

Класиране на офертите на участниците - ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Ном. №		Наименование			Описание				М. е.	Колич.		
Мяс то	Фирма ID	Фирма име	Ед. цена	Спеч. колич.	Сума	Производи тел име	Катал. №	Търговско наименование	Търг. опаковка	Точки		
										Цена	Общо	отстр
Група: 1												
1	ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ – Реактиви за хемокоагулация. Апарат: Диагностика Стаго "Старт 4"											
1.1.	АРТТ Метод хронометрично определяне опаковки: от 60 до 100 мл								мл	200		
1	000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	3.12	200	624	Analyticon - Германия	CG0021	АРТТ 10x2ml				
2	000041	АВЛ СОФИЯ ЕООД	2.56		0	ERBA MaxMat	СМАРТХ0040V	ActiMax XS				
1.2.	Имидазолов буфер за изследване на фибриноген Опаковка: от 80 до 120 мл.								мл	2400		
1	000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.738	2400	1 771.20	Dutch Diagnostics - Холандия	41004	Фибриноген 10x1 мл /2x60 мл Imidazole Buffer/1x1ml Cal				
2	000041	АВЛ СОФИЯ ЕООД	0.2681		0	ERBA MaxMat	СМИБSF0135V	IBS				
1.3.	Калибратор за коагулация опаковка: флакони от 1 мл								мл	20		
1	000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	9	20	180	BioSystems/ Испания	61006	Калибратор за коагулация опаковка: 4x 1 мл				
2	000041	АВЛ СОФИЯ ЕООД	36.465		0	ERBA MaxMat	СМРТСА0004V	CaliMax-Quick				
1.4.	Калциев двухлорид 0.025 мол/л								мл	2400		
1	000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.268	2400	643.2	BioSystems/ Испания	61005	(CaCl ₂) АРТТ В 4x16 ml				
2	000041	АВЛ СОФИЯ ЕООД	0.7145		0	ERBA MaxMat	СМСАСL0100V	CaCl ₂ 10x10				
1.5.	Контроли за коагулация – нормална област. Опаковка: флакони от 1 мл								мл	10		
1	000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	5.22	10	52.2	BioSystems/ Испания	61007	КОАГУЛАЦИЯ КОНТРОЛНО НИВО I -4x1ml				
2	000041	АВЛ СОФИЯ ЕООД	9.4692		0	ERBA MaxMat	СМНССО0010V	СОАGMax N				
1.6.	Контроли за коагулация – патологична област. Опаковка: флакони от 1 мл								мл	10		
1	000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	5.22	10	52.2	BioSystems/ Испания	61008	КОАГУЛАЦИЯ КОНТРОЛНО НИВО II - 4x1ml				
2	000041	АВЛ СОФИЯ ЕООД	10.0932		0	ERBA MaxMat	СМС2СО0010V	СОАGMax P				
1.7.	Тромбиново време Метод: хронометричен. Опаковка: флакони от 1 мл								мл	100		
1	000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	5.25	100	525	BioSystems/ Испания	61000	Thrombin time (ТТ) 4x3 ml.				
2	000041	АВЛ СОФИЯ ЕООД	2.5623		0	ERBA MaxMat	ЕНL0007	Thrombin Time				

1.8. Тромбопластин ISI от 0.95 до 1.05 Метод: хронометрично. Опаковки от 15 до 20 мл							мл	3500		
1	000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	1.14	3500	3 990.00	BioSystems/ Испания	61001	Тромбопластин 8x5 мл		
2	000041	АВЛ СОФИЯ ЕООД	2.5623		0	ERBA MaxMat	CMPTTS0040V	ThromboMax S		
1.9. Фибриноген Метод: на Клаус. Опаковка от 30 до 50 мл.							мл	1000		
1	000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.738	1000	738	Dutch Diagnostics - Холяндия	41004	Фибриноген 10x1 мл /2x60 мл Imidazole Buffer/1x1ml Cal		
2	000041	АВЛ СОФИЯ ЕООД	8.2417		0	ERBA MaxMat	CMFIBR0012V	FibriMax		
Мяс то	Фирма ID	Фирма име					Обща сума	Точки		
								Цена	Общо	отстр
1	000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД					8 575.80 лв.	100	100	
2	000041	АВЛ СОФИЯ ЕООД					21 260.86 лв.	40.3	40.3	

Група: 2										
2 ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ – Реактиви за хематологичен анализатор "Медоник" СА 620; СА 530										
2.1. Контролна кръв за Медоник СА 620 - висока област. Опаковка: флакони от 2.5мл							мл	12.5		
1	000043	Драгнев и сие ООД	20.7	12.5	258.75	AVANTOR Maliurodt Baker Холяндия	3751-H	8-парам.контрол Н 1x2.5		
2.2. Контролна кръв за Медоник СА 620 - нормална област. Опаковка: флакони от 2.5мл							мл	12.5		
1	000043	Драгнев и сие ООД	20.7	12.5	258.75	AVANTOR Malinkrodt Baker	3751-N	8-парам.контрол N 1x2.5		
2.3. Контролна кръв за Медоник СА 620-ниска област. Опаковка: флакони от 2.5мл							мл	12.5		
1	000043	Драгнев и сие ООД	20.7	12.5	258.75	AVANTOR Malinkrodt Baker	3751-L	8-парам.контрол L 1x2.5		
2.4. Микрокапилярки за вземане на периферна кръв, съвместима с хематолог анализатор Медоник СА 620, СА 530 третиран с ЕДТА, 20 мкл. енд ту енд							бр	600		
1	000043	Драгнев и сие ООД	0.2	600	120	Кабе-Геимания	60908	Микрокапилярки 0.2мл.оп.1000 бр.		
2.5. Разреждащ разтвор за хематологичен анализатор Медоник СА 620; СА 530. Опаковка: от 10 до 20 л							л	780		
1	000043	Драгнев и сие ООД	3.7375	780	2 915.25	Boule - Швеция	1504082	Diluent Medonic CA 20 L		

