



## Оборудование на складе в Москве (актуальность на 03/03/2026)

Наименование	Артикул	Производитель	Цена	К-во в наличии
<b>Дозаторы и штативы для них</b>				
<b>Механические дозаторы переменного объема, одно- и восьмиканальные</b>				
Дозатор механический одноканальный MicroPette Plus переменного объема 0.1 - 2.5 мкл (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-2112	Biologix	723,00 CNY	9
Дозатор механический одноканальный MicroPette Plus переменного объема 0,5 - 10 мкл (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-2101	Biologix	723,00 CNY	6
Дозатор механический одноканальный MicroPette Plus переменного объема 2 - 20 мкл (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-2122	Biologix	723,00 CNY	11
Дозатор механический одноканальный MicroPette Plus переменного объема 5 - 50 мкл (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-2155	Biologix	723,00 CNY	3
Дозатор механический одноканальный MicroPette Plus переменного объема 10 - 100 мкл (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-2104	Biologix	723,00 CNY	6
Дозатор механический одноканальный MicroPette Plus переменного объема 20 - 200 мкл (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-2102	Biologix	723,00 CNY	6
Дозатор механический одноканальный MicroPette Plus переменного объема 100 - 1000 мкл (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-2110	Biologix	723,00 CNY	7
Дозатор механический одноканальный MicroPette Plus переменного объема 1000 - 5000 мкл (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-2115	Biologix	735,00 CNY	5
Дозатор механический одноканальный HiPette переменного объема 2000 - 10000 мкл (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-2521	Biologix	1 320,00 CNY	4
Дозатор пипеточный механический 1-канальный Proline Plus с варьируемым объемом дозирования, 0,1-3 мкл	728010	Sartorius	490,00 EUR	2
Дозатор пипеточный механический 1-канальный Proline Plus с варьируемым объемом дозирования, 0,5-10 мкл	728020	Sartorius	342,00 EUR	2
Дозатор пипеточный механический 1-канальный Proline Plus с варьируемым объемом дозирования, 2-20 мкл	728030	Sartorius	342,00 EUR	5
Дозатор пипеточный механический 1-канальный Proline Plus с варьируемым объемом дозирования, 5-50 мкл	728040	Sartorius	342,00 EUR	3
Дозатор пипеточный механический 1-канальный Proline Plus с варьируемым объемом дозирования, 10-100 мкл	728050	Sartorius	342,00 EUR	3
Дозатор пипеточный механический 1-канальный Proline Plus с варьируемым объемом дозирования, 20-200 мкл	728060	Sartorius	342,00 EUR	7
Дозатор пипеточный механический 1-канальный Proline Plus с варьируемым объемом дозирования, 500-5000 мкл	728080	Sartorius	342,00 EUR	2
Дозатор пипеточный механический 1-канальный Proline Plus с варьируемым объемом дозирования, 1000-10000 мкл	728090	Sartorius	342,00 EUR	2
Дозатор пипеточный механический 1-канальный mLine с варьируемым объемом дозирования, 10-100 мкл	725050	Sartorius	730,00 USD	2
Дозатор механический 8-канальный MicroPette Plus переменного объема 0,5 - 10 мкл (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-2801	Biologix	3 195,00 CNY	1
Дозатор механический 8-канальный MicroPette Plus переменного объема 5 - 50 мкл (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-2805	Biologix	3 195,00 CNY	1
