

КЛАСИРАНЕ

ИНТЕР БИЗНЕС 91 ЕООД							МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ ООД	
№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележ ка	обща стойнос т в лв. без ДДС	място	обща стойнос т в лв. без ДДС	място
1	2	3	4	5	9	12	9	12
	I.КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ							
	1. МИКРОЕПРУВЕТКИ И КОНСУМАТИВИ ЗА КАПИЛЯРНА КРЪВ							
	Задължително е комплексност на предложението за номенклатурни единици 1-9.							
1	Микротейнери с калий2-ЕДТА , 200 мкрл с капилярка за кръвна картина	брой	60 000					
2	Микротейнери за кръвна захар с NaF, 200 мкрл с капилярка	брой	60 000					
3	Микротейнери за серум, 200 мкрл с капилярка	брой	14 000					
4	Микротейнери за ретикулоцити, 100 мкрл	брой	10 000					

5	Микротейнери за капилярна кръв за отчитане на СУЕ - 200 мкрл, в комплект с дозираща капиляра и пипета за отчитане	брой	20 000					
6	Стативи за отчитане на СУЕ за периферна кръв, съвместимо с микропруветките за СУЕ	брой	5					
7	Микроконтейнери за серум с гел, 200 мкрл с капилярка	брой	5 000					
8	Серумни чашки съвместими с Кобас системи с капачка обем 0,6мл34/8.2	брой	20 000					
9	Микроконтейнери за коагулация с натриев цитрат с капачка обем 1.0мл.	брой	40 000					
	ОБЩО:				68160,00	2	65355,00	1

КЛАСИРАНЕ

№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	обща стойност в лв. без ДДС	ИНТЕР БИЗНЕС 91	МЕДИЦИНСКА	БГ МЕД ЕООД	ИНЖЕНЕРИНГ ООД
						ЕООД	място	място	място
1	2	3	4	5	9		9	9	
	I.КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ								
	2. КОНСУМАТИВИ ЗА ВЗИМАНЕ НА КАПИЛЯРНА КРЪВ ЗА ГАЗОВ АНАЛИЗ								
	Задължително е комплексност на предложението за номенклатурни единици 10-13								
10	Капилярки стъклени хепаринизирани за газов анализ с обем 110-140мкрл.	брой	50 000						

11	Тапички за капилярките за газов анализ	брой	60 000						
12	Метални щифтчета за размесване на пробите за газов анализ	брой	5 000						
13	Магнити за размесване на пробите за газов анализ	брой	10						
ОБЩО:					14892,00	1	16640,00	2	16793,00
									3

КЛАСИРАНЕ

№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забел ежка	обща стойност в лв. без ДДС	ИНТЕР БИЗНЕС 91	място	АЛФА ОРИНДЖ	място	МЕДИЦИНСКА	място
						ЕООД		ООД		ТЕХНИКА	
										ИНЖЕНЕРИНГ ООД	
1	2	3	4	5	9			9		9	
	I.КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ										
	3. КОНСУМАТИВИ ЗА ВЗИМАНЕ НА КАПИЛЯРНА КРЪВ										
	Задължително е комплексност на предложението за номенклатурни единици 14-17.										
14	Автоматична ланцета - обезопасена, с острие 28 G, дълбочина на проникване 1,6 мм	брой	10 000								
15	Автоматична ланцета - обезопасена, с острие 21 G, дълбочина на проникване 1,8 мм	брой	10 000								
16	Автоматична ланцета - обезопасена, за недоносени бебета, дълбочина на проникване 1,6 мм	брой	150 000								
17	Автоматична ланцета - обезопасена, с острие 18 G, дълбочина на проникване 1,8 мм	брой	250 000								
					78600,00	3		58800,00	1	63000,00	2

КЛАСИРАНЕ

					ИНТЕР БИЗНЕС 91 ЕООД	място	ДИАМЕД ООД	място
№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	обща стойност в лв. без ДДС		обща стойност в лв. без ДДС	
1	2	3	4	5	9		9	
	I.КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ							
	4. ЗАТВОРЕНИ СИСТЕМИ ЗА ВЕНОЗНА КРЪВ							
	Задължително е комплексност на предложението за номенклатурни единици 18 -34 .							
18	Вакуумни епруветки, затворена система за вземане на кръв, за серумен анализ с клот-активатор пластмасови, с обем 4 мл, размери 13x75мм	брой	10 000					
19	Вакуумни епруветки, затворена система за вземане на кръв, за серумен анализ със сепарационен гел и клот активатор, пластмасови, с обем 3,5 мл, размери 13x75мм	брой	80 000					

20	Вакуумни епруветки, затворена система за вземане на кръв, за анализ на коагулация, с натриев цитрат и маркер за количеството на кръвта , двустенни , с обем - 2,7 мл, размери 13x75мм	брой	20 000					
21	Вакуумни епруветки, затворена система за вземане на кръв, за анализ на на коагулация, с натриев цитрат и маркер за количеството на кръвта, двустенни, с обем 1,8мл, размери 13x75мм	брой	15 000					
22	Вакуумни епруветки, затворена система за вземане на кръв, за хематологичен анализ на пълна кръв - пластмасови , с К2ЕДТА, с обем 3 мл, размери 13x75мм	брой	40 000					
23	Вакуумни епруветки, затворена система за вземане на кръв, за анализ на кръвна плазма, прастмасови, с литиев хепарин 4 мл, размери 13x75мм	брой	20 000					
24	Игли за взимане на кръв с вакуумна епруетка -21G(0,8мм) x 38мм	брой	30 000					
25	Игли тип Бътерфлай с луер адаптор за вземане на кръв, 23Gx19мм, обезопасени	брой	30 000					

26	Игли тип Бътерфлай с луер адаптор за вземане на кръв, 21Gx19мм, обезопасени	брой	40 000					
27	Игли за вземане на кръв с вакуумни епруветки, с камера за визуализиране на попадането на иглата във вена, 22G(0,7мм)x25мм	брой	6 000					
28	Игли за вземане на кръв с вакуумни епруветки, с камера за визуализиране на попадането на иглата във вена, 21G(0,8мм)x25мм	брой	3 000					
29	Игли за вземане на кръв с вакуумни епруветки, с интегриран към иглата предпазител за заключване след манипулация, 22Gx32мм	брой	6000					
30	Игли за вземане на кръв с вакуумни епруветки, с интегриран към иглата предпазител за заключване след манипулация, 21Gx32мм	брой	3000					
31	Игли за вземане на кръв с вакуумни епруветки, с интегриран към иглата предпазител за заключване след манипулация и камера за визуализиране на попадането на иглата във вената, 21Gx25мм	брой	3 000					

32	Адаптер за вземане на кръв от включен венозен източник	брой	15 000					
33	Пластмасов държател(холдер) за навиване на иглата за вземане на кръв	брой	10 000					
34	Автоматичен есмарх за вземане на кръв	брой	100					
						0,00	93520,90	1
	Задължително е комплексност на предложението за номенклатурни единици 35-50 . Задължително представяне на мостри с цел установяване на съвместимост с наличната апаратура в болницата. Всяка епруветка да бъде с етикет, който да съдържа информация за обема.							
35	Вакуумна епруветка,/вакуум+аспирация/ - затворена система за вземане на кръв, за серумен анализ с клот-активатор – 4-5 мл	брой	40 000					

36	Вакуумна епруветка,/вакуум+аспирация/ - затворена система за вземане на кръв, за серумен анализ с гел – 4-5 мл	брой	10 000					
37	Вакуумна епруветка,/вакуум+аспирация/ - затворена система за вземане на кръв, за анализ на коагулация, с натриев цитрат и маркер за количеството на кръвта , с обем - 2-3 мл	брой	7 000					
38	Вакуумна епруветка,/вакуум+аспирация/ - затворена система за вземане на кръв, за хематологичен анализ напълна кръв - пластмасов , с K2 ЕДТА – 2-3 мл	брой	20 000					
39	Вакуумна епруветка, /вакуум+аспирация/- затворена система за вземане на кръв, за анализ на кръвна плазма, прастмасов, с литиев хепаринат 2.5-4 мл	брой	8 000					
40	Игла с адаптор за вакуумна епруветка - 21G 1 1/2	брой	30 000					
41	Игли тип Бътерфлайки с луер адаптор 23 G	брой	12 000					
42	Игли тип Бътерфлайки с луер адаптор 21 G	брой	25 000					
43	Игли тип Бътерфлайки с луер адаптор за затворена система за вземане на венозна кръв, обезопасена с бутон за автоматично прибиране на иглата след манипулацията, 23 G	брой	1 000					

44	Игли тип Бътерфлайки с луер адаптор за затворена система за вземане на венозна кръв, обезопасена с бутон за автоматично прибиране на иглата след манипулацията, 21 G	брой	1 000					
45	Вакуумна епруветка- /вакуум+аспирация/ затворена система за вземане на кръв за СУЕ с натриев цитрат , за статив, с валидирана сравнимост с други референтни методи с обем 3.5 мл.	брой	500					
46	Статив за вакуумна епруветка - затворена система за СУЕ (според вида затворена система)	брой	2					
47	Акcesoар (адаптер) за правене на кръвна натривка	брой	2 000					
48	Мембранен адаптер	брой	1 000					
49	Луер адаптер		5 000					
50	Комплект игла + адаптор, стерилен /с вграден предпазен механизъм заключващ след манипулация/	брой	1000					
	ОБЩО:					47136,00	1	

КЛАСИРАНЕ

№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	производител	каталожен номер и/или търговско наименование с посочен № на стр. от каталога, където е описано изделието
1	2	3	4	5	6	7
	I.КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	5. ЗАТВОРЕНА СИСТЕМА И КОНСУМАТИВИ ЗА СЪБИРАНЕ НА УРИНА					
	Задължително е комплексност на предложението за номенклатурни единици 51-57.					
51	Вакуумна епруветка обезопасена с винтова капачка - затворена система за вземане на урина, конично дъно, без адитив,13x100- 9,5мл	брой	2 000			
52	Вакуумна епруветка обезопасена с винтова капачка - затворена система за вземане на урина, с консервант boric acidq ,13x100- 6,5мл, цилиндрични	брой	2 000			
53	Холдер за трансфер на урина - 10 см	брой	2 000			
54	Чашки с вграден холдер за трансфер на урина, 100 мл., стерилна индивидуално опакована	брой	1 000			

55	Чашка за урина , 120мл, стерилна, с винтова капачка, ф-56 см, височина 70мм, полипропиленови, разграфени	брой	500			
56	Чашки за урина, 120 мл.,нестерилни,с винтова капачка,ф-56мм, височина 70мм, полипропиленови, разграфени	брой	7 000			
57	Контейтер за събиране на урина за 24 часа, до 3л.	брой	300			
						ОБЩО:

КЛАСИРАНЕ

№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забел ежка	единична цена в лв. без ДДС	ГАМИДОР БЪЛГАРИЯ ООД	МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ ООД	ОПТИМ КО ООД		
						място	място	място		
1	2	3	4	5	8		8	8		
	I.КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ									
	6. ПЛАСТМАСОВИ ПОСОБИЯ ,ФИЛТЪРНА ХАРТИЯ, ЛАБОРАТОРНА СЪКЛАРИЯ, ПИПЕТИ									
58	Пластмасови наконечници за автоматични пипети тип Gilson, с обем 200-1000мкл.	брой	30 000				0,009	1	0,009	2
59	Пластмасови наконечници за автоматични пипети тип Gilson с обем 0-200мкл.	брой	30 000				0,006	2	0,006	1

60	Пластмасови наконечници за автоматични пипети тип Eppendorf, с обем 200-1000мкл.	брой	30 000				0,008	1	0,009	2
61	Пластмасови наконечници за автоматични пипети тип Eppendorf, с обем 0-200мкл.	брой	30 000				0,006	2	0,006	1
62	Микроепруветки, полипропиленови, градуирани, центрофужни тип Eppendorf с обем 1,5 мл.	брой	60 000				0,013	1	0,014	2
63	Стъклени епруветки, конични с размер 110/112 x 16/17 x 0,9/ 1,0	брой	1 000							
64	Стъклени дебелостенни заоблени епруветки с размер 110/112 x 16/17	брой	3 000							
65	Пластмасови конусовидни епруветки с размер 110/112 x 16/17	брой	5 000				0,030	1	0,038	2
66	Пластмасови заоблени епруветки с размер 110/112 x 16/17	брой	5 000				0,030	1	0,038	2
67	Стативи за епруветки ф 20, за 40 броя епруветки	брой	10				14,850	1		

68	Филтърна хартия за качествен анализ бяла лента и диаметър 110 мм нагъната средна скорост	брой	4 000							
69	Предметни стъкла , шлифовани,нематирани, 26 x 76 мм	брой	25 000		0,034	1	0,040	2	0,045	3
70	Покривни стъкла 24 x 24 мм	брой	1 000				0,015	1	0,051	2
71	Пипети Панченков за СУЕ с контрастно тъмно разграфяване	брой	500							
72	Стативи за пипети Панченков / СУЕ /	брой	5							
73	Стъклени мерителни цилиндри 100 млл	брой	10							
74	Тегловно стъкло ниска форма на шлиф с капак 50x50мм	брой	20							
75	Фуния стъклена обикновена 70мм	брой	10							
76	Камера на Бюркер	брой	3							
77	Камера на Фукс-Розентал	брой	3							
78	Камера на Зайк	брой	3							
79	Стъклена вана за оцветяване на натривки - вертикален тип - 58x53.5x86	брой	4							
80	Контейнер пластмасов, коничен, градуиран, с капачка на винт 30 x 115, обем 50млл, нестерилен	брой	1 000				0,108	1	0,19	2

81	Сигнални часовници - електронни	брой	6				18,23	1		
82	Уринометър за относително тегло	брой	2							
83	Съклени пипети с бутало, градуирани, с контрастно разграфяване 0-1 мл.	брой	5							
84	Съклени пипети с бутало, градуирани, с контрастно разграфяване 0-5 мл.	брой	5							
85	Пипети, автоматични, с възможност за автоматично изхвърляне на наконечника, с вариабилен обем 0-100 микролитра	брой	4				103,75	1		
86	Пипети, автоматични, с възможност за автоматично изхвърляне на наконечника с вариабилен обем 100-1000 микролитра	брой	4				103,75	1		
87	Пипети, с фиксиран обем 10 микролитра, с възможност за автоматично изхвърляне на наконечника	брой	4				86,50	1		
88	Пипети, с фиксиран обем 20 микролитра, с възможност за автоматично изхвърляне на наконечника	брой	4				86,50	1		
89	Пипети, с фиксиран обем 50 микролитра, с възможност за автоматично изхвърляне на наконечника	брой	4				86,50	1		

90	Статив за автоматични пипети	брой	2				39,60	1		
----	------------------------------	------	---	--	--	--	-------	---	--	--

КЛАСИРАНЕ

№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	производител	каталожен номер и/или търговско наименование с посочен № на стр. от каталога, където е описано изделието
1	2	3	4	5	6	7
	I.КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	7. ЕКСПРЕСНИ ТЕСТОВЕ ЗА ИЗСЛЕДВАНЕ НА УРИНА					
	Задължително е комплексност на предложението за номенклатурни единици 91-109					
91	Експресни тест ленти за изследване с 2 показателя (глюкоза и кетони)	опаковка 100бр.	5 000			
92	Експресни тест ленти за изследване с 4 показателя (относително тегло, рН, протеин и глюкоза)	опаковка 100бр.	10			
93	Експресни тест ленти за изследване с 5 показателя (рН, протеин, глюкоза, кетони и кръв в урината)	опаковка 100бр.	10			
94	Експресни тест ленти за изследване със 7 показателя (рН, протеин, глюкоза, кетони, уробилиноген, билирубин и кръв в урината)	опаковка 100бр.	5			
95	Експресни тест ленти за изследване с 10 показателя (относително тегло, нитрити, рН, протеин, глюкоза, кетони, уробилиноген, билирубин, левкоцити и кръв в урината)	опаковка 100бр.	30			

