬ окись (II) 99,00..102,00% в проволоке	ч.д.а.	3,000	кг	5 553,00	UPCR-4126, ТУ 6-09-4126-88
МЕДЬ сернокислая 5/в 98,50%	ч.	25,000	кг	489,00	KMEZ-4165, ГОСТ 4165-78
МЕДЬ сернокислая 5/в 98,50%	ч.	1,000	кг	534,00	KMEZ-4165.F01600, ГОСТ 4165-78
МЕДЬ сернокислая 5/в 98,50%	ч.	0,500	кг	594,00	KMEZ-4165.F01000, ГОСТ 4165-78
МЕДЬ сернокислая 5/в 98,50%	ч.	0,100	кг	907,00	KMEZ-4165.F00600, ГОСТ 4165-78
МЕДЬ сернокислая 5/в 99,00..101,00% для аналитики ACS, ISO (0,500кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	8 100,00	PANREAC-131270.1210
МЕДЬ сернокислая 5/в 99,00..101,00% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	11 664,00	PANREAC-131270.1211
МЕДЬ сернокислая 5/в 99,00..101,00% для аналитики ACS, ISO (25,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	178 686,00	PANREAC-131270.0416
МЕДЬ сернокислая 5/в 99,00..101,00% для аналитики ACS, ISO (5,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	39 771,00	PANREAC-131270.1214
МЕДЬ сернокислая 5/в 99,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	шт	2 205,00	ACROS-197722500
МЕДЬ сернокислая 5/в 99,50%	х.ч.	20,000	кг	2 473,00	COMP-4165, ГОСТ 4165-78
МЕДЬ сернокислая 5/в 99,50%	х.ч.	0,500	кг	2 578,00	COMP-4165.F01000, ГОСТ 4165-78
МЕДЬ сернокислая 5/в 99,50%	х.ч.	0,100	кг	2 891,00	COMP-4165.F00600, ГОСТ 4165-78
МЕДЬ сернокислая 5/в 99,50%	х.ч.	0,050	кг	3 263,00	COMP-4165.F00075, ГОСТ 4165-78
МЕДЬ сернокислая б/в 98,00%	ч.	10,000	кг	1 820,00	LHT-4525, ТУ 6-09-4525-77
МЕДЬ сернокислая б/в 98,00%	ч.	1,000	кг	1 910,00	LHT-4525.F01075, ТУ 6-09-4525-77
МЕДЬ сернокислая б/в 98,00%	ч.	0,500	кг	1 910,00	LHT-4525.F00575, ТУ 6-09-4525-77
МЕДЬ сернокислая б/в 98,00%	ч.	0,100	кг	2 320,00	LHT-4525.F00105, ТУ 6-09-4525-77
МЕДЬ сернокислая б/в 99,00..101,00% для биохимии (1,000кг/шт), EMPROVE™	biochemistry	1,000	шт	22 522,50	MERCK-1027921000
МЕДЬ сернокислая б/в 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	шт	10 510,50	ACROS-197715000
МЕДЬ сернокислая б/в 99,00% для аналитики (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	шт	12 097,05	MERCK-1027911000
МЕДЬ сульфид (I) 76,50%	ч.	21,000	кг	2 702,00	UPCR-TU 6-09-02-555-95
МЕДЬ сульфид (I) 76,50%	ч.	1,000	кг	2 702,00	UPCR-TU 6-09-02-555-95
МЕДЬ углекислая (II) основная 96,00%	ч.	5,000	кг	2 026,00	COMP-8927, ГОСТ 8927-79
МЕДЬ углекислая (II) основная 96,00%	ч.	1,000	кг	1 677,00	REAHIM-8927.F01055, ГОСТ 8927-79
МЕДЬ углекислая (II) основная 97,50%	ч.д.а.	25,000	кг	3 035,00	COMP-8927, ГОСТ 8927-79
МЕДЬ углекислая (II) основная 97,50%	ч.д.а.	10,000	кг	3 035,00	COMP-8927, ГОСТ 8927-79
МЕДЬ углекислая (II) основная 97,50%	ч.д.а.	2,000	кг	3 035,00	COMP-8927, ГОСТ 8927-79
МЕДЬ уксуснокислая (II) 1/в 98,00%	ч.	0,500	кг	1 800,00	MZHR-5852.F00560, ГОСТ 5852-79
МЕДЬ уксуснокислая (II) 1/в 98,00%	ч.	0,100	кг	2 020,00	MZHR-5852.F00105, ГОСТ 5852-79

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
МЕДЬ уксуснокислая (II) 1/в 98,00%	ч.	0,010	кг	6 310,00 MZHR-5852.F00020, ГОСТ 5852-79
МЕДЬ хлорид (I) б/в 96,00%	ч.	21,000	кг	2 018,00 UPCR-4164, ГОСТ 4164-79
МЕДЬ хлорид (I) б/в 96,00%	ч.	0,100	кг	3 285,00 UPCR-4164.F00103, ГОСТ 4164-79
МЕДЬ хлорид (I) б/в 96,00% активированная для пром-ти аккумуляторной	ч.	21,000	кг	779,80 UPCR-544, ТУ 6-09-02-544-94
МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00 для аналитики ACS (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	шт	18 564,00 MERCK-1027390250
МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% особо чистая (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	шт	8 095,50 ACROS-270525000
МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% особо чистая (1,000кг/шт)	extra pure	1,000	шт	14 679,00 ACROS-270520010
МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% особо чистая (2,500кг/шт)	extra pure	1,000	шт	30 156,00 ACROS-270520025
МЕДЬ хлорид (I) б/в 97,00% чистая (2,500кг/шт)	pure	1,000	шт	29 232,00 ACROS-19964
МЕДЬ хлорид (I) б/в 99,00% очищенная (0,100кг/шт), PURIFIED	pure	1,000	шт	29 200,50 ACROS-20839
МЕДЬ хлорид (I) б/в 99,999% в порошке (0,050кг/шт)	м.в.ч.	1,000	шт	9 240,00 LN-2906-0050
МЕДЬ хлорид (I) б/в 99,999% в порошке (0,100кг/шт)	м.в.ч.	1,000	шт	14 980,00 LN-2906-0100
МЕДЬ хлорид (II) 2/в 98,50%	ч.	21,000	кг	2 023,00 UPCR-4167, ГОСТ 4167-74
МЕДЬ хлорид (II) 2/в 98,50%	ч.	0,100	кг	2 156,00 UC-4167.F00250, ГОСТ 4167-74
МЕДЬ хлорид (II) 2/в 98,50%	ч.	0,100	кг	3 140,00 UPCR-4167.F00103, ГОСТ 4167-74
МЕДЬ хлорид (II) 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,500	кг	1 917,00 UC-4167.F00575, ГОСТ 4167-74
МЕДЬ хлорид (II) 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	кг	2 497,00 UC-4167.F00250, ГОСТ 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	19 320,00 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 б/в 99,00% для аналитики (0,010кг/шт), RG	analysis	1,000	шт	9 870,00 MERCK/SUPELCO-1045270010
МЕТИЛ-4-ГИДРОКСИБЕНЗОАТ 99,00..100,50% чистый (0,500кг/шт)	pure	1,000	шт	8 586,00 PANREAC-143332.1210
МЕТИЛ-4-ГИДРОКСИБЕНЗОАТ 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 307,50 ACROS-126961000
МЕТИЛ-4-ГИДРОКСИБЕНЗОАТ 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	8 862,00 ACROS-126965000
МЕТИЛАМИН гидрохлорид 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	35 595,00 ACROS-156780010
МЕТИЛАНТРАЦЕН-9 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	72 594,00 ACROS-126300050
МЕТИЛАНТРАЦЕН-9 99,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	шт	128 205,00 ACROS-126300500
МЕТИЛГЛЮКАМИН-N-D(-) 99,00% для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	шт	6 405,00 MERCK-8183180250
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
МЕТИЛЕНДИФЕНИЛДИОЦИАНАТ 98,00% общего назначения в чешуйках (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	15 498,00 ACROS-414281000
МЕТИЛЕНДИФЕНИЛДИОЦИАНАТ 98,00% общего назначения в чешуйках (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 825,00 ACROS-414285000

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
МЕТИЛЕНОВЫЙ голубой 1/в индикатор 82,00% (C.I.52015) для диагностики (0,025кг/шт), DIAGNOSIS	biochemistry	1,000	шт	1 782,00	PANREAC-251170.1606
МЕТИЛИЗОТИОМОЧЕВИНА-S полусульфат 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	8 526,00	ACROS-127891000
МЕТИЛИЗОТИОМОЧЕВИНА-S полусульфат 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	16 050,00	SIAL/ALDRICH-M84445-100G
МЕТИЛИМИДАЗОЛ-2 99,00% общего назначения (0,500кг/флак)	I.r.	1,000	флак	44 655,30	ACROS-127005000
МЕТИЛСУЛЬФОН 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	26 250,00	ACROS-127785000
МЕТИОНИН-DL 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	8 991,00	ACROS-125651000
МЕТИОНИН-DL 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	I.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)	I.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-B1 для ВЭЖХ (1мг/флак), HPLC	chrom.	1,000	флак	90 674,00	SIAL/SIGMA-F1147-1MG
МИКОТОКСИН типа ФУМОНИЗИН-B2 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), TMB	pur.analysis	1,000	шт	13 503,00	SIAL-510092-50G
МОЛИБДЕН окись (VI) 99,00%	ч.	2,000	кг	11 300,00	COMP-2521, СПП ТУ КОМП 2-521-2012
МОЛИБДЕН окись (VI) 99,00%	ч.	1,000	кг	11 437,00	COMP-2521.F01055, СПП ТУ КОМП 2-521-2012
МОЛИБДЕН окись (VI) 99,00%	ч.	0,100	кг	12 417,00	COMP-2521.F00103, СПП 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)pH 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)pH для биохимии в порошке (1,000кг/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	шт	4 698,00	APPLICHEM-A0830,1000
МОЛОКО сухое обезжиренное 6,5(±0,2)pH для биохимии в порошке (5,000кг/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	шт	15 633,00	APPLICHEM-A0830,5000
МОНОМЕТИЛФТАЛАТ 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	14 280,00	ACROS-374880250
МОЧЕВИНА 98,00...102,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.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	385,00	HLH-6691.F01600, ГОСТ 6691-77
МОЧЕВИНА 99,80%	ч.д.а.	0,100	кг	653,00	HLH-6691.F00600, ГОСТ 6691-77
МОЧЕВИНА 99,80%	ч.д.а.	0,050	кг	1 575,00	HLH-6691.F00250, ГОСТ 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), BIOULTRA™	biochemistry	1,000	шт	19 269,60	SIAL/SIGMA-71289-50G
НАТРИЙ азотистокислый 98,50%	ч.	1,000	кг	189,00	UC-4197.F01060, ГОСТ 4197-74
НАТРИЙ азотистокислый 98,50%	ч.	0,500	кг	214,00	UC-4197.F00560, ГОСТ 4197-74
НАТРИЙ азотистокислый 98,50%	ч.	0,100	кг	434,00	UC-4197.F00105, ГОСТ 4197-74
НАТРИЙ азотистокислый 99,00%	ч.д.а.	20,000	кг	354,00	COMP-4197, ГОСТ 4197-74
НАТРИЙ азотистокислый 99,00%	ч.д.а.	1,000	кг	272,00	HLH-4197.F01075, ГОСТ 4197-74
НАТРИЙ азотистокислый 99,00%	ч.д.а.	0,500	кг	270,00	HLH-4197.F00575, ГОСТ 4197-74
НАТРИЙ азотистокислый 99,00%	ч.д.а.	0,100	кг	664,00	COMP-4197.F00105, ГОСТ 4197-74
НАТРИЙ азотистокислый 99,00%	ч.д.а.	0,100	кг	682,00	HLH-4197.F00105, ГОСТ 4197-74
НАТРИЙ азотистокислый 99,00%	ч.д.а.	0,100	кг	535,00	NPOR-4197.F00105, ГОСТ 4197-74
НАТРИЙ азотистокислый 99,00%	ч.д.а.	0,010	кг	4 954,00	COMP-4197.F00020, ГОСТ 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	кг	332,00	HLH-4168.F01055, ГОСТ 4168-79
НАТРИЙ азотнокислый 99,80%	х.ч.	1,000	кг	902,00	UC-4168.F01055, ГОСТ 4168-79
НАТРИЙ азотнокислый 99,80%	х.ч.	0,100	кг	1 437,00	HLH-4168.F00103, ГОСТ 4168-79
НАТРИЙ азотнокислый 99,80%	х.ч.	0,100	кг	2 007,00	UC-4168.F00103, ГОСТ 4168-79

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ азотнокислый 99,80%	х.ч.	0,050	кг 1 437,00	HLH-4168.F00062, ГОСТ 4168-79
НАТРИЙ азотнокислый 99,80%	ч.д.а.	1,000	кг 704,00	UC-4168.F01055, ГОСТ 4168-79
НАТРИЙ азотнокислый 99,80%	ч.д.а.	0,100	кг 1 809,00	UC-4168.F00103, ГОСТ 4168-79
НАТРИЙ азотнокислый 99,80%	ч.	1,000	кг 320,90	HLH-4168.F01055, ГОСТ 4168-79
НАТРИЙ азотнокислый 99,80%	ч.	1,000	кг 473,00	UC-4168.F01055, ГОСТ 4168-79
НАТРИЙ азотнокислый 99,80%	ч.	0,100	кг 1 453,00	UC-4168.F00103, ГОСТ 4168-79
НАТРИЙ альгинат 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт 2 730,00	ACROS-177770050
НАТРИЙ альгинат 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт 19 425,00	ACROS-177775000
НАТРИЙ алюминиевокислый 59,00(Al2O3)%/41,00(Na2O)%	ч.	0,500	кг 1 919,00	UC-727.F01055, ТУ 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 1 000,00	PBR-001, ТУ 2621-001-00750907-2015
НАТРИЙ бромистый 98,80%	ч.	1,000	кг 1 162,00	PBR-001.F01055, ТУ 2621-001-00750907-2015
НАТРИЙ бромистый 98,80%	ч.	1,000	кг 1 272,00	REAHIM-001.F01055, ТУ 2621-001-00750907-2015
НАТРИЙ бромистый 98,80%	ч.	0,100	кг 2 267,00	PBR-001.F00103, ТУ 2621-001-00750907-2015
НАТРИЙ бромистый 98,80%	ч.	0,100	кг 2 377,00	REAHIM-001.F00103, ТУ 2621-001-00750907-2015
НАТРИЙ бромистый 98,80%	ч.	0,050	кг 2 267,00	PBR-001.F00062, ТУ 2621-001-00750907-2015
НАТРИЙ бромистый 98,80%	ч.	0,050	кг 2 377,00	REAHIM-001.F00062, ТУ 2621-001-00750907-2015
НАТРИЙ бромистый 98,80%	ч.	0,010	кг 7 220,00	PBR-001.F00033, ТУ 2621-001-00750907-2015
НАТРИЙ бромистый 98,80%	ч.	0,010	кг 7 330,00	REAHIM-001.F00033, ТУ 2621-001-00750907-2015
НАТРИЙ бромноватокислый 99,00% особо чистый (0,100кг/шт)	extra pure	1,000	шт 3 349,50	ACROS-208871000
НАТРИЙ бромноватокислый 99,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	шт 18 690,00	ACROS-208875000
НАТРИЙ бромноватокислый 99,00% особо чистый (2,500кг/шт)	extra pure	1,000	шт 25 284,00	ACROS-208870025
НАТРИЙ бутансульфонат-1 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт 17 325,00	ACROS-206100250
НАТРИЙ бутансульфонат-1 99,00% для ВЭЖХ (0,100кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	шт 22 750,00	PALLAV-00545,00100
НАТРИЙ бутансульфонат-1 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт 34 188,00	ALFA AESAR-A12654.14
НАТРИЙ бутират 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт 17 913,00	ACROS-263195000
НАТРИЙ вальпроат 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт 12 946,50	ACROS-271830250
НАТРИЙ виннокислый 2/в 99,50%	ч.д.а.	5,000	кг 3 200,00	COMP-2470, СТП ТУ КОМП 2-470-2011
НАТРИЙ виннокислый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	кг 3 305,00	COMP-2470.F01000, СТП ТУ КОМП 2-470-2011
НАТРИЙ виннокислый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг 3 790,00	COMP-2470.F00250, СТП ТУ КОМП 2-470-2011
НАТРИЙ виннокислый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	кг 3 820,00	COMP-2470.F00105, СТП ТУ КОМП 2-470-2011
НАТРИЙ виннокислый 2/в 99,80%	х.ч.	5,000	кг 3 742,00	COMP-2471, СТП ТУ КОМП 2-471-2011
НАТРИЙ винограднокислый пиро 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт 14 112,00	ACROS-132150250
НАТРИЙ винограднокислый пиро 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	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 вольфрамокислый 2/в 98,00%	ч.	0,100	кг 7 178,00	UC-18289.F00103, ГОСТ 18289-78
НАТРИЙ вольфрамокислый 2/в 98,00%	ч.	0,050	кг 7 278,00	UC-18289.F00062, ГОСТ 18289-78
НАТРИЙ вольфрамокислый 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

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ гексансульфонат б/в 99,00% для ВЭЖХ (0,025кг/шт), HPLC/LICHROSOLV™	chrom.	1,000	шт	40 246,50	MERCK-1183050025
НАТРИЙ гексансульфонат б/в 99,00% для хроматографии (0,025кг/шт)	chrom.	1,000	шт	5 694,00	PALLAV-01352,00025
НАТРИЙ гексансульфонат б/в 99,90% для хроматографии ион-парной (0,025кг/шт), IPC	chrom.	1,000	шт	104 475,00	ACROS-396670250
НАТРИЙ гепарин 150ME(IU)/мг для биохимии (0,001кг/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	шт	7 209,00	APPLICHEM-A3004,0001
НАТРИЙ гептансульфонат-1 б/в 98,00% для хроматографии (0,025кг/шт)	chrom.	1,000	шт	25 440,00	TCI-I0345-25G
НАТРИЙ гептансульфонат-1 б/в 98,00% для хроматографии ион-парной (0,025кг/4шт/упак), IPC	chrom.	1,000	упак	61 089,00	FISHER-H/0168/46
НАТРИЙ гептансульфонат-1 б/в 98,00% для хроматографии ион-парной (0,025кг/шт), IPC	chrom.	1,000	шт	43 942,50	FISHER-H/0168/46
НАТРИЙ гептансульфонат-1 б/в 98,00% для хроматографии ион-парной (0,100кг/шт), IPC	chrom.	1,000	шт	118 860,00	FISHER-H/0168/48
НАТРИЙ гептансульфонат-1 б/в 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт	8 925,00	SIAL-H2766-5G
НАТРИЙ гептансульфонат-1 б/в 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	23 415,00	ACROS-206130250
НАТРИЙ гептансульфонат-1 б/в 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	43 050,00	SIAL-H2766-25G
НАТРИЙ гептансульфонат-1 б/в 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	159 001,50	ACROS-206131000
НАТРИЙ гептансульфонат-1 б/в 99,00% для ВЭЖХ (0,025кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	шт	20 574,00	PANREAC-364897.1606
НАТРИЙ гептансульфонат-1 б/в 99,00% для хроматографии (0,025кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	шт	6 500,00	PALLAV-01337,00025
НАТРИЙ гептансульфонат-1 б/в 99,00% для хроматографии ион-парной (0,025кг/шт), IPC/LICHROPUR™	chrom.	1,000	шт	45 675,00	MERCK/SUPELCO-1183060025
НАТРИЙ гидрид дисперсия 60,00%-я в масле минеральном (0,100кг/флак)	I.r.	1,000	флак	5 124,00	ACROS-189861000
НАТРИЙ гидрид дисперсия 60,00%-я в масле минеральном (0,250кг/флак)	I.r.	1,000	флак	11 025,00	ACROS-189862500
НАТРИЙ гидрид дисперсия 60,00%-я в масле минеральном (0,500кг/флак)	I.r.	1,000	флак	21 420,00	ACROS-332145000
НАТРИЙ гидрид дисперсия 60,00%-я в масле минеральном (1,000кг/флак)	I.r.	1,000	флак	22 260,00	ACROS-189860010
НАТРИЙ гидроксиметансульфинат водный 98,00% общего назначения (0,250кг/шт), RONGALIT™	I.r.	1,000	шт	6 825,00	SIAL/ALDRICH-71530-250G
НАТРИЙ гиппурат водный 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	15 540,00	SIAL/SIGMA-H9380-25G
НАТРИЙ гиппурат водный 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	72 383,10	SIAL/SIGMA-H9380-100G
НАТРИЙ глутаминовокислый 1/в 98,00% общего назначения (0,250кг/шт)	I.r.	1,000	шт	4 305,00	SIAL-49621-250G
НАТРИЙ глутаминовокислый 1/в 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт	7 035,00	ACROS-119940010
НАТРИЙ двухромовокислый 2/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	кг	717,00	NPOR-4237.F01600, ГОСТ 4237-76
НАТРИЙ двухромовокислый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	кг	747,00	NPOR-4237.F01000, ГОСТ 4237-76
НАТРИЙ двухромовокислый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг	1 060,00	NPOR-4237.F00600, ГОСТ 4237-76
НАТРИЙ двухромовокислый 2/в 99,50%	ч.	1,000	кг	702,00	NPOR-4237.F01600, ГОСТ 4237-76
НАТРИЙ двухромовокислый 2/в 99,50%	ч.	0,500	кг	732,00	NPOR-4237.F01000, ГОСТ 4237-76
НАТРИЙ двухромовокислый 2/в 99,50%	ч.	0,100	кг	1 045,00	NPOR-4237.F00600, ГОСТ 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)	I.r.	1,000	шт	26 550,00	SIAL/SIGMA-D3412-5G
НАТРИЙ декансульфонат 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	31 815,00	SIAL/SIGMA-D3412-25G
НАТРИЙ декансульфонат 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	129 150,00	SIAL/SIGMA-D3412-100G
НАТРИЙ декансульфонат 99,00% для хроматографии (0,025кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	шт	31 185,00	PANREAC-367127.1606
НАТРИЙ диоктилсульфосукцинат 96,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	11 544,00	ACROS-117101000
НАТРИЙ диоктилсульфосукцинат 96,00% общего назначения (1,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт	15 429,00	ACROS-117100010
НАТРИЙ диоктилсульфосукцинат 98,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	шт	8 980,00	PALLAV-01069,00500
НАТРИЙ дитионит 85,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	шт	4 605,00	PALLAV-02404,00500
НАТРИЙ дитионит 85,00% особо чистый (0,500кг/шт), SLR	extra pure	1,000	шт	4 357,50	FISHER-S/3800/53
НАТРИЙ дихлоризоцианурат 1/в 97,00% общего назначения (0,050кг/шт)	I.r.	1,000	шт	8 925,00	ACROS-436450500
НАТРИЙ дихлоризоцианурат 1/в 97,00% общего назначения (0,250кг/шт)	I.r.	1,000	шт	16 905,00	ACROS-436452500
НАТРИЙ дихлоризоцианурат 2/в 98,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	шт	34 335,00	MERCK/SUPELCO-1108880100
НАТРИЙ дихлоризоцианурат 2/в 98,00% общего назначения (0,050кг/шт)	I.r.	1,000	шт	16 561,20	SIAL-35915-50G
НАТРИЙ дихлоризоцианурат 2/в 98,00% общего назначения (0,250кг/шт)	I.r.	1,000	шт	15 290,00	SIAL-35915-250G
НАТРИЙ дихлоризоцианурат б/в 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	14 994,00	ACROS-204110250
НАТРИЙ дихлорфенолиндофенолят-2,6 75,00%	ч.	0,050	кг	75 584,00	TNL-A016.F00260, ТУ 6-09-11-2026-87
НАТРИЙ дихлорфенолиндофенолят-2,6 75,00%	ч.	0,010	кг	93 000,00	TNL-A016.F00033, ТУ 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, ГОСТ 8864-71

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ диэтилдитиокарбамат 3/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	кг	5 700,00 SEA-8864.F00260, ГОСТ 8864-71
НАТРИЙ диэтилдитиокарбамат 3/в 99,00%	ч.д.а.	0,050	кг	7 334,00 SEA-8864.F00103, ГОСТ 8864-71
НАТРИЙ диэтилдитиокарбамат 3/в 99,00%	ч.д.а.	0,010	кг	11 020,00 SEA-8864.F00033, ГОСТ 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)	I.r.	1,000	шт	30 723,00 SIAL/SIGMA-71729-100G
НАТРИЙ додецилсульфат 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.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)	I.r.	1,000	шт	6 615,00 MERCK/MILLIPORE-1137600100
НАТРИЙ додецилсульфат 99,00% общего назначения в гранулах	I.r.	0,100	кг	15 600,00 SIAL/SIGMA-75746.F00250
НАТРИЙ додецилсульфат 99,00% общего назначения в гранулах	I.r.	0,050	кг	15 630,00 SIAL/SIGMA-75746.F00105
НАТРИЙ додецилсульфат 99,00% общего назначения в гранулах (1,000кг/шт)	I.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 98,00..100,50% чистый в гранулах (0,500кг/шт)	pure	1,000	шт	3 807,00 PANREAC-141687.1210
НАТРИЙ едкий 98,00..100,50% чистый в гранулах (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	2 997,00 PANREAC-141687.1211
НАТРИЙ едкий 98,00..100,50% чистый в гранулах (25,000кг/шт)	pure	1,000	шт	32 805,00 PANREAC-141687.0416
НАТРИЙ едкий 98,00..100,50% чистый в гранулах (5,000кг/шт)	pure	1,000	шт	23 247,00 PANREAC-141687.1214
НАТРИЙ едкий 98,00..100,50% чистый в зернах (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	2 187,00 PANREAC-141929.1211
НАТРИЙ едкий 98,00..100,50% чистый в микрогранулах (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	1 863,00 PANREAC-145881.1211
НАТРИЙ едкий 98,00% в чешуйках	ч.д.а.	60,000	кг	138,00 SODA-4328, ГОСТ 4328-77
НАТРИЙ едкий 98,00% в чешуйках	ч.д.а.	1,000	кг	213,00 SODA-4328.F01600, ГОСТ 4328-77
НАТРИЙ едкий 98,00% в чешуйках	ч.д.а.	0,500	кг	243,00 SODA-4328.F01000, ГОСТ 4328-77
НАТРИЙ едкий 98,00% в чешуйках	ч.д.а.	0,500	кг	318,00 SODA-4328.F01075, ГОСТ 4328-77
НАТРИЙ едкий 98,00% в чешуйках	ч.д.а.	0,100	кг	808,00 SODA-4328.F00250, ГОСТ 4328-77
НАТРИЙ едкий 98,00% в чешуйках	ч.д.а.	0,100	кг	556,00 SODA-4328.F00600, ГОСТ 4328-77
НАТРИЙ едкий 98,00% в чешуйках	ч.д.а.	0,050	кг	928,00 SODA-4328.F00075, ГОСТ 4328-77
НАТРИЙ едкий 98,00% для аналитики ACS, ISO в гранулах (0,500кг/шт)	analysis-ac-s-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 1,6..3мм (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-20606025
НАТРИЙ едкий 99,00% в микрогранулах	х.ч.	5,000	кг	311,00 ГОСТ 4328-77
НАТРИЙ едкий 99,00% в микрогранулах	х.ч.	1,000	кг	371,00 ГОСТ 4328-77
НАТРИЙ едкий 99,00% в микрогранулах	х.ч.	0,500	кг	371,00 ГОСТ 4328-77
НАТРИЙ едкий 99,00% в микрогранулах	х.ч.	0,100	кг	781,00 ГОСТ 4328-77
НАТРИЙ едкий 99,00% в микрогранулах	х.ч.	0,050	кг	1 071,00 ГОСТ 4328-77
НАТРИЙ едкий 99,00% для аналитики ISO в гранулах (0,500кг/шт), EMSURE™	analysis-iso	1,000	шт	3 360,00 MERCK/SUPELCO-1064980500
НАТРИЙ едкий 99,00% для аналитики ISO в гранулах (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis-iso	1,000	шт	6 394,50 MERCK/SUPELCO-1064981000
НАТРИЙ едкий 99,00% для аналитики ISO в гранулах (5,000кг/шт), EMSURE™	analysis-iso	1,000	шт	14 175,00 MERCK/SUPELCO-1064985000
НАТРИЙ железистосинеродистый 10/в 98,50% общего назначения (0,250кг/шт)	I.r.	1,000	шт	3 990,00 ACROS-459292500
НАТРИЙ йодистый 2/в 99,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	шт	14 458,50 ACROS-202891000
НАТРИЙ йодистый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	кг	23 284,00 SKM-8422.F01055, ГОСТ 8422-76
НАТРИЙ йодистый 2/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг	24 760,00 SKM-8422.F00260, ГОСТ 8422-76
НАТРИЙ йодистый б/в 99,90% марка 23-3(М) для монокристаллов	ос.ч.	1,000	кг	18 760,00 IBR-001, ТУ 2154-001-18036748-2016
НАТРИЙ йодноватокислый 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	16 380,00 SIAL/ALDRICH-S4007-100G
НАТРИЙ йодноватокислый 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	32 865,00 SIAL/ALDRICH-S4007-500G
НАТРИЙ йодноватокислый 99,50% общего назначения (0,025кг/шт)	I.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

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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)	I.r.	1,000	шт	69 405,00	ACROS-334600025
НАТРИЙ каприловокислый 99,00..101,00% для биохимии (1,000кг/шт), EMPROVE™	biochemistry	1,000	шт	46 305,00	MERCK-8170811000
НАТРИЙ карбоксиметилцеллюлоза 99,50% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	10 993,50	ACROS-332621000
НАТРИЙ кремнефтористый 98,00%	ч.	1,000	кг	934,00	FS-005.F01075, ТУ 2621-005-69886968-2016
НАТРИЙ кремнефтористый 98,00%	ч.	0,500	кг	934,00	FS-005.F00575, ТУ 2621-005-69886968-2016
НАТРИЙ кремнефтористый 98,00%	ч.	0,100	кг	1 344,00	FS-005.F00105, ТУ 2621-005-69886968-2016
НАТРИЙ кремнефтористый 99,00%	ч.д.а.	1,000	кг	957,00	FS-005.F01075, ТУ 2621-005-69886968-2016
НАТРИЙ кремнефтористый 99,00%	ч.д.а.	0,500	кг	957,00	FS-005.F00575, ТУ 2621-005-69886968-2016
НАТРИЙ кремнефтористый 99,00%	ч.д.а.	0,100	кг	1 177,00	FS-005.F00105, ТУ 2621-005-69886968-2016
НАТРИЙ лаурилкарбонат 95,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.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	9 334,50	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 99,00..104,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.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 99,00..100,50% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	3 807,00	PANREAC-141655.1211
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в 99,00..100,50% чистый (25,000кг/шт)	pure	1,000	шт	43 578,00	PANREAC-141655.0416
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в 99,00..100,50% чистый (5,000кг/шт)	pure	1,000	шт	10 692,00	PANREAC-141655.1214
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в 99,00..101,00% 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 99,50..100,50% для аналитики (0,500кг/шт), AR	analysis	1,000	шт	5 806,50	FISHER-S/3320/53
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в 99,50..100,50% для аналитики (1,000кг/шт), AR	analysis	1,000	шт	9 439,50	FISHER-S/3320/60
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в 99,50..100,50% для аналитики (25,000кг/шт), AR	analysis	1,000	шт	32 707,50	FISHER-S/3320/70
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в 99,50..100,50% 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	кг	8 605,50	FISHER-S/3320.F01060
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в 99,50..100,50% для аналитики, AR	analysis	0,500	кг	8 630,50	FISHER-S/3320.F00560
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в 99,50..100,50% 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	COMP-2691, СТП ТУ КОМП 2-691-2014
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 3,5/в 99,80%	х.ч.	5,000	кг	3 300,00	COMP-2691, СТП ТУ КОМП 2-691-2014
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 3,5/в 99,80%	х.ч.	0,100	кг	3 890,00	COMP-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, ГОСТ 22280-76
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5,5/в 99,00%	ч.	0,500	кг	425,00	UC-22280.F00575, ГОСТ 22280-76
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5,5/в 99,00%	ч.	0,100	кг	925,00	UC-22280.F00250, ГОСТ 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, ГОСТ 22280-76
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5,5/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	кг	745,00	NPOR-22280.F01060, ГОСТ 22280-76
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5,5/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	кг	1 080,00	UC-22280.F01075, ГОСТ 22280-76
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5,5/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	кг	1 080,00	UC-22280.F00575, ГОСТ 22280-76
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5,5/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг	1 350,00	NPOR-22280.F00250, ГОСТ 22280-76

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5,5/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг	1 660,00 UC-22280.F00250, ГОСТ 22280-76
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5,5/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	кг	1 780,00 UC-22280.F00075, ГОСТ 22280-76
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5,5/в 99,50%	ч.д.а.	0,005	кг	9 980,00 NPOR-22280.F00020, ГОСТ 22280-76
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5,5/в 99,50%	ч.д.а.	0,005	кг	10 290,00 UC-22280.F00020, ГОСТ 22280-76
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5,5/в 99,80%	х.ч.	10,000	кг	3 300,00 COMP-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, СТП ТУ КОМП 2-466-2011
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5,5/в 99,80%	х.ч.	0,500	кг	3 390,00 COMP-2466.F00575, 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, СТП ТУ КОМП 2-466-2011
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 5,5/в 99,80%	х.ч.	0,050	кг	3 920,00 COMP-2466.F00105, СТП ТУ КОМП 2-466-2011
НАТРИЙ металлический 99,80% общего назначения в брусках (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	14 049,00 ACROS-390120010
НАТРИЙ металлический 99,90%	ч.д.а.	0,400	кг	7 330,00 COMP-3523, СТП ТУ КОМП 3-523-2012
НАТРИЙ метансульфонат 95,00% для хроматографии ион-парной (0,050кг/шт), IPC	chrom.	1,000	шт	17 338,65 FISHER-M/3876/46
НАТРИЙ метилат 97,00% для синтеза (0,005кг/шт)	synthesis	1,000	шт	2 940,00 MERCK/SIAL-8065380005
НАТРИЙ метилат 97,00% для синтеза (16,000кг/шт)	synthesis	1,000	шт	55 125,00 MERCK/SIAL-8065380016
НАТРИЙ метилат 97,00% чистый (0,005кг/шт)	pure	1,000	шт	2 415,00 ACROS-173120050
НАТРИЙ метилат 97,00% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	шт	10 185,00 ACROS-173121000
НАТРИЙ метилат 97,00% чистый (0,500кг/шт)	pure	1,000	шт	22 330,00 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 метилпараaben 99,00% (0,500кг/шт)	acros™	1,000	шт	20 527,50 ACROS-23514
НАТРИЙ молибденовокислый 2/в 98,00%	ч.	20,000	кг	4 290,00 SOLI-10931, ГОСТ 10931-74
НАТРИЙ молибденовокислый 2/в 98,00%	ч.	0,500	кг	4 380,00 SOLI-10931.F00560, ГОСТ 10931-74
НАТРИЙ молибденовокислый 2/в 98,00%	ч.	0,500	кг	3 645,00 UC-10931.F00560, ГОСТ 10931-74
НАТРИЙ молибденовокислый 2/в 98,00%	ч.	0,100	кг	4 600,00 SOLI-10931.F00105, ГОСТ 10931-74
НАТРИЙ молибденовокислый 2/в 98,00%	ч.	0,100	кг	4 055,00 UC-10931.F00105, ГОСТ 10931-74
НАТРИЙ молибденовокислый 2/в 98,00%	ч.	0,050	кг	4 345,00 UC-10931.F00075, ГОСТ 10931-74
НАТРИЙ молибденовокислый 2/в 98,00%	ч.	0,010	кг	8 940,00 SOLI-10931.F00020, ГОСТ 10931-74
НАТРИЙ молибденовокислый 2/в 98,00%	ч.	0,010	кг	8 155,00 UC-10931.F00020, ГОСТ 10931-74
НАТРИЙ молочнокислый 99,00% для аналитики (0,005кг/шт), REAGENT+™	analysis	1,000	шт	15 120,00 SIAL-71720-5G
НАТРИЙ муравьинокислый 99,00% (1,000кг/шт)	acros™	1,000	шт	3 636,50 ACROS-14823
НАТРИЙ муравьинокислый 99,50%	ч.д.а.	10,000	кг	2 510,00 COMP-2670, СТП ТУ КОМП 2-670-2013
НАТРИЙ муравьинокислый 99,50%	ч.д.а.	5,000	кг	2 510,00 COMP-2670, СТП ТУ КОМП 2-670-2013
НАТРИЙ муравьинокислый 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг	3 777,00 COMP-2670.F00103, СТП ТУ КОМП 2-670-2013
НАТРИЙ надборнокислый 4/в 97,00% чистый (0,025кг/шт)	pure	1,000	шт	9 075,00 ACROS-223200250
НАТРИЙ надборнокислый 4/в 97,00% чистый (0,250кг/шт)	pure	1,000	шт	9 390,00 ACROS-223202500
НАТРИЙ надборнокислый 4/в 97,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	9 975,00 ACROS-223200010
НАТРИЙ надсернокислый 99,00% для аналитики (0,500кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	шт	3 990,00 MERCK/SUPELCO-1066090500
НАТРИЙ надсернокислый 99,00% для аналитики (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	шт	15 900,00 MERCK/SUPELCO-1066091000
НАТРИЙ нитропруссидный 2/в 99,00..102,00% для аналитики ACS (0,025кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	1 944,00 PANREAC-131705.1206
НАТРИЙ нитропруссидный 2/в 99,00..102,00% для аналитики ACS (0,025кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	11 791,50 ACROS-424360250
НАТРИЙ нитропруссидный 2/в 99,00..102,00% для аналитики ACS (0,025кг/шт), RG	analysis-acs	1,000	шт	28 759,50 MERCK/SUPELCO-1065410025
НАТРИЙ нитропруссидный 2/в 99,00..102,00% 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

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ октансульфонат б/в 99,00% для хроматографии ион-парной (0,025кг/шт), IPC	chrom.	1,000	шт 65 236,50	ACROS-396690250
НАТРИЙ олеиновокислый 99,00% общего назначения (250мг/шт)	I.r.	1,000	шт 6 930,00	SIAL/SIGMA-O7501-250MG
НАТРИЙ оловянноокислый мета 3/в 98,00%	ч.	0,100	кг 3 261,00	UC-569.F00105, ТУ 6-09-02-569-99
НАТРИЙ пентансульфонат 1/в 98,00% для ВЭЖХ (0,025кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	шт 26 355,00	ACROS-423200250
НАТРИЙ пентансульфонат 1/в 98,00% для ВЭЖХ (0,100кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	шт 151 292,40	ACROS-423201000
НАТРИЙ пентансульфонат 1/в 98,00% общего назначения (0,010кг/шт)	I.r.	1,000	шт 12 705,00	SIAL-76955-10G
НАТРИЙ пентансульфонат 1/в 99,00% для аналитики/ВЭЖХ (0,100кг/шт), AR/HPLC	chrom.	1,000	шт 21 168,00	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 6 594,00	PALLAV-01945,00025
НАТРИЙ пентансульфонат б/в 99,00% для ВЭЖХ (0,025кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	шт 17 496,00	PANREAC-364896,1606
НАТРИЙ пентансульфонат б/в 99,00% для хроматографии ион-парной (0,025кг/шт), IPC	chrom.	1,000	шт 19 410,00	ACROS-396650250
НАТРИЙ первборат 1/в 95,00% общего назначения (1,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт 30 544,50	ACROS-386410010
НАТРИЙ первборат 4/в 95,00% особо чистый (0,500кг/шт), SLR	extra pure	1,000	шт 2 163,00	FISHER-S/5880/53
НАТРИЙ пероксид 93,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт 81 918,00	AC31576500
НАТРИЙ пероксид 94,00% особо чистый в гранулах (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	шт 25 863,00	FISHER-S/6040/53
НАТРИЙ пероксид 95,00% для аналитики ACS в гранулах (0,250кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт 29 160,00	PANREAC-131708,1209
НАТРИЙ пероксид 95,00% для аналитики ACS в гранулах (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт 58 239,00	PANREAC-131708,1211
НАТРИЙ пероксид 95,00% для аналитики ACS, ISO в гранулах (0,100кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт 8 991,00	MERCK/SUPELCO-1065630100
НАТРИЙ пероксид 95,00% для аналитики ACS, ISO в гранулах (0,500кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт 2 553,00	MERCK/SUPELCO-1065630500
НАТРИЙ пероксид 95,00% для аналитики в гранулах (0,500кг/шт)	analysis	1,000	шт 115 448,00	PALLAV-02477,00500
НАТРИЙ пероксид 95,00% для синтеза в гранулах (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт 6 399,00	PANREAC-161708,1208
НАТРИЙ перхлорат 1/в 85,00..90,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт 46 935,00	SIAL/SIGMA-310514-500G
НАТРИЙ перхлорат 1/в 98,00..102,00% для аналитики ACS (0,250кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт 6 885,00	PANREAC-134387,1209
НАТРИЙ перхлорат 1/в 98,00..102,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт 13 203,00	PANREAC-134387,1210
НАТРИЙ перхлорат 6/в 98,00..102,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт 12 495,00	ACROS-447421000
НАТРИЙ перхлорат 6/в 98,00..102,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт 38 535,00	ACROS-447425000
НАТРИЙ перхлорат 6/в 98,00..102,00% 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)	I.r.	1,000	шт 46 620,00	ALFA AESAR-22534,30
НАТРИЙ пропионовокислый 99,00..100,50% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт 2 415,00	ACROS-149010250
НАТРИЙ пропионовокислый 99,00..100,50% общего назначения (1,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт 6 772,50	ACROS-149010010
НАТРИЙ салициловокислый 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	I.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	x.ч.	10,000	кг 2 998,00	SOLI-027, ТУ 2621-027-469133-78-2012
НАТРИЙ селенистокислый б/в 98,60% для пром-ти комбикормовой	x.ч.	1,000	кг 3 044,00	SOLI-027.F01600, ТУ 2621-027-469133-78-2012
НАТРИЙ селенистокислый б/в 98,60% для пром-ти комбикормовой	x.ч.	0,500	кг 3 103,00	SOLI-027.F01000, ТУ 2621-027-469133-78-2012
НАТРИЙ селенистокислый б/в 98,60% для пром-ти комбикормовой	x.ч.	0,100	кг 3 416,00	SOLI-027.F00600, ТУ 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), TMB	pur.analysis	1,000	шт 58 905,00	ALFA AESAR-12613.A1
НАТРИЙ сернистокислый б/в 97,00..100,50% для аналитики (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	шт 6 888,00	MERCK/SUPELCO-1066571000
НАТРИЙ сернистокислый б/в 98,00%	ч.д.а.	25,000	кг 190,00	KARPOV-195, ГОСТ 195-77
НАТРИЙ сернистокислый б/в 98,00%	ч.д.а.	1,000	кг 265,00	KARPOV-195.F01600, ГОСТ 195-77
НАТРИЙ сернистокислый б/в 98,00%	ч.д.а.	0,500	кг 295,00	KARPOV-195.F01000, ГОСТ 195-77
НАТРИЙ сернистокислый б/в 98,00%	ч.д.а.	0,100	кг 608,00	KARPOV-195.F00600, ГОСТ 195-77
НАТРИЙ сернистокислый б/в 98,00%	ч.д.а.	0,050	кг 1 457,00	KARPOV-195.F00062, ГОСТ 195-77

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ сернистокислый б/в 98,00%	ч.д.а.	0,010	кг	6 410,00 KARPOV-195.F00033, ГОСТ 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 96,50..100,00% для биохимии (1,000кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	2 511,00 PANREAC-141698.1211
НАТРИЙ сернистокислый пиро 96,50..100,00% 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 98,00..100,50% 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 98,50..101,00%	ч.	30,000	кг	140,00 KARPOV-27068, ГОСТ 27068-86
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 98,50..101,00%	ч.	25,000	кг	140,00 KARPOV-27068, ГОСТ 27068-86
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 98,50..101,00%	ч.	1,000	кг	185,00 KARPOV-27068.F01600, ГОСТ 27068-86
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 98,50..101,00%	ч.	0,500	кг	245,00 KARPOV-27068.F01000, ГОСТ 27068-86
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 98,50..101,00%	ч.	0,100	кг	558,00 KARPOV-27068.F00600, ГОСТ 27068-86
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 98,50..101,00%	ч.	0,050	кг	930,00 KARPOV-27068.F00075, ГОСТ 27068-86
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 98,50..101,00%	ч.	0,010	кг	4 740,00 KARPOV-27068.F00020, ГОСТ 27068-86
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 98,50..101,00%	ч.	0,005	кг	9 440,00 KARPOV-27068.F00020, ГОСТ 27068-86
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50..100,50%	ч.д.а.	25,000	кг	198,00 KARPOV-27068, ГОСТ 27068-86
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50..100,50%	ч.д.а.	10,000	кг	530,00 COMP-27068, ГОСТ 27068-86
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50..100,50%	ч.д.а.	5,000	кг	530,00 COMP-27068, ГОСТ 27068-86
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50..100,50%	ч.д.а.	1,000	кг	575,00 COMP-27068.F01600, ГОСТ 27068-86
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50..100,50%	ч.д.а.	1,000	кг	273,00 KARPOV-27068.F01600, ГОСТ 27068-86
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50..100,50%	ч.д.а.	0,500	кг	635,00 COMP-27068.F01000, ГОСТ 27068-86
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50..100,50%	ч.д.а.	0,500	кг	303,00 KARPOV-27068.F01000, ГОСТ 27068-86
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50..100,50%	ч.д.а.	0,100	кг	948,00 COMP-27068.F00600, ГОСТ 27068-86
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50..100,50%	ч.д.а.	0,100	кг	616,00 KARPOV-27068.F00600, ГОСТ 27068-86
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50..100,50%	ч.д.а.	0,050	кг	988,00 KARPOV-27068.F00075, ГОСТ 27068-86
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50..100,50%	ч.д.а.	0,010	кг	5 130,00 COMP-27068.F00020, ГОСТ 27068-86
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50..100,50%	ч.д.а.	0,010	кг	4 798,00 KARPOV-27068.F00020, ГОСТ 27068-86
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в 99,50..100,50%	ч.д.а.	0,005	кг	9 498,00 KARPOV-27068.F00020, ГОСТ 27068-86
НАТРИЙ серноватистокислый б/в 98,00% чистый для аналитики (0,250кг/шт), PURUM.PA	analysis	1,000	шт	9 362,00 SIAL-72049-250G
НАТРИЙ серноватистокислый б/в 98,50% особо чистый (1,000кг/шт)	extra pure	1,000	шт	5 323,50 ACROS-202870010
НАТРИЙ серноватистокислый б/в 99,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	шт	7 560,00 ACROS-450622500
НАТРИЙ серноватистокислый б/в 99,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	3 969,00 PANREAC-121879.1211
НАТРИЙ серноватистокислый б/в 99,00% для аналитики (5,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	14 013,00 PANREAC-121879.0914
НАТРИЙ сернокислый 10/в 98,00..102,00%	ч.	5,000	кг	170,00 MZHR-4171.F05500, ГОСТ 4171-76
НАТРИЙ сернокислый 10/в 98,00..102,00%	ч.	1,000	кг	230,00 MZHR-4171.F01075, ГОСТ 4171-76
НАТРИЙ сернокислый 10/в 98,00..102,00%	ч.	0,500	кг	230,00 MZHR-4171.F00575, ГОСТ 4171-76
НАТРИЙ сернокислый 10/в 98,00..102,00%	ч.	0,100	кг	640,00 MZHR-4171.F00105, ГОСТ 4171-76
НАТРИЙ сернокислый 10/в 99,00..102,00%	х.ч.	5,000	кг	183,00 MZHR-4171.F05500, ГОСТ 4171-76
НАТРИЙ сернокислый 10/в 99,00..102,00%	х.ч.	1,000	кг	243,00 MZHR-4171.F01075, ГОСТ 4171-76
НАТРИЙ сернокислый 10/в 99,00..102,00%	х.ч.	0,500	кг	243,00 MZHR-4171.F00575, ГОСТ 4171-76
НАТРИЙ сернокислый 10/в 99,00..102,00%	х.ч.	0,100	кг	653,00 MZHR-4171.F00105, ГОСТ 4171-76
НАТРИЙ сернокислый 10/в 99,00..102,00%	х.ч.	0,100	кг	823,00 MZHR-4171.F00250, ГОСТ 4171-76
НАТРИЙ сернокислый 10/в 99,00..102,00%	ч.д.а.	5,000	кг	176,00 MZHR-4171.F05500, ГОСТ 4171-76
НАТРИЙ сернокислый 10/в 99,00..102,00%	ч.д.а.	1,000	кг	236,00 MZHR-4171.F01075, ГОСТ 4171-76
НАТРИЙ сернокислый 10/в 99,00..102,00%	ч.д.а.	0,500	кг	236,00 MZHR-4171.F00575, ГОСТ 4171-76

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ сернокислый 10/в 99,00..102,00%	ч.д.а.	0,100	кг	646,00	MZHR-4171.F00105, ГОСТ 4171-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 98,50..101,00% 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	333,00	MZHR-4166.F01075, ГОСТ 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,00%	ч.	1,000	кг	318,00	MZHR-4166.F01600, ГОСТ 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,00%	ч.	0,500	кг	333,00	MZHR-4166.F00575, ГОСТ 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,00%	ч.	0,500	кг	348,00	MZHR-4166.F01000, ГОСТ 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,00%	ч.	0,100	кг	743,00	MZHR-4166.F00105, ГОСТ 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,00%	ч.	0,100	кг	661,00	MZHR-4166.F00600, ГОСТ 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,00%	ч.	0,050	кг	1 033,00	MZHR-4166.F00075, ГОСТ 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	х.ч.	1,000	кг	414,00	MZHR-4166.F01075, ГОСТ 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	х.ч.	1,000	кг	399,00	MZHR-4166.F01600, ГОСТ 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	х.ч.	0,500	кг	414,00	MZHR-4166.F00575, ГОСТ 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	х.ч.	0,500	кг	429,00	MZHR-4166.F01000, ГОСТ 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	х.ч.	0,100	кг	824,00	MZHR-4166.F00105, ГОСТ 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	х.ч.	0,100	кг	742,00	MZHR-4166.F00600, ГОСТ 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	х.ч.	0,050	кг	1 114,00	MZHR-4166.F00075, ГОСТ 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	кг	365,00	MZHR-4166.F01075, ГОСТ 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	кг	350,00	MZHR-4166.F01600, ГОСТ 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	кг	365,00	MZHR-4166.F00575, ГОСТ 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	кг	380,00	MZHR-4166.F01000, ГОСТ 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг	775,00	MZHR-4166.F00105, ГОСТ 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг	693,00	MZHR-4166.F00600, ГОСТ 4166-76
НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	кг	1 065,00	MZHR-4166.F00075, ГОСТ 4166-76
НАТРИЙ сернокислый кислый 1/в 98,50..100,00%	ч.	25,000	кг	819,00	KARPOV-3158, ГОСТ 6053-77
НАТРИЙ сернокислый кислый 1/в 98,50..100,00%	ч.	1,000	кг	1 018,00	UC-6053.F01055, ГОСТ 6053-77
НАТРИЙ сернокислый кислый 1/в 98,50..100,00%	ч.	0,100	кг	2 123,00	UC-6053.F00103, ГОСТ 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/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	упак	348 568,50	ACROS-424451000
НАТРИЙ тетрафенилборнокислый 99,50% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	291 060,00	MERCK/SUPELCO-1066690100
НАТРИЙ тетрафенилборнокислый 99,50% для аналитики ACS (0,100кг/шт), KALIGNOST™	analysis-acs	1,000	шт	60 264,00	PANREAC-132440.1608
НАТРИЙ тетрафенилборнокислый 99,50% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	66 045,00	ACROS-138521000
НАТРИЙ тетрафенилборнокислый 99,50% чистый для аналитики ACS (0,250кг/шт), PURISS.PA-ACS	analysis-acs	1,000	шт	168 840,00	SIAL-72020-250MG
НАТРИЙ тиогликолят 80,00% для биохимии (0,100кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	5 550,00	PALLAV-02526,00100
НАТРИЙ тиогликолят 93,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 437,00	TCI-M0053-25G
НАТРИЙ тиогликолят 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 437,00	ALFA AESAR-L14356.14
НАТРИЙ тиогликолят 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	14 763,00	ALFA AESAR-L14356.22
НАТРИЙ тиогликолят 97,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	56 610,00	ALFA AESAR-L14356.36
НАТРИЙ триполифосфат 99,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	шт	3 402,00	ACROS-39396
НАТРИЙ углекислый 10/в 99,80%	х.ч.	0,500	кг	316,00	MZHR-84.F00575, ГОСТ 84-76
НАТРИЙ углекислый 10/в 99,80%	х.ч.	0,100	кг	896,00	MZHR-84.F00250, ГОСТ 84-76
НАТРИЙ углекислый 10/в 99,80%	х.ч.	0,050	кг	1 016,00	MZHR-84.F00075, ГОСТ 84-76
НАТРИЙ углекислый 10/в 99,80%	х.ч.	0,010	кг	4 830,00	MZHR-84.F00020, ГОСТ 84-76
НАТРИЙ углекислый 10/в 99,80%	ч.д.а.	1,000	кг	277,00	MZHR-84.F00600, ГОСТ 84-76
НАТРИЙ углекислый б/в 99,80%	х.ч.	1,000	кг	425,00	MZHR-83.F01075, ГОСТ 83-79
НАТРИЙ углекислый б/в 99,80%	х.ч.	0,500	кг	425,00	MZHR-83.F00575, ГОСТ 83-79
НАТРИЙ углекислый б/в 99,80%	х.ч.	0,100	кг	835,00	MZHR-83.F00105, ГОСТ 83-79
НАТРИЙ углекислый б/в 99,80%	х.ч.	0,050	кг	1 125,00	MZHR-83.F00075, ГОСТ 83-79
НАТРИЙ углекислый б/в 99,80%	х.ч.	0,010	кг	4 935,00	MZHR-83.F00020, ГОСТ 83-79
НАТРИЙ углекислый б/в 99,80%	ч.	1,000	кг	342,00	MZHR-83.F01075, ГОСТ 83-79

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ углекислый б/в 99,80%	ч.	0,500	кг	382,00
НАТРИЙ углекислый б/в 99,80%	ч.	0,100	кг	792,00
НАТРИЙ углекислый б/в 99,90% для аналитики ISO (0,500кг/шт), EMSURE™	analysis-iso	1,000	шт	16 672,20
НАТРИЙ углекислый б/в 99,90% для аналитики ISO (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis-iso	1,000	шт	22 785,00
НАТРИЙ углекислый б/в 99,95..100,05% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	шт	14 490,00
НАТРИЙ углекислый б/в 99,95..100,05% для аналитики (0,500кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	12 075,00
НАТРИЙ углекислый б/в 99,95..100,05% для аналитики в порошке (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	14 175,00
НАТРИЙ углекислый кислый 99,00..101,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	шт	9 346,20
НАТРИЙ углекислый кислый 99,00..101,00% для аналитики ACS (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	шт	10 957,00
НАТРИЙ углекислый кислый 99,70..100,30% для аналитики ACS, ISO (0,500кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	2 025,00
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99,00..101,00% для аналитики ACS, ISO (0,500кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	шт	27 153,00
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99,00..101,00% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт)	analysis-acs-iso	1,000	шт	7 371,00
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99,00..101,00% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis-acs-iso	1,000	шт	6 142,50
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99,00% для ВЭЖХ (0,250кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	шт	11 100,00
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99,50%	ч.д.а.	21,000	кг	580,00
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	кг	904,00
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	кг	760,00
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг	1 255,00
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	кг	1 375,00
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	кг	1 370,00
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99,50%	ч.д.а.	0,010	кг	5 185,00
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99,50% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	шт	9 461,55
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99,80%	х.ч.	10,000	кг	3 575,00
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99,80%	х.ч.	0,500	кг	3 755,00
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99,80%	х.ч.	0,100	кг	4 245,00
НАТРИЙ уксуснокислый 3/в 99,80%	х.ч.	0,050	кг	4 365,00
НАТРИЙ уксуснокислый б/в 99,99% для анализа примесей (0,050кг/шт), SUPRAPUR™	pur.analysis	1,000	шт	108 885,00
НАТРИЙ уксуснокислый б/в 99,99% для анализа примесей (0,500кг/шт), SUPRAPUR™	pur.analysis	1,000	шт	66 675,00
НАТРИЙ фитат с примесью кальция (<2,00%) общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	59 241,00
НАТРИЙ фитат с примесью кальция (<2,00%) общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	92 505,00
НАТРИЙ фосфористокислый 2/зам 5/в 98,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 829,50
НАТРИЙ фосфорноватистокислый 1/в 100,00..103,00%	ч.д.а.	1,000	кг	1 107,00
НАТРИЙ фосфорноватистокислый 1/в 100,00..103,00%	ч.д.а.	0,500	кг	526,00
НАТРИЙ фосфорноватистокислый 1/в 100,00..103,00%	ч.д.а.	0,100	кг	3 367,00
НАТРИЙ фосфорноватистокислый 1/в 100,00..103,00%	ч.д.а.	0,100	кг	1 538,00
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 1/в 99,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	шт	10 321,50
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 1/в 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	шт	6 720,00
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
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
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 98,00..100,50% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	2 592,00
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,00..101,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	2 835,00
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,00% чистый	ч.д.а.	50,000	кг	475,00
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,00%	ч.д.а.	40,000	кг	475,00
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,00%	ч.д.а.	25,000	кг	672,00
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,00%	ч.д.а.	5,000	кг	505,00
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,00%	ч.д.а.	5,000	кг	702,00
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,00%	ч.д.а.	1,000	кг	530,00
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,00%	ч.д.а.	1,000	кг	752,00
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,500	кг	565,00
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,500	кг	762,00
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	кг	785,00
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	кг	982,00