Дозатор механический 8-канальный MicroPette Plus переменного объема 50 - 300 мкл (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-2830	Biologix	3 195,00 CNY	1
Дозатор пипеточный электронный многоканальный по ТУ 9443-006-31189998-2007, ДПЭМ 8-30-300 (Новус)	4630042	Thermo Fisher Scientific	61 250,00 руб.	1
Дозатор двенадцатиканальный механический CAPP, 5-50 мкл (не для использования в медицинских целях)	C50-12	CAPP	325,00 EUR	1
<b>Электронные дозаторы переменного объема, дозаторы для серологических пипеток</b>				
Дозатор пипеточный электронный одноканальный по ТУ 9443-006-33189998-2007, 1-10 мкл	4620012	Thermo Fisher Scientific	22 000,00 руб.	19
Дозатор пипеточный электронный одноканальный по ТУ 9443-006-33189998-2007, 5-50 мкл	4620032	Thermo Fisher Scientific	22 000,00 руб.	12
Дозатор пипеточный электронный 1-канальный по ТУ 9443-006-31189998-2007, 30-300 мкл	4620052	Thermo Fisher Scientific	22 000,00 руб.	4
Дозатор пипеточный электронный 1-канальный по ТУ 9443-006-31189998-2007, 500-5000	4620072	Thermo Fisher Scientific	22 000,00 руб.	17
Дозатор электронный Levo Plus Pipette Filler переменного объема 0,1 - 100 мл (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-2204	Biologix	2 685,00 CNY	7
Дозатор пипеточный электронный 8-канальный Sartorius Picus 0.2-10 мкл	735321	Sartorius	2 018,25 EUR	5
Дозатор электронный E1-ClipTip Equalizer 8-кан 15-1250 мкл	4672100	Thermo Fisher Scientific	210 000,00 руб.	1
Зарядный штатив для E1-ClipTip (не для использования в медицинских целях)	9420500	Thermo Fisher Scientific	32 000,00 руб.	1
<b>Штативы для дозаторов</b>				
Линейная стойка-штатив для дозаторов на 6 мест (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-2306	Biologix	363,00 CNY	27
Линейная стойка-штатив - принадлежность к дозаторам пипеточным Sartorius	725620	Sartorius	139,40 EUR	3
Настольный штатив "карусель" для 6 механических или электронных дозаторов	LH-725630	Sartorius	280,00 EUR	2
Штатив для шести одноканальных микродозаторов CAPP карусельного типа (не для использования в медицинских целях)	S-06	CAPP	5 250,00 руб.	23
Штатив для двух одноканальных микродозаторов CAPP (не для использования в медицинских целях)	C-01	CAPP	2 250,00 руб.	17
<b>Аспираторы</b>				
Аспиратор с сосудом-ловушкой FTA-1	FTA-1	Biosan	373,75 EUR	5
Аспиратор вакуумный SAFEVAC, 4 л (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-2704	Biologix	13 419,00 CNY	1
<b>Вакуумные манифолды</b>				
Манифолд вакуумный в 96-луночном формате (не для использования в медицинских целях)	Blgx-11-009807B	Biologix	10 629,00 CNY	1
<b>Вортексы</b>				
Встряхиватель медицинский вибрационный типа "Vortex" ("Вортекс") V-3	V-3	Elmi	27 000,00 руб.	1
Вортекс, регулируемая скорость в диапазоне 0-2500 об/мин (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-1104	Biologix	1 725,00 CNY	2
<b>Центрифуги, роторы</b>				
Микроцентрифуга Palm Micro Centrifuge, роторы 1.5/2.0 мл x8, 0,2 мл-стрип x2, 2680g, 7000 об/мин (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-8004	Biologix	1 683,00 CNY	1
Центрифуга-вортекс с комплектом роторов SPINNIX (не для использования в медицинских целях)	SPINNIX	Айвок	37 500,00 руб.	8

Мини-центрифуга для двух ПЦР-планшетов, 2500 об/мин, 500 г (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-8904	Biologix	900,00 USD	1
Центрифуга-встряхиватель медицинская серии CM: CM-70M-09	CM-70M.09	Elmi	81 180,00 руб.	2