96	Експресни тест ленти за изследване с 2 показателя (микроалбумин и креатенин)	опаковка 50бр.	50			
97	Контролен материал	2х(3х15мл.)	100			
98	Експресни тест ленти за изследване с 1 показател (протеин)	опаковка 50бр.	100			
99	Експресни тест ленти за изследване с 1 показател (глюкоза)	опаковка 50бр.	2000			
100	Експресни тест ленти за изследване с 1 показател (кръв в урината)	опаковка 50бр.	100			
101	Експресни тест ленти за изследване с 1 показател (кетони)	опаковка 50бр.	2000			
102	Експресни тест ленти за изследване с 2 показателя (уробилиноген, билирубин)	опаковка 50бр.	50			
103	Експресни тест ленти за изследване с 3 показателя (рН, протеин, глюкоза)	опаковка 100бр.	10			
104	Експресни тест ленти за изследване с 6 показателя (рН, протеин, глюкоза, кетони, уробилиноген, кръв в урината)	опаковка 100бр.	5			
105	Разреждащ рзтвор	6х100мл.	5			
106	Експресни тест ленти за изследване с 9 показателя (относително тегло, нитрити, рН, протеин, глюкоза, кетони, уробилиноген, билирубин, кръв в урината)	опаковка 100бр.	5			
107	Експресни тест ленти за изследване с 5 показателя (нитрити, рН, протеин, левкоцити, кръв в урината)	опаковка 50бр.	5			

108	Експресни тест ленти за изследване с 11 показателя (относително тегло, нитрити, рН, аскорбинова киселина, протеин, глюкоза, кетони, уробилиноген, билирубин, левкоцити, кръв в урината)	опаковка 50бр.	100			
109	Тестове за окултни кръвоизливи – специфични за човешки хемоглобин и не изискващи бяла диета	теста	500			
						ОБЩО:

КЛАСИРАНЕ

					МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ ООД	място	ОПТИМ КО ООД	място
№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележ ка	единична цена в лв. без ДДС		единична цена в лв. без ДДС	
1	2	3	4	5	8		8	
	I.КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ							
	8. ДРУГИ РЕАКТИВИ							
110	Боя Романовски – Гимза	литри	15		18,820	1	22,9	2
111	Боя Май – Грюнвалд	литри	40		16,470	1	59,9	2
112	Реактив на Ерлих	литри	3					

КЛАСИРАНЕ

					БГ МЕД ЕООД	МЯСТО
№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	обща стойност в лв. без ДДС	
1	2	3	4	5	9	
	I.КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	9. КОНСУМАТИВИ ЗА ГЛЮКОМЕР АССУ-ЧЕК					
	Задължително е комплексност на предложението за номенклатурни единици 113-114					
113	Тест ленти	брой	500			
114	Ланцети за убождане с Ассu-check Softclix	брой	500			
	ОБЩО:				300,00	1

КЛАСИРАНЕ

№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	производител	каталожен номер и/или търговско наименование с посочен № на стр. от каталога, където е описано изделието
1	2	3	4	5	6	7
	I.КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	10. КОНСУМАТИВИ ЗА ГЛЮКОМЕР ОРТИМУМ Xceed					
	Задължително е комплексност на предложението за номенклатурни единици 115-116					
115	Тест ленти за кетон	опаковка	10			
116	Тест ленти за глюкоза	опаковка	10			
						ОБЩО:

КЛАСИРАНЕ

№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	производител	каталожен номер и/или търговско наименование с посочен № на стр. от каталога, където е описано изделието
1	2	3	4	5	6	7
	I.КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	11. РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ , КОНСУМАТИВИ И РЕАКТИВИ ЗА КРЪВНО-ГАЗОВ АНАЛИЗАТОР MEDICA EASY Blood Gas					
	Задължително е комплексност на предложението за номенклатурни единици 117-131					
117	Реагентен модул	брой	15			
118	pH електрод	брой	2			
119	pCO ₂ електрод	брой	2			
120	PO ₂ електрод	брой	2			
121	Референтен електрод	брой	2			
122	Ежедневен почистващ кит (Дилуент 1бр., пепсин 6 бр.)	опак.	5			
123	Комплект за почистване на иглата	комплект	4			
124	QC кит 1 - Ацидоза, 30 x 1.7мл със стойности за кръвно-газов анализатор MEDICA	опак.	2			
125	QC кит 2 - Нормал, 30 x 1.7мл със стойности за кръвно-газов анализатор MEDICA	опак.	2			

126	QC кит 3 - Алкалоза, 30 x 1.7мл със стойности за кръвно-газов анализатор MEDICA	опак.	2			
127	Принтерна хартия за кръвно-газов анализатор MEDICA - 57 мм	брой	50			
128	Пробоподавач за кръвно-газов анализатор MEDICA	брой	2			
129	Шлаух за помпата за кръвно-газов анализатор MEDICA	брой	2			
130	Притискаща пластина за кръвно-газов анализатор MEDICA	брой	2			
131	Модул клапани за кръвно-газов анализатор MEDICA	брой	2			
						ОБЩО:

КЛАСИРАНЕ

ПЕРФЕКТ МЕДИКА ООД						МЯСТО
№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	обща стойност в лв. без ДДС	
1	2	3	4	5	9	
	I.КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	12. КОНСУМАТИВИ И РЕАКТИВИ ЗА КРЪВНО-ГАЗОВ АНАЛИЗАТОР ABL5					
	Задължително е комплексност на предложението за номенклатурни единици 132-154					
132	Хартия за принтера 58 mm	брой	60			
133	Шлаухи за газ, 1.5 m, ниско дифузионни	брой	1			

134	Помпен шлаух	брой	1			
135	Еднократен контейнер за отпадъци	брой	20			
136	Адаптор за капилярки	брой	1 000			
137	Референтен електрод	брой	1			
138	pH електрод	брой	1			
139	pCO ₂ електрод	брой	1			
140	pO ₂ електрод	брой	1			
141	Мембрани за референтен електрод	комплект	3			
142	Мембрани за електрод pCO ₂	комплект	3			

143	Мембрани за електрод рО2	комплект	3			
144	Капилярки с Li хепарин 130 ul	брой	10 000			
145	Телчета бъркалки ф 1x9 mm	брой	1 000			
146	Капачки за капилярки	брой	2 000			
147	Калибриращ разтвор 1, рН 7.383	флакон	25			
148	Калибриращ разтвор 2, рН 6.841	флакон	25			
149	Промиващ разтвор	флакон	50			

150	Почистващ разтвор - Алкален	флакон	4			
151	Депротеинизиращ разтвор	флакон	4			
152	Калибриращ газ 1	бутилка	3			
153	Калибриращ газ 2	бутилка	3			
154	Контролен материал за КГА и електролити ниво 1,2 и 3 със стойности за ABL -5	опак.	6			
		ОБЩО:				48328,99
						1

КЛАСИРАНЕ

					БГ МЕД ЕООД	МЯСТО
№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	обща стойност в лв. без ДДС	
1	2	3	4	5	9	
	I.КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	13. РЕАКТИВИ И КОНСУМАТИВИ ЗА КРЪВНО-ГАЗОВ АНАЛИЗАТОР ABL-800					
	Задължително е комплексност на предложението за номенклатурни единици 155-202					
155	Хартия за принтера ABL-800	брой	120			
156	ABL-800 D513 Отпаден контейнер, еднократен	брой	20			
157	ABL-8XX D711 Референтна мембрана	комплект	4			
158	ABL-8XX D722 К мембрана	комплект	4			
159	ABL-8XX D733 Са мембрана	комплект	4			
160	ABL-8XX D744 Cl мембрана	комплект	4			
161	ABL-8XX D755 Na мембрана	комплект	4			
162	ABL-8XX D788 PCO2 мембрана	комплект	4			

163	ABL-8XX D799 PO2 мембрана	комплект	4			
164	ABL-8XX D7066 Glu мембрана	комплект	4			
165	ABL-8XX D7077 Lac мембрана	комплект	4			
166	ABL-s5362 Депротеинизиращ разтвор	брой	14			
167	ABL-7XX/8XX S7770 tHb калибриращ разтвор	брой	4			
168	ABL-800 Почистващ разтвор с ензимна добавка	брой	16			
169	ABL-800 Калибриращ разтвор 1	брой	44			
170	ABL-800 Калибриращ разтвор 2	брой	44			
171	ABL-800 Промиващ разтвор 600мл.	опаковка	60			
172	ABL-7XX/8XX Калибриращ газ 1,	брой	30			
173	ABL-7XX/8XX Калибриращ газ 2 ,	брой	30			
174	ABL-7XX/8XX Контрола ниво 1 "AutoCheck"	брой	60			
175	ABL-7XX/8XX Контрола ниво 2 "AutoCheck"	брой	60			
176	ABL-7XX/8XX Контрола ниво 3 "AutoCheck"	брой	60			
177	ABL-7XX/8XX Контрола ниво 4 "AutoCheck"	брой	60			
178	ABL-7XX Адаптор за съсиреци	брой	2			
179	ABL/8XX Гумена мембрана за клапаните	брой	2			
180	ABL-8XX Мембрана за мембранен клапан	брой	2			

181	ABL-8XX Помпен шлаух за отпадъци	брой	2			
182	ABL-8XX Помпен шлаух за помпата за разтвор	брой	2			
183	ABL-8XX Помпен шлаух за електродния модул	брой	2			
184	ABL-8XX Уплътнение за вход	брой	2			
185	ABL-800 Годишен комплект за профилактика	брой	1			
186	Капилярки за КАП	10x100 бр./к-т	40			
187	Тапи за капилярки КАП	500 бр./оп.	14			
188	Метални щифтове за капилярки КАП	500 бр./к-т	40			
189	RM/ ABL7XX/8XX E1001 РЕФЕРЕНТЕН ЕЛЕКТРОД	брой	1			
190	RM/ ABL7XX/8XX E788 pCO2 ЕЛЕКТРОД	брой	1			
191	RM/ ABL7XX/8XX E799 pO2 ЕЛЕКТРОД	брой	1			
192	RM/ ABL7XX/8XX E777 pH ЕЛЕКТРОД	брой	1			
193	RM/ ABL7XX/8XX E722 K ЕЛЕКТРОД	брой	1			
194	RM/ ABL7XX/8XX E733 Ca ЕЛЕКТРОД	брой	1			
195	RM/ ABL7XX/8XX E744 Cl ЕЛЕКТРОД	брой	1			
196	RM/ ABL7XX/8XX E755 Na ЕЛЕКТРОД	брой	1			
197	RM/ ABL7XX/8XX E7077 Lactate ЕЛЕКТРОД	брой	1			

198	RM/ ABL7XX/8XX E7066 Glucose ЕЛЕКТРОД	брой	1			
199	RM/ ABL7XX/8XX ФИКТИВЕН ЕЛЕКТРОД	брой	1			
200	RM/ ABL8XX D8088+D8089 МЕМБРАНИ ЗА CREA A+B (2+2бр)	брой	1			
201	RM/ ABL8XX E8088 CREA A ЕЛЕКТРОД	брой	1			
202	RM/ ABL8XX E8089 CREA B ЕЛЕКТРОД	брой	1			
	ОБЩО:				141216,35	1

КЛАСИРАНЕ

					БУЛМАР МЛ ООД	МЯСТО
№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	обща стойност в лв. без ДДС	
1	2	3	4	5	9	
	I.КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	14. РЕАКТИВИ ЗА ХЕМАТОЛОГИЧЕН АНАЛИЗАТОР Abbott Cell DYN Emerald					
	Задължително е комплексност на предложението за номенклатурни единици 203-206					
203	Дилуент	опаковка от 10л	50			
204	Почистващ разтвор	опаковка от 960 мл	50			
205	Лизиращ разтвор(CN Free)	опаковка от 960 мл	30			
206	Контроли (комплект от 3 нива)	опаковка - комплект от 3x10мл	12	броя комплекти		
ОБЩО:					26699,24	1

КЛАСИРАНЕ

					ЕЛТА 90М ООД	МЯСТО
№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забе лежка	обща стойност в лв. без ДДС	
1	2	3	4	5	9	
	I.КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	15. РЕАКТИВИ ЗА ХЕМАТОЛОГИЧЕН АНАЛИЗАТОР SYSMEX KX 21N					
	Задължително е комплексност на предложението за номенклатурни единици 207-213. Задължително представяне на декларация за оригиналност на реактивите					
207	Cell pack	литри	700			
208	Cell clean	опак.	15			
209	Stromatolyzer WH	литри	20			
210	Контролна кръв за хематологичен анализатор – ниска област с обявени стойности за анализатор Sysmex KX 21N	флакон	12			

211	Контролна кръв за хематологични анализатори – нормална област с обявени стойности за анализатор Sysmex KX 21N	флакон	12			
212	Контролна кръв за хематологични анализатори – висока област с обявени стойности за анализатор Sysmex KX 21N	флакон	12			
213	Хартия за принтер на SYSMEX KX 21N	термопринтерна ролка	100			
ОБЩО:						8958,50
						1

КЛАСИРАНЕ

					ЛАБЕКС ИНЖЕНЕРИНГ ООД	МЯСТО
№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	обща стойност в лв. без ДДС	
1	2	3	4	5	9	
	I.КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	16. КОНСУМАТИВИ И РЕАКТИВИ ЗА ХЕМОКОАГУЛАЦИЯ ЗА COATRON M1					
	Задължително комплексно предложение за номенклатурни единици 214-225. Участниците да представят анализен сертификат за актуалната партида реактиви.В сертификата на анализа да има стойности на калибрационни и контролни материали за апарат COATRON					
214	Тромбопластинов реактив за РТ с ISI 0,9-1,1	мл	300	макс. обем на реактивните флакони до 5мл.		
215	Реактив за фибриноген	мл	300	макс. обем на реактивните флакони до 5мл.		
216	Имидазолов буфер	мл	300			
217	Реактив за АРТТ	мл	300	макс. обем на реактивните флакони до 5мл.		
218	Калциев двухлорид	мл	300			

219	Реактив за тромбиново време	мл	50	макс. обем на реактивните флакони до 5мл.		
220	Контролна плазма за хемокоагулация – нормална	флакон	60			
221	Контролна плазма за хемокоагулация – патологична	флакон	60			
222	Калибратор за хемокоагулация /нормален/	флакон	60			
223	Кювети за коагулометър Coatron M1	брой	10 000			
224	Епруветки за реактив АЕ 11mm	брой	30			
225	Адаптор за епруветки за реактив	брой	5			
		ОБЩО:			7723,35	1