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,50%	х.ч.	25,000	кг	1 700,00 COMP-2449, СТП ТУ КОМП 2-449-2011
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,50%	х.ч.	10,000	кг	1 700,00 COMP-2449, СТП ТУ КОМП 2-449-2011
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,50%	х.ч.	1,000	кг	1 755,00 COMP-2449.F01075, СТП ТУ КОМП 2-449-2011
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,50%	х.ч.	0,500	кг	1 790,00 COMP-2449.F00575, СТП ТУ КОМП 2-449-2011
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам 2/в 99,50%	х.ч.	0,100	кг	2 270,00 COMP-2449.F00105, СТП ТУ КОМП 2-449-2011
НАТРИЙ фосфорнокислый 1/зам б/в 99,00..100,50% 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	26 932,50 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 98,00..102,00% для аналитики ACS (1,000кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	28 980,00 ACROS-424380010
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 7/в 99,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	шт	8 694,00 ACROS-206512500
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 7/в 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	шт	15 540,00 ACROS-206515000
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 7/в 99,00% для аналитики (2,500кг/шт)	analysis	1,000	шт	18 039,00 ACROS-206510025
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 98,50..100,50% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	2 754,00 PANREAC-141678.1211
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 98,50..100,50% чистый (25,000кг/шт)	pure	1,000	шт	40 662,00 PANREAC-141678.0416
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 98,50..100,50% чистый (5,000кг/шт)	pure	1,000	шт	9 720,00 PANREAC-141678.1214
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00..101,00%	х.ч.	50,000	кг	400,00 ALFACHEM-4172, ГОСТ 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00..101,00%	х.ч.	30,000	кг	400,00 REATEX-4172, ГОСТ 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00..101,00%	х.ч.	1,000	кг	475,00 REATEX-4172.F01600, ГОСТ 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00..101,00%	х.ч.	0,500	кг	505,00 ALFACHEM-4172.F01000, ГОСТ 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00..101,00%	х.ч.	0,500	кг	505,00 REATEX-4172.F01000, ГОСТ 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00..101,00%	х.ч.	0,100	кг	1 070,00 ALFACHEM-4172.F00250, ГОСТ 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00..101,00%	х.ч.	0,100	кг	818,00 ALFACHEM-4172.F00600, ГОСТ 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00..101,00%	х.ч.	0,050	кг	1 190,00 ALFACHEM-4172.F00075, ГОСТ 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00..101,00%	х.ч.	0,010	кг	5 000,00 ALFACHEM-4172.F00020, ГОСТ 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00..101,00%	х.ч.	0,010	кг	5 000,00 REATEX-4172.F00020, ГОСТ 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00..102,00%	ч.д.а.	50,000	кг	394,00 ALFACHEM-4172, ГОСТ 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00..102,00%	ч.д.а.	0,500	кг	499,00 ALFACHEM-4172.F01000, ГОСТ 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00..102,00%	ч.д.а.	0,100	кг	812,00 ALFACHEM-4172.F00600, ГОСТ 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00..102,00%	ч.д.а.	0,050	кг	1 184,00 ALFACHEM-4172.F00075, ГОСТ 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00..102,00%	ч.д.а.	0,010	кг	4 994,00 ALFACHEM-4172.F00020, ГОСТ 4172-76
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00..102,00% для аналитики ISO (0,500кг/шт), EMSURE™	analysis-iso	1,000	шт	3 885,00 MERCK/SUPELCO-1065790500
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00..102,00% для аналитики ISO (1,000кг/шт)	analysis-iso	1,000	шт	6 561,00 PANREAC-131678.1211
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00..102,00% для аналитики ISO (25,000кг/шт)	analysis-iso	1,000	шт	35 640,00 PANREAC-131678.0416
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам 12/в 99,00..102,00% для аналитики ISO (5,000кг/шт)	analysis-iso	1,000	шт	9 558,00 PANREAC-131678.1214
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 98,00..100,50% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	2 268,00 PANREAC-141679.1211
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 98,00..100,50% чистый (25,000кг/шт)	pure	1,000	шт	35 640,00 PANREAC-141679.0416
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 98,00..100,50% чистый (5,000кг/шт)	pure	1,000	шт	10 530,00 PANREAC-141679.1214
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 99,00%	х.ч.	10,000	кг	4 827,00 COMP-2460, СТП ТУ КОМП 2-460-2011
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 99,00%	х.ч.	1,000	кг	4 917,00 COMP-2460.F01075, СТП ТУ КОМП 2-460-2011
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 99,00%	х.ч.	0,500	кг	4 917,00 COMP-2460.F00575, СТП ТУ КОМП 2-460-2011
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 99,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	16 522,00 ACROS-424375000
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 99,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт), EMSURE™	analysis-acs	1,000	шт	7 035,00 MERCK-1065860500
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 99,00% для аналитики ACS (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	4 698,00 PANREAC-131679.1211
НАТРИЙ фосфорнокислый 2/зам б/в 99,00% для аналитики ACS (5,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	19 359,00 PANREAC-131679.0914
НАТРИЙ фосфорнокислый 3/зам 12/в 98,00%	ч.	50,000	кг	355,00 ALFACHEM-9337, ГОСТ 9337-79

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ фосфорнокислый 3/зам 12/в 98,00%	ч.	50,000	кг	355,00 SOLI-9337, ГОСТ 9337-79
НАТРИЙ фосфорнокислый 3/зам 12/в 98,00%	ч.	2,500	кг	415,00 ALFACHEM-9337.F05500, ГОСТ 9337-79
НАТРИЙ фосфорнокислый 3/зам 12/в 98,00%	ч.	0,500	кг	445,00 ALFACHEM-9337.F00575, ГОСТ 9337-79
НАТРИЙ фосфорнокислый 3/зам 12/в 98,00%	ч.	0,100	кг	945,00 ALFACHEM-9337.F00250, ГОСТ 9337-79
НАТРИЙ фосфорнокислый 3/зам 12/в 98,00%	ч.	0,100	кг	945,00 SOLI-9337.F00250, ГОСТ 9337-79
НАТРИЙ фосфорнокислый 3/зам 12/в 99,00%	ч.д.а.	50,000	кг	435,00 ALFACHEM-9337, ГОСТ 9337-79
НАТРИЙ фосфорнокислый 3/зам 12/в 99,00%	ч.д.а.	2,500	кг	495,00 ALFACHEM-9337.F05500, ГОСТ 9337-79
НАТРИЙ фосфорнокислый 3/зам 12/в 99,00%	ч.д.а.	0,500	кг	615,00 ALFACHEM-9337.F01075, ГОСТ 9337-79
НАТРИЙ фосфорнокислый 3/зам 12/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	кг	1 105,00 ALFACHEM-9337.F00250, ГОСТ 9337-79
НАТРИЙ фосфорнокислый 3/зам 12/в 99,00%	ч.д.а.	0,050	кг	1 225,00 ALFACHEM-9337.F00075, ГОСТ 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	425,00 ALFACHEM-342, ГОСТ 342-77
НАТРИЙ фосфорнокислый пиро 10/в 98,00%	ч.	0,500	кг	515,00 ALFACHEM-342.F00575, ГОСТ 342-77
НАТРИЙ фосфорнокислый пиро 10/в 98,00%	ч.	0,100	кг	1 095,00 ALFACHEM-342.F00250, ГОСТ 342-77
НАТРИЙ фосфорнокислый пиро 10/в 98,00%	ч.	0,010	кг	5 025,00 ALFACHEM-342.F00020, ГОСТ 342-77
НАТРИЙ фосфорнокислый пиро 10/в 99,00%	ч.д.а.	50,000	кг	434,00 ALFACHEM-342, ГОСТ 342-77
НАТРИЙ фосфорнокислый пиро 10/в 99,00%	ч.д.а.	1,000	кг	524,00 ALFACHEM-342.F01075, ГОСТ 342-77
НАТРИЙ фосфорнокислый пиро 10/в 99,00%	ч.д.а.	0,500	кг	524,00 ALFACHEM-342.F00575, ГОСТ 342-77
НАТРИЙ фосфорнокислый пиро 10/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	кг	1 024,00 ALFACHEM-342.F00250, ГОСТ 342-77
НАТРИЙ фосфорнокислый пиро 10/в 99,00%	ч.д.а.	0,010	кг	5 034,00 ALFACHEM-342.F00020, ГОСТ 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, ГОСТ 4463-76
НАТРИЙ фтористый 98,00%	ч.	0,100	кг	1 172,00 FS-4463.F00250, ГОСТ 4463-76
НАТРИЙ фтористый 99,00%	ч.д.а.	25,000	кг	827,50 ST-4463, ГОСТ 4463-76
НАТРИЙ фтористый 99,00%	ч.д.а.	5,000	кг	857,50 ST-4463.F05500, ГОСТ 4463-76
НАТРИЙ фтористый 99,00%	ч.д.а.	0,500	кг	1 007,50 ST-4463.F01075, ГОСТ 4463-76
НАТРИЙ фтористый 99,00%	ч.д.а.	0,250	кг	1 007,50 ST-4463.F00575, ГОСТ 4463-76
НАТРИЙ фтористый 99,00%	ч.д.а.	0,100	кг	1 280,00 FS-4463.F00250, ГОСТ 4463-76
НАТРИЙ фтористый 99,00%	ч.д.а.	0,100	кг	1 497,50 ST-4463.F00250, ГОСТ 4463-76
НАТРИЙ фтористый 99,00%	ч.д.а.	0,050	кг	1 610,00 FS-4463.F00105, ГОСТ 4463-76
НАТРИЙ фтористый 99,00%	ч.д.а.	0,050	кг	1 827,50 ST-4463.F00105, ГОСТ 4463-76
НАТРИЙ фтористый 99,00%	ч.д.а.	0,010	кг	5 210,00 FS-4463.F00020, ГОСТ 4463-76
НАТРИЙ фтористый 99,00%	ч.д.а.	0,010	кг	5 427,50 ST-4463.F00020, ГОСТ 4463-76
НАТРИЙ фтористый 99,00% марка 9-3	ос.ч.	1,000	кг	5 431,00 UC-3322.F01075, ТУ 6-09-3322-78
НАТРИЙ фтористый 99,00% марка 9-3	ос.ч.	0,100	кг	5 966,00 UC-3322.F00250, ТУ 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	249,00 MZHR-4233.F05500, ГОСТ 4233-77
НАТРИЙ хлористый 99,80%	ч.	1,000	кг	144,00 HLH-4233.F01075, ГОСТ 4233-77
НАТРИЙ хлористый 99,80%	ч.	1,000	кг	314,00 MZHR-4233.F01075, ГОСТ 4233-77
НАТРИЙ хлористый 99,80%	ч.	0,100	кг	719,00 MZHR-4233.F00105, ГОСТ 4233-77
НАТРИЙ хлористый 99,80%	ч.	0,050	кг	1 009,00 MZHR-4233.F00075, ГОСТ 4233-77
НАТРИЙ хлористый 99,90%	х.ч.	1,000	кг	331,00 MZHR-4233.F01075, ГОСТ 4233-77
НАТРИЙ хлористый 99,90%	х.ч.	0,500	кг	331,00 MZHR-4233.F00575, ГОСТ 4233-77
НАТРИЙ хлористый 99,90%	х.ч.	0,100	кг	741,00 MZHR-4233.F00105, ГОСТ 4233-77
НАТРИЙ хлористый 99,90%	х.ч.	0,050	кг	1 031,00 MZHR-4233.F00075, ГОСТ 4233-77
НАТРИЙ хлористый 99,95%	ос.ч.	10,000	кг	2 608,00 COMP-3478, СПП ТУ КОМП 3-478-2011

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ хлористый 99,95%	ос.ч.	5,000	кг	2 608,00 COMP-3478, СТП ТУ КОМП 3-478-2011
НАТРИЙ хлористый 99,95%	ос.ч.	2,000	кг	2 608,00 COMP-3478, СТП ТУ КОМП 3-478-2011
НАТРИЙ хлористый 99,95%	ос.ч.	0,500	кг	2 850,00 COMP-3478, СТП ТУ КОМП 3-478-2011
НАТРИЙ хлористый 99,95%	ос.ч.	0,100	кг	4 102,00 COMP-3478, СТП ТУ КОМП 3-478-2011
НАТРИЙ хромовокислый б/в 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	л.р.	1,000	шт	8 494,50 SIAL/ALDRICH-30781-100G
НАТРИЙ щавелевокислый 99,50%	х.ч.	0,500	кг	1 367,00 LHT-5839.F01000, ГОСТ 5839-77
НАТРИЙ щавелевокислый 99,50%	х.ч.	0,100	кг	1 680,00 LHT-5839.F00600, ГОСТ 5839-77
НАТРИЙ щавелевокислый 99,50%	ч.д.а.	10,000	кг	630,00 NPOR-5839, ГОСТ 5839-77
НАТРИЙ щавелевокислый 99,50%	ч.д.а.	0,500	кг	735,00 NPOR-5839.F01000, ГОСТ 5839-77
НАТРИЙ щавелевокислый 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг	1 048,00 NPOR-5839.F00600, ГОСТ 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)	л.р.	1,000	шт	6 615,00 ALFA AESAR-41983.30
НАТРИЙ янтарнокислый 6/в 99,95%	ос.ч.	5,000	кг	2 400,00 COMP-3295, СТП ТУ КОМП 3-295-2010
НАТРИЙ янтарнокислый 6/в 99,95%	ос.ч.	0,500	кг	2 720,00 COMP-3295, СТП ТУ КОМП 3-295-2010
НАТРИЙ янтарнокислый б/в 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	л.р.	1,000	шт	5 460,00 SIAL/ALDRICH-224731-5G
НАТРИЙ янтарнокислый б/в 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	л.р.	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)	л.р.	1,000	шт	5 565,00 SIAL-S9506-100G
НАТРИЙ-АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 4/в 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	л.р.	1,000	шт	13 020,00 SIAL-S9506-500G
НАТРИЙ-АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 4/в 99,00% чистый для аналитики (0,250кг/шт), PURISS.PA	analysis	1,000	шт	6 195,00 SIAL-71283-250G
НАТРИЙ-АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам 4/в 99,00% чистый для аналитики (1,000кг/шт), PURISS.PA	analysis	1,000	шт	13 125,00 SIAL-71283-1KG
НАФТАЛИН 99,00%	ч.	0,500	кг	2 213,00 SKM-949.F01075, ТУ 6-09-40-949-86
НАФТАЛИН 99,00%	ч.	0,250	кг	2 213,00 SKM-949.F00575, ТУ 6-09-40-949-86
НАФТАЛИН 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	л.р.	1,000	шт	3 486,00 ACROS-180900250
НАФТАЛИН 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	л.р.	1,000	шт	6 825,00 ACROS-180900010
НАФТАЛИН-2,6-ДИСУЛЬФОКИСЛОТЫ соль динатриевая б/в 95,00% общего назначения (0,500кг/шт)	л.р.	1,000	шт	44 940,00 ABCR-AB435694-500G
НАФТАЛИН-2,6-ДИСУЛЬФОКИСЛОТЫ соль динатриевая б/в 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	л.р.	1,000	шт	42 887,00 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, ТУ 6-09-07-1703-90
НАФТИЛАМИН-1 99,50%	ч.д.а.	0,005	кг	20 300,00 SKM-1703.F00033, ТУ 6-09-07-1703-90
НАФТИЛАМИН-1 солянокислый 98,00% для синтеза	synthesis	0,050	кг	436 417,00 MERCK-820866.F00062
НАФТИЛАМИН-1 солянокислый 98,00% для синтеза	synthesis	0,010	кг	441 370,00 MERCK-820866.F00033
НАФТИЛАМИН-1 солянокислый 98,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	43 515,00 MERCK-820866100
НАФТИЛЭТИЛЕНДИАМИН дигидрохлорид 97,00% для аналитики ACS (0,005кг/шт), ACS-GR	analysis-acs	1,000	шт	5 775,00 MERCK/SUPELCO-1062370005
НАФТИЛЭТИЛЕНДИАМИН дигидрохлорид 98,00%	ч.	0,050	кг	65 034,00 STK-420.F00260, ТУ 6-09-15-420-80
НАФТИЛЭТИЛЕНДИАМИН дигидрохлорид 98,00%	ч.	0,010	кг	68 585,00 STK-420.F00062, ТУ 6-09-15-420-80
НАФТИЛЭТИЛЕНДИАМИН дигидрохлорид 98,00%	ч.	0,005	кг	74 940,00 STK-420.F00033, ТУ 6-09-15-420-80
НАФТИЛЭТИЛЕНДИАМИН дигидрохлорид 98,50%	ч.	0,050	кг	64 020,00 SKM-420.F00260, ТУ 6-09-15-420-80
НАФТИЛЭТИЛЕНДИАМИН дигидрохлорид 98,50%	ч.	0,010	кг	69 220,00 SKM-420.F00062, ТУ 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

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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)	I.r.	1,000	шт	2 268,00	ACROS-128191000
НАФТОЛ-1 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	7 423,50	ACROS-128195000
НАФТОЛ-1 99,00% общего назначения (2,500кг/шт)	I.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, ГОСТ 5838-79
НАФТОЛ-1 99,50%	ч.д.а.	0,500	кг	3 949,00	SKM-5417.F01055, ТУ 6-09-5417-89
НАФТОЛ-1 99,50%	ч.д.а.	0,050	кг	5 234,00	NPOR-5838.F00103, ГОСТ 5838-79
НАФТОЛ-1 99,50%	ч.д.а.	0,050	кг	6 125,00	SKM-5417.F00103, ТУ 6-09-5417-89
НАФТОЛ-1 99,50%	ч.д.а.	0,010	кг	9 220,00	NPOR-5838.F00033, ГОСТ 5838-79
НАФТОЛ-1 99,50%	ч.д.а.	0,010	кг	9 845,00	SKM-5417.F00033, ТУ 6-09-5417-89
НАФТОЛ-2 99,00% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	шт	7 455,00	MERCK-1062340100
НАФТОЛ-2 99,00% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	шт	18 564,00	MERCK-1062340500
НАФТОЛ-2 99,00% для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	шт	2 698,50	MERCK-8222900250
НАФТОЛ-2 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	3 990,00	ACROS-180820100
НАФТОЛ-2 99,50%	ч.д.а.	0,500	кг	5 324,00	SKM-5418.F01055, ТУ 6-09-5418-89
НАФТОЛ-2 99,50%	ч.д.а.	0,050	кг	7 534,00	SKM-5418.F00103, ТУ 6-09-5418-89
НАФТОЛ-2 99,50%	ч.д.а.	0,010	кг	11 220,00	SKM-5418.F00033, ТУ 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%	x.ч.	0,500	кг	63 805,00	CESIUM-4676.F00555, ТУ 6-09-4676-83
НЕОДИМ оксид (III) 99,90% для анализа примесей (0,025кг/шт), TMB	pur.analysis	1,000	шт	7 770,00	ACROS-211580250
НЕОКУПРОИН 98,00% общего назначения в кристаллах (0,025кг/шт)	I.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, ГОСТ 4055-78
НИКЕЛЬ азотнокислый (II) 6/в 98,00%	ч.	0,500	кг	1 206,00	UPCR-4055.F00560, ГОСТ 4055-78
НИКЕЛЬ азотнокислый (II) 6/в 98,00%	ч.	0,100	кг	1 426,00	UPCR-4055.F00105, ГОСТ 4055-78
НИКЕЛЬ азотнокислый (II) 6/в 99,00%	ч.д.а.	21,000	кг	1 050,00	UPCR-4055, ГОСТ 4055-78
НИКЕЛЬ азотнокислый (II) 6/в 99,00%	ч.д.а.	20,000	кг	870,00	SOLI-4055, ГОСТ 4055-78
НИКЕЛЬ азотнокислый (II) 6/в 99,00%	ч.д.а.	1,000	кг	925,00	SOLI-4055.F01075, ГОСТ 4055-78
НИКЕЛЬ азотнокислый (II) 6/в 99,00%	ч.д.а.	0,500	кг	960,00	SOLI-4055.F00575, ГОСТ 4055-78
НИКЕЛЬ азотнокислый (II) 6/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	кг	1 180,00	SOLI-4055.F00105, ГОСТ 4055-78
НИКЕЛЬ азотнокислый (II) 6/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	кг	1 360,00	UPCR-4055.F00105, ГОСТ 4055-78
НИКЕЛЬ бромистый (II) б/в 99,00% общего назначения (0,010кг/шт)	I.r.	1,000	шт	4 210,50	ACROS-203360100
НИКЕЛЬ бромистый (II) б/в 99,90% в порошке (0,010кг/шт)	M.B.ч.	1,000	шт	1 163,00	LN-28352-9000-2p
НИКЕЛЬ йодистый (II) 73,10..89,00(II)% общего назначения (0,005г/шт)	I.r.	1,000	шт	6 720,00	SIAL/ALDRICH-400777-5G
НИКЕЛЬ металлический 99,95% в стружке/чешуйках	x.ч.	0,500	кг	8 955,00	COMP-3272, СПП ТУ КОМП 3-272-2010
НИКЕЛЬ металлический 99,95% в стружке/чешуйках	x.ч.	0,100	кг	9 265,00	COMP-3272.F00105, СПП ТУ КОМП 3-272-2010
НИКЕЛЬ металлический 99,95% в стружке/чешуйках	x.ч.	0,050	кг	9 745,00	COMP-3272.F00075, СПП ТУ КОМП 3-272-2010
НИКЕЛЬ окись (II) 77,20(Ni)%	ч.	21,000	кг	4 660,00	UPCR-4125, ТУ 6-09-4125-80
НИКЕЛЬ окись (II) 77,20(Ni)%	ч.	1,000	кг	4 705,00	UPCR-4125.F01600, ТУ 6-09-4125-80
НИКЕЛЬ окись чёрная (II) 75,00..77,00(Ni)% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	12 894,00	ACROS-223121000
НИКЕЛЬ окись чёрная (II) 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.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, ГОСТ 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 97,00%	ч.	1,000	кг	1 477,00	KMEZ-4465.F01600, ГОСТ 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 97,00%	ч.	0,500	кг	1 537,00	KMEZ-4465.F01000, ГОСТ 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 97,00%	ч.	0,100	кг	1 850,00	KMEZ-4465.F00600, ГОСТ 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00%	x.ч.	25,000	кг	1 305,00	SOLI-4465, ГОСТ 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00%	x.ч.	5,000	кг	1 335,00	SOLI-4465.F05500, ГОСТ 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00%	x.ч.	1,000	кг	1 380,00	SOLI-4465.F01600, ГОСТ 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00%	x.ч.	1,000	кг	1 713,00	UC-4465.F01600, ГОСТ 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00%	x.ч.	0,500	кг	1 410,00	SOLI-4465.F01000, ГОСТ 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00%	x.ч.	0,500	кг	1 773,00	UC-4465.F01000, ГОСТ 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00%	x.ч.	0,100	кг	1 723,00	SOLI-4465.F00600, ГОСТ 4465-2016

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00%	х.ч.	0,100	кг	2 086,00 UC-4465.F00600, ГОСТ 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00%	х.ч.	0,050	кг	2 572,00 SOLI-4465.F00062, ГОСТ 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00%	х.ч.	0,050	кг	2 885,00 UC-4465.F00062, ГОСТ 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00%	х.ч.	0,010	кг	7 525,00 SOLI-4465.F00033, ГОСТ 4465-2016
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00% для источников тока химических	х.ч.	20,000	кг	798,00 SOLI-019, ТУ 2622-019-469133-78-2010
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00% для источников тока химических	х.ч.	5,000	кг	828,00 SOLI-019.F05500, ТУ 2622-019-469133-78-2010
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00% для источников тока химических	х.ч.	1,000	кг	843,00 SOLI-019.F01600, ТУ 2622-019-469133-78-2010
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00% для источников тока химических	х.ч.	0,500	кг	903,00 SOLI-019.F01000, ТУ 2622-019-469133-78-2010
НИКЕЛЬ сернокислый (II) 7/в 98,00% для источников тока химических	х.ч.	0,050	кг	2 015,00 SOLI-019.F00062, ТУ 2622-019-469133-78-2010
НИКЕЛЬ углекислый основной (II) 42,00..48,00(Ni)%	ч.	20,000	кг	1 981,00 SOLI-4466, ГОСТ 4466-78
НИКЕЛЬ углекислый основной (II) 42,00..48,00(Ni)%	ч.	14,000	кг	2 544,00 UPCR-4466, ГОСТ 4466-78
НИКЕЛЬ углекислый основной (II) 42,00..48,00(Ni)%	ч.	7,000	кг	2 544,00 UPCR-4466, ГОСТ 4466-78
НИКЕЛЬ углекислый основной (II) 42,00..48,00(Ni)%	ч.	0,500	кг	2 071,00 SOLI-4466.F01600, ГОСТ 4466-78
НИКЕЛЬ углекислый основной (II) 42,00..48,00(Ni)%	ч.	0,500	кг	2 634,00 UPCR-4466.F01600, ГОСТ 4466-78
НИКЕЛЬ углекислый основной (II) 42,00..48,00(Ni)%	ч.	0,100	кг	2 399,00 SOLI-4466.F00600, ГОСТ 4466-78
НИКЕЛЬ углекислый основной (II) 42,00..48,00(Ni)%	ч.	0,100	кг	2 962,00 UPCR-4466.F00600, ГОСТ 4466-78
НИКЕЛЬ углекислый основной (II) 45,00..50,00(Ni)%	ч.д.а.	14,000	кг	2 803,00 UPCR-4466, ГОСТ 4466-78
НИКЕЛЬ углекислый основной (II) 45,00..50,00(Ni)%	ч.д.а.	0,100	кг	3 221,00 UPCR-4466.F00600, ГОСТ 4466-78
НИКЕЛЬ уксуснокислый (II) 4/в 98,00%	ч.	14,000	кг	2 780,00 UPCR-516, ТУ 6-09-02-516-91
НИКЕЛЬ уксуснокислый (II) 4/в 98,00%	ч.	1,000	кг	2 855,00 UPCR-516.F01600, ТУ 6-09-02-516-91
НИКЕЛЬ уксуснокислый (II) 4/в 98,00%	ч.	0,100	кг	3 198,00 UPCR-516.F00600, ТУ 6-09-02-516-91
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 97,00%	ч.	25,000	кг	1 297,00 SOLI-4038, ГОСТ 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 97,00%	ч.	1,000	кг	1 372,00 SOLI-4038.F01600, ГОСТ 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 97,00%	ч.	1,000	кг	2 003,00 UC-4038.F01600, ГОСТ 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 97,00%	ч.	0,500	кг	1 402,00 SOLI-4038.F01000, ГОСТ 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 97,00%	ч.	0,500	кг	2 063,00 UC-4038.F01000, ГОСТ 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 97,00%	ч.	0,100	кг	1 715,00 SOLI-4038.F00600, ГОСТ 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 97,00%	ч.	0,100	кг	2 376,00 UC-4038.F00600, ГОСТ 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.д.а.	25,000	кг	912,00 SOLI-4038, ГОСТ 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.д.а.	1,000	кг	895,00 REAHIM-4038.F01600, ГОСТ 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.д.а.	1,000	кг	957,00 SOLI-4038.F01600, ГОСТ 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.д.а.	1,000	кг	1 041,00 UC-4038.F01600, ГОСТ 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.д.а.	0,500	кг	955,00 REAHIM-4038.F01000, ГОСТ 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.д.а.	0,500	кг	1 017,00 SOLI-4038.F01000, ГОСТ 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.д.а.	0,500	кг	1 101,00 UC-4038.F01000, ГОСТ 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.д.а.	0,100	кг	1 268,00 REAHIM-4038.F00600, ГОСТ 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.д.а.	0,100	кг	1 330,00 SOLI-4038.F00600, ГОСТ 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,00%	ч.д.а.	0,100	кг	1 414,00 UC-4038.F00600, ГОСТ 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, ГОСТ 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,50%	х.ч.	1,000	кг	1 758,00 UC-4038.F01075, ГОСТ 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,50%	х.ч.	1,000	кг	1 743,00 UC-4038.F01600, ГОСТ 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,50%	х.ч.	0,500	кг	1 668,00 REAHIM-4038.F01000, ГОСТ 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,50%	х.ч.	0,500	кг	1 478,00 REAHIM-4038.F01075, ГОСТ 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,50%	х.ч.	0,500	кг	1 773,00 UC-4038.F01000, ГОСТ 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,50%	х.ч.	0,100	кг	1 981,00 REAHIM-4038.F00600, ГОСТ 4038-79
НИКЕЛЬ хлористый (II) 6/в 98,50%	х.ч.	0,100	кг	2 086,00 UC-4038.F00600, ГОСТ 4038-79
НИКОТИНАМИД 98,50..101,00% 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

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание	
НИКОТИНАМИД-БЕТА АДЕНИН ДИНУКЛЕОТИД гидрат 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт 67 788,00	ACROS-124530050	
НИКОТИНАМИД-БЕТА АДЕНИН ДИНУКЛЕОТИД ФОСФАТ соль натриевая 97,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт 17 010,00	APPLICHEM-A1394,0001	
НИКОТИНАМИД-БЕТА АДЕНИН ДИНУКЛЕОТИД ФОСФАТ соль натриевая 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт 72 414,00	APPLICHEM-A1394,0005	
НИОБИЙ хлорид (V) 99,80% (0,050кг/шт)	acros™	1,000	шт 19 036,50	ACROS-20169	
НИОБИЙ хлористый (V) 99,90% в порошке 100mesh (0,100кг/шт)	м.в.ч.	1,000	шт 6 510,00	LN-4106-0100	
НИОБИЙ хлористый (V) 99,90% в порошке 100mesh (0,500кг/шт)	м.в.ч.	1,000	шт 25 550,00	LN-4106-0500	
НИТРОАЕСАР-МЕТА 98,00% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт 98 354,00	ALFA AESAR-A10629.0E	
НИТРОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ОРТО 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт 6 195,00	ACROS-128400250	
НИТРОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 98,00% общего назначения (0,010кг/флак)	l.r.	1,000	флак	14 175,00	SIAL/ALDRICH-130176-10G
НИТРОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт 4 851,00	ACROS-156990250	
НИТРОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт 34 685,00	ACROS-156991000	
НИТРОБЕНЗАЛЬДЕГИД-ПАРА 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт 42 525,00	ACROS-156995000	
НИТРОТОЛУОЛ-4 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт 34 587,00	SIAL/ALDRICH-N27322-1KG	
НИТРОФЕНИЛ-2-БЕТА-Д-ГАЛАКТОПИРАНОЗИД 98,50% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт 115 500,00	ACROS-128820250	
НИТРОФЕНИЛ-4-АЛЬФА-Д-ГЛЮКОПИРАНОЗИД 99,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт 24 675,30	ACROS-337150010	
НИТРОФЕНИЛФОСФАТ-ПАРА соль динатриевая 6/в 98,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	шт 25 441,50	ACROS-128860100	
НИТРОФЕНИЛФОСФАТ-ПАРА соль динатриевая 6/в 98,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	шт 30 009,00	ACROS-128860500	
НИТРОФЕНОЛ-МЕТА 99,00%	ч.д.а.	0,200	кг 67 500,00	SEA-294, ТУ 6-09-07-294-84	
НИТРОФЕНОЛ-МЕТА 99,00%	ч.д.а.	0,100	кг 67 500,00	SEA-294, ТУ 6-09-07-294-84	
НИТРОФЕНОЛ-МЕТА 99,00%	ч.д.а.	0,100	кг 58 050,00	TNL-A048-100G, ТУ 6-09-07-294-84	
НИТРОФЕНОЛ-МЕТА 99,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	шт 5 092,50	ACROS-172300100	
НИТРОФЕНОЛ-МЕТА 99,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	шт 17 482,50	ACROS-172300500	
НИТРОФЕНОЛ-МЕТА 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт 61 435,50	ACROS-172302500	
НИТРОФЕНОЛ-ОРТО 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт 3 339,00	ACROS-128741000	
НИТРОФЕНОЛ-ОРТО 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт 10 930,50	ACROS-128740010	
НИТРОФЕНОЛ-ПАРА 5,6..7,6рн	ч.д.а.	0,100	кг 7 567,00	TNL-A044.F00260, ТУ 6-09-3973-75	
НИТРОФЕНОЛ-ПАРА 5,6..7,6рн	ч.д.а.	0,050	кг 8 834,00	TNL-A044.F00103, ТУ 6-09-3973-75	
НИТРОФЕНОЛ-ПАРА 5,6..7,6рн	ч.д.а.	0,010	кг 12 520,00	TNL-A044.F00033, ТУ 6-09-3973-75	
НИТРОФЕНОЛ-ПАРА 5,6..7,6рн	ч.	0,100	кг 8 400,00	SKM-3973.F00260, ТУ 6-09-3973-75	
НИТРОФЕНОЛ-ПАРА 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт 10 195,50	ACROS-157051000	
НИТРОФЕНОЛ-ПАРА 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт 4 536,00	ACROS-157052500	
НИТРОФЕНОЛ-ПАРА 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	шт 10 657,50	ACROS-157050010	
НИТРОФАТАЛОНИТРИЛ-4 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт 23 110,50	ACROS-416150250	
НИТРОФУРУРИЛИДЕН-5 диацетат 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт 4 095,00	ACROS-165131000	
НИТРОФУРУРИЛИДЕН-5 диацетат 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт 14 742,00	ACROS-165135000	
НОНАДЕКАН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт 11 151,00	ACROS-129101000	
НОРПЛЕЙЦИН-L 99,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт 6 436,50	ACROS-226040010	
НФБ типа NPB 96,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт 52 710,00	SIAL-734594-5G	
НФБ-БЕТА типа NPB-БЕТА 99,00% для ВЭЖХ (0,001кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	шт 22 260,00	SIAL-762903-1G	
ОКСАЛИДИГИДРАЗИД 97,00% для синтеза (0,050кг/шт)	synthesis	1,000	шт 12 600,00	MERCK-8415890050	
ОКТАДЕЦИЛТРИМЕТИЛАММОНИЙ бромистый 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт 23 520,00	TCI-S0364-25G	
ОЛОВО металлическое 99,90% в гранулах	ч.д.а.	20,000	кг 9 720,00	UPCR-2704, ТУ 6-09-2704-88	
ОЛОВО металлическое 99,90% в гранулах	ч.д.а.	10,000	кг 9 720,00	UPCR-2704, ТУ 6-09-2704-88	
ОЛОВО металлическое 99,90% в гранулах	ч.д.а.	0,500	кг 9 854,00	UPCR-2704.F00250, ТУ 6-09-2704-88	
ОЛОВО металлическое 99,90% в гранулах	ч.д.а.	0,100	кг 10 220,00	UPCR-2704.F00105, ТУ 6-09-2704-88	
ОЛОВО металлическое 99,90% в палочках	ч.д.а.	10,000	кг 8 400,00	UPCR-2704, ТУ 6-09-2704-88	
ОЛОВО оксид (II) 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт 20 559,00	ABCR-AB119167	
ОЛОВО оксид (II) 99,90% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт 11 156,25	ABCR-AB202651	
ОЛОВО оксид (IV) 99,00%	ч.	0,500	кг 11 165,00	UC-22516.F00575, ГОСТ 22516-77	
ОЛОВО оксид (IV) 99,00%	ч.	0,100	кг 11 575,00	UC-22516.F00105, ГОСТ 22516-77	
ОЛОВО оксид (IV) 99,00% чистое (0,100кг/шт)	pure	1,000	шт 2 961,00	ACROS-451811000	
ОЛОВО оксид (IV) 99,90% для анализа примесей (0,100кг/шт), TMB	pur.analysis	1,000	шт 8 200,50	ACROS-223681000	

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ОЛОВО сернокислое (II) 99,00%	ч.д.а.	25,000	кг	4 702,00 TNJ-033.F34850, ТУ 2623-033-00205067-2003
ОЛОВО сернокислое (II) 99,00%	ч.д.а.	5,000	кг	4 708,00 TNJ-033.F05500, ТУ 2623-033-00205067-2003
ОЛОВО сернокислое (II) 99,00%	ч.д.а.	1,000	кг	4 768,00 TNJ-033.F01075, ТУ 2623-033-00205067-2003
ОЛОВО сернокислое (II) 99,00%	ч.д.а.	0,500	кг	4 768,00 TNJ-033.F00575, ТУ 2623-033-00205067-2003
ОЛОВО сернокислое (II) 99,00%	ч.д.а.	0,100	кг	4 988,00 TNJ-033.F00105, ТУ 2623-033-00205067-2003
ОЛОВО уксуснокислое (II) 95,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	42 399,00 ALFA AESCR-22361.14
ОЛОВО уксуснокислое (IV) 98,00% особо чистый (0,005кг/шт)	extra pure	1,000	шт	21 210,00 ACROS-380050050
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 98,00..101,00% для аналитики ACS, ISO (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis-acis-iso	1,000	шт	11 382,00 MERCK-1078150250
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 98,00..101,00% для аналитики ACS, ISO (1,000кг/шт), EMSURE™	analysis-acis-iso	1,000	шт	30 397,50 MERCK-1078151000
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 98,00..101,00%/0,000001(Hg)% для аналитики (2,500кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	шт	33 075,00 MERCK/SUPELCO-1078142500
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 98,00..103,00%/0,000001(Hg)% для аналитики (0,250кг/шт), EMSURE™	analysis	1,000	шт	39 375,00 MERCK/SUPELCO-1078140250
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 98,00%	ч.	1,000	кг	4 462,00 HUANLONG-032.F01055, ТУ 2623-032-00205067-2003
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 98,00%	ч.	0,500	кг	4 405,00 HUANLONG-032.F00555, ТУ 2623-032-00205067-2003
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 98,00%	ч.	0,100	кг	5 567,00 HUANLONG-032.F00103, ТУ 2623-032-00205067-2003
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 98,00%	ч.	0,050	кг	5 567,00 HUANLONG-032.F00062, ТУ 2623-032-00205067-2003
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 98,00%	ч.	0,010	кг	10 520,00 HUANLONG-032.F00033, ТУ 2623-032-00205067-2003
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 99,00%	ч.д.а.	1,000	кг	6 182,00 YTC-5393.F01055, ТУ 6-09-5393-88
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	кг	7 287,00 YTC-5393.F00103, ТУ 6-09-5393-88
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,050	кг	7 287,00 YTC-5393.F00062, ТУ 6-09-5393-88
ОЛОВО хлористое (II) 2/в 99,00%	ч.д.а.	0,010	кг	12 240,00 YTC-5393.F00033, ТУ 6-09-5393-88
ОЛОВО хлористое (II) б/в 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	2 753,10 ACROS-196980250
ОЛОВО хлористое (II) б/в 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	19 420,00 ACROS-196981000
ОЛОВО хлористое (II) б/в 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	59 290,00 ACROS-196985000
ОРНИТИН-L гидрохлорид 98,00..101,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	8 421,00 FISHER-BP389-100
ОРНИТИН-L гидрохлорид 99,00..102,00% чистый (1.000кг/шт)	pure	1,000	шт	63 909,00 APPLICHEM-A1343,0100
ОРНИТИН-L гидрохлорид 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 460,00 SIAL-O2375-5G
ОРНИТИН-L гидрохлорид 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	4 914,00 ACROS-129560250
ОРНИТИН-L гидрохлорид 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	27 159,00 ACROS-129561000
ОРНИТИН-L гидрохлорид 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	48 825,00 ACROS-129565000
ОРНИТИН-L гидрохлорид 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	49 245,00 SIAL-W419001-500G
ОРЦИН 1/в 98,50% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	11 928,00 ACROS-129550250
ОРЦИН 1/в 98,50% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	78 645,00 ACROS-129551000
ОРЦИНОЛ 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 541,50 ACROS-416580050
ОРЦИНОЛ 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	21 588,00 ACROS-416580250
ПАНКРЕАТИН свиной общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	4 293,00 APPLICHEM-A0585,0100
ПАНТОЛАКТОН-D(-) 98,50% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	2 835,00 ACROS-218140050
ПАРАФОРМ 95,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	1 701,00 MERCK-818715
ПАРАФОРМ 95,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	шт	16 963,00 MERCK-818715
ПЕНТАКОЗАН 97,00% общего назначения (0,001кг/шт)	l.r.	1,000	шт	42 000,00 TCI-P0139
ПЕНТАХЛОРБЕНЗОЛ 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	15 540,00 SIAL/ALDRICH-131326-5G
ПЕНТАЭРИТРИТ 98,00% для синтеза (0,500кг/шт)	synthesis	1,000	флак	3 752,00 PALLAV-01941,00500
ПЕНТАЭРИТРИТ 98,00% 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% особо чистый (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт	18 459,00 ACROS-131305000
ПИПЕРАЗИН 6/в 99,00% особо чистый (0,100кг/шт)	extra pure	1,000	шт	11 666,10 ACROS-131291000
ПИПЕРАЗИН 6/в 99,00% особо чистый (0,500кг/шт)	extra pure	1,000	шт	20 482,00 ACROS-131295000
ПИРАЗИН 99,00% общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 565,00 SIAL-P56003-10G
ПИРАЗОЛ 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 255,00 SIAL-P56607-5G
ПИРАЗОЛ 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	26 040,00 SIAL-P56607-100G
ПИРЕН 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	9 208,50 ACROS-180830250
ПИРИДОКСИН 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	12 757,50 SIAL/SIGMA-P5669-5G
ПИРИДОКСИН 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	96 866,00 SIAL/SIGMA-P5669-25G

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ПИРИДОСИН гидрохлорид 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	18 018,00	SIAL-P9755-25G
ПИРИДОСИН гидрохлорид 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.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, ТУ 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)	I.r.	1,000	шт	11 000,00	ACROS-158981000
ПИРОКАТЕХИН 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	28 980,00	ACROS-158985000
ПИРОКАТЕХИН 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	18 795,00	TCI-P0567-500G
ПИРОКАТЕХИН 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт	20 811,00	ALFA AESAR-A10164.0B
ПИРРОЛИДИН 99,00% общего назначения (0,100л/флак)	I.r.	1,000	флак	3 801,00	SIAL-P73803-100ML
ПИРРОЛИДИН 99,00% общего назначения (0,500л/флак)	I.r.	1,000	флак	34 798,50	SIAL-P73803-500ML
ПОЛИ(ВИНИЛКАРБАЗОЛ-9) 1,100,000Мв(Mw) общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт	18 060,00	SIAL/ALDRICH-182605-5G
ПОЛИВИНИЛПИРРОЛИДОН 11,00..12,80(N)% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	14 225,00	ACROS-227480250
ПОЛИВИНИЛПИРРОЛИДОН 11,00..12,80(N)% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	8 736,00	ACROS-227481000
ПОЛИВИНИЛПИРРОЛИДОН 11,50..12,80(N)% общего назначения (0,050кг/шт)	I.r.	1,000	шт	7 455,00	SIAL-PVP40-50G
ПОЛИВИНИЛПИРРОЛИДОН 11,50..12,80(N)% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	11 508,00	SIAL-PVP40-100G
ПОЛИВИНИЛПИРРОЛИДОН 11,50..12,80(N)% общего назначения (0,100кг/шт), K30	I.r.	1,000	шт	5 974,50	ACROS-227541000
ПОЛИВИНИЛПИРРОЛИДОН 11,50..12,80(N)% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	34 545,00	SIAL-P2307-500G
ПОЛИВИНИЛПИРРОЛИДОН 11,50..12,80(N)% общего назначения (1,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт	41 790,00	SIAL-PVP10-1KG
ПОЛИВИНИЛПИРРОЛИДОН 11,50..12,80(N)% общего назначения (1,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт	59 913,00	SIAL-PVP40-1KG
ПОЛИВИНИЛПИРРОЛИДОН 12,00..12,80(N)% для биохимии (1,000кг/шт), BIOCHEMICA/K30	biochemistry	1,000	шт	19 926,00	APPLICHEM-A2259,1000
ПОЛИВИНИЛПИРРОЛИДОН 12,00..12,80(N)% общего назначения (0,500кг/шт), K15	I.r.	1,000	шт	30 985,50	TCI-P0471-500G
ПОЛИВИНИЛПИРРОЛИДОН 12,00..12,80(N)% общего назначения (0,500кг/шт), K90	I.r.	1,000	шт	25 777,50	TCI-P0473-500G
ПОЛИВИНИЛПИРРОЛИДОН 95,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	9 597,00	FISHER-BP431-100G
ПОЛИВИНИЛПИРРОЛИДОН 95,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	12 915,00	FISHER-BP431-500G
ПОЛИВИНИЛПИРРОЛИДОН сшитый 110мкм общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	13 569,00	SIAL/SUPELCO-77627-25G
ПОЛИВИНИЛХЛОРИД высокомолекулярный 1,4г/мл (25°C) для электродов ИСЭ (0,010кг/шт), SELECTOPHORE™	spec.analysis	1,000	шт	9 345,00	SIAL/SUPELCO-81392-10G
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ высокомолекулярный 1305..1595Мв(Mw) общего назначения (0,500кг/флак)	I.r.	1,000	флак	9 765,00	SIAL/ALDRICH-202436-500G
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ высокомолекулярный 1400..1600Мв	ч.	2,500	кг	615,00	COMP-1771, СТП ТУ КОМП 1-771-2017
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ высокомолекулярный 1400..1600Мв	ч.	0,500	кг	774,00	COMP-1771, СТП ТУ КОМП 1-771-2017
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ высокомолекулярный 4000Мв(Mw) 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)	I.r.	1,000	шт	72 219,00	ALFA AESAR-35663
ПРОЛИН-L(-) 98,50..101,00% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	шт	5 589,00	APPLICHEM-A1707,0100
ПРОЛИН-L(-) 98,50..101,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	26 244,00	APPLICHEM-A1707,1000
ПРОЛИН-L(-) 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт	3 255,00	ACROS-157620050
ПРОЛИН-L(-) 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	6 825,00	ACROS-157620250
ПРОЛИН-L(-) 99,00% общего назначения (0,100кг/шт/упак)	I.r.	1,000	упак	211 575,00	ACROS-157621000
ПРОЛИН-L(-) 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.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
РАМНОЗА-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-M™ сыпучий МС-0.3нм (0,200кг/шт)	л.р.	1,000	шт	5 177,00	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

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
РЕАКТИВ HYAMINE™ марка 1622 общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	7 917,00	ACROS-105381000
РЕАКТИВ HYAMINE™ марка 1622 общего назначения (0,500кг/шт)	I.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 HYAMINE™ марка 1622 общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	22 448,00	ACROS-105381000
РЕАКТИВ KRIPTOFIX™ марка 222 для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	шт	9 492,00	SIAL/ALDRICH-291110-250G
РЕАКТИВ SPECTROFLUX™ марка 120A для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт	54 810,00	ALFA AESAR-36222.A1
РЕАКТИВ SPECTROMELT™ марка С-10 для РФС (5,000кг/упак), XRF	sp	1,000	упак	87 066,00	MERCK/SUPELCO-1139905000
РЕАКТИВ ГРИССА химический	ч.д.а.	5,000	кг	2 850,00	COMP-1692, СТП ТУ КОМП 1-692-2014
РЕАКТИВ ГРИССА химический	ч.д.а.	0,500	кг	3 124,00	COMP-1692.F01055, СТП ТУ КОМП 1-692-2014
РЕАКТИВ ГРИССА химический	ч.д.а.	0,500	кг	1 729,00	NPOR-3569.F01055, ТУ 6-09-3569-86
РЕАКТИВ ГРИССА химический	ч.д.а.	0,100	кг	4 117,00	COMP-1692.F00260, СТП ТУ КОМП 1-692-2014
РЕАКТИВ ГРИССА химический	ч.д.а.	0,100	кг	3 255,00	NPOR-3569.F00260, ТУ 6-09-3569-86
РЕАКТИВ ГРИССА химический	ч.д.а.	0,050	кг	3 938,00	COMP-1692.F00062, СТП ТУ КОМП 1-692-2014
РЕАКТИВ ГРИССА химический	ч.д.а.	0,050	кг	2 672,00	NPOR-3569.F00062, ТУ 6-09-3569-86
РЕАКТИВ ГРИССА химический	ч.д.а.	0,010	кг	9 230,00	COMP-1692.F00033, СТП ТУ КОМП 1-692-2014
РЕАКТИВ ГРИССА химический	ч.д.а.	0,010	кг	7 675,00	NPOR-3569.F00033, ТУ 6-09-3569-86
РЕАКТИВ 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	COMP-2785, СТП ТУ КОМП 2-785-2017
РЕЗОРЦИН 99,40% в порошке/чешуйках	ч.	0,500	кг	4 874,00	COMP-2785.F01000, СТП ТУ КОМП 2-785-2017
РЕЗОРЦИН 99,40% в порошке/чешуйках	ч.	0,100	кг	5 187,00	COMP-2785.F00600, СТП ТУ КОМП 2-785-2017
РЕЗОРЦИН 99,40% в порошке/чешуйках	ч.	0,050	кг	5 769,00	COMP-2785.F00105, СТП ТУ КОМП 2-785-2017
РЕНИЙ хлористый (III) 99,99% ультра сухой в порошке (0,100кг/шт)	м.в.ч.	1,000	шт	536 060,00	LN-75173-9900-3р
РЕНИЙ хлористый (V) 99,90% ультра сухой в кристаллах (0,100кг/шт)	м.в.ч.	1,000	шт	264 040,00	LN-75173-9000-3с
РЕТИНОЛ ацетат/ВИТАМИН-А ацетат 90,00% общего назначения (100г/ампул)	I.r.	1,000	шт	151 620,00	SIAL/SIGMA-R4632-100G
РЕТИНОЛ ацетат/ВИТАМИН-А ацетат 90,00% общего назначения (1г/флак)	I.r.	1,000	флак	9 387,00	SIAL/SIGMA-R4632-1G
РЕТИНОЛ ацетат/ВИТАМИН-А ацетат 90,00% общего назначения (5г/ампул)	I.r.	1,000	шт	54 852,00	SIAL/SIGMA-R4632-5G
РЕТИНОЛ пальминат/ВИТАМИН-А пальминат (IV) 90,00% общего назначения (100г/шт)	I.r.	1,000	шт	174 720,00	SIAL/SIGMA-R3375-100G
РЕТИНОЛ пальминат/ВИТАМИН-А пальминат (IV) 90,00% общего назначения (1г/шт)	I.r.	1,000	шт	10 080,00	SIAL/SIGMA-R3375-1G
РЕТИНОЛ/ВИТАМИН-А 95,00% общего назначения (100мг/ампул)	I.r.	1,000	ампул	15 645,00	SIAL/SIGMA-R7632-100MG
РЕТИНОЛ/ВИТАМИН-А 95,00% общего назначения (100мг/шт)	I.r.	1,000	шт	27 500,00	ACROS-347071000
РЕТИНОЛ/ВИТАМИН-А 95,00% общего назначения (25мг/ампул)	I.r.	1,000	ампул	9 754,50	SIAL/SIGMA-R7632-25MG
РИБОФЛАВИН/ВИТАМИН-В2 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	11 025,00	ACROS-132350250
РИБОФЛАВИН/ВИТАМИН-В2 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	34 097,00	ACROS-132351000
РИБОФЛАВИН/ВИТАМИН-В2 монофосфат натрия 73,00..79,00% общего назначения (0,050кг/шт)	I.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-(+) 1/8 94,00% общего назначения (0,050кг/шт)	I.r.	1,000	шт	71 018,00	SIAL/SIGMA-R5143-50MG
РУТИН-(+) 3/3 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт	13 042,50	ACROS-132390050
РУТИН-(+) 3/3 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.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)	I.r.	1,000	шт	5 187,00	SIAL-131768-100G
САЛИЦИЛАНИЛИД 98,00% общего назначения в порошке/чешуйках (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	13 419,00	ALFA AESAR-A10335.36
САЛИЦИЛАНИЛИД 98,00% общего назначения в порошке/чешуйках (2,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	55 692,00	ALFA AESAR-A10335.0E
САЛИЦИЛГИДРАЗИН 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.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)	I.r.	1,000	шт	7 413,00	ACROS-132590050
САЛИЦИН-D(-) 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	26 250,00	ACROS-132590250
САЛИЦИН-D(-) 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	26 145,00	ALFA AESAR-A16524.14
САЛИЦИН-D(-) 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	46 567,50	ACROS-132591000
САМАРИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	x.ч.	1,000	кг	60 362,00	CESIUM-4676.F01055, ТУ 6-09-4676-83

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
САМАРИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	х.ч.	0,100	кг 61 467,00	CESIUM-4676.F00103, ТУ 6-09-4676-83
САМАРИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	х.ч.	0,050	кг 61 467,00	CESIUM-4676.F00062, ТУ 6-09-4676-83
САМАРИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	х.ч.	0,010	кг 66 420,00	CESIUM-4676.F00033, ТУ 6-09-4676-83
САМАРИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	х.ч.	0,005	кг 72 640,00	CESIUM-4676.F00033, ТУ 6-09-4676-83
САПОНИН 10,00..14,00% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	шт 6 966,00	APPLICHEM-A2542,0100
САПОНИН 10,00..14,00% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	шт 9 639,00	APPLICHEM-A4518,0100
САПОНИН 10,00..14,00% чистый (0,500кг/шт)	pure	1,000	шт 30 375,00	APPLICHEM-A2542,0500
САПОНИН 10,00..14,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт 51 840,00	APPLICHEM-A2542,1000
САХАРИН 98,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	шт 17 251,50	MERCK-820128
САХАРИН 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт 8 285,00	ACROS-149001000
САХАРИН 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт 8 473,50	ACROS-149005000
САХАРИН 98,00% общего назначения (2,500кг/шт)	l.r.	1,000	шт 63 105,00	ACROS-149000025
САХАРИНАТ 1/в 99,00% для диагностики (0,250кг/шт), BIOXTRA™	biochemistry	1,000	шт 13 650,00	SIAL/SIGMA-S6047-250G
САХАРИНАТ 1/в 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт 12 904,50	ACROS-223372500
САХАРОЗА +66,3..+66,8°aD при 20°C	ч.д.а.	20,000	кг 270,00	LHT-5833, ГОСТ 5833-75
САХАРОЗА +66,3..+66,8°aD при 20°C	ч.д.а.	1,000	кг 360,00	LHT-5833.F01075, ГОСТ 5833-75
САХАРОЗА +66,3..+66,8°aD при 20°C	ч.д.а.	0,500	кг 360,00	LHT-5833.F00575, ГОСТ 5833-75
САХАРОЗА +66,3..+66,8°aD при 20°C	ч.д.а.	0,100	кг 770,00	LHT-5833.F00105, ГОСТ 5833-75
САХАРОЗА +66,3..+66,8°aD при 20°C	ч.д.а.	0,050	кг 1 060,00	LHT-5833.F00075, ГОСТ 5833-75
САХАРОЗА +66,3..+66,8°aD при 20°C	ч.д.а.	0,010	кг 4 870,00	LHT-5833.F00020, ГОСТ 5833-75
САХАРОЗА +66,3..+66,8°aD при 20°C для биохимии (0,250кг/шт)	biochemistry	1,000	шт 12 957,00	MERCK-1076870250
САХАРОЗА +66,3..+67,0°aD при 20°C для биохимии (1,000кг/шт)	biochemistry	1,000	шт 16 317,00	MERCK-1076871000
САХАРОЗА +66,3..+67,0°aD при 20°C для микробиологии (1,000кг/шт), MICROBIOLOGY	biochemistry	1,000	шт 27 413,00	MERCK-1076511000
СВИНЕЦ азотнокислый 99,00%	ч.	5,000	кг 670,00	UC-4236.F05500, ГОСТ 4236-77
СВИНЕЦ азотнокислый 99,00%	ч.	1,000	кг 685,00	UC-4236.F00575, ГОСТ 4236-77
СВИНЕЦ азотнокислый 99,00%	ч.	0,500	кг 774,00	UC-4236.F00250, ГОСТ 4236-77
СВИНЕЦ азотнокислый 99,00%	ч.	0,100	кг 1 140,00	UC-4236.F00105, ГОСТ 4236-77
СВИНЕЦ азотнокислый 99,00%	ч.	0,010	кг 5 240,00	UC-4236.F00020, ГОСТ 4236-77
СВИНЕЦ азотнокислый 99,50%	х.ч.	5,000	кг 1 220,00	UC-4236.F05500, ГОСТ 4236-77
СВИНЕЦ азотнокислый 99,50%	х.ч.	1,000	кг 1 235,00	UC-4236.F00575, ГОСТ 4236-77
СВИНЕЦ азотнокислый 99,50%	х.ч.	0,500	кг 1 324,00	UC-4236.F00250, ГОСТ 4236-77
СВИНЕЦ азотнокислый 99,50%	х.ч.	0,100	кг 1 690,00	UC-4236.F00105, ГОСТ 4236-77
СВИНЕЦ азотнокислый 99,50%	х.ч.	0,050	кг 1 980,00	UC-4236.F00075, ГОСТ 4236-77
СВИНЕЦ азотнокислый 99,50%	х.ч.	0,010	кг 5 790,00	UC-4236.F00020, ГОСТ 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, ТУ 2154-003-27457265-2001
СВИНЕЦ бромистый (II) 99,999% ультра сухой в гранулах (0,100кг/шт)	м.в.ч.	1,000	шт 16 660,00	LN-82352-9990-3g
СВИНЕЦ бромистый 98,00% особо чистый (0,100кг/шт)	extra pure	1,000	шт 3 391,50	ACROS-198851000
СВИНЕЦ лимоннокислый (II) 3/зам 3/в 99,00% чистый для микроскопии (0,025кг/шт), PURUM	pure	1,000	шт 5 250,00	SIAL/SIGMA-15326-25G
СВИНЕЦ металлический 0,002(As)% в палочках	ч.	20,000	кг 702,00	UPCR-1490, ТУ 6-09-1490-88
СВИНЕЦ металлический 0,002(As)% в палочках	ч.	10,000	кг 702,00	UPCR-1490, ТУ 6-09-1490-88
СВИНЕЦ металлический 99,88% в гранулах	ч.	20,000	кг 682,00	UPCR-557, ТУ 6-09-02-557-95
СВИНЕЦ металлический 99,88% в гранулах	ч.	10,000	кг 682,00	UPCR-557, ТУ 6-09-02-557-95
СВИНЕЦ металлический 99,88% в гранулах	ч.	0,500	кг 936,00	UPCR-557.F00103, ТУ 6-09-02-557-95
СВИНЕЦ металлический 99,88% в гранулах	ч.	0,100	кг 1 316,00	UPCR-557.F00062, ТУ 6-09-02-557-95
СВИНЕЦ металлический 99,90% в стружке 10x10x1мм	х.ч.	0,500	кг 4 700,00	COMP-3290, СТП ТУ КОМП 3-290-2010
СВИНЕЦ металлический 99,90% в стружке 10x10x1мм	х.ч.	0,050	кг 5 967,00	COMP-3290, СТП ТУ КОМП 3-290-2010
СВИНЕЦ металлический 99,90% в стружке 10x10x1мм	х.ч.	0,050	кг 5 967,00	COMP-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, ТУ 6-09-5382-88
СВИНЕЦ оксид (II) 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг 2 017,00	REAHIM-9199.F00103, ГОСТ 9199-77
СВИНЕЦ оксид (II) 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг 2 312,00	UC-5382.F00103, ТУ 6-09-5382-88

