



## ПРАЙС-ЛИСТ

медицинских иммунобиологических препаратов, производимых ФКУЗ РосНИПЧИ «Микроб»

с 15 июня 2020 года

т/ф (8452)27-86-78, 51-52-12, 51-69-65 e-mail: rusrap@microbe.ru

№ п/п	Наименование препарата	Ед. изм.	Цена без НДС (руб)
<b>Препараты для диагностики чумы</b>			
1	Сыворотка диагностическая чумная антифаговая, лиофилизат для диагностических целей по ТУ 8955-004-01898109-2007	упак.(1 мл № 10)	919,20
		1 литр	91 920,00
2	Иммуноглобулины диагностические флуоресцирующие чумные адсорбированные лошадиные, лиофилизат для диагностических целей по ТУ 8961-016-01898109-2007	упак.(1 мл № 10)	1 789,00
		1 литр	178 900,00
3	Иммуноглобулины диагностические чумные адсорбированные лошадиные для реакции агглютинации на стекле, лиофилизат для диагностических целей по ТУ 8961-017-01898109-2007	упак.(1 мл № 10)	1 541,80
		1 литр	154 180,00
4	Бактериофаг диагностический чумной Л- 413С, лиофилизат для приготовления раствора для диагностических целей по ТУ 9386-020-01898109-2008	упак.(1 мл № 10)	744,60
		1 литр	74 460,00
5	Бактериофаг диагностический чумной Покровский (П), лиофилизат для приготовления раствора для диагностических целей по ТУ 9386-021-01898109-2008	упак.(1 мл № 10)	744,60
		1 литр	74 460,00
6	Бактериофаг диагностический псевдотуберкулезный, лиофилизат для приготовления раствора для диагностических целей по ТУ 9386-022-01898109-2008	упак.(1 мл № 10)	744,60
		1 литр	74 460,00
7	Иммуноглобулины диагностические флуоресцирующие псевдотуберкулезные адсорбированные лошадиные, лиофилизат для диагностических целей по ТУ 8961-003-01898109-2007	упак.(1 мл № 10)	1 789,00
		1 литр	178 900,00
8	Иммуноглобулины диагностические псевдотуберкулезные поливалентные адсорбированные лошадиные для реакции агглютинации на стекле, лиофилизат для диагностических целей по ТУ 9389-031-01898109-2011	упак.(1 мл № 10)	1 541,80
		1 литр	154 180,00
9	Тест-система иммуноферментная для детекции чумного микроба моноклональная (ИФАПестФ1-М) по ТУ 9388-044-01898109-2012 (на 25 определений)	компл.	4 645,00
10	Тест-система иммуноферментная для выявления антител к чумному микробу (ИФА-Ат-Ф1 Yersinia pestis) по ТУ 9388-041-01898109-2011 (на 25 определений)	компл.	6 970,00
<b>Препараты для диагностики холеры</b>			
11	Сыворотка диагностическая холерная О1 адсорбированная сухая для реакции агглютинации (РА)	упак.(1 мл № 10)	1 600,30
		1 литр	160 030,00
12	Сыворотка диагностическая холерная ОГАВА адсорбированная сухая для реакции агглютинации (РА)	упак.(1 мл № 10)	1 600,30
		1 литр	160 030,00
13	Сыворотка диагностическая холерная ИНАБА адсорбированная сухая для реакции агглютинации (РА)	упак.(1 мл № 10)	1 600,30
		1 литр	160 030,00
14	Сыворотка диагностическая холерная RO адсорбированная сухая для реакции агглютинации (РА)	упак.(1 мл № 10)	1 600,30
		1 литр	160 030,00
15	Иммуноглобулины диагностические флуоресцирующие холерные адсорбированные лошадиные, лиофилизат для диагностических целей по ТУ 8961-015-01898109-2007	упак.(1 мл № 10)	2 038,80
		1 литр	203 880,00
16	Иммуноглобулины диагностические флуоресцирующие холерные О139 адсорбированные кроличьи, лиофилизат для диагностических целей по ТУ 9389-026-01898109-2010	упак.(1 мл № 10)	1 822,30
		1 литр	182 230,00
17	Леофилизат для диагностических целей фаг дифференциально-диагностический (ДДФ) вида V.cholerae	упак.(1 мл № 10)	839,55
		1 литр	83 955,00
18	Сыворотка диагностическая холерная не О1 группы О139 адсорбированная кроличья для реакции агглютинации (РА) на стекле, лиофилизат для приготовления раствора для диагностических целей по ТУ 9389-018-01898109-2008	упак.(1 мл № 10)	931,00
		1 литр	93 100,00
19	Бактериофаги диагностические холерные классический и эльтор, лиофилизат для диагностических целей по ТУ 8637-014-01898109-2007	упак.(1 мл № 10)	849,50
		1 литр	84 950,00

