

СПЕЦИФИКАЦИЯ ЗА ПОЗИЦИЯ "КОНСУМАТИВИ И РЕАКТИВИ, ИЗПОЛЗВАНИ В МИКРОБИОЛОГИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ"

*Оргодобрина Митичева*

за 2 год. 2020-2022г.

*МРМА ОЖИВАВЕ*

№	Наименование	Ед. мярка	К-во
1	Нормална заетшка плазма, лиофилизирана - 3мл	флакон	80
2	Овнешка кръв Дефибринирана - 100мл.	стъкло	60
3	Ненаситени шигелни аглутиниращи серуми, 1мл: Шигела дизентерие 3	флакон	2
4	Ненаситени шигелни аглутиниращи серуми, 1мл: Шигела дизентерие 4	флакон	2
5	Ненаситени шигелни аглутиниращи серуми, 1мл: Шигела дизентерие 11	флакон	2
6	Наситени шигелни аглутиниращи серуми, 1мл.: Шигела дизентерие 1	флакон	2
7	Наситени шигелни аглутиниращи серуми, 1мл.: Шигела дизентерие 2	флакон	2
8	Наситени шигелни аглутиниращи серуми, 1мл.: Шигела флекснери 1	флакон	2
9	Наситени шигелни аглутиниращи серуми, 1мл.: Шигела флекснери 2	флакон	2
10	Наситени шигелни аглутиниращи серуми, 1мл.: Шигела флекснери 3	флакон	2
11	Наситени шигелни аглутиниращи серуми, 1мл.: Шигела флекснери 5	флакон	2
12	Наситени шигелни аглутиниращи серуми, 1мл.: Шигела флекснери X	флакон	2
13	Наситени шигелни аглутиниращи серуми, 1мл.: Шигела флекснери Y	флакон	2
14	Наситени шигелни аглутиниращи серуми, 1мл.: Шигела флекснери Z	флакон	2
15	Шигелни групи наситени аглутиниращи серуми, 1мл.: Шигела флекснери (1-6, X, Y, Z)	флакон	6
16	Шигелни групи наситени аглутиниращи серуми, 1мл.: Шигела бойдии поливалентен I (за тип 2,5,7,12,14)	флакон	2
17	Шигелни групи наситени аглутиниращи серуми, 1мл.: Шигела бойдии поливалентен II (за тип 1,4,9,10,11)	флакон	2
18	Шигелни групи наситени аглутиниращи серуми, 1мл.: Шигела бойдии поливалентен III (за тип 3,6,8,13,15)	флакон	2
19	Шигелни групи наситени аглутиниращи серуми, 1мл.: Шигела зоней (S+R)	флакон	6
20	Шигелни групи наситени аглутиниращи серуми, 1мл.: Шигела флекснери 6 (Нюкарьл)	флакон	6
21	E.coli наситени ОК, аглутиниращи серуми, 1мл.: O6	флакон	2
22	E.coli наситени ОК, аглутиниращи серуми, 1мл.: O20	флакон	2
23	E.coli наситени ОК, аглутиниращи серуми, 1мл.: O25	флакон	2
24	E.coli наситени ОК, аглутиниращи серуми, 1мл.: O26	флакон	2
25	E.coli наситени ОК, аглутиниращи серуми, 1мл.: O44	флакон	2
26	E.coli наситени ОК, аглутиниращи серуми, 1мл.: O55	флакон	2
27	E.coli наситени ОК, аглутиниращи серуми, 1мл.: O78	флакон	2
28	E.coli наситени ОК, аглутиниращи серуми, 1мл.: O86	флакон	2
29	E.coli наситени ОК, аглутиниращи серуми, 1мл.: O111	флакон	2
30	E.coli наситени ОК, аглутиниращи серуми, 1мл.: O119	флакон	2

