

Кат.№	Наименование оборудования	Дилерская цена в России от СнабЛаб (с НДС) в евро за 1 шт.
-------	---------------------------	--

**Шейкеры и ротаторы**

BS-010155-AAG	<b>PSU-2T</b> <b>PY!!!</b>	Мини-шейкер для иммунологии, включая стандартную платформу IPP-2 для 2 иммуноплатшет и блок питания	<b>345,00</b>	(НДС0%)	
BS-010102-AK		<b>IPP-4</b>	Дополнительная платформа для 4-х иммуно-планшет		<b>44,25</b>
BS-010155-AK		<b>IQOQ</b>	Документация для PSU-2T		<b>210,93</b>
BS-010155-BK		<b>PQ</b>	Документация для PSU-2T		<b>112,10</b>
BS-010108-AAG	<b>OS-20</b>	Орбитальный шейкер, включая блок питания	<b>587,05</b>		
BS-010116-AK		<b>Bio PP-4</b>	Плоская платформа с несскользящим силиконовым ковриком		<b>48,68</b>
BS-010108-AK		<b>UP-12</b>	Универсальная платформа для колб и другой лабораторной посуды 270x195 мм		<b>137,18</b>
BS-010108-FK		<b>HB-200</b>	Дополнительный держатель для UP-12		<b>20,65</b>
BS-010108-EK		<b>P-12/100</b>	Платформа для колб объема 100-150 мл на 12 мест 250x190 мм		<b>213,88</b>
BS-010108-DK		<b>P-6/250</b>	Платформа для колб объема 250 - 300 мл на 6 мест 250x190 мм		<b>202,08</b>
BS-010116-BK		<b>P-16/88</b>	Платформа с пружинными держателями для пробирок диаметром до 30 мм до 88 мест (10 мл, 15 мл, 50 мл) 275x205x75 мм		<b>246,33</b>
BS-010108-GK		<b>IQOQ</b>	Документация для OS-20		<b>210,93</b>
BS-010108-HK		<b>PQ</b>	Документация для OS-20		<b>112,10</b>
BS-010144-AAN	<b>PSU-10i NEW!</b>	Орбитальный шейкер, включая блок питания	<b>690,30</b>		
BS-010116-AK		<b>Bio PP-4</b>	Плоская платформа с несскользящим силиконовым ковриком		<b>48,68</b>
BS-010108-AK		<b>UP-12</b>	Универсальная платформа для колб и другой лабораторной посуды 270x195 мм		<b>137,18</b>
BS-010108-FK		<b>HB-200</b>	Дополнительный держатель для UP-12		<b>20,65</b>
BS-010108-EK		<b>P-12/100</b>	Платформа для колб объема 100-150 мл на 12 мест 250x190 мм		<b>213,88</b>
BS-010108-DK		<b>P-6/250</b>	Платформа для колб объема 250 - 300 мл на 6 мест 250x190 мм		<b>202,08</b>
BS-010116-BK		<b>P-16/88</b>	Платформа с пружинными держателями для пробирок диаметром до 30 мм до 88 мест (10 мл, 15 мл, 50 мл) 275x205x75 мм		<b>246,33</b>
BS-010144-AK		<b>IQOQ</b>	Документация для PSU-10i		<b>237,48</b>
BS-010144-BK		<b>PQ</b>	Документация для PSU-10i		<b>131,28</b>
BS-010151-AAG	<b>3-D</b>	Мини-шейкер типа "Sunflower", включая стандартную платформу Bio PP-4S и блок питания	<b>306,80</b>		
BS-010105-AK		<b>TP-26</b>	Адаптер для 26 пробирок диаметром до 11 мм		<b>23,60</b>
PDM		<b>PDM</b>	Пупырчатый силиконовый коврик		<b>28,03</b>
BS-010151-AK		<b>IQOQ</b>	Документация для 3D		<b>210,93</b>
BS-010151-BK		<b>PQ</b>	Документация для 3D		<b>112,10</b>
BS-010152-AAG	<b>MR-1</b> <b>PY!!!</b>	Мини-ротер шейкер, включая стандартную платформу Bio PP-4S с несскользящим ковриком, блок питания	<b>372,50</b>	(НДС0%)	
BS-010105-AK		<b>TP-26</b>	Адаптер для 26 пробирок диаметром до 11 мм		<b>23,60</b>
PDM		<b>PDM</b>	Пупырчатый силиконовый коврик		<b>28,03</b>
BS-010107-BK		<b>IQOQ</b>	Документация для MR-1		<b>210,93</b>
BS-010107-CK		<b>PQ</b>	Документация для MR-1		<b>112,10</b>
BS-010133-AAG	<b>Bio RS-24</b> <b>PY!!!</b>	Мини-ротатор, включая платформу PRS-22 на 22 пробирки диам. до 15 мм (1,5 мл, 2 мл, 5мл, 10 мл 15 мл пробирки), блок питания	<b>312,50</b>	(НДС0%)	
BS-010117-AK		<b>PRS-4/12</b>	Платформа на 4 места для пробирок диаметром до 30 мм (50 мл пробирки) и 12 мест для проби-рок диаметром до 15 мм (1,5 мл, 2 мл, 15 мл пробирки)		<b>41,30</b>
BS-010117-EK		<b>PRSC-18</b>	Платформа, оснащенная 18 клипсовыми держателями для пробирок диам. до 15 мм (15 мл пробирки)		<b>92,93</b>
BS-010133-BK		<b>IQOQ</b>	Документация для Bio RS-24		<b>225,68</b>
BS-010133-CK		<b>PQ</b>	Документация для Bio RS-24		<b>112,10</b>
BS-010216-A03	<b>MPS-1</b>	Высокоскоростной шейкер для малых объемов со встроенной функцией вортекса для пробирок, включая платформу для глубоколоночного планшета, ммуноплатшета и возможность вортексирования одной пробирки, блок питания	<b>758,15</b>		
BS-010216-CK		<b>P-02/96</b>	Платформа для 96 пробирок 0,2 мл или ПЦП планшета (96-лунок, 384-лунки, с юбкой, с полу-юбкой, без юбки)		<b>41,30</b>
BS-010216-AK		<b>P-2/24</b>	Платформа для 24 пробирок 1,5 - 2 мл		<b>41,30</b>