2.6.		Разтвор Лизирзащ за хематологичен анализатор Медоник СА 620; СА 530. Опаковка: от 5 до 10 л						л	420	
1	000043	Драгнев и сие ООД	17.25	420	7 245.00	Boile - Швеция	1503972	Lise Medonic CA 10 L		
2.7.		Разтвор Миещ за хематологичен анализатор Медоник СА 620; СА 530. Опаковка: от 1 до 5 л						л	5	
1	000043	Драгнев и сие ООД	18.5	5	92.5	AVANTOR Malinkrodt Baker Холандия	3900	Pro Clean 5 L		
2.8.		Термопринтерна хартия за хематологичен анализатор Медоник СА 620; СА 530						ролки	350	
1	000043	Драгнев и сие ООД	1.8	350	630	Boile - Швеция	49	Терморолка за Медоник		
Мяс то	Фирма ID	Фирма име					Обща сума	Точки		
								Цена	Общо	отстр
1	000043	Драгнев и сие ООД					11 779.00 лв.	100	100	

Група: 3										
3		ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ – Тест ленти и консумативи за уринен анализатор "Combi Scan 100"								
3.1.		Тест ленти за урина, съвместими с уринен анализатор "Combi Scan 100" за определяне на глюкоза, аскорбинова киселина, кетони, протеин, рН, кръв, нитрити, левкоцити, специфично тегло, билирубин, уробилиноген. Опаковка от 150 пенти						ленти	14000	
1	000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.272	14000	3 808.00	Analyticon - Германия	93150	Комби 11SYS 150бр/оп		
Мяс то	Фирма ID	Фирма име					Обща сума	Точки		
								Цена	Общо	отстр
1	000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД					3 808.00 лв.	100	100	

Група: 4									
4		ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ – Реактиви и консумативи за Access 2							
4.1.		Контрад-70 Опаковка: 1 л.						л	1
1	000042	АКВАХИМ АД	96	1	96	Бекман Култър	BC81911	Contrad 70, 1.0 L	
4.2.		Контроли за имунологични определяния за Access система. Три нива. Опаковка: флакони 5 мл						мл	45
1	000042	АКВАХИМ АД	17.6389	45	793.75	Бекман Култър	BC-SR206005	Immunoassay Lyo Control L1 - 12x3 mL	

4.3.	Почистващ буфер - 1950 мл (туба)						л	300
1 000042	АКВАХИМ АД	17.9	300	5 370.00	Бекман Култър	BCA16792	Wash Buffer II, Access®, 4 bottles, 1.95 L/bottl	
4.4.	Реакционни кювети						бр	25000
1 000042	АКВАХИМ АД	0.14	25000	3 500.00	Бекман Култър	BC81901	Reaction/Aliquot Vessel Cartridges, Access®, 1 box, 16 x 98/box Reaction/Aliquo	
4.5.	Свободен Т4 реагент						бр	400
1 000042	АКВАХИМ АД	2.87	400	1 148.00	Бекман Култър	BC33880	Free T4, Access®, 2 x 50 tests	
4.6.	СЕА калибратор. Опаковка: флакони от 1 до 5 мл						мл	15
1 000042	АКВАХИМ АД	10	15	150	Бекман Култър	BC33205	CEA Calibrators (S0-S5), Access®, 1 set, 6 x 2.5 mL	
4.7.	СЕА реагент						бр	600
1 000042	АКВАХИМ АД	6.76	600	4 056.00	Бекман Култър	BC33200	CEA, Access®, 2 x 50 tests	
4.8.	Сободен Т4 калибратор. Опаковка: флакони от 1 до 5 мл						мл	15
1 000042	АКВАХИМ АД	6.65	15	99.75	Бекман Култър	BC33885	Free T4 Calibrators (S0-S5), Access®, 1 set, 6 x 2.5 mL	
4.9.	Субстрат за Access. Опаковка: 120 мл						мл	4680
1 000042	АКВАХИМ АД	1.0269	4680	4 805.99	Бекман Култър	BC81906	Substrate, Access®, 4 bottles, 130 mL/bottle	
4.10.	Сърдечни маркери контрол. Опаковка: флакони от 1 до 3 мл						мл	9
1 000042	АКВАХИМ АД	17.6389	9	158.75	Бекман Култър	BC-SR206105	Immunoassay Lyo Control L2 - 12x3 mL	
4.11.	Торбички за отпадни продукти						бр	60
1 000042	АКВАХИМ АД	10.7	60	642	Бекман Култър	BC81904	Waste Bags, Access®, 1 box, 20 bags/box	
4.12.	Тропонин И калибратор. Опаковка: флакони от 1 до 5 мл						мл	14
1 000042	АКВАХИМ АД	20.0013	14	280.02	Бекман Култър	BCB52700	ACCESS hsTnI Calibrators S0-S2, 1.5 mL/vial; S3-S6, 1 mL/vial	
4.13.	Тропонин И реагент						бр	4000
1 000042	АКВАХИМ АД	4.9	4000	19 600.00	Бекман Култър	BCB52699	ACCESS hsTnI, 2 x 100 tests	
4.14.	ТСХ калибратор флакони от 1 до 5 мл						мл	15
1 000042	АКВАХИМ АД	6.65	15	99.75	Бекман Култър	BCB63285	Access TSH (3rd IS) Calibrators	
4.15.	ТСХ реагент						бр	1500
1 000042	АКВАХИМ АД	2.91	1500	4 365.00	Бекман Култър	BCB63284	Access TSH (3rd IS), 2 x 100 tests	
4.16.	Цитранокс (разтвор за промиване)						л	4
1 000042	АКВАХИМ АД	41.7	4	166.8	Бекман Култър	BC81912	Citranox, 1 gallon	
4.17.	BR монитор калибратор. Опаковка: флакони от 1 до 5 мл						мл	18
1 000042	АКВАХИМ АД	24.7	18	444.6	Бекман Култър	BC387647	BR Monitor Calibrators (S0-S5), Access®, 1 set, 6 x 1.5 mL	
4.18.	BR монитор реагент						бр	800
1 000042	АКВАХИМ АД	4.8	800	3 840.00	Бекман Култър	BC387620	BR Monitor, Access®, 2 x 50 tests	