КЛАСИРАНЕ

					ПЕРФЕКТ МЕДИКА ООД	МЯСТО
№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	обща стойност в лв. без ДДС	
1	2	3	4	5	9	
	I.КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	17. РЕАКТИВИ И КОНСУМАТИВИ ЗА ГЛЮКОАНАЛИЗАТОР BIOSEN GP+, ПРОИЗВОДСТВО НА ЕКФ DIAGNOSTICS–ГЕРМАНИЯ					
	Задължително е комплексност на предложението за номенклатурни единици 226-238					
226	Biosen C Работен разтвор (2.5 l)	оп.	15			
227	Biosen C Дезинфекциращ разтвор (5x100 µl)	оп.	1			
228	Biosen C Депротенизиращ разтвор (5x30 µl)	оп.	1			
229	Biosen C EasyCon Контрола нормална (1ml)	оп.	10			
230	Biosen C EasyCon Контрола патологична (1ml)	оп.	10			

231	Biosen C Хемолизираци микроепруветки (1000x1ml) с капилярки(1000x20ul)	оп.	30			
232	Biosen C Държател за капилярки	бр.	5			
233	Biosen C/S Чип сензор за измерване на глюкоза	бр.	2			
234	Biosen C/S Помпен шлаух	бр.	1			
235	Biosen C Мулти стандарт 12 mmol/L (50x2 ml)	оп.	10			
236	Капилярки 20 ul, На хепарин (10x100 бр. в к-т)	оп.	10			
237	Biosen Годишен комплект за профилактика и поддръжка	бр.	1			
238	Хартия за принтера Biosen C/S		20			
ОБЩО:					17188,84	1

КЛАСИРАНЕ

					ХРОНО ООД	МЯСТО
№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	обща стойност в лв. без ДДС	
1	2	3	4	5	9	
	I.КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	18. КОНСУМАТИВИ И РЕАКТИВИ ЗА АНАЛИЗАТОР COBAS INTEGRA 400 PLUS					
	Задължително е комплексност на предложението за номенклатурни единици 239-340					
239	Халогенна лампа за абсорбционния фотометър	брой	8			
240	Вътрешен воден филтър	брой	6			
241	Комплект филтри(10броя) за резервоара за системна вода и вътрешен воден резервоар	брой	6			
242	Пълен комплект шлаухи за йон-сективния модул	брой	3			
243	Комплект игли (2 броя)	брой	5			
244	Подложка за иглите на трансфера	брой	2			
245	АСАТ	касети	36	касети х 500 теста		
246	АЛАТ	касети	36	касети х 500 теста		
247	Гама-ГТ	касети	36	касети х 400 теста		

248	Алкална фосфатаза	касети	36	касети x 400 теста		
249	ЛДХ - пируват → лактат	касети	28	касети x 300 теста		
250	Креатинкиназа	касети	12	касети x 200 теста		
251	СК-МВ	касети	4	касети x 100 теста		
252	Липаза	касети	2	касети x 200 теста		
253	α-НВДН	касети	2	касети x 100 теста		
254	Серумна холинестераза	касети	2	касети x 200 теста		
255	Амилаза	касети	12	касети x 300 теста		
256	Глюкоза	касети	20	касети x 800 теста		
257	Урея	касети	40	касети x 500 теста		
258	Креатинин	касети	30	касети x 700 теста		
259	Креатинин-ензимен	касети	5	касети x 250 теста		
260	Пикочна киселина	касети	40	касети x 400 теста		
261	Общ белтък	касети	40	касети x 300 теста		
262	Албумин/колориметричен/	касети	40	касети x 300 теста		
263	С-реактивен протеин/латекс/	касети	42	касети x 300 теста		
264	С-реактивен протеин- високочувствителен	касети	3	касети x 300 теста		
265	Имуноглобулин Г	касети	15	касети x 100 теста		

266	Имуноглобулин А	касети	13	касети x 100 теста		
267	Имуноглобулин М	касети	13	касети x 100 теста		
268	Албумин/турбидиметричен/	касети	20	касети x 100 теста		
269	Феритин	касети	18	касети x 200 теста		
270	Алфа-1-антитрипсин	касети	7	касети x 100 теста		
271	Хаптоглобин	касети	2	касети x 100 теста		
272	Церулоплазмин	касети	5	касети x 100 теста		
273	С-3 комплемент	касети	10	касети x 100 теста		
274	С-4 комплемент	касети	10	касети x 100 теста		
275	Трансферин	касети	4	касети x 100 теста		
276	Билирубин общ	касети	30	касети x 250 теста		
277	Билирубин директен	касети	30	касети x 350 теста		
278	Холестерол	касети	24	касети x 400 теста		
279	Триглицериди	касети	15	касети x 250 теста		
280	HDL-холестерол	касети	15	касети x 200 теста		
281	LDL-холестерол	касети	3	касети x 200 теста		
282	Калций	касети	15	касети x 300 теста		
283	Фосфор	касети	42	касети x 250 теста		

284	Магнезий	касети	35	касети x 175 теста		
285	Желязо	касети	30	касети x 200 теста		
286	ЖСК	касети	50	касети x 100 теста		
287	Белтък в урина	касети	24	касети x 150 теста		
288	Лактат	касети	20	касети x 100 теста		
289	Липаза	касети	5	касети x 200 теста		
290	Трансферин	касети	5	касети x 100 теста		
291	Кисела фосфатаза	касети	5	касети x 250 теста		
292	Калибратор за СК-МВ	Опак.	2	3x1мл.		
293	Контролен материал за СК-МВ	Опак.	2	4x5мл.		
294	Натриев хлорид дилуент	Опак.	15	6x22мл.		
295	Cobas Integra clean cassette	Касети	400	касети x 150 теста		
296	Integra cleaning solution	Опак.	55	x1000мл.		
297	Accelerator I	Опак.	1	x100мл.		
298	ISE Calibrator direct	Опак.	55	x250мл.		
299	ISE Calibrator indirect	Опак.	10	x250мл.		
300	ISE Deproteinizer	Опак.	20	6x21мл.		
301	ISE Etcher	Опак.	15	6x11мл.		
302	ISE Reference electrolyte solution	Опак.	20	x250мл.		
303	ISE Solution 1	Опак.	40	6x17,5мл.		
304	ISE Solution 2	Опак.	40	6x9,5мл.		
305	Кювети	брой	200 000			
306	Adapter cup alu	брой	30			
307	Активатор за ISE	Опак.	2			
308	Статив за пробите	брой	1			

309	Амоняк	касети	20	касети x 150 теста		
310	Калибратор за амоняк	флакон	5	флакон x 4мл.		
311	Контролен материал за амоняк нормален	флакон	20	флакон x 4мл.		
312	Контролен материал за амоняк патологичен	флакон	20	флакон x 4мл.		
313	Гликиран Хемоглобин А-1-С	касети	20	касети x 150 теста		
314	Контролен материал за Гликиран Хемоглобин А-1-С нормален	флакон	6	флакон x 1мл.		
315	Контролен материал за Хемоглобин А-1- С патологичен	флакон	6	флакон x 1мл.		
316	Калибратор за Гликиран Хемоглобин А- 1-С	флакон	6	флакон x 2мл.		
317	Хемолизиращ реагент за Хемоглобин А- 1-С	Опак.	4	6x10мл.		
318	Контролен серум за биохимия - нормален	флакон	120	флакон x 5мл.		
319	Контролен серум за биохимия – патологичен	флакон	120	флакон x 5мл.		
320	Мултикалибратор за биохимия	флакон	25	флакон x 3мл.		
321	Калибратор за липиди	Опак.	1			
322	Контролен материал за липиди нормален	Опак.	2	4 x. 5 мл		
323	Контролен материал за липиди патологичен	Опак.	2	4 x 5 мл.		
324	Калибратор за белтък в урина	Опак.	3	5 x 1 мл.		
325	Контролен материал за белтък в урина нормален	Опак.	3	4 x 3 мл.		
326	Контролен материал за белтък в урина патологичен	Опак.	3	4 x 3 мл.		
327	Калибратор за протеини	Опак.	5	5 x 1 мл.		
328	Контролен материал за протеини нормален	Опак.	6	3 x 1 мл.		

329	Контролен материал за протеини патологичен	Опак.	6	3 x 1 мл.		
330	Fe Standard	Опак.	5			
331	Electrode ISE Chloride	брой	2			
332	Electrode ISE Potassium	брой	2			
333	Electrode ISE Sodium	брой	2			
334	Electrode ISE Reference	брой	2			
335	Контейнер за отпадъци	брой	20			
336	RF	касети	5			
337	ASO	касети	5			
338	Калибратор за RF	опаковки	1	5 x 1 мл.		
339	Калибратор за ASO	флакони	2	3 x 1 мл.		
340	Контрол за RF	флакони	1	4 x 1 мл. - 2 нива		
	ОБЩО:				138488,00	1

КЛАСИРАНЕ

					ПЕРФЕКТ МЕДИКА ООД	МЯСТО
№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	обща стойност в лв. без ДДС	
1	2	3	4	5	9	
	I.КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	19. РЕАКТИВИ И КОНСУМАТИВИ ЗА КРЪВНО-ГАЗОВ АВАЛИЗАТОР COMBI LINE, МОДЕЛ CL 123, ПРОИЗВОДСТВО НА ESCHWEILER GMBH - ГЕРМАНИЯ					
	Задължително е комплексност на предложението за номенклатурни единици 341-352					
341	Мембрана за pO2 електрод	брой	4			
342	Пълнеж разтвор за pO2 електрод (20 ml)	опаковка	2			
343	Мембрана за pCO2 електрод	брой	4			
344	Пълнеж разтвор за pCO2 електрод (20 ml)	опаковка	2			

345	Мембрана за Ref електрод	брой	4			
346	Пълнеж разтвор за Ref електрод (50 ml)	опаковка	2			
347	Депротейнизиращ разтвор (100 ml)	опаковка	10			
348	BGA Промиващ разтвор WASH 1 (330 ml)	опаковка	60			
349	BGA Калибриращ разтвор BGA 1, нисък (130 ml)	опаковка	55			
350	BGA Калибриращ разтвор BGA 2, висок (130 ml)	опаковка	55			
351	Контролен материал за КГА и електролити ниво 1,2 и 3 (30x1.8 ml)	опаковка	10			
352	Хартия за принтера 58 mm	брой	50			
ОБЩО:					15495,74	1

КЛАСИРАНЕ

						ЕЛИТ МЕДИКАЛ ООД	МЯСТО
№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	обща стойност в лв. без ДДС		
1	2	3	4	5	9		
	I.КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ						
	20. РЕАКТИВИ И КОНСУМАТИВИ ЗА ГЛЮКОАНАЛИЗАТОР МАРКА ECOSERIES, МОДЕЛ BASIC, ПРОИЗВОДСТВО НА CARE DIAGNOSTIKA – АВСТРИЯ/ГЕРМАНИЯ						
	Задължително е комплексност на предложението за номенклатурни единици 353-364						
353	Сензор DSS GOD за ecobasic	брой	15				
354	Чашки за проби със системен разтвор 1мл; 1000бр/оп	опаковка	80				
355	Буфер за глюкоза 500мл	брой	100				
356	Стандарт за глюкоза за ecobasic x 50мл	брой	100				
357	Чашки за стандарт , празни , зелени 2 ml	брой	2000				

358	Контрол за глюкоза за esobasic Level 1 + 2 /10 +10 бр/	опаковка	40			
359	Контрол за глюкоза за esobasic Level 1 или 2 /x 50мл/	брой	40			
360	Ексчейнджер / Exchanger за esobasic	брой	1			
361	Игла за проби за esobasic	брой	2			
362	Хартия за esobasic	брой	100			
363	Шлаух за перисталтична помпа за esobasic	брой	4			
364	Холдер за капилярки за esobasic	брой	5			
		ОБЩО:				36943,00
						1

КЛАСИРАНЕ

					МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ ООД	МЯСТО
№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	обща стойност в лв. без ДДС	
1	2	3	4	5	9	
	I.КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	21. РЕАКТИВИ И КОНСУМАТИВИ ЗА КОАГУЛОМЕТЪР МАРКА DUTCH DIAGNOSTICS, МОДЕЛ D.C.ANALYZER, ПРОИЗВОДСТВО НА DUTCH DIAGNOSTICS – ХОЛАНДИЯ					
	Задължително е комплексност на предложението за номенклатурни единици 365-381					
365	Тромбопластин-реактив	милилитър	100			
366	АРТТ-реактив в комплект с CaCl2	милилитър	100			
367	Фибриноген-реактив в комплект с имидазолов буфер	милилитър	100			
368	Имедазолов буфер	милилитър	100			
369	Реактив за D- dimer - с калибратор и контрол в опаковката	милилитър	100			
370	Промивен разтвор 5x15мл.	опаковка	40	5 x 15 мл.		
371	Почистващ разтвор 5x20 мл.	опаковка	30	5 x 20 мл.		
372	Кювети серумни	опаковка	40			

373	Кювети реакционен диск за CD анализатор 6x10x32	опаковка	30	опаковка 6 x 10 x32		
374	Калибрационна плазма	милилитър	50			
375	Контролна плазма N	милилитър	5			
376	Контролна плазма P	милилитър	5			
377	Клипс за епруветки	опаковка	40			
378	Тефлон миксер 3x13мм. 10бр./оп.	опаковка	20			
379	Шлаух Тигон	опаковка	4			
380	Шлаух за водна помпа	опаковка	4			
381	Шлаух за пипетор	опаковка	4			
		ОБЩО:			34910,28	1

КЛАСИРАНЕ

					ТОП ДИАГНОСТИКА ООД	МЯСТО
№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележ ка	обща стойност в лв. без ДДС	
1	2	3	4	5	9	
	I.КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	22. РЕАКТИВИ И КОНСУМАТИВИ ЗА ЕЛЕКТРОЛИТЕН АНАЛИЗАТОР ILYTE NA/K/CL, ПРОИЗВОДСТВО НА INSTRUMENTATION LABORATORY /USA/					
	Задължително е комплексност на предложението за номенклатурни единици 382-402					
382	DAILY CLEANING KIT	1x52ml.	15			
383	NA/K/CL SOLNS PACK	1x800ml	12			
384	NA ELECTRODE	1 брой	2			
385	K ELECTRODE	1 брой	2			
386	REFERENCE ELECTRODE	1 брой	2			
387	CL ELECTRODE	1 брой	2			

388	WASH SOLUTION	1x50ml	6			
389	INTERNAL FILLING SOLN	1x125ml	6			
390	BI-LEVEL QC KIT	2x10ml	5			
391	URINE DILUENT	1x500ml	2			
392	TRILEVEL CONTROL	3x10ml	5			
393	RED DYE TEST SOLN	1x50ml	2			
394	URINE STANDARD	1x50ml	1			
395	TROUBLESHOOT KIT	1 брой	2			
396	MEMBRANE ASSEMBLY	1 брой	2			
397	VALVE SOLENOID	1 брой	2			
398	PROBE SAMPLE	1 брой	1			
399	PROBE WIPERS	1 x 6 броя	1			
400	SAMPLE DETECTOR	1 брой	1			
401	TUBING KIT	1 x 2 броя	1			
402	PRINTER PAPER	1 брой	50			
	ОБЩО:				18920,50	1

