

Оборудование на складе в Москве (актуальность на 17/10/2025)

Наименование	Артикул	Производитель	Цена	К-во в наличии
Дозаторы и штативы для них Механические дозаторы переменного объема, одно- и восьмиканальные				Палигчии
Дозатор механический одноканальный MicroPette Plus переменного объема 0.1 - 2.5 мкл (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-2112	Biologix	735,00 CNY	9
По для использования в медицинских целях) Дозатор механический одноканальный MicroPette Plus переменного объема 0,5 - 10 мкл (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-2101	Biologix	735,00 CNY	6
Дозатор механический одноканальный MicroPette Plus переменного объема 2 - 20 мкл (не	Blgx-01-2122	Biologix	735,00 CNY	11
	Blgx-01-2155	Biologix	735,00 CNY	3
для использования в медицинских целях) ————————————————————————————————————				
	Blgx-01-2104	Biologix	735,00 CNY	6
(не для использования в медицинских целях) Дозатор механический одноканальный MicroPette Plus переменного объема 100 - 1000	Blgx-01-2102	Biologix	735,00 CNY	6
мкл (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-2110	Biologix	735,00 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	1 190,00 CNY	5
Дозатор пипеточный механический 1-канальный Proline Plus с варьируемым объемом дозирования, 0,1-3 мкл	728010	Sartorius	342,00 EUR	3
Дозатор пипеточный механический 1-канальный Proline Plus с варьируемым объемом	728020	Sartorius	342,00 EUR	8
	728030	Sartorius	342,00 EUR	5
дозирования, 5-50 мкл Дозатор пипеточный механический 1-канальный Proline Plus с варьируемым объемом	728040	Sartorius	342,00 EUR	
дозирования, 10-100 мкл	728050	Sartorius	342,00 EUR	7
Дозатор пипеточный механический 1-канальный Proline Plus с варьируемым объемом дозирования, 20-200 мкл	728060	Sartorius	342,00 EUR	8
Дозатор пипеточный механический 1-канальный Proline Plus с варьируемым объемом дозирования, 100-1000 мкл	728070	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	728090	Sartorius	342,00 EUR	3
дозирования, 1000-10000 мкл Дозатор пипеточный механический 8-канальный Proline Plus с варьируемым объемом	728120	Sartorius	997,40 EUR	1
	728130	Sartorius	997,40 EUR	2
дозирования, 30-300 мкл Дозатор механический 8-канальный MicroPette Plus переменного объема 0,5 - 10 мкл (не	728140	Sartorius	997,40 EUR	1
для использования в медицинских целях)	Blgx-01-2801	Biologix	2 905,00 CNY	1
Дозатор механический 8-канальный MicroPette Plus переменного объема 5 - 50 мкл (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-2805	Biologix	2 905,00 CNY	1
Дозатор механический 8-канальный MicroPette Plus переменного объема 50 - 300 мкл (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-2830	Biologix	2 905,00 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.	2
Электронные дозаторы переменного объема, дозаторы для серологических пипеток	1500010	TI 51 0 1 115	22.222.22	
Дозатор пипеточный электронный одноканальный по ТУ 9443-006-33189998-2007, 1-10 мкл Дозатор пипеточный электронный одноканальный по ТУ 9443-006-33189998-2007, 5-50 мкл		Thermo Fisher Scientific Thermo Fisher Scientific	22 000,00 руб. 22 000,00 руб.	19 12
Дозатор пипеточный электронный 1-канальный по ТУ 9443-006-31189998-2007, 10-100 мкл	4620042	Thermo Fisher Scientific	22 000,00 руб.	1
Дозатор пипеточный электронный 1-канальный по ТУ 9443-006-31189998-2007, 30-300 мкл	4620052	Thermo Fisher Scientific	22 000,00 руб.	5
Дозатор пипеточный электронный 1-канальный по ТУ 9443-006-31189998-2007, 500-5000	4620072	Thermo Fisher Scientific	22 000,00 руб.	18
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) Штативы для дозаторов	9420500	Thermo Fisher Scientific	32 000,00 руб.	_
Линейная стойка-штатив для дозаторов на 6 мест (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-2306	Biologix	350,00 CNY	27
Линейная стойка-штатив - принадлежность к дозаторам пипеточным Sartorius	725620	Sartorius	139,40 EUR	3
Штатив для шести одноканальных микродозаторов САРР карусельного типа (не для использования в медицинских целях)	S-06	CAPP	5 250,00 руб.	28
Штатив для двух одноканальных микродозаторов САРР (не для использования в медицинских целях)	C-01	CAPP	2 250,00 руб.	17
Аспираторы				
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	12 232,50 CNY	1
Вакуумные манифолды	5			
Манифолд вакуумный в 96-луночном формате (не для использования в медицинских	Rlgv_11_000070	Riologiy	9 700 00 CNV	1
целях)	Blgx-11-009807B	Biologix	9 700,00 CNY	1
Вотрексы Встряхиватель медицинский вибрационный типа "Vortex" ("Вортекс") V-3	V-3	Elmi	27 000,00 руб.	2
Вортекс, регулируемая скорость в диапазоне 0-2500 об/мин (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-1104	Biologix	2 065,00 CNY	2
Центрифуги, роторы Микроцентрифуга Palm Micro Centrifuge, роторы 1.5/2.0 мл ×8, 0,2 мл-стрип ×2, 2680g,				
7000 об/мин (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-8004	Biologix	1 907,50 CNY	1

Центрифуга-вортекс с комплектом роторов SPINNIX (не для использования в медицин целях)	CKUX SPINNIX	Айвок	37 500,00 руб.	
Мини-центрифуга для двух ПЦР-планшетов, 2500 об/мин, 500 g (не для использования	Blgx-01-8904	Biologix	900,00 USD	
медицинских целях) Центрифуга-встряхиватель медицинская серии СМ: СМ-70М-09	CM-70M.09	Elmi	81 180,00 руб.	
Центрифуга медицинская серии СМ: СМ-6М	CM-6M	Elmi	105 700,00 руб.	
Центрифуга медицинская серии СМ: СМ-50 (15000 об/мин, 15300g, 12x1,5/2 мл)	CM-50	Elmi	148 000,00 руб.	
Центрифуга лабораторная IEC MicroCL 17 с принадлежностями, в исполнении IEC Micro 17, 24x1,5/2,0 мл, 13300 об/мин, 17000g	oCL 75002450	Thermo Fisher Scientific	299 000,00 руб.	
Высокоскоростная микроцентрифуга, 15000 об/мин, ротор 24х2мл High Speed Micro- Centrifuge (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-8304	Biologix	22 050,00 CNY	
Высокоскоростная микроцентрифуга с охлаждением, 15000 об/мин, 24х2мл (без рото (не для использования в медицинских целях)	pa) Blgx-01-8324	Biologix	58 310,00 CNY	
Центрифуга настольная высокоскоростная, 21000 об/мин, 30642 g, 4x750 мл (не для использования в медицинских целях)	IN-2021014310	Innova	по запросу	
Препаративная ультрацентрифуга серии Optima X с принадлежностями в исполнении Optima XPN-80	A99839-k4	Beckman Coulter	по запросу	
Ротор угловой для микроцентрифуги 01-8304 - 24х1.5/2мл, 15000 об/мин (не для	Blgx-01-8393	Biologix	2 765,00 CNY	
использования в медицинских целях) Адаптеры в роторы 01-8292, 01-8291 и 01-8393 для перехода от 2.0 к 0,5 мл, 24 шт/уп (не Blgx-01-8294	Biologix	525,00 CNY	
для использования в медицинских целях) Адаптеры в роторы 01-8292, 01-8291 и 01-8393 для перехода от 2 мл к 0,2 мл, 24 шт/уг	і (не ВІдх-01-8293	Biologix	525,00 CNY	
для использования в медицинских целях) Ротор угловой, для центрифуги INTG21, 15000 об/мин, 23120g, 8x15мл (не для	IN-326121102100		по запросу	
использования в медицинских целях) Ротор горизонтальный для планшетов, для центрифуги INTG21, 4000 об/мин, 3040 g,			· ·	
4×2×96 (не для использования в медицинских целях) Ротор бакетный для центрифуги INTG21, 4000 об/мин, 3780 g, 4x750 мл (не для	IN-401612512901		по запросу	
использования в медицинских целях) Адаптер для пробирок-вакутейнеров объемом 5/7 мл, 24х4 (не для использования в	IN-401812512900		по запросу	
медицинских целях)	IN-6240504262	Innova	по запросу	
шейкер медицинский серии S, модель ST-3 (не для использования в медицинских цел	ях) ST-3	ELMI	767,00 EUR	
Шейкер-термостат медицинский серии ST: ST-3M	ST-3M	ELMI	145 000,00 руб.	