BS-010216-BK		P-05/32	Платформа для 32 пробирок 0,5 мл	41,30
BS-010216-DK		P-02/05	Платформа для 24 пробирок 0,5 мл + 48 пробирок для 0,2 мл	41,30
BS-010216-A11	MPS-1	Высокоскоростной шейкер для малых объемов со встроенной функцией вортекса для пробирок, включая платформу для глубоколоночного планшета, иммуноплатшета и возможность вортексирования одной пробирки, плюс комплект из четырех платформ (P-02/96, P-2/24, P-05/32, P-02/05), блок питания		865,83
BS-010216-EK		IQOQ	Документация для MPS-1	210,93
BS-010216-FK		PQ	Документация для MPS-1	112,10
BS-010130-AAI	MR-12	Рокер-шейкер, включая стандартную платформу PP-480, блок питания		1116,58
BS-010130-BK		IQOQ	Документация для MR-12	237,48
BS-010130-CK		PQ	Документация для MR-12	131,28

### Мульти-шейкеры, Мульти-ротаторы

BS-010145-ACI	PSU-20i NEW!	Орбитальный мультишейкер, включая блок питания		1193,28
BS-010145-AK		UP-330	Универсальная платформа 430x330 мм	460,20
BS-010145-BK		HB-330	Дополнительный держатель для UP-330	59,00
BS-010135-BK		P-30/100	Платформа с держателями для 30 штук 100 мл колб/стаканов	542,80
BS-010135-CK		P-16/250	Платформа с держателями для 16 штук 250 мл колб/стаканов	427,75
BS-010135-AK		P-9/500	Платформа с держателями для 9 штук 500 мл колб/стаканов	306,80
BS-010135-DK		P-6/1000	Платформа с держателями для 6 штук 1000 мл колб/стаканов	427,75
BS-010126-BK		PP-20	Плоская платформа с резиновым нескользящим ковриком	115,05
BS-010126-CK		PP-20-2	Двухуровневая плоская платформа с резиновым нескользящим ковриком	274,35
BS-010126-DK		PP-20-3	Трехуровневая плоская платформа с резиновым нескользящим ковриком	373,18
BS-010126-EK		PP-20-4	Четырехуровневая плоская платформа с резиновым нескользящим ковриком	476,43
BS-010135-JK		UP-168	Платформа для держателей	175,53
BS-010126-HK		FC-100	Держатели для 100 мл колб/стаканов	19,18
BS-010126-IK		FC-1000	Держатели для 1000 мл колб/стаканов	28,03
BS-010126-NK		FC-2000	Держатели для 2000 мл колб/стаканов	47,20
BS-010126-JK		FC-250	Держатели для 250 мл колб/стаканов	29,50
BS-010126-LK		FC-500	Держатели для 500 мл колб/стаканов	41,30
BS-010145-CK		IQOQ	Документация для PSU-20i	237,48
BS-010145-DK		PQ	Документация для PSU-20i	131,28
BS-010125-AAG		Multi Bio 3D	Программируемый шейкер мульти 3D для Латекс диагностики, включая стандартную платформу Bio PP-4S и блок питания	
BS-010105-AK	TP-26		Адаптер для 26 пробирок диаметром до 11 мм	23,60
PDM	PDM		Пупырчатый силиконовый коврик	28,03
BS-010125-BK	IQOQ		Документация для Multi Bio 3D	237,48
BS-010145-CK	PQ		Документация для Multi Bio 3D	131,28
BS-010118-AAI	Multi RS-60	Программируемый ротатор для перемешивания, включая платформу PRS-48 для 48 пробирок диам. до 15 мм (1,5 мл, 2 мл, 15 мл пробирки) и блок питания		752,25
BS-010118-AK		PRS-8/22	Дополнительная платформа для 8 пробирок диам. до 30 мм (50 мл пробирки) и 22 пробирок диам. до 15 мм (1,5 мл, 2 мл, 15 мл пробирки)	87,03
BS-010118-BK		PRS-14	Дополнительная платформа для 14 пробирок диам. до 30 мм (50 мл пробирки)	87,03
BS-010118-DK		IQOQ	Документация для Multi RS-60	237,48
BS-010118-EK		PQ	Документация для Multi RS-60	131,28
BS-010117-AAG	Multi Bio RS-24 PY!!!	Программируемый мульти-ротатор, включая стандартную платформу PRS-26 для 26 пробирок диам. до 15 мм (1,5 мл, 2 мл, 15 мл пробирки) и блок питания		460,00
BS-010117-HK		PRS-5/12	Платформа на 5 мест для 5x50мл и 12x1,5 - 15 мл пробирок	48,68
BS-010117-IK		PRS-10	Платформа на 10 мест для 10x50мл пробирок	48,68
BS-010149-DK		PRS-1DP	Платформа для микропланшеты	131,28
BS-010117-JK		PRSC-10	Платформа, оснащенная 10 клипсовыми держателями для пробирок диам. до 30 мм (50 мл пробирки)	120,95
BS-010117-LK		PRSC-22	Платформа, оснащенная 22 клипсовыми держателями для пробирок диам. до 15 мм (15 мл пробирки)	120,95
BS-010117-PK		MA-8/50	Платформа, для 8 шт. 50 мл пробирок диаметром 25-30 мм	104,73
BS-010117-MK		IQOQ	Документация для Multi Bio RS-24	237,48
BS-010117-MK		PQ	Документация для Multi Bio RS-24	131,28

(НДС0%)