КЛАСИРАНЕ

					МАРВЕНА ДИАГНОСТИКА ЕООД	МЯСТО
№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележ ка	обща стойност в лв. без ДДС	
1	2	3	4	5	9	
	I.КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	23. РЕАКТИВИ И КОНСУМАТИВИ ЗА ИМУНОЛОГИЧЕНАНАЛИЗАТОР IMMULITE 1000					
	Задължително е комплексност на предложението за номенклатурни единици 403-516					
403	TOTAL IgE - Калибратори - вкл. в опаковката.	100T	5			
404	EPO - Калибратори - вкл. в опаковката.	100T	5			
405	FOLIC ACID - Калибратори - вкл. в опаковката.	100T	8			
406	VITAMINE B12 - Калибратори - вкл. в опаковката.	100T	8			
407	CALCITONIN KIT - Калибратори - вкл. в опаковката.	100T	6			
408	OSTEOCALCIN - Калибратори - вкл. в опаковката.	100T	6			
409	C-PEPTIDE - Калибратори - вкл. в опаковката.	100T	8			

410	INSULIN - Калибратори и Контрол - вкл. в опаковката.	100T	40			
411	Growth Hormone - Калибратори - вкл. в опаковката.	100T	20			
412	IGF-I - Калибратори - вкл. в опаковката.	100T	15			
413	ACTH - Калибратори - вкл. в опаковката.	100T	12			
414	CORTISOL - Калибратор - вкл. в опаковката.	100T	20			
415	HOMOCYSTEINE - Калибратори - вкл. в опаковката.	100T	8			
416	H.PYLORI IgG SEMI-QUANT. - Калибратори, дилуент и контрол - вкл. в опаковката.	100T	5			
	TDM					
417	CARBAMAZEPINE - Калибратори - вкл. в опаковката.	100T	5			
418	PHENOBARBITAL - Калибратори - вкл. в опаковката.	100T	10			
419	PHENYTOIN - Калибратори - вкл. в опаковката.	100T	4			
420	THEOPHYLLINE - Калибратори - вкл. в опаковката.	100T	5			
421	VALPROIC ACID - Калибратори - вкл. в опаковката.	100T	15			
422	ANDROSTENEDIONE - Калибратори - вкл. в опаковката.	100T	8			
423	DHEA-SO4 - Калибратори - вкл. в опаковката.	100T	8			
424	ESTRADIOL - Калибратори - вкл. в опаковката.	100T	15			
425	FSH - Калибратори - вкл. в опаковката.	100T	20			

426	HCG - Калибратори - вкл. в опаковката.	100T	3			
427	LH - Калибратори - вкл. в опаковката.	100T	20			
428	PROGESTERONE - Калибратори - вкл. в опаковката.	100T	5			
429	PROLACTIN - Калибратори - вкл. в опаковката.	100T	10			
430	SHBG - Калибратори, дилуент и контрол - вкл. в опаковката.	100T	8			
431	TOTAL TESTOSTERONE - Калибратори - вкл. в опаковката.	100T	20			
432	FREE T3 - Калибратори - вкл. в опаковката.	100T	10			
433	FREE T4 - Калибратори - вкл. в опаковката.	100T	25			
434	TOTAL T3 - Калибратори - вкл. в опаковката.	100T	6			
435	TOTAL T4 - Калибратори - вкл. в опаковката.	100T	6			
436	PTH (M/P) KIT - Калибратори - вкл. в опаковката.	100T	30			
437	TBG - Калибратори - вкл. в опаковката.	100T	5			
438	THYROGLOBULIN - Калибратори - вкл. в опаковката.	100T	3			
439	ANTI-TG Ab - Калибратори и дилуент - вкл. в опаковката.	100T	20			
440	ANTI-TPO Ab - Калибратори и дилуент - вкл. в опаковката.	100T	20			
441	TSH 3rd GENER. - Калибратори - вкл. в опаковката.	100T	30			
442	AFP - Калибратори - вкл. в опаковката.	100T	4			
443	GI-MA(CA 19-9) - Калибратори - вкл. в опаковката.	100T	3			
444	CEA	100T	3			

445	BETA-2-MICROGLOBULIN - Калибратори - вкл. в опаковката.	100T	6			
	КОНТРОЛИ					
446	Beta-2 MICROGLOBULIN Control Module	3x1ml	2			
447	ACTH Control Module	2x2ml	4			
448	CALCITONIN Control Module	2x3ml	2			
449	EPO Control Module	3x2ml	1			
450	IGF Control Module (IGF-1, IGF-BP3)	2x2ml	5			
451	OSTEOCALCIN Control Module	2x2ml	2			
452	INTACT PTH Control Module (i-PTH, Turbo i-PTH)	6x2ml	5			
453	TBG Control Module	2x2ml	1			
454	THYROGLOBULIN Control Module	3x2ml	2			
455	C-PEPTIDE Control Module	3x2ml	2			
456	SERUM DRUG Control Module (DGTX, DIG, THEO, NIC, CARB, PHNB, PHTN, VALP)	2x5ml	10			
457	AUTOANTIBODY (Anti-TG Ab/Anti- TPOAb) Control Module	2x5ml	10			
458	TOTAL IgE Control Module	2x2ml	3			

459	Комбиниран контролен материал със стойности за IMMULITE за следните показатели – НОРМАЛЕН И ПАТОЛОГИЧЕН : 11-Deoxycortisol; 17- α -Hydroxyprogesterone; 25-Hydroxy Vitamin D; Acetaminophen; ACTH; Aldosterone; AFP; Amikacin; Amitriptyline; Androstenedione; Angiotensin I; C-Peptide; Caffeine; Calcitonin; Carbamazepine; Carbamazepine (Free); CEA; Chloramphenicol; Cortisol, Desipramine; DHEA; DHEA Sulfate; Digoxin; Disopyramide; Estradiol; Estriol (Free); Estrogen (Total); Ethosuximide; Ferritin; Flecainide; Folate; Fructosamine; FSH; Gastrin; Gentamicin; Glucagon; hCG; hCG- β Subunit; hGH; Imipramine; Immunoglobulin A (IgA); Immunoglobulin E (IgE); Immunoglobulin G (IgG); Immunoglobulin M (IgM); Immunoreactive Trypsinogen (IRT); Insulin; Iron; Iron (TIBC); LH; Lidocaine; Lithium; N-Acetylprocainamide (NAPA); Nortriptyline; PAP; Phenobarbital; Phenytoin; Phenytoin (Free); Primidone; Procainamide; Progesterone; Prolactin; PSA; PSA (Free); Quinidine; Salicylate; Somatomedin-C; T3 (Free); T3 (Total); T3	4x3x5ml	10			
-----	---	---------	----	--	--	--

460	Комбиниран контролен материал със стойности за IMMULITE за следните показатели – нормален - β -2-Microglobulin; ACTH; Aldosterone; AFP; CA 125; CA 15-3; CA 19-9; CA 27.29; CA 50; CA 72-4; Calcitonin; CASA; CEA; Cyfra 21-1; Ferritin; hCG; hCG- β Subunit; Neuron Specific Enolase (NSE); PAP; Prolactin PSA; PSA (Free); S-100; Thyroglobulin (Tg)	6x2ml	5			
461	Комбиниран контролен материал със стойности за IMMULITE за следните показатели – патологичен - β -2-Microglobulin; ACTH; Aldosterone; AFP; CA 125; CA 15-3; CA 19-9; CA 27.29; CA 50; CA 72-4; Calcitonin; CASA; CEA; Cyfra 21-1; Ferritin; hCG; hCG- β Subunit; Neuron Specific Enolase (NSE); PAP; Prolactin PSA; PSA (Free); S-100; Thyroglobulin (Tg)	6x2ml	5			
462	Homocysteine Control - нормален	6x1ml	3			
463	Homocysteine Control - патологичен	6x1ml	3			
	ДОПЪЛНИТЕЛНИ КОНСУМАТИВИ					
464	Chemiluminescent Substrate Module	2x105ml	38			
465	Probe Cleaning	1x100ml	30			
466	Probe Wash Module	2x100ml	30			
467	Sample Cups	1000 pcs	30			

468	IMMULITE Disposable Sample Cup Caps	1000 pcs	4			
469	IMMULITE Sample Cup Holder Set 1-50	50 бр.	1			
470	IMMULITE Sample Cup Holder Set 51-100	50 бр.	1			
471	IMMULITE Sample Cup Holder Set 101-150	50 бр.	1			
472	IMMULITE 1000 Dilution Cup Holder	50 бр.	2			
473	IMMULITE sam.dil. ACTH	25 ml	1			
474	IMMULITE sam.dil. Calcitonin	25 ml	1			
475	IMMULITE sam.dil. CEA	25 ml	1			
476	IMMULITE sam.dil. Cortisol	25 ml	1			
477	IMMULITE sam.dil. C-Peptide	25 ml	1			
478	IMMULITE sam.dil. DHEA-SO4	25 ml	1			
479	IMMULITE sam.dil. EPO	25 ml	1			
480	IMMULITE sam.dil. Estradiol	25 ml	1			
481	IMMULITE sam.dil. Folic Acid	25 ml	1			
482	IMMULITE sam.dil. FSH	25 ml	1			
483	IMMULITE sam.dil. Growth Hormone	25 ml	1			
484	IMMULITE sam.dil. HCG	25 ml	1			

485	SHBG Sample Diluent Module	25 ml	1			
486	IMMULITE sam.dil. H-Pylori	2x25 ml	1			
487	IMMULITE sam.dil. Insulin	25 ml	1			
488	IMMULITE sam.dil. Progesterone	25 ml	1			
489	IMMULITE sam.dil. Prolactin	25 ml	1			
490	IMMULITE sam.dil. PTH	25 ml	1			
491	IMMULITE sam.dil. β -2 Microglobulin	25 ml	1			
492	IMMULITE sam.dil. T3	25 ml	1			
493	IMMULITE sam.dil. T4	25 ml	1			
494	IMMULITE sam.dil. Theophylline	25 ml	1			
495	IMMULITE sam.dil. Thyroglobulin	25 ml	1			
496	IMMULITE Homocysteine Sample Diluent	25 ml	1			
497	IMMULITE TSH Sample Diluent	25 ml	1			
498	IMMULITE Osteocalcin Sample Diluent	25 ml	1			
499	IMMULITE sam.dil. Total IgE	25 ml	1			
500	IMMULITE sam.dil. TSH 3rd Generation	25 ml	1			
501	IMMULITE sam.dil. Vitamin B12	25 ml	1			
502	IMMULITE sam.dil. AFP	25 ml	1			

503	IMMULITE sam.dil. GI-MA(19-9)	25 ml	1			
504	IMMULITE sam.dil. SHBG	опак .	1			
505	IMMULITE PSA&PSA 3rd Generation Diluent	25 ml	2			
506	IMMULITE PSA 3rd Generation Diluent	100T	2			
507	IMMUL/1000 CA 125 (OM-MA)	100T	2			
508	IMMUL/1000 CA 15-3 (BR-MA)	100T	2			
509	IMMUL/1000 ДИЛУЕНТ ЗА CA 125 (OM-MA)	1x25ml	1			
510	IMMUL/1000 ДИЛУЕНТ ЗА CA 15-3 (BR-MA)	1x25ml	1			
511	IMMUL/1000 IL 6	100T	2			
512	IMMUL/1000 ДИЛУЕНТ ЗА IL 6	1x25ml	1			
513	IMMUL/1000 IL 8	100T	1			
514	IMMUL/1000 ДИЛУЕНТ ЗА IL 8 и IL10	1x25ml	1			
515	IMMUL/1000 ТРОПОНИН I	100T	2			
516	BRC/LQ CARDIAC MARKERS PLUS CONTROL/TRILEVEL/6X3ML	6x3ml	1			
				ОБЩО:	326055,04	1

КЛАСИРАНЕ

ПЕРФЕКТ МЕДИКА ООД						място
№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	обща стойност в лв. без ДДС	
1	2	3	4	5	9	
	I.КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	24.Реактиви и консумативи съвместими с уринен анализатор "Dirui H - 500"					
	Задължително е комплексност на предложението за номенклатурни единици 517-522					
517	Тест за урина - 10 показателя опаковка от 100 броя	опаковка от 100 броя.	100			
518	Тест-лента за урина H13-Cr опаковка от 100 броя	опаковка от 100 броя.	50			
519	Тест-лента за урина H11MA опаковка от 100 броя	опаковка от 100 броя.	50			
520	Уринен контролен материал, положителен, 8 ml	опаковка от 8 млл	10			
521	Уринен контролен материал, отрицателен 8 ml	опаковка от 8 млл	10			
522	Хартия принтерна	брой	50			
	ОБЩО:				3653,00	1

КЛАСИРАНЕ

					ТОП ДИАГНОСТИКА ООД	МЯСТО
№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	обща стойност в лв. без ДДС	
1	2	3	4	5	9	
	I.КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	25. РЕАКТИВИ И КОНСУМАТИВИ ЗА АВТОМАТИЧЕН КОАГУЛОМЕТЪР ACL TOP 500					
	Задължително е комплексност на предложението за номенклатурни единици 523-548					
523	Комбиниран реактив за ПВ и фибриноген 5x8.5мл +5x8.5мл	оп.	25			
524	Реактив за АПТТ + CaCl 0,02М 5x10мл +5x10мл	оп.	20			
525	Реактив за Фибриноген по Клаус 10x2мл	оп.	10			
526	Реактив за АТ III 4x4.5+4x4.5 мл	оп.	3			
527	Реактив за Протеин Ц 2x2.5+2x2.5+1x8 мл	оп.	3			
528	Реактив за Протеин С 3x4+3x4+3x2 мл	оп.	3			
529	D-dimer реактив, с включен калибратор, 115 теста	оп.	5			
530	Реактив Фактор VII 10x1мл	оп.	3			

531	Реактив Фактор XIII 2x2.5+2x5+2x6 мл	оп.	3			
532	Ротори за ACL 1 бр. /1 стек x 25 ротора x 20/	оп.	30			
533	Референтна Емулсия 1 x 500мл.	бр.	12			
534	Нормална Контрола 10x1мл	оп.	7			
535	Ниска контрола 10x1мл	оп.	7			
536	Висока Контрола 10x1мл	оп.	7			
537	Калибрационна Плазма 10x1мл	оп.	4			
538	Контрол за Д-димер 10мл	оп.	3			
539	Фактор Дилуент 1x100мл	оп.	10			
540	Клининг Солюшън 1x500мл	оп.	20			
541	Принтерна Хартия	оп.	20			
542	Клининг Агент 1x80мл	оп.	30			
543	Уош Емулсион 1x1000мл	оп.	25			
544	Ринс Солюшън 1x4000мл	оп.	36			
545	Кювети ACL 6x100x400	оп.	20			
546	Семпъл Къп 2мл 1x1000	оп.	15			
547	Магнетик стир барс 1x6	оп.	2			
548	Семпъл Къп 0,5мл 1x1000	оп.	10			
ОБЩО:						64589,08
						1

КЛАСИРАНЕ

					ТОП ДИАГНОСТИКА ООД	МЯСТО
№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	обща стойност в лв. без ДДС	
1	2	3	4	5	9	
	I.КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	26. РЕАКТИВИ И КОНСУМАТИВИ ЗА ХЕМАТОЛОГИЧЕН АНАЛИЗАТОР МОДЕЛ D - CELL /БАРКОДИРАН/					
	Задължително е комплексност на предложението за номенклатурни единици 549-557					
549	Diaton-D Diluent опаковка от 20 литра	оп.	40			
550	Dia - Lyse - D опаковка от 0,5 литра	оп.	45			
551	Dia - Rinse - D опаковка от 20 литра	оп.	20			
552	Dia EZ Cleaner D опаковка от 0.05 литра	оп.	10			
553	Dia - Probe-clean-D опаковка от 0.05 литра	оп.	10			
554	50 ПРИНТЕРНА ТЕРМОХАРТИЯ (50/40 mm.)	оп.	14			
555	КОНТРОЛНА КРЪВ нормално ниво D-Check D /2,5 мл/	бр.	4			
556	КОНТРОЛНА КРЪВ ниско ниво D-Check D /2,5 мл/	бр.	4			
557	КОНТРОЛНА КРЪВ високо ниво D-Check D /2,5 мл/	бр.	4			
	ОБЩО:				8420,00	1