Орбитальный шейкер с плоской платформой Віо PP-4 с нескользящим силиконовым ковриком (не для использования в медицинских целях)	OS-20_BioPP-4	Biosan	750,72 EUR	
Орбитальный шейкер с плоской платформой с нескользящим силиконовым ковриком для использования в медицинских целях)	(He PSU-10i_BioPP-4	Biosan	905,28 EUR	
Шейкер орбитальный с универсальной платформой 01-6391, до 7.5 кг,100-500 об/мин	(не Blgx-01-6244	Biologix	9 922,50 CNY	
для использования в медицинских целях) Платформа для колб с отверстиями (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-6392	Biologix	787,50 CNY	
Зажим для колбы объемом 500 мл (не для использования в медицинских целях)	Blgx-01-6295	Biologix	192,50 CNY	
Универсальная платформа для шейкеров с 4-мя перегородками (не для использовани медицинских целях)		Biologix	1 330,00 CNY	
Термошейкер медицинский TS-100 для микропробирок с термоблоком SC-18/02 (20x0	^{0,2 и} TS-100_SC-18/02	Biosan	1 332,85 EUR	
12x1,5 мл) Термошейкер медицинский TS-100 для микропробирок с термоблоком SC-24N (24 x 1	,5 TS-100_SC-24N	Biosan	1 332,85 EUR	
Блок для 24x2 мл пробирок (для термошейкера TS-100) (не для использования в	SC-24	Biosan	309,12 EUR	
медицинских целях) Блок для 96-луночных ПЦР-планшетов без юбки или с полуюбкой (0,2 мл) (для	SC-96A	Biosan	309,12 EUR	
термошейкера)				
гнитные мешалки Высокоскоростная магнитная мешалка MS-3000, 5 литров (не для использования в		a:	242.00.5113	
медицинских целях)	MS-3000	Biosan	213,90 EUR	
Магнитная мешалка с нагревом, MSH-300 (не для использования в медицинских целя	x) BS-010302-OAA	Biosan	398,82 EUR	
Магнитная мешалка с подогоревом до 120°C, на 10 мест, раб. поверхность из нерж. ст с силикон. покрытием (не для использования в медицинских целях)	али Blgx-01-3624	Biologix	16 257,50 CNY	
логенизаторы и принадлежности Портативный настольный гомогенизатор MRC (модель HOG-160-1), для образцов			4 700 00 1105	
объемом 0,1 - 50 мл (не для использования в медицинских целях) Насадка 5 мм для гомогенизатора MRC HOG-160, 0,1 - 50 мл (не для использования в	HOG-160-1	MRCLab	1 789,00 USD	
медицинских целях) эмостаты и водяные бани	DS-160-5	MRCLab	981,00 USD	
Термостат типа "Драй-блок" TDB-120 с крышкой и термоблоком A-103	TDB-120	Biosan	1 085,00 EUR	
метры pH-метр/ кондуктометр -1.999 [~] 19.999 pH, с экраном touch screen, автокалибровка по	3-м Blgx-01-MP8134	Biologix	7 507,45 CNY	
точкам (не для использования в медицинских целях) юдильники, морозильники	-			
Холодильник комбинированный лабораторный ХЛ-340 Pozis и инары, ПЦР-боксы	HL-340	Pozis	62 000,00 руб.	
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.	
циркуляторы воздуха Рециркулятор воздуха проточный бактерицидный UVR-M	UVR-M	Biosan	284,05 EUR	
орудование для пробоподготовки и ПЦР (автоматические станции выделения нуклеиновы Автоматические станции выделения нуклеиновых кислот			·	
, , ,) GMS-01	Айвок	по запросу	
Автоматическая станция GeneMack Strela (не для использования в медицинских целях		Blue Whale Biotech Co	по запросу	
Станция автоматическая для выделения нуклеиновых кислот SpotMack® Automatic nu			· ·	
Станция автоматическая для выделения нуклеиновых кислот SpotMack® Automatic nur acid extractor SpotMack Процессор магнитных частиц для очистки нуклеиновых кислот, клеток и белков	·	Thermo Fisher Scientific	по запросу	
Станция автоматическая для выделения нуклеиновых кислот SpotMack® Automatic nur acid extractor SpotMack	A39955	Thermo Fisher Scientific	по запросу	
Станция автоматическая для выделения нуклеиновых кислот SpotMack® Automatic nuracid extractor SpotMack Процессор магнитных частиц для очистки нуклеиновых кислот, клеток и белков KingFisher:вариант исполнения: King Fisher Flex Голова DW 96 для KingFisher Flex (96 Deep-Well Head for KingFisher™ Flex Magnetic Part Purification System)- принадлежность к KingFisher Flex (не	A39955 icle 24074430	Thermo Fisher Scientific	7 380,00 USD	
Станция автоматическая для выделения нуклеиновых кислот SpotMack® Automatic nuracid extractor SpotMack Процессор магнитных частиц для очистки нуклеиновых кислот, клеток и белков KingFisher:вариант исполнения: King Fisher Flex Голова DW 96 для KingFisher Flex (96 Deep-Well Head for KingFisher™ Flex Magnetic Part Purification System)- принадлежность к KingFisher Flex (не Электронный блок для КF Flex (НЕАТЕК ASSY) - принадлежность к KingFisher Flex (не длиспользования в медицинских целях)	A39955 icle 24074430 9 N07870	Thermo Fisher Scientific Thermo Fisher Scientific	7 380,00 USD 567,00 USD	
Станция автоматическая для выделения нуклеиновых кислот SpotMack® Automatic nuracid extractor SpotMack Процессор магнитных частиц для очистки нуклеиновых кислот, клеток и белков KingFisher:вариант исполнения: King Fisher Flex Голова DW 96 для KingFisher Flex (96 Deep-Well Head for KingFisher™ Flex Magnetic Part Purification System)- принадлежность к KingFisher Flex (не Электронный блок для KF Flex (НЕАТЕR ASSY) - принадлежность к KingFisher Flex (не дл	A39955 icle 24074430 9 N07870	Thermo Fisher Scientific	7 380,00 USD	

Термоциклер для амплификации нуклеиновых кислот MiniCycler	PTC-1148	Bio-Rad	300 000,00 руб.	1
Амплификатор (термоциклер) GeneExplorer, термоблок 96 × 0,2 мл, градиент (модель GE-	Bioer-BYR6617E	Bioer	390 000,00 руб.	2
96G) (не для использования в медицинских целях)	BIOGI-BYROO1/E	ыоег	390 000,00 pyo.	
Амплификаторы с детекцией в реальном времени				
Амплификатор нуклеиновых кислот QuantGene 9600 (не для использования в	Bioer-BYQ6A07E	Bioer	по запросу	1
медицинских целях) Амплификатор нуклеиновых кислот LineGene 9600 Plus (не для использования в				
медицинских целях)	Bioer-BYQ6B84E	Bioer	по запросу	4
Амплификатор qTOWER3 G touch, RT,c функцией градиента (не для использования в	844-00506-2	Analytik Jena	EO 33EDOCV	1
медицинских целях)	844-00300-2	Analytik Jena	по запросу	
Термоциклер для амплификации нуклеиновых кислот С1000 в комплекте с модулем	185-5485	Bio-Rad	по запросу	1
реакционным CFX384 Запаиватели для планшетов				
Запаиватель для планшетов (не для использования в медицинских целях)	FM-SPS-A100	Fison	5 360,00 USD	3
Генетический анализатор (капиллярный секвенатор по Сэнгеру)				
Генетический анализатор SeqStudio Genetic Analyzer (не для использования в	A35645	Thermo Fisher Scientific	по запросу	1
медицинских целях)	A33043	memorisher scientific	по запросу	-
Системы капиллярного электрофореза (фрагментного анализа)				
Система капиллярного электрофореза Qsep100 (не для использования в медицинских целях)	C100100	BiOptic	по запросу	3
целях) Система капиллярного электрофореза Qsep1 (не для использования в медицинских целях)	C100001	BiOptic	по запросу	3
Система капиллярного электрофореза Qsep1-Plus (не для использования в медицинских		•		
целях)	C100001-P	BiOptic	по запросу	1
Система капиллярного электрофореза Qsep1-Lite (не для использования в медицинских	C100001-L	BiOptic	по запросу	2
целях)		•		
Стенд для очистки капилляров Q1 (не для использования в медицинских целях)	C104002-100	BiOptic	по запросу	3
Оборудование для электрофореза (горизонтальные и вертикальные ячейки, стекла/спейсеры/гре	оенки, источники	тока, трансиллюминаторь	і, просмотровые ооксы)	
Горизонтальные ячейки Ячейка для горизонтального электрофореза, для гелей 7х10 и 10х10 см, до 100 образцов				
(не для использования в медицинских целях)	Blgx-03-3100	Biologix	6 562,50 CNY	1
Электрофоретическая ячейка "Sub-Cell GT" (7 x 10 см) (не для использования в	170-4466	Bio-Rad	۸۶ ESE ۵۵ مریخ	2
медицинских целях)	1/0-4400	טוח-טוח	42 525,00 руб.	2
Электрофоретическая ячейка Mini Sub-Cell GT" 7 x 10 см, подставка для заливки (не для	170-4467	Bio-Rad	58 002,00 руб.	1
использования в медицинских целях)				
Электрофоретическая ячейка "Sub-Cell GT" (15 х 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	170-4482	Bio-Rad	103 068,00 руб.	3
использования в медицинских целях)	170 4402	DIO Nau	103 000,00 pyc.	,
Электрофоретическая ячейка "Sub-Cell GT" (15 x 20 см, подставка для заливки) (не для	170-4483	Bio-Rad	86 394,00 руб.	1
использования в медицинских целях) 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
Вертикальные ячейки, стекла/спейсеры/гребенки				
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для	A25977	Thermo Fisher Scientific	508 57 USD	1
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
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях) Ячейка Eco-Mini System E на 2 геля + подставка для заливки + стекла+спейсеры/гребенки	A25977 846-017-100	Thermo Fisher Scientific Analytik Jena	508,57 USD 1 316,00 EUR	
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях) 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
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях) Ячейка Eco-Mini System E на 2 геля + подставка для заливки + стекла+спейсеры/гребенки для геля 1 мм (не для использования в медицинских целях) Стекло Eco-Mini со спейсерами 0,75 мм (не для использования в медицинских целях)	846-017-100 846-017-121	Analytik Jena Analytik Jena	1 316,00 EUR 35,00 EUR	2
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях) Ячейка Eco-Mini System E на 2 геля + подставка для заливки + стекла+спейсеры/гребенки для геля 1 мм (не для использования в медицинских целях) Стекло Eco-Mini со спейсерами 0,75 мм (не для использования в медицинских целях) Гребенка Eco-Mini, 0,75 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях)	846-017-100 846-017-121 846-017-133	Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena	1 316,00 EUR 35,00 EUR 40,00 EUR	2 2 2
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях) Ячейка Eco-Mini System E на 2 геля + подставка для заливки + стекла+спейсеры/гребенки для геля 1 мм (не для использования в медицинских целях) Стекло Eco-Mini со спейсерами 0,75 мм (не для использования в медицинских целях)	846-017-100 846-017-121 846-017-133 846-017-143	Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena	1 316,00 EUR 35,00 EUR 40,00 EUR 34,00 EUR	2 2 2 1