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
СВИНЕЦ оксид (II) 99,50%	ч.д.а.	0,010	кг	6 970,00 REAHIM-9199.F00033, ГОСТ 9199-77
СВИНЕЦ оксид (II) 99,50%	ч.	1,000	кг	1 648,00 UC-5382.F00555, ТУ 6-09-5382-88
СВИНЕЦ оксид (II) 99,50%	ч.	0,100	кг	2 712,00 UC-5382.F00103, ТУ 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, ТУ 6-09-5413-89
СВИНЕЦ оксид (IV) 95,00%	ч.д.а.	0,050	кг	4 738,00 UC-5413.F00062, ТУ 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, ГОСТ 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	ч.	5,000	кг	1 075,00 UC-1027.F06300, ГОСТ 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	ч.	1,000	кг	555,00 REAHIM-1027.F01060, ГОСТ 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	ч.	1,000	кг	1 110,00 UC-1027.F01060, ГОСТ 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	ч.	1,000	кг	1 135,00 UC-1027.F01075, ГОСТ 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	ч.	0,500	кг	580,00 REAHIM-1027.F00560, ГОСТ 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	ч.	0,500	кг	1 135,00 UC-1027.F00560, ГОСТ 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	ч.	0,100	кг	990,00 REAHIM-1027.F00105, ГОСТ 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	ч.	0,100	кг	1 545,00 UC-1027.F00105, ГОСТ 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	ч.	0,050	кг	1 280,00 REAHIM-1027.F00075, ГОСТ 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	ч.	0,050	кг	1 835,00 UC-1027.F00075, ГОСТ 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	ч.	0,010	кг	5 140,00 REAHIM-1027.F00020, ГОСТ 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 98,00%	ч.	0,010	кг	5 645,00 UC-1027.F00020, ГОСТ 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, ГОСТ 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,50%	х.ч.	0,500	кг	1 380,00 UC-1027.F00575, ГОСТ 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,50%	х.ч.	0,100	кг	1 790,00 UC-1027.F00105, ГОСТ 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,50%	х.ч.	0,050	кг	2 080,00 UC-1027.F00075, ГОСТ 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,50%	х.ч.	0,010	кг	5 890,00 UC-1027.F00020, ГОСТ 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	кг	1 310,00 UC-1027.F01600, ГОСТ 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	кг	1 325,00 UC-1027.F00575, ГОСТ 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг	1 735,00 UC-1027.F00105, ГОСТ 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	кг	2 025,00 UC-1027.F00075, ГОСТ 1027-67
СВИНЕЦ уксуснокислый (II) 3/в 99,50%	ч.д.а.	0,010	кг	5 835,00 UC-1027.F00020, ГОСТ 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, ТУ 6-09-01-716-87
СВИНЕЦ фтористый (II) марка 7-3	ос.ч.	5,000	кг	11 681,00 UC-716, ТУ 6-09-01-716-87
СВИНЕЦ фтористый (II) марка 7-3	ос.ч.	1,000	кг	7 924,00 UC-716, ТУ 6-09-01-716-87
СВИНЕЦ фтористый (II) марка 10-2	ос.ч.	5,000	кг	4 484,00 UC-1434, ТУ 6-09-1434-77
СВИНЕЦ хлористый (II) 99,00% для аналитики (0,050кг/шт), RG	analysis	1,000	шт	4 095,00 ALFA AESAR-12349.18
СВИНЕЦ хлористый (II) 99,00% для аналитики (0,500кг/шт), RG	analysis	1,000	шт	14 322,00 ALFA AESAR-12349.36
СВИНЕЦ хлористый (II) 99,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	шт	2 100,00 ACROS-193310500
СВИНЕЦ хлористый (II) 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	4 725,00 ACROS-193312500
СВИНЕЦ хлористый (II) 99,999% ультра сухой в порошке (0,025кг/шт)	м.в.ч.	1,000	шт	7 217,00 LN-82172-9990-3р
СВИНЕЦ хромовокислый (II) 98,00%	ч.д.а.	1,000	кг	4 918,00 UC-5441.F01055, ТУ 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

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
СЕРА элементарная 99,90% марка 14-4	ос.ч.	0,500	кг	1 300,00 COMP-3304, СТП ТУ КОМП 3-304-2010
СЕРА элементарная 99,90% марка 14-4	ос.ч.	0,100	кг	1 700,00 COMP-3304, СТП ТУ КОМП 3-304-2010
СЕРА элементарная 99,90% марка 15-3	ос.ч.	0,500	кг	1 092,00 COMP-3304, СТП ТУ КОМП 3-304-2010
СЕРА элементарная 99,90% марка 15-3	ос.ч.	0,100	кг	2 408,00 COMP-3304, СТП ТУ КОМП 3-304-2010
СЕРА элементарная 99,90% марка 16-5	ос.ч.	10,000	кг	998,00 COMP-3304, СТП ТУ КОМП 3-304-2010
СЕРА элементарная 99,90% марка 16-5	ос.ч.	5,000	кг	998,00 COMP-3304, СТП ТУ КОМП 3-304-2010
СЕРА элементарная 99,90% марка 16-5	ос.ч.	2,000	кг	998,00 COMP-3304, СТП ТУ КОМП 3-304-2010
СЕРА элементарная 99,90% марка 16-5	ос.ч.	0,500	кг	1 390,00 COMP-3304, СТП ТУ КОМП 3-304-2010
СЕРА элементарная 99,90% марка 16-5	ос.ч.	0,100	кг	2 500,00 COMP-3304, СТП ТУ КОМП 3-304-2010
СЕРА элементарная 99,90% марка 16-5	ос.ч.	0,100	кг	2 500,00 COMP-3304, СТП ТУ КОМП 3-304-2010
СИТОСТЕРОЛ-БЕТА 95,00% общего назначения (10мг/шт)	л.р.	1,000	шт	163 275,00 SIAL/SIGMA-S1270-10MG
СКАНДИЙ оксид (III) 99,90% в порошке (0,010кг/шт)	м.в.ч.	1,000	шт	8 330,00 LN-21083-9000-0p
СМЕСЬ ЭШКА химическая	ч.д.а.	0,100	кг	1 687,00 NPOR-4516.F00260, ТУ 6-09-4516-77
СОЛЬ РЕЙНЕКЕ 93,00% для аналитики ACS (0,025кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	21 672,00 ACROS-423330250
СОЛЬ РЕЙНЕКЕ 93,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	53 119,50 ACROS-423331000
СПЕРМИН 97,00% общего назначения (0,001кг/шт)	л.р.	1,000	шт	5 628,00 ACROS-132750010
СПИРОНОЛАКТОН 97,00...103,00% общего назначения (0,001кг/шт)	л.р.	1,000	шт	19 845,00 SIAL/SIGMA-S3378-1G
СПИРТ гексадециловый 96,00% (1,000кг/флак)	acros™	1,000	флак	6 205,50 ACROS-12048
СПИРТ гексадециловый 96,00% (2,500кг/флак)	acros™	1,000	флак	12 663,00 ACROS-12048
СПЛАВ ВУДА многокомпонентный 39,30(Bi)%/8,85..9,75(Cd)%/8,85..9,75(Sn)%/40,30..41,20(Pb)%	ч.	20,000	кг	2 754,00 UPCR-4064, ТУ 6-09-4064-87
СПЛАВ ВУДА многокомпонентный 39,30(Bi)%/8,85..9,75(Cd)%/8,85..9,75(Sn)%/40,30..41,20(Pb)%	ч.	0,500	кг	3 440,00 REAHIM-4064.F00260, ТУ 6-09-4064-87
СПЛАВ ВУДА многокомпонентный 39,30(Bi)%/8,85..9,75(Cd)%/8,85..9,75(Sn)%/40,30..41,20(Pb)%	ч.	0,100	кг	3 871,00 UPCR-4064.F00103, ТУ 6-09-4064-87
СПЛАВ ДЕВАРДА многокомпонентный 45,00(AI)%/50,00(Cu)%/5,00(Zn)%	ч.д.а.	1,000	кг	1 804,00 REAHIM-3671.F00555, ТУ 6-09-3671-85
СПЛАВ ДЕВАРДА многокомпонентный 45,00(AI)%/50,00(Cu)%/5,00(Zn)%	ч.д.а.	0,050	кг	2 968,00 REAHIM-3671.F00062, ТУ 6-09-3671-85
СПЛАВ РЕНЕЯ 2-компонентный 50,00(AI)%/50,00(Ni)% общего назначения (0,500кг/шт), RANEY™	л.р.	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)	л.р.	1,000	шт	7 810,00 ACROS-386060500
СТЕКЛОВАТА ЛАБОРАТОРНАЯ общего назначения (0,050кг/шт)	л.р.	1,000	шт	29 281,80 SUPELCO-20411-50G
СТЕКЛОВАТА ЛАБОРАТОРНАЯ общего назначения (0,250кг/2шт/упак)	л.р.	1,000	упак	10 710,00 SIAL-18421-2X250G
СТЕКЛОВАТА ЛАБОРАТОРНАЯ общего назначения (0,250кг/шт)	л.р.	1,000	шт	11 340,00 ACROS-386062500
СТЕКЛОВАТА ЛАБОРАТОРНАЯ общего назначения (0,250кг/шт)	л.р.	1,000	шт	49 035,00 SUPELCO-20410-250G
СТЕКЛОВАТА ЛАБОРАТОРНАЯ общего назначения (1,000кг/шт)	л.р.	1,000	шт	27 993,00 ACROS-386060010
СТЕКЛОВАТА ЛАБОРАТОРНАЯ общего назначения (1,000кг/шт)	л.р.	1,000	шт	15 225,00 SIAL-18421-1KG
СТЕКЛОВАТА ЛАБОРАТОРНАЯ общего назначения промытая (0,250кг/шт)	л.р.	1,000	шт	9 450,00 PANREAC-211376.1209
СТРЕПТОМИЦИН сернокислый 720ME(IU)/мг для биохимии (0,025кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	5 427,00 APPLICHEM-A1852,0025
СТРЕПТОМИЦИН сернокислый 720ME(IU)/мг для биохимии (1,000кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	47 061,00 APPLICHEM-A1852,1000
СТРЕПТОМИЦИН сернокислый 720ME(IU)/мг для биохимии в порошке (0,005кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	9 423,00 SIAL-S6501-5G
СТРЕПТОМИЦИН сернокислый 95,00% для исследования белка (0,005кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	9 408,00 TCI-S0834-5G
СТРОНЦИЙ азотнокислый 99,50%	ч.д.а.	1,000	кг	421,00 NPOR-5429.F01600, ГОСТ 5429-74
СТРОНЦИЙ азотнокислый 99,50%	ч.д.а.	1,000	кг	1 438,00 UC-5429.F01600, ГОСТ 5429-74
СТРОНЦИЙ азотнокислый 99,50%	ч.д.а.	0,500	кг	480,00 NPOR-5429.F01000, ГОСТ 5429-74
СТРОНЦИЙ азотнокислый 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг	793,00 NPOR-5429.F00600, ГОСТ 5429-74
СТРОНЦИЙ сернокислый 98,00%	ч.	0,500	кг	1 845,00 UC-4164.F01000, ТУ 6-09-4164-84
СТРОНЦИЙ углекислый 99,00%	ч.д.а.	1,000	кг	2 873,00 UC-4165.F01600, ТУ 6-09-4165-84
СТРОНЦИЙ углекислый 99,00%	ч.д.а.	0,500	кг	2 933,00 UC-4165.F01000, ТУ 6-09-4165-84
СТРОНЦИЙ углекислый 99,00%	ч.д.а.	0,100	кг	3 246,00 UC-4165.F00600, ТУ 6-09-4165-84
СТРОНЦИЙ углекислый 99,00%	ч.д.а.	0,100	кг	3 330,00 UC-4165.F00600, ТУ 6-09-4165-84
СТРОНЦИЙ углекислый 99,00%	ч.	1,000	кг	2 148,00 UC-4165.F01600, ТУ 6-09-4165-84
СТРОНЦИЙ углекислый 99,00%	ч.	0,500	кг	2 208,00 UC-4165.F01000, ТУ 6-09-4165-84
СТРОНЦИЙ углекислый 99,00%	ч.	0,100	кг	2 521,00 UC-4165.F00600, ТУ 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, ТУ 6-09-01-672-89

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
СТРОНЦИЙ фтористый 99,00% марка 10-2	ос.ч.	1,000	кг	15 686,00 UC-1434.F01060, ТУ 6-09-1434-77
СТРОНЦИЙ фтористый 99,00% марка 10-2	ос.ч.	0,100	кг	15 941,00 UC-1434.F00105, ТУ 6-09-1434-77
СТРОНЦИЙ хлористый 6/в 99,70%	ч.д.а.	0,500	кг	2 064,00 UC-4140.F01055, ГОСТ 4140-74
СТРОНЦИЙ хлористый 6/в 99,70%	ч.д.а.	0,100	кг	3 007,00 UC-4140.F00260, ГОСТ 4140-74
СТРОНЦИЙ хлористый 6/в 99,70%	ч.д.а.	0,050	кг	3 974,00 UC-4140.F00103, ГОСТ 4140-74
СТРОНЦИЙ хлористый 6/в 99,70%	ч.	0,500	кг	1 507,00 UC-4140.F01055, ГОСТ 4140-74
СТРОНЦИЙ хлористый 6/в 99,70%	ч.	0,100	кг	2 133,00 UC-4140.F00260, ГОСТ 4140-74
СТРОНЦИЙ хлористый 6/в 99,70%	ч.	0,050	кг	3 467,00 UC-4140.F00103, ГОСТ 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)	I.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), TMB	pur.analysis	1,000	шт	9 870,00 SIAL/ALDRICH-266329-250G
СУРЬМА оксид (III) 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт	20 191,50 ACROS-213470010
СУРЬМА хлорид (III) 99,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	шт	17 535,00 FISHER-A/8202/50
СУРЬМА хлорид (III) 99,00% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	5 250,00 ACROS-401371000
СУРЬМА хлорид (III) 99,00% чистая для аналитики ACS (0,500кг/шт), PURISS.PA-ACS	analysis-acs	1,000	шт	18 900,00 SIAL-10774-500MG
СУРЬМА хлорид (III) 99,50% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	28 612,50 ACROS-201685000
СУРЬМА хлорид (III) 99,50% общего назначения (2,000кг/шт)	I.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)	м.в.ч.	1,000	шт	5 180,00 LN-73085-9900-0р
ТАНТАЛ хлористый (V) б/в 99,80% в порошке (0,100кг/шт)	м.в.ч.	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)	I.r.	1,000	шт	5 344,50 ACROS-166541000
ТЕЛЛУР окись (IV) 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	I.r.	1,000	шт	34 849,50 ACROS-222592500
ТЕНОИЛТРИФТОРАЦЕТОН 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	10 395,00 ACROS-138610250
ТЕНОИЛТРИФТОРАЦЕТОН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	57 015,00 ACROS-138611000
ТЕНОИЛТРИФТОРАЦЕТОН 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	187 425,00 ACROS-138615000
ТЕТРАБРОММЕТАН 96,00% общего назначения	л.р.	1,000	кг	14 428,00 IBR-13, ТУ 20.14.19-13-00835503-2022
ТЕТРАБРОММЕТАН 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	23 352,00 ACROS-325155000
ТЕТРАБУТИЛ-N-БЕНЗОТИАЗОЛСУЛЬФЕНАМИД-2 97,00% общего назначения (0,050кг/шт)	I.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)	I.r.	1,000	шт	8 137,50 ACROS-185680250
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ бромистый 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	8 725,50 ACROS-185681000
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ бромистый 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	20 265,00 ACROS-185685000
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидроокись 30/в 95,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	18 564,00 ACROS-434830250
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидроокись 30/в 95,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	54 442,50 ACROS-434831000
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидроокись 30/в 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	21 379,00 SIAL-86866-25G
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидроокись 30/в 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	26 880,00 SIAL-86866-100G
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидроокись 30/в 99,00% общего назначения (0,050кг/шт)	I.r.	1,000	шт	88 711,20 SIAL-86859-50G
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидросульфат 98,00% для синтеза (0,500кг/шт)	synthesis	1,000	шт	25 063,50 MERCK-8188580500
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидросульфат 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	36 351,00 ACROS-168381000
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидросульфат 98,00% общего назначения (0,250кг/шт)	I.r.	1,000	шт	24 916,50 ACROS-168382500
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидросульфат 99,00% для ВЭЖХ (0,050кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	шт	240 660,00 ACROS-420100500
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидросульфат 99,00% особо чистый (0,025кг/шт)	extra pure	1,000	шт	12 050,00 ACROS-394200250
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ гидросульфат 99,00% чистый (0,100кг/шт), PURISS	pure	1,000	шт	22 680,00 SIAL-86868-100G
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ дигидрофосфат 98,00% для аналитики/ВЭЖХ (0,005кг/шт), AR/HPLC	chrom.	1,000	шт	15 851,00 PALLAV-02633,00005
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ дигидрофосфат 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	58 806,00 APPLICHEM-A1947,0025
ТЕТРАБУТИЛАММОНИЙ йодистый 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.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)	I.r.	1,000	шт	56 910,00 SIAL/ALDRICH-87087-5G
ТЕТРАКОНТАН 98,00% общего назначения (0,5г/шт)	I.r.	1,000	шт	7 455,00 ACROS-309165000
ТЕТРАКОНТАН 98,00% общего назначения (2,5г/шт)	I.r.	1,000	шт	24 675,00 ACROS-309160025

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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)	I.r.	1,000	шт 7 548,00	SIAL-147834-100G
ТЕТРАМЕТИЛТИУРАМ дисульфид 97,00% общего назначения (0,005кг/шт), ТИРАМ	I.r.	1,000	шт 5 880,00	ACROS-138480050
ТЕТРАМЕТИЛТИУРАМ дисульфид 97,00% общего назначения (0,500кг/шт), ТИРАМ	I.r.	1,000	шт 8 715,00	ACROS-138485000
ТЕТРАМЕТИЛТИУРАМ дисульфид 97,00% общего назначения (1,000кг/шт), ТИРАМ	I.r.	1,000	шт 11 991,00	ACROS-138480010
ТЕТРАЦИКЛИН гидрохлорид 95,00% (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт 5 022,00	APPLICHEM-A2228,0025
ТЕТРАЭТИЛАММОНИЙ борфористый 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт 8 316,00	ACROS-221610250
ТЕТРАЭТИЛАММОНИЙ бромистый 98,00% для аналитики (0,250кг/шт), RG	analysis	1,000	шт 16 512,00	SIAL/ALDRICH-140023-250G
ТЕТРАЭТИЛАММОНИЙ уксуснокислый 4/в 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт 6 730,50	ACROS-194940250
ТЕТРАЭТИЛАММОНИЙ хлористый 1/в 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 28 380,00	ACROS-150901000
ТЕТРАЭТИЛТИУРАМДИСУЛЬФИД 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт 6 632,00	ACROS-138120250
ТЕТРАЭТИЛТИУРАМДИСУЛЬФИД 97,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт 6 825,00	ACROS-138125000
ТИАМИН гидрохлорид 98,50..101,50% общего назначения (0,010кг/шт)	I.r.	1,000	шт 8 822,00	ACROS-148990100
ТИАМИН гидрохлорид 98,50..101,50% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 36 225,00	ACROS-148991000
ТИАМИН гидрохлорид 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 6 409,20	FISHER-BP892-100
ТИМОЛ 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 18 035,00	ACROS-15033
ТИМОЛ 99,80..100,10% 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
ТИМОЧЕВИНА 97,50%		4.	25,000 кг	1 360,00 COMP-6344, ГОСТ 6344-73
ТИМОЧЕВИНА 97,50%		4.	5,000 кг	1 360,00 COMP-6344, ГОСТ 6344-73
ТИМОЧЕВИНА 97,50%		4.	1,000 кг	1 405,00 COMP-6344.F01600, ГОСТ 6344-73
ТИМОЧЕВИНА 97,50%		4.	0,500 кг	1 465,00 COMP-6344.F01000, ГОСТ 6344-73
ТИМОЧЕВИНА 97,50%		4.	0,100 кг	1 778,00 COMP-6344.F00600, ГОСТ 6344-73
ТИМОЧЕВИНА 97,50%		4.	0,050 кг	1 980,00 COMP-6344.F00105, ГОСТ 6344-73
ТИМОЧЕВИНА 99,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	шт 11 959,50	ACROS-220052500
ТИМОЧЕВИНА 99,00% для аналитики (1,000кг/шт)	analysis	1,000	шт 27 195,00	ACROS-220050010
ТИМОЧЕВИНА 99,00% для аналитики (5,000кг/шт)	analysis	1,000	шт 101 232,00	ACROS-220050050
ТИМОЧЕВИНА 99,00% чистый для аналитики ACS (1,000кг/шт), PURISS.PA-ACS	analysis-acs	1,000	шт 15 900,00	MERCK/SIAL-88810-1KG
ТИМОЧЕВИНА двуокись 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.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)	I.r.	1,000	шт 4 494,00	ACROS-138901000
ТИОСЕМИКАРБАЗИД 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт 12 526,50	ACROS-138905000
ТИРОЗИН-L 99,00..101,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт 52 083,00	APPLICHEM-A1677,1000
ТИРОЗИН-L 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт 7 035,00	ACROS-140640050
ТИРОЗИН-L 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 20 055,00	ACROS-140641000
ТИТАН металлический 99,50% в порошке/стружке	х.ч.	0,050	кг 16 065,00	COMP-2493.F00250, СТП ТУ КОМП 2-493-2012
ТИТАН металлический 99,80% в порошке/стружке	ос.ч.	0,100	кг 18 900,00	COMP-2494, СТП ТУ КОМП 2-494-2012
ТИТАН металлический 99,80% в порошке/стружке	ос.ч.	0,010	кг 31 420,00	COMP-2494, СТП ТУ КОМП 2-494-2012
ТИТАН оксид (IV) 99,00%	ч.	5,000	кг 1 265,00	COMP-2199, СТП ТУ КОМП 2-199-2010
ТИТАН оксид (IV) 99,30%	ч.д.а.	20,000	кг 1 484,00	COMP-2339, СТП ТУ КОМП 2-339-2011
ТИТАН оксид (IV) 99,30%	ч.д.а.	10,000	кг 1 484,00	COMP-2339, СТП ТУ КОМП 2-339-2011
ТИТАН оксид (IV) 99,30%	ч.д.а.	5,000	кг 1 484,00	COMP-2339, СТП ТУ КОМП 2-339-2011
ТИТАН оксид (IV) 99,30%	ч.д.а.	0,100	кг 2 074,00	COMP-2339.F00250, СТП ТУ КОМП 2-339-2011
ТИТАН оксид (IV) 99,50%	х.ч.	5,000	кг 3 000,00	COMP-2340, СТП ТУ КОМП 2-340-2011
ТИТАН оксид (IV) 99,50%	х.ч.	0,100	кг 3 310,00	COMP-2340.F00105, СТП ТУ КОМП 2-340-2011
ТИТАН оксид (IV) 99,50%	х.ч.	0,010	кг 7 600,00	COMP-2340.F00020, СТП ТУ КОМП 2-340-2011
ТИТАН оксид (IV) 99,50% марка 7-3	ос.ч.	1,000	кг 3 570,00	COMP-2494, СТП ТУ КОМП 2-494-2012
ТИТАН оксид (IV) 99,50% марка 7-3	ос.ч.	0,500	кг 3 570,00	COMP-2494, СТП ТУ КОМП 2-494-2012
ТИТАН оксид (IV) 99,50% марка 7-3	ос.ч.	0,100	кг 3 880,00	COMP-2494.F00105, СТП ТУ КОМП 2-494-2012

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ТИТАН оксид (IV) 99,50% марка 7-3	ос.ч.	0,010	кг	8 170,00 COMP-2494.F00020, СТП ТУ КОМП 2-494-2012
ТОКОФЕРОЛ-АЛЬФА 96,00% общего назначения (5г/шт)	л.р.	1,000	шт	4 326,00 SIAL/SIGMA-T3251-5G
ТОЛУОЛСУЛЬФАМИД-ПАРА 99,00%	ч.	0,500	кг	1 085,00 NPOR-3995.F01075, ТУ 6-09-3995-76
ТОЛУОЛСУЛЬФАМИД-ПАРА 99,00% общего назначения (0,250кг/шт)	л.р.	1,000	шт	3 255,00 ACROS-147692500
ТОЛУОЛСУЛЬФАМИД-ПАРА 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	л.р.	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), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	шт	14 904,00 APPLICHEM-A1742,0100
ТРЕГАЛОЗА-D(+) 2/в 98,00% для биохимии (0,250кг/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	шт	30 456,00 APPLICHEM-A1742,0250
ТРЕГАЛОЗА-D(+) 2/в 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	л.р.	1,000	шт	18 291,00 ALFA AESAR-A19434.14
ТРЕГАЛОЗА-D(+) б/в 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	л.р.	1,000	шт	40 393,50 ACROS-309871000
ТРЕОНИН-L 98,00% (0,005кг/шт)	acros™	1,000	шт	2 541,00 ACROS-13893
ТРЕОНИН-L 98,00% (0,025кг/шт)	acros™	1,000	шт	7 812,00 ACROS-13893
ТРЕОНИН-L 99,00% для биохимии (0,005кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	1 110,00 PALLAV-02693,00005
ТРЕТБУТИЛ-4 кислоты бензойной 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	4 095,00 MERCK/SIAL-8202380100
ТРЕТБУТИЛ-4 кислоты бензойной 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	л.р.	1,000	шт	6 615,00 SIAL/ALDRICH-150355-500G
ТРЕТБУТИЛДИМЕТИЛСИЛИЛХЛОРИД 97,00% для аналитики (0,025кг/шт), RG	analysis	1,000	шт	15 330,00 SIAL/ALDRICH-190500-25G
ТРЕТБУТИЛПИРОКАТЕХИН 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	л.р.	1,000	шт	31 779,30 ACROS-154355000
ТРИАКОНТАН 98,00% (0,005кг/шт)	acros™	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)	л.р.	1,000	шт	31 143,00 ALFA AESAR-L18655.22
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 98,50..100,50%	ч.	25,000	кг	1 843,00 COMP-10652, ГОСТ 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 98,50..100,50%	ч.	5,000	кг	1 853,00 COMP-10652.F06300, ГОСТ 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 98,50..100,50%	ч.	1,000	кг	1 888,00 COMP-10652.F01600, ГОСТ 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 98,50..100,50%	ч.	0,500	кг	1 948,00 COMP-10652.F01000, ГОСТ 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 98,50..100,50%	ч.	0,100	кг	2 261,00 COMP-10652.F00600, ГОСТ 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 98,50..100,50%	ч.	0,050	кг	2 633,00 COMP-10652.F00075, ГОСТ 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,00..101,00% для биохимии (0,100кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	8 436,00 SIAL/SIGMA-E5134-100G
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,00..101,00% для биохимии (1,000кг/шт), EMPROVE™	biochemistry	1,000	шт	12 915,00 MERCK/SAFC-1084211000
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,50..100,50%	ч.д.а.	10,000	кг	2 020,00 COMP-10652, ГОСТ 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,50..100,50%	ч.д.а.	5,000	кг	2 020,00 COMP-10652, ГОСТ 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,50..100,50%	ч.д.а.	1,000	кг	2 095,00 COMP-10652.F01600, ГОСТ 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,50..100,50%	ч.д.а.	0,500	кг	2 125,00 COMP-10652.F01000, ГОСТ 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,50..100,50%	ч.д.а.	0,100	кг	2 438,00 COMP-10652.F00600, ГОСТ 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,50..100,50%	ч.д.а.	0,050	кг	2 810,00 COMP-10652.F00075, ГОСТ 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,50..100,50%	ч.д.а.	0,010	кг	4 992,00 COMP-10652.F00020, ГОСТ 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,80..100,20%	х.ч.	25,000	кг	1 305,00 LHT-10652, ГОСТ 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,80..100,20%	х.ч.	1,000	кг	1 380,00 LHT-10652.F01600, ГОСТ 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,80..100,20%	х.ч.	0,500	кг	1 410,00 LHT-10652.F01000, ГОСТ 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,80..100,20%	х.ч.	0,100	кг	1 723,00 LHT-10652.F00600, ГОСТ 10652-73
ТРИЛОН Б соль динатриевая 2/в 99,80..100,20%	х.ч.	0,050	кг	2 095,00 LHT-10652.F00075, ГОСТ 10652-73
ТРИМЕТИЛАЛЮМИНИЙ 36,30(AI)% общего назначения (0,025кг/шт)	л.р.	1,000	шт	222 495,00 SIAL/ALDRICH-663301-25MG
ТРИМЕТИЛАЛЮМИНИЙ 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	л.р.	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)	л.р.	1,000	шт	8 250,00 ACROS-140071000
ТРИМЕТИЛОЛПРОПАН-1,1,1 98,00% общего назначения (1,000кг/шт)	л.р.	1,000	шт	5 995,50 ACROS-164650010
ТРИМЕТИЛОЛЭТАН 98,00% общего назначения (0,500кг/флак)	л.р.	1,000	шт	31 951,50 TCI-T0479-500G

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ТРИОКСАН-1,3,5 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт 4 252,50	ACROS-140295000
ТРИПТОФАН-D(+) 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт 11 508,00	ACROS-168630050
ТРИПТОФАН-D(+) 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт 20 947,50	ACROS-168630250
ТРИПТОФАН-L(-) 98,50..101,50% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 16 695,00	ALFA AESAR-J22765.22
ТРИПТОФАН-L(-) 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт 2 562,00	ACROS-140590050
ТРИПТОФАН-L(-) 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт 14 563,50	ACROS-140590250
ТРИПТОФАН-L(-) 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 17 860,50	ACROS-140591000
ТРИПТОФАН-L(-) 99,00% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	шт 7 452,00	APPLICHEM-A1645,0100
ТРИПТОФАН-L(-) 99,00% чистый (0,500кг/шт)	pure	1,000	шт 31 509,00	APPLICHEM-A1645,0500
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН 99,00%	ч.	0,100	кг 6 926,00	TNL-J007.F00250, ТУ 6-09-4292-76
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН 99,00%	ч.	0,050	кг 6 956,00	TNL-J007.F00105, ТУ 6-09-4292-76
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН 99,00% для биохимии (0,500кг/шт)	biochemistry	1,000	шт 23 478,00	ACROS-140505000
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН 99,00% особой чистоты (0,250кг/шт), SLR	extra pure	1,000	шт 4 431,00	FISHER-T/3710/50
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН 99,50% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	шт 4 379,00	PALLAV-02782,00100
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН 99,50% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	шт 23 835,00	PALLAV-02782,00500
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН 99,80..100,10% для аналитики (0,500кг/шт)	analysis	1,000	шт 10 888,50	MERCK-1083820500
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН 99,80..100,10% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт 7 158,90	MERCK-1083870500
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН 99,80% для аналитики ACS (0,100кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт 9 724,00	ACROS-424571000
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН 99,80% для биохимии (10,000кг/шт), BIOREAGENT	biochemistry	1,000	шт 128 772,00	FISHER-BP152-10
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН 99,80% для биохимии (25,000кг/шт), BIOREAGENT	biochemistry	1,000	шт 127 680,00	FISHER-BP152-25
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН 99,80% для биохимии (5,000кг/шт), BIOREAGENT	biochemistry	1,000	шт 27 405,00	FISHER-BP152-5
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН гидрохлорид 99,00% для биологии молекулярной (0,500кг/шт), BIOLOGY	biochemistry	1,000	шт 8 667,00	APPLICHEM-A3452,0500
ТРИС(ГИДРОКСИМЕТИЛ)АМИНОМЕТАН гидрохлорид 99,00% особо чистый (0,250кг/шт)	extra pure	1,000	шт 13 513,50	ACROS-228032500
ТРИФЕНИЛАМИН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.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)	I.r.	1,000	шт 7 108,50	ACROS-147672500
ТРИФЕНИЛФОСФАТ 99,00% общего назначения (5,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт 17 850,00	ACROS-147670050
ТРИЭТАНОЛАМИН солянокислый 99,00% для аналитики (0,100кг/шт), RG	analysis	1,000	шт 10 195,50	MERCK-1083570100
ТРИЭТАНОЛАМИН солянокислый 99,00% для аналитики (1,000кг/шт), RG	analysis	1,000	шт 44 641,80	MERCK-1083571000
ТРИЭТАНОЛАМИН солянокислый 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 4 389,00	ACROS-170051000
ТРИЭТАНОЛАМИН солянокислый 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт 13 356,00	ACROS-170055000
ТРИЭТАНОЛАМИН солянокислый 99,00% общего назначения (2,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт 51 030,00	ACROS-170050025
ТРИЭТИЛЕНДИАМИН 97,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт 47 061,00	ACROS-112475000
ТРИЭТИЛЕНДИАМИН 97,00% общего назначения (2,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт 175 276,50	ACROS-112470025
ТУЛЛИЙ азотнокислый (III) 5/в 99,90% общего назначения в порошке (0,001кг/шт)	I.r.	1,000	шт 8 610,00	SIAL-325996-1G
ТУЛЛИЙ азотнокислый (III) 5/в 99,90% общего назначения в порошке (0,005кг/шт)	I.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™	I.r.	1,000	шт 22 743,00	SIAL-242276-250G
УГОЛЬ ЛАБОРАТОРНЫЙ активный 842°F общего назначения в порошке (0,500кг/шт)	I.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)	I.r.	1,000	шт 21 026,00	ACROS-130160010
ФЕНАЗИНМЕТАСУЛЬФАТ 98,00% общего назначения (0,010кг/шт)	I.r.	1,000	шт 144 900,00	ACROS-130160100
ФЕНАНТРЕН 97,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт 15 435,00	MERCK/SIAL-8221220100
ФЕНАНТРЕН 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт 8 230,00	ACROS-130090050
ФЕНАНТРЕН 97,00% общего назначения (0,050кг/шт)	I.r.	1,000	шт 20 947,50	ACROS-130090500
ФЕНАНТРЕН 98,00% общего назначения (0,050кг/шт)	I.r.	1,000	шт 16 731,00	ALFA AESAR-L01921.18
ФЕНАНТРЕН 99,50% общего назначения (0,005кг/шт)	I.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, ТУ 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 97,00%	ч.	0,050	кг 36 069,00	UI-2472.F00103, ТУ 6-09-40-2472-87

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 97,00%	ч.	0,010	39 755,00	UI-2472.F00033, ТУ 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 98,50%	ч.д.а.	0,500	64 024,00	STK-2472.F01055, ТУ 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 98,50%	ч.д.а.	0,100	38 480,00	NPOR-2472.F00260, ТУ 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 98,50%	ч.д.а.	0,100	42 150,00	SKM-2472.F00260, ТУ 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 98,50%	ч.д.а.	0,050	40 114,00	NPOR-2472.F00103, ТУ 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 98,50%	ч.д.а.	0,050	65 984,00	STK-2472.F00103, ТУ 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 98,50%	ч.д.а.	0,010	43 800,00	NPOR-2472.F00033, ТУ 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 98,50%	ч.д.а.	0,010	47 720,00	SKM-2472.F00033, ТУ 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 98,50%	ч.д.а.	0,010	69 970,00	STK-2472.F00033, ТУ 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 99,00%	ч.д.а.	0,500	38 184,00	TNL-A095.F01055, ТУ 6-09-40-2472-87
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 99,00% для аналитики ACS (0,005кг/шт)	analysis-acs	1,000	2 025,00	PANREAC-131321.1604
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 99,00% для аналитики ACS (0,025кг/шт)	analysis-acs	1,000	11 988,00	PANREAC-131321.1606
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 99,00% чистый (0,025кг/шт)	pure	1,000	16 537,50	ACROS-130130250
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО 1/в 99,50% для аналитики ACS (0,010кг/шт), RG	analysis-acs	1,000	8 925,00	MERCK/SUPELCO-1072250010
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО б/в 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	54 780,00	ACROS-157530250
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО б/в 99,50% для синтеза (0,005кг/шт)	synthesis	1,000	4 305,00	MERCK/SIAL-8414910005
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО б/в 99,50% для синтеза (0,025кг/шт)	synthesis	1,000	15 855,00	MERCK/SIAL-8414910025
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО сернокислый 99,00%	ч.д.а.	0,050	65 534,00	STK-0590.F00103, ТУ 6-09-05-90-86
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО сернокислый 99,00%	ч.д.а.	0,010	68 720,00	STK-0590.F00033, ТУ 6-09-05-90-86
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО сернокислый 99,00%	ч.	0,100	65 000,00	CL-0590, ТУ 6-09-05-90-86
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО солянокислый 1/в 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	17 682,00	SIAL/ALDRICH-P13002-25G
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО солянокислый 1/в 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	35 889,00	ACROS-130141000
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО солянокислый 1/в 99,00%	ч.д.а.	0,050	64 300,00	CL-015.F00260, ТУ 20.59.52-015-98592386-2020
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО солянокислый 1/в 99,00%	ч.д.а.	0,010	68 585,00	CL-015.F00062, ТУ 20.59.52-015-98592386-2020
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО солянокислый 1/в 99,00%	ч.д.а.	0,005	74 940,00	CL-015.F00033, ТУ 20.59.52-015-98592386-2020
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО солянокислый 1/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	62 490,00	STK-91.F00260, ТУ 6-09-05-91-80
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО солянокислый 1/в 99,50%	ч.д.а.	0,010	65 225,00	STK-91.F00062, ТУ 6-09-05-91-80
ФЕНАНТРОЛИН-ОРТО солянокислый 1/в 99,50%	ч.д.а.	0,005	71 330,00	STK-91.F00033, ТУ 6-09-05-91-80
ФЕНИЛ-N-НАФИЛАМИН-1 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	3 738,00	ACROS-147160250
ФЕНИЛ-N-НАФИЛАМИН-2 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	4 620,00	SIAL-178055-25G
ФЕНИЛАЛАНИН-L 98,50..101,00% чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	7 614,00	APPLICHEM-A1344,0100
ФЕНИЛАЛАНИН-L 98,50..101,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	50 706,00	APPLICHEM-A1344,1000
ФЕНИЛГИДРАЗИН сернокислый 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	24 465,00	ABCR-AB140692-25G
ФЕНИЛГИДРАЗИН солянокислый 98,50% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	15 180,00	TCI-P0184-100G
ФЕНИЛГИДРАЗИН солянокислый 99,00% для аналитики (0,250кг/шт)	analysis	1,000	31 080,00	MERCK/SUPELCO-1072530250
ФЕНИЛГИДРАЗИН солянокислый 99,00% общего назначения	l.r.	0,100	41 965,00	ALFA AESAR-A14645.F00103
ФЕНИЛГИДРАЗИН солянокислый 99,00% общего назначения	l.r.	0,050	42 065,00	ALFA AESAR-A14645.F00062
ФЕНИЛГИДРАЗИН солянокислый 99,00% общего назначения	l.r.	0,010	53 340,00	SIAL-114715.F00033
ФЕНИЛГИДРАЗИН солянокислый 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	7 350,00	ACROS-151551000
ФЕНИЛГИДРАЗИН солянокислый 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	11 781,00	SIAL-114715-100G
ФЕНИЛГИДРАЗИН солянокислый 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	62 527,50	ACROS-151555000
ФЕНИЛГИДРАЗИН солянокислый 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	26 806,50	ALFA AESAR-A14645.36
ФЕНИЛГИДРАЗИН солянокислый 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	28 245,00	SIAL-114715-500G
ФЕНИЛЕНДИАМИН-МЕТА 99,00% общего назначения в гранулах (15,000кг/шт)	l.r.	1,000	69 720,00	SIAL/ALDRICH-420751-15KG
ФЕНИЛЕНДИАМИН-МЕТА 99,00% общего назначения в гранулах/хлопьях (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	2 625,00	ACROS-130560250
ФЕНИЛЕНДИАМИН-МЕТА 99,00% общего назначения в гранулах/хлопьях (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	7 717,50	ACROS-130562500
ФЕНИЛЕНДИАМИН-МЕТА 99,00% общего назначения в гранулах/хлопьях (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	22 627,50	ACROS-130560010
ФЕНИЛЕНДИАМИН-МЕТА 99,00% общего назначения в гранулах/хлопьях (5,000кг/шт)	l.r.	1,000	36 855,00	ACROS-130560050
ФЕНИЛЕНДИАМИН-МЕТА 99,00% общего назначения в хлопьях (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	2 268,00	SIAL/ALDRICH-P23954-5G
ФЕНИЛЕНДИАМИН-МЕТА 99,00% общего назначения в хлопьях (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	4 546,50	SIAL/ALDRICH-P23954-100G
ФЕНИЛЕНДИАМИН-МЕТА 99,00% общего назначения в хлопьях (0,500кг/шт)	l.r.	1,000	7 455,00	SIAL/ALDRICH-P23954-500G
ФЕНИЛЕНДИАМИН-МЕТА 99,00% общего назначения в хлопьях (1,000кг/шт)	l.r.	1,000	21 136,50	SIAL/ALDRICH-P23954-1KG

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ФЕНИЛЕНДИАМИН-МЕТА 99,00% общего назначения в хлопьях (15,000кг/шт)	I.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, ТУ 6-09-05-1291-84
ФЕНИЛЕНДИАМИН-ОРТО 97,50%	ч.	0,050	кг 5 006,00	NPOR-1291.F00103, ТУ 6-09-05-1291-84
ФЕНИЛЕНДИАМИН-ОРТО 98,00% общего назначения (0,050кг/шт)	I.r.	1,000	шт 11 235,00	SIAL/SIGMA-P9029-50G
ФЕНИЛЕНДИАМИН-ОРТО 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 13 335,00	SIAL/SIGMA-P9029-100G
ФЕНИЛЕНДИАМИН-ОРТО 98,00% общего назначения (0,250кг/шт)	I.r.	1,000	шт 6 237,00	ACROS-130552500
ФЕНИЛЕНДИАМИН-ОРТО 98,00% общего назначения (1,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт 20 475,00	ACROS-130550010
ФЕНИЛЕНДИАМИН-ОРТО 99,50% общего назначения в чешуйках	I.r.	0,050	кг 104 767,00	SIAL/ALDRICH-P23938.F00062
ФЕНИЛЕНДИАМИН-ОРТО 99,50% общего назначения в чешуйках (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт 2 730,00	SIAL/ALDRICH-P23938-5G
ФЕНИЛЕНДИАМИН-ОРТО 99,50% общего назначения в чешуйках (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 17 955,00	SIAL/ALDRICH-P23938-100G
ФЕНИЛЕНДИАМИН-ПАРА 97,00% особо чистый (0,100кг/шт), SLR	extra pure	1,000	шт 27 195,00	FISHER-P/2520/48
ФЕНИЛЕНДИАМИН-ПАРА 98,00% для синтеза	synthesis	0,100	кг 18 507,00	MERCK-807246.F00103
ФЕНИЛЕНДИАМИН-ПАРА 98,00% для синтеза	synthesis	0,050	кг 18 507,00	MERCK-807246.F00062
ФЕНИЛЕНДИАМИН-ПАРА 98,00% для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	шт 4 310,00	MERCK-8072460250
ФЕНИЛЕНДИАМИН-ПАРА 98,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	шт 12 400,50	MERCK-8072461000
ФЕНИЛЕНДИАМИН-ПАРА 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.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	COMP-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(У)/мг для биохимии (25г/шт)	biochemistry	1,000	шт 28 665,00	SIAL/SIGMA-86247-25G
ФЕРМЕНТ тип АМИЛАЗА-АЛЬФА 500..1500ЕД(У)/мг для биохимии (100мг/ампул)	biochemistry	1,000	ампул 45 275,00	SIAL/SIGMA-A4551-100MG
ФЕРМЕНТ тип АЦЕТИЛХОЛИНЭСТЕРАЗА (VI-S) 200..1000ЕД(У)/мг (500U/шт)	biochemistry	1,000	шт 20 685,00	SIAL/SIGMA-C3389-500UN
ФЕРМЕНТ тип ГАЛАКТОЗИДАЗА-БЕТА 140ЕД(У)/мг для биохимии (5мг/шт)	biochemistry	1,000	шт 17 535,00	SIAL/SIGMA-48275-5MG-F
ФЕРМЕНТ тип ГАЛАКТОЗОДЕГИДРОГЕНАЗА-БЕТА 50ЕД(У)/мг для биохимии (25U/шт)	biochemistry	1,000	шт 77 595,00	SIAL/SIGMA-G6637-25UN
ФЕРМЕНТ тип ГИАЛУРОНИДАЗА (VI-S) 3000..15000ЕД(У)/мг для биохимии (15000U/шт)	biochemistry	1,000	шт 178 725,00	SIAL/SIGMA-H3631-15KU
ФЕРМЕНТ тип ГЛЮКОЗИДАЗА-БЕТА 4U/mg из миндаля (250мг/шт)	biochemistry	1,000	шт 38 295,00	SIAL/SIGMA-49290-250MG
ФЕРМЕНТ тип ГЛЮКУРОНИДАЗА-БЕТА (B-1) 1000000ЕД(У)/г для биохимии (100000U/шт)	biochemistry	1,000	шт 15 960,00	SIAL/SIGMA-G0251-100KU
ФЕРМЕНТ тип ДИАСТАЗА (ASPERGILLUS ORYZAE) 8..11ЕД(У)/мг для биохимии (0,025кг/шт)	biochemistry	1,000	шт 7 370,00	TCI-D1115-25G
ФЕРМЕНТ тип ДИАСТАЗА-ТАКА (ASPERGILLUS ORYZAE) 100ЕД(У)/мг для биохимии (0,025кг/шт)	biochemistry	1,000	шт 27 468,00	SIAL/SIGMA-86247-25G
ФЕРМЕНТ тип КАТАЛАЗА 2000..5000ЕД(У)/мг для биохимии (1г/ампул)	biochemistry	1,000	ампул 28 920,00	SIAL/SIGMA-C1345-1G
ФЕРМЕНТ тип КАТАЛАЗА 2000..5000ЕД(У)/мг для биохимии (10г/ампул)	biochemistry	1,000	ампул 52 027,50	SIAL/SIGMA-C1345-10G
ФЕРМЕНТ тип КАТАЛАЗА 2000..5000ЕД(У)/мг общего назначения (1г/флак)	I.r.	1,000	флак 19 551,00	SIAL/SIGMA-C9322-1G
ФЕРМЕНТ тип ЛИПАЗА (AY30) 30000ЕД(У)/г для биохимии (25г/шт)	biochemistry	1,000	шт 26 586,00	ACROS-294760250
ФЕРМЕНТ тип ЛИПАЗА (VII) 700ЕД(У) для биохимии (0,025кг/шт)	biochemistry	1,000	шт 32 340,00	SIAL/SIGMA-L1754-25G
ФЕРМЕНТ тип ПЕРОКСИДАЗА (I) 50..150ЕД(У)/мг для биохимии (25KU/шт)	biochemistry	1,000	шт 29 295,00	SIAL/SIGMA-P8125-25KU
ФЕРМЕНТ тип ПЕРОКСИДАЗА (I) 50..150ЕД(У)/мг для биохимии (5KU/шт)	biochemistry	1,000	шт 18 648,00	SIAL/SIGMA-P8125-5KU
ФЕРМЕНТ тип ПЕРОКСИДАЗА (VI-A) 950..2000ЕД(У)/мг для биохимии (5мг/шт)	biochemistry	1,000	шт 8 925,00	SIAL/SIGMA-P6782-5MG
ФЕРРОЦЕН 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 21 197,00	SIAL/ALDRICH-F408-100G
ФЕРРОЦЕН 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт 27 090,00	SIAL/ALDRICH-F408-500G
ФЛОРОГЛЮЦИН 2/в 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт 6 237,00	ACROS-131040250
ФЛОРОГЛЮЦИН 2/в 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 9 765,00	ACROS-131041000
ФЛОРОГЛЮЦИН 5/в 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт 6 300,00	ACROS-241760250
ФЛОРОГЛЮЦИН 6/в 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 13 965,00	ACROS-241761000
ФЛУОРЕН 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт 7 665,00	ACROS-156130250
ФЛУОРЕН 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.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)	I.r.	1,000	шт 3 255,00	ACROS-170940010
ФОСФОР окись (V) 98,00%	ч.	50,000	кг 4 265,00	COMP-1250, СТП ТУ КОМП 1-250-2010
ФОСФОР окись (V) 98,00%	ч.	0,500	кг 6 000,00	COMP-1250, СТП ТУ КОМП 1-250-2010

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ФОСФОР хлорид (V) 98,00% общего назначения (1,000кг/шт)	I.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)	I.r.	1,000	шт	8 568,00	ACROS-161350010
ФТАЛИМИД 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	2 362,50	ACROS-131101000
ФТАЛИМИД 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	2 123,10	ACROS-131105000
ФТАЛИМИД 99,00% общего назначения (1,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт	20 784,75	ACROS-131100010
ФТОР-1-НИТРОБЕНЗОЛ-4 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	6 688,50	ACROS-119491000
ФУРИЛДИОКСИМ-АЛЬФА смесь изомеров 97,00% общего назначения (0,001кг/шт)	I.r.	1,000	шт	20 055,00	ABCR-AB131423-1G
ФУРИЛДИОКСИМ-АЛЬФА смесь изомеров 97,00% общего назначения (0,001кг/шт)	I.r.	1,000	шт	85 581,00	ABCR-AB136236-1G
ФУРИЛДИОКСИМ-АЛЬФА смесь изомеров 97,00% общего назначения (0,001кг/шт)	I.r.	1,000	шт	32 523,00	ALFA AESAR-B23972.03
ФУРИЛДИОКСИМ-АЛЬФА смесь изомеров 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт	58 380,00	ABCR-AB131423-5G
ФУРИЛДИОКСИМ-АЛЬФА смесь изомеров 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт	89 670,00	ALFA AESAR-B23972.06
ХЕПЕС 99,00% для биохимии (0,250кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	25 935,00	ACROS-17257
ХИНИН б/в 99,00% общего назначения (0,010кг/шт)	I.r.	1,000	шт	18 204,00	ACROS-163700100
ХЛОРАЛЬГИДРАТ 98,50..101,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	37 584,00	PANREAC-141975.1211
ХЛОРАЛЬГИДРАТ 98,50..101,00% чистый (5,000кг/шт)	pure	1,000	шт	179 577,00	PANREAC-141975.1214
ХЛОРАЛЬГИДРАТ 98,50% общего назначения (0,050кг/шт)	I.r.	1,000	шт	2 898,00	ACROS-232470500
ХЛОРАЛЬГИДРАТ 98,50% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	5 607,00	ACROS-232475000
ХЛОРАЛЬГИДРАТ 98,50% общего назначения (2,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	23 352,00	ACROS-232470025
ХЛОРАМИН Т 3/в 97,00% общего назначения (5,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт	41 842,50	ACROS-227850050
ХЛОРАМИН Т 3/в 98,00..103,00%	ч.д.а.	0,100	кг	10 420,00	TNL-J002.F00250, ТУ 6-09-11-1218-79
ХЛОРАМИН Т 3/в 98,00..103,00% особо чистый	extra pure	0,100	кг	13 750,00	MERCK/SUPELCO-102424.F00250
ХЛОРАМИН Т 3/в 98,00..103,00% особо чистый	extra pure	0,050	кг	14 080,00	MERCK/SUPELCO-102424.F00105
ХЛОРАМИН Т 3/в 98,00..103,00% особо чистый	extra pure	0,005	кг	22 280,00	MERCK/SUPELCO-102424.F00020
ХЛОРАМИН Т 3/в 98,00..103,00% особо чистый (1,000кг/шт)	extra pure	1,000	шт	13 080,00	MERCK/SUPELCO-1024241000
ХЛОРАМИН Т 3/в 98,00..103,00% особо чистый (5,000кг/шт)	extra pure	1,000	шт	44 205,00	MERCK/SUPELCO-1024245000
ХЛОРАМИН Т 3/в 98,00..103,00% чистый (0,250кг/шт)	pure	1,000	шт	15 714,00	PANREAC-142323.1209
ХЛОРАМИН Т 3/в 99,00..103,00% для аналитики ACS (0,250кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	5 565,00	MERCK/SUPELCO-1024260250
ХЛОРАМИН Т 3/в 99,00..103,00% для аналитики ACS (1,000кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	16 275,00	MERCK/SUPELCO-1024261000
ХЛОРАМФЕНИКОЛ 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	12 778,50	ACROS-227920250
ХЛОРАМФЕНИКОЛ 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	34 965,00	ACROS-227921000
ХЛОРАМФЕНИКОЛ 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	56 395,50	ACROS-227925000
ХЛОРАМФЕНИКОЛ 98,50% для биохимии (0,025кг/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	шт	2 997,00	APPLICHEM-A1806,0025
ХЛОРАМФЕНИКОЛ 98,50% для биохимии (0,050кг/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	шт	5 508,00	APPLICHEM-A1806,0050
ХЛОРАНИЛИН-ПАРА 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт	3 097,50	ACROS-108590050
ХЛОРАНИЛИН-ПАРА 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	2 835,00	ACROS-108591000
ХЛОРАЦЕТАМИД-2 98,00% общего назначения (1,000кг/шт)	I.r.	1,000	шт	11 655,00	ACROS-148410010
ХЛОРНАФТАЛИН-2 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт	17 850,00	ACROS-404840050
ХЛОРПИРИДИН-4 гидрохлорид 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	24 885,00	ACROS-110031000
ХЛОРФЕНОЛ-4 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	3 223,50	ACROS-181001000
ХЛОРФЕНОЛ-4 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	4 095,00	SIAL/ALDRICH-185787-100G
ХОЛЕКАЛЬЦИФЕРОЛ/ВИТАМИН-D3 98,00% для ВЭЖХ (1г/шт), HPLC	chrom.	1,000	шт	13 678,00	SIAL-C9756-1G
ХОЛЕКАЛЬЦИФЕРОЛ/ВИТАМИН-D3 99,00% общего назначения (1г/шт)	I.r.	1,000	шт	18 333,00	ACROS-140940010
ХОЛЕСТЕРИН 95,00% для биохимии (0,025кг/шт), BIOCHEMICA	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)	I.r.	1,000	шт	7 455,00	SIAL/SIGMA-C8667-1G
ХОЛЕСТЕРИН 99,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт	12 705,00	SIAL/SIGMA-C8667-5G
ХОЛИН хлористый 99,00% общего назначения (0,050кг/шт)	I.r.	1,000	шт	10 500,00	ACROS-110290050
ХОЛИН хлористый 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.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-841690001
ХРИЗЕН 98,00% общего назначения (0,001кг/шт)	I.r.	1,000	шт	30 933,00	ABCR-AB115005-1G
ХРИЗЕН 98,00% общего назначения (0,001кг/шт)	I.r.	1,000	шт	66 711,00	TCI-C0339-1G

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ХРИЗЕН 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт	84 840,00	ABCR-AB115005-5G
ХРОМ азотокислый (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	x.ch.	0,500	кг	26 200,00	COMP-3316, СТП ТУ КОМП 3-316-2011
ХРОМ металлический 99,90% в порошке/стружке	x.ch.	0,050	кг	19 362,00	COMP-3316, СТП ТУ КОМП 3-316-2011
ХРОМ окись (III) 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	6 531,00	ACROS-192085000
ХРОМ окись (IV) 375°C(Т.п./м.р.) общего назначения (0,025кг/шт), MAGTRIEVE™	I.r.	1,000	шт	11 340,00	SIAL/ALDRICH-480037-25G
ХРОМ окись (IV) 375°C(Т.п./м.р.) общего назначения (0,100кг/шт), MAGTRIEVE™	I.r.	1,000	шт	23 835,00	SIAL/ALDRICH-480037-100G
ХРОМ 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)	I.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, ТУ 6-09-3749-74
ХРОМОТРОПОВОЙ кислоты соль динатриевая 2/в 98,00%	ч.д.а.	0,010	кг	37 640,00	SKM-3749.F00033, ТУ 6-09-3749-74
ХРОМОТРОПОВОЙ кислоты соль динатриевая 2/в 98,00%	ч.д.а.	0,005	кг	43 860,00	SKM-3749.F00033, ТУ 6-09-3749-74
ХРОМОТРОПОВОЙ кислоты соль динатриевая 2/в 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт	16 056,00	TCI-D0596-25G
ХРОМОТРОПОВОЙ кислоты соль динатриевая 2/в 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт	13 503,00	ACROS-155191000
ХРОМОТРОПОВОЙ кислоты соль динатриевая 2/в 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт	52 787,70	ACROS-155195000
ХРОМОТРОПОВОЙ кислоты соль динатриевая 2/в 98,00% особо чистая (0,025кг/шт)	extra pure	1,000	шт	3 885,00	PALLAV-00811,00025
ХРОМОТРОПОВОЙ кислоты соль динатриевая 2/в 99,00% для аналитики ACS (0,010кг/шт), PURISS.PA-ACS	analysis-acs	1,000	шт	6 105,00	SIAL-27150-10G-F
ХРОМОТРОПОВОЙ кислоты соль динатриевая 2/в 99,00% для аналитики ACS (0,050кг/шт), PURISS.PA-ACS	analysis-acs	1,000	шт	19 845,00	SIAL-27150-50G-F
ХРОМОТРОПОВОЙ кислоты соль динатриевая 2/в 99,00% для аналитики ACS (0,250кг/шт), PURISS.PA-ACS	analysis-acs	1,000	шт	46 095,00	SIAL-27150-250G-F
ХРОМСОРБЕНТ алюмооксидный 0,04..0,2мм (0,100кг/шт), БРОКМАНН А-II	хром.	1,000	шт	514,00	CHROM-015-0,2.F00250, ТУ 2123-015-73098969-2014
ХРОМСОРБЕНТ алюмооксидный 0,04..0,2мм (1,000кг/шт), БРОКМАНН А-II	хром.	1,000	шт	4 556,00	CHROM-015-0,2.F01075, ТУ 2123-015-73098969-2014
ХРОМСОРБЕНТ алюмооксидный 0,063..0,16мм (0,100кг/шт), AOA	хром.	1,000	шт	442,00	CHROM-008-0,16.F00250, ТУ 2123-015-73098969-2014
ХРОМСОРБЕНТ алюмооксидный 0,063..0,16мм (1,000кг/шт), AOA	хром.	1,000	шт	3 839,00	CHROM-008-0,16.F01075, ТУ 2123-015-73098969-2014
ХРОМСОРБЕНТ алюмооксидный 0,063..0,20мм (1,000кг/шт), A-II/III	chrom.	1,000	шт	12 204,00	MERCK/MILLIPORE-1010971000
ХРОМСОРБЕНТ алюмооксидный 0,063..0,22мм (1,000кг/шт), AlO-60/A-I	chrom.	1,000	шт	22 050,00	MERCK/MILLIPORE-1010671000
ХРОМСОРБЕНТ алюмооксидный 2,0мм (10mesh) (0,250кг/шт), MS-0,3NM	chrom.	1,000	шт	6 720,00	MERCK/SUPELCO-1057040250
ХРОМСОРБЕНТ алюмооксидный 2,0мм (10mesh) (0,250кг/шт), MS-0,3NM	chrom.	1,000	шт	8 505,00	MERCK/SUPELCO-1057340250
ХРОМСОРБЕНТ алюмооксидный 2,0мм (10mesh) (0,250кг/шт), MS-0,4NM	chrom.	1,000	шт	4 620,00	MERCK/SUPELCO-1057390250
ХРОМСОРБЕНТ алюмосиликатный 0,16..0,25мм (0,050кг/шт), NaX(13X)	хром.	1,000	шт	1 517,00	CHROM-1344281-0,25.F00250, СТО 61182334-041-2016
ХРОМСОРБЕНТ алюмосиликатный 0,177..0,246мм (60/80mesh) (0,050кг/шт), MS-13X	chrom.	1,000	шт	25 305,00	SUPELCO-20305-50G
ХРОМСОРБЕНТ алюмосиликатный 0,177..0,246мм (60/80mesh) (0,050кг/шт), MS-5A	chrom.	1,000	шт	13 860,00	SUPELCO-20302-50G
ХРОМСОРБЕНТ алюмосиликатный 0,246..0,35мм (45/60mesh) (0,050кг/шт), MS-5A	chrom.	1,000	шт	36 058,00	SUPELCO-20301-50G
ХРОМСОРБЕНТ алюмосиликатный 0,25..0,5мм (0,100кг/шт), NaX	хром.	1,000	шт	929,00	CHROM-1344281-0,5.F00250
ХРОМСОРБЕНТ алюмосиликатный 0,25..0,5мм (0,100кг/шт), CaA	хром.	1,000	шт	1 009,50	CHROM-003-0,5.F00575, СТО 61182334-003-2011
ХРОМСОРБЕНТ алюмосиликатный 0,25..0,5мм (0,500кг/шт), CaA	хром.	1,000	шт	4 397,00	CHROM-003-0,5.F01075, СТО 61182334-003-2011
ХРОМСОРБЕНТ алюмосиликатный 0,42..0,5мм (30/40mesh) (0,050кг/шт), MS-5A	chrom.	1,000	шт	10 395,00	SUPELCO-20300-50G
ХРОМСОРБЕНТ алюмосиликатный 1,0..2мм (1,000кг/шт), CaA	хром.	1,000	шт	5 948,00	CHROM-003-2.F01075, СТО 61182334-003-2011
ХРОМСОРБЕНТ алюмосиликатный 1,4..2,06мм (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
ХРОМСОРБЕНТ алюмосиликатный 2,0..5мм (0,08..0,1in) (1,000кг/шт), MS-3A	chrom.	1,000	шт	20 086,50	ALFA AESAR-L05359.0B
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,16..0,20мм (0,050кг/шт), ДИНОХРОМ-Н	хром.	1,000	шт	18 190,00	CHROM-3958-0,2.F00105, ТУ 6-09-3958-75
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,16..0,20мм (0,050кг/шт), ЦВЕТОХРОМ-1К	хром.	1,000	шт	14 540,00	CHROM-4318-0,2.F00075, ТУ 6-09-4318-76
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,16..0,20мм (0,050кг/шт), ЦВЕТОХРОМ-3К	хром.	1,000	шт	14 540,00	CHROM-4318-0,2.F00075, ТУ 6-09-4318-76
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,25..0,315мм (0,100кг/шт), ДИНОХРОМ-Н	хром.	1,000	шт	36 300,00	CHROM-3958-0,315.F00105, ТУ 6-09-3958-75
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,25..0,315мм (0,100кг/шт), ЦВЕТОХРОМ-1К	хром.	1,000	шт	36 300,00	CHROM-4318-0,315.F00105, ТУ 6-09-4318-76
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,315..0,50мм (0,010кг/шт), СФЕРОХРОМ-1	хром.	1,000	шт	4 038,00	CHROM-101108.F00105, ТУ 38.101108-76
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,315..0,5мм (0,050кг/шт), ДИНОХРОМ-Н	хром.	1,000	шт	18 175,00	CHROM-3958-0,5.F00105, ТУ 6-09-3958-75
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,315..0,5мм (0,050кг/шт), ПОРОХРОМ-1	хром.	1,000	шт	14 550,00	CHROM-402-0,5.F00105, ТУ 8П-402-70
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,315..0,5мм (0,050кг/шт), ПОРОХРОМ-3	хром.	1,000	шт	14 550,00	CHROM-402-0,5.F00105, ТУ 8П-402-70
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,315..0,5мм (0,050кг/шт), СФЕРОХРОМ-2	хром.	1,000	шт	12 195,00	CHROM-101108-0,5.F00075, ТУ 38.101108-76
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,315..0,5мм (0,100кг/шт), ПОРОХРОМ-1	хром.	1,000	шт	29 050,00	CHROM-402-0,5.F00105, ТУ 8П-402-70