КЛАСИРАНЕ

					ТОП ДИАГНОСТИКА ООД	МЯСТО
№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	обща стойност в лв. без ДДС	
1	2	3	4	5	9	
	I.КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	27. РЕАКТИВИ И КОНСУМАТИВИ ЗА КРЪВНО-ГАЗОВ И ЕЛЕКТРОЛИТЕН АНАЛИЗАТОР GEM PREMIER 3000					
	Задължително е комплексност на предложението за номенклатурни единици 558-564					
558	Реагентен модул 150 г	бр.	24			
559	Реагентен модул 300 г	бр.	1			
560	Калибратори в 1оп. 5 x 4 амп. x 2,5 мл.	оп.	5			
561	Хепаринизирани капилярки дълги в оп. x 100 бр.	оп.	40			
562	Термохартия 59мм	бр.	15			
563	Гапи	оп.	40			
564	Телчета	оп.	20			
	ОБЩО:				29904,00	1

КЛАСИРАНЕ

					ТОП ДИАГНОСТИКА ООД	МЯСТО
№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	обща стойност в лв. без ДДС	
1	2	3	4	5	9	
	I.КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	28. РЕАКТИВИ И КОНСУМАТИВИ ЗА ИМУНОЛОГИЧЕН АНАЛИЗАТОР МОДЕЛ GETEIN 1100					
	Задължително е комплексност на предложението за номенклатурни единици 565-578					
565	Cardiac Troponin I Fast Test Kit(Immunofluorescence Assay) опаковка от 25 теста	оп.	5			
566	NT-proBNP Fast Test Kit(Immunofluorescence Assay) опаковка от 25 теста	оп.	5			
567	hs-CRP +CRP Fast Test Kit(Immunofluorescence Assay) опаковка от 25 теста	оп.	10			
568	СК-МВ/сТnI/Myo Fast Test Kit(Immunofluorescence Assay) опаковка от 25 теста	оп.	5			
569	D-Dimer Fast Test Kit(Immunofluorescence Assay) опаковка от 25 теста	оп.	5			
570	mAlb Fast Test Kit(Immunofluorescence Assay) опаковка от 25 теста	оп.	5			
571	HbA1c Fast Test Kit(Immunofluorescence Assay) опаковка от 25 теста	оп.	5			
572	HCG +β Fast Test Kit(Immunofluorescence Assay) опаковка от 25 теста	оп.	5			

573	AFP Fast Test Kit(Immunofluorescence Assay) опаковка от 25 теста	оп.	5			
574	LH Fast Test Kit(Immunofluorescence Assay) опаковка от 25 теста	оп.	5			
575	FSH Fast Test Kit(Immunofluorescence Assay) опаковка от 25 теста	оп.	5			
576	Anti-HCV Fast Test Kit(Immunofluorescence Assay) опаковка от 25 теста	оп.	5			
577	Anti-HIV Fast Test Kit(Immunofluorescence Assay) опаковка от 25 теста	оп.	5			
578	HBsAg Fast Test Kit(Immunofluorescence Assay) опаковка от 25 теста	оп.	5			
	ОБЩО:					8759,25
						1

КЛАСИРАНЕ

					ТОП ДИАГНОСТИКА ООД	място
№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	обща стойност в лв. без ДДС	
1	2	3	4	5	9	
	I.КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	29. КОНСУМАТИВ ЗА УРИНЕН АНАЛИЗАТОР LAURA SMART					
	Задължително е комплексност на предложението за номенклатурни единици 579-583					
579	ДЕКА PHAN LAURA ТЕСТ ЛЕНТИ	оп.	200			
580	ALBUPHAN	оп.	100		6 440,00	
581	MICROALBUPHAN LAURA	оп.	50			
582	URINORM	оп.	2			
583	ТЕРМОХАРТИЯ 57ММ	бр.	50			
	ОБЩО:				6440,00	1

КЛАСИРАНЕ

					ТОП ДИАГНОСТИКА ООД	МЯСТО
№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележ ка	обща стойност в лв. без ДДС	
1	2	3	4	5	9	
	I.КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	30. РЕАКТИВИ И КОНСУМАТИВИ ЗА ГЛЮКОМЕР НММ DIAGNOSTICS					
	Задължително е комплексност на предложението за номенклатурни единици 584-585					
584	ТЕСТ ЛЕНТИ SMART LAB	оп.	36			
585	ЛАНЦЕТ ЗА УБОЖДАНЕ	оп.	36			
	ОБЩО:				2160,00	1

КЛАСИРАНЕ

№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	производител	каталожен номер и/или търговско наименование с посочен № на стр. от каталога, където е описано изделието
1	2	3	4	5	6	7
	I.КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	31. КОНСУМАТИВИ ЗА ГЛЮКОМЕР WELLION GALILEO					
	Задължително е комплексност на предложението за номенклатурни единици 586-587					
586	Тест ленти за кетон	опаковка	36			
587	Тест ленти за глюкоза	опаковка	36			
						ОБЩО:

КЛАСИРАНЕ

					РСР ЕООД	МЯСТО
№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	обща стойност в лв. без ДДС	
1	2	3	4	5	9	
	I.КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	32. КОНСУМАТИВИ ЗА ГЛЮКОМЕР FREE STYLE OPTIUM					
	Задължително е комплексност на предложението за номенклатурни единици 588-589					
588	Тест ленти за кетон	опаковка	36			
589	Тест ленти за глюкоза	опаковка	36			
	ОБЩО:				1920,00	1

КЛАСИРАНЕ

№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	производител	каталожен номер и/или търговско наименование с посочен № на стр. от каталога, където е описано изделието
1	2	3	4	5	6	7
	I.КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	33. КОНСУМАТИВИ ЗА ГЛЮКОМЕР CARE SENS DUAL					
	Задължително е комплексност на предложението за номенклатурни единици 590-591					
590	Тест ленти за кетон	опаковка	36			
591	Тест ленти за глюкоза	опаковка	36			
						ОБЩО:

КЛАСИРАНЕ

№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	производител	каталожен номер и/или търговско наименование с посочен № на стр. от каталога, където е описано изделието
1	2	3	4	5	6	7
	I.КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	34. РЕАКТИВИ И КОНСУМАТИВИ ЗА ОСМОМЕТЪР OSMO TOUCH 1					
	Задължително е комплексност на предложението за номенклатурни единици 592-597					
592	Стандартен разтвор 100 miliosmoles 125мл.	опаковка	30			
593	Стандартен разтвор 900 miliosmoles 125мл.	опаковка	30			
594	Сертифициран проверяващ стандарт 323 mOsm 250мл.	опаковка	30			
595	Охлаждаща течност 250мл.	опаковка	30			
596	Епруветки 30 µl	бр.	500			
597	Статив за епруветки - 100 гнезда	бр.	1			
						ОБЩО:

КЛАСИРАНЕ

№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	БИОМЕДИКА БЪЛГАРИЯ ЕООД		място	ЕЛТА 90М ООД		място	ГАМИДОР БЪЛГАРИЯ ООД		място
					единична цена в лв. без ДДС	обща стойност в лв. без ДДС		единична цена в лв. без ДДС	обща стойност в лв. без ДДС		единична цена в лв. без ДДС	обща стойност в лв. без ДДС	
1	2	3	4	5	8	9		8	9		8	9	
	II. ВИРУСОЛОГИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ												
	35. РЕАКТИВИ ЗА ВИРУСОЛОГИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ												
	задължително комплексно предложение за номенклатурни единици 598-605												
598	Рубеола IgM Антитела	опаковка 96 проби	2	микро ЕЛИЗА									
599	Рубеола IgG Антитела	опаковка 96 проби	2	микро ЕЛИЗА									

600	Цитомегаловирус IgM Антитела	опаковка 96 проби	6	микро ЕЛИЗА									
601	Цитомегаловирус IgG Антитела	опаковка 96 проби	6	микро ЕЛИЗА									
602	Херпес симплекс вирус тип 1 и 2 IgM Антитела	опаковка 96 проби	3	микро ЕЛИЗА									
603	Херпес симплекс вирус тип 1 и 2 IgG Антитела	опаковка 96 проби	3	микро ЕЛИЗА									
604	Токсоплазма IgM Антитела	опаковка 96 проби	2	микро ЕЛИЗА									
605	Токсоплазма IgG Антитела	опаковка 96 проби	2	микро ЕЛИЗА									
ОБЩО:					4862,00	2					ОБЩО:	3089,60	1
	задължително комплексно предложение за номенклатурни единици 606-609												
606	Епщайн Бар вирус - VCA IgM Антитела	опаковка 96 проби	8	микро ЕЛИЗА									

607	Епщайн Бар вирус - VCA IgG Антитела	опаковка 96 проби	8	микро ЕЛИЗА									
608	Епщайн Бар вирус - EBNA Антитела	опаковка 96 проби	2	микро ЕЛИЗА									
609	Епщайн Бар вирус - EA IgM Антитела	опаковка 96 проби	2	микро ЕЛИЗА									
ОБЩО:					0,00								
	задължително комплексно предложение за номенклатурни единици 610-615												
610	Хепатит В вирус - HBs Ag	опаковка 96 проби	10	микро ЕЛИЗА									
611	Хепатит В вирус - HBe Ag	опаковка 96 проби	2	микро ЕЛИЗА									
612	Хепатит В вирус - Anti HB cor total	опаковка 96 проби	3	микро ЕЛИЗА									
613	Хепатит В вирус - Anti Hbe	опаковка 96 проби	2	микро ЕЛИЗА									
614	Хепатит В вирус - Anti HBs количествен	опаковка 96 проби	2	микро ЕЛИЗА									
615	Хепатит В вирус - Anti HB cor IgM	опаковка 96 проби	1	микро ЕЛИЗА									
ОБЩО:					0,00								
616	Хепатит С вирус - Anti HCV, v.3,0	опаковка 96 проби	10	микро ЕЛИЗА								отстранен	
617	Хепатит делта - Anti - HDV IgG	опаковка 96 проби	2	микро ЕЛИЗА									
618	Хепатит А - Anti - HAV IgM	опаковка 96 проби	1	микро ЕЛИЗА									
619	Хепатит А - Anti - HAV total	опаковка 96 проби	2	микро ЕЛИЗА									
	задължително комплексно предложение за номенклатурни единици 620-621												

620	Хепатит Е вирус - HEV IgM	опаковка 96 проби	2	микро ЕЛИЗА										
621	Хепатит Е вирус - HEV IgG	опаковка 96 проби	2	микро ЕЛИЗА										
ОБЩО:										0,00			532,80	1
622	HIV 1 / HIV 2 Антиген-Антитяло, v.4.0	опаковка 96 проби	8	микро ЕЛИЗА							114,5		1	
задължително комплексно предложение за номенклатурни единици 623-624														
623	Парво вирус В19 IgG Антитела	опаковка 96 проби	3	микро ЕЛИЗА										
624	Парво вирус В19 IgM Антитела	опаковка 96 проби	3	микро ЕЛИЗА										
ОБЩО:										1776,00	2		1240,20	1
задължително комплексно предложение за номенклатурни единици 625-626														
625	Варицела зостер вирус IgG антитела	опаковка 96 проби	2	микро ЕЛИЗА										

626	Варицела зостер вирус IgM антитела	опаковка 96 проби	2	микро ЕЛИЗА									
ОБЩО:						1116,00	1						
задължително комплексно предложение за номенклатурни единици 627-628													
627	Морбили IgM антитела	опаковка 96 проби	2	микро ЕЛИЗА									
628	Морбили IgG антитела	опаковка 96 проби	2	микро ЕЛИЗА									
ОБЩО:						1116,00	1						
629	Луес ELISA IgM антитела	опаковка 96 проби	2	микро ЕЛИЗА									
630	Луес ELISA IgG антитела	опаковка 96 проби	2	микро ЕЛИЗА									
631	Коксаки В вирус IgM антитела	опаковка 96 проби	2	микро ЕЛИЗА									
632	Грипен вирус А - IgM антитела	опаковка 96 проби	2	микро ЕЛИЗА	279,000								
633	Адено вирус IgM Антитела	опаковка 96 проби	2	микро ЕЛИЗА	279,000								

	задължително комплексно предложение за номенклатурни единици 634-637												
634	Хламидия пневмония IgM антитета	опаковка 96 проби	2	микро ЕЛИЗА									
635	Хламидия пневмония IgG антитета	опаковка 96 проби	2	микро ЕЛИЗА									
636	Микоплазма пневмония IgM антитета	опаковка 96 проби	2	микро ЕЛИЗА									
637	Микоплазма пневмония IgG антитета	опаковка 96 проби	2	микро ЕЛИЗА									
ОБЩО:					2152,00	1							
638	ННV тип 6 IgM антитета	опаковка 96 проби	2	микро ЕЛИЗА							430		1
639	Адено вирус назален секрет, бърз тест	опаковка 20 проби	8	имунохромат ография							121,6		1
640	Респираторно синцитиален вирус назален секрет, бърз тест	опаковка 20 проби	10	имунохромат ография							114,9		1
641	Грип вирус тип А / тип В - назален секрет бърз тест	опаковка 20 проби	16	имунохромат ография							121,6		1

642	Рота вирус - фецес, бърз тест	опаковка 25 проби	5	имунохромат ография							42,3		1
643	Адено вирус - фецес, бърз тест	опаковка 25 проби	4	имунохромат ография							42,3		1
644	HBsAg - кръв, серум , плазма, бърз тест	опаковка 20 проби	5	имунохромат ография							20,4		1
645	Anti HCV - кръв, серум , плазма, бърз тест	опаковка 20 проби	5	имунохромат ография							23,3		1
646	Anti HIV1/anti HIV2 - кръв, серум , плазма, бърз тест	опаковка 20 проби	5	имунохромат ография							24,47		1
647	Anti SARS Cov2 IgM/IgG	опаковка 20 проби	20	имунохромат ография/коло идно злато				250,000		1	260		2

КЛАСИРАНЕ

					БИОМЕДИКА БЪЛГАРИЯ ЕООД	МЯСТО
№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележ ка	обща стойност в лв. без ДДС	
1	2	3	4	5	9	
	II. ВИРУСОЛОГИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	36. РЕАКТИВИ И КОНСУМАТИВИ ЗА АВТОМАТИЗИРАНА real-time PCR система GeneXpert, Cepheid					
	задължително комплексно предложение за номенклатурни единици 648-655					
648	Xpert Xpress SARS-CoV-2	опаковка 10 теста	15	RT PCR		
649	Xpert Norovirus	опаковка 10 теста	4	RT PCR		
650	Xpert Xpress Flu/RSV CE-IVD	опаковка 10 теста	30	RT PCR		
651	Xpert Enterovirus, IVD	опаковка 10 теста	4	RT PCR		
652	Xpert HCV Viral Load	опаковка 10 теста	5	RT PCR		
653	Xpert HBV Viral Load	опаковка 10 теста	5	RT PCR		
654	Xpert HIV-1 Viral Load	опаковка 10 теста	1	RT PCR		
655	Xpert Factor II&Factor V	опаковка 10 теста	5	RT PCR		
ОБЩО:					59418,00	1