4.19.	СК - МВ маса						бр	2400
1 000042	АКВАХИМ АД	3.74	2400	8 976.00	Бекман Култър	BC386371	СК-MB, Access®, 2 x 50 tests	
4.20.	GI монитор калибратор флакони от 1 до 5 мл						мл	15
1 000042	АКВАХИМ АД	18	15	270	Бекман Култър	BC387688	GI Monitor Calibrators (S0-S5), Access®, 1 set, 6 x 2.5 mL GI Monitor Calibrato	
4.21.	GI монитор реагент						бр	700
1 000042	АКВАХИМ АД	5.25	700	3 675.00	Бекман Култър	BC387687	GI Monitor, Access®, 2 x 50 tests	
4.22.	OV монитор калибратор флакони от 1 до 5 мл						мл	15
1 000042	АКВАХИМ АД	14.8	15	222	Бекман Култър	BC386358	OV Monitor Calibrators (S0-S5), Access®, 1 set, 6 x 2.5 mL OV Monitor Calibrato	
4.23.	OV монитор реагент						бр	400
1 000042	АКВАХИМ АД	6	400	2 400.00	Бекман Култър	BC386357	OV Monitor, Access®, 2 x 50 tests	
4.24.	PSA калибратор флакони от 1 до 5 мл						мл	15
1 000042	АКВАХИМ АД	9.6667	15	145	Бекман Култър	BC37205	Hybritech® PSA Calibrators (S0-S5), Access®, 1 set, 6 x 2.5 mL	
4.25.	PSA реагент						бр	800
1 000042	АКВАХИМ АД	4.85	800	3 880.00	Бекман Култър	BC37200	Hybritech® PSA, Access®, 2 x 50 tests	

Мяс то	Фирма ID	Фирма име	Обща сума	Точки		
				Цена	Общо	отстр
1	000042	АКВАХИМ АД	69 184.40 лв.	100	100	

Група: 5									
5	ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ – Микролитрови пипети								
5.1.	Едноканални механични микролитрови пипети с променлив обем от 10 до 100 µL с inaccuracy+/-1% CE марка						бр	1	
1 000048	ТОП ДИАГНОСТИКА ООД	72.2	1	72.2	SPINREACT	P-4005	Adjustable Micropipette (Vol. 10-100 mL)		
5.2.	Едноканални механични микролитрови пипети с променлив обем от 50 до 200 µL с inaccuracy+/-1% CE марка						бр	2	
1 000048	ТОП ДИАГНОСТИКА ООД	72.2	2	144.4	SPINREACT	P-4007	Adjustable Micropipette (Vol. 50-200 mL)		
5.3.	Едноканални механични микролитрови пипети с фиксиран обем 5µL с inaccuracy+/-1% CE марка						бр	2	
1 000048	ТОП ДИАГНОСТИКА ООД	60.25	2	120.5	SPINREACT	P-4101	Fixed volume Micropipette (Vol. 5 mL)		
5.4	Едноканални механични микролитрови пипети с фиксиран обем 20µL с inaccuracy+/-1% CE марка						бр	2	
1 000048	ТОП ДИАГНОСТИКА ООД	60.25	2	120.5	SPINREACT	P-4103	Fixed volume Micropipette (Vol. 20 mL)		