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,315..0,5мм (0,100кг/шт), ЦВЕТОХРОМ-3К	хром.	1,000	29 050,00	CHROM-4318-0,5.F00105, ТУ 6-09-4318-76
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,8..1,5мм (0,100кг/шт), ШАМОТ-В	хром.	1,000	5 772,00	CHROM-003-1,5.F00250, ТУ 5761-003-25310144-99
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 0,8..1,5мм (0,500кг/шт), ШАМОТ-В	хром.	1,000	28 363,00	CHROM-003-1,5.F00575, ТУ 5761-003-25310144-99
ХРОМСОРБЕНТ диатомитовый 1..2мм (0,100кг/шт), ШАМОТ-В	хром.	1,000	5 722,00	CHROM-003-2.F00250, ТУ 5761-003-25310144-99
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,037..0,074мм (200/400mesh) Cl-форма (0,500кг/шт), AMBERCHROM™/DOWEX™-1X8	chrom.	1,000	107 310,00	SIAL-44340-500G
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,037..0,074мм (200/400mesh) H-форма (0,100кг/шт), DOWEX™-50WX8	chrom.	1,000	12 180,00	ACROS-335351000
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,037..0,074мм (200/400mesh) H-форма (0,500кг/шт), DOWEX™-50WX8	chrom.	1,000	36 561,00	ACROS-335355000
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,05..0,16мм (0,250кг/шт), POLIAMIDE-6	chrom.	1,000	59 220,00	SIAL/SUPELCO-02395-250G
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,074..0,147мм (100/200mesh) (0,100кг/шт), AMBERLITE™-CG50 TYPE-1	chrom.	1,000	45 549,00	ACROS-202111000
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,074..0,147мм (100/200mesh) H-форма (0,100кг/шт), DOWEX™-1X4	chrom.	1,000	20 622,00	SIAL/SUPELCO-428590-100G
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,074..0,147мм (100/200mesh) H-форма (0,100кг/шт), DOWEX™-1X8	chrom.	1,000	18 637,50	ACROS-203005000
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,074..0,147мм (100/200mesh) H-форма (0,100кг/шт), DOWEX™-50WX8	chrom.	1,000	11 140,50	ACROS-335341000
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,074..0,147мм (100/200mesh) H-форма (0,500кг/шт), DOWEX™-50WX8	chrom.	1,000	36 592,50	ACROS-335345000
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,076..0,152мм (100/200mesh) Cl-форма (2,500кг/шт), AMBERCHROM™/DOWEX™-1X8	chrom.	1,000	378 210,00	SIAL/SUPELCO-217425-2.5KG
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,076..0,152мм (100/200mesh) Cl-форма (2,500кг/шт), DOWEX™-1X8	chrom.	1,000	224 805,00	ACROS-203000025
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,076..0,152мм (100/200mesh) H-форма (0,025кг/шт), AMBERLITE™	chrom.	1,000	39 138,60	SIAL-CG50-25G
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,076..0,152мм (100/200mesh) Na-форма (0,100кг/шт), CHELEX™-100	chrom.	1,000	74 098,50	SIAL-95577-100G-F
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,10..0,25мм (0,050кг/шт), ПОЛИСОРБ-1	хром.	1,000	13 142,00	CHROM-3602-0,25.F00250, ТУ 6-09-3602-74
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,10..0,25мм (0,100кг/шт), ПОЛИСОРБ-1	хром.	1,000	26 200,00	CHROM-3602-0,25.F00105, ТУ 6-09-3602-74
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,149..0,297мм (50/100mesh) H-форма (0,100кг/шт), DOWEX™-50WX8	chrom.	1,000	13 125,00	ACROS-335331000
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,177..0,246мм (60/80mesh) (0,010кг/шт), TENAX™	chrom.	1,000	119 374,00	SUPELCO-11982-10G
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,246..0,84мм (20/60mesh) Cl-форма (5,000кг/шт), AMBERLITE™XAD™-2	chrom.	1,000	208 425,00	SUPELCO-SU853005-5KG
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,25..0,5мм (0,025кг/шт), ПОЛИСОРБ-10	хром.	1,000	7 653,00	CHROM-432-0,5.F00075, ТУ 6-09-10-432-77
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,25..0,5мм (0,050кг/шт), ПОЛИСОРБ-1	хром.	1,000	13 125,00	CHROM-3602-0,25.F00105, ТУ 6-09-3602-74
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,25..0,5мм (0,100кг/шт), ПОЛИСОРБ-1	хром.	1,000	26 150,00	CHROM-3602-0,5.F00105, ТУ 6-09-3602-74
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,25..0,5мм (0,100кг/шт), ПОЛИСОРБ-10	хром.	1,000	30 495,00	CHROM-432-0,5.F00575, ТУ 6-09-10-432-77
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,25..0,5мм (0,100кг/шт), ПОЛИСОРБ-2	хром.	1,000	30 538,00	CHROM-3602-0,5.F00575, ТУ 6-09-10-946-74
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,599..0,84мм (20/25mesh) Cl-форма (0,100кг/шт), AMBERLITE™-IRA400	chrom.	1,000	6 342,00	SUPELCO/ALDRICH-247669-100G
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,599..0,84мм (20/25mesh) Cl-форма (0,500кг/шт), AMBERLITE™-IRA400	chrom.	1,000	27 300,00	SUPELCO/ALDRICH-247669-500G
ХРОМСОРБЕНТ полимерный 0,6..0,8мм (600..800мкм) Cl-форма (0,250кг/шт), AMBERJET™	chrom.	1,000	11 655,00	SUPELCO/ALDRICH-436747-250G
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,0..0,063мм (1,000кг/шт), КСКГ	хром.	1,000	6 318,00	CHROM-3956-0,063.F05500, ГОСТ 3956-76
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,002..0,025мм (1,000кг/шт), SG-60/HIGH-PURITY	chrom.	1,000	19 530,00	SIAL/SUPELCO-288527-1KG
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,005..0,04мм (1,000кг/шт), HIGH-PURITY	chrom.	1,000	30 975,00	SIAL/SUPELCO-346446-1KG
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,005..0,04мм (1,000кг/шт), SILICA GEL-60H	chrom.	1,000	17 850,00	MERCK/SUPELCO-1077361000
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,032..0,063мм (230/450mesh) (1,000кг/шт), SG-60	chrom.	1,000	20 895,00	ALFA AESAR-L14003.0B
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,037..0,062мм (230/400mesh) (0,100кг/шт), SG-60	chrom.	1,000	7 665,00	SIAL/SUPELCO-227196-100G
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,037..0,062мм (230/400mesh) (1,000кг/шт), SG-60	chrom.	1,000	13 020,00	MERCK/MILLIPORE-1093851000
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,037..0,062мм (230/400mesh) (25,000кг/шт), SG-60	chrom.	1,000	148 365,00	MERCK/MILLIPORE-1093859025
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,04..0,063мм (230/400mesh) (1,000кг/шт), S-60	chrom.	1,000	8 505,00	FISHER-S/0698/60
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,04..0,063мм (230/400mesh) (1,000кг/шт), SG-60	chrom.	1,000	85 680,00	ALFA AESAR-42728.0B
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,05мм (0,100кг/шт), DISCOVERY™-DSC18	chrom.	1,000	96 180,00	SUPELCO-52600-U-100G
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,060..0,2мм (1,000кг/шт), SG-60A	chrom.	1,000	11 865,00	ACROS-240370010
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,060..0,2мм (30,000кг/шт), SG-60A	chrom.	1,000	173 355,00	ACROS-240370300
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,060..0,2мм (5,000кг/шт), SG-60A	chrom.	1,000	39 375,00	ACROS-240370050
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,062..0,21мм (70/230mesh) (1,000кг/шт), SG-60/EXTRA PURE	chrom.	1,000	148 479,00	MERCK/MILLIPORE-107754100
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,062..0,21мм (70/230mesh) (1,000кг/шт), SG-60/HIGH PURITY	chrom.	1,000	15 750,00	SIAL/SUPELCO-391484-1KG
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,063..0,125мм (0,100кг/шт), КСКГ	хром.	1,000	618,00	CHROM-3956-0,125.F00250, ГОСТ 3956-76
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,063..0,125мм (0,500кг/шт), КСКГ	хром.	1,000	2 677,00	CHROM-3956-0,125.F01075, ГОСТ 3956-76
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,063..0,125мм (1,000кг/шт), КСКГ	хром.	1,000	5 303,00	CHROM-3956-0,125.F05500, ГОСТ 3956-76
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,063..0,1мм (1,000кг/шт), SG-60	chrom.	1,000	16 516,50	MERCK/MILLIPORE-1151011000
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,063..0,2мм (0,100кг/шт), КСКГ	хром.	1,000	539,00	CHROM-3956-0,2.F00250, ГОСТ 3956-76
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,063..0,2мм (0,500кг/шт), КСКГ	хром.	1,000	2 676,00	CHROM-3956-0,2.F01075, ГОСТ 3956-76

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,063..0,2мм (1,000кг/шт), КСКГ	хром.	1,000	шт 4 065,00	CHROM-3956-0,2.F05500, ГОСТ 3956-76
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,063..0,2мм (70/230mesh) (1,000кг/шт), SG-60	chrom.	1,000	шт 15 471,00	PANREAC-174275.1211
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,074..0,147мм (100/200mesh) (0,100кг/шт), FLORISIL™	chrom.	1,000	шт 29 190,00	ACROS-205441000
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,074..0,147мм (100/200mesh) (0,250кг/шт), DAVISIL™-923	chrom.	1,000	шт 94 542,00	SIAL/SUPELCO-214477-250G
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,074..0,147мм (100/200mesh) (0,250кг/шт), FLORISIL™	chrom.	1,000	шт 15 540,00	ACROS-205442500
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,074..0,147мм (100/200mesh) (0,454кг/шт), FLORISIL™	chrom.	1,000	шт 14 280,00	SUPELCO-20281-454G
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,125..0,2мм (0,100кг/шт), КСКГ	хром.	1,000	шт 459,00	CHROM-3956-0,2.F00250, ГОСТ 3956-76
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,125..0,2мм (0,500кг/шт), КСКГ	хром.	1,000	шт 2 048,00	CHROM-3956-0,2.F01075, ГОСТ 3956-76
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,125..0,2мм (1,000кг/шт), КСКГ	хром.	1,000	шт 4 065,00	CHROM-3956-0,2.F05500, ГОСТ 3956-76
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,147..0,246мм (60/100mesh) (0,250кг/шт), FLORISIL™	chrom.	1,000	шт 36 204,00	AC205452500
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,147..0,246мм (60/100mesh) (0,250кг/шт), FLORISIL™	chrom.	1,000	шт 22 365,00	FISHER-F/1170/50
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,147..0,246мм (60/100mesh) (0,500кг/шт), FLORISIL™	chrom.	1,000	шт 62 160,00	ACROS-205455000
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,147..0,246мм (60/100mesh) (0,500кг/шт), FLORISIL™	chrom.	1,000	шт 37 905,00	SIAL/SUPELCO-46385-500G
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,152..0,251 (60/100mesh) (0,500кг/шт), FLORISIL™	chrom.	1,000	шт 39 585,00	SIAL/SUPELCO-46385-500G
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,200..0,355мм (0,050кг/шт), СИЛОХРОМ-C80	хром.	1,000	шт 6 447,00	CHROM-1748-0,355.F00250, ТУ 6-09-1748-82
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,200..0,355мм (0,100кг/шт), СИЛОХРОМ-C80	хром.	1,000	шт 12 805,00	CHROM-1748-0,355.F00575, ТУ 6-09-1748-82
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,200..0,5мм (0,100кг/шт), АСКГ	хром.	1,000	шт 581,00	CHROM-3956-0,5.F00250, ГОСТ 3956-76
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,200..0,5мм (0,500кг/шт), АСКГ	хром.	1,000	шт 1 497,00	CHROM-3956-0,5.F01075, ГОСТ 3956-76
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,200..0,5мм (0,500кг/шт), КСКГ	хром.	1,000	шт 1 446,00	CHROM-3956-0,5.F00575, ГОСТ 3956-76
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,200..0,5мм (1,000кг/шт), SILICA GEL-60	chrom.	1,000	шт 9 450,00	MERCK/MILLIPORE-1077331000
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,200..0,5мм (1,000кг/шт), КСКГ	хром.	1,000	шт 2 867,00	CHROM-3956-0,5.F01075, ГОСТ 3956-76
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,200..0,5мм (5,000кг/шт), АСКГ	хром.	1,000	шт 13 175,00	CHROM-3956-0,5.F05500, ГОСТ 3956-76
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,246..0,5мм (35/60mesh) (1,000кг/шт), DAVISIL™-646	chrom.	1,000	шт 70 560,00	SIAL/SUPELCO-236845-1KG
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,25..0,5мм (0,050кг/шт), МОХОВА-ШИНКАРЕНКО	хром.	1,000	шт 3 665,00	CHROM-1639-0,5.F00075, ГОСТ 3776-78, ГОСТ 3956-76, МУ 1639-77
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,25..0,5мм (0,100кг/шт), МОХОВА-ШИНКАРЕНКО	хром.	1,000	шт 7 350,00	CHROM-1639-0,5.F00105, ГОСТ 3776-78, ГОСТ 3956-76, МУ 1639-77
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,25..0,5мм (0,500кг/шт), КСМГ	хром.	1,000	шт 1 540,00	CHROM-3956-0,5.F01075, ГОСТ 3956-76
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,315..0,5мм (0,050кг/шт), СИЛОХРОМ-C80	хром.	1,000	шт 6 480,00	CHROM-1748-0,5.F00105, ТУ 6-09-1748-82
ХРОМСОРБЕНТ силикатный 0,315..0,5мм (0,100кг/шт), СИЛОХРОМ-C80	хром.	1,000	шт 14 199,00	CHROM-1748-0,5.F00250, ТУ 6-09-1748-82
ХРОМСОРБЕНТ углеродный 0,5..2,8мм (1,000кг/шт), АГ-5	хром.	1,000	шт 8 125,00	CHROM-20777-2,8.F05500, ГОСТ 20777-75
ХРОМСОРБЕНТ углеродный 0..0,1мм (1,000кг/шт), ОУ-А	хром.	1,000	шт 2 040,00	CHROM-4453-0,1.F05500, ГОСТ 4453-74
ХРОМСОРБЕНТ углеродный 0..0,1мм (1,000кг/шт), ОУ-А	хром.	1,000	шт 2 040,00	CHROM-4453-0,1.F05500, ГОСТ 4453-74
ХРОМСОРБЕНТ углеродный 1,5..2,8мм (0,500кг/шт), АГ-3	хром.	1,000	шт 1 154,00	CHROM-20464-2,8.F01075, ГОСТ 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, ТУ 6-16-2352-2000
ХРОМСОРБЕНТ углеродный 1,5мм в экструдат-гранулах (1,000кг/шт), СКТ-4	хром.	1,000	шт 8 275,00	CHROM-79906011-1,5.F05500, 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%	x.ch.	0,100	кг 66 227,00	CESIUM-437.F00103, ТУ 6-09-437-83
ЦЕЗИЙ азотнокислый 99,50%	x.ch.	0,050	кг 66 227,00	CESIUM-437.F00062, ТУ 6-09-437-83
ЦЕЗИЙ азотнокислый 99,50%	x.ch.	0,010	кг 71 180,00	CESIUM-437.F00033, ТУ 6-09-437-83
ЦЕЗИЙ бромистый (III) 7/в 99,90% ультра сухой в гранулах (0,100кг/шт)	m.v.ch.	1,000	шт 14 490,00	LN-55351-9000-3g
ЦЕЗИЙ бромистый (III) 7/в 99,90% чистый (0,100кг/шт)	rige	1,000	шт 26 418,00	ACROS-192061000
ЦЕЗИЙ бромистый (III) 7/в 99,99% ультра сухой в гранулах (0,100кг/шт)	m.v.ch.	1,000	шт 14 490,00	LN-5519-0100
ЦЕЗИЙ йодистый 99,99% марка 24-3	os.ch.	1,000	кг 11 340,00	IBR-002, ТУ 2154-002-18036748-2016
ЦЕЗИЙ углекислый 99,50% для аналитики (0,025кг/шт)	analysis	1,000	шт 8 043,00	ACROS-192040250
ЦЕЗИЙ углекислый 99,50% для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	шт 33 355,50	ACROS-192041000
ЦЕЗИЙ фтористый 97,50%	ч.	0,100	кг 29 360,00	CESIUM-254.F00105, ТУ 6-09-04-254-86
ЦЕЗИЙ фтористый 97,50%	ч.	0,010	кг 33 650,00	CESIUM-254.F00020, ТУ 6-09-04-254-86

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЦЕЗИЙ хлористый 99,50%	х.ч.	1,000	кг	87 162,00 CESIUM-4066.F01055, ТУ 6-09-4066-84
ЦЕЗИЙ хлористый 99,50%	х.ч.	0,500	кг	87 105,00 CESIUM-4066.F00555, ТУ 6-09-4066-84
ЦЕЗИЙ хлористый 99,50%	х.ч.	0,100	кг	88 267,00 CESIUM-4066.F00103, ТУ 6-09-4066-84
ЦЕЗИЙ хлористый 99,50%	х.ч.	0,050	кг	88 267,00 CESIUM-4066.F00062, ТУ 6-09-4066-84
ЦЕЗИЙ хлористый 99,50%	х.ч.	0,010	кг	93 220,00 CESIUM-4066.F00033, ТУ 6-09-4066-84
ЦЕРИЙ азотнокислый (III) 6/в 98,00%	ч.	1,000	кг	4 812,00 CESIUM-4081.F01055, ТУ 6-09-4081-84
ЦЕРИЙ азотнокислый (III) 6/в 98,00%	ч.	0,100	кг	5 917,00 CESIUM-4081.F00103, ТУ 6-09-4081-84
ЦЕРИЙ азотнокислый (III) 6/в 98,00%	ч.	0,010	кг	10 870,00 CESIUM-4081.F00033, ТУ 6-09-4081-84
ЦЕРИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	ч.д.а.	1,000	кг	10 662,00 CESIUM-4081.F01055, ТУ 6-09-4081-84
ЦЕРИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00%	ч.д.а.	0,100	кг	11 767,00 CESIUM-4081.F00103, ТУ 6-09-4081-84
ЦЕРИЙ азотнокислый (III) 6/в 99,00% для анализа примесей (0,500кг/шт), TMB	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 COMP-2532, СТП ТУ КОМП 2-532-2012
ЦЕРИЙ окись (IV) 99,50%	ч.д.а.	3,000	кг	4 224,00 COMP-2532, СТП ТУ КОМП 2-532-2012
ЦЕРИЙ окись (IV) 99,50%	ч.д.а.	2,000	кг	4 224,00 COMP-2532, СТП ТУ КОМП 2-532-2012
ЦЕРИЙ окись (IV) 99,50%	ч.д.а.	1,000	кг	4 279,00 COMP-2532.F01075, СТП ТУ КОМП 2-532-2012
ЦЕРИЙ окись (IV) 99,50%	ч.д.а.	0,500	кг	4 314,00 COMP-2532.F00575, СТП ТУ КОМП 2-532-2012
ЦЕРИЙ окись (IV) 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг	4 534,00 COMP-2532.F00105, СТП ТУ КОМП 2-532-2012
ЦЕРИЙ окись (IV) 99,95% для анализа примесей (0,100кг/шт), TMB	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, ТУ 6-09-04-95-84
ЦЕРИЙ сернокислый (III) 8/в 98,00%	ч.	0,050	кг	9 616,00 CESIUM-95.F00062, ТУ 6-09-04-95-84
ЦЕРИЙ сернокислый (IV) 4/в 98,00%	ч.	1,000	кг	26 667,00 CESIUM-1646.F01055, ТУ 6-09-1646-77
ЦЕРИЙ сернокислый (IV) 4/в 98,00%	ч.	0,100	кг	27 647,00 CESIUM-1646.F00103, ТУ 6-09-1646-77
ЦЕРИЙ сернокислый (IV) 4/в 98,00%	ч.	0,050	кг	27 747,00 CESIUM-1646.F00062, ТУ 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), TMB	pur.analysis	1,000	шт	30 450,00 SIAL/ALDRICH-228931-500G
ЦЕТИЛ-N-ТРИМЕТИЛАММОНИЙ-N,N,N бромид 96,00% чистый (0,500кг/шт)	pure	1,000	шт	29 053,50 FISHER-C/3960/53
ЦЕТИЛ-N-ТРИМЕТИЛАММОНИЙ-N,N,N бромид 97,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	3 181,50 MERCK/SIAL-8141190100
ЦЕТИЛ-N-ТРИМЕТИЛАММОНИЙ-N,N,N бромид 97,00% для синтеза (0,500кг/шт)	synthesis	1,000	шт	19 144,00 MERCK/SIAL-8141190500
ЦЕТИЛ-N-ТРИМЕТИЛАММОНИЙ-N,N,N бромид 99,00% для биохимии (0,100кг/шт), BIOCHEMICA	biochemistry	1,000	шт	2 997,00 APPLICHEM-A0805,0100
ЦЕТИЛ-N-ТРИМЕТИЛАММОНИЙ-N,N,N бромид 99,00% для биохимии (0,100кг/шт), 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 96,00..101,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	5 890,50 ACROS-226991000
ЦЕТИЛПИРИДИНий-1 хлористый 1/в 96,00..101,00% 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 99,00..102,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	14 973,00 SIAL/SIGMA-C9002-25G
ЦИЛОГЕКСАНДИОЛ-1,4 смесь изомеров 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	3 255,00 ACROS-111150250
ЦИЛОГЕКСАНДИОЛ-1,4 смесь изомеров 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 536,90 ACROS-111151000
ЦИЛОГЕКСАНДИОН-1,3 97,00% для синтеза (0,025кг/шт)	synthesis	1,000	шт	3 801,00 MERCK/SIAL-8203670025
ЦИЛОГЕКСАНДИОН-1,3 97,00% общего назначения	l.r.	0,050	кг	58 787,00 SIAL/ALDRICH-C101605.F00062
ЦИЛОГЕКСАНДИОН-1,3 97,00% общего назначения	l.r.	0,010	кг	63 790,00 SIAL/ALDRICH-C101605.F00033
ЦИЛОГЕКСАНДИОН-1,3 97,00% общего назначения	l.r.	0,005	кг	70 010,00 SIAL/ALDRICH-C101605.F00033
ЦИЛОГЕКСАНДИОН-1,3 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	8 001,00 ACROS-111170050
ЦИЛОГЕКСАНДИОН-1,3 97,00% общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт	13 083,00 SIAL/ALDRICH-C101605-5G

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЦИКЛОГЕКСАНДИОН-1,3 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 19 481,00	ACROS-111171000
ЦИКЛОГЕКСАНДИОН-1,3 97,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 19 625,00	SIAL/ALDRICH-C101605-100G
ЦИКЛОГЕКСАНДИОН-1,3 97,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт 23 982,00	ACROS-111175000
ЦИКЛОГЕКСАНДИОН-1,3 97,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт 31 815,00	SIAL/ALDRICH-C101605-500G
ЦИКЛОГЕКСАНДИОН-1,3 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт 15 687,00	TCI-C0682-25G
ЦИКЛОДЕКСТРИН-БЕТА 98,00% для биохимии (0,100кг/шт)	biochemistry	1,000	шт 34 344,00	APPLICHEM-A2147,0100
ЦИКЛОСЕРИН-D 98,00% общего назначения (0,001кг/шт)	I.r.	1,000	шт 26 460,00	SIAL/SIGMA-C6880-1G
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,00%	ч.	21,000	кг 413,00	UPCR-5106, ГОСТ 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,00%	ч.	20,000	кг 308,00	SOLI-5106, ГОСТ 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,00%	ч.	5,000	кг 291,00	SOLI-5106.F05500, ГОСТ 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,00%	ч.	5,000	кг 890,00	UC-5106.F05500, ГОСТ 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,00%	ч.	5,000	кг 443,00	UPCR-5106.F05500, ГОСТ 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,00%	ч.	1,000	кг 398,00	SOLI-5106.F01075, ГОСТ 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,00%	ч.	1,000	кг 950,00	UC-5106.F01075, ГОСТ 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,00%	ч.	1,000	кг 503,00	UPCR-5106.F01075, ГОСТ 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,00%	ч.	0,500	кг 398,00	SOLI-5106.F00575, ГОСТ 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,00%	ч.	0,500	кг 950,00	UC-5106.F00575, ГОСТ 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,00%	ч.	0,500	кг 503,00	UPCR-5106.F00575, ГОСТ 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,00%	ч.	0,100	кг 978,00	SOLI-5106.F00250, ГОСТ 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,00%	ч.	0,100	кг 1 530,00	UC-5106.F00250, ГОСТ 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,00%	ч.	0,100	кг 1 085,00	UPCR-5106.F00250, ГОСТ 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,50%	x.ch.	5,000	кг 890,00	UC-5106.F05500, ГОСТ 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,50%	x.ch.	1,000	кг 950,00	UC-5106.F01075, ГОСТ 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,50%	x.ch.	0,500	кг 950,00	UC-5106.F00575, ГОСТ 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,50%	x.ch.	0,100	кг 1 530,00	UC-5106.F00250, ГОСТ 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,50%	ч.д.а.	5,000	кг 726,00	UC-5106.F05500, ГОСТ 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,50%	ч.д.а.	1,000	кг 751,00	UC-5106.F01075, ГОСТ 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,50%	ч.д.а.	0,500	кг 786,00	UC-5106.F00575, ГОСТ 5106-77
ЦИНК азотнокислый 6/в 98,50%	ч.д.а.	0,100	кг 1 286,00	UC-5106.F00250, ГОСТ 5106-77
ЦИНК бацитрацин 60ЕД(У)/мг общего назначения (0,001кг/шт)	I.r.	1,000	шт 12 432,00	ACROS-226110010
ЦИНК бацитрацин 60ЕД(У)/мг общего назначения (0,005кг/шт)	I.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 дibenзилдитиокарбомат 95,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт 45 045,00	ACROS-406440250
ЦИНК дibenзилдитиокарбомат 95,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 148 050,00	ACROS-406441000
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.д.а.	20,000	кг 1 256,00	UPCR-5294, ТУ 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.д.а.	10,000	кг 1 256,00	UPCR-5294, ТУ 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.д.а.	5,000	кг 780,00	REAHIM-5294.F05500, ТУ 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.д.а.	1,000	кг 817,00	REAHIM-5294.F00250, ТУ 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.д.а.	1,000	кг 1 323,00	UPCR-5294.F00250, ТУ 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.д.а.	0,500	кг 884,00	REAHIM-5294.F00250, ТУ 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.д.а.	0,500	кг 1 390,00	UPCR-5294.F00250, ТУ 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.д.а.	0,100	кг 1 145,00	REAHIM-5294.F00075, ТУ 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.д.а.	0,100	кг 1 651,00	UPCR-5294.F00075, ТУ 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.д.а.	0,010	кг 5 400,00	REAHIM-5294.F00020, ТУ 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.д.а.	0,010	кг 5 855,00	UPCR-5294.F00010, ТУ 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.	20,000	кг 433,00	UPCR-5294, ТУ 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.	1,000	кг 478,00	UPCR-5294.F00560, ТУ 6-09-5294-86
ЦИНК металлический 0,000005(As)% в гранулах	ч.	0,500	кг 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®	I.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

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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 COMP-4778, СТП ТУ КОМП 4-778-2017
ЦИНК металлический 99,99% в гранулах <12мм для анализа примесей (0,250кг/шт), TMB	pur.analysis	1,000	шт	8 326,50 SIAL/ALDRICH-402583-250G
ЦИНК металлический 99,99% в стружке/чешуйках 10x1x1мм	х.ч.	0,500	кг	3 550,00 COMP-4269, СТП ТУ КОМП 4-269-2010
ЦИНК металлический 99,99% в стружке/чешуйках 10x1x1мм	х.ч.	0,050	кг	4 550,00 COMP-4269.F00105, СТП ТУ КОМП 4-269-2010
ЦИНК металлический 99,995% в гранулах	х.ч.	0,500	кг	3 970,00 COMP-4778, СТП ТУ КОМП 4-778-2017
ЦИНК металлический 99,995% для анализа примесей в порошке (0,010кг/шт), TMB	pur.analysis	1,000	шт	36 939,00 SIAL/ALDRICH-324930-10G
ЦИНК металлический 99,9999% общего назначения в гранулах (0,005кг/шт)	л.р.	1,000	шт	17 587,50 SIAL/ALDRICH-716723-5G
ЦИНК окись 99,00..100,50% 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, ГОСТ 10262-73
ЦИНК окись 99,00%	ч.	0,500	кг	622,00 ALFACHEM-10262.F01600, ГОСТ 10262-73
ЦИНК окись 99,00%	ч.	0,100	кг	950,00 ALFACHEM-10262.F00600, ГОСТ 10262-73
ЦИНК окись 99,50%	х.ч.	25,000	кг	645,00 ALFACHEM-10262, ГОСТ 10262-73
ЦИНК окись 99,50%	х.ч.	25,000	кг	640,00 ГОСТ 10262-73
ЦИНК окись 99,50%	х.ч.	0,500	кг	735,00 ALFACHEM-10262.F01600, ГОСТ 10262-73
ЦИНК окись 99,50%	х.ч.	0,500	кг	730,00 ГОСТ 10262-73
ЦИНК окись 99,50%	х.ч.	0,100	кг	1 063,00 ALFACHEM-10262.F00600, ГОСТ 10262-73
ЦИНК окись 99,50%	х.ч.	0,100	кг	1 058,00 ГОСТ 10262-73
ЦИНК окись 99,50%	х.ч.	0,050	кг	1 435,00 ALFACHEM-10262.F00075, ГОСТ 10262-73
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, ГОСТ 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)	л.р.	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 99,00..104,00% чистый (1,000кг/шт)	pure	1,000	шт	3 969,00 PANREAC-141787.1211
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50..103,00% 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, ГОСТ 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, ГОСТ 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	х.ч.	0,500	кг	931,00 UC-4174.F00575, ГОСТ 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	х.ч.	0,100	кг	1 511,00 UC-4174.F00250, ГОСТ 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	х.ч.	0,050	кг	1 631,00 UC-4174.F00075, ГОСТ 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	25,000	кг	786,00 COMP-4174, ГОСТ 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	5,000	кг	786,00 COMP-4174, ГОСТ 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	1,000	кг	853,00 UC-4174.F01075, ГОСТ 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	0,500	кг	888,00 UC-4174.F00575, ГОСТ 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг	1 096,00 COMP-4174.F00105, ГОСТ 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	0,100	кг	1 388,00 UC-4174.F00250, ГОСТ 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	кг	1 576,00 COMP-4174.F00075, ГОСТ 4174-77
ЦИНК сернокислый 7/в 99,50%	ч.д.а.	0,050	кг	1 588,00 UC-4174.F00075, ГОСТ 4174-77
ЦИНК стеариновокислый 10,00..11,00(Zn)%	ч.	15,000	кг	362,00 SPPS-011, ТУ 2432-011-10269039-2013
ЦИНК стеариновокислый 10,00..11,00(Zn)%	ч.	0,500	кг	452,00 SPPS-011.F01600, ТУ 2432-011-10269039-2013
ЦИНК стеариновокислый 10,00..11,00(Zn)%	ч.	0,100	кг	887,00 SPPS-011.F01000, ТУ 2432-011-10269039-2013
ЦИНК стеариновокислый 10,30..11,30(Zn)%	ч.	5,000	кг	915,00 COMP-1775, СТП ТУ КОМП 1-775-2017
ЦИНК уксуснокислый 2/в 98,00%	ч.	20,000	кг	435,00 SOLI-5823, ГОСТ 5823-78
ЦИНК уксуснокислый 2/в 98,00%	ч.	1,000	кг	782,00 UC-5823.F01060, ГОСТ 5823-78
ЦИНК уксуснокислый 2/в 98,00%	ч.	0,500	кг	615,00 SOLI-5823.F01075, ГОСТ 5823-78
ЦИНК уксуснокислый 2/в 98,00%	ч.	0,500	кг	825,00 UC-5823.F00560, ГОСТ 5823-78
ЦИНК уксуснокислый 2/в 98,00%	ч.	0,100	кг	1 105,00 SOLI-5823.F00250, ГОСТ 5823-78
ЦИНК уксуснокислый 2/в 98,00%	ч.	0,100	кг	1 045,00 UC-5823.F00105, ГОСТ 5823-78
ЦИНК уксуснокислый 2/в 98,00%	ч.	0,050	кг	1 435,00 SOLI-5823.F00105, ГОСТ 5823-78
ЦИНК уксуснокислый 2/в 99,50..101,00% для аналитики ACS (0,500кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	2 511,00 PANREAC-131775.1210

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЦИНК уксуснокислый 2/в 99,50..101,00% 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, ГОСТ 5823-78
ЦИНК уксуснокислый 2/в 99,50%		х.ч. 0,500	кг 1 104,00	UC-5823.F00575, ГОСТ 5823-78
ЦИНК уксуснокислый 2/в 99,50%		х.ч. 0,100	кг 1 514,00	UC-5823.F00105, ГОСТ 5823-78
ЦИНК уксуснокислый 2/в 99,50%		х.ч. 0,050	кг 1 804,00	UC-5823.F00075, ГОСТ 5823-78
ЦИНК фосфорнокислый 1/зам 2/в 97,00%		ч. 25,000	кг 605,00	REATEX-032, ТУ 2622-032-00203677-2009
ЦИНК фосфорнокислый 1/зам 2/в 97,00%		ч. 1,000	кг 660,00	REATEX-032.F01075, ТУ 2622-032-00203677-2009
ЦИНК фосфорнокислый 1/зам 2/в 97,00%		ч. 0,500	кг 695,00	REATEX-032.F00575, ТУ 2622-032-00203677-2009
ЦИНК фосфорнокислый 1/зам 2/в 97,00%		ч. 0,100	кг 915,00	REATEX-032.F00105, ТУ 2622-032-00203677-2009
ЦИНК хлористый б/в 96,00%		ч. 10,000	кг 1 447,00	COMP-1533, СТП ТУ КОМП 1-533-2012
ЦИНК хлористый б/в 96,00%		ч. 5,000	кг 1 447,00	COMP-1533, СТП ТУ КОМП 1-533-2012
ЦИНК хлористый б/в 96,00%		ч. 1,000	кг 1 609,00	COMP-1533.F01055, СТП ТУ КОМП 1-533-2012
ЦИНК хлористый б/в 96,00%		ч. 0,050	кг 2 714,00	COMP-1533.F00062, СТП ТУ КОМП 1-533-2012
ЦИНК хлористый б/в 98,00..100,50% 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 3 750,00	COMP-2338, СТП ТУ КОМП 2-338-2011
ЦИНК щавелевокислый 2/в 99,50%		х.ч. 5,000	кг 3 750,00	COMP-2338, СТП ТУ КОМП 2-338-2011
ЦИНК щавелевокислый 2/в 99,50%		х.ч. 0,100	кг 5 017,00	COMP-2338.F00103, СТП ТУ КОМП 2-338-2011
ЦИНК щавелевокислый 2/в 99,50%		ч. 0,100	кг 2 617,00	NPOR-1625.F00103, ТУ 6-09-1625-77
ЦИНК этилфенилдитиокарбамат 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)		л.р. 1,000	шт 12 904,50	ABCR-AB135938-25G
ЦИНК-ДИТИОЛ 98,00% общего назначения (0,001кг/шт)		л.р. 1,000	шт 16 325,00	SIAL-309265-1G
ЦИРКОНИЙ окись (IV) 98,50% в порошке		ч. 5,000	кг 5 270,00	COMP-1501, СТП ТУ КОМП 1-501-2012
ЦИРКОНИЙ окись (IV) 98,50% в порошке		ч. 2,000	кг 5 270,00	COMP-1501, СТП ТУ КОМП 1-501-2012
ЦИРКОНИЙ окись (IV) 98,50% в порошке		ч. 1,000	кг 5 407,00	COMP-1501.F01055, СТП ТУ КОМП 1-501-2012
ЦИРКОНИЙ окись (IV) 99,00% в порошке		ч.д.а. 10,000	кг 5 830,00	COMP-2456, СТП ТУ КОМП 2-456-2011
ЦИРКОНИЙ окись (IV) 99,00% в порошке		ч.д.а. 5,000	кг 5 830,00	COMP-2456, СТП ТУ КОМП 2-456-2011
ЦИРКОНИЙ окись (IV) 99,00% в порошке		ч.д.а. 2,000	кг 5 830,00	COMP-2456, СТП ТУ КОМП 2-456-2011
ЦИРКОНИЙ окись (IV) 99,00% в порошке		ч.д.а. 0,100	кг 6 947,00	COMP-2456.F00103, СТП ТУ КОМП 2-456-2011
ЦИРКОНИЙ окись (IV) 99,90% марка 9-2 для стекловарения оптического		ос.ч. 0,100	кг 9 685,00	UC-4709.F00103, ТУ 6-09-4709-79
ЦИРКОНИЙ хлористый (IV) 99,50% для анализа примесей (0,100кг/шт), TMB	pur.analysis	1,000	шт 10 710,00	SIAL/ALDRICH-221880-100G
ЦИРКОНИЙ хлористый (IV) 99,90% ультра сухой в порошке (0,170кг/шт)		м.в.ч. 1,000	шт 11 780,00	LN-4002-0170
ЦИРКОНИЙ хлористый (IV) б/в 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)		л.р. 1,000	шт 24 769,50	ACROS-206411000
ЦИРКОНИЙ хлористый (IV) б/в 98,00% общего назначения (0,500кг/шт)		л.р. 1,000	шт 40 572,00	ACROS-206415000
ЦИРКОНИЙ хлористый (IV) б/в 98,00% общего назначения (2,500кг/шт)		л.р. 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, ТУ 6-09-3677-74
ЦИРКОНИЙ хлорокись (IV) 8/в 98,50%		ч. 0,050	кг 8 479,00	UC-3677.F00103, ТУ 6-09-3677-74
ЦИРКОНИЙ хлорокись (IV) 8/в 98,50%		ч. 0,010	кг 12 165,00	UC-3677.F00033, ТУ 6-09-3677-74
ЦИРКОНИЙ хлорокись (IV) 8/в 99,00%		х.ч. 0,500	кг 5 887,00	UC-3677.F01055, ТУ 6-09-3677-74
ЦИРКОНИЙ хлорокись (IV) 8/в 99,00%		х.ч. 0,050	кг 8 314,00	UC-3677.F00103, ТУ 6-09-3677-74
ЦИРКОНИЙ хлорокись (IV) 8/в 99,00%		х.ч. 0,010	кг 12 000,00	UC-3677.F00033, ТУ 6-09-3677-74
ЦИРКОНИЛ азотнокислый водный 34,90..37,00(ZrO2)% общего назначения (0,100кг/шт)		л.р. 1,000	шт 9 376,50	ACROS-222631000
ЦИРКОНИЛ азотнокислый водный 99,50% общего назначения (0,100кг/шт)		л.р. 1,000	шт 8 977,50	ACROS-222631000
ЦИСТЕИН-L 1/в 99,00% для биохимии (0,025кг/шт)		biochemistry	1,000 шт 4 514,00	PALLAV-00923,00025
ЦИСТЕИН-L 98,00% общего назначения (0,005кг/шт)		л.р.	1,000 шт 6 525,75	ACROS-173600050
ЦИСТЕИН-L 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)		л.р.	1,000 шт 9 765,00	ACROS-173600250
ЦИСТЕИН-L 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)		л.р.	1,000 шт 27 562,50	ACROS-173601000
ЦИСТЕИН-L 99,00% для биохимии (0,100кг/шт)		biochemistry	1,000 шт 12 085,50	MERCK-1028380100
ЦИСТЕИН-L 99,00% для биохимии (0,100кг/шт), BIOCHEMICA		biochemistry	1,000 шт 11 016,00	APPLICHEM-A3694,0100
ЦИСТЕИН-L 99,00% для синтеза (0,100кг/шт)		synthesis	1,000 шт 11 097,00	PANREAC-15B512.1208
ЦИСТЕИН-L солянокислый 1/в 99,00% для биохимии (0,500кг/шт), BIOCHEMICA		biochemistry	1,000 шт 20 007,00	APPLICHEM-A3698,0500
ЦИСТИН-L 98,50..101,00% общего назначения (0,100кг/шт)		л.р.	1,000 шт 5 964,00	FISHER-BP377-100
ЦИСТИН-L 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)		л.р.	1,000 шт 43 869,00	ACROS-111805000
ЦИТРУЛИН-L 99,00% (0,100кг/шт)		acros™	1,000 шт 42 346,50	ACROS-11047

Удерживаем за собой право изменения цен.

## СЫПУЧИЕ ХИМРЕАКТИВЫ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЭЙКОЗАН 99,00% общего назначения (0,002кг/шт)	I.r.	1,000	шт 1 995,00	ACROS-204370020
ЭЙКОЗАН 99,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт 11 970,00	ABCR-AB116396-25G
ЭЙКОЗАН 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 8 925,00	ACROS-204371000
ЭЙКОЗАН 99,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт 28 455,00	ACROS-204375000
ЭПИГАЛЛОКАТЕХИНГАЛЛАТ(-) общего назначения (50мг/шт)	I.r.	1,000	шт 31 300,50	ALFA AESAR-J61745
ЭРГОКАЛЬЦИФЕРОЛ 97,00% общего назначения (0,001кг/шт)	I.r.	1,000	шт 18 553,50	ACROS-422630010
ЭРГОКАЛЬЦИФЕРОЛ 98,00% общего назначения (0,001кг/шт)	I.r.	1,000	шт 25 046,00	SIAL/SIGMA-95220-1G
ЭРИТРОЗИН индикатор 80,00% для микроскопии (0,010кг/шт), MICROSCOPY	biochemistry	1,000	шт 11 974,00	SIAL/SIGMA-45690-10G-F
ЭСКУЛИН водный 97,00% общего назначения (0,010кг/шт)	I.r.	1,000	шт 20 296,50	ACROS-117830100
ЭСКУЛИН водный 97,00% общего назначения (0,050кг/шт)	I.r.	1,000	шт 32 865,00	ACROS-117830500
ЭТИДИУМ бромид 95,00% для ВЭЖХ (0,001кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	шт 9 660,00	SIAL-E8751-1G
ЭТИДИУМ бромид 95,00% для ВЭЖХ (0,005кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	шт 31 080,00	SIAL-E8751-5G
ЭТИДИУМ бромид 95,00% для ВЭЖХ (0,010кг/шт), HPLC	chrom.	1,000	шт 87 927,00	SIAL-E8751-10G
ЭТИДИУМ бромид 95,00% чистый (0,001кг/шт)	pure	1,000	шт 7 917,00	ACROS-170960010
ЭТИДИУМ бромид 95,00% чистый (0,005кг/шт)	pure	1,000	шт 20 002,50	ACROS-170960050
ЭТИДИУМ бромид 98,00% для биохимии (0,010кг/шт)	biochemistry	1,000	шт 34 335,00	MERCK/SIAL-1116150010
ЭТИЛ-4-ДИМЕТИЛАМИНОБЕНЗОАТ 99,00% (0,100кг/шт)	acros™	1,000	шт 6 856,50	ACROS-11840
ЭТИЛЕНДИАМИН солянокислый 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 6 195,00	SIAL/ALDRICH-195804-100G
ЭТИЛЕНДИАМИН солянокислый 99,00%	ч.	0,100	кг 16 890,00	STK-1305.F00250, ТУ 6-09-11-1305-79
ЭТИЛЕНДИАМИН солянокислый 99,00% для синтеза (0,250кг/шт)	synthesis	1,000	шт 5 145,00	MERCK/SIAL-8009480250
ЭТИЛНАФТИЛАМИН гидробромид 97,00%	ч.	0,500	кг 175 500,00	STK-559, ТУ 6-09-13-559-76
ЭТИЛНАФТИЛАМИН гидробромид 97,00%	ч.	0,050	кг 175 500,00	STK-559, ТУ 6-09-13-559-76
ЭТИЛНАФТИЛАМИН гидробромид 97,00%	ч.	0,010	кг 175 500,00	STK-559, ТУ 6-09-13-559-76
ЭТИЛНАФТИЛАМИН гидробромид 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт 34 534,50	ABCR-AB135922-25G
ЭТИЛХЛОРАЦЕТАТ 99,00% общего назначения (1,000л/флак)	I.r.	1,000	флак 6 174,00	ACROS-11822
ЭТИЛХЛОРАЦЕТАТ 99,00% общего назначения (2,500л/флак)	I.r.	1,000	флак 31 689,00	ACROS-11822
ЭТИЛЦЕЛЛЮЛОЗА 48,00% общего назначения (0,250кг/шт)	I.r.	1,000	шт 31 500,00	ACROS-190972500
ЭТИЛЦЕЛЛЮЛОЗА 48,00% общего назначения (0,500кг/шт)	I.r.	1,000	шт 42 105,00	ACROS-190975000
ЭФИР ГЛИЦИНЭТИЛОВЫЙ гидрохлорид 99,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.r.	1,000	шт 3 570,00	ACROS-120091000
ЭФИР диаминодифениловый-4,4' 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	acros™	1,000	шт 7 570,50	ACROS-10433
ЭФИР МЕТИЛОВЫЙ кислоты нитробензойной-мета 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	I.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)	I.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

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ИНДИКАТОРЫ И КРАСИТЕЛИ

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, ТУ 6-09-16-1536-90
АЗОМЕТИН-АШ(Н) соль мононатриевая индикатор	ч.д.а.	0,050	кг	168 600,00 TNL-A084.F00260, ТУ 6-09-16-1536-90
АЗОМЕТИН-АШ(Н) соль мононатриевая индикатор	ч.д.а.	0,010	кг	202 150,00 SKM-1536.F00062, ТУ 6-09-16-1536-90
АЗОМЕТИН-АШ(Н) соль мононатриевая индикатор	ч.д.а.	0,010	кг	173 800,00 TNL-A084.F00062, ТУ 6-09-16-1536-90
АЗОМЕТИН-АШ(Н) соль мононатриевая индикатор	ч.д.а.	0,005	кг	205 790,00 SKM-1536.F00033, ТУ 6-09-16-1536-90
АЗОМЕТИН-АШ(Н) соль мононатриевая индикатор	ч.д.а.	0,005	кг	177 400,00 TNL-A084.F00033, ТУ 6-09-16-1536-90
АЗОМЕТИН-АШ(Н) соль мононатриевая индикатор	ч.д.а.	0,001	кг	262 150,00 SKM-1536.F00004, ТУ 6-09-16-1536-90
АЗУР I	ч.	0,050	кг	31 100,00 SSA-4937.F00260, ТУ 6-09-4937-80
АЗУР I	ч.	0,050	кг	27 450,00 TNL-A027.F00260, ТУ 6-09-4937-80
АЗУР I	ч.	0,010	кг	36 300,00 SSA-4937.F00062, ТУ 6-09-4937-80
АЗУР I	ч.	0,010	кг	32 650,00 TNL-A027.F00062, ТУ 6-09-4937-80
АЗУР II краситель (С.1.52010/52015) для диагностики (0,025кг/шт), DIAGNOSIS	biochemistry	1,000	шт	2 025,00 PANREAC-251178.1606
АЗУР II краситель (С.1.52010/52015) для микроскопии (0,025кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	5 106,00 PALLAV-00323,00025
АЗУР-ЭЗОИН по РОМАНОВСКОМУ краситель в растворе, МИНИМЕД™-Р с буфером(10мл)	мед.	1,000	л	654,00 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	218 850,00 SEA-2603.F00062, ТУ 6-09-2603-78
АКРИДИНОВЫЙ желтый Ж(G) краситель 96,00%	ч.д.а.	0,010	кг	151 450,00 TNL-A008.F00062, ТУ 6-09-2603-78
АКРИДИНОВЫЙ желтый Ж(G) краситель 96,00%	ч.д.а.	0,005	кг	222 490,00 SEA-2603.F00033, ТУ 6-09-2603-78
АКРИДИНОВЫЙ желтый Ж(G) краситель 96,00%	ч.д.а.	0,005	кг	155 090,00 TNL-A008.F00033, ТУ 6-09-2603-78
АКРИДИНОВЫЙ желтый Ж(G) краситель 96,00%	ч.д.а.	0,001	кг	278 850,00 SEA-2603.F00004, ТУ 6-09-2603-78
АКРИДИНОВЫЙ оранжевый краситель 490(±5)нм (С.1.46005) для микроскопии	ч.д.а.	0,010	кг	151 300,00 TNL-A056.F00062, ТУ 6-09-2604-84
АКРИДИНОВЫЙ оранжевый краситель 491..495нм (С.1.46005) для микроскопии (0,025кг/шт), CERTISTAIN™	biochemistry	1,000	шт	36 645,00 MERCK/SIAL-1159310025
АЛИЗАРИН индикатор 5,8..7,2/11..13рН	ч.д.а.	5,000	кг	3 375,00 SSA-1749, ТУ 6-09-1749-77
АЛИЗАРИН-КОМПЛЕКСОН индикатор комплексонометрический	ч.д.а.	0,100	кг	108 050,00 SSA-4547.F00555, ТУ 6-09-4547-77
АЛИЗАРИН-КОМПЛЕКСОН индикатор комплексонометрический	ч.д.а.	0,100	кг	90 000,00 UI-4547, ТУ 6-09-4547-77
АЛИЗАРИН-КОМПЛЕКСОН индикатор комплексонометрический	ч.д.а.	0,050	кг	76 100,00 SKM-4547.F00260, ТУ 6-09-4547-77
АЛИЗАРИН-КОМПЛЕКСОН индикатор комплексонометрический	ч.д.а.	0,010	кг	81 300,00 SKM-4547.F00062, ТУ 6-09-4547-77
АЛИЗАРИН-КОМПЛЕКСОН индикатор комплексонометрический	ч.д.а.	0,005	кг	84 940,00 SKM-4547.F00033, ТУ 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 3,7..5,2рН для аналитики (0,025кг/шт)	analysis	1,000	шт	16 038,00 PANREAC-121605.1606
АЛИЗАРИНОВЫЙ красный С(S) индикатор 4,6..6рН	ч.д.а.	0,500	кг	7 875,00 SSA-2105.F01055, ТУ 6-09-2105-77
АЛИЗАРИНОВЫЙ красный С(S) индикатор 4,6..6рН	ч.д.а.	0,100	кг	9 675,00 SSA-1598.F00260, ТУ 6-09-07-1598-87
АЛИЗАРИНОВЫЙ красный С(S) индикатор 4,6..6рН	ч.д.а.	0,010	кг	16 675,00 SSA-1598.F00062, ТУ 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, ТУ 6-09-5205-85
АЛЮМИНОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,100	кг	26 800,00 SSA-5205.F00260, ТУ 6-09-5205-85
АЛЮМИНОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,050	кг	26 670,00 SKM-5205.F00103, ТУ 6-09-5205-85
АЛЮМИНОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,050	кг	27 500,00 SSA-5205.F00103, ТУ 6-09-5205-85
АЛЮМИНОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	кг	32 970,00 SKM-5205.F00062, ТУ 6-09-5205-85
АЛЮМИНОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	кг	33 800,00 SSA-5205.F00062, ТУ 6-09-5205-85
АЛЮМИНОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	кг	36 610,00 SKM-5205.F00033, ТУ 6-09-5205-85
АЛЮМИНОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	кг	37 440,00 SSA-5205.F00033, ТУ 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.1.20470)	ч.д.а.	0,050	кг	18 400,00 TNL-A057.F00103, ТУ 6-09-05-557-76
АМИДО-ЧЕРНЫЙ 10Б редокс-краситель (С.1.20470)	ч.д.а.	0,010	кг	31 300,00 TNL-A057.F00062, ТУ 6-09-05-557-76
АМИНОАНТИПИРИН-4 98,00%	ч.д.а.	0,050	кг	34 750,00 TNL-A026.F00103, ТУ 6-09-3948-75
АМИНОАНТИПИРИН-4 98,00%	ч.д.а.	0,010	кг	38 470,00 TNL-A026.F00033, ТУ 6-09-3948-75
АНИЛИНОВЫЙ голубой водорастворимый краситель (С.1.42780) для микроскопии (0,005кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	3 990,00 SIAL-95290-5G