Центрифуга медицинская серии CM: CM-6M	CM-6M	Elmi	105 700,00 руб.	3
Центрифуга медицинская серии CM: CM-50 (15000 об/мин, 15300g, 12x1,5/2 мл)	CM-50	Elmi	148 000,00 руб.	2
Центрифуга лабораторная IEC MicroCL 17 с принадлежностями, в исполнении IEC MicroCL 17, 24x1,5/2,0 мл, 13300 об/мин, 17000g	75002450	Thermo Fisher Scientific	3 400,00 USD	1
Высокоскоростная микроцентрифуга, 15000 об/мин, ротор 24x2мл High Speed Micro-Centrifuge (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-8304	Biologix	23 004,00 CNY	1
Высокоскоростная микроцентрифуга с охлаждением, 15000 об/мин, 24x2мл (без ротора) (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-8324	Biologix	63 261,00 CNY	2
Центрифуга настольная высокоскоростная, 21000 об/мин, 30642 г, 4x750 мл (не для использования в медицинских целях)	IN-2021014310	Innova	по запросу	1
Ротор бакетный SW 32TI - принадлежность к препаративным ультрацентрифугам серии Optima X	369650	Beckman Coulter	по запросу	1
Ротор угловой для микроцентрифуги 01-8304 - 24x1.5/2мл, 15000 об/мин (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-8393	Biologix	3 366,00 CNY	2
Адаптеры для перехода от 2 мл к 0,2 мл к ротору 01-8091, 8 шт (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-8093	Biologix	255,00 CNY	1
Адаптеры для перехода от 2 мл к 0,5 мл к ротору 01-8091, 8 шт (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-8094	Biologix	255,00 CNY	1
Адаптеры в роторы 01-8292, 01-8291 и 01-8393 для перехода от 2 мл к 0,2 мл, 24 шт/уп (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-8293	Biologix	639,00 CNY	1
Адаптеры в роторы 01-8292, 01-8291 и 01-8393 для перехода от 2.0 к 0,5 мл, 24 шт/уп (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-8294	Biologix	639,00 CNY	1
Сменный ротор для FV-2400, FVL-2400N, MSC-3000, MSC-6000, 6x2.0 мл, 6x0.5 мл, 6x0.2 мл (не для использования в медицинских целях)	R-2-0.5-0.2	Biosan	3 100,00 руб.	1
Ротор 6M.05- принадлежность для центрифуг медицинских серии CM: CM-6M, CM-6MT (12x15 мл)	6M.05	Elmi	34 880,00 руб.	1
Ротор угловой, для центрифуги INTG21, 15000 об/мин, 23120g, 8x15мл (не для использования в медицинских целях)	IN-326121102100	Innova	по запросу	1
Ротор горизонтальный для планшетов, для центрифуги INTG21, 4000 об/мин, 3040 г, 4x2x96 (не для использования в медицинских целях)	IN-401612512901	Innova	по запросу	1
Ротор бакетный для центрифуги INTG21, 4000 об/мин, 3780 г, 4x750 мл (не для использования в медицинских целях)	IN-401812512900	Innova	по запросу	1
Адаптер для пробирок-вакутейнеров объемом 5/7 мл, 24x4 (не для использования в медицинских целях)	IN-6240504262	Innova	по запросу	1
<b>Шейкеры и ротаторы</b>				
Шейкер медицинский серии S, модель ST-3 (не для использования в медицинских целях)	ST-3	ELMI	767,00 EUR	5
Шейкер-термостат медицинский серии ST: ST-3M	ST-3M	ELMI	155 000,00 руб.	1
Орбитальный шейкер с плоской платформой Bio PP-4 с нескользящим силиконовым ковриком (не для использования в медицинских целях)	OS-20_BioPP-4	Biosan	750,72 EUR	1
Орбитальный шейкер с плоской платформой с нескользящим силиконовым ковриком (не для использования в медицинских целях)	PSU-10i_BioPP-4	Biosan	905,28 EUR	1
Шейкер орбитальный с универсальной платформой 01-6391, до 7.5 кг, 100-500 об/мин (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-6244	Biologix	10 884,00 CNY	6