### Шейкеры-инкубаторы

BS-010111-AAA	<b>ES-20</b>	Термостатирующий шейкер с терморегуляцией (27 л), орбита 10 мм, включая сетевой шнур		<b>1691,83</b>	
BS-010108-BK		<b>PP-4</b>	Плоская платформа для VDRL Latex тестов и чашек Петри	<b>48,68</b>	
BS-010108-AK		<b>UP-12</b>	Универсальная платформа для колб и другой лабораторной посуды	<b>137,18</b>	
BS-010108-FK		<b>HB-200</b>	Дополнительный держатель для UP-12	<b>20,65</b>	
BS-010108-EK		<b>P-12/100</b>	Платформа для колб объема 100-150 мл на 12 мест	<b>213,88</b>	
BS-010108-DK		<b>P-6/250</b>	Платформа для колб объема 250 - 300 мл на 6 мест	<b>202,08</b>	
BS-010116-BK		<b>P-16/88</b>	Платформа с пружинными держателями для пробирок диаметром до 30 мм до 88 мест (10 мл, 15 мл, 50 мл)	<b>246,33</b>	
BS-010111-CK		<b>IQOQ</b>	Документация для ES-20	<b>237,48</b>	
BS-010111-DK	<b>PQ</b>	Документация для ES-20	<b>131,28</b>		
BS-010135-AAA	<b>ES-20/60</b> <b>PY!!!</b>	Шейкер-инкубатор, включая сетевой шнур		<b>3144,70</b>	
BS-010135-BK		<b>P-30/100</b>	Платформа с держателями для 30 штук 100 мл колб/стаканов	<b>542,80</b>	
BS-010135-CK		<b>P-16/250</b>	Платформа с держателями для 16 штук 250 мл колб/стаканов	<b>427,75</b>	
BS-010135-AK		<b>P-9/500</b>	Платформа с держателями для 9 штук 500 мл колб/стаканов	<b>306,80</b>	
BS-010135-DK		<b>P-6/1000</b>	Платформа с держателями для 6 штук 1000 мл колб/стаканов	<b>427,75</b>	
BS-010135-FK		<b>PP-400</b>	Платформа с нескользящим силиконовым покрытием	<b>147,50</b>	
BS-010135-JK		<b>UP-168</b>	Платформа для держателей	<b>175,53</b>	
BS-010126-HK		<b>FC-100</b>	Держатели для 100 мл колб/стаканов	<b>19,18</b>	
BS-010126-IK		<b>FC-1000</b>	Держатели для 1000 мл колб/стаканов	<b>28,03</b>	
BS-010126-JK		<b>FC-250</b>	Держатели для 250 мл колб/стаканов	<b>29,50</b>	
BS-010126-LK		<b>FC-500</b>	Держатели для 500 мл колб/стаканов	<b>41,30</b>	
BS-010135-AK		<b>IQOQ</b>	Документация для ES-20/60	<b>237,48</b>	
BS-010135-BK		<b>PQ</b>	Документация для ES-20/60	<b>131,28</b>	
BS-010425-A01		<b>S-Bt Smart Biotherm</b> <b>NEW!!!</b>	Компактный CO2 инкубатор, в комплекте с 3 полками		<b>4427,95</b>
BS-010425-AK			Дополнительная полка		<b>76,70</b>
BS-010426-BK	Программное обеспечение для ПК и Bluetooth адаптер		<b>169,63</b>		
BS-010426-CK	Приспособление для многоуровневой установки инкубаторов		<b>202,08</b>		
BS-010119-AAI	<b>PST-60HL</b>	Термошейкер для двух 96-луночных иммуноплатшет, с греющей крышкой и платформой, включая блок питания		<b>1084,13</b>	
BS-010119-BK		<b>IQOQ</b>	Документация для PST-60HL	<b>237,48</b>	
BS-010119-CK		<b>PQ</b>	Документация для PST-60HL	<b>131,28</b>	
BS-010142-AAI	<b>PST-100HL</b>	Термошейкер для двух 96-луночных иммуноплатшет, с греющей крышкой и платформой. Диапазон регулирования температуры +25°C...+100°C включая блок питания		<b>1244,90</b>	
BS-010142-AK		<b>IQOQ</b>	Документация для PST-100HL	<b>237,48</b>	
BS-010142-BK		<b>PQ</b>	Документация для PST-100HL	<b>131,28</b>	
BS-010128-AAI	<b>PST-60HL-4</b> <b>PY!!!</b>	Термошейкер для четырех 96-луночных иммуноплатшет, с греющей крышкой и платформой, включая блок питания		<b>1438,13</b>	
BS-010128-AK		<b>IQOQ</b>	Документация для PST-60HL-4	<b>237,48</b>	
BS-010128-BK		<b>PQ</b>	Документация для PST-60HL-4	<b>131,28</b>	
BS-010120-AAI	<b>TS-100</b>	Термошейкер для микропробирок, включая блок питания 230VAC/12V		<b>1005,95</b>	
BS-010120-AK		<b>SC-18</b>	Блок для 20x0,5 мл + 12x1,5 мл пробирок	<b>246,33</b>	
BS-010120-CK		<b>SC 18/02</b>	Блок для 20x0,2 мл и 12x1,5 мл пробирок	<b>246,33</b>	
BS-010120-EK		<b>SC-24</b>	Блок для 24x2 мл пробирок	<b>246,33</b>	
BS-010120-GK		<b>SC-24N</b>	Блок для 24x1,5 мл пробирок	<b>246,33</b>	
BS-010120-FK		<b>SC-96A</b>	Блок для 96-луночных ПЦП-иммуноплатшет	<b>258,13</b>	
BS-010120-HK		<b>IQOQ</b>	Документация для TS-100	<b>237,48</b>	
BS-010120-IK		<b>PQ</b>	Документация для TS-100	<b>131,28</b>	
BS-010143-AAI	<b>TS-100C</b>	Термошейкер с охлаждением для микропробирок, включая блок питания		<b>1032,50</b>	
BS-010143-AK		<b>SC-18C</b>	Блок для 20x0,5 мл + 12x1,5 мл пробирок	<b>629,83</b>	
BS-010143-CK		<b>SC 18/02C</b>	Блок для 20x0,2 мл и 12x1,5 мл пробирок	<b>629,83</b>	
BS-010143-EK		<b>SC-24C</b>	Блок для 24x2 мл пробирок	<b>629,83</b>	
BS-010143-GK		<b>SC-24NC</b>	Блок для 24x1,5 мл пробирок	<b>629,83</b>	
BS-010143-FK		<b>SC-96AC</b>	Блок для 96-луночных ПЦП-иммуноплатшет	<b>629,83</b>	
BS-010143-HK		<b>IQOQ</b>	Документация для TS-100C	<b>237,48</b>	
BS-010143-IK		<b>PQ</b>	Документация для TS-100C	<b>131,28</b>	