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ИНДИКАТОРЫ И КРАСИТЕЛИ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
АНИЛИНОВЫЙ голубой водорастворимый краситель (С.И.42780) для микроскопии (0,050кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	9 555,00	MERCK/SIAL-1163160050
АНИЛИНОВЫЙ голубой водорастворимый краситель (С.И.42780) чистый (0,025кг/шт)	pure	1,000	шт	7 875,00	ACROS-401180250
АНТРОН индикатор 95,00% для синтеза (0,025кг/шт)	synthesis	1,000	шт	20 224,20	MERCK/SIAL-8014610025
АНТРОН индикатор 95,00% для синтеза (0,100кг/шт)	synthesis	1,000	шт	40 761,00	MERCK/SIAL-8014610100
АНТРОН индикатор 97,00% для аналитики (0,025кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	22 050,00	SIAL-319899-25G
АНТРОН индикатор 98,00%	ч.	0,050	кг	34 850,00	SSA-1833.F00260, ТУ 6-09-08-1833-86
АНТРОН индикатор 98,00%	ч.	0,050	кг	17 400,00	TNL-A029.F00260, ТУ 6-09-1570-77
АНТРОН индикатор 98,00%	ч.	0,010	кг	40 050,00	SSA-1833.F00062, ТУ 6-09-08-1833-86
АНТРОН индикатор 98,00%	ч.	0,010	кг	22 600,00	TNL-A029.F00062, ТУ 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-I индикатор	ч.д.а.	0,050	кг	10 000,00	SSA-4729.F00103, ТУ 6-09-4729-79
АРСЕНАЗО-I индикатор	ч.д.а.	0,010	кг	16 300,00	SSA-4729.F00062, ТУ 6-09-4729-79
АРСЕНАЗО-III индикатор 60,00%	ч.д.а.	0,050	кг	72 500,00	SSA-4151.F00103, ТУ 6-09-4151-75
АРСЕНАЗО-III индикатор 60,00%	ч.д.а.	0,010	кг	74 550,00	SSA-4151.F00062, ТУ 6-09-4151-75
АУРАМИН ОО(О) краситель 60,00% (С.И.41000) чистый (0,050кг/шт)	pure	1,000	шт	7 129,50	ACROS-227520500
АУРАМИН ОО(О) краситель 85,00% (С.И.41000) для биохимии (0,025кг/шт), BIOLOGICAL	biochemistry	1,000	шт	41 475,00	SIAL-861030-25G
АУРИН индикатор 6,2..8рН	ч.д.а.	0,050	кг	26 150,00	SKM-1091.F00260, ТУ 6-09-1091-76
АУРИН индикатор 6,2..8рН	ч.д.а.	0,005	кг	34 800,00	SKM-1091.F00033, ТУ 6-09-1091-76
БЕНГАЛЬСКИЙ розовый краситель 540..550нм (С.И.45440) общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 090,00	ALFA AESAR-A17053.14
БЕНГАЛЬСКИЙ розовый краситель 543..553нм (С.И.45440) общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	шт	14 661,00	APPLICHEM-A4439,0050
БЕНГАЛЬСКИЙ розовый краситель 544..550нм (С.И.45440) чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	шт	18 270,00	ACROS-419151000
БИУРЕТ 96,00..100,50%	ч.	0,050	кг	20 034,00	TNL-A054.F00103, ТУ 6-09-1121-76
БРИЛЛИАНТОВЫЙ голубой G250 индикатор 608..612нм (С.И.42655) общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	шт	7 644,00	FISHER-BP100-25
БРИЛЛИАНТОВЫЙ голубой G250 краситель 577..584нм (С.И.42655) для биохимии (0,025кг/шт), COOMASSIE™	biochemistry	1,000	шт	4 050,00	APPLICHEM-A3480,0025
БРИЛЛИАНТОВЫЙ голубой G250 краситель 577..584нм (С.И.42655) для биохимии (0,025кг/шт), COOMASSIE™	biochemistry	1,000	шт	10 091,00	PALLAV-00473,00025
БРИЛЛИАНТОВЫЙ зелёный оксалат краситель (С.И.42040)	ч.	0,500	кг	7 250,00	SSA-4278.F01055, ТУ 6-09-4278-88
БРИЛЛИАНТОВЫЙ зелёный оксалат краситель (С.И.42040)	ч.	0,050	кг	9 850,00	SSA-4278.F00260, ТУ 6-09-4278-88
БРИЛЛИАНТОВЫЙ зелёный оксалат краситель (С.И.42040)	ч.	0,010	кг	15 050,00	SSA-4278.F00062, ТУ 6-09-4278-88
БРИЛЛИАНТОВЫЙ зелёный оксалат краситель (С.И.42040)	ч.	0,005	кг	18 690,00	SSA-4278.F00033, ТУ 6-09-4278-88
БРОМБЕНЗТИАЗО металлоиндикатор	ч.д.а.	0,050	кг	412 500,00	STK-1134, ТУ 6-09-1134-87
БРОМБЕНЗТИАЗО металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	кг	412 500,00	STK-1134, ТУ 6-09-1134-87
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зелёный индикатор 3,8..5,4рН	ч.д.а.	0,100	кг	89 300,00	SKM-5420.F00260, ТУ 6-09-5420-90
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зелёный индикатор 3,8..5,4рН	ч.д.а.	0,100	кг	61 800,00	TNL-A011.F00260, ТУ 6-09-5420-90
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зелёный индикатор 3,8..5,4рН	ч.д.а.	0,050	кг	90 000,00	SKM-5420.F00103, ТУ 6-09-5420-90
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зелёный индикатор 3,8..5,4рН	ч.д.а.	0,050	кг	64 380,00	SSA-5420.F00103, ТУ 6-09-5420-90
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зелёный индикатор 3,8..5,4рН	ч.д.а.	0,050	кг	62 500,00	TNL-A011.F00103, ТУ 6-09-5420-90
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зелёный индикатор 3,8..5,4рН	ч.д.а.	0,010	кг	96 300,00	SKM-5420.F00062, ТУ 6-09-5420-90
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зелёный индикатор 3,8..5,4рН	ч.д.а.	0,010	кг	66 430,00	SSA-5420.F00062, ТУ 6-09-5420-90
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зелёный индикатор 3,8..5,4рН	ч.д.а.	0,010	кг	68 800,00	TNL-A011.F00062, ТУ 6-09-5420-90
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зелёный индикатор 3,8..5,4рН	ч.д.а.	0,005	кг	99 940,00	SKM-5420.F00033, ТУ 6-09-5420-90
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зелёный индикатор 3,8..5,4рН	ч.д.а.	0,005	кг	64 420,00	SSA-5420.F00033, ТУ 6-09-5420-90
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зелёный индикатор 3,8..5,4рН	ч.д.а.	0,005	кг	72 440,00	TNL-A011.F00033, ТУ 6-09-5420-90
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зелёный индикатор 3,8..5,4рН для аналитики ACS (0,025кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	45 045,00	SIAL-114359-25G
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зелёный индикатор водорастворимый 3,8..5,4рН для аналитики ACS (0,005кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	9 345,00	SIAL/SIGMA-17480-5G
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ зелёный индикатор водорастворимый 3,8..5,4рН для аналитики ACS (0,010кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	17 251,50	MERCK/SUPELCO-1015410010
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ пурпурный индикатор 5,2..6,8рН	ч.д.а.	0,050	кг	33 600,00	SSA-1386.F00260, ТУ 6-09-1386-76
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ пурпурный индикатор 5,2..6,8рН	ч.д.а.	0,050	кг	23 550,00	TNL-A060.F00260, ТУ 6-09-1386-76
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ пурпурный индикатор 5,2..6,8рН	ч.д.а.	0,010	кг	38 800,00	SSA-1386.F00062, ТУ 6-09-1386-76
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ пурпурный индикатор 5,2..6,8рН	ч.д.а.	0,010	кг	28 750,00	TNL-A060.F00062, ТУ 6-09-1386-76
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ пурпурный индикатор 5,2..6,8рН	ч.д.а.	0,005	кг	42 440,00	SSA-1386.F00033, ТУ 6-09-1386-76

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ИНДИКАТОРЫ И КРАСИТЕЛИ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ пурпурный индикатор 5,2..6,8рН	ч.д.а.	0,005	кг 32 390,00	TNL-A060.F00033, ТУ 6-09-1386-76
БРОМКРЕЗОЛОВЫЙ пурпурный индикатор водорастворимый 5,2..6,8рН	ч.д.а.	0,010	кг 38 800,00	SSA-2425.F00062, ТУ 6-09-2425-77
БРОМТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 6..7,6рН	ч.д.а.	0,100	кг 34 840,00	PHI-5423.F00260, ТУ 6-09-5423-90
БРОМТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 6..7,6рН	ч.д.а.	0,100	кг 25 500,00	TNL-A012.F00260, ТУ 6-09-5423-90
БРОМТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 6..7,6рН	ч.д.а.	0,050	кг 35 540,00	PHI-5423.F00103, ТУ 6-09-5423-90
БРОМТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 6..7,6рН	ч.д.а.	0,050	кг 26 200,00	TNL-A012.F00103, ТУ 6-09-5423-90
БРОМТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 6..7,6рН	ч.д.а.	0,010	кг 41 840,00	PHI-5423.F00062, ТУ 6-09-5423-90
БРОМТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 6..7,6рН	ч.д.а.	0,010	кг 32 500,00	TNL-A012.F00062, ТУ 6-09-5423-90
БРОМТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 6..7,6рН	ч.д.а.	0,005	кг 45 480,00	PHI-5423.F00033, ТУ 6-09-5423-90
БРОМТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 6..7,6рН	ч.д.а.	0,005	кг 36 140,00	TNL-A012.F00033, ТУ 6-09-5423-90
БРОМТИМОЛОВЫЙ синий соль аммонийная индикатор водорастворимый 6..7,6рН	ч.д.а.	0,050	кг 35 000,00	SSA-5430.F00103, ТУ 6-09-5430-90
БРОМТИМОЛОВЫЙ синий соль аммонийная индикатор водорастворимый 6..7,6рН	ч.д.а.	0,010	кг 41 300,00	SSA-5430.F00062, ТУ 6-09-5430-90
БРОМТИМОЛОВЫЙ синий соль аммонийная индикатор водорастворимый 6..7,6рН	ч.д.а.	0,005	кг 44 940,00	SSA-5430.F00033, ТУ 6-09-5430-90
БРОМФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор 5,2..6,8рН	ч.д.а.	0,050	кг 5 625,00	SSA-1666, ТУ 6-09-07-1666-88
БРОМФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор 5,2..6,8рН	ч.д.а.	0,050	кг 5 625,00	SSA-3229, ТУ 6-09-3229-78
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий индикатор 3..4,6рН	ч.д.а.	0,100	кг 29 100,00	PHI-5421.F00260, ТУ 6-09-5421-90
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий индикатор 3..4,6рН	ч.д.а.	0,100	кг 22 130,00	TNL-A061.F00260, ТУ 6-09-1058-76
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий индикатор 3..4,6рН	ч.д.а.	0,050	кг 29 800,00	PHI-5421.F00103, ТУ 6-09-5421-90
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий индикатор 3..4,6рН	ч.д.а.	0,050	кг 22 830,00	TNL-A061.F00103, ТУ 6-09-1058-76
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий индикатор 3..4,6рН	ч.д.а.	0,010	кг 36 100,00	PHI-5421.F00062, ТУ 6-09-5421-90
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий индикатор 3..4,6рН	ч.д.а.	0,010	кг 29 130,00	TNL-A061.F00062, ТУ 6-09-1058-76
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий индикатор 3..4,6рН	ч.д.а.	0,005	кг 39 740,00	PHI-5421.F00033, ТУ 6-09-5421-90
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий индикатор 3..4,6рН для аналитики ACS (0,005кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт 6 771,00	SIAL-114391-5G
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий индикатор 3..4,6рН для аналитики ACS (0,025кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт 20 202,00	MERCK/SUPELCO-1081220025
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий индикатор водорастворимый 3..4,6рН	ч.д.а.	0,050	кг 48 750,00	SSA-3719.F00103, ТУ 6-09-5432-90
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий индикатор водорастворимый 3..4,6рН	ч.д.а.	0,010	кг 55 050,00	SSA-3719.F00062, ТУ 6-09-5432-90
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий индикатор водорастворимый 3..4,6рН чистый (0,005кг/шт)	rpure	1,000	шт 9 071,00	ACROS-151350050
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий индикатор водорастворимый 3..4,6рН чистый (0,100кг/шт)	rpure	1,000	шт 21 756,00	ACROS-151351000
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий соль натриевая индикатор 585..595нм общего назначения (0,005кг/шт)	l.r.	1,000	шт 8 505,00	SIAL/SIGMA-B5525-5G
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий соль натриевая индикатор 585..595нм общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт 4 200,00	FISHER-BP114-25
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий соль натриевая индикатор водорастворимый 3..4,6рН (0,005кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт 3 885,00	ACROS-403160050
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий соль натриевая индикатор водорастворимый 3..4,6рН (0,005кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт 5 439,00	SIAL-114405-5G
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий соль натриевая индикатор водорастворимый 3..4,6рН (0,010кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт 7 104,00	ACROS-403160100
БРОМФЕНОЛОВЫЙ синий соль натриевая индикатор водорастворимый 3..4,6рН для биохимии (0,005кг/шт)	biochemistry	1,000	шт 9 102,00	SIAL-BB026-5G
БУФЕР-рН КРАСИТЕЛЕЙ МИНИМЕД™ фосфатно-солевой 6,4..6,8рН в растворе (10мл/флак)	pH	1,000	флак 32,00	MM-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 2,9..4рН	ч.д.а.	0,050	кг 13 230,00	TNL-A064.F00260, ТУ 6-09-4280-76
ДИМЕТИЛОВЫЙ желтый индикатор 2,9..4рН	ч.д.а.	0,010	кг 18 430,00	TNL-A064.F00062, ТУ 6-09-4280-76
ДИМЕТИЛОВЫЙ желтый индикатор 2,9..4рН	ч.д.а.	0,005	кг 22 070,00	TNL-A064.F00033, ТУ 6-09-4280-76
ДИМЕТИЛОВЫЙ желтый индикатор 3..4рН	ч.д.а.	0,050	кг 23 600,00	SSA-4280.F00260, ТУ 6-09-4280-76
ДИМЕТИЛОВЫЙ желтый индикатор 3..4рН	ч.д.а.	0,010	кг 24 550,00	SSA-4280.F00062, ТУ 6-09-4280-76
ДИМЕТИЛОВЫЙ желтый индикатор 3..4рН	ч.д.а.	0,005	кг 22 540,00	SSA-4280.F00033, ТУ 6-09-4280-76
ДИМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН 99,00%	ч.	0,050	кг 45 000,00	STK-1531, ТУ 6-09-07-1531-86
ДИМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН сернокислый 99,50%	ч.д.а.	0,050	кг 40 500,00	STK-614.F00260, ТУ 6-09-07-614-76

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ИНДИКАТОРЫ И КРАСИТЕЛИ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ДИМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН сернокислый 99,50%	ч.д.а.	0,010	45 800,00	STK-614.F00062, ТУ 6-09-07-614-76
ДИМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН сернокислый 99,50%	ч.д.а.	0,005	49 400,00	STK-614.F00033, ТУ 6-09-07-614-76
ДИМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый 99,50%	ч.д.а.	0,050	36 250,00	STK-1607.F00103, ТУ 6-09-07-1607-87
ДИМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый 99,50%	ч.д.а.	0,010	42 550,00	STK-1607.F00062, ТУ 6-09-07-1607-87
ДИМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый 99,50%	ч.д.а.	0,005	46 190,00	STK-1607.F00033, ТУ 6-09-07-1607-87
ДИМЕТИЛХЛОРСИЛАН 97,00% общего назначения (0,050кг/шт)	l.r.	1,000	7 980,00	ACROS-162840500
ДИТИЗОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,100	37 500,00	SKM-1684.F01055, ТУ 6-09-07-1684-89
ДИТИЗОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,100	56 750,00	SSA-1684.F01055, ТУ 6-09-07-1684-89
ДИТИЗОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,100	36 850,00	TNL-A143.F01055, ТУ 6-09-07-1684-89
ДИТИЗОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	32 750,00	SEA-1684.F00103, ТУ 6-09-07-1684-89
ДИТИЗОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	45 000,00	SKM-1684.F00103, ТУ 6-09-07-1684-89
ДИТИЗОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	62 500,00	SSA-1684.F00103, ТУ 6-09-07-1684-89
ДИТИЗОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	42 600,00	TNL-A143.F00103, ТУ 6-09-07-1684-89
ДИТИЗОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	37 850,00	SEA-1684.F00062, ТУ 6-09-07-1684-89
ДИТИЗОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	50 100,00	SKM-1684.F00062, ТУ 6-09-07-1684-89
ДИТИЗОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	67 600,00	SSA-1684.F00033, ТУ 6-09-07-1684-89
ДИТИЗОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	47 700,00	TNL-A143.F00062, ТУ 6-09-07-1684-89
ДИТИЗОН металлоиндикатор для аналитики ACS (0,010кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	14 715,00	SIAL-43820-10G
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль бариевая редокс-индикатор	ч.д.а.	0,050	27 500,00	SSA-2975.F00103, ТУ 6-09-2975-78
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль бариевая редокс-индикатор	ч.д.а.	0,050	24 475,00	TNL-A042.F00103, ТУ 6-09-2975-78
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль бариевая редокс-индикатор	ч.д.а.	0,010	33 800,00	SSA-2975.F00062, ТУ 6-09-2975-78
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль бариевая редокс-индикатор	ч.д.а.	0,010	30 775,00	TNL-A042.F00062, ТУ 6-09-2975-78
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль бариевая редокс-индикатор чистый (0,005кг/шт)	pure	1,000	4 998,00	ACROS-401680050
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль бариевая редокс-индикатор чистый (0,010кг/шт)	pure	1,000	8 494,50	ACROS-401680100
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор	ч.д.а.	0,100	25 135,00	SKM-1637.F00555, ТУ 6-09-07-1637-87
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор	ч.д.а.	0,100	49 050,00	SSA-1637.F00555, ТУ 6-09-07-1637-87
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор	ч.д.а.	0,050	25 835,00	SKM-1637.F00103, ТУ 6-09-07-1637-87
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор	ч.д.а.	0,050	49 750,00	SSA-1637.F00103, ТУ 6-09-07-1637-87
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор	ч.д.а.	0,050	63 600,00	UI-3059, ТУ 6-09-3059-78
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор	ч.д.а.	0,025	63 600,00	UI-3059, ТУ 6-09-3059-78
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор	ч.д.а.	0,010	32 135,00	SKM-1637.F00062, ТУ 6-09-07-1637-87
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор	ч.д.а.	0,010	51 800,00	SSA-1637.F00062, ТУ 6-09-07-1637-87
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор	ч.д.а.	0,010	72 400,00	UI-3059.F00062, ТУ 6-09-3059-78
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор чистый (0,005кг/шт)	pure	1,000	9 838,50	ACROS-222220050
ДИФЕНИЛАМИН-4-СУЛЬФОКИСЛОТЫ соль натриевая редокс-индикатор чистый (0,025кг/шт)	pure	1,000	34 797,00	ACROS-222220250
ДИФЕНИЛКАРБАЗИД-1,5 индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,100	23 550,00	PHI-1672.F00555, ТУ 6-09-07-1672-89
ДИФЕНИЛКАРБАЗИД-1,5 индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,100	23 550,00	SEA-1672.F00555, ТУ 6-09-07-1672-89
ДИФЕНИЛКАРБАЗИД-1,5 индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,050	25 350,00	PHI-1672.F00260, ТУ 6-09-07-1672-89
ДИФЕНИЛКАРБАЗИД-1,5 индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,050	22 280,00	TNL-A047.F00260, ТУ 6-09-07-1672-89
ДИФЕНИЛКАРБАЗИД-1,5 индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,010	26 300,00	PHI-1672.F00062, ТУ 6-09-07-1672-89
ДИФЕНИЛКАРБАЗИД-1,5 индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,010	27 480,00	TNL-A047.F00062, ТУ 6-09-07-1672-89
ДИФЕНИЛКАРБАЗИД-1,5 индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,005	34 190,00	PHI-1672.F00033, ТУ 6-09-07-1672-89
ДИФЕНИЛКАРБАЗИД-1,5 индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,005	31 120,00	TNL-A047.F00033, ТУ 6-09-07-1672-89
ДИФЕНИЛКАРБАЗИД-1,5 индикатор 98,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	18 543,00	TCI-00284-25G
ДИФЕНИЛКАРБАЗИД-1,5 индикатор для аналитики (0,025кг/шт)	analysis	1,000	8 100,00	PANREAC-123577.1606
ДИФЕНИЛКАРБАЗОН-1,5 индикатор адсорбционный	ч.д.а.	0,050	28 880,00	SEA-5215.F00260, ТУ 6-09-5215-85
ДИФЕНИЛКАРБАЗОН-1,5 индикатор адсорбционный	ч.д.а.	0,050	23 850,00	TNL-A107.F00260, ТУ 6-09-5215-85
ДИФЕНИЛКАРБАЗОН-1,5 индикатор адсорбционный	ч.д.а.	0,010	34 080,00	SEA-5215.F00062, ТУ 6-09-5215-85
ДИФЕНИЛКАРБАЗОН-1,5 индикатор адсорбционный	ч.д.а.	0,010	39 010,00	SKM-5215.F00062, ТУ 6-09-5215-85
ДИФЕНИЛКАРБАЗОН-1,5 индикатор адсорбционный	ч.д.а.	0,010	29 050,00	TNL-A107.F00062, ТУ 6-09-5215-85
ДИФЕНИЛКАРБАЗОН-1,5 индикатор адсорбционный	ч.д.а.	0,005	37 720,00	SEA-5215.F00033, ТУ 6-09-5215-85
ДИФЕНИЛКАРБАЗОН-1,5 индикатор адсорбционный	ч.д.а.	0,005	42 650,00	SKM-5215.F00033, ТУ 6-09-5215-85

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ИНДИКАТОРЫ И КРАСИТЕЛИ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ДИФЕНИЛКАРБАЗОН-1,5 индикатор адсорбционный для аналитики ACS (0,005кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	11 455,50 SUPELCO-1030870005
ДИХИНОЛИПДИСУЛЬФИД-8,8' индикатор 98,00%	ч.д.а.	5,000	г	1 138,00 CL-021.F00033, СТО 98592386-021-2021
ДИХИНОЛИПДИСУЛЬФИД-8,8' индикатор 98,00%	ч.д.а.	1,000	г	1 194,00 CL-021.F00004, СТО 98592386-021-2021
ДИХЛОФЛЮОРЕСЦЕН-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, ТУ 6-09-07-1263-81
ДИЭТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН сернокислый 98,00%	ч.д.а.	0,050	кг	103 750,00 STK-1263.F00103, ТУ 6-09-07-1263-81
ДИЭТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН сернокислый 98,00%	ч.д.а.	0,010	кг	110 050,00 STK-1263.F00062, ТУ 6-09-07-1263-81
ДИЭТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН сернокислый 98,00%	ч.д.а.	0,005	кг	113 690,00 STK-1263.F00033, ТУ 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 11,6..14рН (C.I.73015)	ч.д.а.	0,100	кг	11 710,00 PHI-714.F00260, ТУ 6-09-714-71
ИНДИГОКАРМИН индикатор 11,6..14рН (C.I.73015)	ч.д.а.	0,100	кг	16 050,00 TNL-A031.F00260, ТУ 6-09-714-76
ИНДИГОКАРМИН индикатор 11,6..14рН (C.I.73015)	ч.д.а.	0,050	кг	12 410,00 PHI-714.F00103, ТУ 6-09-714-71
ИНДИГОКАРМИН индикатор 11,6..14рН (C.I.73015)	ч.д.а.	0,050	кг	16 750,00 TNL-A031.F00103, ТУ 6-09-714-76
ИНДИГОКАРМИН индикатор 11,6..14рН (C.I.73015)	ч.д.а.	0,010	кг	18 710,00 PHI-714.F00062, ТУ 6-09-714-71
ИНДИГОКАРМИН индикатор 11,6..14рН (C.I.73015)	ч.д.а.	0,005	кг	22 350,00 PHI-714.F00033, ТУ 6-09-714-71
ИНДИКАТОР СМЕШАННЫЙ волюметрический жидкий MIXED-4,5..5рН 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 1..10рН	ч.д.а.	0,010	кг	127 550,00 SSA-3412.F00062, ТУ 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	61 250,00 SSA-051.F00103, ТУ 6-09-05-1-74
КАЛЬЦЕИН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	кг	67 550,00 SSA-051.F00062, ТУ 6-09-05-1-74
КАЛЬЦЕИН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	кг	71 190,00 SSA-051.F00033, ТУ 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, ТУ 6-09-05-161-88
КАЛЬЦИОН металлоиндикатор 99,00%	ч.д.а.	0,010	кг	29 550,00 SSA-161.F00062, ТУ 6-09-05-161-88
КАРМИН краситель (C.I.75470) для микроскопии (0,025кг/шт), CERTISTAIN™	biochemistry	1,000	шт	43 344,00 MERCK-1159330025
КАРМИН краситель (C.I.75470) чистый	pure	0,005	кг	2 078 840,00 ACROS-40414.F00033
КАРМИН краситель (C.I.75470) чистый (0,025кг/шт)	pure	1,000	шт	51 660,00 ACROS-404140250
КВЕРЦЕТИН водный индикатор 95,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	11 991,00 ACROS-174070250
КИСПОТА кальконкарбоновая индикатор	ч.д.а.	0,050	кг	109 850,00 SSA-07.F00260, ТУ 6-09-07-501-77
КИСПОТА кальконкарбоновая индикатор	ч.д.а.	0,050	кг	48 600,00 TNL-A065.F00260, ТУ 6-09-07-501-77
КИСПОТА кальконкарбоновая индикатор	ч.д.а.	0,010	кг	115 050,00 SSA-07.F00062, ТУ 6-09-07-501-77
КИСПОТА кальконкарбоновая индикатор	ч.д.а.	0,010	кг	53 800,00 TNL-A065.F00062, ТУ 6-09-07-501-77
КИСПОТА кальконкарбоновая индикатор	ч.д.а.	0,005	кг	118 690,00 SSA-07.F00033, ТУ 6-09-07-501-77
КИСПОТА кальконкарбоновая индикатор	ч.д.а.	0,005	кг	57 440,00 TNL-A065.F00033, ТУ 6-09-07-501-77
КИСПОТА кальконкарбоновая индикатор 569..572нм для аналитики (0,025кг/шт)	analysis	1,000	шт	2 592,00 PANREAC-123575.1606
КИСПОТА кальконкарбоновая индикатор 569..572нм общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	шт	9 215,85 ACROS-157310100
КИСПОТА кальконкарбоновая индикатор 569..572нм общего назначения (0,250кг/шт)	l.r.	1,000	шт	105 441,00 ACROS-157312500
КИСПОТА никотиновая 98,00% для биохимии (0,100кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	10 080,00 SIAL-N4126-100G
КИСПОТА хромотроповая индикатор флуоресцентный	ч.д.а.	0,010	кг	300,00 SSA-1371.F00062, ТУ 6-09-05-1371-88
КИСПОТНЫЙ голубой соль натриевая 1 индикатор чистый (0,025кг/шт)	pure	1,000	шт	9 271,50 ACROS-189411000
КИСПОТНЫЙ голубой соль натриевая 1 индикатор чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	шт	65 310,00 ACROS-189411000
КИСПОТНЫЙ голубой соль натриевая 1 краситель 630..640нм (C.I.42045) (0,005кг/шт), MICROSCOPY	biochemistry	1,000	шт	4 042,50 SIAL-76357-5G-F
КИСПОТНЫЙ голубой соль натриевая 1 краситель 637..640нм (C.I.42045) для анализа на ПАВ (0,025кг/шт)	spec.analysis	1,000	шт	11 875,50 MERCK/SUPELCO-1121440025
КИСПОТНЫЙ оранжевый 7 краситель 98,00% (C.I.15510) для микроскопии (0,010кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	10 668,00 ACROS-155100100
КИСПОТНЫЙ синий 9 соль динатриевая краситель (C.I.42090) общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт	6 882,00 PALLAV-00472,00025
КИСПОТНЫЙ синий 9 соль динатриевая краситель (C.I.42090) чистый (0,005кг/шт)	pure	1,000	шт	10 122,00 ACROS-229730050
КОНГО красный индикатор 3..5,2рН	ч.д.а.	0,050	кг	8 050,00 TNL-A067.F00103, ГОСТ 5552-74
КОНГО красный индикатор 3..5,2рН	ч.д.а.	0,010	кг	17 520,00 SSA-5552.F00033, ГОСТ 5552-74

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ИНДИКАТОРЫ И КРАСИТЕЛИ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КОНГО красный индикатор 3..5,2рН	ч.д.а.	0,010	кг	11 770,00	TNL-A067.F00033, ГОСТ 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 7,2..8,8рН	ч.д.а.	0,010	кг	28 375,00	TNL-A068.F00062, ТУ 6-09-5207-85
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 585..595нм (C.I.42555)	ч.д.а.	0,500	кг	9 780,00	SSA-4119.F01055, ТУ 6-09-4119-75
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 585..595нм (C.I.42555)	ч.д.а.	0,500	кг	6 330,00	TNL-A062.F01055, ТУ 6-09-4119-75
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 585..595нм (C.I.42555)	ч.д.а.	0,100	кг	10 580,00	SSA-4119.F00260, ТУ 6-09-4119-75
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 585..595нм (C.I.42555)	ч.д.а.	0,100	кг	7 130,00	TNL-A062.F00260, ТУ 6-09-4119-75
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 585..595нм (C.I.42555)	ч.д.а.	0,050	кг	11 280,00	SSA-4119.F00103, ТУ 6-09-4119-75
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 585..595нм (C.I.42555)	ч.д.а.	0,050	кг	7 830,00	TNL-A062.F00103, ТУ 6-09-4119-75
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 585..595нм (C.I.42555)	ч.д.а.	0,010	кг	17 580,00	SSA-4119.F00062, ТУ 6-09-4119-75
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 585..595нм (C.I.42555)	ч.д.а.	0,010	кг	14 130,00	TNL-A062.F00062, ТУ 6-09-4119-75
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 585..595нм (C.I.42555)	ч.д.а.	0,005	кг	21 220,00	SSA-4119.F00033, ТУ 6-09-4119-75
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 585..595нм (C.I.42555)	ч.д.а.	0,005	кг	17 770,00	TNL-A062.F00033, ТУ 6-09-4119-75
КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ фиолетовый индикатор 589..594нм (C.I.42555) для аналитики ACS (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	12 069,00	PANREAC-131762.1608
КСИЛЕНОЛОВЫЙ оранжевый металлоиндикатор	ч.д.а.	0,500	кг	39 465,00	SKM-1509.F01055, ТУ 6-09-1509-78
КСИЛЕНОЛОВЫЙ оранжевый металлоиндикатор	ч.д.а.	0,050	кг	40 615,00	SKM-1509.F00103, ТУ 6-09-1509-78
КСИЛЕНОЛОВЫЙ оранжевый металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	кг	46 915,00	SKM-1509.F00062, ТУ 6-09-1509-78
КСИЛЕНОЛОВЫЙ оранжевый металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	кг	50 555,00	SKM-1509.F00033, ТУ 6-09-1509-78
КСИЛЕНОЛОВЫЙ оранжевый металлоиндикатор для аналитики ACS (0,005кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	4 536,00	PANREAC-132617.1504
КСИЛЕНОЛОВЫЙ оранжевый металлоиндикатор для аналитики ACS (0,005кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	36 781,50	ACROS-447600050
КСИЛЕНОЛОВЫЙ оранжевый металлоиндикатор для аналитики ACS (0,005кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	14 311,50	MERCK-1086770005
КСИЛЕНОЛОВЫЙ оранжевый металлоиндикатор для аналитики ACS (0,025кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	126 000,00	ACROS-447600250
КУПРИЗОН металлоиндикатор 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	22 260,00	ACROS-154421000
КУПРИЗОН металлоиндикатор 99,00%	ч.д.а.	1,000	кг	40 500,00	STK-1380, ТУ 6-09-14-1380-86
КУПРИЗОН металлоиндикатор 99,00%	ч.д.а.	0,100	кг	40 500,00	STK-1380, ТУ 6-09-14-1380-86
КУПРИЗОН металлоиндикатор 99,00%	ч.д.а.	0,010	кг	45 050,00	STK-1380.F00062, ТУ 6-09-14-1380-86
КУПРИЗОН металлоиндикатор 99,00%	ч.д.а.	0,005	кг	52 940,00	STK-1380.F00033, ТУ 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, ТУ 6-09-05-880-78
ЛЮМОГАЛЛИОН индикатор 437,5нм	ч.д.а.	0,010	кг	346 300,00	SSA-880.F00062, ТУ 6-09-05-880-78
ЛЮМОГАЛЛИОН индикатор 437,5нм	ч.д.а.	0,005	кг	254 110,00	SKM-880.F00033, ТУ 6-09-05-880-78
ЛЮМОГАЛЛИОН индикатор 437,5нм	ч.д.а.	0,005	кг	349 940,00	SSA-880.F00033, ТУ 6-09-05-880-78
ЛЮМОКУПФЕРОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	кг	375 000,00	CL-1629, ТУ 6-09-07-1629-87
ЛЮМОКУПФЕРОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	кг	387 440,00	CL-1629.F00033, ТУ 6-09-07-1629-87
ЛЮМОКУПФЕРОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	кг	200 440,00	STK-1629.F00033, ТУ 6-09-07-1629-87
ЛЮМОКУПФЕРОН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,001	кг	443 800,00	CL-1629.F00004, ТУ 6-09-07-1629-87
МАГНЕЗОН I металлоиндикатор 90,00% (0,025кг/шт)	indicator	1,000	шт	18 768,00	ACROS-151510250
МАЛАХИТОВЫЙ зеленый оксалат индикатор 425/615нм (C.I.42000)	ч.д.а.	0,250	кг	10 200,00	SKM-1551.F01055, ТУ 6-09-1551-77
МАЛАХИТОВЫЙ зеленый оксалат индикатор 425/615нм (C.I.42000)	ч.д.а.	0,250	кг	9 040,00	TNL-A091.F01055, ТУ 6-09-1551-77
МАЛАХИТОВЫЙ зеленый оксалат индикатор 425/615нм (C.I.42000)	ч.д.а.	0,100	кг	9 300,00	SKM-1551.F00260, ТУ 6-09-1551-77
МАЛАХИТОВЫЙ зеленый оксалат индикатор 425/615нм (C.I.42000)	ч.д.а.	0,100	кг	8 140,00	TNL-A091.F00260, ТУ 6-09-1551-77
МАЛАХИТОВЫЙ зеленый оксалат индикатор 425/615нм (C.I.42000)	ч.д.а.	0,010	кг	13 720,00	SKM-1551.F00033, ТУ 6-09-1551-77
МАЛАХИТОВЫЙ зеленый оксалат индикатор 425/615нм (C.I.42000)	ч.д.а.	0,010	кг	12 560,00	TNL-A091.F00033, ТУ 6-09-1551-77
МАЛЬТОТРИОЗА 96,00% для биохимии (0,001кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	14 499,00	APPLICHEM-A7782,0001
МЕТИЛЕН-БИС-(О-АНИЗИДИН)-4,4 индикатор 98,00%	ч.	0,500	кг	51 269,00	SKM-3788.F01055, ТУ 6-09-3788-83
МЕТИЛЕН-БИС-(О-АНИЗИДИН)-4,4 индикатор 98,00%	ч.	0,100	кг	51 719,00	SKM-3788.F00260, ТУ 6-09-3788-83

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ИНДИКАТОРЫ И КРАСИТЕЛИ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
МЕТИЛЕНОВЫЙ голубой 1/в индикатор 50,00..100,00% (C.I.52015) общего назначения (0,010кг/шт)	I.r.	1,000	шт	22 400,00	MERCK/SUPELCO-1592700010
МЕТИЛЕНОВЫЙ голубой 1/в индикатор 82,00% (C.I.52015) для аналитики (0,025кг/шт)	analysis	1,000	шт	1 620,00	PANREAC-121170.1606
МЕТИЛЕНОВЫЙ голубой 1/в индикатор 82,00% (C.I.52015) для аналитики (0,100кг/шт)	analysis	1,000	шт	23 895,00	PANREAC-121170.1608
МЕТИЛЕНОВЫЙ голубой 1/в индикатор 82,00% (C.I.52015) для диагностики (0,100кг/шт), DIAGNOSIS	biochemistry	1,000	шт	22 518,00	PANREAC-251170.1608
МЕТИЛОВЫЙ красный индикатор 4,2..6,2рН	ч.д.а.	0,050	кг	13 437,00	SKM-5169.F00260, ТУ 6-09-5169-84
МЕТИЛОВЫЙ красный индикатор 4,2..6,2рН	ч.д.а.	0,050	кг	10 200,00	TNL-A014.F00260, ТУ 6-09-5169-84
МЕТИЛОВЫЙ красный индикатор 4,2..6,2рН	ч.д.а.	0,010	кг	18 637,00	SKM-5169.F00062, ТУ 6-09-5169-84
МЕТИЛОВЫЙ красный индикатор 4,2..6,2рН	ч.д.а.	0,010	кг	15 400,00	TNL-A014.F00062, ТУ 6-09-5169-84
МЕТИЛОВЫЙ красный индикатор 4,2..6,2рН	ч.д.а.	0,005	кг	22 277,00	SKM-5169.F00033, ТУ 6-09-5169-84
МЕТИЛОВЫЙ красный индикатор 4,2..6,2рН	ч.д.а.	0,005	кг	19 040,00	TNL-A014.F00033, ТУ 6-09-5169-84
МЕТИЛОВЫЙ красный индикатор 4,4..6,0рН (C.I.13020) для аналитики ACS (0,025кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	12 200,00	MERCK/SUPELCO-1060760025
МЕТИЛОВЫЙ красный индикатор водорастворимый 4,2..6,2рН	ч.д.а.	0,100	кг	18 700,00	SKM-4070.F00260, ТУ 6-09-4070-83
МЕТИЛОВЫЙ красный индикатор водорастворимый 4,2..6,2рН	ч.д.а.	0,050	кг	19 400,00	SKM-4070.F00103, ТУ 6-09-4070-83
МЕТИЛОВЫЙ красный индикатор водорастворимый 4,2..6,2рН	ч.д.а.	0,010	кг	25 700,00	SKM-4070.F00062, ТУ 6-09-4070-83
МЕТИЛОВЫЙ красный индикатор водорастворимый 4,2..6,2рН	ч.д.а.	0,010	кг	18 300,00	SSA-4070.F00062, ТУ 6-09-4070-83
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 3..4,4рН	ч.д.а.	0,500	кг	5 840,00	SKM-5171.F01055, ТУ 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 3..4,4рН	ч.д.а.	0,500	кг	5 550,00	TNL-A015.F01055, ТУ 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 3..4,4рН	ч.д.а.	0,100	кг	6 640,00	SKM-5171.F00260, ТУ 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 3..4,4рН	ч.д.а.	0,100	кг	6 000,00	TNL-A015.F00260, ТУ 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 3..4,4рН	ч.д.а.	0,050	кг	8 440,00	SKM-5171.F00260, ТУ 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 3..4,4рН	ч.д.а.	0,050	кг	7 800,00	TNL-A015.F00260, ТУ 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 3..4,4рН	ч.д.а.	0,010	кг	13 640,00	SKM-5171.F00062, ТУ 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 3..4,4рН	ч.д.а.	0,010	кг	13 000,00	TNL-A015.F00062, ТУ 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 3..4,4рН	ч.д.а.	0,005	кг	17 280,00	SKM-5171.F00033, ТУ 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ оранжевый индикатор 3..4,4рН	ч.д.а.	0,005	кг	16 640,00	TNL-A015.F00033, ТУ 6-09-5171-84
МЕТИЛОВЫЙ фиолетовый индикатор 0,1..3,2рН	ч.д.а.	0,500	кг	5 500,00	TNL-A092.F01055, ТУ 6-09-945-86
МЕТИЛОВЫЙ фиолетовый индикатор 0,1..3,2рН	ч.д.а.	0,050	кг	7 000,00	TNL-A092.F00103, ТУ 6-09-945-86
МЕТИЛОВЫЙ фиолетовый индикатор 0,1..3,2рН	ч.д.а.	0,010	кг	13 300,00	TNL-A092.F00062, ТУ 6-09-945-86
МЕТИЛТИМОЛОВЫЙ синий металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	кг	87 550,00	SSA-366.F00062, ТУ 6-09-07-366-83
МЕТИЛТИМОЛОВЫЙ синий металлоиндикатор для аналитики ACS (0,005кг/шт), ACS-RG	analysis-acs	1,000	шт	14 490,00	ACROS-394210050
МОРИН водный металлоиндикатор (0,005кг/шт)	indicator	1,000	шт	15 561,00	ACROS-354000050
МОРИН водный металлоиндикатор (0,005кг/шт)	indicator	1,000	шт	23 362,50	TCI-P0041-5G
МОРИН водный металлоиндикатор (0,010кг/шт)	indicator	1,000	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 (C.I.56085)	ч.д.а.	0,100	кг	29 590,00	SKM-945.F00260, ТУ 6-09-13-945-94
МУРЕКСИД металлоиндикатор (C.I.56085)	ч.д.а.	0,100	кг	34 800,00	TNL-A072.F00260, ТУ 6-09-13-945-94
МУРЕКСИД металлоиндикатор (C.I.56085)	ч.д.а.	0,050	кг	30 290,00	SKM-945.F00103, ТУ 6-09-13-945-94
МУРЕКСИД металлоиндикатор (C.I.56085)	ч.д.а.	0,050	кг	35 500,00	TNL-A072.F00103, ТУ 6-09-13-945-94
МУРЕКСИД металлоиндикатор (C.I.56085)	ч.д.а.	0,010	кг	32 340,00	SKM-945.F00062, ТУ 6-09-13-945-94
МУРЕКСИД металлоиндикатор (C.I.56085)	ч.д.а.	0,010	кг	41 800,00	TNL-A072.F00062, ТУ 6-09-13-945-94
МУРЕКСИД металлоиндикатор (C.I.56085)	ч.д.а.	0,005	кг	40 230,00	SKM-945.F00033, ТУ 6-09-13-945-94
МУРЕКСИД металлоиндикатор (C.I.56085)	ч.д.а.	0,005	кг	45 440,00	TNL-A072.F00033, ТУ 6-09-13-945-94
МУЦИКАРМИН краситель для биохимии (0,025кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	39 028,50	ABCR-AB139121
НАТРИЙ азид 99,00% для синтеза (1,000кг/шт)	synthesis	1,000	шт	27 195,00	MERCK/SIAL-8223351000
НАТРИЙ меркаптохинолинат-8 2/в индикатор 250(±1)нм	ч.д.а.	5,000	г	1 013,00	CL-028.F00033, ТУ 20.59.52-028-98592386-2021
НАТРИЙ меркаптохинолинат-8 2/в индикатор 250(±1)нм	ч.д.а.	5,000	г	888,00	STK-920.F00033, ТУ 6-09-16-920-85
НАТРИЙ меркаптохинолинат-8 2/в индикатор 250(±1)нм	ч.д.а.	2,000	г	907,00	STK-920.F00033, ТУ 6-09-16-920-85
НАТРИЙ меркаптохинолинат-8 2/в индикатор 250(±1)нм	ч.д.а.	1,000	г	1 069,00	CL-028.F00004, ТУ 20.59.52-028-98592386-2021
НАТРИЙ меркаптохинолинат-8 2/в индикатор 250(±1)нм	ч.д.а.	1,000	г	944,00	STK-920.F00004, ТУ 6-09-16-920-85
НАТРИЙ нитропруссидный 2/в 97,50%	ч.д.а.	0,500	кг	11 210,00	TNL-B008.F01075, ТУ 6-09-4224-76
НАТРИЙ нитропруссидный 2/в 97,50%	ч.д.а.	0,100	кг	11 700,00	TNL-B008.F00250, ТУ 6-09-4224-76

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ИНДИКАТОРЫ И КРАСИТЕЛИ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ нитропруссидный 2/в 97,50%	ч.д.а.	0,050	кг	12 030,00 TNL-B008.F00105, ТУ 6-09-4224-76
НАТРИЙ нитропруссидный 2/в 97,50%	ч.д.а.	0,010	кг	14 980,00 TNL-B008.F00075, ТУ 6-09-4224-76
НАТРИЙ нитропруссидный 2/в 97,50%	ч.д.а.	0,005	кг	20 330,00 TNL-B008.F00020, ТУ 6-09-4224-76
НАТРИЙ селеновокислый б/в 95,00% для биохимии (0,100кг/шт), BIOXTRA™	biochemistry	1,000	шт	SIAL/SIGMA-S0882-100G
НАФТОЛБЕНЗЕИН-1 индикатор 8,0..9,6pH (0,005кг/шт)	indicator	1,000	шт	MERCK/SUPELCO-106220005
НАФТОЛБЕНЗЕИН-1 индикатор 8,2..10pH (0,005кг/шт)	indicator	1,000	шт	ACROS-415320050
НАФТОЛБЕНЗЕИН-1 индикатор 8,2..10pH (0,005кг/шт)	indicator	1,000	шт	PALLAV-01781,00005
НАФТОЛБЕНЗЕИН-1 индикатор 8,2..10pH (0,010кг/шт)	indicator	1,000	шт	SIAL/SUPELCO-70480-10G
НАФТОЛБЕНЗЕИН-1 индикатор 8,2..10pH (0,025кг/шт)	indicator	1,000	шт	ACROS-415320250
НАФТОЛБЕНЗЕИН-1 индикатор 8,2..10pH (0,025кг/шт)	indicator	1,000	шт	PALLAV-01781,00025
НАФТОЛБЕНЗЕИН-1 индикатор 8,2..10pH (0,050кг/шт)	indicator	1,000	шт	SIAL/SUPELCO-70480-50G
НАФТОЛБЕНЗЕИН-1 индикатор 8,2..10pH (0,100кг/шт)	indicator	1,000	шт	ACROS-415321000
НАФТОЛБЕНЗЕИН-1 индикатор 8,2..10pH чистый (0,025кг/шт)	pure	1,000	шт	FISHER-N/0500/46
НАФТОЛОВЫЙ зеленый Б(В) краситель (С.И.10020) для микроскопии	ч.	0,050	кг	TNL-A073.F00103, ТУ 6-09-3542-84
НАФТОЛОВЫЙ зеленый Б(В) краситель (С.И.10020) для микроскопии	ч.	0,010	кг	TNL-A073.F00062, ТУ 6-09-3542-84
НАФТОЛОВЫЙ зеленый Б(В) краситель (С.И.10020) для микроскопии	ч.	0,005	кг	TNL-A073.F00033, ТУ 6-09-3542-84
НАФТОХИНОН-1,2-СУЛЬФОКИСЛОТЫ-4 соль калиевая индикатор 92,00%	ч.д.а.	0,010	кг	SSA-937.F00062, ТУ 6-09-07-937-77
НАФТОХИНОН-1,2-СУЛЬФОКИСЛОТЫ-4 соль натриевая индикатор 97,00% (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	ALFA AESAR-A10507.22
НАФТОХИНОН-1,2-СУЛЬФОКИСЛОТЫ-4 соль натриевая индикатор 99,00%	ч.д.а.	0,010	кг	SSA-938.F00062, ТУ 6-09-07-938-77
НЕЙТРАЛЬНЫЙ красный индикатор 6,8..8pH (С.И.50040)	ч.д.а.	0,050	кг	SKM-1634.F00103, ТУ 6-09-07-1634-87
НЕЙТРАЛЬНЫЙ красный индикатор 6,8..8pH (С.И.50040)	ч.д.а.	0,050	кг	TNL-A126.F00260, ТУ 6-09-07-1634-87
НЕЙТРАЛЬНЫЙ красный индикатор 6,8..8pH (С.И.50040)	ч.д.а.	0,010	кг	SKM-1634.F00062, ТУ 6-09-07-1634-87
НЕЙТРАЛЬНЫЙ красный индикатор 6,8..8pH (С.И.50040)	ч.д.а.	0,010	кг	TNL-A126.F00062, ТУ 6-09-07-1634-87
НЕЙТРАЛЬНЫЙ красный индикатор 6,8..8pH (С.И.50040)	ч.д.а.	0,005	кг	SKM-1634.F00033, ТУ 6-09-07-1634-87
НЕЙТРАЛЬНЫЙ красный индикатор 6,8..8pH (С.И.50040)	ч.д.а.	0,005	кг	TNL-A126.F00033, ТУ 6-09-07-1634-87
НЕЙТРАЛЬНЫЙ красный краситель 540..543нм (С.И.50040) для микробиологии (0,100кг/шт), MICROBIOLOGY	biochemistry	1,000	шт	MERCK-1013690100
НИЛЬСКИЙ красный индикатор 99,00% чистый (0,0001кг/шт)	pure	1,000	шт	ACROS-415711000
НИЛЬСКИЙ красный индикатор 99,00% чистый (0,001кг/шт)	pure	1,000	шт	ACROS-415710010
НИНГИДРИН индикатор 98,00% общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт	FISHER-2158/48
НИНГИДРИН индикатор 99,00%	х.ч.	0,100	кг	SKM-5043.F00260, ТУ 6-09-5043-86
НИНГИДРИН индикатор 99,00%	х.ч.	0,100	кг	TNL-A093.F00260, ТУ 6-09-5043-86
НИНГИДРИН индикатор 99,00%	х.ч.	0,050	кг	SKM-5043.F00103, ТУ 6-09-5043-86
НИНГИДРИН индикатор 99,00%	х.ч.	0,050	кг	TNL-A093.F00103, ТУ 6-09-5043-86
НИНГИДРИН индикатор 99,00%	х.ч.	0,010	кг	SKM-5043.F00062, ТУ 6-09-5043-86
НИНГИДРИН индикатор 99,00%	х.ч.	0,010	кг	SSA-5043.F00062, ТУ 6-09-5043-86
НИНГИДРИН индикатор 99,00%	х.ч.	0,010	кг	TNL-A093.F00062, ТУ 6-09-5043-86
НИНГИДРИН индикатор 99,00%	х.ч.	0,005	кг	SKM-5043.F00033, ТУ 6-09-5043-86
НИНГИДРИН индикатор 99,00%	х.ч.	0,005	кг	TNL-A093.F00033, ТУ 6-09-5043-86
НИНГИДРИН индикатор для аналитики ACS (0,100кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт	PANREAC-132362/1608
НИНГИДРИН индикатор для спектрофотометрии (0,025кг/шт)	acros™	1,000	шт	ACROS-16587
НИНГИДРИН индикатор для спектрофотометрии (0,100кг/шт)	acros™	1,000	шт	ACROS-16587
НИТРАЗИНОВЫЙ желтый индикатор 6..7,4pH	ч.д.а.	0,050	кг	SKM-4309.F00103, ТУ 6-09-4309-76
НИТРАЗИНОВЫЙ желтый индикатор 6..7,4pH	ч.д.а.	0,050	кг	TNL-A111.F00103, ТУ 6-09-4309-76
НИТРАЗИНОВЫЙ желтый индикатор 6..7,4pH	ч.д.а.	0,010	кг	SKM-4309.F00062, ТУ 6-09-4309-76
НИТРАЗИНОВЫЙ желтый индикатор 6..7,4pH	ч.д.а.	0,010	кг	TNL-A111.F00062, ТУ 6-09-4309-76
НИТРАЗИНОВЫЙ желтый индикатор 6..7,4pH	ч.д.а.	0,005	кг	SKM-4309.F00033, ТУ 6-09-4309-76
НИТРОЗО-1-НАФТОЛ-2 98,00% (0,025кг/шт)	acros™	1,000	шт	ACROS-15153
НИТРОЗО-1-НАФТОЛ-2 98,00% (0,500кг/шт)	acros™	1,000	шт	ACROS-15153
НИТРОЗО-1-НАФТОЛ-2 99,00%	ч.д.а.	0,010	кг	SSA-7756.F00062, ГОСТ 7756-73
НИТРОЗО-Р-СОЛЬ индикатор 92,00%	ч.	0,050	кг	SSA-5320.F00260, ТУ 6-09-5320-86
НИТРОЗО-Р-СОЛЬ индикатор 92,00%	ч.	0,010	кг	SSA-5320.F00062, ТУ 6-09-5320-86
НИТРОЗО-Р-СОЛЬ индикатор 92,00%	ч.	0,005	кг	SSA-5320.F00033, ТУ 6-09-5320-86

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ИНДИКАТОРЫ И КРАСИТЕЛИ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НИТРОСИНИЙ ТЕТРАЗОЛИЙ хлорид индикатор 99,00% для биохимии (1,000г/шт), BIOCHEMICA	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, ТУ 6-09-07-564-75
НИТХРОМАЗО индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,010	кг 233 800,00	SKM-564.F00062, ТУ 6-09-07-564-75
НИТХРОМАЗО индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,010	кг 222 550,00	TNL-A102.F00062, ТУ 6-09-07-564-75
НИТХРОМАЗО индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,005	кг 229 940,00	PHI-564.F00033, ТУ 6-09-07-564-75
НИТХРОМАЗО индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,005	кг 237 440,00	SKM-564.F00033, ТУ 6-09-07-564-75
НИТХРОМАЗО индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,005	кг 226 190,00	TNL-A102.F00033, ТУ 6-09-07-564-75
НИТХРОМАЗО индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,001	кг 293 800,00	SKM-564.F00004, ТУ 6-09-07-564-75
ОКСИХИНОЛИН-8 индикатор 99,50%	ч.д.а.	0,050	кг 7 335,00	SKM-1145.F00103, ТУ 6-09-37-1145-91
ОКСИХИНОЛИН-8 индикатор 99,50%	ч.д.а.	0,010	кг 6 105,00	SKM-1145.F00033, ТУ 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-O7252-25G
ОРАНЖЕВЫЙ Ж(G) краситель 80,00% для биохимии (0,100кг/шт), BIOLOGICAL	biochemistry	1,000	шт 36 855,00	SIAL-O7252-100G
ОРТАНИЛОВЫЙ К соль тринатриевая металлоиндикатор	ч.д.а.	0,050	кг 228 020,00	SSA-587.F00103, ТУ 6-09-05-587-76
ОРТАНИЛОВЫЙ К соль тринатриевая металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	кг 234 320,00	SSA-587.F00062, ТУ 6-09-05-587-76
ОРТАНИЛОВЫЙ К соль тринатриевая металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	кг 292 300,00	TNL-A138.F00062, ТУ 6-09-05-587-76
ОРТАНИЛОВЫЙ К соль тринатриевая металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	кг 237 960,00	SSA-587.F00033, ТУ 6-09-05-587-76
ОСНОВНОЙ голубой В(Б) краситель 599..605нм (С.І.44045) чистый (0,025кг/шт)	pure	1,000	шт 16 960,80	ACROS-190190250
ОСНОВНОЙ голубой В(Б) краситель 594..609нм (С.І.44045) для микроскопии (0,025кг/шт), MICROSCOPY	microscopy#	1,000	шт 76 301,40	SIAL/SIGMA-94890-25G
ПАН металлоиндикатор 5..7рН	ч.	0,010	кг 77 550,00	SKM-1075.F00062, ТУ 6-09-1075-74
ПАН металлоиндикатор 5..7рН	ч.	0,005	кг 81 190,00	SKM-1075.F00033, ТУ 6-09-1075-74
ПАН металлоиндикатор 670..720нм (0,005кг/шт)	indicator	1,000	шт 14 595,00	MERCK/SUPELCO-1075310005
ПАР индикатор 97,00% общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт 34 230,00	ACROS-418590250
ПАР индикатор 98,00% для синтеза (0,005кг/шт)	synthesis	1,000	шт 16 800,00	MERCK/SIAL-8410160005
ПАР индикатор 99,00%	ч.	0,100	кг 68 250,00	SKM-2882.F00555, ТУ 6-09-2882-72
ПАР индикатор 99,00%	ч.	0,050	кг 70 050,00	SKM-2882.F00260, ТУ 6-09-2882-72
ПАР индикатор 99,00%	ч.	0,010	кг 72 670,00	SKM-2882.F00033, ТУ 6-09-2882-72
ПАР индикатор 99,00%	ч.	0,005	кг 78 890,00	SKM-2882.F00033, ТУ 6-09-2882-72
ПАР индикатор 99,00%	ч.	0,001	кг 135 250,00	SKM-2882.F00004, ТУ 6-09-2882-72
ПАРАРОЗАНИЛИН гидрохлорид краситель 95,00% (С.І.42500)	ч.д.а.	0,050	кг 45 000,00	SSA-4138.F00103, ТУ 6-09-4138-87
ПАРАРОЗАНИЛИН гидрохлорид краситель 95,00% (С.І.42500)	ч.д.а.	0,010	кг 51 300,00	SSA-4138.F00062, ТУ 6-09-4138-87
ПАРАРОЗАНИЛИН гидрохлорид краситель 98,00% (С.І.42500) чистый (0,025кг/шт)	pure	1,000	шт 9 870,00	ACROS-416800250
ПАРАРОЗАНИЛИН ОСНОВАНИЕ краситель 95,00% (С.І.42500)	ч.	0,010	кг 43 800,00	SSA-704.F00062, ТУ 6-09-07-704-76
ПАРАРОЗАНИЛИН ОСНОВАНИЕ краситель 95,00% (С.І.42500)	ч.	0,010	кг 41 050,00	TNL-A116.F00062, ТУ 6-09-07-704-76
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 2..3,2рН	ч.д.а.	0,050	кг 375 000,00	SEA-900, ТУ 6-09-05-900-88
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 2..3,2рН	ч.д.а.	0,050	кг 317 750,00	SKM-900.F00260, ТУ 6-09-05-900-88
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 2..3,2рН	ч.д.а.	0,050	кг 244 950,00	TNL-A109.F00260, ТУ 6-09-05-900-88
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 2..3,2рН	ч.д.а.	0,030	кг 321 600,00	UI-900, ТУ 6-09-05-900-88
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 2..3,2рН	ч.д.а.	0,010	кг 379 550,00	SEA-900.F00062, ТУ 6-09-05-900-88
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 2..3,2рН	ч.д.а.	0,010	кг 322 950,00	SKM-900.F00062, ТУ 6-09-05-900-88
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 2..3,2рН	ч.д.а.	0,010	кг 330 400,00	UI-900.F00062, ТУ 6-09-05-900-88
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 2..3,2рН	ч.д.а.	0,005	кг 377 540,00	SEA-900.F00033, ТУ 6-09-05-900-88
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 2..3,2рН	ч.д.а.	0,005	кг 326 590,00	SKM-900.F00033, ТУ 6-09-05-900-88
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 2..3,2рН	ч.д.а.	0,005	кг 334 040,00	UI-900.F00033, ТУ 6-09-05-900-88
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 2..3,2рН	ч.д.а.	0,001	кг 443 800,00	SEA-900.F00004, ТУ 6-09-05-900-88
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 2..3,2рН	ч.д.а.	0,001	кг 382 950,00	SKM-900.F00004, ТУ 6-09-05-900-88
ПЕНТАМЕТОКСИ красный индикатор 2..3,2рН	ч.д.а.	0,001	кг 390 400,00	UI-900.F00004, ТУ 6-09-05-900-88
ПИРОКАТЕХИНОВЫЙ фиолетовый индикатор 6,5..8рН	ч.д.а.	0,050	кг 58 750,00	SSA-1087.F00103, ТУ 6-09-07-1087-78
ПИРОКАТЕХИНОВЫЙ фиолетовый индикатор 6,5..8рН	ч.д.а.	0,010	кг 60 800,00	SSA-1087.F00062, ТУ 6-09-07-1087-78
ПИРОНИН Y краситель 546..551нм (С.І.45005) для микроскопии (0,005кг/шт), MICROSCOPY	biochemistry	1,000	шт 5 913,00	APPLICHEM-A1406,0005
ПИРОНИН Y краситель 546..551нм (С.І.45005) для микроскопии (0,025кг/шт), CERTISTAIN™	biochemistry	1,000	шт 86 415,00	MERCK-1075180025
ПИРОНИН Y краситель 546..551нм (С.І.45005) чистый (0,005кг/шт)	pure	1,000	шт 11 550,00	ACROS-200100050
ПРОЧНЫЙ зеленый индикатор 90,00% (С.І.42053) общего назначения (0,010кг/шт)	I.r.	1,000	шт 3 570,00	FISHER-BP123-10