Платформа для колб с отверстиями (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-6392	Biologix	873,00 CNY	6
Зажим для колбы объемом 500 мл (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-6295	Biologix	213,00 CNY	54
Универсальная платформа для шейкеров с 4-мя перегородками (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-6391	Biologix	1 470,00 CNY	6
Термошейкер медицинский TS-100 для микропробирок с термоблоком SC-18/02 (20x0,2 и 12x1,5 мл)	TS-100_SC-18/02	Biosan	1 332,85 EUR	1
Блок для 96-луночных ПЦР-планшетов без юбки или с полуюбкой (0,2 мл) (для термошейкера)	SC-96A	Biosan	309,12 EUR	1
<b>Магнитные мешалки</b>				
Магнитная мешалка с нагревом, MSH-300 (не для использования в медицинских целях)	BS-010302-OAA	Biosan	398,82 EUR	2
Магнитная мешалка с подогревом до 120°C, на 10 мест, раб. поверхность из нерж. стали с силикон. покрытием (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-3624	Biologix	17 829,00 CNY	1
<b>Гомогенизаторы и принадлежности</b>				
Портативный настольный гомогенизатор MRC (модель HOG-160-1), для образцов объемом 0,1 - 50 мл (не для использования в медицинских целях)	HOG-160-1	MRCLab	1 789,00 USD	4
Насадка 5 мм для гомогенизатора MRC HOG-160, 0,1 - 50 мл (не для использования в медицинских целях)	DS-160-5	MRCLab	981,00 USD	4
<b>Термостаты и водяные бани</b>				
Твердотельный термостат ThermoCell, модель CHB-202, с охлаждением, 0~100°C (не для использования в медицинских целях)	Bioer-BYQ6006E	Bioer	54 000,00 руб.	1
Блок G для 26x0.5 мл + 24x1.5 мл (для моделей HB-202, CHB-202, MB-102) (не для использования в медицинских целях)	Bioer-BYQ500609F	Bioer	25 000,00 руб.	1
Термостат типа "Драй-блок" TDB-120 с крышкой и термоблоком A-103	TDB-120	Biosan	1 085,00 EUR	1
<b>Ламинары, ПЦР-боксы</b>				
Бокс микробиологической безопасности БМБ-II"Ламинар-С"-1,2 (NEOTERIC) по ТУ 32.50.50-010-51495026-2020	1R-B.001-12.0	Ламинарные системы	862 000,00 руб.	2
<b>Рециркуляторы воздуха</b>				
Рециркулятор воздуха проточный бактерицидный UVR-M	UVR-M	Biosan	284,05 EUR	1
<b>Оборудование для пробоподготовки и ПЦР (автоматические станции выделения нуклеиновых кислот, амплификаторы, запаиватели планшетов)</b>				
<b>Автоматические станции выделения нуклеиновых кислот</b>				
Автоматическая станция GeneMack Strela (не для использования в медицинских целях)	GMS-01	АО "БиохимМак"	по запросу	5
Станция автоматическая для выделения нуклеиновых кислот SpotMack® Automatic nucleic acid extractor SpotMack	SpotMack BCM	Blue Whale Biotech Co	по запросу	4
Процессор магнитных частиц для очистки нуклеиновых кислот, клеток и белков KingFisher: вариант исполнения: King Fisher Flex	A39955	Thermo Fisher Scientific	по запросу	1
Голова DW 96 для KingFisher Flex (96 Deep-Well Head for KingFisher™ Flex Magnetic Particle Purification System)- принадлежность к KingFisher Flex (не	24074430	Thermo Fisher Scientific	7 380,00 USD	2
Электронный блок для KF Flex (HEATER ASSY) - принадлежность к KingFisher Flex (не для использования в медицинских целях)	N07870	Thermo Fisher Scientific	567,00 USD	1
Электронный блок для KF Flex (HEATER ASSY) - принадлежность к KingFisher Flex (не для использования в медицинских целях)	N07941	Thermo Fisher Scientific	1 405,00 USD	2
<b>Амплификаторы без детекции</b>				