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях) Ячейка Есо-Mini System E на 2 геля + подставка для заливки + стекла+спейсеры/гребенки для геля 1 мм (не для использования в медицинских целях) Стекло Есо-Mini со спейсерами 0,75 мм (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 0,75 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 1 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Стекла с вырезом Есо-Mini + гребенки 0,75 мм, 10 лунок, по 2 шт/уп. (не для использования в медицинских целях)	846-017-100 846-017-121 846-017-133	Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena	1 316,00 EUR 35,00 EUR 40,00 EUR	2 2 2 1
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях) Ячейка Есо-Mini System E на 2 геля + подставка для заливки + стекла+спейсеры/гребенки для геля 1 мм (не для использования в медицинских целях) Стекло Есо-Mini со спейсерами 0,75 мм (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 0,75 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 1 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Стекла с вырезом Есо-Mini + гребенки 0,75 мм, 10 лунок, по 2 шт/уп. (не для использования в медицинских целях) Электрофоретическая ячейка "Protean" (16 см, 1.0 мм) (не для использования в	846-017-100 846-017-121 846-017-133 846-017-143 846-017-188	Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena	1 316,00 EUR 35,00 EUR 40,00 EUR 34,00 EUR 148,00 EUR	2 2 2 1
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях) Ячейка Есо-Mini System E на 2 геля + подставка для заливки + стекла+спейсеры/гребенки для геля 1 мм (не для использования в медицинских целях) Стекло Есо-Mini со спейсерами 0,75 мм (не для использования в медицинских целях) Гребенка Eco-Mini, 0,75 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 1 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Стекла с вырезом Есо-Mini + гребенки 0,75 мм, 10 лунок, по 2 шт/уп. (не для использования в медицинских целях) Электрофоретическая ячейка "Protean" (16 см, 1.0 мм) (не для использования в медицинских целях)	846-017-100 846-017-121 846-017-133 846-017-143	Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena	1 316,00 EUR 35,00 EUR 40,00 EUR 34,00 EUR	2 2 2 1
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях) Ячейка Есо-Mini System E на 2 геля + подставка для заливки + стекла+спейсеры/гребенки для геля 1 мм (не для использования в медицинских целях) Стекло Есо-Mini со спейсерами 0,75 мм (не для использования в медицинских целях) Гребенка Eco-Mini, 0,75 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 1 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Стекла с вырезом Есо-Mini + гребенки 0,75 мм, 10 лунок, по 2 шт/уп. (не для использования в медицинских целях) Электрофоретическая ячейка "Protean" (16 см, 1.0 мм) (не для использования в медицинских целях) Внутренняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в	846-017-100 846-017-121 846-017-133 846-017-143 846-017-188	Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena	1 316,00 EUR 35,00 EUR 40,00 EUR 34,00 EUR 148,00 EUR	2 2 2 1 1
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях) Ячейка Eco-Mini System E на 2 геля + подставка для заливки + стекла+спейсеры/гребенки для геля 1 мм (не для использования в медицинских целях) Стекло Eco-Mini со спейсерами 0,75 мм (не для использования в медицинских целях) Гребенка Eco-Mini, 0,75 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Гребенка Eco-Mini, 1 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Стекла с вырезом Eco-Mini + гребенки 0,75 мм, 10 лунок, по 2 шт/уп. (не для использования в медицинских целях) Электрофоретическая ячейка "Protean" (16 см, 1.0 мм) (не для использования в медицинских целях) Внутренняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях)	846-017-100 846-017-121 846-017-133 846-017-143 846-017-188 165-1803	Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Bio-Rad	1 316,00 EUR 35,00 EUR 40,00 EUR 34,00 EUR 148,00 EUR 197 740,00 py6.	2 2 2 1 1
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях) Ячейка Есо-Mini System E на 2 геля + подставка для заливки + стекла+спейсеры/гребенки для геля 1 мм (не для использования в медицинских целях) Стекло Есо-Mini со спейсерами 0,75 мм (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 0,75 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 1 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Стекла с вырезом Есо-Mini + гребенки 0,75 мм, 10 лунок, по 2 шт/уп. (не для использования в медицинских целях) Электрофоретическая ячейка "Protean" (16 см, 1.0 мм) (не для использования в медицинских целях) Внутренняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Внешняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях)	846-017-100 846-017-121 846-017-133 846-017-143 846-017-188 165-1803	Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Bio-Rad	1 316,00 EUR 35,00 EUR 40,00 EUR 34,00 EUR 148,00 EUR 197 740,00 py6.	2 2 2 1 1 1
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях) Ячейка Eco-Mini System E на 2 геля + подставка для заливки + стекла+спейсеры/гребенки для геля 1 мм (не для использования в медицинских целях) Стекло Eco-Mini со спейсерами 0,75 мм (не для использования в медицинских целях) Гребенка Eco-Mini, 0,75 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Гребенка Eco-Mini, 1 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Стекла с вырезом Eco-Mini + гребенки 0,75 мм, 10 лунок, по 2 шт/уп. (не для использования в медицинских целях) Электрофоретическая ячейка "Protean" (16 см, 1.0 мм) (не для использования в медицинских целях) Внутренняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях)	846-017-100 846-017-121 846-017-133 846-017-143 846-017-188 165-1803 165-1823	Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Bio-Rad Bio-Rad	1 316,00 EUR 35,00 EUR 40,00 EUR 34,00 EUR 148,00 EUR 197 740,00 py6.	2 2 2 1 1 1 1 1
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях) Ячейка Есо-Мini System Е на 2 геля + подставка для заливки + стекла+спейсеры/гребенки для геля 1 мм (не для использования в медицинских целях) Стекло Есо-Mini со спейсерами 0,75 мм (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Мini, 0,75 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Мini, 1 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Стекла с вырезом Есо-Mini + гребенки 0,75 мм, 10 лунок, по 2 шт/уп. (не для использования в медицинских целях) Электрофоретическая ячейка "Protean" (16 см, 1.0 мм) (не для использования в медицинских целях) Внутренняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Внешняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях)	846-017-100 846-017-121 846-017-133 846-017-143 846-017-188 165-1803 165-1823	Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Bio-Rad Bio-Rad Bio-Rad	1 316,00 EUR 35,00 EUR 40,00 EUR 34,00 EUR 148,00 EUR 197 740,00 py6. 3 314,00 py6. 2 663,00 py6.	2 2 2 1 1 1 1 1
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях) Ячейка Есо-Mini System Е на 2 геля + подставка для заливки + стекла+спейсеры/гребенки для геля 1 мм (не для использования в медицинских целях) Стекло Есо-Mini со спейсерами 0,75 мм (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 0,75 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 1 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Стекла с вырезом Есо-Mini + гребенки 0,75 мм, 10 лунок, по 2 шт/уп. (не для использования в медицинских целях) Электрофоретическая ячейка "Protean" (16 см, 1.0 мм) (не для использования в медицинских целях) Внутренняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Внешняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Зажимы (правый, левый) к ПРОТЕАН II XL (не для использования в медицинских целях)	846-017-100 846-017-121 846-017-133 846-017-143 846-017-188 165-1803 165-1823 165-1824 165-1835	Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Bio-Rad Bio-Rad Bio-Rad Bio-Rad	1 316,00 EUR 35,00 EUR 40,00 EUR 34,00 EUR 148,00 EUR 197 740,00 py6. 3 314,00 py6. 2 663,00 py6. 5 461,00 py6.	2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях) Ячейка Есо-Mini System E на 2 геля + подставка для заливки + стекла+спейсеры/гребенки для геля 1 мм (не для использования в медицинских целях) Стекло Есо-Mini со спейсерами 0,75 мм (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 0,75 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 1 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Стекла с вырезом Есо-Mini + гребенки 0,75 мм, 10 лунок, по 2 шт/уп. (не для использования в медицинских целях) Электрофоретическая ячейка "Protean" (16 см, 1.0 мм) (не для использования в медицинских целях) Внутренняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Внешняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Зажимы (правый, левый) к ПРОТЕАН II XL (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для РКОТЕАN II хі, 16 см х 1.0 мм, 4 (не для использования в медицинских целях)	846-017-100 846-017-121 846-017-133 846-017-143 846-017-188 165-1803 165-1823 165-1824 165-1835 165-1843	Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Bio-Rad Bio-Rad Bio-Rad Bio-Rad Bio-Rad Bio-Rad	1 316,00 EUR 35,00 EUR 40,00 EUR 34,00 EUR 148,00 EUR 197 740,00 py6. 3 314,00 py6. 2 663,00 py6. 5 461,00 py6. 4 160,00 py6.	2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях) Ячейка Есо-Mini System E на 2 геля + подставка для заливки + стекла+спейсеры/гребенки для геля 1 мм (не для использования в медицинских целях) Стекло Есо-Mini со спейсерами 0,75 мм (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 0,75 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 1 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Стекла с вырезом Есо-Mini + гребенки 0,75 мм, 10 лунок, по 2 шт/уп. (не для использования в медицинских целях) Электрофоретическая ячейка "Protean" (16 см, 1.0 мм) (не для использования в медицинских целях) Внутренняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Внешняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Зажимы (правый, левый) к ПРОТЕАН II XL (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для РRОТЕАN II хі, 16 см х 1.0 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для РRОТЕАN II хі, 20 см х 0.75 мм, 4 (не для использования в медицинских целях)	846-017-100 846-017-121 846-017-133 846-017-143 846-017-188 165-1803 165-1823 165-1824 165-1835 165-1843 165-1847	Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Bio-Rad Bio-Rad Bio-Rad Bio-Rad Bio-Rad Bio-Rad Bio-Rad Bio-Rad Bio-Rad	1 316,00 EUR 35,00 EUR 40,00 EUR 34,00 EUR 148,00 EUR 197 740,00 py6. 