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ИНДИКАТОРЫ И КРАСИТЕЛИ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ПРОЧНЫЙ красный ЖЖ(GG) соль краситель 97,00% для биохимии (0,010кг/шт)	biochemistry	1,000	шт	20 265,00	SIAL/ALDRICH-294438-10G
ПРОЧНЫЙ синий ББ(ВВ) индикатор (С.І.37175) чистый (0,025кг/шт)	pure	1,000	шт	27 242,25	ACROS-191570250
ПРОЧНЫЙ синий ББ(ВВ) индикатор (С.І.37175) чистый (0,100кг/шт)	pure	1,000	шт	39 018,00	ACROS-191571000
РЕЗАЗУРИНА соль натриевая индикатор адсорбционный	ч.д.а.	0,500	кг	77 420,00	SSA-276.F01055, ТУ 6-09-15-276-76
РЕЗАЗУРИНА соль натриевая индикатор адсорбционный	ч.д.а.	0,100	кг	77 870,00	SSA-276.F00260, ТУ 6-09-15-276-76
РЕЗАЗУРИНА соль натриевая индикатор адсорбционный	ч.д.а.	0,010	кг	80 620,00	SSA-276.F00062, ТУ 6-09-15-276-76
РЕЗАЗУРИНА соль натриевая индикатор адсорбционный	ч.д.а.	0,005	кг	78 610,00	SSA-276, ТУ 6-09-15-276-76
РЕЗАЗУРИНА соль натриевая индикатор адсорбционный	ч.	0,010	кг	72 050,00	SSA-276.F00062, ТУ 6-09-15-276-76
РЕЗОРЦИН-АШ соль динатриевая индикатор	ч.д.а.	0,010	кг	199 555,00	SKM-1590.F00033, ТУ 6-09-07-1590-87
РЕЗОРЦИН-АШ соль динатриевая индикатор	ч.д.а.	0,010	кг	316 270,00	SSA-1590.F00033, ТУ 6-09-07-1590-87
РОДАМИН зеленый С(В) краситель 98,00% (С.І.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.І.45160) для микроскопии	ч.д.а.	0,500	кг	32 750,00	SSA-2463.F01055, ТУ 6-09-2463-82
РОДАМИН красный Ж(6Ж) краситель (С.І.45160) для микроскопии	ч.д.а.	0,100	кг	33 200,00	SSA-2463.F00260, ТУ 6-09-2463-82
РОДАМИН красный Ж(6Ж) краситель (С.І.45160) для микроскопии	ч.д.а.	0,050	кг	33 900,00	SSA-2463.F00103, ТУ 6-09-2463-82
РОДАМИН красный Ж(6Ж) краситель (С.І.45160) для микроскопии	ч.д.а.	0,010	кг	40 200,00	SSA-2463.F00062, ТУ 6-09-2463-82
САФРАНИН Т индикатор	ч.д.а.	0,050	кг	25 830,00	SKM-4029.F00103, ТУ 6-09-4029-77
САФРАНИН Т индикатор	ч.д.а.	0,050	кг	31 250,00	SSA-4029.F00103, ТУ 6-09-4029-77
САФРАНИН Т индикатор	ч.д.а.	0,010	кг	32 130,00	SKM-4029.F00062, ТУ 6-09-4029-77
САФРАНИН Т индикатор	ч.д.а.	0,010	кг	37 550,00	SSA-4029.F00062, ТУ 6-09-4029-77
СТИЛЬБАЗО металлоиндикатор 98,00%	ч.д.а.	0,025	кг	106 420,00	TNL-A110.F00062, ТУ 6-09-08-1310-78
СТИЛЬБАЗО металлоиндикатор 98,00%	ч.д.а.	0,010	кг	127 550,00	SSA-1310.F00062, ТУ 6-09-08-1310-78
СТИЛЬБАЗО металлоиндикатор 98,00%	ч.д.а.	0,010	кг	117 550,00	TNL-A110.F00062, ТУ 6-09-08-1310-78
СТИЛЬБАЗО металлоиндикатор 98,00%	ч.д.а.	0,005	кг	121 190,00	TNL-A110.F00033, ТУ 6-09-08-1310-78
СУДАН красный IV краситель для дефектоскопии капиллярной	ч.	0,010	кг	17 580,00	TNL-A037.F00062, ТУ 6-09-07-1605-87
СУДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии	ч.д.а.	0,010	кг	23 750,00	SSA-3234.F00103, ТУ 6-09-3234-88
СУДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии	ч.д.а.	0,010	кг	21 310,00	TNL-A036.F00103, ТУ 6-09-3234-88
СУДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии	ч.д.а.	0,005	кг	23 690,00	SSA-3234.F00033, ТУ 6-09-3234-88
СУДАН оранжево-красный III краситель для микроскопии	ч.д.а.	0,005	кг	21 250,00	TNL-A036.F00033, ТУ 6-09-3234-88
СУДАН оранжевый II краситель для микроскопии	ч.	0,050	кг	11 725,00	SSA-1604.F00260, ТУ 6-09-07-1604-87
СУДАН оранжевый II краситель для микроскопии	ч.	0,050	кг	11 725,00	SSA-1830.F00260, ТУ 6-09-1830-77
СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,050	кг	283 750,00	TNL-A023.F00103, ТУ 6-09-4681-83
СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	кг	290 050,00	TNL-A023.F00062, ТУ 6-09-4681-83
СУЛЬФАРСАЗЕН металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	кг	293 690,00	TNL-A023.F00033, ТУ 6-09-4681-83
СУЛЬФОХЛОРФЕНОЛ С(С) 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 600..660нм 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, ТУ 6-09-14-1016-76
ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 99,00%	ч.д.а.	0,010	кг	246 300,00	STK-1016.F00062, ТУ 6-09-14-1016-76
ТЕТРАМЕТИЛПАРАФЕНИЛЕНДИАМИН солянокислый индикатор 99,00%	ч.д.а.	0,005	кг	249 940,00	STK-1016.F00033, ТУ 6-09-14-1016-76
ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 1,2..2,8/8..9,6рН	ч.д.а.	0,050	кг	32 600,00	SKM-3501.F00260, ТУ 6-09-3501-78
ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 1,2..2,8/8..9,6рН	ч.д.а.	0,050	кг	27 600,00	TNL-A076.F00260, ТУ 6-09-3501-78
ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 1,2..2,8/8..9,6рН	ч.д.а.	0,010	кг	37 800,00	SKM-3501.F00062, ТУ 6-09-3501-78
ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 1,2..2,8/8..9,6рН	ч.д.а.	0,010	кг	32 800,00	TNL-A076.F00062, ТУ 6-09-3501-78
ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 1,2..2,8/8..9,6рН	ч.д.а.	0,005	кг	41 440,00	SKM-3501.F00033, ТУ 6-09-3501-78
ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 1,2..2,8/8..9,6рН	ч.д.а.	0,005	кг	36 440,00	TNL-A076.F00033, ТУ 6-09-3501-78
ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор 1,2..2,8/8..9,6рН чистый (0,005кг/шт)	pure	1,000	шт	4 410,00	ACROS-151450050
ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор водорастворимый 1,2..2,8/8..9,6рН	ч.д.а.	0,050	кг	53 600,00	SSA-4922.F00260, ТУ 6-09-4922-80
ТИМОЛОВЫЙ синий индикатор водорастворимый 1,2..2,8/8..9,6рН	ч.д.а.	0,010	кг	58 800,00	SSA-4922.F00062, ТУ 6-09-4922-80
ТИМОЛФТАЛЕИН индикатор 9,4..10,6рН	ч.д.а.	0,050	кг	24 150,00	SKM-1610.F00260, ТУ 6-09-07-1610-87

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ИНДИКАТОРЫ И КРАСИТЕЛИ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ТИМОЛФТАЛЕИН индикатор 9,4..10,6pH	ч.д.а.	0,050	кг 20 850,00	TNL-A077.F00260, ТУ 6-09-07-1610-87
ТИМОЛФТАЛЕИН индикатор 9,4..10,6pH	ч.д.а.	0,010	кг 29 350,00	SKM-1610.F00062, ТУ 6-09-07-1610-87
ТИМОЛФТАЛЕИН индикатор 9,4..10,6pH	ч.д.а.	0,010	кг 26 050,00	TNL-A077.F00062, ТУ 6-09-07-1610-87
ТИМОЛФТАЛЕИН индикатор 9,4..10,6pH	ч.д.а.	0,005	кг 32 990,00	SKM-1610.F00033, ТУ 6-09-07-1610-87
ТИМОЛФТАЛЕИН индикатор 9,4..10,6pH	ч.д.а.	0,005	кг 29 690,00	TNL-A077.F00033, ТУ 6-09-07-1610-87
ТИМОЛФТАЛЕКСОН металлоиндикатор (0,005кг/шт)	indicator	1,000	шт 16 264,50	ALFA AESAR-L10962.06
ТИТАНОВЫЙ желтый соль аммонийная металлоиндикатор (С.И.19540)	ч.д.а.	0,050	кг 63 750,00	SSA-979.F00103, ТУ 6-09-07-979-77
ТИТАНОВЫЙ желтый соль аммонийная металлоиндикатор (С.И.19540)	ч.д.а.	0,010	кг 70 050,00	SSA-979.F00062, ТУ 6-09-07-979-77
ТИТАНОВЫЙ желтый соль аммонийная металлоиндикатор (С.И.19540)	ч.д.а.	0,005	кг 73 690,00	SSA-979.F00033, ТУ 6-09-07-979-77
ТИТАНОВЫЙ желтый соль натриевая Ж(Г) металлоиндикатор (С.И.19540) для микроскопии (0,005кг/шт)	indicator	1,000	шт 7 325,00	SIAL-88390-5G
ТОКОФЕРОЛ-АЛЬФА 95,00% общего назначения (0,025кг/шт)	l.r.	1,000	шт 15 631,00	ACROS-428120250
ТОЛИДИН-ОРТО индикатор 95,00% общего назначения (0,025кг/шт), PRACTICAL	l.r.	1,000	шт 30 061,50	ACROS-421120250
ТОЛИДИН-ОРТО индикатор 95,00% общего назначения (0,100кг/шт), PRACTICAL	l.r.	1,000	шт 36 960,00	ACROS-421121000
ТОЛИДИН-ОРТО индикатор 95,00% общего назначения (0,500кг/шт), PRACTICAL	l.r.	1,000	шт 139 440,00	ACROS-421125000
ТОЛУИДИНОВЫЙ синий О краситель 80,00% (С.И.52040) для биологии (0,005кг/шт), BIOLOGICAL	biochemistry	1,000	шт 13 230,00	SIAL-198161-5G
ТОЛУИДИНОВЫЙ синий О краситель 80,00% (С.И.52040) для биологии (0,025кг/шт), BIOLOGICAL	biochemistry	1,000	шт 46 515,00	SIAL-198161-25G
ТОЛУИДИНОВЫЙ синий О краситель 80,00% (С.И.52040) общего назначения	л.р.	0,010	кг 62 425,00	TNL-A130.F00062
ТОЛУИДИНОВЫЙ синий О краситель 85,00% (С.И.52040) общего назначения (0,010кг/шт)	l.r.	1,000	шт 4 860,00	APPLICHEM-A3842,0010
ТОЛУИДИНОВЫЙ синий О соль цинковая краситель 621..636нм (С.И.52040) для микроскопии (0,005кг/шт)	biochemistry	1,000	шт 17 758,00	SIAL-89640-5G
ТОЛУИДИНОВЫЙ синий О соль цинковая краситель 630..635нм (С.И.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, ТУ 6-09-05-192-74
ТОРОН-1 индикатор 483нм	ч.д.а.	0,010	кг 37 550,00	SSA-192.F00062, ТУ 6-09-05-192-74
ТОРОН-1 индикатор 483нм	ч.д.а.	0,005	кг 41 190,00	SSA-192.F00033, ТУ 6-09-05-192-74
ТРИПАН синий краситель 60,00% (С.И.23850) общего назначения (0,100кг/шт)	l.r.	1,000	шт 15 928,50	ACROS-189351000
ТРИФЕНИЛТETРАЗОЛИЙ-2,3,5 хлорид индикатор	ч.д.а.	0,050	кг 132 200,00	SSA-1646.F00105, ТУ 6-09-07-1646-87
ТРИФЕНИЛТETРАЗОЛИЙ-2,3,5 хлорид индикатор	ч.д.а.	0,050	кг 101 300,00	TNL-A002.F00105, ТУ 6-09-07-1646-87
ТРИФЕНИЛТETРАЗОЛИЙ-2,3,5 хлорид индикатор	ч.д.а.	0,005	кг 141 650,00	SSA-1646.F00020, ТУ 6-09-07-1646-87
ТРИФЕНИЛТETРАЗОЛИЙ-2,3,5 хлорид индикатор	ч.д.а.	0,005	кг 110 750,00	TNL-A002.F00020, ТУ 6-09-07-1646-87
ТРИФЕНИЛТETРАЗОЛИЙ-2,3,5 хлорид индикатор	ч.д.а.	0,001	кг 169 150,00	TNL-A002.F00004, ТУ 6-09-07-1646-87
ТРИФЕНИЛТETРАЗОЛИЙ-2,3,5 хлорид индикатор	ч.д.а.	0,001	кг 169 150,00	TNL-A002.F00004, ТУ 6-09-07-1646-87
ТРИФЕНИЛТETРАЗОЛИЙ-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 98,00..101,00%	ч.	0,050	кг 82 500,00	STK-1822.F00103, ТУ 6-09-10-1822-87
ФЕНИЛФОСФОРНОЙ кислоты соль динатриевая 98,00..101,00%	ч.	0,010	кг 88 800,00	STK-1822.F00062, ТУ 6-09-10-1822-87
ФЕНИЛФОСФОРНОЙ кислоты соль динатриевая 98,00..101,00%	ч.	0,005	кг 92 440,00	STK-1822.F00033, ТУ 6-09-10-1822-87
ФЕНИЛФОСФОРНОЙ кислоты соль динатриевая 98,00%	ч.	0,100	кг 64 350,00	CL-022.F00260, ТУ 20.59.52-022-98592386-2021
ФЕНИЛФОСФОРНОЙ кислоты соль динатриевая 98,00%	ч.	0,050	кг 65 050,00	CL-022.F00103, ТУ 20.59.52-022-98592386-2021
ФЕНИЛФОСФОРНОЙ кислоты соль динатриевая 98,00%	ч.	0,010	кг 67 100,00	CL-022.F00062, ТУ 20.59.52-022-98592386-2021
ФЕНИЛФОСФОРНОЙ кислоты соль динатриевая 98,00%	ч.	0,005	кг 65 090,00	CL-022.F00033, ТУ 20.59.52-022-98592386-2021
ФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор 6,8..8,4pH	ч.д.а.	0,500	кг 27 585,00	SKM-5170.F01055, ТУ 6-09-5170-84
ФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор 6,8..8,4pH	ч.д.а.	0,100	кг 28 385,00	SKM-5170.F00260, ТУ 6-09-5170-84
ФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор 6,8..8,4pH	ч.д.а.	0,050	кг 29 085,00	SKM-5170.F00103, ТУ 6-09-5170-84
ФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор 6,8..8,4pH	ч.д.а.	0,010	кг 35 385,00	SKM-5170.F00062, ТУ 6-09-5170-84
ФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор водорастворимый 6,8..8,4pH	ч.д.а.	0,500	кг 23 500,00	SSA-3070.F01055, ТУ 6-09-3070-84
ФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор водорастворимый 6,8..8,4pH	ч.д.а.	0,100	кг 35 550,00	SSA-3070.F00260, ТУ 6-09-3070-84
ФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор водорастворимый 6,8..8,4pH	ч.д.а.	0,010	кг 38 300,00	SSA-3070.F00062, ТУ 6-09-3070-84
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,0..10pH (С.И.764) для аналитики ACS (0,100кг/шт)	analysis-ac	1,000	шт 1 863,00	PANREAC-131325.1208
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,0..10pH (С.И.764) для аналитики ACS (0,500кг/шт)	analysis-ac	1,000	шт 44 955,00	PANREAC-131325.1210
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,2..10pH (С.И.764)	ч.д.а.	0,500	кг 5 950,00	SEA-002.F01055, ТУ 2638-002-22671692-2000
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,2..10pH (С.И.764)	ч.д.а.	0,500	кг 5 950,00	SEA-5360.F01055, ТУ 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,2..10pH (С.И.764)	ч.д.а.	0,500	кг 6 430,00	SKM-5360.F01055, ТУ 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,2..10pH (С.И.764)	ч.д.а.	0,100	кг 6 450,00	SEA-002.F00260, ТУ 2638-002-22671692-2000
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,2..10pH (С.И.764)	ч.д.а.	0,100	кг 6 750,00	SEA-5360.F00260, ТУ 6-09-5360-88

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ИНДИКАТОРЫ И КРАСИТЕЛИ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,2..10рН (С.И.764)	ч.д.а.	0,100	кг 6 880,00	SKM-5360.F00260, ТУ 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,2..10рН (С.И.764)	ч.д.а.	0,050	кг 7 450,00	SEA-002.F00103, ТУ 2638-002-22671692-2000
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,2..10рН (С.И.764)	ч.д.а.	0,050	кг 7 450,00	SEA-5360.F00103, ТУ 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,2..10рН (С.И.764)	ч.д.а.	0,050	кг 7 580,00	SKM-5360.F00103, ТУ 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,2..10рН (С.И.764)	ч.д.а.	0,050	кг 7 500,00	SSA-5360.F00103, ТУ 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,2..10рН (С.И.764)	ч.д.а.	0,010	кг 9 500,00	SEA-002.F00062, ТУ 2638-002-22671692-2000
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,2..10рН (С.И.764)	ч.д.а.	0,010	кг 9 500,00	SEA-5360.F00062, ТУ 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,2..10рН (С.И.764)	ч.д.а.	0,010	кг 13 880,00	SKM-5360.F00062, ТУ 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,2..10рН (С.И.764)	ч.д.а.	0,010	кг 13 800,00	SSA-5360.F00062, ТУ 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,2..10рН (С.И.764)	ч.д.а.	0,005	кг 7 490,00	SEA-002.F00033, ТУ 2638-002-22671692-2000
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,2..10рН (С.И.764)	ч.д.а.	0,005	кг 7 490,00	SEA-5360.F00033, ТУ 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,2..10рН (С.И.764)	ч.д.а.	0,005	кг 17 520,00	SKM-5360.F00033, ТУ 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИН индикатор 8,2..10рН (С.И.764)	ч.д.а.	0,005	кг 17 440,00	SSA-5360.F00033, ТУ 6-09-5360-88
ФЕНОЛФТАЛЕИНФОСФАТ натрия 98,00%	ч.	0,050	кг 110 000,00	STK-59.F00103, ТУ 6-09-05-59-74
ФЕНОЛФТАЛЕИНФОСФАТ натрия 98,00%	ч.	0,010	кг 116 300,00	STK-59.F00062, ТУ 6-09-05-59-74
ФЕНОЛФТАЛЕИНФОСФАТ натрия 98,00%	ч.	0,005	кг 119 940,00	STK-59.F00033, ТУ 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, ТУ 6-09-05-1256-83
ФЕРРОИН редокс-индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,050	кг 77 500,00	NPOR-1256.F00103, ТУ 6-09-05-1256-83
ФЕРРОИН редокс-индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,050	кг 55 625,00	SSA-1256.F00103, ТУ 6-09-05-1256-83
ФЕРРОИН редокс-индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,050	кг 54 620,00	UI-1256.F00103, ТУ 6-09-05-1256-83
ФЕРРОИН редокс-индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,010	кг 83 800,00	NPOR-1256.F00062, ТУ 6-09-05-1256-83
ФЕРРОИН редокс-индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,010	кг 61 925,00	SSA-1256.F00062, ТУ 6-09-05-1256-83
ФЕРРОИН редокс-индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,010	кг 56 670,00	UI-1256.F00062, ТУ 6-09-05-1256-83
ФЕРРОИН редокс-индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,005	кг 87 440,00	NPOR-1256.F00033, ТУ 6-09-05-1256-83
ФЕРРОИН редокс-индикатор 98,00%	ч.д.а.	0,005	кг 54 660,00	UI-1256.F00033, ТУ 6-09-05-1256-83
ФЛОРОГЛЮЦИН 2в 215..219(ПЛАВЛЕНИЕ)°С	ч.	0,050	кг 49 934,00	TNL-A139.F00103, ТУ 6-09-3741-79
ФЛОРОГЛЮЦИН 2в 215..219(ПЛАВЛЕНИЕ)°С	ч.	0,010	кг 53 620,00	TNL-A139.F00033, ТУ 6-09-3741-79
ФЛУОРЕСЦЕИН индикатор 97,00%	ч.	0,050	кг 8 690,00	CCT-2464.F00103, ТУ 6-09-2464-82
ФЛУОРЕСЦЕИН индикатор 97,00%	ч.	0,050	кг 8 570,00	SKM-2464.F00103, ТУ 6-09-2464-82
ФЛУОРЕСЦЕИН индикатор 97,00%	ч.	0,050	кг 10 000,00	SSA-2464.F00103, ТУ 6-09-2464-82
ФЛУОРЕСЦЕИН индикатор 97,00%	ч.	0,010	кг 14 990,00	CCT-2464.F00062, ТУ 6-09-2464-82
ФЛУОРЕСЦЕИН индикатор 97,00%	ч.	0,010	кг 14 870,00	SKM-2464.F00062, ТУ 6-09-2464-82
ФЛУОРЕСЦЕИН индикатор 97,00%	ч.	0,010	кг 16 300,00	SSA-2464.F00062, ТУ 6-09-2464-82
ФЛУОРЕСЦЕИН индикатор 99,00% чистый (0,025кг/шт)	rige	1,000	шт 2 688,00	ACROS-119240250
ФЛУОРЕСЦЕИН индикатор 99,00% чистый (0,500кг/шт)	rige	1,000	шт 24 570,00	ACROS-119245000
ФЛУОРЕСЦЕИН индикатор 99,00% чистый (2,500кг/шт)	rige	1,000	шт 110 565,00	ACROS-119240025
ФЛУОРЕСЦЕИН-НАТРИЙ индикатор УРАНИН А	ч.	0,500	кг 6 135,00	SKM-2281.F01055, ТУ 6-09-2281-82
ФУКСИН КИСЛЫЙ краситель для гистологии	ч.	0,050	кг 21 250,00	SSA-3803.F00103, ТУ 6-09-3803-82
ФУКСИН КИСЛЫЙ краситель для гистологии	ч.	0,050	кг 18 550,00	TNL-A082.F00103, ТУ 6-09-3803-82
ФУКСИН КИСЛЫЙ краситель для гистологии	ч.	0,010	кг 27 550,00	SSA-3803.F00062, ТУ 6-09-3803-82
ФУКСИН КИСЛЫЙ краситель для гистологии	ч.	0,010	кг 24 850,00	TNL-A082.F00062, ТУ 6-09-3803-82
ФУКСИН ОСНОВНОЙ краситель для микробиологических целей	ч.	0,100	кг 12 010,00	PHI-3804.F00555, ТУ 6-09-3804-82
ФУКСИН ОСНОВНОЙ краситель для микробиологических целей	ч.	0,050	кг 13 810,00	PHI-3804.F00260, ТУ 6-09-3804-82
ФУКСИН ОСНОВНОЙ краситель для микробиологических целей	ч.	0,050	кг 10 350,00	TNL-A038.F00260, ТУ 6-09-3804-82
ФУКСИН ОСНОВНОЙ краситель для микробиологических целей	ч.	0,010	кг 19 010,00	PHI-3804.F00062, ТУ 6-09-3804-82
ФУКСИН ОСНОВНОЙ краситель для микробиологических целей	ч.	0,010	кг 15 550,00	TNL-A038.F00062, ТУ 6-09-3804-82
ФУКСИН ОСНОВНОЙ краситель для фуксинсернистой кислоты	ч.д.а.	0,050	кг 11 850,00	TNL-A134.F00260, ТУ 6-09-4091-75
ХИНАЛИЗАРИН индикатор 0,1мкг/мл	ч.д.а.	0,010	кг 250 470,00	SKM-973.F00062, ТУ 6-09-07-973-77
ХИНАЛИЗАРИН индикатор 0,1мкг/мл	ч.д.а.	0,005	кг 244 210,00	SKM-973.F00033, ТУ 6-09-07-973-77
ХЛОРФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор 4,8..6,4рН (0,010кг/шт)	indicator	1,000	шт 17 031,00	MERCK/SUPELCO-1030240010
ХЛОРФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор 4,8..6,4рН (0,010кг/шт)	indicator	1,000	шт 17 640,00	SIAL-199524-10G

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ИНДИКАТОРЫ И КРАСИТЕЛИ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ХЛОРФЕНОЛОВЫЙ красный индикатор 4,8..6,4pH чистый (0,050кг/шт)	pure	1,000	шт 29 463,00	ACROS-190040500
ХЛОРФОСФОНАЗО (III) индикатор для спектрофотометрии (0,001кг/шт), SPECTROPHOTOMETRIC	sp.ph.	1,000	шт 105 525,00	SIAL/SUPELCO-26049-1G
ХРИЗОИДИН индикатор (С.I.11270) чистый (0,050кг/шт)	pure	1,000	шт 6 499,50	ACROS-200740500
ХРОМАЗУРОЛ С(S) металлоиндикатор (С.I.43825)	indicator	0,050	кг 265 460,00	ACROS-19005.F00103
ХРОМАЗУРОЛ С(S) металлоиндикатор (С.I.43825)	indicator	0,010	кг 267 510,00	ACROS-19005.F00062
ХРОМАЗУРОЛ С(S) металлоиндикатор (С.I.43825)	indicator	0,005	кг 265 500,00	ACROS-19005.F00033
ХРОМАЗУРОЛ С(S) металлоиндикатор (С.I.43825)	ч.д.а.	0,500	кг 151 700,00	TNL-A052.F00260, ТУ 6-09-05-1175-82
ХРОМАЗУРОЛ С(S) металлоиндикатор (С.I.43825)	ч.д.а.	0,100	кг 152 150,00	TNL-A052.F00260, ТУ 6-09-05-1175-82
ХРОМАЗУРОЛ С(S) металлоиндикатор (С.I.43825)	ч.д.а.	0,050	кг 152 850,00	TNL-A052.F00103, ТУ 6-09-05-1175-82
ХРОМАЗУРОЛ С(S) металлоиндикатор (С.I.43825)	ч.д.а.	0,010	кг 220 550,00	SEA-1175.F00062, ТУ 6-09-05-1175-82
ХРОМАЗУРОЛ С(S) металлоиндикатор (С.I.43825)	ч.д.а.	0,010	кг 226 300,00	SKM-1175.F00062, ТУ 6-09-05-1175-82
ХРОМАЗУРОЛ С(S) металлоиндикатор (С.I.43825)	ч.д.а.	0,010	кг 159 150,00	TNL-A052.F00062, ТУ 6-09-05-1175-82
ХРОМАЗУРОЛ С(S) металлоиндикатор (С.I.43825)	ч.д.а.	0,005	кг 228 440,00	SEA-1175.F00033, ТУ 6-09-05-1175-82
ХРОМАЗУРОЛ С(S) металлоиндикатор (С.I.43825)	ч.д.а.	0,005	кг 229 940,00	SKM-1175.F00033, ТУ 6-09-05-1175-82
ХРОМАЗУРОЛ С(S) металлоиндикатор (С.I.43825)	ч.д.а.	0,005	кг 162 790,00	TNL-A052.F00033, ТУ 6-09-05-1175-82
ХРОМАЗУРОЛ С(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, ТУ 6-09-3870-84
ХРОМОВЫЙ темно-синий металлоиндикатор	ч.д.а.	0,500	кг 16 200,00	TNL-A145.F01075, ТУ 6-09-3870-84
ХРОМОВЫЙ темно-синий металлоиндикатор	ч.д.а.	0,100	кг 18 400,00	SSA-3870.F00250, ТУ 6-09-3870-84
ХРОМОВЫЙ темно-синий металлоиндикатор	ч.д.а.	0,100	кг 16 650,00	TNL-A145.F00250, ТУ 6-09-3870-84
ХРОМОВЫЙ темно-синий металлоиндикатор	ч.д.а.	0,050	кг 18 450,00	SSA-3870.F00105, ТУ 6-09-3870-84
ХРОМОВЫЙ темно-синий металлоиндикатор	ч.д.а.	0,050	кг 16 700,00	TNL-A145.F00105, ТУ 6-09-3870-84
ХРОМОВЫЙ темно-синий металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	кг 22 400,00	SSA-3870.F00075, ТУ 6-09-3870-84
ХРОМОВЫЙ темно-синий металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	кг 20 650,00	TNL-A145.F00075, ТУ 6-09-3870-84
ХРОМОВЫЙ темно-синий металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	кг 27 900,00	SSA-3870.F00020, ТУ 6-09-3870-84
ХРОМОВЫЙ темно-синий металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	кг 26 150,00	TNL-A145.F00020, ТУ 6-09-3870-84
ЩЕЛОЧНОЙ голубой 6Б(6В) индикатор 9,4..14pH	ч.д.а.	0,050	кг 69 850,00	SSA-356.F00260, ТУ 6-09-07-356-75
ЩЕЛОЧНОЙ голубой 6Б(6В) индикатор 9,4..14pH	ч.д.а.	0,010	кг 70 800,00	SSA-356.F00062, ТУ 6-09-07-356-75
ЩЕЛОЧНОЙ голубой 6Б(6В) индикатор 9,4..14pH	ч.д.а.	0,005	кг 68 790,00	SSA-356.F00033, ТУ 6-09-07-356-75
ЩЕЛОЧНОЙ голубой индикатор 11,5..13pH (С.I.42765) общего назначения (0,025кг/шт)	I.r.	1,000	шт 26 450,00	MERCK/SUPELCO-1091960025
ЭОЗИН К индикатор	ч.д.а.	0,050	кг 18 250,00	SSA-4185.F00103, ТУ 6-09-4185-76
ЭОЗИН К индикатор	ч.д.а.	0,010	кг 20 300,00	SSA-4185.F00062, ТУ 6-09-4185-76
ЭОЗИН метиленовый синий по ЛЕЙШМАНУ краситель в растворе, МИНИМЕД®-Л	мед.	1,000	л 337,00	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 337,00	MM-12005702, ТУ 9398-004-29508133-2011, ФСР 2011/11336
ЭОЗИН Н соль натриевая индикатор 85,00%	ч.д.а.	0,100	кг 7 280,00	TNL-A049.F00260, ТУ 6-09-183-75
ЭОЗИН Н соль натриевая индикатор 85,00%	ч.д.а.	0,050	кг 7 240,00	TNL-A049.F00062, ТУ 6-09-183-75
ЭОЗИН Н соль натриевая индикатор 85,00%	ч.д.а.	0,050	кг 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, ТУ 6-09-183-75
ЭОЗИН Н(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 Н(Y) соль натриевая краситель (С.I.45380) для биохимии (0,025кг/шт), DIAGNOSIS	biochemistry	1,000	шт 6 318,00	PANREAC-251299.1606
ЭРИОХРОМ сине-черный Б(В) соль натриевая металлоиндикатор (С.I.14640)	ч.д.а.	0,010	кг 25 050,00	SSA-1391.F00062, ТУ 6-09-1391-76
ЭРИОХРОМ сине-черный Р(Р) соль цинковая металлоиндикатор	ч.д.а.	0,010	кг 13 180,00	SSA-4160.F00062, ТУ 6-09-4160-75
ЭРИОХРОМ сине-черный Р(Р) соль цинковая металлоиндикатор	ч.д.а.	0,005	кг 16 820,00	SSA-4160.F00033, ТУ 6-09-4160-75
ЭРИОХРОМ черный Т металлоиндикатор (С.I.14645)	ч.д.а.	0,100	кг 12 070,00	SKM-1760.F00260, ТУ 6-09-1760-87
ЭРИОХРОМ черный Т металлоиндикатор (С.I.14645)	ч.д.а.	0,050	кг 11 840,00	SKM-1760.F00103, ТУ 6-09-1760-87
ЭРИОХРОМ черный Т металлоиндикатор (С.I.14645)	ч.д.а.	0,050	кг 11 840,00	TNL-A021.F00103, ТУ 6-09-1760-87
ЭРИОХРОМ черный Т металлоиндикатор (С.I.14645)	ч.д.а.	0,010	кг 18 140,00	SKM-1760.F00062, ТУ 6-09-1760-87
ЭРИОХРОМ черный Т металлоиндикатор (С.I.14645)	ч.д.а.	0,005	кг 21 780,00	SKM-1760.F00033, ТУ 6-09-1760-87
ЭРИОХРОМ черный Т металлоиндикатор (С.I.14645) для аналитики ACS (0,025кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт 18 396,00	MERCK/SUPELCO-1031700025
ЭРИОХРОМ черный Т металлоиндикатор (С.I.14645) для аналитики ACS (0,025кг/шт)	analysis-acs	1,000	шт 16 005,00	PANREAC-131439.1606

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ИНДИКАТОРЫ И КРАСИТЕЛИ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
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	10 164,00	ACROS-228360250
ЭРИОХРОМЦИАНИН Р(Р) металлоиндикатор (С.І.43820) (0,025кг/шт)	indicator	1,000	шт	7 350,00	MERCK/SUPELCO-1031640025
ЭРИОХРОМЦИАНИН Р(Р) 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	кг	29 200,00	TNL-A123.F00062, ТУ 6-09-07-369-83
ЭРИТРОЗИН индикатор 58,50(J2)% для микроскопии	ч.д.а.	0,010	кг	28 810,00	SSA-369.F00062, ТУ 6-09-07-369-83
ЭТИЛЕНТИОМОЧЕВИНА-Н,Н 98,00% (1,000кг/шт)	acros™	1,000	шт	34 408,50	ACROS-122030010
ЯНУС зеленый Б(В) краситель 651..666нм (С.І.11050) общего назначения (0,005кг/шт)	I.r.	1,000	шт	11 880,00	TCI-J0002-5G

Удерживаем за собой право изменения цен.

**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 ЖЕЛЬЧ-ЭСКУЛИН-АЗИДНЫЙ	с.п.с.	0,250	24 930,00	SREDY-O259, ТУ 20.59.52-364-78095326-2022	
АГАР питательный общего назначения	с.п.с.	0,500	7 500,00	ТУ 9385-001-64786015-2012, ФСР 2012/14185	
АГАР питательный общего назначения	с.п.с.	0,250	6 140,00	СТО ВНИИМС 017-2012	
АГАР питательный общего назначения	с.п.с.	0,100	6 140,00	СТО ВНИИМС 017-2012	
АГАР питательный общего назначения	с.п.с.	0,100	9 000,00	ТУ 9385-001-64786015-2012, ФСР 2012/14185	
АГАР питательный общего назначения	с.п.с.	0,050	6 140,00	СТО ВНИИМС 017-2012	
АГАР питательный общего назначения (ГРМ)	с.п.с.	0,250	11 982,00	SREDY-O1-K, ТУ 9398-020-78095326-2006, ФСР 2007/00001	
АГАР питательный общего назначения ГМФ-АГАР СУХОЙ	с.п.с.	0,250	12 465,00	SREDY-O210	
АГАР питательный общего назначения МПА-АГАР ПОЛУЖИДКИЙ	с.п.ж.	0,400	6 410,00	SREDY-O100, ТУ 20.59.52-286-78095326-2018	
АГАР питательный общего назначения МПА-АГАР ПОЛУЖИДКИЙ	с.п.ж.	0,200	6 412,00	SREDY-O100, ТУ 20.59.52-286-78095326-2018	
АГАР питательный общего назначения полужидкий	с.п.ж.	0,500	10 500,00		
АГАР питательный общего назначения полужидкий	с.п.ж.	0,100	12 000,00		
АГАР питательный общего назначения с глюкозой		0,500	7 500,00	ТУ 9385-006-64786015-2013	
АГАР питательный общего назначения с глюкозой		0,100	9 000,00	ТУ 9385-001-64786015-2012	
АГАР питательный ЭДЕЛЯ-КАМПЕЛЬМАХЕРА с бриллиантовым зеленым и феноловым красным	с.п.с.	0,250	11 375,00	SREDY-O172, ТУ 20.59.52-285-78095326-2018	
БУЛЬОН для обогащения листерий сухой, БУЛЬОН UVM	с.п.с.	1,000	набор	11 652,00	SREDY-O151, ТУ 9385-244-78095326-2016
БУЛЬОН для обогащения листерий сухой, БУЛЬОН ФРЕЙЗЕРА	с.п.с.	1,000	набор	12 013,00	SREDY-O159, ТУ 20.59.52-272-78095326-2017
БУЛЬОН желчный лактозный с бриллиантовым зелёным		0,500	10 500,00		
БУЛЬОН желчный лактозный с бриллиантовым зелёным		0,100	12 000,00		
БУЛЬОН питательный общего назначения	с.п.с.	0,500	6 000,00	ТУ 9385-006-64786015-2013, РЗН 2017/5625	
БУЛЬОН питательный общего назначения	с.п.с.	0,250	6 330,00	ТУ 20.59.52-233-19862939-2018	
БУЛЬОН питательный общего назначения	с.п.с.	0,100	6 330,00	ТУ 20.59.52-233-19862939-2018	
БУЛЬОН питательный общего назначения	с.п.с.	0,100	7 500,00	ТУ 9385-006-64786015-2013, РЗН 2017/5625	
БУЛЬОН питательный общего назначения	с.п.с.	0,050	6 330,00	ТУ 20.59.52-233-19862939-2018	
БУЛЬОН питательный общего назначения (ГРМ)	с.п.с.	0,250	7 986,00	SREDY-O2-K, ТУ 9398-021-78095326-2006, ФСР 2007/00002	
БУЛЬОН питательный общего назначения МПБ-БУЛЬОН		0,400	6 232,00	SREDY-O99, ТУ 20.59.52-287-78095326-2018	
БУЛЬОН питательный общего назначения МПБ-БУЛЬОН		0,200	6 232,00	SREDY-O99, ТУ 20.59.52-287-78095326-2018	
БУЛЬОН питательный общего назначения с глюкозой		0,500	6 000,00	ГОСТ 10444.1-84	
БУЛЬОН питательный общего назначения с глюкозой		0,100	6 750,00	ГОСТ 10444.1-84	
ВОДА ПИТСРЕД БИОКОМПАС™ лептонная безиндолиная	л.р.б.	0,500	12 000,00		
ВОДА ПИТСРЕД БИОКОМПАС™ лептонная безиндолиная	л.р.б.	0,100	13 500,00		
ВОДА ПИТСРЕД БИОКОМПАС™ лептонная забуференная	л.р.б.	0,500	9 000,00	ТУ 21.20.23-013-64786015-2018	
ВОДА ПИТСРЕД БИОКОМПАС™ лептонная забуференная	л.р.б.	0,100	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	SREDY-O111, ТУ 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	
НАБОР для приготовления среды КИТТА-ТАРОЦЦИ СУХОЙ		1,000	набор	2 554,00	
ПРЕПАРАТ биохимический ИНТЕСТ	л.р.б.	1,000	флак	450,00	
ПРЕПАРАТ биохимический МАСТОПРИМ	л.р.б.	0,500	кг	7 500,00	
ПРЕПАРАТ биохимический МАСТОПРИМ	л.р.б.	0,100	кг	10 350,00	
ПРЕПАРАТ биохимический МАСТОПРИМ	л.р.б.	0,100	кг	10 350,00	
ПРЕПАРАТ биохимический МАСТОПРИМ	л.р.б.	0,050	кг	10 350,00	
ПРЕПАРАТ биохимический СКИВ	л.р.б.	1,000	флак	380,00	
ПРЕПАРАТ биохимический СКИВ	л.р.б.	1,000	флак	380,00	
РЕЗАЗУРИНА соль натриевая индикатор адсорбционный (100мг/флак)	л.р.б.	1,000	флак	1 500,00	
СРЕДА питательная SDS-БУЛЬОН		0,250	кг	8 276,00	
СРЕДА питательная SIM-АГАР		0,100	кг	9 000,00	
СРЕДА питательная SIM-АГАР с реагентом Эрлиха		0,100	кг	10 500,00	

Удерживаем за собой право изменения цен.

**ПИТАТЕЛЬНЫЕ СРЕДЫ**

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
СРЕДА питательная SS-АГАР	0,250	кг	13 599,00	SREDY-O7-K, ТУ 9398-032-78095326-2007, ФРС 2007/00838
СРЕДА питательная TSI-АГАР	0,500	кг	10 500,00	
СРЕДА питательная TSI-АГАР	0,100	кг	12 000,00	
СРЕДА питательная VRBL-АГАР	с.п.с.	0,500	12 000,00	
СРЕДА питательная VRBL-АГАР	с.п.с.	0,100	13 500,00	
СРЕДА питательная АГАР железосульфитный, мод. №1	с.п.с.	0,250	11 740,00	SREDY-O148, ТУ 9385-243-78095326-2016
СРЕДА питательная АГАР железосульфитный, мод. №2	с.п.с.	0,250	12 645,00	SREDY-O149, ТУ 9385-243-78095326-2016
СРЕДА питательная АГАР железосульфитный, мод. №3	с.п.с.	0,250	13 967,00	SREDY-O150, ТУ 9385-243-78095326-2016
СРЕДА питательная АГАР тройной сахарный с цитратом железа	с.п.с.	0,500	10 500,00	
СРЕДА питательная АГАР тройной сахарный с цитратом железа	с.п.с.	0,100	12 000,00	
СРЕДА питательная АГАР щелочной с 3%-ым натрия хлорида		0,500	7 500,00	
СРЕДА питательная АГАР щелочной с 3%-ым натрия хлорида		0,100	9 000,00	
СРЕДА питательная АЖФК АГАР	с.п.с.	0,250	6 720,00	ТУ 10-02-850-90
СРЕДА питательная АЖФК АГАР	с.п.с.	0,100	11 070,00	ТУ 10-02-850-90
СРЕДА питательная АЖФК АГАР	с.п.с.	0,100	11 070,00	ТУ 20.59.52-221-19862939-2018
СРЕДА питательная АЖФК АГАР	с.п.с.	0,050	6 720,00	ТУ 10-02-850-90
СРЕДА питательная АНТИБИОТИКОВАЯ АГВ		0,500	6 000,00	ТУ 9229-083-00419785-97
СРЕДА питательная АНТИБИОТИКОВАЯ АГВ		0,100	9 000,00	ТУ 9229-083-00419785-97
СРЕДА питательная АЦЕТАТНЫЙ АГАР СУХОЙ	с.п.с.	0,250	11 830,00	SREDY-O92
СРЕДА питательная БАЙРД-ПАРКЕРА АГАР СУХОЙ	с.п.с.	0,250	37 931,00	SREDY-O153-K, ТУ 20.59.52-263-78095326-2017, РЗН 2018/7198
СРЕДА питательная БАЙРД-ПАРКЕРА АГАР СУХОЙ	с.п.с.	0,060	12 000,00	ТУ 9385-008-64786015-2013
СРЕДА питательная БИФИДУМ-СРЕДА	с.п.с.	0,250	20 798,00	SREDY-O53-K, ТУ 9398-041-78095326-2008, ФРС 2008/03236
СРЕДА питательная БИФИДУМ-СРЕДА	с.п.с.	0,250	7 400,00	ТУ 9291-093-04610209-2000
СРЕДА питательная БИФИДУМ-СРЕДА	с.п.с.	0,100	7 400,00	ТУ 9291-093-04610209-2000
СРЕДА питательная БИФИДУМ-СРЕДА	с.п.с.	0,050	7 400,00	ТУ 9291-093-04610209-2000
СРЕДА питательная БЛАУРОККА	с.п.с.	0,200	7 221,00	SREDY-O98-K
СРЕДА питательная БЛИКФЕЛЬДА ЖИДКАЯ	с.п.ж.	0,500	10 500,00	ГОСТ 10444.11-2013
СРЕДА питательная БЛИКФЕЛЬДА ЖИДКАЯ	с.п.ж.	0,100	12 000,00	ГОСТ 10444.11-2013
СРЕДА питательная БЛИКФЕЛЬДА СУХАЯ ПЛОТНАЯ	с.п.с.	0,500	10 500,00	ГОСТ 10444.11-2013
СРЕДА питательная БЛИКФЕЛЬДА СУХАЯ ПЛОТНАЯ	с.п.с.	0,100	12 000,00	ГОСТ 10444.11-2013
СРЕДА питательная БОРДЕТЕЛАГАР		0,250	22 107,00	SREDY-O89-K
СРЕДА питательная БРУЦЕЛЛА-АГАР СУХОЙ (ГРМ)	с.п.с.	0,250	11 740,00	SREDY-O90, ТУ 20.59.52-295-78095326-2018
СРЕДА питательная БФ-АГАР с бромфеноловым синим	с.п.с.	0,500	9 000,00	ТУ 9229-083-00419785-97
СРЕДА питательная БФ-АГАР с бромфеноловым синим	с.п.с.	0,100	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	10 840,00	SREDY-O178, ТУ 20.59.52-284-78095326-2018
СРЕДА питательная ВИСМУТ-СУЛЬФИТ АГАР СУХОЙ (ГРМ)	с.п.с.	0,250	10 289,00	SREDY-O12-K, ТУ 9398-046-78095326-2008, ФРС 2008/03237
СРЕДА питательная выделения и дифференциации кишечной палочки		0,250	12 208,00	SREDY-O24-K
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с арабинозой	с.п.с.	0,500	9 000,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, РЗН 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с арабинозой	с.п.с.	0,100	13 500,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, РЗН 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с галактозой	с.п.с.	0,500	9 000,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, РЗН 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с галактозой	с.п.с.	0,100	13 500,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, РЗН 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с глюкозой	с.п.с.	0,500	10 500,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, РЗН 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с глюкозой	с.п.с.	0,100	12 000,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, РЗН 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с глюкозой (ГРМ)	с.п.с.	0,250	7 845,00	SREDY-O20-K, ТУ 9398-049-78095326-2008, ФРС 2008/03494
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с дульцитом	с.п.с.	0,500	12 000,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, РЗН 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с дульцитом	с.п.с.	0,100	13 500,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, РЗН 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с инозитом	с.п.с.	0,500	10 500,00	ТУ 9385-007-64786015-2013, РЗН 2017/6069

Удерживаем за собой право изменения цен.

**ПИТАТЕЛЬНЫЕ СРЕДЫ**

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с инозитом	с.п.с.	0,100	кг	12 000,00 ТУ 9385-007-64786015-2013, РЗН 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с ксилозой	с.п.с.	0,500	кг	9 000,00 ТУ 9385-007-64786015-2013, РЗН 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с ксилозой	с.п.с.	0,100	кг	13 500,00 ТУ 9385-007-64786015-2013, РЗН 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с лактозой	с.п.с.	0,500	кг	10 500,00 ТУ 9385-007-64786015-2013, РЗН 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с лактозой	с.п.с.	0,100	кг	12 000,00 ТУ 9385-007-64786015-2013, РЗН 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с лактозой (ГРМ)	с.п.с.	0,250	кг	8 090,00 SREDY-O17-К, ТУ 9398-049-78095326-2008, ФСР 2008/03494
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с малтозой	с.п.с.	0,500	кг	12 000,00 ТУ 9385-007-64786015-2013, РЗН 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с малтозой	с.п.с.	0,100	кг	13 500,00 ТУ 9385-007-64786015-2013, РЗН 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с малтозой (ГРМ)	с.п.с.	0,250	кг	9 753,00 SREDY-O21-К, ТУ 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, РЗН 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с маннитом	с.п.с.	0,100	кг	13 500,00 ТУ 9385-007-64786015-2013, РЗН 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с маннитом (ГРМ)	с.п.с.	0,250	кг	8 669,00 SREDY-O19-К, ТУ 9398-049-78095326-2008, ФСР 2008/03494
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с маннозой	с.п.с.	0,500	кг	9 000,00 ТУ 9385-007-64786015-2013, РЗН 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с маннозой	с.п.с.	0,100	кг	13 500,00 ТУ 9385-007-64786015-2013, РЗН 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с рамнозой	с.п.с.	0,500	кг	9 000,00 ТУ 9385-007-64786015-2013, РЗН 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с рамнозой	с.п.с.	0,100	кг	13 500,00 ТУ 9385-007-64786015-2013, РЗН 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, РЗН 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, РЗН 2017/6069
СРЕДА питательная ГИССА СУХАЯ с сахарозой (ГРМ)	с.п.с.	0,250	кг	8 307,00 SREDY-O18-К, ТУ 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, РЗН 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, РЗН 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 ЕАЭС №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.HB56.B.17867/20
СРЕДА питательная ГМК-2 СУХАЯ	с.п.с.	0,500	кг	7 500,00 ТУ 10.51.56-062-00419785-2020, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.HB56.B.17867/20
СРЕДА питательная ГМК-2 СУХАЯ	с.п.с.	0,100	кг	9 000,00 ТУ 10.51.56-062-00419785-2020, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.HB56.B.17867/20
СРЕДА питательная ГМК-3 СУХАЯ	с.п.с.	0,500	кг	6 000,00 ТУ 10.51.56-062-00419785-2020, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.HB56.B.17867/20
СРЕДА питательная ГМК-3 СУХАЯ	с.п.с.	0,100	кг	7 500,00 ТУ 10.51.56-062-00419785-2020, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.HB56.B.17867/20
СРЕДА питательная ГМС СУХАЯ	с.п.с.	0,500	кг	6 000,00 ТУ 10.51.56-062-00419785-2020, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.HB56.B.17867/20
СРЕДА питательная ГМС СУХАЯ	с.п.с.	0,100	кг	7 500,00 ТУ 10.51.56-062-00419785-2020, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.HB56.B.17867/20
СРЕДА питательная ГНК-АГАР		0,250	кг	12 285,00 SREDY-O91

Удерживаем за собой право изменения цен.

**ПИТАТЕЛЬНЫЕ СРЕДЫ**

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
СРЕДА питательная ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ АГАР (ДДА)	с.п.с.	0,500	кг	9 000,00
СРЕДА питательная ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ АГАР (ДДА)	с.п.с.	0,100	кг	10 500,00
СРЕДА питательная ДОНОВАНА		0,500	кг	6 000,00
СРЕДА питательная ДОНОВАНА		0,100	кг	6 600,00
СРЕДА питательная ЕС-БУЛЬОН	с.п.с.	0,500	кг	9 000,00
СРЕДА питательная ЕС-БУЛЬОН	с.п.с.	0,100	кг	9 750,00
СРЕДА питательная ЖЕЛЧНЫЙ АГАР с фиолетовым красным		0,500	кг	12 000,00
СРЕДА питательная ЖЕЛЧНЫЙ АГАР с фиолетовым красным		0,100	кг	13 500,00
СРЕДА питательная ЖСС-1	с.п.с.	0,500	кг	9 000,00
СРЕДА питательная ЖСС-1	с.п.с.	0,100	кг	10 500,00
СРЕДА питательная ЖСС-2	с.п.с.	0,500	кг	18 000,00
СРЕДА питательная ЖСС-2	с.п.с.	0,500	кг	18 000,00
СРЕДА питательная ЖСС-2	с.п.с.	0,100	кг	13 500,00
СРЕДА питательная ЖСС-2	с.п.с.	0,100	кг	13 500,00
СРЕДА питательная КАМПИЛОБАКАГАР		0,250	кг	18 240,00
СРЕДА питательная КЕССЛЕРА СУХАЯ	с.п.с.	0,500	кг	7 500,00
СРЕДА питательная КЕССЛЕРА СУХАЯ	с.п.с.	0,250	кг	9 300,00
СРЕДА питательная КЕССЛЕРА СУХАЯ	с.п.с.	0,100	кг	9 300,00
СРЕДА питательная КЕССЛЕРА СУХАЯ	с.п.с.	0,100	кг	9 000,00
СРЕДА питательная КЕССЛЕРА СУХАЯ	с.п.с.	0,050	кг	9 300,00
СРЕДА питательная КЕССЛЕРА СУХАЯ (ГРМ)	с.п.с.	0,250	кг	9 497,00
СРЕДА питательная КЛАРКА БУЛЬОН ГЛЮКОЗО-ФОСФАТНЫЙ		0,500	кг	6 000,00
СРЕДА питательная КЛАРКА БУЛЬОН ГЛЮКОЗО-ФОСФАТНЫЙ		0,100	кг	7 500,00
СРЕДА питательная КЛД (XLD) АГАР СУХОЙ	с.п.с.	0,500	кг	12 000,00
СРЕДА питательная КЛД (XLD) АГАР СУХОЙ	с.п.с.	0,250	кг	16 550,00
СРЕДА питательная КЛД (XLD) АГАР СУХОЙ	с.п.с.	0,100	кг	13 500,00
СРЕДА питательная КЛИГЛЕРА АГАР СУХОЙ (ГРМ)	с.п.с.	0,250	кг	7 200,00
СРЕДА питательная КЛИГЛЕРАПО		0,500	кг	7 500,00
СРЕДА питательная КЛИГЛЕРАПО		0,100	кг	8 250,00
СРЕДА питательная КМАФАнМ	с.п.с.	0,250	кг	10 400,00
СРЕДА питательная КМАФАнМ	с.п.с.	0,100	кг	10 400,00
СРЕДА питательная КМАФАнМ	с.п.с.	0,050	кг	10 400,00
СРЕДА питательная КМАФАнМ СУХАЯ	с.п.с.	0,500	кг	9 000,00
СРЕДА питательная КМАФАнМ СУХАЯ	с.п.с.	0,250	кг	11 785,00
СРЕДА питательная КМАФАнМ СУХАЯ	с.п.с.	0,100	кг	12 000,00
СРЕДА питательная КМ3 №1 СУХАЯ (ГРМ)	с.п.с.	0,250	кг	12 088,00
СРЕДА питательная КМ3 №2 САБУРО СУХАЯ (ГРМ)	с.п.с.	0,250	кг	11 510,00
СРЕДА питательная КМ3 №3 СУХАЯ (ГРМ)	с.п.с.	0,250	кг	8 957,00
СРЕДА питательная КМ3 №6 (ГРМ)	с.п.с.	0,250	кг	8 090,00
СРЕДА питательная КМ3 №7 (ГРМ)	с.п.с.	0,250	кг	8 526,00
СРЕДА питательная КМ3 №8 СУХАЯ (ГРМ)	с.п.с.	0,250	кг	12 158,00
СРЕДА питательная КМ3 №9 (ГРМ)	с.п.с.	0,250	кг	9 966,00
СРЕДА питательная КМ3 №10 (ГРМ)	с.п.с.	0,250	кг	8 275,00
СРЕДА питательная КМ3 №11 (ГРМ)	с.п.с.	0,250	кг	10 113,00

Удерживаем за собой право изменения цен.

**ПИТАТЕЛЬНЫЕ СРЕДЫ**

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
СРЕДА питательная КМ3 №13 (ГРМ)	с.п.с.	0,250	кг	10 544,00 SREDY-O50-K, ТУ 9398-013-78095326-2006, ФСР 2011/11420
СРЕДА питательная КМ3 №15 (ГРМ)	с.п.с.	0,250	кг	15 535,00 SREDY-O52-K, ТУ 9398-015-78095326-06, ФСР 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 ТУ 9229-072-00419785-97
СРЕДА питательная КОЛУМБИЙСКИЙ АГАР СУХАЯ	с.п.с.	0,250	кг	16 550,00 SREDY-O225-K
СРЕДА питательная КРИСТЕНСЕНА АГАР с мочевиной	с.п.с.	0,100	кг	13 500,00
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	кг	9 282,00 SREDY-O213, ТУ 20.59.52-316-78095326-2019
СРЕДА питательная ЛАКТОЗНЫЙ АГАР с бриллиантовым зелёным и феноловым красным	с.п.с.	0,500	кг	12 000,00 ГОСТ Р 52816-07
СРЕДА питательная ЛАКТОЗНЫЙ АГАР с бриллиантовым зелёным и феноловым красным	с.п.с.	0,100	кг	13 500,00 ГОСТ Р 52816-07
СРЕДА питательная ЛАКТОЗНЫЙ ТТХ АГАР СУХОЙ с тергитолом-7	с.п.с.	0,250	кг	11 417,00 SREDY-O128-K, ТУ 9398-169-78095326-2012, РЗН 2013/710
СРЕДА питательная ЛАКТОЗО-ПЕПТОННАЯ (ЛПС) 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 ЛАКТОЗО-ПЕПТОННАЯ (ЛПС) СУХАЯ с бромтимоловым синим	с.п.с.	0,250	кг	5 300,00 ТУ 20.59.52-224-19862939-2018
СРЕДА питательная ЛАКТОЗО-ПЕПТОННАЯ (ЛПС) СУХАЯ с бромтимоловым синим	с.п.с.	0,200	кг	5 300,00 ТУ 20.59.52-224-19862939-2018
СРЕДА питательная ЛАКТОЗО-ПЕПТОННАЯ (ЛПС) СУХАЯ с бромтимоловым синим	с.п.с.	0,100	кг	9 000,00 ГОСТ 18963-73, МУК 4.2.1018-01, МУ 2.1.4.1184-03
СРЕДА питательная ЛАКТОЗО-ПЕПТОННАЯ (ЛПС) СУХАЯ с бромтимоловым синим	с.п.с.	0,100	кг	5 300,00 ТУ 20.59.52-224-19862939-2018
СРЕДА питательная ЛАКТОЗО-ПЕПТОННАЯ (ЛПС) СУХАЯ с бромтимоловым синим	с.п.с.	0,050	кг	5 300,00 ТУ 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, ТУ 9398-054-78095326-2008, ФСР 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, ТУ 9385-228-78095326-2015, РЗН 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, ТУ 9385-078-78095326-2009, ФСР 2009/05628
СРЕДА питательная МАК-КОНКИ БУЛЬОН с глюкозой		0,500	кг	6 000,00
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 ГОСТ Р 52816-07
СРЕДА питательная МАК-КОНКИ БУЛЬОН СУХОЙ (ГРМ)	с.п.с.	0,250	кг	14 084,00 SREDY-O4-K, ТУ 9385-079-78095326-2009, ФСР 2009/05627
СРЕДА питательная МЕНИНГОАГАР	с.п.с.	0,250	кг	22 250,00 SREDY-O93-K, ТУ 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 ГОСТ 28566-90

Удерживаем за собой право изменения цен.