5.5 Едноканални механични микролитрови пипети с фиксиран обем 50µL с inaccuracy +/- 1% CE марка							бр	1
1 000048	ТОП ДИАГНОСТИКА ООД	60.25	1	60.25 SPINREACT	P-4105	Fixed volume Micropipette (Vol. 50 mL)		
5.6 Едноканални механични микролитрови пипети с фиксиран обем 100µL с inaccuracy +/- 1% CE марка							бр	1
1 000048	ТОП ДИАГНОСТИКА ООД	60.25	1	60.25 SPINREACT	P-4106	Fixed volume Micropipette (Vol. 100 mL)		
5.7 Едноканални механични микролитрови пипети с фиксиран обем 200µL с inaccuracy +/- 1% CE марка							бр	1
1 000048	ТОП ДИАГНОСТИКА ООД	60.25	1	60.25 SPINREACT	P-4107	Fixed volume Micropipette (Vol. 200 mL)		
5.8 Едноканални механични микролитрови пипети с фиксиран обем 500µL с inaccuracy +/- 1% CE марка							бр	1
1 000048	ТОП ДИАГНОСТИКА ООД	60.25	1	60.25 SPINREACT	P-4109	Fixed volume Micropipette (Vol. 500 mL)		
5.9 Поставка за едноканални механични микролитрови пипети							бр	1
1 000048	ТОП ДИАГНОСТИКА ООД	65	1	65 SPINREACT	P-4500	Linear pipette stand		
Място	Фирма ID	Фирма име	Обща сума		Точки			
					Цена	Общо	отстр	
1 000048	ТОП ДИАГНОСТИКА ООД		763.60 лв.	100	100			

Група: 6									
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ – Епруветки затворена система за вземане на кръв и урина. Вакуум епруветките да са на един проидводител. Същите да бъдат с дозиран вакуум. Всяка епруветка да е с етикет, съдържащ информация за обем и единичен маркер за количество кръв. Да бъдат представени каталози и инструкции за употреба, преведени на български									
6								бр	4400
6.1.	Автоматични ланцети за вземане на периферна кръв дълбочина на убождане 1.8 мм, игла със силиконов стерилен протектор 23G гама стерилизация, V образно тяло с анатомичен профил								
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.179	4400	787.6 HTL Strefa/Полша	7142	Ланцети автоматични Acti Lance 23G. 1.8mm /200бр/			

6.2.	Автоматични ланцети за вземане на периферна кръв, дълбочина на убождане 2 мм, игла със силиконов стерилен протектор 17G, гама стерилизация, V образно тяло с анатомичен профил						бр	4000
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.2345	4000	938 HTL Strefa/Полша	7143	Ланцети автоматични Acti Lance 17G. 2.0mm /200бр/		
6.3.	Вакутейнери за определяне концентрацията на алкохол в кръвта: вакутейнери за кръвна захар , материал - PET, обем - 4 мл., адитив - натриев флуорид. Калиев оксалат.						бр	200
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.246	200	49.2 Greiner bio-one/Австрия	454297	Вакутейнер NaFI/Pot. oxalate 4мл. /оп.50бр/		
6.4.	Вакутейнери за определяне концентрацията на наркотични вещества в кръвта: вакутейнери за плазма - материал - PET, обем- 7-10 мл., адитив - LH /литиов хепарин/ или NH /натриев хепарин/						бр	100
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.294	100	29.4 Greiner bio-one/Австрия	455084	Вакутейнер Li Hep. 9мл.		
6.5.	Вакуумна епруветка, конична обезопасена с винтова капачка - затворена система за вземане на урина, до 10 мл						бр	100
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.3	100	30 Greiner bio-one/Австрия	455028	Вакутейнер урина коничен 9.5мл. /оп.50бр/		
6.6.	Вакуумна епруветка, обезопасена с винтова капачка - затворена система за вземане на кръв за коагулация до 3 мл 13x75 мм, с единичен маркер за количество кръв; 3.2% Na 3 - citrate, с <u>протекция мопарността на цитрата</u>						бр	16000
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.22	16000	3 520.00 Greiner bio-one/Австрия	454325	Вакутейнер коагулация, тип safety 3,2% 3мл. /оп.50бр/		
6.7.	Вакуумна епруветка, обезопасена с винтова капачка - затворена система за вземане на кръв за серумен анализ с гел сепаратор и клот активатор до 4 мл 13x75 мм, с единичен маркер за <u>количеството кръв</u>						бр	22000
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.27	22000	5 940.00 Greiner bio-one/Австрия	454071	Вакутейнер серум с гел 4мл.тип safety /оп.50бр/		

6.8.	Вакуумна епруветка, обезопасена с винтова капачка - затворена система за вземане на кръв за серумен анализ с клот активатор, без сепариращ гел, до 4 мл						бр	3000
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.21	3000	630	Greiner bio-one/Австрия	454092	Вакутейнер серум 4мл. тип safety/оп.50бр/	
6.9.	Вакуумна епруветка, обезопасена с винтова капачка - затворена система за вземане на кръв за хематологичен анализ с К2ЕДТА до 3 мл.						бр	32000
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.204	32000	6 528.00	Greiner bio-one/Австрия	454020	Вакутейнер EDTA-K2E 3мл.тип safety /оп.50бр/	
6.10.	Вакуумна епруветка, обезопасена с винтова капачка - затворена система за вземане на кръв с LiH до 4 мл с единичен маркер за количество кръв						бр	9000
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.21	9000	1 890.00	Greiner bio-one/Австрия	454084	Вакутейнер литиев хепарин, тип safety 4мл. /оп.50бр/	
6.11.	Епруветка затворена система СУЕ, /венозна кръв/. Обем до 1.6 мл и време на отчитане до 30 мин /при валидирана сравнимост на резултатите с референтен метод/. пластмасова						бр	5000
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.345	5000	1 725.00	Greiner bio-one/Австрия	729073	Вакутейнер СУЕ 1.6 мл /оп.50бр/	
6.12.	Игли за вземане на кръв 20G						бр	500
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.167	500	83.5	Greiner bio-one/Австрия	450077	Игли за вземане на кръв 20G	
6.13.	Игли за вземане на кръв 21G						бр	6000
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.167	6000	1 002.00	Greiner bio-one/Австрия	450076	Игли за вземане на кръв 21G	
6.14.	Игли за вземане на кръв 22G						бр	1500
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.167	1500	250.5	Greiner bio-one/Австрия	450075	Игли за вземане на кръв 22G	
6.15.	Игли за за вземане на кръв 21G, с камера визуализираща попадането на иглата във вената						бр	40500
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.22	40500	8 910.00	Greiner bio-one/Австрия	450040	Игли VISIO 21G	
6.16.	Игли за за вземане на кръв 22G, с камера визуализираща попадането на иглата във вената						бр	5700
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.22	5700	1 254.00	Greiner bio-one/Австрия	450041	Игли VISIO 22G	
6.17.	Игли тип Бътерфлай 21G за вземане на кръв с луер адаптор						бр	1000