3 314,00 py6. 2 663,00 py6. 5 461,00 py6. 4 160,00 py6. 5 200,00 py6.	2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях) Ячейка Есо-Mini System E на 2 геля + подставка для заливки + стекла+спейсеры/гребенки для геля 1 мм (не для использования в медицинских целях) Стекло Есо-Mini со спейсерами 0,75 мм (не для использования в медицинских целях) Гребенка Eco-Mini, 0,75 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Гребенка Eco-Mini, 1 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Стекла с вырезом Есо-Mini + гребенки 0,75 мм, 10 лунок, по 2 шт/уп. (не для использования в медицинских целях) Электрофоретическая ячейка "Protean" (16 см, 1.0 мм) (не для использования в медицинских целях) Внутренняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Внешняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Зажимы (правый, левый) к ПРОТЕАН II XL (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для РRОТЕАN II хі, 16 см х 1.0 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для РRОТЕАN II хі, 20 см х 0.75 мм, 4 (не для использования в медицинских целях)	846-017-100 846-017-121 846-017-133 846-017-143 846-017-188 165-1803 165-1823 165-1824 165-1835 165-1843 165-1847 165-1871	Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Bio-Rad	1 316,00 EUR 35,00 EUR 40,00 EUR 34,00 EUR 148,00 EUR 197 740,00 py6. 3 314,00 py6. 2 663,00 py6. 5 461,00 py6. 4 160,00 py6. 5 200,00 py6. 8 372,00 py6.	2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях) Ячейка Есо-Мini System Е на 2 геля + подставка для заливки + стекла+спейсеры/гребенки для геля 1 мм (не для использования в медицинских целях) Стекло Есо-Mini со спейсерами 0,75 мм (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 0,75 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 1 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Стекла с вырезом Есо-Mini + гребенки 0,75 мм, 10 лунок, по 2 шт/уп. (не для использования в медицинских целях) Электрофоретическая ячейка "Protean" (16 см, 1.0 мм) (не для использования в медицинских целях) Внутренняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Внешняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для РROTEAN II хі, 16 см х 1.0 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для PROTEAN II хі, 20 см х 0.75 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 15 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II хі (не для использования в медицинских целях)	846-017-100 846-017-121 846-017-133 846-017-143 846-017-188 165-1803 165-1823 165-1824 165-1835 165-1843 165-1847 165-1871 165-1873	Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Bio-Rad	1 316,00 EUR 35,00 EUR 40,00 EUR 34,00 EUR 148,00 EUR 197 740,00 py6. 3 314,00 py6. 2 663,00 py6. 4 160,00 py6. 4 160,00 py6. 5 200,00 py6. 8 372,00 py6. 8 372,00 py6. 8 372,00 py6.	2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях) Ячейка Есо-Міni System Е на 2 геля + подставка для заливки + стекла+спейсеры/гребенки для геля 1 мм (не для использования в медицинских целях) Стекло Есо-Мini со спейсерами 0,75 мм (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Мini, 0,75 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Мini, 1 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Стекла с вырезом Есо-Mini + гребенки 0,75 мм, 10 лунок, по 2 шт/уп. (не для использования в медицинских целях) Электрофоретическая ячейка "Protean" (16 см, 1.0 мм) (не для использования в медицинских целях) Внутренняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Внешняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Зажимы (правый, левый) к ПРОТЕАН II XL (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для РВОТЕАН II хі, 16 см х 1.0 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для РВОТЕАН II хі, 20 см х 0.75 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 15 лунок, 0.75 мм, РВОТЕАН II хі (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 15 лунок, 0.75 мм, РВОТЕАН II хі (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 10 лунок, 0.75 мм, РВОТЕАН II хі (не для использования в медицинских целях) Аппликатор для внесения образцов в готовые гели, 15 лунок, синий (не для использования в медицинских целях)	846-017-100 846-017-121 846-017-133 846-017-143 846-017-188 165-1803 165-1823 165-1824 165-1835 165-1847 165-1847 165-1871	Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Bio-Rad	1 316,00 EUR 35,00 EUR 40,00 EUR 34,00 EUR 148,00 EUR 197 740,00 py6. 3 314,00 py6. 2 663,00 py6. 5 461,00 py6. 4 160,00 py6. 5 200,00 py6. 8 372,00 py6. 8 372,00 py6.	2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях) Ячейка Есо-Mini System E на 2 геля + подставка для заливки + стекла+спейсеры/гребенки для геля 1 мм (не для использования в медицинских целях) Стекло Есо-Mini со спейсерами 0,75 мм (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 0,75 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 1 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Стекла с вырезом Есо-Mini + гребенки 0,75 мм, 10 лунок, по 2 шт/уп. (не для использования в медицинских целях) Электрофоретическая ячейка "Protean" (16 см, 1.0 мм) (не для использования в медицинских целях) Внутренняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Внешняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Зажимы (правый, левый) к ПРОТЕАН II XL (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для РRОТЕАN II хі, 16 см х 1.0 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для PROTEAN II хі, 20 см х 0.75 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 15 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II хі (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 15 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II хі (не для использования в медицинских целях) Кребёнка на 15 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II хі (не для использования в медицинских целях) Аппликатор для внесения образцов в готовые гели, 15 лунок, синий (не для использования в медицинских целях) Аппликатор для внесения образцов в готовые гели, 10 лунок, жёлтый (не для	846-017-100 846-017-121 846-017-133 846-017-143 846-017-188 165-1803 165-1823 165-1824 165-1835 165-1843 165-1847 165-1871 165-1873	Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Bio-Rad	1 316,00 EUR 35,00 EUR 40,00 EUR 34,00 EUR 148,00 EUR 197 740,00 py6. 3 314,00 py6. 2 663,00 py6. 4 160,00 py6. 4 160,00 py6. 5 200,00 py6. 8 372,00 py6. 8 372,00 py6. 8 372,00 py6.	2 2 2 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях) Ячейка Есо-Mini System E на 2 геля + подставка для заливки + стекла+спейсеры/гребенки для геля 1 мм (не для использования в медицинских целях) Стекло Есо-Mini со спейсерами 0,75 мм (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 0,75 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 1 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Стекла с вырезом Есо-Mini + гребенки 0,75 мм, 10 лунок, по 2 шт/уп. (не для использования в медицинских целях) Электрофоретическая ячейка "Protean" (16 см, 1.0 мм) (не для использования в медицинских целях) Внутренняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Внешняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Зажимы (правый, левый) к ПРОТЕАН II XL (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для PROTEAN II хі, 16 см х 1.0 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для PROTEAN II хі, 20 см х 0.75 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 15 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II хі (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 10 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II хі (не для использования в медицинских целях) Аппликатор для внесения образцов в готовые гели, 15 лунок, синий (не для использования в медицинских целях) Аппликатор для внесения образцов в готовые гели, 10 лунок, жёлтый (не для использования в медицинских целях)	846-017-100 846-017-121 846-017-133 846-017-143 846-017-188 165-1803 165-1823 165-1824 165-1824 165-1847 165-1871 165-1871 165-1876 165-3132	Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Bio-Rad	1 316,00 EUR 35,00 EUR 40,00 EUR 34,00 EUR 148,00 EUR 197 740,00 py6. 2 663,00 py6. 5 461,00 py6. 4 160,00 py6. 5 200,00 py6. 8 372,00 py6. 8 372,00 py6. 1 874,00 py6. 1 874,00 py6.	2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях) Ячейка Есо-Mini System E на 2 геля + подставка для заливки + стекла+спейсеры/гребенки для геля 1 мм (не для использования в медицинских целях) Стекло Есо-Mini со спейсерами 0,75 мм (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 0,75 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 1 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Стекла с вырезом Есо-Mini + гребенки 0,75 мм, 10 лунок, по 2 шт/уп. (не для использования в медицинских целях) Электрофоретическая ячейка "Protean" (16 см, 1.0 мм) (не для использования в медицинских целях) Внутренняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Внешняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для PROTEAN II хі, 16 см х 1.0 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для PROTEAN II хі, 20 см х 0.75 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 15 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II хі (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 10 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II хі (не для использования в медицинских целях) Аппликатор для внесения образцов в готовые гели, 15 лунок, синий (не для использования в медицинских целях) Аппликатор для внесения образцов в готовые гели, 10 лунок, жёлтый (не для использования в медицинских целях) Аппликатор для внесения образцов в готовые гели, 10 лунок, жёлтый (не для использования в медицинских целях) Аппликатор для внесения образцов в готовые гели, 10 лунок, жёлтый (не для использования в медицинских целях)	846-017-100 846-017-121 846-017-133 846-017-143 846-017-188 165-1803 165-1823 165-1824 165-1835 165-1847 165-1871 165-1873 165-1876 165-3132 165-3146 165-3303	Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Bio-Rad	1 316,00 EUR 35,00 EUR 40,00 EUR 34,00 EUR 148,00 EUR 197 740,00 py6. 3 314,00 py6. 2 663,00 py6. 5 461,00 py6. 4 160,00 py6. 5 200,00 py6. 8 372,00 py6. 8 372,00 py6. 1 874,00 py6. 1 874,00 py6.	2 2 2 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 1