31	E.coli: Наситени ОК, аглутиниращи серуми, 1мл.: O124	флакон	2
32	E.coli: Наситени ОК, аглутиниращи серуми, 1мл.: O125	флакон	2
33	E.coli: Наситени ОК, аглутиниращи серуми, 1мл.: O128	флакон	2
34	E.coli: Наситени ОК, аглутиниращи серуми, 1мл.: O126	флакон	2
35	E.coli: Наситени ОК, аглутиниращи серуми, 1мл.: O127	флакон	2
36	E.coli: Наситени ОК, аглутиниращи серуми, 1мл.: O157	флакон	2
37	E.coli: Наситени ОК, аглутиниращи серуми, 1мл.: O158	флакон	2
38	E.coli: Групови наситени ОК, аглутиниращи серуми, 1мл.: I поливалентен за серотипове O25, O26, O55, O111, O119	флакон	8
39	E.coli: Групови наситени ОК, аглутиниращи серуми, 1мл.: II поливалентен за серотипове O44, O78, O86, O127, O128	флакон	8
40	E.coli: Групови наситени ОК, аглутиниращи серуми, 1мл.: III поливалентен за серотипове O6, O20, O124, O125, O126	флакон	8
41	Салмонелни групи наситени аглутиниращи серуми, 1мл.: Поливалентен OА-OЕ	флакон	10
42	O-салмонелни диагностикуми 2мл.: OА	флакон	4
43	O-салмонелни диагностикуми 2мл.: OВ	флакон	4
44	O-салмонелни диагностикуми 2мл.: OС	флакон	4
45	O-салмонелни диагностикуми 2мл.: OД	флакон	4
46	O-салмонелни диагностикуми 2мл.: OЕ	флакон	4
47	Дискове за определяне на антибиотичната чувствителност: Ампицилин - 2 мг	диск	4000
48	Дискове за определяне на антибиотичната чувствителност: Репицилин - 1 мг	диск	3000
49	Дискове за определяне на антибиотичната чувствителност: Охацилин - 1 мг	диск	1000
50	Дискове за определяне на антибиотичната чувствителност: Еритромицин - 15 мг	диск	4000
51	Дискове за определяне на антибиотичната чувствителност: Тетрацилин - 30 мг	диск	5000
52	Дискове за определяне на антибиотичната чувствителност: Вацинацин	диск	1000
53	Дискове за определяне на антибиотичната чувствителност: Шюграмфенкол - 30 мг	диск	3000
54	Дискове за определяне на антибиотичната чувствителност: Гентамицин - 10 мг	диск	5000
55	Дискове за определяне на антибиотичната чувствителност: Налидиксид - 30 мг	диск	4000
56	Дискове за определяне на антибиотичната чувствителност: Новобисин	диск	200
57	Дискове за определяне на антибиотичната чувствителност: Ампицилин - 30 мг	диск	5000
58	Дискове за определяне на антибиотичната чувствителност: Серфалотин - 30 мг	диск	200
59	Дискове за определяне на антибиотичната чувствителност: Сiproфлоксацин - 5 мг	диск	5000
60	Дискове за определяне на антибиотичната чувствителност: Суlфаметhаzоle Триметоpоlim-25мг(1,25+23,75)	диск	5000
61	Дискове за определяне на антибиотичната чувствителност: Ампицилин/Subаcтам - 20 мг(10+10)	диск	200
62	Дискове за определяне на антибиотичната чувствителност: Сеfоtахime - 30 мг	диск	2000
63	Дискове за определяне на антибиотичната чувствителност: Сеfоtахime - 5 мг	диск	2000