1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.67	1000	670 Greiner bio-one/Австрия	450066	Бътерфлайка 21G /оп.50 бр./		
6.18.	Игли тип Бътерфлай 23G за вземане на кръв						бр	700
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.67	700	469 Greiner bio-one/Австрия	450089	Бътерфлайка 23G /оп.50 бр./		
6.19.	Игли тип Бътерфлай: за вземане на кръв със заключващо устройство за иглата след използване 21G						бр	300
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	1.17	300	351 Greiner bio-one/Австрия	450081	Бътерфлайка 21G със заключващ механизъм 50 бр./оп.		
6.20.	Игли тип Бътерфлай: за вземане на кръв със заключващо устройство за иглата след използване 23G						бр	500
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	1.17	500	585 Greiner bio-one/Австрия	450082	Бътерфлайка 23G със заключващ механизъм 50 бр./оп.		
6.21.	Комплект микроепруветка, дозираща капилярка и капачка за ретикулоцити						бр	500
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.84	500	420 КАВЕ/Германия	17010	Микроепруветка за броене на ретикулоцити		
6.22.	Комплект микроепруветка, дозираща капилярка и пипета за отчитане на периферна СУЕ						бр	300
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.84	300	252 КАВЕ/Германия	77510	Микроепруветка СУЕ 150 мкл, к-т		
6.23.	Комплект микроепруветка, дозираща капилярка с натриев флуорид за кръвна захар до 250 мкл						бр	300
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.3	300	90 КАВЕ/Германия	77301	Микроепруветка NaF 200 ul		
6.24.	Комплект микроепруветка, дозираща капилярка с LiH и сепариращ гел до 500 мкл мл						бр	300
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.34	300	102 Greiner bio-one/Австрия	450536	Микроепруветка LiH и гел 0.5мл..		
6.25.	Луер адаптор						бр	200
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.21	200	42 Greiner bio-one/Австрия	450070	Луер адаптор		
6.26.	Микроепруветка в комплект с дозираща капилярка за коагулация до 300 мкл						бр	200
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.32	200	64 КАВЕ/Германия	77704	Микроепруветка цитрат 300мкл.		
6.27.	Микроепруветка в комплект с дозираща капилярка за серум до 300 мкл.						бр	800
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.431	800	344.8 КАВЕ/Германия	77119	Микроепруветка серум 200 мкл		

6.28.	Микроепруветка в комплект с дозираща капилярка за хематология с ЕДТА до 200 мкл					бр	1000
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.325	1000	325 KABE/Германия	77001	Микроепруветка EDTA 200 мкл	
6.29.	Острие за накапване на кръвна натривка					бр	300
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.074	300	22.2 Greiner bio-one/Австрия	458815	Вакудроп /оп.300бр/	
6.30.	Статив за СУЕ за периферна кръв					бр	1
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	96.6	1	96.6 KABE/Германия	61751	Статив за СУЕ за периферна кръв	
6.31.	Стативи за СУЕ за венозна кръв за съответните епруветки					бр	15
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	36	15	540 Greiner bio-one/Австрия	836077	Статив СУЕ 1.6мл.	
6.32.	Стерилен комплект от холдер с вграден луер адаптер, еднократен комплект					бр	500
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.32	500	160 Greiner bio-one/Австрия	450263	Холдер еднократен с луер адаптер	
6.33.	Холдер /държател/ Пластмасов за еднократна употреба, механично заключване на иглата след манипулация /превенция от биологичен риск/					бр	100
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.36	100	36 Greiner bio-one/Австрия	450230	Комплект холдер с игла 21G със заключващ предпазител /50 бр./ оп.	
6.34.	Холдер /държател/ с автоматично изхвърляне на иглата					бр	500
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.37	500	185 Greiner bio-one/Австрия	450212	Холдер автоматичен /оп.106бр./	

Място	Фирма ID	Фирма име	Обща сума	Точки		
				Цена	Общо	отстр
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД		38 321.80 лв.	100	100	

Група: 7							
7	ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ – Реактиви и консумативи за биохимичен анализатор PENTRA 400 - затворени канали						
7.1.	Белтък в урина - касета x100 теста					касети	6
1 000053	Интер Бизнес 91	12.4	6	74.4 ABX Horiba SAS	A11A01642	Urinary Proteins	
7.2.	Гликиран хемоглобин - флакони x345 теста					мл	446
1 000053	Интер Бизнес 91	8.78	446	3 915.88 ABX Horiba SAS	A11A01702	HbA1cWB	