КЛАСИРАНЕ

					БИОМЕДИКА БЪЛГАРИЯ ЕООД	МЯСТО
№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележ ка	обща стойност в лв. без ДДС	
1	2	3	4	5	9	
	II. ВИРУСОЛОГИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	37. РЕАКТИВИ И КОНСУМАТИВИ ЗА АВТОМАТИЗИРАНА ELISA VirClia/ThunderBolt, Vircell					
	задължително комплексно предложение за номенклатурни единици 656-671					
656	COVID-19 VIRCLIA IgM+IgA	опаковка 24 теста	10	CLIA		
657	COVID-19 VIRCLIA IgG	опаковка 24 теста	10	CLIA		
658	CYTOMEGALOVIRUS VIRCLIA IgG	опаковка 24 теста	3	CLIA		
659	CYTOMEGALOVIRUS VIRCLIA IgM	опаковка 24 теста	3	CLIA		
660	EPSTEIN-BARR VCA VIRCLIA IgG	опаковка 24 теста	4	CLIA		
661	EPSTEIN-BARR VCA VIRCLIA IgM	опаковка 24 теста	4	CLIA		
662	HELOCOBACTER PYLORI IgA	опаковка 24 теста	1	CLIA		
663	HELOCOBACTER PYLORI IgG	опаковка 24 теста	1	CLIA		
664	MEASLES VIRCLIA IgG	опаковка 24 теста	1	CLIA		
665	MEASLES VIRCLIA IgM	опаковка 24 теста	1	CLIA		
666	WASH BUFFER FOR ELISA KITS	опаковка 3000 теста	5			
667	Decon Solution	опаковка 60мл.	10			
668	Elisa/Virclia validation samples	сет от 24 проби	1			
669	Vircell Dye Kit	кутия	1			
670	TB PM Kit without Probe-кит за профилактика	кутия	1			
671	Probe - допълнителна игла за апарат	брой	1			
ОБЩО:					9652,00	1

КЛАСИРАНЕ

№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	единична цена в лв. без ДДС	обща стойност в лв. без ДДС	място	ГАМИДОР БЪЛГАРИЯ ООД		място	МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ ООД		място	ОПТИМ КО ООД		място
								единична цена в лв. без ДДС	обща стойност в лв. без ДДС		единична цена в лв. без ДДС	обща стойност в лв. без ДДС				
1	2	3	4	5	8	9		8	9		8	9				
	II. ВИРУСОЛОГИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ															
	38. КОНСУМАТИВИ ЗА ВИРУСОЛОГИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ															
	задължително комплексно предложение за номенклатурни единици 672-674															
672	Връхчета за автоматична пипета /жълти/, обем 10-100μл, тип Gilson	опаковка 1 000 броя	20													
673	Връхчета за автоматична пипета /сини/ обем 200-1000μл	опаковка 1 000 броя	15													
674	Конични епруветки с капаче, обем 1,5мл, бели, тип Eppendorf	опаковка 1 000 броя	10													
ОБЩО:											370,00	1		395,00	2	
675	Автоматична пипета 8-канална, вариабилна, обем 50-300μл	бр	2								480,000	1				

676	Автоматична пипета, вариабилен обем 10-100μл	бр	2					103,750		1			
677	Автоматична пипета, вариабилен обем 200-1000μл	бр	2					103,750		1			
678	Автоматична пипета, фиксиран обем 1.0мл	бр	2										
679	Автоматична пипета, фиксиран обем 100μл	бр	2					89,500		1			
680	Автоматична пипета, фиксиран обем 50μл	бр	2					89,500		1			
681	Статив за автоматични пипети	бр	2		52		2	39,600		1			
682	Стерилен тампон за гърлен секрет, индивидуална опаковка	бр	2 000					0,066		2	0,057		1
683	Чували за автоклавиране размер 60/70см., температурен режим 121°C	бр	1 000								0,66		1
684	Индикатори за автоклавиране при t 134°C	тетрадка	5								2,97		1
685	Филтърна хартия на листове размер 50/50см.	бр	1 000										

КЛАСИРАНЕ

					ЛКБ БЪЛГАРИЯ ЕООД	МЯСТО
№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	обща стойност в лв. без ДДС	
1	2	3	4	5	9	
	III. СКРИНИНГ ЛАБОРАТОРИЯ					
	39. РЕАКТИВИ ЗА СКРИНИНГ ЛАБОРАТОРИЯ					
	задължително комплексно предложение за номенклатурни единици 686-694 вкл. За диагностични модули съвместими с IDS-iSYS автоматизирана система					
686	Отложена във времето имунофлуоресценция (DELFIА) за тиреостимулиращ хормон (TSH) в кръвен серум за 96 анализа, (0,005-100μU/ml)	тест-набор	5			
687	Отложена във времето имунофлуоресценция (DELFIА) за свободен тироксин хормон (FT4) в кръвен серум за 96 анализа, флуориметричен	тест-набор	4			
688	Отложена във времето имунофлуоресценция (DELFIА) за тироксин (Т4) в кръвен серум за 96 анализа, флуориметричен	тест-набор	4			

689	Отложена във времето имунофлуоресценция (DELFIА) за Т3 (трийодтиронин) в кръвен серум за 96 анализа, флуориметричен	тест-набор	2			
690	Китове за количествено определяне на нТ4 от кръв върху филтърна бланка. (Neonatal T4), реактиви, стандарти, контроли и консумативи, чрез отложена във времето имунофлуоресценция, съвместими с наличен апарат Perkin Elmer, AUTODELFIA , 1152 теста в кит	тест-набор	2			
691	Китове за количествено определяне на ТСХ от кръв върху филтърна бланка. (Neonatal TSH), реактиви, стандарти, контроли и консумативи, чрез отложена във времето имунофлуоресценция, съвместими с наличен апарат Perkin Elmer AUTODELFIA , 1152 теста в кит	тест-набор	42			
692	Китове за количествено определяне на 17-алфа-хидроксипрогестерон от кръв върху филтърна бланка (Neonatal 17- α -ОНР, реактиви, стандарти, контроли и консумативи), чрез отложена във времето имунофлуоресценция, съвместими с наличен апарат Perkin Elmer AUTODELFIA , 1152 теста в кит	тест-набор	42			
693	Контролни серуми за количествено определяне на хормонални и антителни параметри (външен качествен контрол) - Reference Institute for Bioanalytics, Bonn, Germany - НМ1, НМ2, НР1, НР2;	комплект по 2	8			
694	Контролни сухи капки кръв за количествено определяне на ТСХ и 17-ОН прогестерон скрининг (външен качествен контрол) - Reference Institute for Bioanalytics, Bonn, Germany -NBS;	комплект по 2	4			
ОБЩО:					279502,00	1
	задължително комплексно предложение за номенклатурни единици 695-711 вкл. За диагностични модули съвместими с IDS-iSYS автоматизирана система					
695	CLIA диагностичен модул за 100 теста 1,25-dihydroxuvitamin D, в серум, с диапазон 18-504 pmol/l	тест-набор	2			

696	CLIA диагностичен модул за 100 теста за РТН в серум и плазма с диапазон 0.049 - 530.5 pmol/L	тест-набор	2		
697	CLIA диагностичен модул за 100 теста в за С-терминални телопептиди на колаген тил 1 (СТХ-1) серум и плазма с диапазон 0.033 - 6.000 ng/mL	тест-набор	2		
698	CLIA диагностичен модул за 100 теста в за Остеокалцин серум в плазма с диапазон 2- 200 ng/mL	тест-набор	2		
699	CLIA диагностичен модул за 100 теста в за директен Ренин в плазма с диапазон 1,8-550 µIU/mL	тест-набор	2		
700	CLIA диагностичен модул за 100 теста в за растежен хормон (hGh) в серум или плазма 100% специфичен за 22kDa hGh, без кръстосана реактивност пегвизомант,пролактин, калибриран срещу WHO IS 98/574 с диапазон 0.05-100 ng/mL	тест-набор	4		
701	CLIA диагностичен модул за 100 теста в за инсулиноподобен растежен фактор (IGF-1) в плазма или серум калибриран срещу WHO IS 02/2544 с диапазон 10-1200 ng/mL	тест-набор	4		
702	CLIA диагностичен модул за 100 теста в за инсулиноподобен растежен фактор свързващ протеин (IGFBP-3) в плазма или серум калибриран срещу NIBSC 93/560 с диапазон 80-10000 ng/mL	тест-набор	4		
703	CLIA диагностичен модул за 100 теста за алдостерон в плазма, със специфичност 100%, с диапазон 3.7 – 132 ng/dL	тест-набор	2		
704	CLIA диагностичен модул за 100 теста за intact PNP в плазма, със специфичност 100%, с диапазон 2 – 230 ng/ml	тест-набор	2		
705	CLIA диагностичен модул за 100 теста за 17 Hydroxprogesterone (17ОНР) в кръвен серум с диапазон 0.31-16 ng/ml	тест-набор	2		
706	CLIA диагностичен модул за 100 теста за Anti-TPO (микрозомални антитела срещу тиреоидпероксидаза) в кръвен серум, с диапазон 1-1300IU/ml	тест-набор	3		

707	CLIA диагностичен модул за 100теста за Anti-TG (антитиреоглобулинови антитела) в кръвен серум, с диапазон 0-5 500 IU/ml	тест-набор	3		
708	CLIA диагностичен модул за 100теста за общ тестостерон (total Testosterone) в кръвен серум, с диапазон 0,14-20 ng/ml	тест-набор	3		
709	CLIA диагностичен модул за 100теста за свободен тестостерон (free testosterone) в серум, с обхват 0.24-60 pg/ml	тест-набор	3		
710	CLIA диагностичен модул за 100теста за тъканни транслугтаминазни антитела ИгА (t_TG IgA) в серум, обхват 0-200 AU/ml за скрининг за цьолиакия	тест-набор	2		
711	CLIA диагностичен модул за 50теста за тъканни транслугтаминазни антитела ИгГ (t_TG IgG) в серум, обхват 0-200 AU/ml за скрининг за цьолиакия	тест-набор	4		
ОБЩО:					0,00
712	Индиректна ELISA за тиреоглобулин (TG) в кръвен серум за 96 анализа, стандартна крива (0-10-300 ng/ml);	тест-набор	4		
713	ELISA за свободен трийодтиронин (FT3) в кръвен серум за 96 анализа; стандартна крива (0-0,9-2,2-5,0-9,0-19,0 pg/ml); минимална концентрация за FT3 разпозната от 0 стандарт- 0,05 pg/ml;	тест-набор	2		
714	ELISA за инхибин Б с контроли и калибратори, в кръвен серум или плазма за 96 анализа, тестова проба до 50µl, стандартна крива 14-1300 pg/ml, чувствителност 7,23 pg/ml	тест-набор	2		
715	ELISA анти-мюлеров хормон с контроли и калибратори, в кръвен серум или плазма за 96 анализа, тестова проба до 25 µl, стандартна крива 0.084-14.2 ng/ml, аналитична сензитивност 23 pg/ml	тест-набор	2		

КЛАСИРАНЕ

					МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ ООД	място	ОПТИМ КО ООД	място
№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележ ка	единична цена в лв. без ДДС		единична цена в лв. без ДДС	
1	2	3	4	5	8		8	
	III. СКРИНИНГ ЛАБОРАТОРИЯ							
	40. КОНСУМАТИВИ ЗА СКРИНИНГ ЛАБОРАТОРИЯ							
716	Филтър - предпазен за апарат Delfia Washer	брой	2					
717	Ланцети за убождане- неавтоматични	брой	500					
718	Вакутейнери за серум	брой	700					
719	Вакутейнери с ЕДТА	брой	250					
720	Игла тип - Бътерфлай №21	брой	500					
721	Връхчета за автоматична пипета (жълти) 10-200 µl	брой	20 000		0,006	2	0,006	1
722	Връхчета за автоматична пипета (сини) 200-1000 µl	брой	10 000		0,008	1	0,009	2
723	Микроепруветки Eppendorf, 1.5 мл.градуирани	брой	20 000		0,013	1	0,014	2
724	Пипета "HandyStep S- manual", за повтарящи се накапвания (с един и същ обем в серия)	брой	1					

КЛАСИРАНЕ

№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	производител	каталожен номер и/или търговско наименование с посочен № на стр. от каталога, където е описано изделието
1	2	3	4	5	6	7
	IV. ЦИТОГЕНЕТИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	41. РЕАКТИВИ ЗА ЦИТОГЕНЕТИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
725	Комплексна хранителна среда за култивиране на лимфоцити с РНА- Р, L-glutamine, Gentamycin, с 10% фетален телешки серум; NEPES буфер, IL-4, в опаковка от 100 милилитра	опаковка	100			
726	Метанол ч.з.а.	литър	60			
727	Оцетна киселина – ледена, 100 %, ч.з.а.	литър	20			
728	Колцеид р-р 10µg/ml	мл	100			
729	Боя Giemsa буферирана в метанол рН 6,8	литър	1			
730	Имерсионно масло	литър	1			
731	Ксилол, ч.з.а.	литър	6			

КЛАСИРАНЕ

№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	единична цена в лв. без ДДС	ГАМИДОР	МЕСТО	МЕДИЦИНСКА	МЕСТО	ОПТИМ КО ООД	МЕСТО
						БЪЛГАРИЯ ООД		ТЕХНИКА		ИНЖЕНЕРИНГ ООД	
1	2	3	4	5	8			8		8	
	IV. ЦИТОГЕНЕТИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ										
	42. КОНСУМАТИВИ ЗА ЦИТОГЕНЕТИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ										
732	Епруветки облодънни, стерилни, от полистирен, за клетъчно култивиране с капачка на винт, 12 мл	брой	2 500							0,165	1
733	Предметни стъкла, двустранно матиран край, шлифовани ръбове, 76x26 mm, дебелина 1mm, ъгъл 45°	брой	10 000		0,034	1		0,066	2		
734	Кутия за предметни стъкла, пластмасова, с "панти"- 100 гнезда	брой	50					4,900	1	5,44	2

735	Пипети серумни тип "Пастъор", нестерилни, 3ml	брой	1000				0,025	1		
736	Пипети стъклени тип "Пастъор" 145 mm	брой	2 500							
737	Пипети еднократни, стерилни, единично опаковани (комбинирана опаковка хартия/PP), полистирен, с остър връх, 10 мл	брой	250							
738	Термометри, лабораторни, спиртни - 20/+100 С	брой	5							
739	Бехерови чаши 250 мл, висока форма	брой	10							
740	Таймери, лабораторни	брой	2							
741	Статив за автоматични пипети	брой	1				39,600	1		

КЛАСИРАНЕ

					МЕДИКЛИМ ЕООД	МЯСТО
№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	обща стойност в лв. без ДДС	
1	2	3	4	5	9	
	V. БАКТЕРИОЛОГИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	43. Реактиви за апарат Mini API					
	задължително комплексно предложение за номенклатурни единици 742-779					
742	API NaCl 0.85% Medium (2ml)	опаковка	2			
743	Suspension Medium (2ml)	опаковка	2			
744	АПИ 10 С	опаковка	1			
745	Кит за Mycoplasma /Ureaplasma	опаковка	3			
746	АПИ 20 HE	опаковка	1			
747	АПИ 20 E	опаковка	1			
748	АПИ 20 E реагент кит	опаковка	1			
749	АПИ 20 С AUX	опаковка	2			
750	api Listeria	опаковка	2			
751	api Coryne	опаковка	2			
752	api Staph	опаковка	2			