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях) Ячейка Есо-Мini System Е на 2 геля + подставка для заливки + стекла+спейсеры/гребенки для геля 1 мм (не для использования в медицинских целях) Стекло Есо-Mini со спейсерами 0,75 мм (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 0,75 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 1 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Стекла с вырезом Есо-Mini + гребенки 0,75 мм, 10 лунок, по 2 шт/уп. (не для использования в медицинских целях) Электрофоретическая ячейка "Protean" (16 см, 1.0 мм) (не для использования в медицинских целях) Внутренняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Внешняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для PROTEAN II хі, 16 см х 1.0 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для PROTEAN II хі, 16 см х 1.0 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 15 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II хі (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 15 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II хі (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 10 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II хі (не для использования в медицинских целях) Аппликатор для внесения образцов в готовые гели, 15 лунок, синий (не для использования в медицинских целях) Аппликатор для внесения образцов в готовые гели, 10 лунок, жёлтый (не для использования в медицинских целях) Аппликатор для внесения образцов в готовые гели, 10 лунок, жёлтый (не для использования в медицинских целях) Аппликатор для внесения образцов в готовые гели, 10 лунок, жёлтый (не для использования в медицинских целях)	846-017-100 846-017-121 846-017-133 846-017-143 846-017-188 165-1803 165-1823 165-1824 165-1835 165-1843 165-1847 165-1871 165-1873 165-1876 165-3132 165-3146 165-3303 165-3304	Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Bio-Rad	1 316,00 EUR 35,00 EUR 40,00 EUR 34,00 EUR 148,00 EUR 197 740,00 py6. 3 314,00 py6. 2 663,00 py6. 5 461,00 py6. 4 160,00 py6. 5 200,00 py6. 8 372,00 py6. 8 372,00 py6. 1 874,00 py6. 1 874,00 py6.	2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 1 1
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях) Ячейка Есо-Mini System E на 2 геля + подставка для заливки + стекла+спейсеры/гребенки для геля 1 мм (не для использования в медицинских целях) Стекло Есо-Mini со спейсерами 0,75 мм (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 0,75 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 1 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Стекла с вырезом Есо-Mini + гребенки 0,75 мм, 10 лунок, по 2 шт/уп. (не для использования в медицинских целях) Электрофоретическая ячейка "Protean" (16 см, 1.0 мм) (не для использования в медицинских целях) Внутренняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Внешняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для PROTEAN II xi, 16 см х 1.0 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для PROTEAN II xi, 20 см х 0.75 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 15 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II xi (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 15 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II xi (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 15 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II xi (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 15 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II xi (не для использования в медицинских целях) Пребёнка на 15 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II xi (не для использования в медицинских целях) Пребёнка на 15 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II xi (не для использования в медицинских целях) Пребёнка на 15 лунок, 0.75 мм, Реотеам II xi (не для использования в медицинских целях) Проставка для заливки, Mini-PROTEAH 3 (не для использования в медицинских целях) Рамка для заливки, Mini-PROTEAH 3 (не для использования в медицинских целях) Рамка для заливки, Mini-PROTEAH 3 (не для использования в медицинских целях)	846-017-100 846-017-121 846-017-133 846-017-143 846-017-188 165-1803 165-1823 165-1824 165-1835 165-1847 165-1871 165-1873 165-1876 165-3132 165-3146 165-3303	Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Bio-Rad	1 316,00 EUR 35,00 EUR 40,00 EUR 34,00 EUR 148,00 EUR 197 740,00 py6. 3 314,00 py6. 2 663,00 py6. 5 461,00 py6. 4 160,00 py6. 5 200,00 py6. 8 372,00 py6. 8 372,00 py6. 1 874,00 py6. 1 874,00 py6.	2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 1 1
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях) Ячейка Есо-Mini System E на 2 геля + подставка для заливки + стекла+спейсеры/гребенки для геля 1 мм (не для использования в медицинских целях) Стекло Есо-Mini со спейсерами 0,75 мм (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 0,75 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 1 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Стекла с вырезом Есо-Mini + гребенки 0,75 мм, 10 лунок, по 2 шт/уп. (не для использования в медицинских целях) Электрофоретическая ячейка "Protean" (16 см, 1.0 мм) (не для использования в медицинских целях) Внутренняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Внешняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для PROTEAN II хі, 16 см х 1.0 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для PROTEAN II хі, 20 см х 0.75 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 15 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II хі (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 15 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II хі (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 15 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II хі (не для использования в медицинских целях) Аппликатор для внесения образцов в готовые гели, 15 лунок, синий (не для использования в медицинских целях) Аппликатор для внесения образцов в готовые гели, 10 лунок, жёлтый (не для использования в медицинских целях) Аппликатор для внесения образцов в готовые гели, 10 лунок, жёлтый (не для использования в медицинских целях) Рамка для заливки, Міпі-РРОТЕАН 3 (не для использования в медицинских целях) Пластины со спейсерами, 0.75 мм, 5 шт., Міпі-РРОТЕАН 3 (не для использования в медицинских целях) Пластины со спейсерами, 1.0 мм, 5 шт., Міпі-РРОТЕАН 3 (не для использования в медицинских целях)	846-017-100 846-017-121 846-017-133 846-017-143 846-017-188 165-1803 165-1823 165-1824 165-1835 165-1847 165-1871 165-1873 165-1876 165-3132 165-3146 165-3303 165-3304	Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Bio-Rad	1 316,00 EUR 35,00 EUR 40,00 EUR 34,00 EUR 148,00 EUR 197 740,00 py6. 2 663,00 py6. 5 461,00 py6. 5 200,00 py6. 8 372,00 py6. 8 372,00 py6. 1 874,00 py6. 1 874,00 py6. 1 874,00 py6. 6 697,00 py6.	2 2 2 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 1 1 1 1 2 5
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях) Ячейка Есо-Mini System E на 2 геля + подставка для заливки + стекла+спейсеры/гребенки для геля 1 мм (не для использования в медицинских целях) Стекло Есо-Mini со спейсерами 0,75 мм (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 0,75 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 1 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Стекла с вырезом Есо-Mini + гребенки 0,75 мм, 10 лунок, по 2 шт/уп. (не для использования в медицинских целях) Электрофоретическая ячейка "Protean" (16 см, 1.0 мм) (не для использования в медицинских целях) Внутренняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Внешняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для PROTEAN II хі, 16 см х 1.0 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для PROTEAN II хі, 20 см х 0.75 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 15 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II хі (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 15 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II хі (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 10 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II хі (не для использования в медицинских целях) Аппликатор для внесения образцов в готовые гели, 15 лунок, синий (не для использования в медицинских целях) Аппликатор для внесения образцов в готовые гели, 10 лунок, жёлтый (не для использования в медицинских целях) Пластины со спейсерами, 0.75 мм, 5 шт., Mini-PROTEAN 3 (не для использования в медицинских целях) Пластины со спейсерами, 0.75 мм, 5 шт., Mini-PROTEAN 3 (не для использования в медицинских целях) Пластины со спейсерами, 0.75 мм, 5 шт., Mini-PROTEAN 3 (не для использования в медицинских целях) Пластины со спейсерами, 0.75 мм, 5 шт., Mini-PROTEAN 3 (не для использования в медицинских целях)	846-017-100 846-017-121 846-017-133 846-017-143 846-017-143 846-017-188 165-1803 165-1823 165-1824 165-1824 165-1843 165-1847 165-1871 165-1876 165-3132 165-3146 165-3303 165-3304 165-3310	Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Bio-Rad	1 316,00 EUR 35,00 EUR 40,00 EUR 34,00 EUR 148,00 EUR 197 740,00 py6. 2 663,00 py6. 4 160,00 py6. 5 461,00 py6. 5 200,00 py6. 8 372,00 py6. 8 372,00 py6. 1 874,00 py6. 1 874,00 py6. 1 9 179,00 py6. 6 697,00 py6. 6 226,00 py6.	2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 1 1 1 1 2 4 4