№ п/п	Наименование препарата	Ед. изм.	Цена без НДС (руб)
20	Бактериофаги диагностические холерные эльтор СТХ+, СТХ- раствор для диагностических целей (фаги stx+, stx -)	упак.(2 мл №10)	1 639,20
		1 литр	81 960,00
21	Вакцина холерная бивалентная химическая	флак 150 таблеток	9 565,88
		флак 210 таблеток	12 110,00
		банка 30 таблеток	1 737,60
		банка 60 таблеток	3 475,20
<b>Лечебные препараты общеклинического назначения</b>			
22	Иммуноглобулин антирабический из сыворотки крови лошади жидкий	упак (5 мл №5)	2 612,19
		1 литр	104 487,60
<b>Кровь</b>			
23	Кровь гемолизированная, раствор для диагностических целей по ТУ 8991-001-01898109-2007	упак.(5мл № 10)	711,80
		1 литр	14 236,00
24	Кровь гемолизированная, лиофилизат для диагностических целей по ТУ 8991-001-01898109-2007	упак.(2мл № 10)	341,60
		1 литр	17 080,00
25	Эритроциты барана	1 литр	8 055,00
26	Сыворотка нормальная лошадиная	флак.100 мл	1 287,50
		1 литр	12 875,00
<b>Препараты для контроля стерилизации</b>			
27	Индикаторы биологические для контроля паровой и воздушной стерилизации по ТУ 9398-028-01898109-2009	шт	46,00
<b>Генодиагностические препараты</b>			
28	Тест-система для выявления ДНК Yersinia pestis методом ПЦР (ГенПест) по ТУ 8895-005-01898109-2007 (на 100 определений)	компл.	8 395,00
29	Тест-система для выявления ДНК Vibrio cholerae (ctxA+) методом ПЦР (Ген Хол) по ТУ 8895-006-01898109-2007 (на 100 определений)	компл.	8 395,00
30	Тест-система для выявления ДНК Bacillus anthracis pXO1+ методом ПЦР (Ген Сиб) по ТУ 8895-007-01898109-2007 (на 50 определений). Предусматривается использование набора реагентов для выделения ДНК по ТУ 9398-027-01898109-210 (пункт 37)	компл.	8 395,00
31	Тест-система для выявления ДНК Brucella spp. методом ПЦР (Ген Бру) по ТУ 8895-008-01898109-2007 (на 50 определений)	компл.	8 395,00
32	Набор реагентов для ускоренной идентификации штаммов Yersinia pestis методом мультилокусной полимеразной цепной реакции с гибридационно-флуоресцентным учётом результатов в режиме реального времени (Ген Yersinia pestis идентификация-РГФ) по ТУ 9398-034-01898109-2011 ( на 50 определений)	набор	5 305,00
33	Набор реагентов для выявления ДНК Yersinia pestis методом полимеразной цепной реакции с гибридационно-флуоресцентным учётом результатов в режиме реального времени (Ген Yersinia pestis индикация-РГФ) по ТУ 9398-037-01898109-2011 ( на 50 определений)	набор	3 830,00
34	Набор реагентов для выявления ДНК Francisella tularensis методом полимеразной цепной реакции с гибридационно-флуоресцентным учётом результатов в режиме реального времени (Ген Francisella tularensis-РГФ) по ТУ 9398-035-01898109-2011 ( на 50 определений)	набор	3 830,00
35	Набор реагентов для выявления ДНК Francisella tularensis методом полимеразной цепной реакции с электрофоретическим учётом результатов (Ген Francisella tularensis-РЭФ") по ТУ 9398-036-01898109-2011 ( на 50 определений)	набор	3 830,00
36	Набор реагентов для выделения ДНК по ТУ 9398-027-01898109-2010	набор	4 017,00
37	Набор для электрофореза (на 200 определений)	набор	896,00

Согласовано:

Зам. директора по экспериментальной  
и производственной работе

Никифоров А.К.

Главный бухгалтер

Урядова Л.А.