BS-010158-A04	<b>RTS-1</b>	Термошейкер с реверсивным перемешиванием (персональный биореактор), включая блок питания 230VAC/12V	<b>2405,73</b>	
BS-010160-A04	<b>RTS-1C</b>	Термошейкер с охлаждением, с реверсивным перемешиванием (персональный биореактор), включая блок питания 230VAC/12V	<b>2581,25</b>	
BS-010159-A02	<b>TS-DW</b>	Термошейкер для глубоководных планшетов, включая блок питания	<b>1088,55</b>	
BS-010159-AK		<b>B-2E</b>	Блок для одного глубоководного планшета Eppendorf® 96/1000 µl	<b>678,50</b>
BS-010159-CK		<b>B-2S</b>	Блок для одного глубоководного планшета Sarstedt® 96/2200 µl	<b>678,50</b>
BS-010159-EK		<b>B-2P</b>	Блок для одного глубоководного планшета Poptair® 96/2000 µl	<b>678,50</b>
BS-010159-FK		<b>B-2A</b>	Блок для одного глубоководного планшета Axugen® 96/2200 µl	<b>678,50</b>
BS-010159-KK		<b>B-06A</b>	Блок для одного глубоководного планшета Axugen® 96/600 µl	<b>678,50</b>
BS-010143-HK		<b>IQOQ</b>	Документация для TS-DW	<b>237,48</b>
BS-010143-К		<b>PQ</b>	Документация для TS-DW	<b>131,28</b>

### Центрифуги / вортексы

BS-010201-AAA	<b>FV -2400</b>	Мини-центрифуга-вортекс "Micro-spin" (2800 об/мин) без крышки с роторами R-1,5M для 12x1,5 мл микропробирок и R-0,5/0,2M для 12x0,5 мл и 12x0,2 мл микропробирок, цвет корпуса <b>БЕЛЫЙ</b> , включая блок питания	<b>243,38</b>	
BS-010201-ABA	<b>FV -2400</b>	Мини-центрифуга-вортекс "Micro-spin" (2800 об/мин) без крышки с роторами R-1,5M для 12x1,5 мл микропробирок и R-0,5/0,2M для 12x0,5 мл и 12x0,2 мл микропробирок, цвет корпуса <b>СИНИЙ</b> , включая блок питания	<b>243,38</b>	
BS-010205-CK		<b>R-2/0,5</b>	для 8x2 мл + 8x0,5 мл микропробирок	<b>32,45</b>
BS-010205-DK		<b>R-2/0,5/0,2</b>	для 6x2 мл + 6x0,5 мл + 6x0,2 мл микропробирок	<b>32,45</b>
BS-010202-AK		<b>SR-16</b>	для стрипов 2x8 гнезд для 0,2 мл пробирок	<b>32,45</b>
BS-010205-FK		<b>SR-32</b>	для стрипов 4x8 гнезд для 0,2 мл пробирок	<b>39,83</b>
BS-010201-EK		<b>SR-64</b>	для стрипов 8x8 гнезд для 0,2 мл пробирок	<b>44,25</b>
BS-010201-CK		<b>IQOQ</b>	Документация для FV-2400	<b>210,93</b>
BS-010201-DK		<b>PQ</b>	Документация для FV-2400	<b>112,10</b>
BS-010202-AAA	<b>FVL -2400N</b>	Мини-центрифуга-вортекс "Combi-spin" (2800 об/мин) с крышкой, с роторами R-1,5 для 12x1,5 мл микропробирок и R-0,5/0,2 для 12x0,5 мл и 12x0,2 мл микропробирок, включая блок питания	<b>306,80</b>	
BS-010205-CK		<b>R-2/0,5</b>	для 8x2 мл + 8x0,5 мл микропробирок	<b>32,45</b>
BS-010205-DK		<b>R-2/0,5/0,2</b>	для 6x2 мл + 6x0,5 мл + 6x0,2 мл микропробирок	<b>32,45</b>
BS-010202-AK		<b>SR-16</b>	для стрипов 2x8 гнезд для 0,2 мл пробирок	<b>32,45</b>
BS-010205-FK		<b>SR-32</b>	для стрипов 4x8 гнезд для 0,2 мл пробирок	<b>39,83</b>
BS-010202-BK		<b>IQOQ</b>	Документация для FVL-2400N	<b>210,93</b>
BS-010202-CK		<b>PQ</b>	Документация для FVL-2400N	<b>112,10</b>
BS-010205-AAN		<b>MSC-3000</b>	Мультиспин с роторами RC-1,5 для 12x1,5 мл пробирок и RC-0,5/0,2 для 12x0,5 мл и 12x 0,2 мл пробирок, включая блок питания	<b>477,90</b>
BS-010205-CK	<b>R-2/0,5</b>		для 8x2 мл + 8x0,5 мл микропробирок	<b>32,45</b>
BS-010205-DK	<b>R-2/0,5/0,2</b>		для 6x2 мл + 6x0,5 мл + 6x0,2 мл микропробирок	<b>32,45</b>
BS-010202-AK	<b>SR-16</b>		для стрипов 2x8 гнезд для 0,2 мл пробирок	<b>32,45</b>
BS-010205-FK	<b>SR-32</b>		для стрипов 4x8 гнезд для 0,2 мл пробирок	<b>39,83</b>
BS-010205-EK	<b>IQOQ</b>		Документация для MSC-3000	<b>237,48</b>
BS-010205-GK	<b>PQ</b>		Документация для MSC-3000	<b>131,28</b>
BS-010211-AAL	<b>MSC-6000</b>		Мультиспин с роторами RC-1,5 для 12x1,5 мл пробирок и RC-0,5/0,2 для 12x0,5 мл и 12x 0,2 мл пробирок, включая блок питания	<b>502,98</b>
BS-010205-CK		<b>R-2/0,5</b>	для 8x2 мл + 8x0,5 мл микропробирок	<b>32,45</b>
BS-010205-DK		<b>R-2/0,5/0,2</b>	для 6x2 мл + 6x0,5 мл + 6x0,2 мл микропробирок	<b>32,45</b>
BS-010202-AK		<b>SR-16</b>	для стрипов 2x8 гнезд для 0,2 мл пробирок	<b>32,45</b>
BS-010205-FK		<b>SR-32</b>	для стрипов 4x8 гнезд для 0,2 мл пробирок	<b>39,83</b>
BS-010211-CK		<b>IQOQ</b>	Документация для MSC-6000	<b>237,48</b>
BS-010211-DK		<b>PQ</b>	Документация для MSC-6000	<b>131,28</b>
BS-010213-AA1		<b>Microspin-12 PY!!!</b>	Компактная высокоскоростная центрифуга с ротором для 12 1.5/2 мл пробирок и адаптеров для 0.5 мл и 0.2 мл пробирок, включая блок питания	<b>790,00</b>
BS-010213-DK	<b>IQOQ</b>		Документация для Microspin-12	<b>237,48</b>
BS-010211-CK	<b>PQ</b>		Документация для Microspin-12	<b>131,28</b>
BS-010219-A02	<b>CVP-2</b>	Центрифуга/вортекс для ПЦР планшетов, включая ротор для двух ПЦР планшет и адаптеры для ПЦР-планшетов без юбки и полуюбки, блок питания	<b>1059,05</b>	
BS-010219-EK		<b>AP-384</b>	Адаптер двух 384-луночных планшет	<b>95,88</b>
BS-010219-FK		<b>IQOQ</b>	Документация для CVP-2	<b>460,20</b>
BS-010219-GK		<b>PQ</b>	Документация для CVP-2	<b>237,48</b>
BS-010208-AAA		<b>LMC-3000 PY!!!</b>	Лабораторная настольная центрифуга, предназначена для работы с пробирками и иммунопланшетами, без ротора, включая сетевой шнур 230VAC/12V	<b>1146,25</b>
BS-010208-AK	<b>R-2</b>		Ротор для двух 96-луночных иммунопланшет	<b>202,08</b>