1	000053	Интер Бизнес 91	15.96	184	2 936.64	ABX Horiba SAS	A11A01933	ABX Pentra Creatinine120 CP		
7.20. Кюветни сегменти опаковки по 450 бр.									бр	2000
1	000053	Интер Бизнес 91	1.8	2000	3 600.00	ABX Horiba SAS	A11A01891	Cuvette segments rack p400(450)		
7.21. Микроалбумин - касета x150 теста									касети	7
1	000053	Интер Бизнес 91	168	7	1 176.00	ABX Horiba SAS	1300032563	ABX Pentra МИКРОАЛБУМИН 2		
7.22. Общ билирубин - касета x130 теста									касети	33
1	000053	Интер Бизнес 91	27	33	891	ABX Horiba SAS	A11A01639	Total Bilirubin CP		
7.23. Ракове за пациенски проби за съдчета за проби за анализатор Pentra 400									бр	1
1	000053	Интер Бизнес 91	401	1	401	ABX Horiba SAS	XEA778CS	Sample Rack+Adaptors		
7.24. C-реактивен протеин - касета x200 теста									касети	15
1	000053	Интер Бизнес 91	279	15	4 185.00	ABX Horiba SAS	A11A01611	CRP CP		
7.25. Серумно желязо - касета x282 теста									касети	10
1	000053	Интер Бизнес 91	43.26	10	432.6	ABX Horiba SAS	A11A01637	IRON CP		
7.26. Урея - касета x220 теста									касети	23
1	000053	Интер Бизнес 91	19	23	437	ABX Horiba SAS	A11A01641	ABX UREA CP		
7.27. Фосфор - касета x100 теста									касети	20
1	000053	Интер Бизнес 91	12.4	20	248	ABX Horiba SAS	A11A01665	Phosphorus CP		
7.28. ALP CP - касета x125 теста									касети	16
1	000053	Интер Бизнес 91	12	16	192	ABX Horiba SAS	A11A01626	ALP CP		
7.29. Amilase CP-EPSG7 - касета x125 теста									касети	8
1	000053	Интер Бизнес 91	106	8	848	ABX Horiba SAS	A11A01628	Amilase CPS-G7		
7.30. СК - MB RTU имуноинхибиция флакони									мл	2000
1	000053	Интер Бизнес 91	4.16	2000	8 320.00	ABX Horiba SAS	A11A01643	СК-MB RTU		
7.31. СК NAC IFCC/DGKC - касети x125 теста									касети	8
1	000053	Интер Бизнес 91	30	8	240	ABX Horiba SAS	A11A01632	СК NAC IFCC/DGKC		
7.32. Clean chem - Почистващ разтвор касета									касети	25
1	000053	Интер Бизнес 91	21.11	25	527.75	ABX Horiba SAS	A11A01755	Clean -Chem CP		
7.33. GGT SZAZ касета x125 теста									касети	24
1	000053	Интер Бизнес 91	30	24	720	ABX Horiba SAS	A11A01630	GGT CP		
7.34. Glukose PAP - касета x295 теста									касети	34
1	000053	Интер Бизнес 91	13	34	442	ABX Horiba SAS	A11A01668	Glucose PAP		
7.35. HDL Cal - 2 ml									мл	4
1	000053	Интер Бизнес 91	110	4	440	ABX Horiba SAS	A11A01647	HDL Cal		
7.36. TPU Cal 3x3									мл	9
1	000053	Интер Бизнес 91	20.586	9	185.27	ABX Horiba SAS	A11A01898	Калибратор за уринен протеин,TPU cal		

Мяс то	Фирма ID	Фирма име	Обща сума	Точки		
				Цена	Общо	отстр
1	000053	Интер Бизнес 91	49 131.40 лв.	100	100	