753	api Strept	опаковка	2			
754	API 20 A	опаковка	1			
755	АПИ 50 ЦХ	опаковка	2			
756	Апи ЦХЛ медиум	опаковка	2			
757	Апи ЦХБ медиум	опаковка	2			
758	Аpi NH	опаковка	2			
759	Генбег микроаер	опаковка	2			
760	Генбег анаер	опаковка	3			
761	Yesrsinia CIN Agar	петри	500			
762	Хромогенна среда за урина CPS	петри	500			
763	CHROMID® VRE	петри	200			
764	CHROMID ESBL	петри	200			
765	Цинк	опаковка	1			
766	ТДА	опаковка	1			
767	NIT 1 + NIT 2 reagens	опаковка	1			
768	ZYM A + ZYM B	опаковка	1			
769	NIN	опаковка	1			
770	BSP	опаковка	1			
771	JAMES	опаковка	1			
772	FB (Fast Blue)	опаковка	1			
773	EXP	опаковка	1			
774	КСИЛ	опаковка	1			
775	VPA + VPB reagents	опаковка	1			
776	Стерилни връхчета за автоматична пипета за Mini Api	500 бр.в опак.	1			
777	Принтерна хартия	5 ролки в опак.	1			
778	Ribbon	1 в опаковка	1			
779	PYZ	опаковка	1			
	ОБЩО:				11825,87	1

КЛАСИРАНЕ

					ДИАМЕД ООД	място	ДИАХИМ ЕАД	място
№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	обща стойност в лв. без ДДС		обща стойност в лв. без ДДС	
1	2	3	4	5	9		9	
	V. БАКТЕРИОЛОГИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ							
	44. Реактиви за апарат за хемокултури							
	задължително комплексно предложение за номенклатурни единици 780-781							
780	Педиатрични хранителни среди за хемокултура	бр.	2000					
781	Среди за хемокултури за анаеробни микроорганизми	бр.	200					
	ОБЩО:				23359,18	2	15400,00	1

КЛАСИРАНЕ

					ДИАМЕД ООД	МЯСТО
№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	обща стойност в лв. без ДДС	
1	2	3	4	5	9	
	V. БАКТЕРИОЛОГИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	45. Антибиотични дискове съвместими с апарат BBL Sensi-Disk 8- Place Dispenser					
	задължително комплексно предложение за номенклатурни единици 782-830 и продуктите да бъдат от един производител / каталог /					
782	Антибиотични дискове – меронем-10	диск	5000 диска			
783	Антибиотични дискове – имипенем-10	диск	5000 диска			
784	Антибиотични дискове – аугментин-20-10	диск	5000 диска			
785	Антибиотични дискове – мупироцин-200	диск	5000 диска			
786	Антибиотични дискове - цефалексин-30	диск	5000 диска			
787	Антибиотични дискове – цефалотин-30	диск	5000 диска			
788	Антибиотични дискове – нитрофурантоин-100	диск	5000 диска			

789	Антибиотични дискове – оксацилин-1	диск	3000 диска			
790	Антибиотични дискове – цефтазидим-10	диск	5000 диска			
791	Антибиотични дискове - Ceftazidime/Avibactam(10:4)	диск	5000 диска			
792	Антибиотични дискове -Cefixime 5	диск	2000 диска			
793	Антибиотични дискове – цефотаксим-5	диск	5000 диска			
794	Антибиотични дискове - цефтриаксон - 30	диск	5000 диска			
795	Антибиотични дискове – цефокситин-30	диск	5000 диска			
796	Антибиотични дискове – азтреонам-30	диск	3000 диска			
797	Антибиотични дискове - ампицилин - 2	диск	5000 диска			
798	Антибиотични дискове – уназин-10-10	диск	2000 диска			
799	Антибиотични дискове - ампицилин - 10	диск	5000 диска			
800	Антибиотични дискове -азитромицин-30	диск	3000 диска			
801	Антибиотични дискове - бензилпеницилин-1Е	диск	5000 диска			
802	Антибиотични дискове - еритромицин-15	диск	5000 диска			
803	Антибиотични дискове - тетрациклин-30	диск	1000 диска			

804	Антибиотични дискове - бацитрацин-0,04Е	диск	1000 диска			
805	Антибиотични дискове - линезолид-10	диск	2000 диска			
806	Антибиотични дискове - пиперацилин-30	диск	5000 диска			
807	Антибиотични дискове - хлорамфеникол-30	диск	3000 диска			
808	Антибиотични дискове - гентамицин-10	диск	5000 диска			
809	Антибиотични дискове - налидиксова к-на-30	диск	2000 диска			
810	Антибиотични дискове - новобиоцин-5	диск	500 диска			
811	Антибиотични дискове - нетилмицин - 10	диск	2000 диска			
812	Антибиотични дискове - амикацин-30	диск	5000 диска			
813	Антибиотични дискове - норфлоксацин- 10	диск	5000 диска			
814	Антибиотични дискове - ципрофлоксацин-5	диск	5000 диска			
815	Антибиотични дискове - бисептол-23,75/1,25	диск	5000 диска			
816	Цефоперазон/Сулбактам – 75/30 мкг	диск	2000 диска			
817	Тобрамицин – 10 мкг	диск	1000 диска			
818	Левифлоксацин – 5 мкг	диск	5000 диска			

819	Антибиотични дискове - рифампицин-5	диск	500 диска			
820	Антибиотични дискове - цефуроксим-30	диск	5000 диска			
821	Антибиотични дискове - ванкомицин-5	диск	5000 диска			
822	Антибиотични дискове - цефепим-30	диск	5000 диска			
823	Антибиотични дискове - клиндамицин-2	диск	5000 диска			
824	Антибиотични дискове - гентамицин-30	диск	5000 диска			
825	Антибиотични дискове - колистин	диск	5000 диска			
826	Антибиотични дискове - Teicoplanin 30	диск	500 диска			
827	Антибиотични дискове - Quinupristin-dalfopristin 15	диск	1000 диска			
828	Антибиотични дискове - Cefpodoxime 10	диск	1000 диска			
829	Тахо ONPG дискове	диск	500 диска			
830	Тахо Р - оптохин дискове	диск	2000 диска			
	ОБЩО:				20893,89	1

КЛАСИРАНЕ

					ЕЛТА 90М ООД	МЯСТО
№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	обща стойност в лв. без ДДС	
1	2	3	4	5	9	
	V. БАКТЕРИОЛОГИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	46. Специфични антибиотични дискове и тест ленти за определяне на МПК / на хартиен носител с порьозна структура/ и течни с разреждане					
	задължително комплексно предложение за номенклатурни единици 831-893					
831	Антибиотични дискове - тикарцилин/ клавуланова к-на 75/10	диск	2000 диска			
832	Антибиотични дискове - моксифлоксацин 5	диск	2000 диска			
833	Антибиотични дискове - Ceftazidime/Avibactam(10:4)	диск	2000 диска			
834	Антибиотични дискове - cefoperazone sulbactam (2:1)	диск	2000 диска			
835	Антибиотични дискове - линезолид-10	диск	2000 диска			
836	Антибиотични дискове - ертапенем	диск	2000 диска			

837	Пиперацилин/Тазобактам – 30-6 мкг	диск	2000 диска			
838	Антибиотични дискове - флуконазол - 25	диск	2000 диска			
839	Антибиотични дискове - клотримазол - 10	диск	1500 диска			
840	Антибиотични дискове - интраконазол - 10	диск	1500 диска			
841	Антибиотични дискове - вориконазол - 1	диск	1500 диска			
842	Антибиотични дискове - кетоконазол - 10	диск	1500 диска			
843	Антибиотични дискове - нистатин - 100	диск	1500 диска			
844	МИК тест - амикацин 0.016-256	опакровка/ 30 теста /	5 опакровки			
845	МИК тест - амоксицилин-клавуланова киселина 0.016-256	опакровка/ 30 теста /	5 опакровки			
846	МИК тест - ампицилин 0.016 - 256	опакровка/ 30 теста /	5 опакровки			
847	МИК тест - цефазолин 0.016 - 256	опакровка/ 30 теста /	5 опакровки			
848	МИК тест - цефепим 0.016 - 256	опакровка/ 30 теста /	5 опакровки			
849	МИК тест - цефотаксим 0.016 - 256	опакровка/ 30 теста /	5 опакровки			

850	МИК тест - цефокситин 0.016 - 256	упаковка/ 30 теста /	5 упаковки			
851	МИК тест - цефтазидим 0.016 - 256	упаковка/ 30 теста /	5 упаковки			
852	МИК тест - Cefoperazone - sulbactam(2/1) 0,016-256	упаковка/ 30 теста /	5 упаковки			
853	МИК тест - цефуроксим 0.016 - 256	упаковка/ 30 теста /	5 упаковки			
854	МИК тест - хлорамфеникол 0.016 - 256	упаковка/ 30 теста /	5 упаковки			
855	МИК тест - ципрофлоксацин 0.002 - 32	упаковка/ 30 теста /	5 упаковки			
856	МИК тест - клиндамицин 0.016 - 256	упаковка/ 30 теста /	5 упаковки			
857	МИК тест - колистин 0.016 - 256	упаковка/ 30 теста /	8 упаковки			
858	МИК тест - гентамицин 0.016 - 256	упаковка/ 30 теста /	5 упаковки			
859	МИК тест - имипенем 0.002- 32	упаковка/ 30 теста /	5 упаковки			
860	МИК тест - нитрофурантоин 0.032-512	упаковка/ 30 теста /	5 упаковки			

861	МИК тест - эритромицин 0.016 - 256	опаковка/ 30 теста /	5 опаковки			
862	МИК тест - левофлоксацин 0.002 - 32	опаковка/ 30 теста /	5 опаковки			
863	МИК тест - линезолид 0.016 - 256	опаковка/ 30 теста /	5 опаковки			
864	МИК тест - меропенем 0.002 - 32	опаковка/ 30 теста /	5 опаковки			
865	МИК тест - норфлоксацин 0.016 - 256	опаковка/ 30 теста /	5 опаковки			
866	МИК тест - оксацилин 0.016 - 256	опаковка/ 30 теста /	5 опаковки			
867	МИК тест - бензилпеницилин 0.016 - 256	опаковка/ 30 теста /	5 опаковки			
868	МИК тест - бисептол 0.002 - 32	опаковка/ 30 теста /	5 опаковки			
869	МИК тест - Mupirocin	опаковка/ 30 теста /	5 опаковки			
870	МИК тест - ванкомицин 0.016 - 256	опаковка/ 30 теста /	7 опаковки			
871	МИК тест - амфотерацин В 0.002 - 32	опаковка/ 30 теста /	7 опаковки			
872	МИК тест - флуконазол 0.016 - 256	опаковка/ 30 теста /	7 опаковки			

873	МИК тест - итраконазол 0.002 - 32	опакровка/ 30 теста /	7 опакровки			
874	МИК тест - кетоконазол 0.002 - 32	опакровка/ 30 теста /	7 опакровки			
875	МИК тест - Caspofungin 0,002- 32	опакровка/ 30 теста /	7 опакровки			
876	МИК тест - Микафунгин 0,002 - 32	опакровка/ 30 теста /	7 опакровки			
877	МИК тест - Флуцитозин 0,002 - 32	опакровка/ 30 теста/	7 опакровки			
878	МИК тест - вориконазол 0.002 - 32	опакровка/ 30 теста /	7 опакровки			
879	плака за отчитане на МИК на ESBL щамове	опакровка	2			
880	плака за отчитане на МИК на Грам негативни микроорганизми/GN3F/	опакровка	2			
881	Система за определяне на минималната инхибираща концентрация (MIC) на грам-положителни бактерии по метод за микроразреждане на бульона.	опакровка	2			
882	плака за отчитане на МИК на неферментативни Грам негативни микроорганизми	опакровка	2			
883	плака за отчитане на МИК на Streptococcus pneumoniae	опакровка	2			
884	Система за определяне на минималната инхибираща концентрация (MIC) на Candida по метод за микроразреждане на бульон.	опакровка	2			
885	Бульон за приготвяне на суспензии за използване с плаки за изпитване на МИК на гъбички	опакровка	2			

886	Стабилизиран Мюлер Хинтън бульон с TES,за използване с плаки	опаковка	3			
887	Стабилизиран Мюлер Хинтън бульон с лизирана конска кръв,за използване с плаки	опаковка	3			
888	Физиологичен разтвор с Tween суплемент за използване с плаки за изпитване на МИК на гъбички	опаковка	3			
889	Система за изследване на чувствителност към Колистин по метода на серийни разреждания.	опаковка	5			
890	Платформа за поставяне на МИК тест ленти под ъгъл от 90г. за определяне на синергизъм	опаковка	5			
891	Система за изследване на чувствителност към Ванкомицин/Тейкопланин по метода на серийни разреждания.	брой	5			
892	8 -канална автоматична пипета с обем от 30-300 µl ,със заключващ механизъм предпазващ промяната на обема по време на работа,напълно автоклавируема , при 121 С	брой	1			
893	Устройства за еднократна употреба за поставяне на МИК тест ленти под ъгъл 90г. в/у хранителна среда за определяне на синергизъм	брой	1			
ОБЩО:						54929,00
						1

КЛАСИРАНЕ

					ЕЛТА 90М ООД	МЯСТО
№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	обща стойност в лв. без ДДС	
1	2	3	4	5	9	
	V. БАКТЕРИОЛОГИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	47. Селективни среди, разляти в петри и специфични китове					
	задължително комплексно предложение за номенклатурни единици 894-912 средите да бъдат от един производител,което да се докаже с каталог					
894	Хромогенен Мюлер Хинтън агар за едновременна идентификация и антибиотична чувствителност на Грам негативни бактерии	петри	100			
895	РРМІ агар /2% глюкоза+ МОРS/ за определяне чувствителност на гъбички	петри	5000			
896	Мюлер Хинтън агар с 5 % конска кръв и b-NAD за взискателни микроорганиз.	петри	3000			
897	Хромогенен агар за скрийнинг на ОХА-48 карбапенемаза-продуциращи Enterobacteriaceae (включително E.coli, Klebsiella spp., Enterobacter spp., Citrobacter spp., продуциращи ОХА-48)".	петри	1000			
898	Хром агар за КРЕ	петри	200			

899	Хром агар за ESBL	петри	200			
900	Хром агар за ESBL+AmpC	петри	200			
901	Селективен агар за Йерсиния ентероколитика	петри	2000			
902	Мюлер Хинтън 2 бульон	петри	1000			
903	Среда за определяне на Л- лизин	епруветка	500			
904	Среда за определяне на Л- орнитин	епруветка	500			
905	Цитрат по Симонс	епруветка	500			
906	Фенилаланин-дезаминаза агар	епруветка	500			
907	Клиглер, епруветки	епруветка	500			
908	Селенит- F бульон	епруветка	1000			
909	Тест за каталаза	опакровка	3			
910	Реактив за индол по Ковач	опакровка	3			
911	Тест за оксидаза	опакровка	20			
912	Набор за оцветяване по Грам /стабилизиран йодин/ - комплект 4x250мл	опакровка	2			
	ОБЩО:				56986,00	1