**ПИТАТЕЛЬНЫЕ СРЕДЫ**

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 МОЛОЧНО-СОЛЕВОЙ АГАР (МСА)	с.п.с.	0,250	кг 18 420,00	SREDY-O36-K, ТУ 9385-199-78095326-2013, РЗН 2016/3976
СРЕДА питательная МОССЕЛЯ АГАР СУХОЙ	с.п.с.	0,250	кг 28 037,00	SREDY-O35-K, ТУ 9385-198-78095326-2013, РЗН 2016/3974
СРЕДА питательная MPC (MRS) АГАР, мод. №1		0,250	кг 16 795,00	SREDY-O140, ТУ 9385-235-78095326-2016
СРЕДА питательная MPC (MRS) АГАР, мод. №2		0,250	кг 13 185,00	SREDY-O113, ТУ 9385-235-78095326-2016
СРЕДА питательная MPC (MRS) жидкая	с.п.ж.	0,500	кг 10 500,00	
СРЕДА питательная MPC (MRS) жидкая	с.п.ж.	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, ТУ 9398-111-78095326-10, ФСР 2011/10006
СРЕДА питательная ОЛЬКЕНИЦКОГО АГАР с мочевиной	с.п.с.	0,500	кг 10 500,00	ТУ 9229-072-00419785-97
СРЕДА питательная ОЛЬКЕНИЦКОГО АГАР с мочевиной	с.п.с.	0,100	кг 12 000,00	ТУ 9229-072-00419785-97
СРЕДА питательная ПАЛ АГАР		0,250	кг 28 000,00	SREDY-O74, ТУ 20.59.52-288-78095326-2018
СРЕДА питательная ПАЛ АГАР с добавкой СД		1,000	набор 14 355,00	SREDY-O72-K, ТУ 9398-106-78095326-2010
СРЕДА питательная ПБЛ БУЛЬОН СУХОЙ	с.п.с.	0,250	кг 21 235,00	SREDY-O73, ТУ 20.59.52-289-78095326-2018
СРЕДА питательная ПИЗУ		0,250	кг 19 222,00	SREDY-O27-K, ТУ 9398-132-78096326-2011
СРЕДА питательная ПЛОСКИРЕВА	с.п.с.	0,500	кг 10 500,00	ТУ 9229-072-00419785-97
СРЕДА питательная ПЛОСКИРЕВА	с.п.с.	0,100	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-O8-K, ТУ 9398-045-78095326-2008, ФСР 2008/03938
СРЕДА питательная полу жидккая с лактозой		0,500	кг 7 500,00	
СРЕДА питательная полу жидккая с лактозой		0,100	кг 12 000,00	
СРЕДА питательная полу жидккая с лактозой	с.п.с.	0,250	кг 7 121,00	ТУ 20.59.52-226-19862939-2018
СРЕДА питательная полу жидккая с лактозой	с.п.с.	0,100	кг 5 270,00	ТУ 20.59.52-226-19862939-2018
СРЕДА питательная полу жидккая с лактозой	с.п.с.	0,050	кг 5 270,00	ТУ 20.59.52-226-19862939-2018
СРЕДА питательная ПРОТЕОЛИТИЧЕСКАЯ		0,050	кг 6 800,00	
СРЕДА питательная РАППАРТА-ВАССИЛИАДИСА (RVS) БУЛЬОН СУХОЙ	с.п.с.	0,500	кг 9 000,00	ТУ 9385-005-64786015-2013, ФСР 2015/3352
СРЕДА питательная РАППАРТА-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 РАППАРТА-ВАССИЛИАДИСА (RVS) БУЛЬОН СУХОЙ	с.п.с.	0,100	кг 10 500,00	ТУ 9385-005-64786015-2013, ФСР 2015/3352
СРЕДА питательная РЕССЕЛЯ	с.п.с.	0,500	кг 7 500,00	
СРЕДА питательная РЕССЕЛЯ	с.п.с.	0,100	кг 9 000,00	ТУ 9229-072-00419785-97
СРЕДА питательная РЕССЕЛЯ (ГРМ)	с.п.с.	0,250	кг 7 228,00	SREDY-O22-K
СРЕДА питательная с ТРИПТОФАНОМ-Л БУЛЬОН СУХОЙ	с.п.с.	0,500	кг 12 000,00	ГОСТ 31659-2012, ГОСТ 31468-2012, ГОСТ ISO 6785-2015
СРЕДА питательная с ТРИПТОФАНОМ-Л БУЛЬОН СУХОЙ	с.п.с.	0,100	кг 13 500,00	ГОСТ 31659-2012, ISO 6579:2002, ГОСТ ISO 6785-2015
СРЕДА питательная с ТРИПТОФАНОМ-Л СУХАЯ	с.п.с.	0,250	кг 9 300,00	SREDY-O257, ТУ 20.59.52-365-78095326-2022
СРЕДА питательная САБУРО АГАР СУХОЙ	с.п.с.	0,500	кг 9 000,00	ТУ 9385-004-64786015-2012, ФСР 2012/14186
СРЕДА питательная САБУРО АГАР СУХОЙ	с.п.с.	0,250	кг 8 306,00	SREDY-O155, ТУ 9385-249-78095326-2016
СРЕДА питательная САБУРО АГАР СУХОЙ	с.п.с.	0,250	кг 6 720,00	ТУ 20.59.52-228-19862939-2018
СРЕДА питательная САБУРО АГАР СУХОЙ	с.п.с.	0,100	кг 10 500,00	ТУ 9385-004-64786015-2012, ФСР 2012/14186
СРЕДА питательная САБУРО АГАР СУХОЙ	с.п.с.	0,050	кг 6 720,00	ТУ 20.59.52-228-19862939-2018

Удерживаем за собой право изменения цен.

**ПИТАТЕЛЬНЫЕ СРЕДЫ**

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
СРЕДА питательная САБУРО АГАР СУХОЙ с хлорамfenиколом	с.п.с.	0,250	кг	10 795,00 SREDY-O156, ТУ 9385-255-78095326-2016
СРЕДА питательная САБУРО БУЛЬОН ЖИДКИЙ	с.п.ж.	0,500	кг	9 000,00
СРЕДА питательная САБУРО БУЛЬОН ЖИДКИЙ	с.п.ж.	0,100	кг	10 500,00
СРЕДА питательная САБУРО БУЛЬОН СУХОЙ	с.п.с.	0,250	кг	5 665,00 SREDY-O97, ТУ 20.59.52-308-78095326-2018
СРЕДА питательная СБАВ с индикатором ВР и глюкозой		0,500	кг	6 000,00
СРЕДА питательная СБАВ с индикатором ВР и лактозой		0,500	кг	6 000,00
СРЕДА питательная СБАВ с индикатором ВР и лактозой		0,100	кг	6 750,00
СРЕДА питательная СБАВ с индикатором ВР и мальтозой		0,100	кг	6 750,00
СРЕДА питательная СБАВ с индикатором ВР и маннитом		0,500	кг	6 000,00
СРЕДА питательная СБАВ с индикатором ВР и маннитом		0,100	кг	6 750,00
СРЕДА питательная СДА	с.п.с.	0,250	кг	7 480,00 ТУ 20.59.52-229-19862939-2018
СРЕДА питательная СДА	с.п.с.	0,100	кг	7 480,00 ТУ 20.59.52-229-19862939-2018
СРЕДА питательная СДА	с.п.с.	0,050	кг	7 480,00 ТУ 20.59.52-229-19862939-2018
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, ТУ 9398-238-78095326-2016
СРЕДА питательная СЕЛЕНИТОВЫЙ БУЛЬОН СУХАЯ	с.п.с.	0,100	кг	10 500,00 ТУ 9385-002-64786015-2012, ФСР 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-O51-К, ТУ 9398-014-78095326-2006, ФСР 2007/00371
СРЕДА питательная СОЛЕВОЙ АГАР	с.п.с.	0,500	кг	7 500,00 ТУ 9385-008-64786015-2013, РЗН 2017/6072
СРЕДА питательная СОЛЕВОЙ АГАР	с.п.с.	0,100	кг	9 000,00 ТУ 9385-008-64786015-2013, РЗН 2017/6072
СРЕДА питательная СОЛЕВОЙ АГАР СУХОЙ с ТТХ-2,3,5	с.п.с.	0,500	кг	10 500,00 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, ТУ 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	5 598,00 SREDY-O29-К, ТУ 9398-109-78095326-10
СРЕДА питательная СУЛЬФИТНЫЙ АГАР №1		0,250	кг	16 525,00 SREDY-O77-К, ТУ 9385-087-78095326-09
СРЕДА питательная СУЛЬФИТНЫЙ АГАР №2		0,250	кг	13 724,00 SREDY-O78-К, ТУ 9385-087-78095326-09, ФСР 2009/05626
СРЕДА питательная СУЛЬФИТНЫЙ АГАР №3		0,250	кг	14 013,00 SREDY-O79-К, ТУ 9385-087-78095326-09, ФСР 2009/05626
СРЕДА питательная ТИОГЛИКОЛИЕВАЯ	с.п.с.	0,250	кг	13 026,00 SREDY-O56-К, ТУ 9398-040-78095326-2008, ФСР 2008/03235
СРЕДА питательная ТРИПТОН-ЖЕЛЧНЫЙ АГАР СУХОЙ	с.п.с.	0,250	кг	24 928,00 SREDY-O175-К, ТУ 9385-225-78095326-2015, РЗН 2018/7268
СРЕДА питательная ТРИПТОН-СОЕВЫЙ АГАР	с.п.с.	0,250	кг	11 556,00 SREDY-O154-К, ТУ 9385-226-78095326-2015, РЗН 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
СРЕДА питательная ТРИПТОН-СОЕВЫЙ БУЛЬОН с дрожжевым экстрактом	с.п.с.	0,500	кг	13 500,00
СРЕДА питательная ТРИПТОН-СОЕВЫЙ БУЛЬОН с дрожжевым экстрактом	с.п.с.	0,100	кг	14 250,00 ТУ 9229-083-00419785-97

Удерживаем за собой право изменения цен.

**ПИТАТЕЛЬНЫЕ СРЕДЫ**

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

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ И БЫТОВАЯ ХИМИЯ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
АГАР-АГАР пищевой 900г/см2 (Е406) марка GS900	food	0,500	кг	2 070,00
АГИДОЛ-1 марка А	техн.	2,500	кг	971,00
АГИДОЛ-1 марка А	техн.	0,100	кг	1 581,00
АДСОРБЕНТ неионный поливинилстирольный MACRONET™ марка MN-200	tech.	25,000	л	4 112,00
АЛЮМИНИЙ азотокислый 9/в для катализаторов марка А	техн.	21,000	кг	166,00
АЛЮМИНИЙ окись активный в гранулах марка АОА-1	техн.	0,500	кг	760,00
АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 18, АКВА-АУРАТ™	техн.	14,000	кг	87,00
АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 18, АКВА-АУРАТ™	техн.	7,000	кг	95,00
АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™	техн.	1,000	кг	241,00
АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™	техн.	0,500	кг	301,00
АЛЮМИНИЙ полиоксихлорид марка 30, АКВА-АУРАТ™	техн.	0,100	кг	614,00
АЛЮМИНИЙ сернокислый очищенный в/сорт, ГРАЛС™	техн.	1,000	кг	141,00
АММОНИЙ рениевокислый марка АР-0	техн.	2,000	кг	235 200,00
АММОНИЙ рениевокислый марка АР-0	техн.	1,000	кг	235 200,00
АММОНИЙ рениевокислый марка АР-0	техн.	0,500	кг	235 200,00
АММОНИЙ рениевокислый марка АР-0	техн.	0,200	кг	235 200,00
АММОНИЙ сернокислый в кристаллах	техн.	1,000	кг	121,00
АММОНИЙ сернокислый в кристаллах	tech.	25,000	кг	241,00
АММОНИЙ сернокислый в кристаллах	tech.	1,000	кг	306,00
АММОНИЙ сернокислый в кристаллах марка Б 1/сорт	техн.	1,000	кг	83,50
АММОНИЙ сернокислый в кристаллах марка Б 1/сорт	техн.	0,500	кг	117,50
АММОНИЙ сернокислый в кристаллах марка Б 1/сорт	техн.	0,100	кг	337,50
АММОНИЙ фосфорнокислый 2/зам (Е342ii) марка ДАФ	пищ.	25,000	кг	339,00
АММОНИЙ хлористый в порошке	tech.	1,000	кг	165,00
АММОНИЙ хлористый в порошке	tech.	0,500	кг	195,00
АММОНИЙ хлористый в порошке	tech.	0,500	кг	195,00
АММОНИЙ хлористый в порошке марка INDUSTRIAL GRADE	tech.	1,000	кг	165,00
АММОНИЙ хлористый в порошке марка INDUSTRIAL GRADE	tech.	0,500	кг	195,00
АММОНИЙ хлористый в порошке марка INDUSTRIAL GRADE, KE HUAN™	tech.	1,000	кг	165,00
АММОНИЙ хлористый в порошке марка INDUSTRIAL GRADE, KE HUAN™	tech.	0,500	кг	195,00
АММОФОС марка А	техн.	1,000	кг	80,40
АММОФОС марка А	техн.	0,500	кг	139,40
АНГИДРИД малеиновый	tech.	0,500	кг	579,00
АНГИДРИД малеиновый	tech.	0,500	кг	579,00
АНГИДРИД малеиновый	tech.	0,100	кг	1 522,00
АНГИДРИД малеиновый	tech.	0,100	кг	1 522,00
АНГИДРИД хромовый марка А	техн.	50,000	кг	772,00
АНГИДРИД хромовый марка А	техн.	50,000	кг	772,00
АНГИДРИД хромовый марка А	техн.	1,000	кг	909,00
АНГИДРИД хромовый марка А	техн.	0,100	кг	1 889,00
АНГИДРИД хромовый марка А	техн.	0,050	кг	1 989,00
АНТИСКАЛАНТ ТЕХНИЧЕСКИЙ жидкий АМИНАТ™ марка А	техн.	22,000	кг	472,50
АНТИСКАЛАНТ ТЕХНИЧЕСКИЙ жидкий АМИНАТ™ марка К	техн.	22,000	кг	472,50
АНТИСКАЛАНТ ТЕХНИЧЕСКИЙ жидкий АМИНАТ™ марка Од-1	техн.	20,000	кг	256,00
БАРИЙ хлористый 2/в	tech.	0,500	кг	343,00
БАРИЙ хлористый 2/в	tech.	0,100	кг	548,00
БЕНЗОТРИАЗОЛ-1,2,3 в гранулах	tech.	0,500	кг	1 265,00
БЕНЗОТРИАЗОЛ-1,2,3 в гранулах	tech.	0,050	кг	1 775,00
БИОЦИД ТЕХНИЧЕСКИЙ жидкий АМИНАТ™ марка БДБ	техн.	22,000	кг	574,00
БУРА 10/в в порошке, BORAX™	tech.	25,000	кг	140,50

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ И БЫТОВАЯ ХИМИЯ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
БУРА 10/в в порошке, BORAX™	tech.	1,000	кг	185,50 BORAX-1303964.F01600
БУРА 10/в в порошке, BORAX™	tech.	0,500	кг	245,50 BORAX-1303964.F01000
БУРА 10/в в порошке, BORAX™	tech.	0,100	кг	558,50 BORAX-1303964.F00600
БУРА 10/в в порошке, ETIMADEN™	tech.	1,000	кг	317,00 ETI-1303964.F01600
БУРА 10/в в порошке, ETIMADEN™	tech.	0,500	кг	347,00 ETI-1303964.F01000
БУРА 10/в в порошке, ETIMADEN™	tech.	0,100	кг	660,00 ETI-1303964.F00600
БУРА 10/в в порошке, TIERRA™	tech.	25,000	кг	104,00 TIERRA-1303964
БУРА 10/в в порошке, TIERRA™	tech.	1,000	кг	150,00 TIERRA-1303964.F01600
БУРА 10/в в порошке, TIERRA™	tech.	0,500	кг	209,00 TIERRA-1303964.F01000
БУРА 10/в в порошке, TIERRA™	tech.	0,100	кг	522,00 TIERRA-1303964.F00600
БУТИЛАЦЕТАТ марка А	техн.	5,000	л	514,00 EUROCHEM-8981.F05010, ГОСТ 8981-78
БУТИЛАЦЕТАТ марка А	техн.	1,000	л	576,00 EUROCHEM-8981.F01080, ГОСТ 8981-78
БУТИЛМЕТАКРИЛАТ стабилизированный марка БМА	техн.	9,000	кг	3 515,00 ГОСТ 16756-71
БУТИЛМЕТАКРИЛАТ стабилизированный марка БМА	техн.	4,500	кг	4 060,00 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 ТУ 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, ГОСТ 15975-70
ВАЗЕЛИН кремнийорганический марка КВ-3/10Э	техн.	1,000	кг	1 412,00 SILAN-15975.F01055, ГОСТ 15975-70
ВЕЩЕСТВО вспомогательное марка ОП-10	техн.	200,000	кг	490,00 OKA-8433, ГОСТ 8433-81
ВЕЩЕСТВО вспомогательное марка ОП-10	техн.	10,000	кг	510,00 OKA-8433.F10300, ГОСТ 8433-81
ВЕЩЕСТВО вспомогательное марка ОП-10	техн.	5,000	кг	521,00 OKA-8433.F05400, ГОСТ 8433-81
ВЕЩЕСТВО вспомогательное марка ОП-10	техн.	1,000	кг	606,00 OKA-8433.F01080, ГОСТ 8433-81
ВОДОРОДА перекись	мед.	5,000	кг	132,00 CIT-177.F05400K, ГОСТ 177-88
ВОДОРОДА перекись	мед.	1,000	кг	219,00 CIT-177.F01150K, ГОСТ 177-88
ВОДОРОДА перекись	мед.	0,100	кг	374,00 CIT-177.F00110, ГОСТ 177-88
ВОДОРОДА перекись марка А	техн.	10,000	кг	108,00 CIT-177.F10300K, ГОСТ 177-88
ВОДОРОДА перекись марка А	техн.	5,000	кг	131,00 CIT-177.F05400K, ГОСТ 177-88
ВОДОРОДА перекись марка А	техн.	1,000	кг	196,00 CIT-177.F01150K, ГОСТ 177-88
ВОДОРОДА перекись марка А	техн.	0,100	кг	351,00 CIT-177.F00110, ГОСТ 177-88
ВОДОРОДА перекись марка Б в/сорт	техн.	10,000	кг	108,00 CIT-177.F10300K, ГОСТ 177-88
ВОДОРОДА перекись марка Б в/сорт	техн.	5,000	кг	123,00 CIT-177.F05400K, ГОСТ 177-88
ВОДОРОДА перекись марка Б в/сорт	техн.	1,000	кг	210,00 CIT-177.F01150K, ГОСТ 177-88
ВОДОРОДА перекись марка Б в/сорт	техн.	0,100	кг	365,00 CIT-177.F00110, ГОСТ 177-88
ГАЛЛИЙ металлический марка Ga-99,9999	техн.	0,500	кг	48 123,00 LA-350, ТУ 48-4-350-84
ГАЛЛИЙ металлический марка Гл-0	техн.	0,150	кг	154 700,00 SPECMETAL-12797, ГОСТ 12797-77
ГАЛЛИЙ металлический марка Гл-0	техн.	0,100	кг	154 700,00 SPECMETAL-12797, ГОСТ 12797-77
ГАЛЛИЙ металлический марка Гл-0	техн.	0,050	кг	154 700,00 SPECMETAL-12797, ГОСТ 12797-77
ГЕКСАМЕТИЛЕНДИАМИН марка HMD, DYTEK™	tech.	175,000	кг	760,00 INVISTA-124094
ГИДРАЗИН-ГИДРАТ марка ННz-100	tech.	200,000	кг	807,50 ARKEMA-10217524
ГИДРАЗИН-ГИДРАТ марка ННz-100	tech.	1,030	кг	1 370,00 ARKEMA-10217524
ГИДРАЗИН-ГИДРАТ марка НУHYDRAT-100	tech.	200,000	кг	807,50 LANXESS-HYHYDRAT100
ГИДРАЗИН-ГИДРАТ марка НУHYDRAT-100	tech.	1,030	кг	1 370,00 LANXESS-HYHYDRAT100
ГИДРОКСИЭТИЛЦЕЛЛОЗА 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, ГОСТ 5539-73
ГЛЕТ свинцовый марка Г-2	техн.	25,000	кг	465,00 SPPS-5539, ГОСТ 5539-73

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ И БЫТОВАЯ ХИМИЯ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ГЛЕТ свинцовый марка Г-2	техн.	1,000	540,00	SPPS-5539.F01600, ГОСТ 5539-73
ГЛЕТ свинцовый марка Г-2	техн.	0,500	570,00	SPPS-5539.F01000, ГОСТ 5539-73
ГЛИЦЕРИН (Е422) марка REFINED	food	250,000	208,00	HERBORISA-E422, ДС ЕАЭС №RU.Д-BR.PA01.B.17837/21
ГЛИЦЕРИН (Е422) марка REFINED	food	12,000	225,00	HERBORISA-E422.F01030, ДС ЕАЭС №RU.Д-BR.PA01.B.17837/21
ГЛИЦЕРИН (Е422) марка REFINED	food	6,000	234,00	HERBORISA-E422.F05400, ДС ЕАЭС №RU.Д-BR.PA01.B.17837/21
ГЛИЦЕРИН (Е422) марка REFINED	food	1,200	258,00	HERBORISA-E422.F01150, ДС ЕАЭС №RU.Д-BR.PA01.B.17837/21
ГЛИЦЕРИН (Е422) марка REFINED	food	0,120	425,00	HERBORISA-E422.F00110, ДС ЕАЭС №RU.Д-BR.PA01.B.17837/21
ГЛИЦЕРИН (Е422) марка ПК-94	пищ.	6,000	213,00	GLYCERIN-6824.F05400, ГОСТ 6824-96, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.PA01.B.34391/21
ГЛИЦЕРИН (Е422) марка ПК-94	пищ.	1,200	293,00	GLYCERIN-6824.F01080, ГОСТ 6824-96, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.PA01.B.34391/21
ГЛИЦЕРИН (Е422) марка ПК-94	пищ.	1,200	293,00	GLYCERIN-6824.F01080, ГОСТ 6824-96, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.PA05.B.47639/22
ГЛИЦЕРИН (Е422) марка ПК-94	пищ.	0,120	535,00	GLYCERIN-6824.F00116, ГОСТ 6824-96, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.PA01.B.34391/21
ГЛИЦЕРИН (Е422) марка ПК-94	пищ.	0,120	535,00	GLYCERIN-6824.F00116, ГОСТ 6824-96, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.PA05.B.47639/22
ГЛИЦЕРИН марка Д-98	техн.	12,000	504,00	ГОСТ 6824-96
ГЛИЦЕРИН марка Д-98	техн.	6,000	513,00	ГОСТ 6824-96
ДИБУТИЛФТАЛАТ марка ДБФ в/сорт	техн.	5,000	337,00	POLIMER-8728.F05010, ГОСТ 8728-88
ДИБУТИЛФТАЛАТ марка ДБФ в/сорт	техн.	5,000	337,00	ГОСТ 8728-88
ДИБУТИЛФТАЛАТ марка ДБФ в/сорт	техн.	1,000	433,00	POLIMER-8728.F01080, ГОСТ 8728-88
ДИБУТИЛФТАЛАТ марка ДБФ в/сорт	техн.	1,000	433,00	ГОСТ 8728-88
ДИБУТИЛФТАЛАТ марка ДБФ в/сорт	техн.	0,100	627,00	POLIMER-8728.F00116, ГОСТ 8728-88
ДИБУТИЛФТАЛАТ марка ДБФ в/сорт	техн.	0,100	627,00	ГОСТ 8728-88
ДИКУМИЛ перекись марка DCP	tech.	1,000	2 310,00	ICASON-80433.F01600
ДИМЕТИЛСУЛЬФАТ марка DMS	tech.	0,133	1 200,00	AARTI-356IN.F00116
ДИОКСАН-1,4	tech.	210,000	552,00	DOW-123911
ДИОКТИЛСЕБАЦИНАТ марка ДОС	техн.	9,000	1 396,00	RZP-8728, ГОСТ 8728-88
ДИОКТИЛФТАЛАТ марка ДОФ в/сорт	техн.	1,000	443,00	GAZPROM-8728.F01080, ГОСТ 8728-88
ДИОКТИЛФТАЛАТ марка ДОФ в/сорт	техн.	1,000	443,00	KAMTEX-8728.F01080, ГОСТ 8728-88
ДИОКТИЛФТАЛАТ марка ДОФ в/сорт	техн.	1,000	443,00	POLIMER-8728.F01080, ГОСТ 8728-88
ДИОКТИЛФТАЛАТ марка ДОФ в/сорт	техн.	1,000	443,00	RZP-8728.F01080, ГОСТ 8728-88
ДИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ марка А	техн.	5,000	293,00	NKNH-10136.F05010, ГОСТ 10136-2019
ДИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ марка А	техн.	5,000	293,00	SIBUR-10136.F05010, ГОСТ 10136-2019
ДИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ марка А	техн.	1,000	389,00	NKNH-10136.F01080, ГОСТ 10136-2019
ДИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ марка А	техн.	1,000	389,00	SIBUR-10136.F01080, ГОСТ 10136-2019
ДИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ марка А	техн.	0,100	583,00	NKNH-10136.F00116, ГОСТ 10136-2019
ДИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ марка А	техн.	0,100	583,00	SIBUR-10136.F00116, ГОСТ 10136-2019
ЖЕЛЕЗО металлическое карбонильное марка Р---10 для пром-ти радиотехнической	техн.	100,000	2 470,00	ГОСТ 13610-79
ЖЕЛЕЗО металлическое карбонильное марка Р---10 для пром-ти радиотехнической	техн.	50,000	6 009,00	ГОСТ 13610-79
ЖЕЛЕЗО металлическое карбонильное марка Р---10 для пром-ти радиотехнической	техн.	1,000	7 800,00	ГОСТ 13610-79
ЖЕЛЕЗО металлическое карбонильное марка Р---20 для пром-ти радиотехнической	техн.	1,000	7 800,00	ГОСТ 13610-79
ЖЕЛЕЗО металлическое карбонильное марка Р-100Ф2 для пром-ти радиотехнической	техн.	1,000	11 781,00	ГОСТ 13610-79
ЖЕЛЕЗО хлорное раствор 30,00%-й марка Б	техн.	13,000	53,50	PBR-004.F10500, ТУ 2152-004-00750907-2015
ЖЕЛЕЗО хлорное раствор 30,00%-й марка Б	техн.	6,500	61,50	PBR-004.F05400, ТУ 2152-004-00750907-2015
ЖЕЛЕЗО хлорное раствор 30,00%-й марка Б	техн.	1,300	99,50	PBR-004.F01150, ТУ 2152-004-00750907-2015
ЖЕЛЕЗО хлорное раствор 36,00%-й марка З	техн.	1,300	101,00	SSINTEZ-081.F01150, ТУ 2152-081-56856807-2008

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ И БЫТОВАЯ ХИМИЯ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЖЕЛЕЗО хлорное раствор 40,00%-й марка А	техн.	13,000	кг	53,50 PBR-004.F10500, ТУ 2152-004-00750907-2015
ЖЕЛЕЗО хлорное раствор 40,00%-й марка А	техн.	6,500	кг	61,50 PBR-004.F05400, ТУ 2152-004-00750907-2015
ЖЕЛЕЗО хлорное раствор 40,00%-й марка А	техн.	1,300	кг	99,50 PBR-004.F05400, ТУ 2152-004-00750907-2015
ЖЕЛЕЗО хлорное раствор 40,00%-й марка Л	техн.	13,000	кг	55,00 SSINTEZ-081.F10500, ТУ 2152-081-56856807-2008
ЖЕЛЕЗО хлорное раствор 40,00%-й марка Л	техн.	6,500	кг	63,00 SSINTEZ-081, ТУ 2152-081-56856807-2008
ЖЕЛЕЗО хлорное раствор 40,00%-й марка Л	техн.	1,300	кг	105,00 SSINTEZ-081.F01150, ТУ 2152-081-56856807-2008
ЖИДКОЕ СТЕКЛО натриевое	техн.	15,000	кг	44,00 SHEBEN-13078.F10300, ГОСТ 13078-81
ЖИДКОЕ СТЕКЛО натриевое	техн.	15,000	кг	44,00 SINTEZ-13078.F10300, ГОСТ 13078-81
ЖИДКОЕ СТЕКЛО натриевое	техн.	7,500	кг	51,00 SHEBEN-13078.F05400, ГОСТ 13078-81
ЖИДКОЕ СТЕКЛО натриевое	техн.	7,500	кг	51,00 SINTEZ-13078.F05400, ГОСТ 13078-81
ЖИДКОЕ СТЕКЛО натриевое	техн.	1,500	кг	82,00 SHEBEN-13078.F01150, ГОСТ 13078-81
ЖИДКОЕ СТЕКЛО натриевое	техн.	1,500	кг	82,00 SINTEZ-13078.F01150, ГОСТ 13078-81
ЖИДКОСТЬ тяжелая марка М-45	ч.	1,000	кг	24 000,00 UPCR-1783, ТУ 6-09-1783-85
ИЗВЕСТЬ полировальная технологическая	техн.	20,000	кг	165,70 HLH-040, ТУ 2123-040-61537926-2012
ИЗВЕСТЬ полировальная технологическая	техн.	5,000	кг	175,70 HLH-040.F06300, ТУ 2123-040-61537926-2012
ИНГИБИТОР ТЕХНИЧЕСКИЙ жидкий АМИНАТ™ марка КВ	техн.	22,000	кг	448,70 ТУ 2439-136-17965829-2012
ИНГИБИТОР ТЕХНИЧЕСКИЙ жидкий АМИНАТ™ марка КО-2	техн.	22,000	кг	180,95 ТУ 2149-098-17965829-2013
ИНГИБИТОР ТЕХНИЧЕСКИЙ жидкий АМИНАТ™ марка КО-2Н	техн.	22,000	кг	145,25 ТУ 2149-129-17965829-2014
ИНГИБИТОР ТЕХНИЧЕСКИЙ жидкий АМИНАТ™ марка КО-3	техн.	20,000	кг	175,00 ТУ 2149-099-17965829-2013
ИНГИБИТОР ТЕХНИЧЕСКИЙ жидкий АМИНАТ™ марка КО-3П	техн.	20,000	кг	323,75 ТУ 2149-099-17965829-2013
ИНГИБИТОР ТЕХНИЧЕСКИЙ жидкий АМИНАТ™ марка КО-4	техн.	20,000	кг	157,15 ТУ 2149-099-17965829-2013
ИНГИБИТОР ТЕХНИЧЕСКИЙ жидкий АМИНАТ™ марка КО-5	техн.	22,000	кг	181,00 ТУ 2133-145-17965829-2013
ИНГИБИТОР ТЕХНИЧЕСКИЙ жидкий АМИНАТ™ марка ПК-1	техн.	43,000	кг	283,00 ТУ 2458-109-17965829-2012
ИНДИЙ металлический в слитке марка Ин-00	техн.	0,100	кг	127 868,00 ГОСТ 10297-94
ИНДИЙ металлический в слитке марка Ин-00	техн.	0,050	кг	127 868,00 SPECMETAL-10297, ГОСТ 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	кг	56 476,00 CESIUM-524, ТУ 48-4-524-90
ИТТРИЙ окись (III) марка YtO-99,999	tech.	5,000	кг	4 836,00 1314369
ИТТРИЙ окись (III) марка ИТО-И	техн.	0,100	кг	15 570,00 CESIUM-524.F00105, ТУ 48-4-524-90
КАЛИЙ двухромовокислый в/сорт	техн.	25,000	кг	970,00 MIDURAL-2652, ГОСТ 2652-78
КАЛИЙ двухромовокислый в/сорт	техн.	0,500	кг	1 075,00 MIDURAL-2652.F01000, ГОСТ 2652-78
КАЛИЙ едкий в чешуйках марка KOH, UNID™	tech.	5,000	кг	380,00 UNID-KOH.F05500
КАЛИЙ едкий в чешуйках марка KOH, 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 KOH, 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, ТУ BY 600122610.001-2015
КАЛИЙ едкий раствор 46,00%-й марка Б	техн.	1,500	кг	178,60 KALI-001.F01150, ТУ BY 600122610.001-2015
КАЛИЙ сернистокислый пиро (E224) марка FCC	food	25,000	кг	342,00 BASF-E224
КАЛИЙ сернистокислый пиро (E224) марка FCC	food	1,000	кг	479,00 BASF-E224.F01055
КАЛИЙ сернистокислый пиро (E224) марка FCC	food	0,100	кг	1 459,00 BASF-E224.F00103
КАЛИЙ сернистокислый пиро (E224) марка FCC	food	0,050	кг	1 559,00 BASF-E224.F00062
КАЛИЙ сорбиновокислый (E202) в гранулах	food	0,500	кг	1 210,00 NW-E202.F01075, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.АД37.В.02483/19
КАЛИЙ сорбиновокислый (E202) в гранулах	food	0,500	кг	1 210,00 NW-E202.F01075, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.АД37.В.02483/19
КАЛИЙ сорбиновокислый (E202) в гранулах	food	0,100	кг	1 690,00 NW-E202.F00250, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.АД37.В.02483/19
КАЛИЙ сорбиновокислый (E202) в гранулах	food	0,100	кг	1 690,00 NW-E202.F00250, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.ПА04.В.01062/23
КАЛИЙ сорбиновокислый (E202) в гранулах	food	0,050	кг	1 720,00 NW-E202.F00105, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.АД37.В.02483/19

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ И БЫТОВАЯ ХИМИЯ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КАЛИЙ сорбиновокислый (E202) в гранулах	food	0,050	кг	1 720,00 NW-E202.F00105, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.РA04.В.01062/23
КАЛИЙ углекислый кислый (E501ii)	food	5,000	кг	466,00 XINRUNDE-E501.F06300, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.РA01.В.90696/21
КАЛИЙ углекислый кислый (E501ii)	food	1,000	кг	501,00 XINRUNDE-E501.F01600, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.РA01.В.90696/21
КАЛИЙ фосфорнокислый 2/зам 3/в (E340ii)	пищ.	25,000	кг	426,00 REATEX-024, ТУ 2148-024-00203677-2007, ДС ТС №RU.Д-RU.AB42.В.09986
КАЛИЙ фосфорнокислый пиро б/в (E450v) марка ТКРР	food	0,100	кг	1 229,00 XINGFA-E450V.F00250, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.РA05.В.15091/22
КАЛИЙ хлористый (E508)	пищ.	25,000	кг	269,00 MZHR-024, ТУ 9199-024-15362230-2013
КАЛЬЦИЙ гипохлорит нейтральный	tech.	50,000	кг	194,00 HYC-7778543
КАЛЬЦИЙ гипохлорит нейтральный	tech.	50,000	кг	194,00 KFCHEM-10666, GB/T 10666-2008
КАЛЬЦИЙ сернокислый 2/в (E516)	food	25,000	кг	0,01 CASEA-E516, ДС ЕАЭС №RU.Д-ДЕ.HB25.В.07026/20
КАЛЬЦИЙ сернокислый 2/в (E516)	food	1,000	кг	5,10 CASEA-E516.F01075, ДС ЕАЭС №RU.Д-ДЕ.HB25.В.07026/20
КАЛЬЦИЙ сернокислый 2/в (E516)	food	0,500	кг	5,00 CASEA-E516.F00575, ДС ЕАЭС №RU.Д-ДЕ.HB25.В.07026/20
КАЛЬЦИЙ стеариновокислый 1/в марка С-17	техн.	15,000	кг	352,00 SPPS-005, ТУ 2432-005-10269039-2005
КАЛЬЦИЙ стеариновокислый 1/в марка С-17	техн.	0,500	кг	502,00 SPPS-005.F01600, ТУ 2432-005-10269039-2005
КАЛЬЦИЙ углекислый б/в (E170) марка PURITY-10	food	25,000	кг	224,00 CALCITEC-E170, ДС ЕАЭС №RU.Д-ИТ.РХ01.В.19739/20
КАЛЬЦИЙ углекислый б/в (E170) марка PURITY-10	food	1,000	кг	269,00 CALCITEC-E170.F01600, ДС ЕАЭС №RU.Д-ИТ.РХ01.В.19739/20
КАЛЬЦИЙ фосфорнокислый 1/зам 1/в (E341i) для пищевой промышленности	пищ.	21,000	кг	1 029,00 UPCR-584, ТУ 2148-584-00203677-2003
КАЛЬЦИЙ фосфорнокислый 1/зам 1/в (E341i) для пищевой промышленности	пищ.	1,000	кг	1 074,00 UPCR-584.F01600, ТУ 2148-584-00203677-2003
КАЛЬЦИЙ хлористый 2/в (E509) в хлопьях, CC-FOOD™	food	25,000	кг	108,00 TETRA-E509
КАЛЬЦИЙ хлористый 2/в в хлопьях, CC-TECH™	tech.	25,000	кг	98,00 TETRA-10035048
КАЛЬЦИЙ хлористый 6/в (E509)	пищ.	25,000	кг	152,00 KARPOV-081, ТУ 9199-081-00206457-2009, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.HB25.В.08891/20
КАЛЬЦИЙ хлористый 6/в (E509)	пищ.	2,500	кг	212,00 KARPOV-081.F05500, ТУ 9199-081-00206457-2009, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.HB25.В.08891/20
КАМФОРА-DL синтетическая	tech.	0,500	кг	3 705,00 CXPC-76222.F01600
КАМФОРА-DL синтетическая	tech.	0,100	кг	4 033,00 CXPC-76222.F00600
КАМФОРА-DL синтетическая	tech.	0,050	кг	4 795,00 CXPC-76222.F00250
КАМФОРА-DL синтетическая марка DAB6	tech.	0,500	кг	1 970,00 FGP-GP00150.F01600
КАМФОРА-DL синтетическая марка DAB6	tech.	0,100	кг	2 238,00 FGP-GP00150.F00600
КАМФОРА-DL синтетическая марка DAB6	tech.	0,050	кг	3 160,00 FGP-GP00150.F00250
КАМФОРА-DL синтетическая марка DAB6	tech.	0,010	кг	6 415,00 FGP-76222.F00063
КАМФОРА-DL синтетическая марка DAB6	tech.	0,010	кг	5 770,00 FGP-GP00150.F00075
КАРБОРИЗАТОР древесноугольный	техн.	20,000	кг	242,00 ГОСТ 2407-83
КАРБОРИЗАТОР древесноугольный	техн.	15,000	кг	242,00 ГОСТ 2407-83
КАРБОРИЗАТОР древесноугольный	техн.	15,000	кг	242,00 ГОСТ 2407-83
КАРБОРИЗАТОР древесноугольный	техн.	15,000	кг	242,00 ГОСТ 2407-83
КИСПОТА адипиновая	tech.	25,000	кг	382,00 BASF-124049
КИСПОТА адипиновая	tech.	1,000	кг	519,00 BASF-124049.F01055
КИСПОТА азотная неконцентрированная 1/сорт, АКРОН™	техн.	13,000	кг	49,10 ACRON-53789.F10500, ГОСТ Р 53789-2010
КИСПОТА азотная неконцентрированная 1/сорт, АКРОН™	техн.	6,500	кг	57,10 ACRON-53789.F05400, ГОСТ Р 53789-2010
КИСПОТА азотная неконцентрированная в/сорт, АКРОН™	техн.	13,000	кг	49,10 ACRON-53789.F10500, ГОСТ Р 53789-2010
КИСПОТА азотная неконцентрированная в/сорт, АКРОН™	техн.	6,500	кг	57,10 ACRON-53789.F05400, ГОСТ Р 53789-2010
КИСПОТА аминобензойная-пара	food	1,000	кг	9 935,00 VITAJOY-150130.F01600, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.АН03.В.18871/19
КИСПОТА аминобензойная-пара	food	0,100	кг	10 278,00 VITAJOY-150130.F00600, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.АН03.В.18871/19

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ И БЫТОВАЯ ХИМИЯ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КИСЛОТА аминоуксусная (E640) в кристаллах	food	5,000	668,00	JAA-E640.F06300, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.PA01.В.41790/21
КИСЛОТА аминоуксусная (E640) в кристаллах	food	1,000	703,00	JAA-E640.F01600, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.PA01.В.41790/21
КИСЛОТА аминоуксусная (E640) в кристаллах	food	0,500	763,00	JAA-E640.F01000, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.PA01.В.41790/21
КИСЛОТА аминоуксусная (E640) в кристаллах	food	0,100	1 076,00	JAA-E640.F00600, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.PA01.В.41790/21
КИСЛОТА аминоуксусная (E640) в кристаллах марка GLYCINE	food	25,000	561,00	JHBT-E640.F34850, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.PA01.В.02360/21
КИСЛОТА аминоуксусная (E640) в кристаллах марка GLYCINE	food	5,000	567,00	JHBT-E640.F05500, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.PA01.В.02360/21
КИСЛОТА аминоуксусная (E640) в кристаллах марка GLYCINE	food	5,000	567,00	JHBT-E640.F06300, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.PA01.В.02360/21
КИСЛОТА аминоуксусная (E640) в кристаллах марка GLYCINE	food	1,000	582,00	JHBT-E640.F01600, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.PA01.В.02360/21
КИСЛОТА аминоуксусная (E640) в кристаллах марка GLYCINE	food	1,000	582,00	JHBT-E640.F01600, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.PA01.В.02360/21
КИСЛОТА аминоуксусная (E640) в кристаллах марка GLYCINE	food	0,500	642,00	JHBT-E640.F01000, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.PA01.В.02360/21
КИСЛОТА аминоуксусная (E640) в кристаллах марка GLYCINE	food	0,500	642,00	JHBT-E640.F01000, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.PA01.В.02360/21
КИСЛОТА аминоуксусная (E640) в кристаллах марка GLYCINE	food	0,100	955,00	JHBT-E640.F00600, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.PA01.В.02360/21
КИСЛОТА аминоуксусная (E640) в кристаллах марка GLYCINE	food	0,100	955,00	JHBT-E640.F00600, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.PA01.В.02360/21
КИСЛОТА бензойная в стружке марка B, PUROX™	tech.	25,000	315,00	DSM-65850
КИСЛОТА бензойная в стружке марка B, PUROX™	tech.	1,000	452,00	DSM-65850.F01055
КИСЛОТА бензойная в стружке марка B, PUROX™	tech.	0,100	1 432,00	DSM-65850.F00103
КИСЛОТА борная в гранулах марка NS, ETIMADEN™	tech.	1,000	159,00	ETI-10043353.F01600
КИСЛОТА борная в гранулах марка NS, ETIMADEN™	tech.	0,500	219,00	ETI-10043353.F01000
КИСЛОТА борная в гранулах марка NS, ETIMADEN™	tech.	0,100	532,00	ETI-10043353.F00600
КИСЛОТА борная в гранулах, INKABOR™	tech.	25,000	119,00	INKABOR-10043353
КИСЛОТА борная в гранулах, INKABOR™	tech.	5,000	129,00	INKABOR-10043353.F06300
КИСЛОТА борная в гранулах, INKABOR™	tech.	1,000	164,00	INKABOR-10043353.F01600
КИСЛОТА борная в гранулах, INKABOR™	tech.	0,500	224,00	INKABOR-10043353.F01000
КИСЛОТА борная в гранулах, INKABOR™	tech.	0,100	537,00	INKABOR-10043353.F00600
КИСЛОТА борная в порошке, TIERRA™	tech.	25,000	64,00	TIERRA-10043353
КИСЛОТА борная в порошке, TIERRA™	tech.	5,000	74,00	TIERRA-10043353.F06300
КИСЛОТА борная в порошке, TIERRA™	tech.	1,000	110,00	TIERRA-10043353.F01600
КИСЛОТА борная в порошке, TIERRA™	tech.	0,500	169,00	TIERRA-10043353.F01000
КИСЛОТА борная в порошке, TIERRA™	tech.	0,100	482,00	TIERRA-10043353.F00600
КИСЛОТА винная-L(+) (E334)	food	1,000	500,00	REGIN-E334.F01600, ДС ТС №RU.Д-СН.HB25.В.03590/19
КИСЛОТА винная-L(+) (E334)	food	0,500	560,00	REGIN-E334.F01000, ДС ТС №RU.Д-СН.HB25.В.03590/19
КИСЛОТА винная-L(+) (E334)	food	0,100	873,00	REGIN-E334.F00600, ДС ТС №RU.Д-СН.HB25.В.03590/19
КИСЛОТА винная-L(+) (E334) марка FCC-VII	food	1,000	680,00	TAROKE-E334.F01600, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.PA02.В.74738/21
КИСЛОТА винная-L(+) (E334) марка FCC-VII	food	0,500	740,00	TAROKE-E334.F01000, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.PA02.В.74738/21
КИСЛОТА винная-L(+) (E334) марка FCC-VII	food	0,100	1 053,00	TAROKE-E334.F00600, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.PA02.В.74738/21

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ И БЫТОВАЯ ХИМИЯ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КИСЛОТА глутаминовая-L (E620), AMINOWILL™	food	0,500	4 885,00	AMINOWILL-E620.F01075, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.РA01.В.10310/21
КИСЛОТА глутаминовая-L (E620), AMINOWILL™	food	0,100	5 365,00	AMINOWILL-E620.F00250, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.РA01.В.10310/21
КИСЛОТА лимонная б/в (E330)	food	5,000	208,50	TTCA-E330.F06300, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.РA01.В.84590/21
КИСЛОТА лимонная б/в (E330)	food	1,000	253,50	TTCA-E330.F01600, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.РA01.В.84590/21
КИСЛОТА лимонная б/в (E330)	food	0,500	283,50	TTCA-E330.F01000, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.РA01.В.84590/21
КИСЛОТА лимонная б/в (E330)	food	0,100	596,50	TTCA-E330.F00600, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.РA01.В.84590/21
КИСЛОТА молочная-DL (E270) марка 80	food	0,100	460,00	LACTIC-E270.F00110, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.РA01.В.35705/23
КИСЛОТА молочная-DL (E270) марка 80, GALACID™-80	food	35,000	294,00	E270, ДС ЕАЭС №RU.Д-ВЕ.РA01.В.66500/21
КИСЛОТА монохлоруксусная	tech.	1,000	298,00	SZHENGTAI-79118.F01060
КИСЛОТА муравьиная марка 85	tech.	10,000	220,00	FAC-85.F10300
КИСЛОТА муравьиная марка 85	tech.	10,000	220,00	LUXI-85.F10300
КИСЛОТА муравьиная марка 85	tech.	5,000	231,00	FAC-85.F05400
КИСЛОТА муравьиная марка 85	tech.	5,000	231,00	LUXI-85.F05400
КИСЛОТА муравьиная марка 85	tech.	1,000	259,00	FAC-85.F01150
КИСЛОТА муравьиная марка 85	tech.	1,000	259,00	LUXI-85.F01150
КИСЛОТА муравьиная марка 85	tech.	0,100	460,00	LUXI-85.F00110
КИСЛОТА муравьиная марка 85	tech.	0,100	460,00	LUXI-85.F00110
КИСЛОТА надуксусная марка НУК-15	техн.	34,000	301,00	CIT-002, ТУ 20.20.14-002-06985126-2020, СГР ТС №RU.77.99.88.002.Е.000030.01.21
КИСЛОТА надуксусная марка НУК-15	техн.	30,000	341,00	ТУ 2417-005-48321883-2015, ТУ 9392-004-48321883-2015
КИСЛОТА оксиэтилидендиfosфоновая марка HEDP	tech.	1,000	387,00	THWATER-HEDP.F01600
КИСЛОТА оксиэтилидендиfosфоновая марка HEDP	tech.	1,000	351,00	THWATER-HEDP.F01600
КИСЛОТА оксиэтилидендиfosфоновая марка HEDP	tech.	0,500	411,00	THWATER-HEDP.F01000
КИСЛОТА оксиэтилидендиfosфоновая марка HEDP	tech.	0,500	417,00	THWATER-HEDP.F01000
КИСЛОТА оксиэтилидендиfosфоновая марка HEDP	tech.	0,100	730,00	THWATER-HEDP.F00600
КИСЛОТА оксиэтилидендиfosфоновая марка HEDP	tech.	0,100	724,00	THWATER-HEDP.F00600
КИСЛОТА олеиновая марка Б-115, NEFIS™	техн.	9,000	489,00	NEFIS-172.F10500, ТУ 9145-172-4731297-94
КИСЛОТА олеиновая марка Б-115, NEFIS™	техн.	4,500	501,00	NEFIS-172.F05400, ТУ 9145-172-4731297-94
КИСЛОТА олеиновая марка Б-115, NEFIS™	техн.	0,900	552,00	NEFIS-172.F01150, ТУ 9145-172-4731297-94
КИСЛОТА олеиновая марка Б-115, NEFIS™	техн.	0,090	775,00	NEFIS-172.F00110, ТУ 9145-172-4731297-94
КИСЛОТА сорбиновая (E200)	food	0,500	1 989,00	GJB-E200.F01075, ВП RU д-СН.РA01.А.63041/23
КИСЛОТА сорбиновая (E200)	food	0,500	1 989,00	HD-E200.F01075, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.СГ28.В.09278/20
КИСЛОТА сорбиновая (E200)	food	0,100	2 609,00	GJB-E200.F00250, ВП RU д-СН.РA01.А.63041/23
КИСЛОТА сорбиновая (E200)	food	0,100	2 479,00	NW-E200.F00250, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.TC05.В.36352
КИСЛОТА сульфаминовая марка А в/сорт, KRATA™	техн.	5,000	197,00	KRATA-083.F05500, ТУ 2121-083-05800142-2011
КИСЛОТА сульфаминовая марка А в/сорт, KRATA™	техн.	1,000	242,00	KRATA-083.F01600, ТУ 2121-083-05800142-2011
КИСЛОТА сульфаминовая марка Б 1/сорт, KRATA™	техн.	1,000	215,00	KRATA-083.F01600, ТУ 2121-083-05800142-2011
КИСЛОТА трихлоруксусная марка TCA, TNJ™	tech.	25,000	5 400,00	TNJ-76039, СГР ЕАЭС №RU.77.99.32.008.Е.001509.05.22
КИСЛОТА фосфорная орто (E338) марка РА, TNJ™	food	17,000	214,00	TNJ-E338.F10300, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.РA04.В.78271/22
КИСЛОТА фосфорная орто (E338) марка РА, TNJ™	food	8,500	221,00	TNJ-E338.F05400, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.РA04.В.78271/22

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ И БЫТОВАЯ ХИМИЯ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
КИСПОТА фосфорная орто (E338) марка РА, TNJ™	food	1,700	кг	248,00
КИСПОТА фосфорная орто (E338) термическая марка А	пищ.	16,000	кг	446,00
КИСПОТА фосфорная орто (E338) термическая марка А	пищ.	8,000	кг	453,00
КИСПОТА фосфорная орто (E338) термическая марка А	пищ.	1,600	кг	505,00
КИСПОТА щавелевая 2/в марка FIRST CLASS	tech.	1,000	кг	211,00
КИСПОТА щавелевая 2/в марка FIRST CLASS	tech.	0,500	кг	241,00
КИСПОТА щавелевая 2/в марка FIRST CLASS	tech.	0,100	кг	554,00
КИСПОТА яблочная-DL (E296)	food	0,500	кг	1 524,00
КИСПОТА яблочная-DL (E296)	food	0,100	кг	2 150,00
КИСПОТА яблочная-DL (E296) марка FCC	food	0,500	кг	1 524,00
КИСПОТА яблочная-DL (E296) марка FCC	food	0,100	кг	2 150,00
КИСПОТНЫЙ красный краситель марка 2С(150%), КРАТА™	техн.	25,000	кг	2 194,00
КИСПОТНЫЙ красный краситель марка 2С(150%), КРАТА™	техн.	1,000	кг	2 694,00
КИСПОТНЫЙ красный краситель марка 2С(150%), КРАТА™	техн.	0,100	кг	3 444,00
КИСПОТНЫЙ красный краситель марка 2С(150%), КРАТА™	техн.	0,050	кг	3 104,00
КЛЕЙ мэздровый в гранулах марка КМ-1 1/сорт	техн.	5,000	кг	543,00
КЛЕЙ мэздровый в гранулах марка КМ-1 1/сорт	техн.	0,100	кг	951,00
КЛЕЙ мэздровый в гранулах марка КМВ в/сорт	техн.	2,500	кг	533,00
КЛЕЙ мэздровый в гранулах марка КМВ в/сорт	техн.	0,100	кг	951,00
КЛЕЙ мэздровый дроблённый марка КМВ в/сорт	техн.	25,000	кг	581,00
КЛЕЙ мэздровый дроблённый марка КМВ в/сорт	техн.	5,000	кг	591,00
КЛЕЙ мэздровый дроблённый марка КМВ в/сорт	техн.	0,100	кг	999,00
КОАГУЛЯНТ жидкий FLOQUAT™ марка FL-4540PWG	tech.	20,000	кг	620,00
КОНСЕРВАНТ ТЕХНИЧЕСКИЙ жидкий АМИНАТ™ марка ДМ-К	техн.	22,000	кг	180,95
КРАСИТЕЛЬ ТЕХНИЧЕСКИЙ органический жирорастворимый ИНДУЛИН	техн.	1,000	кг	6 720,00
КРАСИТЕЛЬ ТЕХНИЧЕСКИЙ органический жирорастворимый ИНДУЛИН	техн.	0,500	кг	10 057,00
КРАСИТЕЛЬ ТЕХНИЧЕСКИЙ органический жирорастворимый ОРАНЖЕВЫЙ марка Б	техн.	1,000	кг	9 469,00
КРАХМАЛ картофельный	food*	25,000	кг	162,00
КРАХМАЛ картофельный	food*	25,000	кг	155,70
КРАХМАЛ картофельный	food*	1,000	кг	207,00
КРАХМАЛ картофельный	food*	1,000	кг	207,00
КРАХМАЛ картофельный	food*	0,500	кг	267,00
КРАХМАЛ картофельный	food*	0,500	кг	267,00
КРАХМАЛ картофельный	food*	0,100	кг	580,00
КРАХМАЛ картофельный	food*	0,100	кг	580,00
КРЕМНИЙ окись (IV) б/в	tech.	25,000	кг	98,00
КРЕМНИЙ окись (IV) б/в	tech.	0,500	кг	188,00
КРЕМНИЙ окись (IV) б/в	tech.	0,050	кг	1 405,00
КСИЛОЛ-ОРТО нефтяной в/сорт	техн.	5,000	л	251,00
КСИЛОЛ-ОРТО нефтяной в/сорт	техн.	5,000	л	251,00
КСИЛОЛ-ОРТО нефтяной в/сорт	техн.	1,000	л	347,00
КСИЛОЛ-ОРТО нефтяной в/сорт	техн.	1,000	л	347,00
ЛАНОЛИН б/в марка EP-ELP	tech.	0,250	кг	3 292,00
ЛАНОЛИН б/в марка EP-ELP	tech.	0,250	кг	2 894,00
ЛАНТАН окись (III) марка LaO-Л	техн.	1,000	кг	11 800,00
ЛАНТАН окись (III) марка LaO-Л	техн.	0,100	кг	12 143,00
ЛАНТАН окись (III) марка LaO-Л	техн.	0,100	кг	5 668,00

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ И БЫТОВАЯ ХИМИЯ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЛИЗИН-L солянокислый (E642), AMINOWILL™	food	0,250	2 660,00	AMINOWILL-E642.F00575, ДС ЕАЭС №RU.Д-CN.AE09.B.00367/19
ЛИТИЙ металлический марка ЛЭ-1	техн.	3,000	20 230,00	8774, ГОСТ 8774-75
ЛЮТЕЦИЙ оксид (III) марка ЛюО-Д	техн.	1,000	211 680,00	CESIUM-524, ТУ 48-4-524-90
МАГНИЙ окись (Е530)	пищ.	10,000	1 029,00	MZHR-027, ТУ 9199-027-15362230-2014, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.PA01.B.69442/21
МАГНИЙ окись (Е530)	пищ.	0,250	1 389,00	MZHR-027.F01075, ТУ 9199-027-15362230-2014, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.PA01.B.69442/21
МАГНИЙ окись (Е530)	пищ.	0,100	1 479,00	MZHR-027.F00575, ТУ 9199-027-15362230-2014, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.PA01.B.69442/21
МАГНИЙ сернокислый 7/в (Е518)	пищ.	25,000	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	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	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	530,00	KARPOV-089.F00600, ТУ 9199-089-00206457-2012, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.HB25.B.10852/20
МАГНИЙ хлористый 6/в (Е511) в порошке марка CL-6-F, NUTRIMAG™	food	25,000	357,00	CAMG-E511, ДС ЕАЭС №RU.Д-DE.ВЯ01.В.28148
МАСЛО вазелиновое	мед.	1,000	360,00	ГОСТ 3164-78
МАСЛО вазелиновое	мед.	0,100	554,00	ГОСТ 3164-78
МАСЛО КАСТОРОВОЕ рафинированное марка FSG	tech.	1,000	589,00	GIRNAR-8001794.F01150
МАСЛО КАСТОРОВОЕ рафинированное марка FSG	tech.	1,000	589,00	KISAN-FSG.F01150
МАСЛО КАСТОРОВОЕ рафинированное марка FSG	tech.	0,100	790,00	GIRNAR-8001794.F00110
МАСЛО КАСТОРОВОЕ рафинированное марка FSG	tech.	0,100	790,00	KISAN-FSG.F00110
МЕДЬ металлическая электролитическая в порошке марка ПМС-1	техн.	85,000	1 459,00	ELEM-4960, ГОСТ 4960-2017
МЕЛАМИН	tech.	25,000	162,00	BASF-108781
МЕЛАМИН	tech.	25,000	162,00	HONYE-108781
МЕЛАМИН	tech.	25,000	162,00	SICHUAN-108781
МЕТИЛЕН хлористый	техн.	270,000	93,60	DOW-75092
МЕТИЛЕН хлористый	техн.	6,500	118,60	DONGYUE-75092.F05400
МЕТИЛЕН хлористый	техн.	6,500	118,60	DOW-75092.F05400
МЕТИЛЕН хлористый в/сорт	техн.	13,000	174,00	HIMPROM-426.F10500, ТУ 2412-426-05763441-2004
МЕТИЛЕН хлористый в/сорт	техн.	6,500	182,00	HIMPROM-426.F05400, ТУ 2412-426-05763441-2004
МЕТИЛЕН хлористый в/сорт	техн.	1,300	246,00	HIMPROM-426.F01080, ТУ 2412-426-05763441-2004
МЕТИЛЕН хлористый в/сорт стабилизированный амиленом	техн.	13,000	146,00	HIMPROM-426.F10500, ТУ 2412-426-05763441-2004
МЕТИЛЕН хлористый в/сорт стабилизированный амиленом	техн.	6,500	154,00	HIMPROM-426.F05400, ТУ 2412-426-05763441-2004
МЕТИЛЕН хлористый в/сорт стабилизированный амиленом	техн.	1,300	218,00	HIMPROM-426.F01080, ТУ 2412-426-05763441-2004
МЕТОКСИПРОПАНОЛ марка PM, DOWANOL™	tech.	190,000	350,40	DOW-107982
МЕТОКСИПРОПАНОЛ марка PM, DOWANOL™	tech.	29,000	497,00	DOW-107982
МЕТОКСИПРОПАНОЛ марка PM, DOWANOL™	tech.	28,000	497,00	DOW-107982
МЕТОКСИПРОПАНОЛ марка U5141, PROXITOL™	tech.	29,000	820,00	SHELL-107982
МОЛИБДЕН дисульфид в порошке 2,9..3,4мкм марка НРМ	техн.	10,000	8 834,00	TCM-HPM
МОЛИБДЕН дисульфид в порошке 2,9..3,4мкм марка НРМ	техн.	2,500	8 854,00	TCM-HPM.F06300
МОЛИБДЕН дисульфид в порошке 2,9..3,4мкм марка НРМ	техн.	1,000	8 879,00	TCM-HPM.F01600
МОЛИБДЕН дисульфид в порошке марка TECHNICAL FINE, MOLYSULFIDE™	техн.	10,000	8 834,00	CLIMAX-TF
МОЛИБДЕН дисульфид в порошке марка TECHNICAL FINE, MOLYSULFIDE™	техн.	2,500	8 974,00	CLIMAX-TF.F06300
МОЛИБДЕН дисульфид в порошке марка TECHNICAL FINE, MOLYSULFIDE™	техн.	1,000	8 879,00	CLIMAX-TF.F01600
МОЛИБДЕН дисульфид в порошке улучшенный	техн.	2,500	9 529,50	SHENYUMOLY-1317335.F06300
МОЛИБДЕН дисульфид в порошке улучшенный	техн.	1,000	9 554,50	SHENYUMOLY-1317335.F01600
МОЛИБДЕН металлический высокой чистоты в порошке марка МПЧ	техн.	3,000	5 984,00	ТУ 48-19-69-80
МОЛИБДЕН металлический высокой чистоты в порошке марка МПЧ	техн.	1,000	25 340,00	ТУ 48-19-69-80
НАБОР ХИМСОЛЕЙ для приготовления маломинерализованной питьевой воды из дистиллята на 10000л		1,000	1 800,00	MZHR-09, ТУ 2643-09-05761270-2002