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях) Ячейка Есо-Mini System E на 2 геля + подставка для заливки + стекла+спейсеры/гребенки для геля 1 мм (не для использования в медицинских целях) Стекло Есо-Mini со спейсерами 0,75 мм (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 0,75 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 1 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Стекла с вырезом Есо-Mini + гребенки 0,75 мм, 10 лунок, по 2 шт/уп. (не для использования в медицинских целях) Злектрофоретическая ячейка "Protean" (16 см, 1.0 мм) (не для использования в медицинских целях) Внутренняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Внешняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для PROTEAN II хі, 16 см х 1.0 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для PROTEAN II хі, 20 см х 0.75 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 15 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II хі (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 15 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II хі (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 15 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II хі (не для использования в медицинских целях) Пребёнка на 10 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II хі (не для использования в медицинских целях) Пребёнка на 10 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II хі (не для использования в медицинских целях) Пребёнка на 10 лунок, 0.75 мм, РКОТЕАН II хі (не для использования в медицинских целях) Подставка для заливки, 1 шт., Мини-ПРОТЕАН 3 (не для использования в медицинских целях) Подставка для заливки, 1 шт., Мини-ПРОТЕАН 3 (не для использования в медицинских целях) Пластины со спейсерами, 0.75 мм, 5 шт., Мini-PROTEAN 3 (не для использования в медицинских целях) Пластины со спейсерами, 0.75 мм, 5 шт., Мini-PROTEAN 3 (не для использования в медицинских целях)	846-017-100 846-017-121 846-017-133 846-017-143 846-017-143 846-017-188 165-1803 165-1823 165-1824 165-1824 165-1847 165-1871 165-1871 165-1876 165-3132 165-3146 165-3303 165-3304 165-3310 165-3311	Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Bio-Rad	1 316,00 EUR 35,00 EUR 40,00 EUR 34,00 EUR 148,00 EUR 197 740,00 py6. 2 663,00 py6. 5 461,00 py6. 4 160,00 py6. 5 200,00 py6. 8 372,00 py6. 8 372,00 py6. 1 874,00 py6. 1 874,00 py6. 1 9 179,00 py6. 6 697,00 py6. 6 226,00 py6. 10 617,00 py6.	2 2 2 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 1 1 1 1 2 4
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях) Ячейка Есо-Mini System E на 2 геля + подставка для заливки + стекла+спейсеры/гребенки для геля 1 мм (не для использования в медицинских целях) Стекло Есо-Mini со спейсерами 0,75 мм (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 0,75 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 1 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Стекла с вырезом Есо-Mini + гребенки 0,75 мм, 10 лунок, по 2 шт/уп. (не для использования в медицинских целях) Злектрофоретическая ячейка "Protean" (16 см, 1.0 мм) (не для использования в медицинских целях) Внутренняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Внешняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для PROTEAN II xi, 16 см x 1.0 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для PROTEAN II xi, 16 см x 1.0 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для PROTEAN II xi, 20 см x 0.75 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 15 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II xi (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 15 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II xi (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 10 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II xi (не для использования в медицинских целях) Пребёнка на 10 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II xi (не для использования в медицинских целях) Пребёнка на з лунок, 0.75 мм, PROTEAN II xi (не для использования в медицинских целях) Подставка для заливки, Mini-PROTEAN 3 (не для использования в медицинских целях) Подставка для заливки, Mini-PROTEAN 3 (не для использования в медицинских целях) Пластины со спейсерами, 0.75 мм, 5 шт., Mini-PROTEAN 3 (не для использования в медицинских целях) Пластины со спейсерами, 0.75 мм, 5 шт., Mini-PROTEAN 3 (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 5 лунок толщной 0.75 мм, 5 (не для использования в медицински	846-017-100 846-017-121 846-017-133 846-017-143 846-017-143 846-017-188 165-1803 165-1823 165-1824 165-1843 165-1847 165-1871 165-1873 165-1876 165-3132 165-3146 165-3303 165-3304 165-3310 165-3311	Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Bio-Rad	1 316,00 EUR 35,00 EUR 40,00 EUR 34,00 EUR 148,00 EUR 197 740,00 py6. 2 663,00 py6. 5 461,00 py6. 5 200,00 py6. 8 372,00 py6. 8 372,00 py6. 1 874,00 py6. 1 874,00 py6. 1 874,00 py6. 1 9 179,00 py6. 6 697,00 py6. 6 226,00 py6. 5 328,00 py6.	2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях) Ячейка Есо-Mini System E на 2 геля + подставка для заливки + стекла+спейсеры/гребенки для геля 1 мм (не для использования в медицинских целях) Стекло Есо-Mini со спейсерами 0,75 мм (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 0,75 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 1 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 1 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Стекла с вырезом Есо-Mini + гребенки 0,75 мм, 10 лунок, по 2 шт/уп. (не для использования в медицинских целях) Электрофоретическая ячейка "Protean" (16 см, 1.0 мм) (не для использования в медицинских целях) Внутренняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Внешняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для РКОТЕАN II хі, 16 см х 1.0 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для РКОТЕАN II хі, 16 см х 1.0 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 15 лунок, 0.75 мм, РКОТЕАN II хі (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 15 лунок, 0.75 мм, РКОТЕАN II хі (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 10 лунок, 0.75 мм, РКОТЕАN II хі (не для использования в медицинских целях) Аппликатор для внесения образцов в готовые гели, 15 лунок, синий (не для использования в медицинских целях) Аппликатор для внесения образцов в готовые гели, 10 лунок, жёлтый (не для использования в медицинских целях) Подставка для заливки, Mini-PROTEAN 3 (не для использования в медицинских целях) Пластины со спейсерами, 0.75 мм, 5 шт., Mini-PROTEAN 3 (не для использования в медицинских целях) Пластины со спейсерами, 0.75 мм, 5 шт., Mini-PROTEAN 3 (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 10 лунок толщиной 0.75 мм, 5 (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 10 лунок толщиной 0.75 мм, 5	846-017-100 846-017-121 846-017-133 846-017-143 846-017-143 846-017-188 165-1803 165-1823 165-1824 165-1835 165-1847 165-1871 165-1873 165-1876 165-3132 165-3304 165-3301 165-3310 165-3311 165-3352 165-3354 165-3357	Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Bio-Rad	1 316,00 EUR 35,00 EUR 40,00 EUR 34,00 EUR 148,00 EUR 197 740,00 py6. 2 663,00 py6. 5 461,00 py6. 4 160,00 py6. 5 200,00 py6. 8 372,00 py6. 8 372,00 py6. 1 874,00 py6. 1 874,00 py6. 1 9 179,00 py6. 6 697,00 py6. 10 617,00 py6. 5 328,00 py6. 5 328,00 py6. 5 328,00 py6.	2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях) Ячейка Есо-Mini System E на 2 геля + подставка для заливки + стекла+спейсеры/гребенки для геля 1 мм (не для использования в медицинских целях) Стекло Есо-Mini со спейсерами 0,75 мм (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 1 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Стекла с вырезом Есо-Mini + гребенки 0,75 мм, 10 лунок, по 2 шт/уп. (не для использования в медицинских целях) Стекла с вырезом Есо-Mini + гребенки 0,75 мм, 10 лунок, по 2 шт/уп. (не для использования в медицинских целях) Электрофоретическая ячейка "Protean" (16 см, 1.0 мм) (не для использования в медицинских целях) Внутренняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Внешняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Зажимы (правый, левый) к ПРОТЕАН II XL (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для РКОТЕАN II хі, 16 см х 1.0 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для РКОТЕАN II хі, 10 см х 0.75 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 15 лунок, 0.75 мм, РКОТЕАN II хі (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 15 лунок, 0.75 мм, РКОТЕАN II хі (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 10 лунок, 0.75 мм, РКОТЕАN II хі (не для использования в медицинских целях) Прастины со спейсерами, 0.75 мм, РКОТЕАN II хі (не для использования в медицинских целях) Пластины со спейсерами, 0.75 мм, 5 шт, Міпі-РКОТЕАN 3 (не для использования в медицинских целях) Пластины со спейсерами, 0.75 мм, 5 шт, Міпі-РКОТЕАN 3 (не для использования в медицинских целях) Пластины со спейсерами, 0.75 мм, 5 шт, Міпі-РКОТЕАN 3 (не для использования в медицинских целях) Пластины со спейсерами, 0.75 мм, 5 шт, Міпі-РКОТЕАN 3 (не для использования в медицинских целях) Пластины со спейсерами, 0.75 мм, 5 шт, Міпі-РКОТЕАN 3 (не для использования в медицинских целях) Прастины со спейсерами, 0.75	846-017-100 846-017-121 846-017-133 846-017-143 846-017-143 846-017-188 165-1803 165-1823 165-1824 165-1835 165-1847 165-1847 165-1871 165-1873 165-3132 165-3146 165-3303 165-3304 165-3310 165-3311 165-3352 165-3354 165-3357 165-3359	Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Bio-Rad	1 316,00 EUR 35,00 EUR 40,00 EUR 34,00 EUR 148,00 EUR 197 740,00 py6. 2 663,00 py6. 5 461,00 py6. 4 160,00 py6. 8 372,00 py6. 8 372,00 py6. 1 874,00 py6. 5 200,00 py6. 5 328,00 py6.	