10 ПОЗИЦИЯ – Субстанции и разтвори за клинична лаборатория

10.8. Разтвор Гимза							л	4		
1 000063	ОПТИМ КО ООД	31.08	4	124.32	BIOLAB Inc.	GIE61040	Giemsa Stain Set	100	100	
10.12.	С-реактивен протеин. Метод латексаглутинация - кач.опред. Опаковка: от 50 до 100 теста							тест	6000	
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.16	6000	960	BioSystems - Испания	31012	С-реактивен протеин	100	100	
2 000130	Нова Груп Инвестмент СРЛ	0.3191		0	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	50.1	50.1	
11	ПОЗИЦИЯ – Консумативи за клинична лаборатория									
11.2.	Епруветка цилиндрична ф16 - 10 мл, нестерилни							бр	6000	
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.045	6000	270	Biosigma - Италия	BSP048	Епруветка цилиндрична PP 16x100 мм	100	100	
2 000063	ОПТИМ КО ООД	0.0481		0	NUOVA APTACA	1009	Епруветки, облодънни, Ф16x100 мм, 10 мл, полистирен, прозрачни, градуирани	93.5	93.5	
11.3.	Епруветки цилиндрична ф12 - 4 мл. С капаче, нестерилни							бр	9000	
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.06	9000	540	Biosigma/Италия	BSA057+BSA062	Епруветка с ф.12+капачка, нестерилни	100	100	
2 000063	ОПТИМ КО ООД	0.0608		0	NUOVA APTACA	1075/Г	Епруветки, облодънни, Ф12x75, 5 мл, полистирен, прозрачни, със запушалка	98.7	98.7	
11.5.	Конична епруветка с ф16/100, 10 мл, полистирол, нестерилна, неградуирана							бр	2000	
1 000063	ОПТИМ КО ООД	0.049	2000	97.92	NUOVA APTACA	6005/С	Епруветки, конични, Ф16x100 мм, 10 мл, полистирен, прозрачни, градуирани	100	100	
2 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.05		0	Biosigma - Италия	BSP072	Епруветка цилиндрична градуирана PS 16x100 мм	97.9	97.9	
11.6.	Кръвни ланцети, стоманени, гарантиращи порезна рана с дълбочина на убождането 3 мм, стерилни, опаковани по единично							бр	26000	
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.027	26000	702	ННН-Германия	1110101	Щифтове тип лансети /оп. 200 бр./	100	100	
11.9.	Микроепруветки с капаче Епендорф, ф 12/37 1.5 мл, нестерилна от полипропилен							бр	10000	
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.0155	10000	155	Biosigma - Италия	BSA022	Епруветка тип Eppendorf, градуирана, 1.5 мл	100	100	
2 000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.0162		0	FL Medical, Италия	23053	Easy-lock ® микроепруветки 1,5 ml кокични с капаче, полипропилен	95.7	95.7	
3 000063	ОПТИМ КО ООД	0.0164		0	NUOVA APTACA	1003/G	Епруветки тип Eppendorf®, 1.5 мл, полипропилен, с капак, градуирани	94.3	94.3	
11.14.	Серологични пипети - 2 мл, за еднократна употреба, разграфени на 1/100 мл, стерилни							бр	2000	

1 000063	ОПТИМ КО ООД	0.234	2000	468 NUOVA APTACA	3002	Серологични пипети, за еднократна употреба, 2 мл, градуирани, стерилни, 25 бр / оп	100	100		
11.15.	Серологични пипети - 5 мл, за еднократна употреба, разграфени на 1/10 мл, стерилни							бр	5000	
1 000063	ОПТИМ КО ООД	0.4056	5000	2 028.00 NUOVA APTACA	3105	Серологични пипети, за еднократна употреба, 5 мл, градуирани, стерилни, 25 бр / оп	100	100		
11.16.	Серологични пипети -10 мл, за еднократна употреба, разграфени на 1/10 мл, стерилни							бр	5000	
1 000063	ОПТИМ КО ООД	0.4572	5000	2 286.00 NUOVA APTACA	3010	Серологични пипети, за еднократна употреба, 10 мл, градуирани, стерилни, 25 бр / оп,	100	100		
11.17.	Стъкла предметни за микроскопиране 76 x26 mm с шлифовани краища, без матирано поле							бр	6000	
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.048	6000	288 Biosigma - Италия	VBS655/A	Предметни съгла обикновени шлифовани 26x76мм 50 бр./оп.	100	100		
2 000063	ОПТИМ КО ООД	0.5352		0 BIOLAB Inc.	MSL92676	Предметни съгла, шлифовани, обикновени, 26 x 76 x 1 mm	9	9		
11.18.	Съдчета за проби за анализатор Pentra 400 - бели							бр	20000	
1 000053	Интер Бизнес 91	0.062	20000	1 240.00 ABX Horiba SAS	A11A01767	Чашки бели	100	100		
2 000063	ОПТИМ КО ООД	0.1764		0 NUOVA APTACA	5003	Микроепруветки, Ф7.65x35.50 мм, 0.75 мл, полиетилен, със запушалка, бели, съвместими с COBAS-BIO® и COBAS MIRA® и др.	35.1	35.1		
11.19.	Съдчета за проби за анализатор Pentra 400 - жълти							бр	500	
1 000053	Интер Бизнес 91	0.072	500	36 ABX Horiba SAS	A11A01768	Чашки жълти	100	100		
11.20.	Съдчета за проби за анализатор Pentra 400 - зелени							бр	500	
1 000053	Интер Бизнес 91	0.072	500	36 ABX Horiba SAS	A11A01766	Чашки зелени	100	100		
11.21.	Съдчета за проби за апарат Техникон/RA , /0.5 мл/, полистирол							бр	20000	
1 000063	ОПТИМ КО ООД	0.0192	20000	384 NUOVA APTACA	1024	Съдчета за проби, Ф13.55x24.50 мм, 0.5 мл, полистирен, съвместими с Genseac®, Technicon®, Beckman® и др.	100	100		
11.25.	Eppendorf универсални наконечници, жълти, 200 µL , нестерилни							бр	90000	
1 000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.007	90000	633.6 FL Medical, Италия	28052	Promed ® жълти наконечници Eppendorf-Brand-Socorex тип от 0 до200 µl	100	100		
2 000063	ОПТИМ КО ООД	0.0071		0 NUOVA APTACA	1202/E	Накрайници за автоматични пипети, 5 - 200 мкл, жълти, тип EPPENDORF, съвместими с GILSON, BIONIT, SOCOREX, BRAND и др.	99.4	99.4		