(НДС0%)

(НДС0%)

BS-010219-DK		AP-96	Адаптер двух 96-луночных иммунопланшет для ПЦР	109,15	
BS-010208-BK		R-12/10	Ротор с пластиковыми адапторами на 12 мест для 10 мл пробирок	175,53	
BS-010208-EK		R-12/15	Ротор с пластиковыми адапторами на 12 мест для 15 мл пробирок	219,78	
BS-010208-DK		R-6	Ротор с алюминиевыми адапторами на 6 мест для 50 мл пробирок	421,85	
BS-010208-XK		R-6P	Ротор с адапторами (POM Kocetal, макс. темп. 150С) на 6 мест для 50 мл пробирок	356,95	
BS-010208-VK		R-24GC	ротор для гелевых карт	421,85	
BS-010208-UK		RR-U	Штатив для ротора	28,03	
BS-010208-GK		IQOQ	Документация для LMC-3000	460,20	
BS-010208-LK		PQ	Документация для LMC-3000	237,48	
BS-010208-PK	Для R-12/10	BN-13/75	Комплект (12 шт.) пластиковых адаптеров для пробирок 13x75 мм (2-5 мл вакутайнеров). Материал POM-C (polyacetal) Max.t. 100°C	159,30	
BS-010208-QK		BN-13/100	Комплект (12 шт.) пластиковых адаптеров для пробирок 13x100 мм (4-8 мл вакутайнеров). Материал POM-C (polyacetal) Max.t. 100°C	159,30	
BS-010208-RK		BN-16/100	Комплект (12 шт.) пластиковых адаптеров для пробирок 16x100 мм (8-9 мл вакутайнеров). Материал POM-C (polyacetal) Max.t. 100°C	175,53	
BS-010208-AAA/AK	LMC-3000 / R-2	Лабораторная центрифуга с ротором R-2 для двух 96-луночных		1312,50	(НДС0%)
BS-010208-AAA/BK	LMC-3000 / R-12/10 PY!!!	Лабораторная центрифуга с ротором R-12/10 с пластиковыми адапторами на 12 мест для 10 мл пробирок, включая сетевой шнур		1290,00	(НДС0%)
BS-010208-AAA/EK	LMC-3000 / R-12/15 PY!!!	Лабораторная центрифуга с ротором R-12/15 с пластиковыми адапторами на 12 мест для 15 мл пробирок, включая сетевой шнур		1325,00	(НДС0%)
BS-010208-AAA/DK	LMC-3000 / R-6	Лабораторная центрифуга с ротором R-6 с алюминиевыми		1491,25	(НДС0%)
BS-010208-AAA/XK	LMC-3000 / R-6	Лабораторная центрифуга с ротором R-6 с пластиковыми		1437,50	(НДС0%)
BS-010212-AAA	LMC-4200R PY!!!	Лабораторная настольная центрифуга с охлаждением, без ротора, включая сетевой шнур		3447,50	(НДС0%)
BS-010208-AK		R-2	Ротор для двух 96-луночных иммунопланшет	202,08	
BS-010219-DK		AP-96	Адаптер двух 96-луночных иммунопланшет для ПЦР	109,15	
BS-010208-BK		R-12/10	Ротор с пластиковыми адапторами на 12 мест для 10 мл пробирок	175,53	
BS-010208-UK		R-24/10	Ротор с пластиковыми адапторами на 24 мест для 10 мл пробирок	339,25	
BS-010208-EK		R-12/15	Ротор с пластиковыми адапторами на 12 мест для 15 мл пробирок	219,78	
BS-010208-DK		R-6	Ротор с алюминиевыми адапторами на 6 мест для 50 мл пробирок	421,85	
BS-010208-XK		R-6	Ротор с адапторами (POM Kocetal, макс. темп. 150С) на 6 мест для 50 мл пробирок	356,95	
BS-010208-VK		R-24GC	ротор для гелевых карт	421,85	
BS-010208-UK		RR-U	Штатив для ротора	28,03	
BS-010212-EK		IQOQ	Документация для LMC-4200R	460,20	