64	Дискове за определяне на антибиотичната чувствителност: Септиахол - 30 мкг	Диск	3000
65	Дискове за определяне на антибиотичната чувствителност: Септамандоле - 30 мкг	Диск	1000
66	Дискове за определяне на антибиотичната чувствителност: Септазидиме 30 мкг	Диск	200
67	Дискове за определяне на антибиотичната чувствителност: Септазидиме 10 мкг	Диск	200
68	Дискове за определяне на антибиотичната чувствителност: Азтеопам - 30 мкг	Диск	400
69	Дискове за определяне на антибиотичната чувствителност: Сафлохиме - 30 мкг	Диск	5000
70	Дискове за определяне на антибиотичната чувствителност: Сепилохиме - 30 мл	Диск	4000
71	Дискове за определяне на антибиотичната чувствителност: Вансомусип- 30 мкг	Диск	2000
72	Дискове за определяне на антибиотичната чувствителност: Вансомусип- 5 мкг	Диск	1000
73	Дискове за определяне на антибиотичната чувствителност: Тобрамисип- 10 мкг	Диск	200
74	Дискове за определяне на антибиотичната чувствителност: Сефериме - 30 мкг	Диск	5000
75	Дискове за определяне на антибиотичната чувствителност: Спанитиолмусип - 15 мкг	Диск	400
76	Дискове за определяне на антибиотичната чувствителност: Риперасипил - 100 мкг	Диск	2000
77	Дискове за определяне на антибиотичната чувствителност: Риперасипил 30 мкг	Диск	2000
78	Дискове за определяне на антибиотичната чувствителност: Левлофхасип- 5 мкг	Диск	4000
79	Дискове за определяне на антибиотичната чувствителност: Дисккове ненапоени	бр	400
80	Дискове за определяне на антибиотичната чувствителност: Септамисип 30 мкг	бр	200
81	Хранителни среди, разтвори и реактиви: Кръвен агар – База	100 гр.	50
82	Хранителни среди, разтвори и реактиви: Дезоксихолат – Цитрат лактоза агар	100 гр.	20
83	Хранителни среди, разтвори и реактиви: Вибрио селективен агар	100 гр.	2
84	Хранителни среди, разтвори и реактиви: Вода пептонна концентрирана	100 гр.	4
85	Хранителни среди, разтвори и реактиви: Ендо	100 гр.	4
86	Хранителни среди, разтвори и реактиви: Клингер	100 гр.	30
87	Хранителни среди, разтвори и реактиви: Левин	100 гр.	70
88	Хранителни среди, разтвори и реактиви: Макконки	100 гр.	4
89	Хранителни среди, разтвори и реактиви: Мюлер-Хинтон агар	100 гр.	70
90	Хранителни среди, разтвори и реактиви: Обикновен агар Т, за холера	100 гр.	2
91	Хранителни среди, разтвори и реактиви: Обикновен агар Т, за холера	100 гр.	1
92	Хранителни среди, разтвори и реактиви: Селенигов бульон	100 гр.	16
93	Хранителни среди, разтвори и реактиви: Глюкозов бульон	100 гр.	4
94	Хранителни среди, разтвори и реактиви: Обикновен агар	100 гр.	4

95	Хранителни среди, разтвори и реактиви: Обикновен бульон	100 гр.	12
96	Течни хранителни среди - 1,5 мл.: Адонит 1%	ампула	200
97	Течни хранителни среди - 1,5 мл.: Арабиноза 1%	ампула	200
98	Течни хранителни среди - 1,5 мл.: Дулицит 1%	ампула	200
99	Течни хранителни среди - 1,5 мл.: Захароза 1%	ампула	200
100	Течни хранителни среди - 1,5 мл.: Инозит 1%	ампула	200
101	Течни хранителни среди - 1,5 мл.: Инулин 1%	ампула	200
102	Течни хранителни среди - 1,5 мл.: Лактоза 1%	ампула	200
103	Течни хранителни среди - 1,5 мл.: Малтоза 1%	ампула	200
104	Течни хранителни среди - 1,5 мл.: Манит 1%	ампула	200
105	Течни хранителни среди - 1,5 мл.: Рамноза 1%	ампула	200
106	Течни хранителни среди - 1,5 мл.: Рафиноза 1%	ампула	200
107	Течни хранителни среди - 1,5 мл.: Салицин 1%	ампула	200
108	Среда за определяне на декарбоксилаза и дехидролаза на L – аргинин	ампула	400
109	Среда за определяне на декарбоксилаза на L – орнитин	ампула	400
110	Среда за определяне на декарбоксилаза на L – лизин	ампула	400
111	Течни хранителни среди: Агар жлъчка и ескулин, епруветка от 6мл.	епруветка	120
112	Течни хранителни среди: Борде Жангу – База, банки по 400мл.	банка	4
113	Течни хранителни среди: Бруцела Агар, банка по 500мл.	банка	2
114	Течни хранителни среди: ВП агар – База, банки по 450мл	банка	2
115	Течни хранителни среди: Кларк, банки по 450мл	банка	4
116	Течни хранителни среди: Клауберг III база банка по 500мл.	банка	4
117	Течни хранителни среди: Кристензен бульон с урея, банка по 500мл.	банка	8
118	Течни хранителни среди: Мляко с метиленблау, епруветки по 8мл.	епруветка	40
119	Течни хранителни среди: Обикновен бульон с рН 9,6, епруветки по 6мл.	епруветка	40
120	Течни хранителни среди: Сабуро с декстроза с антибиотик, банки по 500мл.	банка	4
121	Течни хранителни среди: Симонс, банки по 400мл.	банка	8
122	Течни хранителни среди: Соево – казеинова среда за хемокултури, стъклa по 50мл.	стъкло	400
123	Течни хранителни среди: Соево – казеинова среда за хемокултури, стъклa по 25мл.	стъкло	400
124	Течни хранителни среди: Тароци, епруветки по 13мл.	епруветка	40
125	Течни хранителни среди: Тиогликолатна среда за хемокултури, стъклa по 80мл.	стъкло	40
126	Течни хранителни среди: Транспортна среда Стюарт, епруветки по 5мл.	епруветка	100
127	Течни хранителни среди: Уилсън Блеер, епруветки по 13мл.	епруветка	80