Минициклер Qamp mini, 2x4 лунки по 0,2 мл (не для использования в медицинских целях)	C310200	BiOptic	1 835,00 USD	6

Термоциклер для амплификации нуклеиновых кислот MiniCycler	PTC-1148	Bio-Rad	300 000,00 руб.	1
Амплификатор (термоциклер) GeneExplorer, термоблок 96 x 0,2 мл, градиент (модель GE-96G) (не для использования в медицинских целях)	Bioer-BYR6617E	Bioer	390 000,00 руб.	2
<b>Амплификаторы с детекцией в реальном времени</b>				
Амплификатор нуклеиновых кислот QuantGene 9600 (не для использования в медицинских целях)	Bioer-BYQ6A07E	Bioer	по запросу	1
Амплификатор нуклеиновых кислот LineGene 9600 Plus (не для использования в медицинских целях)	Bioer-BYQ6B84E	Bioer	по запросу	8
Амплификатор нуклеиновых кислот Applied Biosystems QuantStudio 5 с гибридационно-флуоресцентной детекцией продуктов ПЦР в режиме реального времени	A46537	Thermo Fisher Scientific	по запросу	1
Амплификатор qTOWER3 G touch, RT, с функцией градиента (не для использования в медицинских целях)	844-00506-2	Analytik Jena	по запросу	1
Термоциклер для амплификации нуклеиновых кислот C1000 в комплекте с модулем реакционным CFX384	185-5485	Bio-Rad	по запросу	1
<b>Запаиватели для планшетов</b>				
Запаиватель для планшетов (не для использования в медицинских целях)	FM-SPS-A100	Fison	5 360,00 USD	3
<b>Генетический анализатор (капиллярный секвенатор по Сэнгеру)</b>				
Генетический анализатор SeqStudio Genetic Analyzer (не для использования в медицинских целях)	A35645	Thermo Fisher Scientific	по запросу	1
<b>Системы капиллярного электрофореза (фрагментного анализа)</b>				
Система капиллярного электрофореза Qsep100 (не для использования в медицинских целях)	C100100	BiOptic	по запросу	1
Система капиллярного электрофореза Qsep1 (не для использования в медицинских целях)	C100001	BiOptic	по запросу	5
Система капиллярного электрофореза Qsep1-Plus (не для использования в медицинских целях)	C100001-P	BiOptic	по запросу	3
Система капиллярного электрофореза Qsep1-Lite (не для использования в медицинских целях)	C100001-L	BiOptic	по запросу	1
Стенд для очистки капилляров Q1 (не для использования в медицинских целях)	C104002-100	BiOptic	по запросу	2
<b>Оборудование для электрофореза и гель-документации</b>				
<b>Горизонтальные ячейки</b>				
Электрофоретическая ячейка "Sub-Cell GT" (7 x 10 см) (не для использования в медицинских целях)	170-4466	Bio-Rad	42 525,00 руб.	1
Электрофоретическая ячейка Mini Sub-Cell GT" 7 x 10 см, подставка для заливки (не для использования в медицинских целях)	170-4467	Bio-Rad	58 002,00 руб.	1
Электрофоретическая ячейка "Sub-Cell GT" (15 x 10 см)(не для использования в медицинских целях)	170-4468	Bio-Rad	49 329,00 руб.	1
Электрофоретическая ячейка Wide Mini-Sub Sub-Cell GT (15 x 10 см, подставка для заливки) (не для использования в медицинских целях)	170-4469	Bio-Rad	65 604,00 руб.	5
Электрофоретическая ячейка "Sub-Cell GT" (15 x 15 см, подставка для заливки) (не для использования в медицинских целях)	170-4482	Bio-Rad	103 068,00 руб.	3
Электрофоретическая ячейка "Sub-Cell GT" (7 x 7 см, мини-подставка для заливки) (не для использования в медицинских целях)	170-4486	Bio-Rad	59 997,00 руб.	4
<b>Вертикальные ячейки, стекла/спейсеры/гребенки</b>				
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях)	A25977	Thermo Fisher Scientific	508,57 USD	1