BS-010208-FK		PQ	Документация для LMC-4200R	237,48	
BS-010208-PK	Для R-12/10	BN-13/75	Комплект (12 шт.) пластиковых адаптеров для пробирок 13x75 мм (2-5 мл вакутайнеров). Материал POM-C (polyacetal) Max.t. 100°C	159,30	
BS-010208-QK		BN-13/100	Комплект (12 шт.) пластиковых адаптеров для пробирок 13x100 мм (4-8 мл вакутайнеров). Материал POM-C (polyacetal) Max.t. 100°C	159,30	
BS-010208-RK		BN-16/100	Комплект (12 шт.) пластиковых адаптеров для пробирок 16x100 мм (8-9 мл вакутайнеров). Материал POM-C (polyacetal) Max.t. 100°C	175,53	
BS-010212-AAA/ BS-010208-AK	LMC-4200R / R-2 PY!!!	Лабораторная центрифуга с охлаждением, с ротором R-2 для двух 96-луночных иммунопланшет, включая сетевой шнур		3612,50	(НДС0%)
BS-010212-AAA/ BS-010208-BK	LMC-4200R / R-12/10 PY!!!	Лабораторная центрифуга с охлаждением, с ротором R-12/10 с пластиковыми адапторами на 12 мест для 10 мл пробирок, включая сетевой шнур		3591,25	(НДС0%)
BS-010212-AAA/ BS-010208-EK	LMC-4200R / R-12/15 PY!!!	Лабораторная центрифуга с охлаждением, с ротором R-12/15 с пластиковыми адапторами на 12 мест для 15 мл пробирок, включая сетевой шнур		3626,25	(НДС0%)
BS-010212-AAA/ BS-010208-DK	LMC-4200R / R-6 PY!!!	Лабораторная центрифуга с охлаждением, с ротором R-6 с алюминиевыми адапторами на 6 мест для 50 мл пробирок, включая сетевой шнур		3792,50	(НДС0%)
BS-010212-AAA/ BS-010208-XK	LMC-4200R / R-6 PY!!!	Лабораторная центрифуга с охлаждением, с ротором R-6 с пластиковыми адапторами на 6 мест для 50 мл пробирок, включая сетевой шнур		3738,75	(НДС0%)
BS-010203-AAG	V-1 plus PY!!!	Персональный вортекс для 1,5 - 30 мл пробирок, включая блок		151,25	(НДС0%)
BS-010203-BK		IQOQ	Документация для V-1 plus	210,93	
BS-010203-CK		PQ	Документация для V-1 plus	112,10	
BS-010207-AAG	V-32	Мультивортекс. В комплекте 2 вида насадок: PV-32 для 32 микро-пробирок (1,5/0,5/0,2 мл - 16/8/8 мест) и PL-1 для перемешивания одной пробирки объемом до 15 мл. Поставляется с блоком питания		274,35	
BS-010207-BK		PV-6/10	платформа для 6x10 мл пробирок	35,40	
BS-010207-GK		PV-48	платформа для 2x3 стрипов (8x0,2 мл)	35,40	
BS-010207-EK		IQOQ	Документация для V-32	210,93	
BS-010207-FK		PQ	Документация для V-32	112,10	
BS-010210-AAH	MSV-3500	Универсальный вортекс, без платформы, включая блок питания		420,38	
BS-010210-AK		SV-4/30	4 места для 50 мл (30 мм) пробирок	28,03	
BS-010210-BK		SV-10/10	10 мест для 10 мл (12 мм) пробирок	28,03	
BS-010210-CK		SV-16/8	16/8/8 мест для 1,5/0,5/0,2 мл микропробирок	28,03	
BS-010210-DK		SV-8/15	8 мест для 15 мл (16 мм) пробирок	28,03	
BS-010210-TAH	MSV-3500	Универсальный вортекс с четырьмя платформами (SV-4/30, SV-10/10, SV-16/8, SV-8/15), включая блок питания		467,58	
BS-010210-UK		IQOQ	Документация для MSV-3500	237,48	