КЛАСИРАНЕ

					ДИАМЕД ООД	МЯСТО
№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	обща стойност в лв. без ДДС	
1	2	3	4	5	9	
	V. БАКТЕРИОЛОГИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	48. Готови среди, разляти в петри за еднократна употреба					
	задължително комплексно предложение за номенклатурни единици 913-935, средите да бъдат от един производител, което да се докаже с каталог.					
913	Колумбия кръвен агар	петри	6000			
914	Мюлер - Хинтон 2 агар	петри	6000			
915	Мюлер - Хинтон 2 агар с 5% кръв	петри	4000			
916	Мак Конки 2 агар	петри	1000			
917	Шоколадов агар с Изовиталекс и бацитрацин	петри	500			
918	Хром агар за урини	петри	5000			
919	Кандида хром агар за идентификация на <i>C. albicans</i> , <i>C. tropicalis</i> , <i>C. krusei</i> , <i>C. glabrata</i>	петри	5000			
920	SS - агар	петри	4000			

921	DCLS agar/HeKtoen Enteric Agar biplate	петри	500			
922	Левин агар	петри	4000			
923	Колумбия агар с налидикс и колистин	петри	2000			
924	Sabouraud GC Agar/Хромагар Кандида двуфазна среда с неселективна фаза за първично изолиране на гъбички и хромогенна фаза за идентификация на <i>C. albicans</i> , <i>C. tropicalis</i> и <i>C.krusei</i>	петри	5000			
925	Шоколадов агар с изовиталекс, разлят в петри	петри	500			
926	Колумбия агар III с 5% овнешка кръв	петри	2 000			
927	Хемофилус тест среда в петри	петри	200			
928	OFPBL селективен агар за детекция на <i>B.ceracia</i>	петри	200			
929	Селективен агар за Кампилобактер с 10% овнешка кръв и 5 антибиотика	петри	200			
930	Селективен агар за Група Б Стрептококи	петри	200			
931	Триптиказо-Соев агар с 5% Конска кръв	петри	5000			
932	Ванкомицин скрийн агар	петри	500			
933	Сабуро глюкоза агар	петри	200			
934	Селективна среда за изолиране на <i>Burkholderia ceracia</i>	петри	200			
935	Columbia CAN agar with 5% sheep blood/MacConkey II agar biplate	петри	500			
				ОБЩО:	77521,49	1

КЛАСИРАНЕ

№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	производител	каталожен номер и/или търговско наименование с посочен № на стр. от каталога, където е описано изделието
1	2	3	4	5	6	7
	V. БАКТЕРИОЛОГИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	49. Течни и твърди хранителни среди					
	задължително комплексно предложение за номенклатурни единици 936-945, продуктите да бъдат от един производител, което да се докаже с каталог					
936	Трипсинов бульон	епруветка	2000			
937	Метиленово синьо по Льофлер	стъкло	50			
938	Нормална заешка плазма - лиофилизирана	флакон	100			
939	Мляко с метиленблау	епруветка	200			
940	Солен бульон с 6,5% NaCl	епруветка	500			
941	Обикновен бульон с 1% декстроза	епруветка	4000			
942	Полусолиден агар 0,5%	епруветка	200			
943	Агар с жлъчка и ескулин	епруветка	100			

944	Уилсън-Блеър	епруветка	100			
945	Ескулин 1%	епруветка	100			
						ОБЩО:

КЛАСИРАНЕ

№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	производител	каталожен номер и/или търговско наименование с посочен № на стр. от каталога, където е описано изделието
1	2	3	4	5	6	7
	V. БАКТЕРИОЛОГИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	50. Сухи хранителни среди					
	задължително комплексно предложение за номенклатурни единици 946-957, продуктите да бъдат от един производител, което да се докаже с каталог					
946	Бруцела агар					
947	Мак Конки 2 агар	опаковка	1			
948	Левин агар	опаковка	1			
949	Мюлер - Хинтон II агар	опаковка	1			
950	Сабуро агар	опаковка	1			
951	Селенит- F бульон	опаковка	1			
952	ВНИ - бульон	опаковка	1			
953	Клиглер агар	опаковка	1			
954	Амиес агар	опаковка	1			
955	GC II агар	опаковка	1			
956	Корн Мийл Агар	опаковка	1			
957	Хромогенен Мюлер Хинтън агар за едновременна идентификация и антибиотична чувствителност на Грам негативни бактерии	опаковка	1			
						ОБЩО:

КЛАСИРАНЕ

№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	производител	каталожен номер и/или търговско наименование с посочен № на стр. от каталога, където е описано изделието
1	2	3	4	5	6	7
	V. БАКТЕРИОЛОГИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	51. Аглутиниращи серуми - Салмонела, Шигела, ЕПЕК					
	задължително комплексно предложение за номенклатурни единици 958-1017, продуктите да бъдат от един производител, което да се докаже с каталог					
958	Шигела флекснери (1-6, X, Y, Z) поливалентен	мл.	10			
959	Шигела бойди поливалентен I (за тип 2, 5, 7, 12, 14)	мл.	10			
960	Шигела бойди поливалентен II (за тип 1, 4, 9, 10, 11)	мл.	10			
961	Шигела бойди поливалентен III (за тип 3, 6, 8, 13, 15)	мл.	10			
962	Шигела флекснери 6 (Нюкасъл)	мл.	10			
963	Шигела зоней (S+ R)	мл.	10			
	E. coli групови наситени ОК аглутиниращи серуми					
964	I поливалентен за серотипове O 25, O 26, O 55, O 111, O 119	мл.	20			
965	II поливалентен за серотипове O 44, O 78, O 86, O 127, O128	мл.	20			

966	III поливалентен за серотипове O 6, O 20, O 124, O125, O 126	мл.	20			
	E. coli ненаситени ОК аглутинаращи серуми.					
967	O 15	мл.	10			
968	O 18	мл.	10			
969	O 27	мл.	10			
970	O 28	мл.	10			
971	O 32	мл.	10			
972	O 63	мл.	10			
973	O 75	мл.	10			
974	O 112	мл.	10			
975	O 114	мл.	10			
976	O 115	мл.	10			
977	O 117	мл.	10			
978	O 129	мл.	10			
979	O 135	мл.	10			
980	O 136	мл.	10			
981	O 139	мл.	10			
982	O 142	мл.	10			
983	O 143	мл.	10			
984	O 144	мл.	10			
985	O 146	мл.	10			
986	O 148	мл.	10			
987	O 149	мл.	10			
988	O 151	мл.	10			
989	O 152	мл.	10			
990	O 157	мл.	10			
991	O 158	мл.	10			
992	O 159	мл.	10			
993	O 164	мл.	10			
994	O 166	мл.	10			
995	O 167	мл.	10			
996	O 168	мл.	10			
	E. coli наситени ОК аглутинаращи серуми.					
997	O 6	мл.	10			
998	O 20	мл.	10			
999	O 25	мл.	10			

1000	О 26	мл.	10			
1001	О 44	мл.	10			
1002	О 55	мл.	10			
1003	О 78	мл.	10			
1004	О 86	мл.	10			
1005	О 111	мл.	10			
1006	О 119	мл.	10			
1007	О 124	мл.	10			
1008	О 125	мл.	10			
1009	О 126	мл.	10			
1010	О 127	мл.	10			
1011	О 128	мл.	10			
	Салмонелни групови наситени аглутиниращи серуми					
1012	А (О 2)	мл.	10			
1013	В (О 4, 5)	мл.	10			
1014	С (О 6, 7, 8)	мл.	10			
1015	Д (О 9, 12)	мл.	10			
1016	Е (О 3,10, 15)	мл.	10			
1017	Поливалентен ОА- ОЕ	мл.	20			
						ОБЩО:

КЛАСИРАНЕ

№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележ ка	произво дител	каталожен номер и/или търговско наименование с посочен № на стр. от каталога, където е описано изделието
1	2	3	4	5	6	7
	V. БАКТЕРИОЛОГИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	52. Йерсиния ентероколитика наситени аглутиниращи серуми					
	задължително комплексно предложение за номенклатурни единици 1018-1020, продуктите да бъдат от един производител, което да се докаже с каталог					
1018	О 3	опаковка	5			
1019	О 8	опаковка	5			
1020	О 9	опаковка	5			
						ОБЩО:

КЛАСИРАНЕ

					ЕЛТА 90М ООД	МЯСТО
№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	обща стойност в лв. без ДДС	
1	2	3	4	5	9	
	V. БАКТЕРИОЛОГИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	53. Готови системи и реактиви					
	задължително комплексно предложение за позиции 1021-1035					
1021	Бърз имунохроматографски тест за кампилобактер във фецес	опаковка	30			
1022	Бърз имунохроматографски тест за клостридиум дифициле във фецес	опаковка	30			
1023	Бърз имунохроматографски тест за дедекция и разграничаване на <i>L.pneumophila</i> и <i>S.pneumoniae</i> в урина.	опаковка	15			
1024	Бърз имунохроматографски тест за хеликобактер във фецес	опаковка	25			
1025	Бърз латекс аглутинационен тест за идентификация на стрептококи от група А,В,С,Д,Е и G	опаковка	5			
1026	Бърз латекс аглутинационен тест за идентификация на стрептококи от група А	опаковка	10			
1027	Бърз латекс аглутинационен тест за идентификация на стрептококи от група В	опаковка	10			
1028	Бърз латекс аглутинационен тест за идентификация на Пневмококи	опаковка	5			

1029	Бърз латекс аглутинационен тест за идентификация на стрептококи от група D	опаковка	10			
1030	Бърз латекс аглутинационен тест за идентификация на Стафилококи	опаковка	30			
1031	Кит за определяне на AST	опаковка	30			
1032	Кит за определяне на WR/ RF /	опаковка	30			
1033	Уриспект с 2 хранителни среди	опаковка	1000			
1034	Стрептокок А карта Бърз тест за качествена детекция за Strep A антиген в гърлен тампон	опаковка	10			
1035	Анаеробен индикатор	опаковка	4			
	ОБЩО:				80000,00	1

КЛАСИРАНЕ

					МЕДИКЛИМ ЕООД	МЯСТО
№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	обща стойност в лв. без ДДС	
1	2	3	4	5	9	
	V. БАКТЕРИОЛОГИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ					
	54. Реактиви за автоматизирана система Vitek 2 Compact					
	задължителна комплексност за позиции 1036-1052					
1036	Физиологичен разтвор за бактериална суспензия ВИТЕК 2 Салин солушън V1204	опаковка	6			
1037	Тест карта за идентификация на Грам отрицателни микроорганизми ВИТЕК 2 ГН	опаковка	10			
1038	Тест карта за идентификация на Грам положителни микроорганизми ВИТЕК 2 ГП	опаковка	10			
1039	Тест карта за идентификация на Гъбички ВИТЕК 2 ИСТ	опаковка	10			
1040	Тест карта за идентификация на Нейсерия и Хемофилус ВИТЕК 2 НХ	опаковка	10			
1041	Тест карта за идентификация на Анаероби и Коринебактерии ВИТЕК 2 АНЦ	опаковка	10			
1042	Тест карта за тестване на антибиотична чувствителност за S. pneumoniae					

1043	AST-P576	опаковка	10			
1044	Тест карта за тестване на антибиотична чувствителност за Staphylococcus spp., Enterococcus spp. и S. Agalactiae AST-P592	опаковка	10			
1045	Тест карта за тестване на антибиотичната чувствителност на Грам положителни микроорганизми - Стрептококи / хемолитични и вириданс /	опаковка	10			
1046	Тест карта за тестване на антибиотичната чувствителност на Грам положителни микроорганизми AST-P580	опаковка	10			
1047	Тест карта за тестване на антибиотичната чувствителност на Грам отрицателни микроорганизми AST-N222	опаковка	10			
1048	Тест карта за тестване на антибиотична чувствителност на Грам негативни микроорганизми / ЕСБЛ / AST-N204	опаковка	10			
1049	Тест карта за тестване на антибиотична чувствителност на Грам негативни микроорганизми AST-GN73	опаковка	10			
1050	Тест карта за тестване на антибиотичната чувствителност на Грам отрицателни неферментативни микроорганизми AST-N203	опаковка	10			
1051	Тест карта за тестване на антибиотичната чувствителност на клинично значими Гъбички Витек 2 AST-YS08	опаковка	10			
1052	Полистиренови епруветки - 12X75mm	опаковка	2			
ОБЩО:						35973,46
						1

КЛАСИРАНЕ

№ по ред	АРТИКУЛ	ед. мярка	год. к-во	забележка	ГАМИДОР БЪЛГАРИЯ ООД		МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ ООД		ОПТИМ КО ООД	
					място	единична цена в лв. без ДДС	място	единична цена в лв. без ДДС	място	единична цена в лв. без ДДС
1	2	3	4	5	8		8		8	
	V. БАКТЕРИОЛОГИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ									
	55. КОНСУМАТИВИ ЗА БАКТЕРИОЛОГИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ									
1053	Центрофужни епруветки – прозрачни, облодънни - стерилни	бр.	1000						0,112	1
1054	Предметни стъкла	опаковка	50		1,7	1	2,000	2	3,82	3
1055	Покривни стъкла	опаковка	50		3	2			1,5	1
1056	Филтърна хартия / лист 50/50см./	опаковка	20							
1057	Чували за стерилизация в автоклав 121° С / 60/75см./	лист	50						0,66	1
1058	Химически индикатор за контрол на парна стерилизация при 121 ° С	бр.	1000						0,011	1
1059	Бримки за йозе от неръждаема стомана ø2мм	бр.	200						1,3	1

1060	Йозе от неръждаема стомана с дръжка-калибрирано 2 - 2,5 mm	бр.	20						14,8	1
1061	Стерилни тампони за секрети с транспортна хранителна среда Амиес	бр.	10000		0,34	2	0,307	1	0,39	3
1062	Стерилни тампони за секрети,единично опаковани, с пластмасова дръжка	бр.	10000				0,072	2	0,063	1
1063	Стерилни тампони за секрети в епруветка	бр.	10 000		0,15	1	0,177	2	0,177	2
1064	Спиртна лампа	бр.	5						14,00	1
1065	Автоматични пипети,вариабилен обем - 200-1000 микрол	бр.	1				103,750	1		
1066	Автоматични пипети,вариабилен обем 10 - 100 микрол.	бр.	1				103,750	1		
1067	Автоматична пипета, фиксиран обем 1.0мл	бр.	1		123	1				
1068	Автоматични пипети,вариабилен обем 100-1000 микрол	бр.	1				103,750	1		
1069	Автоматични пипети,фиксиран обем - 50 микрол	бр.	1				86,500	1		
1070	Врџчета за автоматични пипети - сини	бр.	5000				0,008	1	0,009	2

1071	Врѫхчета за автоматични пипети - жълти	бр.	5000				0,006	1	0,006	2
1072	Статив за автоматични пипети	бр.	2		52	2	39,600	1		
1073	Бехерови чаши 1000 мл.	бр.	5							
1074	Бехерови чаши 500 мл.	бр.	5							
1075	Пластмасови стерилни петрита Ф 90 мм бр	бр.	200							
1076	Пластмасови стерилни епруветки ,единично опаковани	бр.	500						0,164	1
1077	Статив за епруветки	бр.	5							

Заличена информация на

Изпълнителен директор
ден. чл. 36а, ал. 3 от ЗОП
д-р Димитър Русинов

във връзка с Регламент 2016/679/ЕС