Ячейка Eco-Mini System E на 2 геля + подставка для заливки + стекла+спейсеры/гребенки для геля 1 мм (не для использования в медицинских целях)	846-017-100	Analytik Jena	1 316,00 EUR	2
Стекло Eco-Mini со спейсерами 0,75 мм (не для использования в медицинских целях)	846-017-121	Analytik Jena	35,00 EUR	2
Гребенка Eco-Mini, 0,75 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях)	846-017-133	Analytik Jena	40,00 EUR	2
Гребенка Eco-Mini, 1 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях)	846-017-143	Analytik Jena	34,00 EUR	1
Стекла с вырезом Eco-Mini + гребенки 0,75 мм, 10 лунок, по 2 шт/уп. (не для использования в медицинских целях)	846-017-188	Analytik Jena	148,00 EUR	1
Электрофоретическая ячейка "Protean" (16 см, 1.0 мм) (не для использования в медицинских целях)	165-1803	Bio-Rad	197 740,00 руб.	1
Внутренняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях)	165-1823	Bio-Rad	3 314,00 руб.	1
Внешняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях)	165-1824	Bio-Rad	2 663,00 руб.	1
Зажимы (правый, левый) к ПРОТЕАН II XL (не для использования в медицинских целях)	165-1835	Bio-Rad	5 461,00 руб.	1
Спейсеры для ПРОТЕАН II xi, 16 см x 1.0 мм, 4 (не для использования в медицинских целях)	165-1843	Bio-Rad	4 160,00 руб.	1
Гребенка на 15 лунок, 0.75 мм, ПРОТЕАН II xi (не для использования в медицинских целях)	165-1871	Bio-Rad	8 372,00 руб.	1
Гребенка на 15 лунок, 1.5 мм, ПРОТЕАН II xi (не для использования в медицинских целях)	165-1873	Bio-Rad	8 372,00 руб.	1
Гребенка на 10 лунок, 0.75 мм, ПРОТЕАН II xi (не для использования в медицинских целях)	165-1876	Bio-Rad	8 372,00 руб.	1
Апликатор для внесения образцов в готовые гели, 15 лунок, синий (не для использования в медицинских целях)	165-3132	Bio-Rad	1 874,00 руб.	1
Апликатор для внесения образцов в готовые гели, 10 лунок, желтый (не для использования в медицинских целях)	165-3146	Bio-Rad	1 874,00 руб.	1
Рамка для заливки, 1 шт., Мини-ПРОТЕАН 3 (не для использования в медицинских целях)	165-3304	Bio-Rad	6 697,00 руб.	1
Пластины со спейсерами, 0.75 мм, 5 шт., Mini-ПРОТЕАН 3 (не для использования в медицинских целях)	165-3310	Bio-Rad	6 226,00 руб.	5
Пластины со спейсерами, 1.0 мм, 5 шт., Mini-ПРОТЕАН 3 (не для использования в медицинских целях)	165-3311	Bio-Rad	10 617,00 руб.	4
Гребенка на 5 лунок толщиной 0.75 мм, 2 (не для использования в медицинских целях)	165-3352	Bio-Rad	5 328,00 руб.	1
Гребенка на 10 лунок толщиной 0.75 мм, 5 (не для использования в медицинских целях)	165-3354	Bio-Rad	5 328,00 руб.	2
Гребенка на 5 лунок толщиной 1.0 мм, 2 (не для использования в медицинских целях)	165-3357	Bio-Rad	5 328,00 руб.	2
Гребенка на 10 лунок толщиной 1.0 мм, 2 (не для использования в медицинских целях)	165-3359	Bio-Rad	5 328,00 руб.	1
Гребенка на 15 лунок толщиной 1.0 мм, 2 (не для использования в медицинских целях)	165-3360	Bio-Rad	5 328,00 руб.	1
Гребенка на 10 лунок толщиной 1.5 мм, 2 (не для использования в медицинских целях)	165-3365	Bio-Rad	5 328,00 руб.	1
Виниловая гребенка "акульи зубы", обработанная машинным способом, на 97 лунок толщиной 0.4 мм, шириной 30 см	165-3841	Bio-Rad	6 844,00 руб.	1
<b>Источники тока</b>				
Источник питания для электрофореза PowerPack Power Supply (HC) (не для использования в медицинских целях)	164-5052	Bio-Rad	110 649,00 руб.	1
<b>Системы гель-документации</b>				