BS-010210-JK		PQ	Документация для MSV-3500	131,28
--------------	--	----	---------------------------	--------

### Водные термостаты

BS-010406-AAA	<b>WB-4MS</b> <b>РУ!!!</b>	Термостат типа водяная баня с перемешиванием магнитной мешалкой, с ванной из нержавеющей стали на 4 литра, с крышкой платформой ВР-1, включая сетевой шнур		661,25
BS-010406-DK		<b>IQOQ</b>	Документация для WB-4MS	237,48
BS-010406-EK		<b>PQ</b>	Документация для WB-4MS	131,28
QR-13	<b>QR-13</b>	для пробирок диаметром 10 -13 мм		143,08
QR-19	<b>QR-19</b>	для пробирок диаметром 16 -19 мм		143,08
QR-24	<b>QR-24</b>	для пробирок диаметром 24 мм		143,08
QR-30	<b>QR-30</b>	для пробирок диаметром 30 мм		143,08
QR-SE	<b>QR-SE</b>	для 0.5 мл микропробирок		143,08
QR-LE	<b>QR-LE</b>	для 1.5 мл микропробирок		143,08

(НДС0%)

### Термостаты

BS-010412-AAA	<b>Bio TDB-100</b>	Цифровой термостат с встроенным алюминиевым блоком для 24 x 2/1.5 мл, 15 x 0.5 мл, 10 x 0.2 мл пробирок, включая сетевой шнур		550,18
BS-010412-AK		<b>IQOQ</b>	Документация для Bio TDB-100	237,48
BS-010412-BK		<b>PQ</b>	Документация для Bio TDB-100	131,28
BS-010401-PAA	<b>TDB-120</b> (биоформа)	Цифровой термостат типа "Dry Block" (25 -120°C), с алюми-ниевым блоком А-53 для микропробирок 1,5 мл (32 места) и 0,5 мл (21 место), включая сетевой шнур		601,80
BS-010401-QAA	<b>TDB-120</b> (биоформа)	Цифровой термостат типа "Dry Block" (25 -120°C), с алюми-ниевым блоком А-103 для микропробирок 1,5 мл (32 места), 0,5 мл (21 место) и 0,2 мл (50 мест), включая сетевой шнур		601,80
BS-010401-CK		<b>IQOQ</b>	Документация для Bio TDB-120	237,48
BS-010401-DK		<b>PQ</b>	Документация для Bio TDB-120	131,28
BS-010410-BAI	<b>CH-100</b>	Термостат с функциями охлаждения и нагрева. С термоблоком CH-1 для 20x0,5 мл + 12x1,5 мл пробирок, включая сетевой шнур		908,60
BS-010410-CAI	<b>CH-100</b>	Термостат с функциями охлаждения и нагрева.С термоблоком CH-2 для 20x1,5 мл пробирок, включая сетевой шнур		908,60
BS-010410-UAI	<b>CH-100</b>	Термостат с функциями охлаждения и нагрева.С термоблоком CH-3 для 20x2 мл пробирок, включая сетевой шнур		908,60
BS-010410-AK		<b>IQOQ</b>	Документация для CH-100	237,48
BS-010410-BK		<b>PQ</b>	Документация для CH-100	131,28
BS-010418-AAA	<b>CH 3-150</b>	Combitherm2, термостат с функцией нагрева и охлаждения, без блока, включая сетевой шнур		1244,90
BS-010418-BK		<b>B10-16</b>	Блок для 10x16 мм	120,95
BS-010418-AK		<b>B2-50</b>	Блок для 2x50 мм	120,95
BS-010418-CK		<b>B6-25</b>	Блок для 6x25 мм	120,95
BS-010418-EK		<b>B18-12</b>	Блок для 18x12 мм	120,95
BS-010418-DK		<b>B23-1.5</b>	Блок для 23x1.5 мм	120,95
BS-010418-LK		<b>B10-13</b>	Блок для 10x13 мм	120,95
BS-010418-KK		<b>B5-29</b>	Блок для 5x29 мм	120,95
BS-010136-AAA	<b>SMP-160</b>	Система для подготовки сред, включая шатив и сетевой шнур		1949,95
BS-010136-BAA	<b>SMP-160</b>	Система для подготовки сред, без штатива, с двумя полками и сетевой шнур		1836,38
BS-010417-AAG	<b>DB-10C</b>	Термостат для кювет, включая блок питания		327,45

### Механические и магнитные мешалки

BS-010306-AAH	<b>MM-1000</b>	Лабораторный программируемый мультимиксер без перемешивающего элемента и вертикального штатива, включая блок питания		622,45
BS-010306-DK		<b>MA-1</b>	Якорная насадка	48,68
BS-010306-BK		<b>MP-2</b>	Пропеллерная, 2-х лопастная насадка	48,68
BS-010306-CK		<b>MP-3</b>	Пропеллерная, 3-х лопастная насадка	48,68
BS-010306-EK		<b>MC-1</b>	Центрифужная насадка	48,68
BS-010306-AK		<b>MP-1</b>	Лопаточная насадка	48,68
VELA00001300		<b>Штатив</b>		266,98
VELA00001301		<b>Двойной зажим</b>		61,95
BS-010306-FK		<b>IQOQ</b>	Документация для MM-1000	237,48
BS-010306-GK		<b>PQ</b>	Документация для MM-1000	131,28
BS-010305-AAF	<b>MMS-3000</b>	Магнитная мешалка (0-3000 об/мин) с вертикальным штативом, в пластиковом корпусе, одноместная, включая блок питания		197,65
BS-010309-AK		<b>НТР-1</b>	Комплект зажимов	57,53
BS-010305-AK		<b>IQOQ</b>	Документация для MMS-3000	210,93
BS-010305-BK		<b>PQ</b>	Документация для MMS-3000	112,10
BS-010301-AAF	<b>MS-3000</b>	Магнитная мешалка (0-3000 об/мин), одноместная, цвет корпуса <b>БЕЛЫЙ</b> , включая блок питания		171,10
BS-010309-AK		<b>НТР-1</b>	Комплект зажимов	57,53
BS-010301-AK		<b>IQOQ</b>	Документация для MMS-3000	210,93

BS-010301-BK		PQ	Документация для MMS-3000	112,10
BS-010302-OAA	MSH-300 (биоформа)	Магнитная мешалка с подогревом, цвет корпуса БЕЛЫЙ, включая штатив, магнитный перемешивающий элемент (PTFE) 6x25 мм и сетевой шнур		383,50
BS-010309-AK		HTP-1	Комплект зажимов	57,53
BS-010302-BK		IQOQ	Документация для MSH-300	237,48
BS-010302-CK		PQ	Документация для MSH-300	131,28
BS-010309-AAA	MSH-300i (биоформа)	Дигитальная магнитная мешалка с подогревом, цвет корпуса БЕЛЫЙ, включая штатив, магнитный перемешивающий элемент (PTFE) 6x25 мм и сетевой шнур		647,53
BS-010309-CK		Двойной зажим		44,25
BS-010309-AK		Зажим		33,93
BS-010309-AK		HTP-1	Комплект зажимов	57,53
BS-010309-BK		Температурный датчик		118,00
BS-010309-DK		IQOQ	Документация для MSH-300i	237,48
BS-010309-EK		PQ	Документация для MSH-300i	131,28