2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях) Ячейка Eco-Mini System E на 2 геля + подставка для заливки + стекла+спейсеры/гребенки для геля 1 мм (не для использования в медицинских целях) Стекло Eco-Mini со спейсерами 0,75 мм (не для использования в медицинских целях) Гребенка Eco-Mini, 1 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Стекла с вырезом Eco-Mini + гребенки 0,75 мм, 10 лунок, по 2 шт/уп. (не для использования в медицинских целях) Стекла с вырезом Eco-Mini + гребенки 0,75 мм, 10 лунок, по 2 шт/уп. (не для использования в медицинских целях) Электрофоретическая ячейка "Protean" (16 см, 1.0 мм) (не для использования в медицинских целях) Внутренняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Внешняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Зажимы (правый, левый) к ПРОТЕАН II XL (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для PROTEAN II xi, 16 см х 1.0 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для PROTEAN II xi, 20 см х 0.75 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 15 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II xi (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 15 лунок, 1.55 мм, PROTEAN II xi (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 10 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II xi (не для использования в медицинских целях) Праставка для заливки, Міпі-РROTEAN II xi (не для использования в медицинских целях) Подставка для заливки, Міпі-РROTEAN II xi (не для использования в медицинских целях) Пластины со спейсерами, 0.75 мм, 5 шт., Міпі-РROTEAN 3 (не для использования в медицинских целях) Пластины со спейсерами, 0.75 мм, 5 шт., Міпі-РROTEAN 3 (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 10 лунок толщиной 0.75 мм, 5 шт., Міпі-РROTEAN 3 (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 10 лунок толщиной 0.75 мм, 5 (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 10 лунок толщиной 0.75 мм, 6 (не для	846-017-100 846-017-121 846-017-133 846-017-143 846-017-143 846-017-188 165-1803 165-1823 165-1824 165-1835 165-1847 165-1871 165-1871 165-3132 165-3146 165-3303 165-3304 165-3310 165-3310 165-3352 165-3354 165-3357 165-3359 165-3360	Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Bio-Rad	1 316,00 EUR 35,00 EUR 40,00 EUR 34,00 EUR 148,00 EUR 148,00 EUR 197 740,00 py6. 3 314,00 py6. 5 461,00 py6. 4 160,00 py6. 5 200,00 py6. 8 372,00 py6. 8 372,00 py6. 1 874,00 py6. 1 874,00 py6. 1 9 179,00 py6. 6 697,00 py6. 6 226,00 py6. 5 328,00 py6.	2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях) Ячейка Есо-Mini System E на 2 геля + подставка для заливки + стекла+спейсеры/гребенки для геля 1 мм (не для использования в медицинских целях) Стекло Есо-Mini со спейсерами 0,75 мм (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 0,75 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 1 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Стекла с вырезом Есо-Mini + гребенки 0,75 мм, 10 лунок, по 2 шт/уп. (не для использования в медицинских целях) Электрофоретическая ячейка "Protean" (16 см, 1.0 мм) (не для использования в медицинских целях) Внутренняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Внешняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Зажимы (правый, левый) к ПРОТЕАН II XL (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для PROTEAN II xi, 16 см x 1.0 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для PROTEAN II xi, 16 см x 1.0 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 15 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II xi (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 15 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II xi (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 10 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II xi (не для использования в медицинских целях) Праставка для заливки, Mini-PROTEAN II xi (не для использования в медицинских целях) Пластины со спейсерами, 0.75 мм, 5 шт., Mini-PROTEAN 3 (не для использования в медицинских целях) Пластины со спейсерами, 0.75 мм, 5 шт., Mini-PROTEAN 3 (не для использования в медицинских целях) Пластины со спейсерами, 0.75 мм, 5 шт., Mini-PROTEAN 3 (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 10 лунок толщиной 1.0 мм, 2 (не для использования в медицинских целях) Гребенка на 10 лунок толщиной 1.0 мм, 2 (не для использования в медицинских целях) Гребенка на 10 лунок толщиной 1.0 мм, 2 (не для использования в медицинских целях) Гребенк	846-017-100 846-017-121 846-017-133 846-017-143 846-017-143 846-017-188 165-1803 165-1824 165-1824 165-1824 165-1847 165-1871 165-1876 165-3132 165-3146 165-3303 165-3304 165-3310 165-3352 165-3354 165-3357 165-3359 165-3360 165-3365	Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Bio-Rad	1 316,00 EUR 35,00 EUR 40,00 EUR 34,00 EUR 148,00 EUR 148,00 EUR 197 740,00 py6. 2 663,00 py6. 5 461,00 py6. 4 160,00 py6. 5 200,00 py6. 8 372,00 py6. 8 372,00 py6. 1 874,00 py6. 1 874,00 py6. 1 9 179,00 py6. 6 697,00 py6. 5 328,00 py6.	2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях) Ячейка Есо-Mini System Е на 2 геля + подставка для заливки + стекла+спейсеры/гребенки для геля 1 мм (не для использования в медицинских целях) Стекло Есо-Mini со спейсерами 0,75 мм (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 0,75 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 1 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Стекла с вырезом Есо-Mini + гребенки 0,75 мм, 10 лунок, по 2 шт/уп. (не для использования в медицинских целях) Злектрофоретическая ячейка "Protean" (16 см, 1.0 мм) (не для использования в медицинских целях) Внутренняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Внешняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Зажимы (правый, левый) к ПРОТЕАН II XL (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для РКОТЕАN II xi, 16 см х 1.0 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для РКОТЕАN II xi, 20 см х 0.75 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Гребенка на 15 лунок, 1.5 мм, РКОТЕАN II xi (не для использования в медицинских целях) Гребенка на 15 лунок, 0.75 мм, РКОТЕАN II xi (не для использования в медицинских целях) Гребенка на 10 лунок, 0.75 мм, РКОТЕАN II xi (не для использования в медицинских целях) Праставка для заливки, 1 шт., мини-ПРОТЕАН 3 (не для использования в медицинских целях) Подставка для заливки, 1 шт., мини-ПРОТЕАН 3 (не для использования в медицинских целях) Пластины со спейсерами, 0.75 мм, 5 шт., Мini-РКОТЕАN 3 (не для использования в медицинских целях) Пластины со спейсерами, 0.75 мм, 5 шт., мini-РКОТЕАN 3 (не для использования в медицинских целях) Пластины со спейсерами, 1.0 мм, 5 шт., мini-РКОТЕАN 3 (не для использования в медицинских целях) Гребенка на 5 лунок толщиной 1.0 мм, 5 шт., мini-РКОТЕАN 3 (не для использования в медицинских целях) Гребенка на 10 лунок толщиной 1.0 мм, 2 (не для использования в	846-017-100 846-017-121 846-017-133 846-017-143 846-017-143 846-017-188 165-1803 165-1823 165-1824 165-1835 165-1847 165-1871 165-1871 165-3132 165-3146 165-3303 165-3304 165-3310 165-3310 165-3352 165-3354 165-3357 165-3359 165-3360	Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Bio-Rad	1 316,00 EUR 35,00 EUR 40,00 EUR 34,00 EUR 148,00 EUR 148,00 EUR 197 740,00 py6. 3 314,00 py6. 5 461,00 py6. 4 160,00 py6. 5 200,00 py6. 8 372,00 py6. 8 372,00 py6. 1 874,00 py6. 1 874,00 py6. 1 9 179,00 py6. 6 697,00 py6. 6 226,00 py6. 5 328,00 py6.	2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 1 1 1 3 4 1 1 3 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях) Ячейка Есо-Mini System Е на 2 геля + подставка для заливки + стекла+спейсеры/гребенки для геля 1 мм (не для использования в медицинских целях) Стекло Есо-Mini со спейсерами 0,75 мм (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 0,75 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 1 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Стекла с вырезом Есо-Mini + гребенки 0,75 мм, 10 лунок, по 2 шт/уп. (не для использования в медицинских целях) Электрофоретическая ячейка "Protean" (16 см, 1.0 мм) (не для использования в медицинских целях) Внутренняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Внешняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Зажимы (правый, левый) к ПРОТЕАН II XL (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для РКОТЕАN II xi, 16 см х 1.0 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для РКОТЕАN II xi, 20 см х 0.75 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Гребенка на 15 лунок, 0.75 мм, РКОТЕАN II xi (не для использования в медицинских целях) Гребенка на 15 лунок, 0.75 мм, РКОТЕАN II xi (не для использования в медицинских целях) Гребенка на 10 лунок, 0.75 мм, РКОТЕАN II xi (не для использования в медицинских целях) Подставка для заливки, 1 шт., Мини-ПРОТЕАН 3 (не для использования в медицинских целях) Подставка для заливки, 1 шт., Мини-ПРОТЕАН 3 (не для использования в медицинских целях) Подставка для заливки, 1 шт., Мини-ПРОТЕАН 3 (не для использования в медицинских целях) Подставка для заливки, 1 шт., Мини-ПРОТЕАН 3 (не для использования в медицинских целях) Гребенка на 5 лунок толщиной 0.75 мм, 2 (не для использования в медицинских целях) Гребенка на 10 лунок толщиной 1.0 мм, 2 (не для использования в медицинских целях) Гребенка на 10 лунок толщиной 1.0 мм, 2 (не для использования в медицинских целях) Гребенка на	846-017-100 846-017-121 846-017-133 846-017-143 846-017-143 846-017-188 165-1803 165-1824 165-1824 165-1824 165-1847 165-1871 165-1876 165-3132 165-3146 165-3303 165-3304 165-3310 165-3352 165-3354 165-3357 165-3359 165-3360 165-3365	Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Bio-Rad	1 316,00 EUR 35,00 EUR 40,00 EUR 34,00 EUR 148,00 EUR 148,00 EUR 197 740,00 py6. 2 663,00 py6. 5 461,00 py6. 4 160,00 py6. 5 200,00 py6. 8 372,00 py6. 8 372,00 py6. 1 874,00 py6. 1 874,00 py6. 1 9 179,00 py6. 6 697,00 py6. 5 328,00 py6.	2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 1 1 1 2 2 2 1 1 1 2 1 1 2 1 1 1 2 1