Гель-документирующая система GeneMack GELtrude 630 (ДжинМак Гельтруда 630) (не для использования в медицинских целях)	IN-GIPad-Mini 630	АО "БиохимМак"	по запросу	2
Хеми-документирующая система GeneMack CHEMilia 600 (ДжинМак Хемилия 600) (не для использования в медицинских целях)	IN-CIPad-Mini 600	АО "БиохимМак"	по запросу	2

<b>Оборудование для оптической детекции (флуориметры, спектрофотометры, планшетные ридеры, люминометры)</b>				
Флуориметр tQ01-X2, два канала детекции, для одного образца (не для использования в медицинских целях)	Biowe-3001300	Biowe	3 450,00 USD	4
Флуориметр Qubix, для восьми образцов (не для использования в медицинских целях)	Qubix	Айвок	650 000,00 руб.	3
Спектрофотометр UV-VIS, 190-1100нм/4нм, MRC (не для использования в медицинских целях)	Spectro-UV16	MRCLab	4 465,00 USD	1
Сканирующий спектрофотометр Biowave DNA (не для использования в медицинских целях)	80-3004-70	Biochrom	4 129,00 GBP	1
Сканирующий спектрофотометр Biowave II с принадлежностями (не для использования в медицинских целях)	80-3003-76	Biochrom	5 671,00 GBP	1
Спектрофотометр SPECTRO-Nano4A для измерения в капле, на длине волны 260 и 280 нм (не для использования в медицинских целях)	Spectro-nano4A	MRCLab	9 891,00 USD	1
Спектрофотометр Nabi, сканирующий (UV/Vis), для измерений в микрообъеме и кювете (не для использования в медицинских целях)	MD-Nabi	Microdigital	14 280,00 USD	2
Фотометр для микропланшетов (не для использования в медицинских целях)	HiPo MPP-96	Biosan	4 282,00 EUR	3
Микропланшетный сканирующий спектрофотометр Mobi (не для использования в медицинских целях)	MD-Mobi	Microdigital	21 420,00 USD	3
Микропланшетный люминометр LuBi, с одним инжектором (не для использования в медицинских целях)	MD-LuBi	Microdigital	34 560,00 USD	1
<b>Счетчики клеток</b>				
Автоматический счетчик клеток TC20 (не для использования в медицинских целях)	145-0101	Bio-Rad	399 900,00 руб.	6
Принтер для ярлыков для TC10 или TC20 (не для использования в медицинских целях)	145-0005	Bio-Rad	55 499,00 руб.	1
Автоматический счетчик клеток C100-SE (светлое поле) (не для использования в медицинских целях)	RWD-C100-SE	RWD	4 200,00 USD	1
Флуоресцентный куб DAPI (Ex:375/28 нм; Em:460/50 нм) (не для использования в медицинских целях)	RWD-FL-Cube-01	RWD	210 000,00 руб.	1
Флуоресцентный куб AO/GFP (Ex:480/30 нм; Em:535/40 нм) (не для использования в медицинских целях)	RWD-FL-Cube-02	RWD	210 000,00 руб.	1
Флуоресцентный куб PI (Ex:540/25 нм; Em:620/60 нм) (не для использования в медицинских целях)	RWD-FL-Cube-03	RWD	232 000,00 руб.	1
Автоматический счетчик клеток Countess™ 3 со стартовым набором реагентов и гарантией REX (не для использования в медицинских целях)	A50298	Thermo Fisher Scientific	6 250,00 USD	1
<b>Микроскопы</b>				
Универсальный гибридный (прямой и инвертированный) флуоресцентный микроскоп ECHO Revolve (не для использования в медицинских целях)	ECHO-RVSF1000	Discover Echo	по запросу	1

Ассортимент не ограничивается приведенным списком, информация постоянно обновляется. Пожалуйста, уточняйте у менеджеров актуальность цен и возможность поставки.



## АО "БиоХимМак"

Инновационные технологии для лабораторной диагностики и научных исследований

119192, Москва, Ломоносовский пр-кт, д. 29, корп. 1

тел.: (495) 647-27-40 E-mail: pcr@biochemmack.ru

[www.biochemmack.ru](http://www.biochemmack.ru)