128	Течни хранителни среди: Фенилпаланин – Дезаминаза агар, Банки по 450мл.	Банка	8
129	Шамов разтвор с индикатор на Андрейд и захари: Декстроза 1%, епруветки по 4мл.	епруветка	100
130	Шамов разтвор с индикатор на Андрейд и захари: Ескулин 1%, стъкло по 50мл	стъкло	10
131	Шамов разтвор с индикатор на Андрейд и захари: Левулоза 1%, епруветки по 4мл.	епруветка	100
132	Буфери, разтвори и реактиви: Генцианвиолет 1%, стъкло по 100мл.	стъкло	2
133	Буфери, разтвори и реактиви: Калиум Телурозум 1%, стъкло по 100мл.	дъкло	2
134	Буфери, разтвори и реактиви: Карбол генцианвиолет, банки по 500мл.	банка	2
135	Буфери, разтвори и реактиви: Сафранин 2%, стъкло по 100мл.	стъкло	4
136	Буфери, разтвори и реактиви: Карбол фуксин, банки по 500мл.	банка	2
137	Буфери, разтвори и реактиви: Лугол, банки по 500мл.	банка	2
138	Буфери, разтвори и реактиви: Метиленблау по Лъофлер, стъкло по 100мл.	стъкло	4
139	Буфери, разтвори и реактиви: Метилрот 1%, спиртен разтвор, стъкло по 100мл.	стъкло	2
140	Буфери, разтвори и реактиви: Найсер"А", банки по 450мл.	банка	2
141	Буфери, разтвори и реактиви: Найсер"Б", банки по 200мл.	банка	2
142	Буфери, разтвори и реактиви: Бромтимолблау 0.5% спиртен разтвор, стъкло по 100мл.	стъкло	2
143	Буфери, разтвори и реактиви: Фенолрот 1%, стъкло по 100мл.	стъкло	2
144	Буфери, разтвори и реактиви: Реактив за индол по Ковач, стъкло по 100мл.	стъкло	4
145	Хранителни среди, разляти в петри за еднократна употреба: Кръвен агар по Цайслер	петри	100
146	Хранителни среди, разляти в петри за еднократна употреба: Шоколадов агар със сулфаменти за изолиране на <i>Neisseria</i> и	петри	800
147	Хранителни среди, разляти в петри за еднократна употреба: Кандида хром агар	петри	800
148	Имунохроматографски тестове: Хламиниция	тест	100
149	Имунохроматографски тестове: Сифилис	тест	600
150	Имунохроматографски тестове: Инфекциозна мононуклеоза	тест	100
151	Имунохроматографски тестове: Клостридиум дифициле	тест	40
152	Имунохроматографски тестове: Легионелен антиген в урина	тест	40
153	Имунохроматографски тестове: Хеликобактер във фецес /антиген/	тест	100
154	Имунохроматографски тестове за HIV	тест	1000
155	Тестове за биохимична идентификация на гъби	бр.	2
156	Тест за определяне на минимална потискаща концентрация на Ванкомицин	тест ленти	20
157	Тест за определяне на минимална потискаща концентрация на Колистин	тест ленти	20
158	ASTc включени контроли и плаки / положителна и отрицателна/	комплект	6
159	RA с включени контроли и плаки / положителна и отрицателна/	комплект	6
160	Консумативи за създаване на анаеробни условия	комплект	4