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ И БЫТОВАЯ ХИМИЯ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ бензойнокислый (Е211)	food	0,500	452,00	WYI-E211.F01600, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.РА01.В.21055/21
НАТРИЙ бензойнокислый (Е211)	food	0,100	720,00	WYI-E211.F00600, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.РА01.В.21055/21
НАТРИЙ гексаметаfosфат марка SHMP	tech.	1,000	405,00	CCCG-SHMP.F01075
НАТРИЙ гексаметаfosфат марка SHMP	tech.	1,000	405,00	XINGFA-SHMP.F01075
НАТРИЙ гипохлорит марка А	техн.	12,000	62,00	SSINTEZ-11086.F10500K, ГОСТ 11086-76
НАТРИЙ гипохлорит марка А	техн.	6,000	75,00	SSINTEZ-11086.F05400K, ГОСТ 11086-76
НАТРИЙ гипохлорит марка А	техн.	1,000	167,00	SSINTEZ-11086.F01150K, ГОСТ 11086-76
НАТРИЙ глюконовокислый	tech.	1,000	287,00	TJCY-527071.F01075
НАТРИЙ глюконовокислый	tech.	0,500	322,00	TJCY-527071.F00575
НАТРИЙ глюконовокислый	tech.	0,100	542,00	TJCY-527071.F00105
НАТРИЙ двухромовокислый 1/сорт	техн.	25,000	535,00	MIDURAL-2651, ГОСТ 2651-78
НАТРИЙ двухромовокислый 1/сорт	техн.	1,000	580,00	MIDURAL-2651.F01600, ГОСТ 2651-78
НАТРИЙ двухромовокислый 1/сорт	техн.	0,500	640,00	MIDURAL-2651.F01000, ГОСТ 2651-78
НАТРИЙ двухромовокислый в/сорт	техн.	25,000	535,00	MIDURAL-2651, ГОСТ 2651-78
НАТРИЙ двухромовокислый в/сорт	техн.	1,000	580,00	MIDURAL-2651.F01600, ГОСТ 2651-78
НАТРИЙ двухромовокислый в/сорт	техн.	0,500	640,00	MIDURAL-2651.F01000, ГОСТ 2651-78
НАТРИЙ додецилсульфат марка AS-95N, TAINOLIN™	tech.	2,500	557,00	TNJС-151213.F05500
НАТРИЙ додецилсульфат марка AS-95N, TAINOLIN™	tech.	0,500	607,00	TNJС-151213.F01075
НАТРИЙ додецилсульфат марка AS-95N, TAINOLIN™	tech.	0,250	677,00	TNJС-151213.F00575
НАТРИЙ додецилсульфат марка AS-95N, TAINOLIN™	tech.	0,100	1 537,00	TNJС-151213.F00250
НАТРИЙ додецилсульфат марка AS-95N, TAINOLIN™	tech.	0,050	1 117,00	TNJС-151213.F00105
НАТРИЙ едкий в чешуйках марка ТР	техн.	50,000	87,00	SODA-017, СТО 00203312-017-2011
НАТРИЙ едкий в чешуйках марка ТР	техн.	25,000	87,00	SODA-017, СТО 00203312-017-2011
НАТРИЙ едкий в чешуйках марка ТР	техн.	1,000	162,00	SODA-017.F01600, СТО 00203312-017-2011
НАТРИЙ едкий в чешуйках марка ТР	техн.	0,500	192,00	SODA-017.F01000, СТО 00203312-017-2011
НАТРИЙ едкий в чешуйках марка ТР	техн.	0,100	505,00	SODA-017.F00600, СТО 00203312-017-2011
НАТРИЙ едкий раствор 46,00%-й марка А	техн.	15,000	66,00	HPOLYMER-11078.F10500, ГОСТ 11078-78
НАТРИЙ едкий раствор 46,00%-й марка А	техн.	7,500	73,00	HPOLYMER-11078.F05400, ГОСТ 11078-78
НАТРИЙ едкий раствор 46,00%-й марка РД в/сорт	техн.	15,000	66,00	SODA-55064.F10500, ГОСТ Р 55064-2012
НАТРИЙ едкий раствор 46,00%-й марка РД в/сорт	техн.	7,500	73,00	SODA-55064.F05400, ГОСТ Р 55064-2012
НАТРИЙ едкий раствор 46,00%-й марка РМ-Б	техн.	15,000	66,00	EUROCHEM-55064.F10500, ГОСТ Р 55064-2012
НАТРИЙ едкий раствор 46,00%-й марка РМ-Б	техн.	7,500	73,00	EUROCHEM-55064.F05400, ГОСТ Р 55064-2012
НАТРИЙ кремнефтористый	техн.	35,000	247,00	FS-010, ТУ 2621-010-69886968-2013
НАТРИЙ кремнефтористый	техн.	1,000	293,00	FS-010.F01600, ТУ 2621-010-69886968-2013
НАТРИЙ кремнефтористый	техн.	0,500	352,00	FS-010.F01000, ТУ 2621-010-69886968-2013
НАТРИЙ кремнефтористый	техн.	0,100	665,00	FS-010.F00600, ТУ 2621-010-69886968-2013
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в (Е331)	food	1,000	263,20	ENSIGN-E331.F01075, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.РА02.В.87964/23
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в (Е331)	food	1,000	263,20	TAIHE-E331.F01075, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.РА01.В.61310/21
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в (Е331)	food	0,500	263,20	ENSIGN-E331.F00575, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.РА02.В.87964/23
НАТРИЙ лимоннокислый 3/зам 2/в (Е331)	food	0,500	263,20	TAIHE-E331.F00575, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.РА01.В.61310/21
НАТРИЙ метасиликат 5/в в гранулах	tech.	5,000	224,00	TARGO-10213793.F06300
НАТРИЙ метасиликат 5/в в гранулах	tech.	1,000	221,00	QHC-2568.F01600, HG/T 2568-2021
НАТРИЙ метасиликат 5/в в гранулах	tech.	1,000	259,00	TARGO-10213793.F01600
НАТРИЙ метасиликат 5/в в гранулах	tech.	0,500	251,00	QHC-2568.F01000, HG/T 2568-2021
НАТРИЙ метасиликат 5/в в гранулах	tech.	0,500	319,00	TARGO-10213793.F01000
НАТРИЙ метасиликат 5/в в гранулах	tech.	0,100	564,00	QHC-2568.F00600, HG/T 2568-2021

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ И БЫТОВАЯ ХИМИЯ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ метасиликат 5/в в гранулах	tech.	0,100	кг	632,00
НАТРИЙ оловяннокислый мета 3/в	tech.	25,000	кг	8 862,00
НАТРИЙ оловяннокислый мета 3/в	tech.	1,000	кг	8 917,00
НАТРИЙ оловяннокислый мета 3/в	tech.	1,000	кг	8 932,00
НАТРИЙ оловяннокислый мета 3/в	tech.	0,500	кг	8 952,00
НАТРИЙ оловяннокислый мета 3/в	tech.	0,500	кг	8 957,00
НАТРИЙ оловяннокислый мета 3/в	tech.	0,100	кг	9 172,00
НАТРИЙ оловяннокислый мета 3/в	tech.	0,100	кг	9 172,00
НАТРИЙ оловяннокислый мета 3/в	tech.	25,000	кг	316,20
НАТРИЙ роданистый	tech.	1,000	кг	474,00
НАТРИЙ роданистый	tech.	1,000	кг	377,00
НАТРИЙ салициловокислый	tech.	0,500	кг	1 005,00
НАТРИЙ салициловокислый	tech.	0,500	кг	1 005,00
НАТРИЙ салициловокислый	tech.	0,100	кг	1 495,00
НАТРИЙ салициловокислый	tech.	0,100	кг	1 495,00
НАТРИЙ салициловокислый	tech.	0,050	кг	1 825,00
НАТРИЙ салициловокислый	tech.	0,050	кг	1 825,00
НАТРИЙ салициловокислый	tech.	0,010	кг	5 425,00
НАТРИЙ салициловокислый	tech.	0,010	кг	5 425,00
НАТРИЙ сернистокислый б/в	фото	1,000	кг	234,00
НАТРИЙ сернистокислый б/в	фото	0,500	кг	264,00
НАТРИЙ сернистокислый б/в	фото	0,100	кг	577,00
НАТРИЙ сернистокислый пиро (E223)	food	1,000	кг	198,00
НАТРИЙ сернистокислый пиро (E223)	food	0,500	кг	258,00
НАТРИЙ сернистокислый пиро (E223)	food	0,100	кг	571,00
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в	фото	25,000	кг	196,00
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в	фото	20,000	кг	215,00
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в	фото	1,000	кг	271,00
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в	фото	0,500	кг	301,00
НАТРИЙ серноватистокислый 5/в	фото	0,100	кг	614,00
НАТРИЙ триполифосфат (E451i) улучшенный	пищ.	50,000	кг	187,00
НАТРИЙ триполифосфат (E451i) улучшенный	пищ.	25,000	кг	187,00
НАТРИЙ триполифосфат (E451i) улучшенный	пищ.	0,500	кг	292,00
НАТРИЙ триполифосфат (E451i) улучшенный, ФОРЕС™	пищ.	25,000	кг	187,00
НАТРИЙ углекислый кислый (E500ii)	пищ.	25,000	кг	75,00
НАТРИЙ углекислый кислый (E500ii)	пищ.	0,100	кг	493,00
НАТРИЙ фосфорноватистокислый 1/в, FD™	tech.	5,000	кг	411,00
НАТРИЙ фосфорноватистокислый 1/в, FD™	tech.	1,000	кг	543,00
НАТРИЙ фосфорноватистокислый 1/в, FD™	tech.	0,100	кг	1 498,00
НАТРИЙ фосфорноватистокислый 1/в марка SHP, FARMASINO™	tech.	5,000	кг	411,00
НАТРИЙ фосфорноватистокислый 1/в марка SHP, FARMASINO™	tech.	1,000	кг	543,00
НАТРИЙ фосфорноватистокислый 1/в марка SHP, FARMASINO™	tech.	0,100	кг	1 498,00
НАТРИЙ фтористый 1/сорт	техн.	35,000	кг	215,00
НАТРИЙ фтористый 1/сорт	техн.	5,000	кг	300,00

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ И БЫТОВАЯ ХИМИЯ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
НАТРИЙ фтористый 1/сорт	техн.	1,000	кг	270,00 FS-040.F01075, ТУ 2154-040-69886968-2015
НАТРИЙ фтористый 1/сорт	техн.	0,500	кг	305,00 FS-040.F00575, ТУ 2154-040-69886968-2015
НАТРИЙ фтористый 1/сорт	техн.	0,100	кг	525,00 FS-040.F00105, ТУ 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, ТУ 2483-077-05766801-98
НЕОНОЛ марка АФ-9-10	техн.	5,000	кг	287,00 NKNH-077.F05400, ТУ 2483-077-05766801-98
НЕОНОЛ марка АФ-9-10	техн.	1,000	кг	369,00 NKNH-077.F01080, ТУ 2483-077-05766801-98
НЕОНОЛ марка АФ-9-12	техн.	10,000	кг	993,00 NKNH-229, ТУ 20.41.20-229-05766801-2020
НЕОНОЛ марка АФ-9-12	техн.	5,000	кг	194,00 NKNH-229.F05400, ТУ 20.41.20-229-05766801-2020
НЕОНОЛ марка АФ-9-12	техн.	1,000	кг	222,00 NKNH-229.F01150, ТУ 20.41.20-229-05766801-2020
НЕФРАС марка С-50/170	техн.	1,000	л	285,00 KINEF-8505.F01080, ГОСТ 8505-80
НЕФРАС марка С-50/170	техн.	1,000	л	NMCP-8505.F01080, ГОСТ 8505-80, СС РОЧ №RU.HB.61.H31721
НЕФРАС марка С-50/170	техн.	0,100	л	NMCP-8505.F00116, ГОСТ 8505-80, СС РОЧ №RU.HB.61.H31721
НЕФРАС марка С2-80/120 тип БЕНЗИН-РАСТВОРИТЕЛЬ в/сорт	техн.	1,000	л	300,00 ROSNEFT-108.F01080, ТУ 38.401-67-108-92
НЕФРАС марка С4-150/200 тип УАЙТ-СПИРИТ	техн.	1,000	л	255,30 ТУ 2319-004-83893857-2011
НЕФРАС марка С4-150/205 тип УАЙТ-СПИРИТ	техн.	1,000	л	230,00 ТУ 2319-001-83893857-2013
ОЛИГОЭФИРАКРИЛАТ марка МГФ-9	техн.	10,000	кг	1 514,00 ТУ 2226-703-11131395-2013
ОЛИГОЭФИРАКРИЛАТ марка МГФ-9	техн.	5,000	кг	1 514,00 ТУ 2226-703-11131395-2013
ОЛИГОЭФИРАКРИЛАТ марка МГФ-9	техн.	1,000	кг	1 514,00 ТУ 2226-703-11131395-2013
ОЛИГОЭФИРАКРИЛАТ марка МГФ-9 1/сорт	техн.	10,000	кг	1 514,00 NPOLIEF-3, СТО 81270164-3-2007
ОЛИГОЭФИРАКРИЛАТ марка МГФ-9 1/сорт	техн.	5,000	кг	1 514,00 NPOLIEF-3, СТО 81270164-3-2007
ОЛИГОЭФИРАКРИЛАТ марка МГФ-9 1/сорт	техн.	1,000	кг	4 518,00 NPOLIEF-3, СТО 81270164-3-2007
ОЛИГОЭФИРАКРИЛАТ марка МГФ-9 в/сорт	техн.	10,000	кг	1 514,00 NPOLIEF-3, СТО 81270164-3-2007
ОЛИГОЭФИРАКРИЛАТ марка МГФ-9 в/сорт	техн.	5,000	кг	1 514,00 NPOLIEF-3, СТО 81270164-3-2007
ОЛИГОЭФИРАКРИЛАТ марка МГФ-9 в/сорт	техн.	1,000	кг	4 518,00 NPOLIEF-3, СТО 81270164-3-2007
ОЛОВО сернокислое (II) марка SS, TNJ™	tech.	5,000	кг	4 393,00 TNJ-SS.F05500
ОЛОВО сернокислое (II) марка SS, TNJ™	tech.	1,000	кг	4 453,00 TNJ-SS.F01075
ОЛОВО сернокислое (II) марка SS, TNJ™	tech.	0,500	кг	4 453,00 TNJ-SS.F00575
ОЛОВО сернокислое (II) марка SS, TNJ™	tech.	0,100	кг	4 863,00 TNJ-SS.F00105
ОТВЕРДИТЕЛЬ аминный марка ПЭПА	техн.	205,000	кг	1 063,00 ТУ 2413-646-11131395-2007
ОТВЕРДИТЕЛЬ аминный марка ПЭПА	техн.	5,000	кг	1 450,00 ТУ 2413-646-11131395-2007
ОТВЕРДИТЕЛЬ аминный марка ПЭПА	техн.	1,000	кг	1 470,00 ТУ 2413-646-11131395-2007
ОТВЕРДИТЕЛЬ аминный марка ПЭПА	техн.	0,500	кг	1 470,00 ТУ 2413-646-11131395-2007
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидккая АМИНАТ™ марка БК	техн.	20,000	кг	294,00 ТУ 2439-114-17965829-2012
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидккая АМИНАТ™ марка БП	техн.	20,000	кг	424,90 ТУ 2439-114-17965829-2012
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидккая АМИНАТ™ марка Д	техн.	22,000	кг	353,50 ТУ 2439-029-17965829-99
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидккая АМИНАТ™ марка Д-30 в/сорт	техн.	22,000	кг	282,10 ТУ 2439-058-17965829-2009
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидккая АМИНАТ™ марка Д-30 в/сорт	техн.	22,000	кг	282,10 ТУ 2439-058-17965829-2014
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидккая АМИНАТ™ марка Д-56	техн.	20,000	кг	240,45 ТУ 2439-058-17965829-2014
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидккая АМИНАТ™ марка Д(К)	техн.	22,000	кг	365,40 ТУ 2439-029-17965829-99
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидккая АМИНАТ™ марка ДМ-14	техн.	20,000	кг	131,80 ТУ 2439-058-17965829-2014
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидккая АМИНАТ™ марка ДМ-30	техн.	22,000	кг	245,30 ТУ 2439-058-17965829-2014
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидккая АМИНАТ™ марка ДМ-50	техн.	20,000	кг	305,90 ТУ 2439-064-17965829-2014
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидккая АМИНАТ™ марка ДМ-50Б	техн.	20,000	кг	305,90 ТУ 2439-064-17965829-2014
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидккая АМИНАТ™ марка ДМ-56	техн.	20,000	кг	240,50 ТУ 2439-058-17965829-2014
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидккая АМИНАТ™ марка ДМ-70	техн.	20,000	кг	147,00 ТУ 2439-064-17965829-2014
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидккая АМИНАТ™ марка ДМ-70Б	техн.	20,000	кг	157,20 ТУ 2439-064-17965829-2014

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ И БЫТОВАЯ ХИМИЯ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ОТМЫВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ жидккая АМИНАТ™ марка ДС	техн.	11,000	484,40	ТУ 2439-146-17965829-2014
ПАСТА ИНДИКАТОРНАЯ бензочувствительная (100г/шт), ВЛАДЫКИНА™	техн.	1,000	1 428,00	ТУ 2642-001-53127676-2002
ПАСТА ИНДИКАТОРНАЯ бензочувствительная (90г/шт), ВЛАДЫКИНА™	техн.	1,000	661,00	ТУ 2642-001-53127676-2002
ПАСТА ИНДИКАТОРНАЯ водочувствительная (100г/шт), ВЛАДЫКИНА™	техн.	1,000	1 342,00	ТУ 2642-001-52791577-2002
ПАСТА ИНДИКАТОРНАЯ водочувствительная (100г/шт), ВЛАДЫКИНА™	техн.	1,000	587,00	ТУ 2642-001-53127676-2002
ПАСТА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ грубыя твёрдая ПХ3 тип ГОИ №4(ЗЕЛЁНАЯ)	техн.	12,000	327,00	HLH-36, ТУ 6-18-36-85
ПАСТА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ средняя твёрдая ПХ3 тип ГОИ №3(ЗЕЛЁНАЯ)	техн.	24,000	518,00	HLH-36, ТУ 6-18-36-85
ПАСТА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ средняя твёрдая ПХ3 тип ГОИ №3(ЗЕЛЁНАЯ)	техн.	1,000	548,00	HLH-36, ТУ 6-18-36-85
ПАСТА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ тонкая твёрдая ПХ3 тип ГОИ №1(ЗЕЛЁНАЯ)	техн.	12,000	343,00	HLH-36, ТУ 6-18-36-85
ПАСТА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ тонкая твёрдая ПХ3 тип ГОИ №2(ЗЕЛЁНАЯ)	техн.	24,000	481,00	HLH-36, ТУ 6-18-36-85
ПАСТА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ тонкая твёрдая ПХ3 тип ГОИ №2(ЗЕЛЁНАЯ)	техн.	1,000	511,00	HLH-36, ТУ 6-18-36-85
ПЕРХЛОРЭТИЛЕН	tech.	15,000	235,00	JUHUA-127184.F10300
ПЕРХЛОРЭТИЛЕН	tech.	1,000	317,00	JUHUA-127184.F01080
ПЕРХЛОРЭТИЛЕН марка DOWPER™	tech.	330,000	494,00	DOW-127184
ПЕРХЛОРЭТИЛЕН марка DOWPER™	tech.	66,000	494,00	DOW-127184
ПЕРХЛОРЭТИЛЕН марка DOWPER™	tech.	30,000	494,00	DOW-127184
ПЕРХЛОРЭТИЛЕН марка DOWPER™	tech.	15,000	508,00	DOW-127184.F10300
ПОГЛОТИТЕЛЬ ХИМИЧЕСКИЙ известковый в зерне марка ХП-И, DONSORB™	техн.	40,000	668,00	CEU-6755, ГОСТ 6755-88
ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТ бисерный марка 10	техн.	20,000	737,40	ТУ 2215-001-98514529-2007
ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТ бисерный марка 100	техн.	20,000	637,00	ТУ 2215-001-98514529-2007
ПОЛИВИНИЛБУТИРАЛЬ kleевой марка КБ	техн.	15,000	2 039,00	VPOLYMER-9439, ГОСТ 9439-85
ПОЛИВИНИЛБУТИРАЛЬ kleевой марка КБ	техн.	12,500	2 240,00	ГОСТ 9439-85
ПОЛИВИНИЛБУТИРАЛЬ лаковый марка ЛА	техн.	15,000	4 154,00	VPOLYMER-9439, ГОСТ 9439-85
ПОЛИМЕР ПОЛИСУЛЬФИДНЫЙ жидкий ТИОКОЛ марка НВБ-2	техн.	10,000	8 010,00	ТУ 20.17.10-003-32560367-2020
ПОЛИСОРБАТ марка 20, LAUROPAN™-T/20	tech.	5,000	1 313,00	PANZERI-9005645.F05400
ПОЛИСОРБАТ марка 20, LAUROPAN™-T/20	tech.	1,000	1 359,00	PANZERI-9005645.F01150
ПОЛИСОРБАТ марка 20, LAUROPAN™-T/20	tech.	0,100	1 560,00	PANZERI-9005645.F00110
ПОЛИСОРБАТ марка 20, POLYSORBATE™-20	tech.	5,000	1 313,00	ESTEEM-9005656.F05400
ПОЛИСОРБАТ марка 20, POLYSORBATE™-20	tech.	5,000	1 313,00	UNITOP-9005656.F05400
ПОЛИСОРБАТ марка 20, POLYSORBATE™-20	tech.	1,000	1 359,00	ESTEEM-9005656.F01150
ПОЛИСОРБАТ марка 20, POLYSORBATE™-20	tech.	1,000	1 359,00	UNITOP-9005656.F01150
ПОЛИСОРБАТ марка 20, POLYSORBATE™-20	tech.	0,100	1 560,00	ESTEEM-9005656.F00110
ПОЛИСОРБАТ марка 20, POLYSORBATE™-20	tech.	0,100	1 560,00	UNITOP-9005656.F00110
ПОЛИСОРБАТ марка 20, SABOSORB™-20	tech.	5,000	1 313,00	SABO-9005645.F05400
ПОЛИСОРБАТ марка 20, SABOSORB™-20	tech.	1,000	1 359,00	SABO-9005645.F01150
ПОЛИСОРБАТ марка 20, SABOSORB™-20	tech.	0,100	1 560,00	SABO-9005645.F00110
ПОЛИСОРБАТ марка 80, LAUROPAN™-T/80	tech.	5,000	1 628,00	PANZERI-9005656.F05400
ПОЛИСОРБАТ марка 80, LAUROPAN™-T/80	tech.	1,000	1 656,00	PANZERI-9005656.F01150
ПОЛИСОРБАТ марка 80, LAUROPAN™-T/80	tech.	0,100	1 857,00	PANZERI-9005656.F00110
ПОЛИСОРБАТ марка 80, POLYSORBATE™-80	tech.	5,000	605,00	HUANA-25554.F05400, GB 25554-2010
ПОЛИСОРБАТ марка 80, POLYSORBATE™-80	tech.	1,000	815,00	HUANA-25554.F01150, GB 25554-2010
ПОЛИСОРБАТ марка 80, POLYSORBATE™-80	tech.	1,000	815,00	UNITOP-9005656.F01150
ПОЛИСОРБАТ марка 80, POLYSORBATE™-80	tech.	0,100	980,00	HUANA-25554.F00110, GB 25554-2010
ПОЛИСОРБАТ марка 80, POLYSORBATE™-80	tech.	0,100	1 016,00	UNITOP-9005656.F00110
ПОЛИСТИРОЛ общего назначения марка G-144, SOLARENE™	tech.	0,500	276,00	HYUNDAI-G144.F01600
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный марка ПЭГ-200	техн.	10,000	302,00	NKNH-074.F10300, ТУ 2226-074-05766801-2006
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный марка ПЭГ-200	техн.	5,000	347,00	NKNH-255, ТУ 20.16.40-255-05766801-2022
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный марка ПЭГ-200	техн.	1,000	373,00	NKNH-074.F01150, ТУ 2226-074-05766801-2006
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный марка ПЭГ-400	техн.	10,000	271,00	NKNH-061.F10300, ТУ 2226-061-05766801-2006
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный марка ПЭГ-400	техн.	5,000	282,00	NKNH-061.F05400, ТУ 2226-061-05766801-2006
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный марка ПЭГ-400	техн.	1,000	540,00	NKNH-061.F01150, ТУ 2226-061-05766801-2006
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный марка ПЭГ-400, НОРПЭГ™	техн.	10,000	241,00	NORCHEM-007.F10300, ТУ 20.16.40-007-71150986-2019

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ И БЫТОВАЯ ХИМИЯ

Наименование товара квалификация		Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный марка ПЭГ-400, НОРПЭГ™	техн.	5,000	кг	252,00	NORCHEM-007.F05400, ТУ 20.16.40-007-71150986-2019
ПОЛИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ низкомолекулярный марка ПЭГ-400, НОРПЭГ™	техн.	1,000	кг	298,00	NORCHEM-007.F01150, ТУ 20.16.40-007-71150986-2019
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (Е1520)	food	10,000	кг	271,00	SHIDA-E1520.F10300, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.ТР05.В.20125
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (Е1520)	food	10,000	кг	271,00	SK-E1520.F10300, ДС ЕАЭС №RU.Д-КР.ПХ01.В.19290/20
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (Е1520)	food	5,000	кг	282,00	SHIDA-E1520.F05400, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.ТР05.В.20125
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (Е1520)	food	5,000	кг	282,00	SK-E1520.F05400, ДС ЕАЭС №RU.Д-КР.ПХ01.В.19290/20
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (Е1520)	food	1,000	кг	328,00	SHIDA-E1520.F01080, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.ТР05.В.20125
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (Е1520)	food	1,000	кг	328,00	SK-E1520.F01150, ДС ЕАЭС №RU.Д-КР.ПХ01.В.19290/20
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (Е1520) марка PGUSP	food	10,000	кг	271,00	E1520.F10300, ДС ЕАЭС №RU.Д-КР.PA01.В.14836/21
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (Е1520) марка PGUSP	food	10,000	кг	271,00	SK-E1520.F10300, ДС ЕАЭС №RU.Д-КР.PA01.В.14836/21
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (Е1520) марка PGUSP	food	5,000	кг	282,00	E1520.F05400, ДС ЕАЭС №RU.Д-КР.PA01.В.14836/21
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (Е1520) марка PGUSP	food	5,000	кг	282,00	SK-E1520.F05400, ДС ЕАЭС №RU.Д-КР.PA01.В.14836/21
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (Е1520) марка PGUSP	food	1,000	кг	328,00	E1520.F01150, ДС ЕАЭС №RU.Д-КР.PA01.В.14836/21
ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЬ (Е1520) марка PGUSP	food	1,000	кг	328,00	SK-E1520.F01150, ДС ЕАЭС №RU.Д-КР.PA01.В.14836/21
РАСТВОРИТЕЛЬ марка 645	техн.	5,000	л	186,00	ГОСТ 18188-2020
РАСТВОРИТЕЛЬ марка 646	техн.	1,000	л	308,00	ГОСТ 18188-2020
РАСТВОРИТЕЛЬ марка 648	техн.	1,000	л	391,00	ГОСТ 18188-2020
РАСТВОРИТЕЛЬ марка Р-5	техн.	1,000	л	280,00	ГОСТ 7827-74
РЕЗОРЦИН в порошке	tech.	25,000	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.I.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, ГОСТ 18307-78
САЖА белая уплотненная марка БС-120	техн.	15,000	кг	283,00	SODA-18307, ГОСТ 18307-78
САЖА-НАПОЛНИТЕЛЬ белая уплотненная марка БС-100	техн.	15,000	кг	169,20	SODA-003, ТУ 2168-003-00204872-2011
СВИНЕЦ борфтористый раствор 65,00%-й марка А	техн.	20,000	кг	892,00	UC-003, ТУ 2154-003-27457265-2001
СВИНЕЦ борфтористый раствор 65,00%-й марка А	техн.	1,000	кг	951,00	UC-003.F01150, ТУ 2154-003-27457265-2001
СИНТАНОЛ марка АЛМ-10, СИНТАНОР™	техн.	10,000	кг	413,00	NORCHEM-003.F10300, ТУ 20.41.20-003-71150986-2023
СИНТАНОЛ марка АЛМ-10, СИНТАНОР™	техн.	5,000	кг	424,00	NORCHEM-003.F05400, ТУ 20.41.20-003-71150986-2023
СИНТАНОЛ марка АЛМ-10, СИНТАНОР™	техн.	1,000	кг	472,00	NORCHEM-003.F01150, ТУ 20.41.20-003-71150986-2023
СИНТАНОЛ марка ДС-10, СИНТАНОР™	техн.	10,000	кг	582,00	NORCHEM-016.F10500, ТУ 20.41.20-016-71150986-2023
СИНТАНОЛ марка ДС-10, СИНТАНОР™	техн.	5,000	кг	593,00	NORCHEM-016.F05400, ТУ 20.41.20-016-71150986-2023
СИНТАНОЛ марка ДС-10, СИНТАНОР™	техн.	1,000	кг	652,00	NORCHEM-016.F01150, ТУ 20.41.20-016-71150986-2023
СКИПИДАР живичный в/сорт	техн.	0,800	кг	552,00	LESONIMIK-1571.F01080, ГОСТ 1571-82
СКИПИДАР живичный в/сорт	техн.	0,800	кг	552,00	ГОСТ 1571-82
СКИПИДАР живичный в/сорт	техн.	0,800	кг	552,00	ГОСТ 1571-82
СКИПИДАР живичный в/сорт	техн.	0,800	кг	552,00	TLX3-1571.F01080, ГОСТ 1571-82
СКИПИДАР живичный в/сорт	техн.	0,080	кг	795,00	LESONIMIK-1571.F00116, ГОСТ 1571-82
СКИПИДАР живичный в/сорт	техн.	0,080	кг	795,00	ГОСТ 1571-82
СКИПИДАР живичный в/сорт	техн.	0,080	кг	795,00	TLX3-1571.F00116, ГОСТ 1571-82
СМОЛА-АНИОННIT FB-форма PUROLITE™ марка S-108	tech.	25,000	л	3 638,00	PUROLITE-S108

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ И БЫТОВАЯ ХИМИЯ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
СМОЛА-АНИОНИТ ОН-форма PUROLITE™ марка А-400	tech.	25,000	л	1 065,00
СМОЛА-АНИОНИТ ОН-форма PUROLITE™ марка А-400MB	tech.	25,000	л	2 330,00
СМОЛА-АНИОНИТ ОН-форма PUROLITE™ марка NRW-400	tech.	25,000	л	1 346,00
СМОЛА-АНИОНИТ ОН-форма PUROLITE™ марка NRW-600	tech.	50,000	л	1 346,00
СМОЛА-АНИОНИТ ОН-форма PUROLITE™ марка NRW-600	tech.	25,000	л	1 346,00
СМОЛА-АНИОНИТ ОН-форма PUROLITE™ марка NRW-600	tech.	50,000	л	1 555,00
СМОЛА-АНИОНИТ ОН-форма PUROLITE™ марка NRW-600R	tech.	25,000	л	1 555,00
СМОЛА-АНИОНИТ ОН-форма PUROLITE™ марка NRW-600R	tech.	25,000	л	1 555,00
СМОЛА-АНИОНИТ ОН-форма TOKEM™ марка 860	техн.	25,000	л	1 823,00
СМОЛА-ИОНИТ Н-форма PUROLITE™ марка СТ-175	tech.	25,000	л	770,00
СМОЛА-ИОНИТ Н/ОН-форма PUROLITE™ марка NRW-37	tech.	25,000	л	3 393,00
СМОЛА-ИОНИТ Н/ОН-форма PUROLITE™ марка МВ-400	tech.	25,000	л	2 460,00
СМОЛА-ИОНИТ Н/ОН-форма PUROLITE™ марка МВ-46LT	tech.	25,000	л	987,00
СМОЛА-ИОНИТ Na-форма PUROLITE™ марка S-930	tech.	25,000	л	869,70
СМОЛА-ИОНИТ Na-форма PUROLITE™ марка S-930/4888	tech.	25,000	л	2 296,00
СМОЛА-ИОНИТ Na-форма PUROLITE™ марка S-930+	tech.	25,000	л	2 258,20
СМОЛА-КАТИОНИТ H-форма PUROLITE™ марка С-100	tech.	25,000	л	900,00
СМОЛА-КАТИОНИТ H-форма PUROLITE™ марка С-100MBH	tech.	25,000	л	880,00
СМОЛА-КАТИОНИТ H-форма PUROLITE™ марка NRW-100	tech.	25,000	л	415,80
СМОЛА-КАТИОНИТ H-форма PUROLITE™ марка NRW-100R	tech.	200,000	л	496,00
СМОЛА-КАТИОНИТ H-форма PUROLITE™ марка NRW-100R	tech.	25,000	л	496,00
СМОЛА-КАТИОНИТ H-форма PUROLITE™ марка С-104+	tech.	25,000	л	856,00
СМОЛА-КАТИОНИТ H-форма TOKEM™ марка 160	техн.	25,000	л	604,00
СМОЛА-КАТИОНИТ Na-форма PUROLITE™ марка С-100E	tech.	25,000	л	341,00
СМОЛА-КАТИОНИТ Na-форма PUROLITE™ марка С-100EC	tech.	25,000	л	689,00
СМОЛА-КАТИОНИТ Na-форма PUROLITE™ марка С-100ELt	tech.	25,000	л	360,00
СМОЛА-КАТИОНИТ Na-форма TOKEM™ марка 100	техн.	20,000	кг	213,00
СМОЛА-КАТИОНИТ Na-форма TOKEM™ марка 150	техн.	20,000	кг	284,00
СМОЛА-ОТВЕРДИТЕЛЬ полиамидная марка ПО-300	техн.	5,000	кг	1 310,00
СМОЛА-ОТВЕРДИТЕЛЬ полиамидная марка ПО-300	техн.	1,000	кг	1 418,00
СОДА кальцинированная марка Б 1/сорт	техн.	42,000	кг	52,00
СОДА кальцинированная марка Б 1/сорт	техн.	25,000	кг	52,00
СОДА кальцинированная марка Б 1/сорт	техн.	0,500	кг	202,00
СОДА кальцинированная марка Б 1/сорт	техн.	0,100	кг	470,00
СОДА кальцинированная марка Б 1/сорт	техн.	0,050	кг	1 052,00
СОДА кальцинированная марка Б в/сорт	техн.	25,000	кг	52,00
СОДА кальцинированная марка Б в/сорт	техн.	0,500	кг	202,00
СОДА кальцинированная марка Б в/сорт	техн.	0,100	кг	470,00
СОДА кальцинированная марка Б в/сорт	техн.	0,050	кг	1 052,00
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая выварочная марка ЭКСТРА	пищ.	50,000	кг	28,50
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая выварочная марка ЭКСТРА	пищ.	50,000	кг	28,50
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая выварочная марка ЭКСТРА	пищ.	25,000	кг	28,50
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая выварочная марка ЭКСТРА, ПОЛЕСЬЕ™	пищ.	50,000	кг	19,20
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая выварочная марка ЭКСТРА, ПОЛЕСЬЕ™	пищ.	50,000	кг	19,20
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая каменная помол №1 1/сорт	пищ.	30,000	кг	12,20
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая каменная помол №2 1/сорт	пищ.	30,000	кг	12,00
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая каменная помол №3 1/сорт	пищ.	30,000	кг	12,60

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ И БЫТОВАЯ ХИМИЯ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая молотая помол №1 1/сорт	пищ.	50,000	кг	13,30 ГОСТ Р 51574-2018, ДС ЕАЭС №КZ.4310317.13.12.00170
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая молотая помол №1 в/сорт	пищ.	50,000	кг	14,00 RUSSALT-51574, ГОСТ Р 51574-2018, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.AБ04.В.00159/18
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая молотая помол №1 в/сорт	пищ.	30,000	кг	17,40 KALI-51574, ГОСТ Р 51574-2018
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая молотая помол №2 1/сорт	пищ.	50,000	кг	11,10 TIRETSALT-51574, ГОСТ Р 51574-2018
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая молотая помол №3 2/сорт	пищ.	50,000	кг	19,00 TIRETSALT-51574, ГОСТ Р 51574-2000
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая молотая помол №3 2/сорт	пищ.	50,000	кг	19,00 TIRETSALT-51574, ГОСТ Р 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.AБ04.В.00159/18
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая молотая помол №3 в/сорт	пищ.	50,000	кг	19,00 RUSSALT-51574, ГОСТ Р 51574-2018, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.PA06.В.31555/23
СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ пищевая молотая помол №3 в/сорт	пищ.	5,000	кг	49,00 RUSSALT-51574.F05500, ГОСТ Р 51574-2018, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.PA06.В.31555/23
СОЛЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ минеральная марка ГАЛИТ 1/сорт	техн.	50,000	кг	14,70 001, СТ ТОО 040140002918-001-2022, СС №CPK.KZ.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, ТУ 2111-003-00352816-2005
СОЛЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ минеральная марка ГАЛИТ, АРАЛТУЗ™	техн.	50,000	кг	14,70 СТ РК 82163-1910-АО-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-АО-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-АО-01-2012, ДС ЕАЭС №КZ.4310317.24.01.00454
СОРБИТ-Д (E420) марка 20/60М	food	0,500	кг	715,00 HUGESTONE-E420.F01060, ДС ТС №RU.Д-СН.ВЯ01.В.27212
СОРБИТ-Д (E420) марка 20/60М	food	0,100	кг	1 175,00 HUGESTONE-E420.F00250, ДС ТС №RU.Д-СН.ВЯ01.В.27212
СОРБИТ-Д (E420) марка 50М	food	0,500	кг	715,00 STBC-E420.F01060, ДС ЕАЭС №RU.Д-ИД.ВЯ01.В.27208
СОРБИТ-Д (E420) марка 50М	food	0,100	кг	1 175,00 STBC-E420.F00250, ДС ЕАЭС №RU.Д-ИД.ВЯ01.В.27208
СОРБИТ-Д (E420) марка 80/200М-HKSD40, HUAKANG™	food	0,500	кг	515,00 HUAKANG-E420.F01060, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.ВЯ01.В.27205
СОРБИТ-Д (E420) марка 80/200М-HKSD40, HUAKANG™	food	0,100	кг	975,00 HUAKANG-E420.F00250, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.ВЯ01.В.27205
СОРБИТ-Д (E420) марка 80/200М-HKSD40, HUAKANG™	food	0,050	кг	1 005,00 HUAKANG-E420.F01060, ДС ЕАЭС №RU.Д-СН.ВЯ01.В.27205
СПИРТ изопропиловый марка АБСОЛЮТИРОВАННЫЙ	абс.	10,000	л	173,00 SSPIRT-9805.F10500, ГОСТ 9805-84
СПИРТ изопропиловый марка АБСОЛЮТИРОВАННЫЙ	абс.	5,000	л	184,00 SSPIRT-9805.F05400, ГОСТ 9805-84
СПИРТ изопропиловый марка АБСОЛЮТИРОВАННЫЙ	абс.	1,000	л	269,00 SSPIRT-9805.F01080, ГОСТ 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	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.HB32.B.07828/20
СРЕДСТВО ДЛЯ РУК косметическое спиртовое ЛОСЬОН марка ДЕЗИК™ (5,000л/шт)		1,000	шт	785,00 ТУ 20.42.15-002-23164744-2020, ДС ЕАЭС №RU.Д-RU.HB32.B.07828/20
СРЕДСТВО МОЮЩЕЕ техническое сыпучее ЛАБОМИД™ марка 203	техн.	5,000	кг	140,00 ТУ 2149-295-10968286-2015, СГР ТС №RU.23.KK.08.015.E.000549.04.16
СРЕДСТВО МОЮЩЕЕ техническое сыпучее МЛ-51	техн.	40,000	кг	171,00 ТУ 2149-295-10968286-2015
СУЛЬФОУГОЛЬ крупный марка СК, ЭХ3™	техн.	30,000	кг	89,00 ГОСТ 5696-74
СУЛЬФОУГОЛЬ крупный, ЭХ3™	техн.	30,000	кг	108,00 ТУ 2162-001-79906011-2008

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ И БЫТОВАЯ ХИМИЯ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
СУЛЬФОУГОЛЬ мелкий марка СМ, ЭХ3™	техн.	30,000	кг	108,70 ГОСТ 5696-74
СУРИК свинцовый марка М-5	tech.	25,000	кг	718,00 COLOROBIA-M5
СУРИК свинцовый марка М-5	tech.	5,000	кг	728,00 COLOROBIA-M5.F06300
СУРИК свинцовый марка М-5	tech.	1,000	кг	763,00 COLOROBIA-M5.F01600
СУРИК свинцовый марка М-5	tech.	0,500	кг	823,00 COLOROBIA-M5.F01000
СУРИК свинцовый марка М-5	tech.	0,100	кг	1 136,00 COLOROBIA-M5.F00600
СУРИК свинцовый марка OPTICAL GRADE	tech.	25,000	кг	718,00 COLOROBIA-OPTICAL
СУРИК свинцовый марка OPTICAL GRADE	tech.	5,000	кг	728,00 COLOROBIA-OPTICAL.F06300
СУРИК свинцовый марка OPTICAL GRADE	tech.	1,000	кг	763,00 COLOROBIA-OPTICAL.F01600
СУРИК свинцовый марка OPTICAL GRADE	tech.	0,500	кг	823,00 COLOROBIA-OPTICAL.F01000
СУРИК свинцовый марка OPTICAL GRADE	tech.	0,100	кг	1 136,00 COLOROBIA-OPTICAL.F00600
СУРЬМА металлическая марка Cy0	техн.	1,000	кг	4 600,00 ГОСТ 1089-82
СУРЬМА металлическая марка Cy0	техн.	0,300	кг	4 600,00 ГОСТ 1089-82
СУРЬМА металлическая марка Cy2	техн.	1,000	кг	1 991,00 ГОСТ 1089-82
СУРЬМА металлическая марка Cy2	техн.	0,300	кг	4 114,00 ГОСТ 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
ТИМОЧЕВИНА	tech.	1,000	кг	580,00 EFIRM-62566.F01600
ТИМОЧЕВИНА	tech.	0,500	кг	640,00 EFIRM-62566.F01000
ТИМОЧЕВИНА	tech.	0,100	кг	953,00 EFIRM-62566.F00600
ТИТАН карбид	техн.	10,000	кг	3 899,00 ТУ 6-09-492-75
ТИТАН карбид	техн.	1,000	кг	9 000,00 ТУ 6-09-492-75
ТРИКЛОЗАН марка KOPSANTM	tech.	25,000	кг	5 310,00 3380345
ТРИПОН Б соль динатриевая 2/в марка EDTA-Na2, TNJ™	tech.	1,000	кг	401,00 TNJ-EDTANA2.F01600
ТРИПОН Б соль динатриевая 2/в марка EDTA-Na2, TNJ™	tech.	0,500	кг	461,00 TNJ-EDTANA2.F01000
ТРИПОН Б соль динатриевая 2/в марка EDTA-Na2, TNJ™	tech.	0,100	кг	774,00 TNJ-EDTANA2.F00600
ТРИНАТРИЙ фосфат марка TSP	tech.	1,000	кг	140,00 CXCHEM-10101890.F01600
ТРИНАТРИЙ фосфат марка TSP	tech.	1,000	кг	140,00 LTC-10101890.F01600
ТРИНАТРИЙ фосфат марка TSP	tech.	0,500	кг	200,00 CXCHEM-10101890.F01000
ТРИНАТРИЙ фосфат марка TSP	tech.	0,500	кг	200,00 LTC-10101890.F01000
ТРИНАТРИЙ фосфат марка TSP	tech.	0,100	кг	513,00 CXCHEM-10101890.F00600
ТРИНАТРИЙ фосфат марка TSP	tech.	0,100	кг	513,00 LTC-10101890.F00600
ТРИЭТАНОЛАМИН	техн.	225,000	кг	287,00 OKA-005, ТУ 2423-005-78722668-2010
ТРИЭТАНОЛАМИН	техн.	10,000	кг	307,00 OKA-005.F10300, ТУ 2423-005-78722668-2010
ТРИЭТАНОЛАМИН	техн.	5,000	кг	318,00 OKA-005.F05400, ТУ 2423-005-78722668-2010
ТРИЭТАНОЛАМИН	техн.	1,000	кг	383,00 OKA-005.F01080, ТУ 2423-005-78722668-2010
УГОЛЬ АКТИВНЫЙ древесный марка БАУ-МФИ, ТЕХНОСОРБ™	техн.	10,000	кг	209,10 ТУ 2162-003-52273871-2002
УГОЛЬ АКТИВНЫЙ древесный марка ОУ-А, ТЕХНОСОРБ™	техн.	16,000	кг	328,00 ГОСТ 4453-74
УГОЛЬ АКТИВНЫЙ древесный марка УАИ-3, ТЕХНОСОРБ™	техн.	10,000	кг	209,10 ТУ 2162-002-52273871-2002
УГОЛЬ АКТИВНЫЙ каменноугольный марка АГ-3, СОРБЕНТ™	техн.	25,000	кг	707,00 ГОСТ 20464-75
УГОЛЬ АКТИВНЫЙ каменноугольный марка АР-Б, СОРБЕНТ™	техн.	23,000	кг	768,00 ГОСТ 8703-74
УГОЛЬ АКТИВНЫЙ каменноугольный марка АР-Б, ЭХ3™	техн.	25,000	кг	768,00 ГОСТ 8703-74
УРОТРОПИН марка С в/сорт	техн.	0,010	кг	4 815,00 ТУ 2478-037-00203803-2012
ФЛОКУЛЯНТ-АНИОНИТ сыпучий FLOPAM™ марка AN-934SH	tech.	25,000	кг	542,00 SNF-AN934SH
ФЛОКУЛЯНТ-АНИОНИТ сыпучий PRAESTOL™ марка 2510	техн.	25,000	кг	665,00 SOLENIS-2510, ТУ 2216-001-40910172-2014
ФЛОКУЛЯНТ-АНИОНИТ сыпучий PRAESTOL™ марка 2515	техн.	25,000	кг	749,00 SOLENIS-2515, ТУ 2216-001-40910172-2014
ФЛОКУЛЯНТ-АНИОНИТ сыпучий PRAESTOL™ марка 2530	техн.	25,000	кг	623,00 SOLENIS-2530, ТУ 2216-001-40910172-2014
ФЛОКУЛЯНТ-АНИОНИТ сыпучий PRAESTOL™ марка 2540	техн.	25,000	кг	714,00 SOLENIS-2540, ТУ 2216-001-40910172-2014
ФЛОКУЛЯНТ-АНИОНИТ сыпучий PRAESTOL™ марка 2540TR	техн.	25,000	кг	361,20 SOLENIS-2540TR, ТУ 2216-001-40910172-2014
ФЛОКУЛЯНТ-АНИОНИТ сыпучий PRAESTOL™ марка 2640	техн.	25,000	кг	1 001,00 SOLENIS-2640, ТУ 2216-001-40910172-2014
ФЛОКУЛЯНТ-АНИОНИТ сыпучий AKVAFLOK™ марка 2515	техн.	25,000	кг	630,00 ТУ 20.59.59-027-72651045-2020

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ И БЫТОВАЯ ХИМИЯ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ФЛОКУЛЯНТ-АНИОННТ сыпучий БИФЛОК™ марка АВ-5121	техн.	25,000	кг	280,00
ФЛОКУЛЯНТ-АНИОННТ сыпучий БИФЛОК™ марка АВ-5124	техн.	25,000	кг	741,00
ФЛОКУЛЯНТ-АНИОННТ сыпучий БИФЛОК™ марка АВ-5916	техн.	25,000	кг	550,20
ФЛОКУЛЯНТ-АНИОННТ сыпучий ПОЛИАКРИЛАМИД АК-631 марка А155	техн.	25,000	кг	532,00
ФЛОКУЛЯНТ-ИОННТ жидкий ПОЛИАКРИЛАМИД-ГЕЛЬ (В) марка ВОДОКАНАЛЬНЫЙ в/сорт	техн.	45,000	кг	229,00
ФЛОКУЛЯНТ-ИОННТ жидкий ПОЛИАКРИЛАМИД-ГЕЛЬ (В) марка ВОДОКАНАЛЬНЫЙ в/сорт	техн.	45,000	кг	229,00
ФЛОКУЛЯНТ-ИОННТ жидкий ПОЛИАКРИЛАМИД-ГЕЛЬ (ПАА) марка АММИАЧНЫЙ в/сорт	техн.	45,000	кг	229,00
ФЛОКУЛЯНТ-ИОННТ сыпучий PRAESTOL™ марка 2500	техн.	25,000	кг	672,00
ФЛОКУЛЯНТ-ИОННТ сыпучий PRAESTOL™ марка 2500	техн.	25,000	кг	672,00
ФЛОКУЛЯНТ-КАТИОННТ сыпучий PRAESTOL™ марка 611BC	техн.	25,000	кг	469,00
ФЛОКУЛЯНТ-КАТИОННТ сыпучий PRAESTOL™ марка 650TR	техн.	25,000	кг	686,00
ФЛОКУЛЯНТ-КАТИОННТ сыпучий PRAESTOL™ марка 650BC	техн.	25,000	кг	714,00
ФЛОКУЛЯНТ-КАТИОННТ сыпучий PRAESTOL™ марка 655BC	техн.	25,000	кг	441,00
ФЛОКУЛЯНТ-КАТИОННТ сыпучий PRAESTOL™ марка 810BC	техн.	25,000	кг	294,00
ФЛОКУЛЯНТ-КАТИОННТ сыпучий PRAESTOL™ марка 853BC	техн.	25,000	кг	756,00
ФЛОКУЛЯНТ-КАТИОННТ сыпучий PRAESTOL™ марка 853BC	техн.	25,000	кг	756,00
ФЛОКУЛЯНТ-КАТИОННТ сыпучий PRAESTOL™ марка 857BS	техн.	25,000	кг	847,00
ФЛОКУЛЯНТ-КАТИОННТ сыпучий АКВАФЛОК™ марка 650	техн.	25,000	кг	764,00
ФЛОКУЛЯНТ-КАТИОННТ сыпучий АКВАФЛОК™ марка 650	техн.	25,000	кг	764,00
ФЛОКУЛЯНТ-КАТИОННТ сыпучий БИФЛОК марка КВ-6609	техн.	25,000	кг	1 125,00
ФЛУОРЕСЦЕНН-НАТРИЙ краситель органический УРАНИН А в/сорт	техн.	2,000	кг	5 880,00
ФОРМАЛИН марка ФМ в/сорт, АКРОН™	техн.	10,000	кг	68,00
ФОРМАЛИН марка ФМ в/сорт, АКРОН™	техн.	5,000	кг	79,00
ФОРМАЛИН марка ФМ в/сорт, АКРОН™	техн.	1,000	кг	127,00
ФОРМАЛИН марка ФМ в/сорт, АКРОН™	техн.	0,100	кг	367,00
ФРУКТОЗА-D(-) марка МС, FRUCTOSAN™	food	1,000	кг	314,00
ФТАЛОЦИАНИНОВЫЙ голубой краситель-пигмент органический В-модификация (15:3) марка А, KRATA®	техн.	25,000	кг	749,30
ХЛОРАМИН Б, JXCHEM™	tech.	15,000	кг	849,00
ХЛОРАМИН Б, JXCHEM™	tech.	0,300	кг	934,00
ХРОМ карбид марка КХНП-1	техн.	10,000	кг	5 698,00
ХРОМ металлический электролитический в чешуйках марка ЭРХ-0	техн.	5,000	кг	32 494,00
ХРОМ металлический электролитический в чешуйках марка ЭРХ-0	техн.	3,000	кг	32 494,00
ХРОМ металлический электролитический в чешуйках марка ЭРХ-0	техн.	0,500	кг	33 520,00
ХРОМ металлический электролитический марка ЭРХ-1	техн.	10,000	кг	11 686,00
ХРОМ металлический электролитический марка ЭРХ-1	техн.	0,100	кг	42 000,00
ЦИНК окись	tech.	25,000	кг	660,00
ЦИНК окись	tech.	5,000	кг	670,00
ЦИНК окись	tech.	0,500	кг	750,00
ЦИНК окись	tech.	0,100	кг	1 078,00
ЦИНК сернокислый 7/в	tech.	0,500	кг	286,00
ЦИНК сернокислый 7/в	tech.	0,500	кг	286,00
ЦИНК сернокислый 7/в	tech.	0,500	кг	283,00
ЦИНК стеариновокислый	tech.	1,000	кг	646,00
ЦИНК стеариновокислый	tech.	0,100	кг	914,00
ЦИНК фосфорнокислый 1/зам 2/в	техн.	30,000	кг	553,00
ЦИНК фосфорнокислый 1/зам 2/в	техн.	1,000	кг	608,00
ЦИНК фосфорнокислый 1/зам 2/в	техн.	0,500	кг	643,00
ЦИНК хлористый б/в	техн.	1,000	кг	467,00
ЦИНК хлористый б/в	tech.	1,000	кг	442,00

Удерживаем за собой право изменения цен.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ И БЫТОВАЯ ХИМИЯ

Наименование товара квалификация	Фасовка	Ед. изм.	Цена, руб без НДС	Примечание
ЦИНК хлористый б/в	tech.	0,500	кг	410,00 HAIHANG-2323.F00555, HG/T 2323-2019
ЦИНК хлористый б/в	tech.	0,500	кг	410,00 JOVIAN-7646857.F00555
ЦИНК хлористый б/в	tech.	0,100	кг	1 572,00 HAIHANG-2323.F00103, HG/T 2323-2019
ЦИНК хлористый б/в	tech.	0,100	кг	1 422,00 JOVIAN-7646857.F00103
ЦИНК хлористый б/в	tech.	0,050	кг	1 572,00 HAIHANG-2323.F00062, HG/T 2323-2019
ЦИНК хлористый б/в	tech.	0,050	кг	1 522,00 JOVIAN-7646857.F00062
ЦИНК хлористый б/в, CSE™	tech.	0,100	кг	1 422,00 7646857.F00103
ЦИНК хлористый б/в, CSE™	tech.	0,050	кг	1 522,00 7646857.F00062
ЦИНК хлористый б/в, HISKY™	tech.	0,100	кг	1 422,00 HISKY-7646857.F00103
ЦИНК хлористый б/в, HISKY™	tech.	0,050	кг	1 522,00 HISKY-7646857.F00063
ЦИРКОНИЛ азотнокислый водный	техн.	25,000	кг	12 876,00 LA-006, ТУ 2623-006-29923808-2016
ЦИРКОНИЛ азотнокислый водный	техн.	5,000	кг	12 876,00 LA-006, ТУ 2623-006-29923808-2016
ЦИРКОНИЛ азотнокислый водный	техн.	2,000	кг	13 814,00 LA-006, ТУ 2623-006-29923808-2016
ЦИРКОНИЛ азотнокислый водный	техн.	1,000	кг	13 814,00 LA-006, ТУ 2623-006-29923808-2016
ЦИРКОНИЛ азотнокислый водный	техн.	0,100	кг	14 931,00 LA-006.F00103, ТУ 2623-006-29923808-2016
ЦИРКОНИЛ азотнокислый водный	техн.	0,050	кг	15 031,00 LA-006.F00062, ТУ 2623-006-29923808-2016
ЭЛЕКТРОЛИТ ТЕХНИЧЕСКИЙ кислотный жидкий 36,00% (1270..1280кг/м3)	техн.	10,000	л	68,50 ТУ 2384-001-52124071-2009
ЭЛЕКТРОЛИТ ТЕХНИЧЕСКИЙ кислотный жидкий 36,00% (1270..1280кг/м3)	техн.	5,000	л	79,50 ТУ 2384-001-52124071-2009
ЭЛЕКТРОЛИТ ТЕХНИЧЕСКИЙ кислотный жидкий 36,00% (1270..1280кг/м3)	техн.	1,000	л	127,50 ТУ 2384-001-52124071-2009
ЭТИЛАЦЕТАТ марка А в/сорт	техн.	5,000	л	355,00 ETHYLACETATE-8981.F05010, ГОСТ 8981-78
ЭТИЛАЦЕТАТ марка А в/сорт	техн.	1,000	л	430,00 ETHYLACETATE-8981.F01080, ГОСТ 8981-78
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ в/сорт	техн.	10,000	кг	187,00 KOS-19710.F10300, ГОСТ 19710-2019
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ в/сорт	техн.	10,000	кг	187,00 NKNH-19710.F10300, ГОСТ 19710-2019
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ в/сорт	техн.	10,000	кг	187,00 SIBUR-19710.F10500, ГОСТ 19710-2019
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ в/сорт	техн.	5,000	кг	198,00 KOS-19710.F05400, ГОСТ 19710-2019
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ в/сорт	техн.	5,000	кг	198,00 NKNH-19710.F05400, ГОСТ 19710-2019
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ в/сорт	техн.	5,000	кг	198,00 SIBUR-19710.F05400, ГОСТ 19710-2019
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ в/сорт	техн.	1,000	кг	278,00 KOS-19710.F01080, ГОСТ 19710-2019
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ в/сорт	техн.	1,000	кг	278,00 NKNH-19710.F01080, ГОСТ 19710-2019
ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ в/сорт	техн.	1,000	кг	278,00 SIBUR-19710.F01080, ГОСТ 19710-2019
ЭТИЛСИЛИКАТ марка ЭТС-40 в/сорт	техн.	1,000	кг	1 599,00 HIMPROM-26371.F01080, ГОСТ 26371-84
ЭТИЛСИЛИКАТ марка ЭТС-40А в/сорт	техн.	1,000	кг	771,00 HIMPROM-26371.F01080, ГОСТ 26371-84, СГР ТС №RU.21.01.04.008.Е.000010.06.17
ЭТИЛСИЛИКАТ марка ЭТС-40А в/сорт	техн.	1,000	кг	771,00 HIMPROM-427.F01080, ТУ 2435-427-05763441-2004
ЭТОКСИПРОПАНОЛ	tech.	190,000	кг	163,70 SHELL-528NL

Удерживаем за собой право изменения цен.