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях) Ячейка Есо-Mini System E на 2 геля + подставка для заливки + стекла+спейсеры/гребенки для геля 1 мм (не для использования в медицинских целях) Стекло Есо-Mini со спейсерами 0,75 мм (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 0,75 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 1 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Стекла с вырезом Есо-Mini + гребенки 0,75 мм, 10 лунок, по 2 шт/уп. (не для использования в медицинских целях) Электрофоретическая ячейка "Protean" (16 см, 1.0 мм) (не для использования в медицинских целях) Электрофоретическая ячейка "Protean" (16 см, 1.0 мм) (не для использования в медицинских целях) Внутренняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Внешняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Зажимы (правый, левый) к ПРОТЕАН II XL (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для РКОТЕАN II xi, 16 см х 1.0 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для РКОТЕАN II xi, 16 см х 1.0 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Гребенка на 15 лунок, 0.75 мм, РКОТЕАN II xi (не для использования в медицинских целях) Гребенка на 15 лунок, 0.75 мм, РКОТЕАN II xi (не для использования в медицинских целях) Гребенка на 10 лунок, 0.75 мм, РКОТЕАN II xi (не для использования в медицинских целях) Праставка для заливки, Міпі-РКОТЕАN II xi (не для использования в медицинских целях) Пластины со спейсерами, 0.75 мм, 5 шт., Mini-РКОТЕАN 3 (не для использования в медицинских целях) Пластины со спейсерами, 1.0 мм, 5 шт., Mini-РКОТЕАN 3 (не для использования в медицинских целях) Гребенка на 5 лунок толщиной 0.75 мм, 5 це для использования в медицинских целях) Гребенка на 5 лунок толщиной 1.0 мм, 5 шт., Мini-РКОТЕАN 3 (не для использования в медицинских целях) Гребенка на 10 лунок толщиной 1.0 мм, 5 шт., Мini-РКОТЕАN 3 (не для использ	846-017-100 846-017-121 846-017-133 846-017-143 846-017-143 846-017-188 165-1803 165-1823 165-1824 165-1835 165-1847 165-1847 165-1871 165-1873 165-3132 165-3146 165-3303 165-3304 165-3310 165-3352 165-3354 165-3357 165-3359 165-3360 165-3366	Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Bio-Rad	1 316,00 EUR 35,00 EUR 40,00 EUR 34,00 EUR 148,00 EUR 197 740,00 py6. 2 663,00 py6. 5 461,00 py6. 4 160,00 py6. 8 372,00 py6. 8 372,00 py6. 8 372,00 py6. 1 874,00 py6. 1 874,00 py6. 1 9 179,00 py6. 6 697,00 py6. 5 328,00 py6.	1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях) Ячейка Есо-Мini (у Sytem E на 2 геля + подставка для заливки + стекла+спейсеры/гребенки для геля 1 мм (не для использования в медицинских целях) Стекло Есо-Мini со спейсерами 0,75 мм (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini (, 0,75 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini (, 0,75 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Стекла с вырезом Есо-Мini + гребенки 0,75 мм, 10 лунок, по 2 шт/уп. (не для использования в медицинских целях) Электрофоретическая ячейка "Protean" (16 см, 1.0 мм) (не для использования в медицинских целях) Электрофоретическая ячейка "Protean" (16 см, 1.0 мм) (не для использования в медицинских целях) Внутренняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Внешняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Зажимы (правый, левый) к ПРОТЕАН II XL (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для PROTEAN II xi, 16 см х 1.0 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для PROTEAN II xi, 20 см х 0.75 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 15 лунок, 1.5 мм, PROTEAN II xi (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 15 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II xi (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 10 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II xi (не для использования в медицинских целях) Пребёнка на 10 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II xi (не для использования в медицинских целях) Пребёнка на 10 лунок, 0.75 мм, PROTEAN II xi (не для использования в медицинских целях) Пребёнка на 10 лунок толь бразцов в готовые гели, 10 лунок, синий (не для использования в медицинских целях) Пребёнка на 10 лунок толь бразцов в готовые гели, 10 лунок, синий (не для использования в медицинских целях) Пребёнка на 10 лунок толщиной 1.0 мм, 5 шт., Мini-PROTEAN 3 (не для использования в медицинских целях) Гребёнка на 10 лунок толщиной 1.0	846-017-100 846-017-121 846-017-121 846-017-133 846-017-143 846-017-188 165-1803 165-1823 165-1824 165-1824 165-1835 165-1847 165-1871 165-1876 165-3132 165-3146 165-3303 165-3304 165-3310 165-3352 165-3354 165-3357 165-3359 165-3360 165-3366 165-3366	Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Bio-Rad	1 316,00 EUR 35,00 EUR 40,00 EUR 34,00 EUR 148,00 EUR 197 740,00 py6. 2 663,00 py6. 5 461,00 py6. 4 160,00 py6. 5 200,00 py6. 8 372,00 py6. 8 372,00 py6. 1 874,00 py6. 1 874,00 py6. 1 9 179,00 py6. 6 697,00 py6. 5 328,00 py6.	2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 1 1 1 3 2 4 1 1 3 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Камера для вертикального электрофореза Mini Gel Tank на 2 мини-геля (не для использования в медицинских целях) Ячейка Есо-Mini System E на 2 геля + подставка для заливки + стекла+спейсеры/гребенки для геля 1 мм (не для использования в медицинских целях) Стекло Есо-Mini со спейсерами 0,75 мм (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 0,75 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Гребенка Есо-Mini, 1 мм, 15 лунок (не для использования в медицинских целях) Стекла с вырезом Есо-Mini + гребенки 0,75 мм, 10 лунок, по 2 шт/уп. (не для использования в медицинских целях) Электрофоретическая ячейка "Protean" (16 см, 1.0 мм) (не для использования в медицинских целях) Электрофоретическая ячейка "Protean" (16 см, 1.0 мм) (не для использования в медицинских целях) Внутренняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Внешняя стеклянная пластина ПРОТЕАН II, 20 см, 2 (не для использования в медицинских целях) Зажимы (правый, левый) к ПРОТЕАН II XL (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для РКОТЕАN II xi, 16 см х 1.0 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Спейсеры для РКОТЕАN II xi, 16 см х 1.0 мм, 4 (не для использования в медицинских целях) Гребенка на 15 лунок, 0.75 мм, РКОТЕАN II xi (не для использования в медицинских целях) Гребенка на 15 лунок, 0.75 мм, РКОТЕАN II xi (не для использования в медицинских целях) Гребенка на 10 лунок, 0.75 мм, РКОТЕАN II xi (не для использования в медицинских целях) Праставка для заливки, Міпі-РКОТЕАN II xi (не для использования в медицинских целях) Пластины со спейсерами, 0.75 мм, 5 шт., Mini-РКОТЕАN 3 (не для использования в медицинских целях) Пластины со спейсерами, 1.0 мм, 5 шт., Mini-РКОТЕАN 3 (не для использования в медицинских целях) Гребенка на 5 лунок толщиной 0.75 мм, 5 це для использования в медицинских целях) Гребенка на 5 лунок толщиной 1.0 мм, 5 шт., Мini-РКОТЕАN 3 (не для использования в медицинских целях) Гребенка на 10 лунок толщиной 1.0 мм, 5 шт., Мini-РКОТЕАN 3 (не для использ	846-017-100 846-017-121 846-017-133 846-017-143 846-017-143 846-017-188 165-1803 165-1823 165-1824 165-1835 165-1847 165-1847 165-1871 165-1873 165-3132 165-3146 165-3303 165-3304 165-3310 165-3352 165-3354 165-3357 165-3359 165-3360 165-3366	Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Analytik Jena Bio-Rad	1 316,00 EUR 35,00 EUR 40,00 EUR 34,00 EUR 148,00 EUR 197 740,00 py6. 2 663,00 py6. 5 461,00 py6. 4 160,00 py6. 8 372,00 py6. 8 372,00 py6. 8 372,00 py6. 1 874,00 py6. 1 874,00 py6. 1 9 179,00 py6. 6 697,00 py6. 5 328,00 py6.	2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 1 1 1 2 2 2 1 1 1 2 1 1 2 1 1 1 2 1

вание для оптической детекции (флуориметры, спектрофотометры, планшетные ридеры, л	іюминометры)		
Флуориметр tQ01-X2, два канала детекции, для одного образца (не для использования в медицинских целях)	iowe-3001300	Biowe	3 450,00 USD
	Qubix	Айвок	650 000,00 руб.
Спектрофотометр LIV-VIS 190-1100нм/4нм MRC (не для использования в медицинских	pectro-UV16	MRCLab	4 465,00 USD
Сканирующий спектрофотометр Biowave DNA (не для использования в медицинских целях) 80	0-3004-70	Biochrom	4 129,00 GBP
Сканирующий спектрофотометр Biowave II с принадлежностями (не для использования в медицинских целях)	0-3003-76	Biochrom	5 671,00 GBP
(не для использования в медицинских целях)	pectro-nano4A	MRCLab	9 891,00 USD
Спектрофотометр Nabi, сканирующий (UV/Vis), для измерений в микрообъеме и кювете (не для использования в медицинских целях)	/ID-Nabi	Microdigital	14 280,00 USD
Фотометр для микропланшетов (не для использования в медицинских целях) Н	liPo MPP-96	Biosan	4 282,00 EUR
Микропланшетный сканирующий спектрофотометр Mobi (не для использования в медицинских целях)	/ID-Mobi	Microdigital	21 420,00 USD
Микропланшетный люминометр LuRi с одним инжектором (не для использования в	/ID-LuBi	Microdigital	34 560,00 USD
і клеток			
Автоматический счетчик клеток ТС20 (не для использования в медицинских целях) 14	45-0101	Bio-Rad	399 900,00 руб.
Принтер для ярлыков для ТС10 или ТС20 (не для использования в медицинских целях)	45-0005	Bio-Rad	55 499,00 руб.
Автоматический счетчик клеток C100-SE (светлое поле) (не для использования в медицинских целях)	WD-C100-SE	RWD	4 200,00 USD
Автоматический счетчик клеток С100 (флуоресценция + светлое поле) (не для использования в медицинских целях)	WD-C100	RWD	6 500,00 USD
Флуоресцентный куб DAPI (Ex:375/28 нм; Em:460/50 нм) (не для использования в медицинских целях)	WD-FL-Cube-01	RWD	2 200,00 USD
Флуоресцентный куб AO/GFP (Fx:480/30 нм: Fm:535/40 нм) (не для использования в	WD-FL-Cube-02	RWD	2 200,00 USD
Флуоресцентный куб PI (Fx:540/25 нм: Fm:620/60 нм) (не для использования в	WD-FL-Cube-03	RWD	2 200,00 USD
Автоматический счетчик клеток Countess™ 3 со стартовым набором реагентов и гарантией	50298	Thermo Fisher Scientific	6 250,00 USD

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