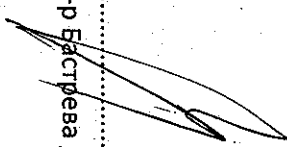
161	Консумативи за апарат "Crystal" : Кристал грам позитив (20)/20	кутия	4
162	Консумативи за апарат "Crystal" : Кристал Рапид грам позитив (20)/20	кутия	4
163	Консумативи за апарат "Crystal" : Кристал Ентерик Нонферментер (20)/20	кутия	4
164	Консумативи за апарат "Crystal" : Кристал Наберия Хемофилус (20)/20	кутия	4
165	Консумативи за апарат "Crystal" : Кристал анаеробен ID кит (20)/20	кутия	4
166	Антибиотични дискове: Cilindamycin - 2 мкг	Фюлпки/ 50 Диска	3000
167	Антибиотични дискове: Sulbactam/Cefoperazon	Флакони/50 Диска	200
168	Антибиотични дискове: Ceftioxin - 30 мкг	Фюлпки/ 50 Диска	5000
169	Антибиотични дискове: Optochin	Фюлпки/ 50 Диска	1000
170	Антибиотични дискове: Piperacillin/Tazobactam 36 мкг /30+ 6/	Фюлпки/ 50 Диска	200
171	Антибиотични дискове: Piperacillin/Tazobactam 110 мкг /100+10/	Фюлпки/ 50 Диска	200
172	Антибиотични дискове: Amoxicillin/Clavulanic acid 30мкг /20+ 10/	Фюлпки/ 50 Диска	5000
173	Антибиотични дискове: Meropenem - 10 мкг	Фюлпки/ 50 Диска	1000
174	Антибиотични дискове: Imipenem	Фюлпки/ 50 Диска	200
175	Антибиотични дискове: Colistin - 10 мкг	Фюлпки/ 50 Диска	200
176	Оксидаза - тестове	кутия/ 50 теста	10
177	Индуксил ацетат/гр.	флакони /1 гр.	2
178	Кит за ELISA серологична диагностика на СПИН - HIV1/2 - антигела	опаковка: плага с 96 микроямки	4
179	Кит за ELISA серологична диагностика на Сифилис	опаковка: плага с 96 микроямки	6
180	Кит за ELISA серологична диагностика на Рубеола - IgG маркер	опаковка: плага с 96 микроямки	2
181	Кит за ELISA серологична диагностика на Рубеола - IgM маркер	опаковка: плага с 96 микроямки	2
182	Кит за ELISA серологична диагностика на Морбили - IgM маркер	опаковка: плага с 96 микроямки	2
183	Кит за ELISA серологична диагностика на Хепатит тип С - anti HCV	опаковка: плага с 96 микроямки	12
184	Кит за ELISA серологична диагностика на Хепатит тип А - anti HAV-IgM	опаковка: плага с 96 микроямки	6
185	Кит за ELISA серологична диагностика на Хепатит тип В-- HBsAg	опаковка: плага с 96 микроямки	12
186	Кит за ELISA серологична диагностика на Хепатит тип В- anti HBc-IgM	опаковка: плага с 96 микроямки	4

187	Кит за ELISA серологична диагностика на Хепатит тип В- HBeAg	Опаковка: плака с 96 микроямки	2
188	РУР - тест /ленти / + реагент	кутия 50 теста	4
189	Бързи тестове за хепатит "А", "В" и "С" със серум	кутия 25 теста	6
<del>190</del>	Антибиотични дискове : Линезолид10, Рифампин5, фосфомидин 100	фюлки / 50 диска	6

**Забелешка :**

Консумативи за апарат ВВL "Кристъл" - необходимо е доставката за тези номенклатурни единици да бъде от един производител и ще се класира участник, оферирал и петте номенклатурни единици от № 161 до № 165 !

За посочените номенклатурни единици критерий за оценка ще бъде "най-ниска среднопретеглена цена "

Изготвил:.....  
  
 / Д-р Бастрева /