### Боксы для стерильных работ

BS-040102-AAA	UVC/T-AR	DNA Cleaner ПЦР Бокс для стерильных работ с УФ-рециркулятором, электронным таймером (0--24 ч), включая специальную упаковку для бокса и сетевой шнур. Изготовлен из металла и оргстекла.		1660,85
BS-010102-AK		IQOQ	Документация для UVC/T-AR	460,20
BS-010102-BK		PQ	Документация для UVC/T-AR	237,48
BS-040104-AAA	UVC/T-M-AR	DNA Cleaner ПЦР Бокс для стерильных работ с УФ-рециркулятором, электронным таймером (0--24 ч), включая специальную упаковку для бокса и сетевой шнур 230VAC Euro Plug. Изготовлен из нержавеющей стали, боковые и задняя стенка из стекла, <b>без встроенной розетки</b>		2075,33
BS-040104-A06		DNA Cleaner ПЦР Бокс для стерильных работ с УФ-рециркулятором, электронным таймером (0--24 ч), включая специальную упаковку для бокса и сетевой шнур. Изготовлен из нержавеющей стали, боковые и задняя стенка из стекла, <b>с встроенной розеткой</b>		2095,98
BS-010104-AK		IQOQ	Документация для UVC/T-M-AR	460,20
BS-010104-BK		PQ	Документация для UVC/T-M-AR	237,48
BS-040109-AAA	UVT-B-AR	DNA Cleaner ПЦР Бокс для стерильных работ с УФ-рециркулятором, электронным таймером (0--24 ч), включая специальную упаковку для бокса, <b>встроенную розетку</b> и сетевой шнур. Изготовлен из нержавеющей стали, боковые и задняя стенка из металла.		1733,13
BS-040109-A05		DNA Cleaner ПЦР Бокс для стерильных работ с УФ-рециркулятором, электронным таймером (0--24 ч), включая специальную упаковку для бокса, <b>без встроенной розетки</b> и сетевой шнур. Изготовлен из нержавеющей стали, боковые и задняя стенка из металла.		1712,48
BS-010109-AK		IQOQ	Документация для UVT-B-AR	460,20
BS-010109-BK		PQ	Документация для UVT-B-AR	237,48
BS-040101-BK	T-4	Стол для боксов моделей UVC/T-AR, UVT-B-AR, UVC/T-M-AR. Крышка стола выполнена из ДСП, покрытой ламинатом. Ножки стола выполнены из крашеного металла и оснащены тормозной системой.		368,75
BS-040107-AAA	UVT-S-AR	DNA Cleaner ПЦР Бокс для стерильных работ с УФ-рециркулятором, электронным таймером (0--24 ч), включая специальную упаковку для бокса, <b>три встроенные розетки</b> и сетевой шнур. Изготовлен из нержавеющей стали и стекла.		2858,55
BS-010107-AK		IQOQ	Документация для UVT-S-AR	460,20
BS-010107-CK		PQ	Документация для UVT-S-AR	237,48
BS-040107-BK	T-4L	Стол для бокса модели UVT-S. Крышка стола выполнена из ДСП, покрытой ламинатом. Ножки стола выполнены из крашеного металла и оснащены тормозной системой.		423,33
BS-050101-CK	T-4L-P	Стол с полочками T-4L-P		797,98
BS-050101-BK	LF-1	Лабораторная тумбочка		306,80
BS-040108-AAG	FTA-1 PY!!!	Аспиратор с сосудом ловушкой, включая блок питания 230VAC/12V		326,25
BS-040108-BK		MA-8	Дополнительный 8-канальный адаптер-коллектор	48,68
BS-010108-CK		IQOQ	Документация для FTA-1	210,93
BS-010108-DK		PQ	Документация для FTA-1	112,10
BS-040120-A02	FTA-2i NEW!!!	Аспиратор с сосудом ловушкой на 2 л, включая блок питания 230VAC/12V		933,68
BS-040120-PK		HAS-1	Комплект ручного контроллера	274,35
BS-010120-AK		IQOQ	Документация для FTA-2i	210,93
BS-010120-BK		PQ	Документация для FTA-2i	112,10
BS-040105-AAA	UVR-M PY!!!	Бактерицидный проточный рециркулятор воздуха UV-cleaner и сетевой шнур		355,48
BS-010105-BK		IQOQ	Документация для UVR-M	237,48
BS-010105-CK		PQ	Документация для UVR-M	131,28
BS-040110-AAA	UVR-Mi	Бактерицидный проточный рециркулятор воздуха UV-cleaner и сетевой шнур		659,33

BS-010110-AK		<b>IQOQ</b>	Документация для UVR-Mi	<b>460,20</b>
BS-010110-BK		<b>PQ</b>	Документация для UVR-Mi	<b>237,48</b>
BS-040105-AK	<b>UVR-S</b>		Передвижная подставка на колесиках для UVR-M или UVR-Mi	<b>119,48</b>

### Денситометр

BS-050102-AAF/AK	<b>DEN-1 с A-16</b>	McFarland денситометр для измерения мутности раствора с адаптером, блок питания 230VAC/12V		<b>467,58</b>
BS-050102-AK		<b>A-16</b>	Адаптер для пробирок внешним диаметром 16 мм	<b>28,03</b>
BS-050102-MK		<b>СКГ16-4</b>	Калибровочный набор для 16 мм пробирок	<b>376,13</b>
BS-050102-OK		<b>СКГ16-6</b>	Калибровочный набор для 16 мм пробирок	<b>525,10</b>
BS-050102-NK		<b>СКГ18-4</b>	Калибровочный набор для 16 мм пробирок	<b>604,75</b>
BS-050102-PK		<b>СКГ18-6</b>	Калибровочный набор для 16 мм пробирок	<b>765,53</b>
BS-010102-DK		<b>IQOQ</b>	Документация для DEN-1	<b>237,48</b>
BS-010102-EK		<b>PQ</b>	Документация для DEN-1	<b>131,28</b>
BS-050104-AAF/AK	<b>DEN-1B с A-16</b>	McFarland денситометр для измерения мутности раствора с адаптером, LCD дисплей, возможность работать от батарей, блок питания 230VAC/12V		<b>581,15</b>
BS-050102-AK		<b>A-16</b>	Адаптер для пробирок внешним диаметром 16 мм	<b>28,03</b>
BS-050102-MK		<b>СКГ16-4</b>	Калибровочный набор для 16 мм пробирок	<b>376,13</b>
BS-050102-OK		<b>СКГ16-6</b>	Калибровочный набор для 16 мм пробирок	<b>525,10</b>
BS-050102-NK		<b>СКГ18-4</b>	Калибровочный набор для 16 мм пробирок	<b>604,75</b>
BS-050102-PK		<b>СКГ18-6</b>	Калибровочный набор для 16 мм пробирок	<b>765,53</b>
BS-010104-AK		<b>IQOQ</b>	Документация для DEN-1B	<b>237,48</b>
BS-010104-BK		<b>PQ</b>	Документация для DEN-1B	<b>131,28</b>

### Системы очистки воды

BS-070102-A02	<b>Labaqu HPLC</b>	Система Labaqu HPLC производит воду с очень низким количеством органического углерода (TOC) отвечающая требованиям методов жидкостной хроматографии.	<b>4789,33</b>
BS-070101-A02	<b>Labaqu Bio</b>	Система Labaqu Bio производит воду с очень низким содержанием органических веществ а также ДНКазы и РНКазы. Вода предназначена для использование в молекулярной биологии, в том числе в приложениях чувствительных к наличию РНКазы.	<b>5860,18</b>

**Внимание!!!** Возможны изменения по ставке НДС!!!

**Внимание!!!** Цена и технические характеристики на новые приборы (отмечены значком NEW) могут меняться. Пожалуйста, запрашивайте КП, чтобы зафиксировать цену!!!