3	000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.008	0	Biosigma - Италия	BSR001	Врџчета жълти оп. 1000 бр.	88	88	
11.26. Eppendorf универсални наконечници, сини до 1000 µL , нестерилни								бр		10000
1	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.0102	10000	102	FL Medical, Италия	28053	Promed ® сини наконечници Eppendorf-Gilson-Brand-Socorex тип от 200 до 1000 µl	100	100
2	000063	ОПТИМ КО ООД	0.0103		0	NUOVA APTACA	1001/E	Накрайници за автоматични пипети, 100 - 1000 мкл, сини, тип EPPENDORF, съвместими с GILSON, BIOHIT, SOCOREX, BRAND и др.	98.8	98.8
3	000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.0125		0	Biosigma - Италия	BSR002	Врџчета универсални, сини оп. 500бр.	81.6	81.6
11.27. Gilson универсални наконечници, жълти, 200 µL, нестерилни								бр		30000
1	000063	ОПТИМ КО ООД	0.0073	30000	219.6	NUOVA APTACA	1202/G	Накрайници за автоматични пипети, 5 - 200 мкл, жълти, тип GILSON, съвместими с EPPENDORF, SOCOREX и др.	100	100
2	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.0074		0	FL Medical, Италия	28063	Promed ® жълти наконечници Gilson тип от 0 до 200 µl	98.9	98.9
3	000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.0085		0	Biosigma - Италия	BSR066	Врџчета жълти GILSON оп. 1000 бр.	86.1	86.1
12 ПОЗИЦИЯ – Реактиви за биохимични изследвания										
12.3 Тропонин - бърз тест								тест		60
1	000130	Нова Груп Инвестмент СРЛ	4.2358	Заличен а инф.	254.15	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	100	100

Група: 13										
13 ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ – Биохимични реактиви за клинична лаборатория.										
13.1. Албумин Бромкрезолгрюн. Опаковка: 1 л								мл		1500
1	000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.021	1500	31.5	BioSystems - Испания	11547	АЛБУМИН 2x250 ml/1x5ml		
13.2. Алкална фосфатаза /Съгласно предписанието на DGKC 37 °. Диетаноламинов буфер pH9.81 мол/л; Магнезиев сулфат 0.6 ммол/л; субстрат - паранитрофенилфосфат 2.0 ммол/л. Опаковка: 0.2 л								мл		1500
1	000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.052	1500	78	BioSystems - Испания	11591	АЛКАЛНА ФОСФАТАЗА (ALP) - DEA 200ml.		
13.3. Алфа амилаза - CPNPG3. Опаковка: 0.2 л								мл		400
1	000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.96	400	384	BioSystems - Испания	11550	АМИЛАЗА - DIREKT 6x25mL		

	СК-МВ Анти-човешка - СК-М, способна да инхибират 2000 U/L от СК-М, имидазол 125 mmol/L, EDTA 2 mmol/L, магнезиев ацетат 12.5 mmol/L, D-глюкоза 25 mmol/L, N-ацетилцистеин 25 mmol/L, хексокиназа 6800 U/L, НАДФ 2.4 mmol/L, рН 6.1, креатинфосфат 250 mmol/L, АДФ 15.2 mmol/L, АМФ 25 mmol/L, диаденозинпентафосфат, 103 µmol/L, Г6ФДН 8800 U/L						мл	500
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.84	500	420	BioSystems - Испания	11792	КРЕАТИНКИНАЗА - МВ (СК-МВ) 50ml.	
	13.5. Белтък в ликвор и урина /Пирогалолово червено/. Опаковка: от 0.3 л до 0.5 л						мл	500
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.094	500	47	BioSystems - Испания	11501	ПРОТЕИН В УРИНАТА 4x50ml./1x5ml	
	13.6. ГГТ - Глицилглицин 206.25 mmol/L, натриева основа 130 mmol/L, рН 7.: у-глутамил-3-трикарбокси-4-нитроанили д 32.5 mmol/L.						мл	1000
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.131	1000	131	BioSystems - Испания	11520	Гама ГТ (GGT) 200ml.	
	13.7. Глюкоза GOD-PAР. Опаковка: 1 л						мл	5000
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.024	5000	120	BioSystems - Испания	11538	ГЛЮКОЗА 1x1000ml/1x5ml	
	13.8. Глюкоза-Бекман /Кисл.консумация/. Опаковка: от 0.5 до 1 л						мл	5000
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.19	5000	950	България	6009	Набор диагностичен за глюкоанализатор	
	13.9. Директен билирубин - Спектрофотометричен метод с диазотирана сулфанилова к-на. Сулфанилова - 29 ммол/л и солна к-на 0.2 ммол/л, натриев нитрит - 58 ммол/л. Опаковка: 0.5 л						мл	1000
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.033	1000	33	BioSystems - Испания	11545	БИЛИРУБИН (DIRECT) 2x500ml	
	13.10. Желязо - Ферозин метод. Опаковка: от 0.3 до 0.5 л						мл	1000
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.096	1000	96	BioSystems - Испания	12509	ЖЕЛЯЗО ФЕРОЗИН (FZ) 5x50ml.	
	13.11. Калций - Ортокрезолфталеинкомплексон метод. Опаковка: 0.5 л						мл	500
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.085	500	42.5	BioSystems - Испания	11811	КАЛЦИЙ 1x160/1x40/1x5ml.	

13.12.	Контролни серуми - Разфасовка флакон от 5 мл човешки - патологична област. С включен С-реакт.протеин, феритин, трансферин, мед, ЖСК, МВ фракция на <u>креатинкиназа</u> .						мл	200
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	2.736	200	547.2 BioSystems - Испания	18043	КОНТРОЛЕН СЕРУМ БИОХИМИЧЕН (Human) Level 2 5x5ml.		
13.13.	Контролни серуми - Разфасовка флакон от 5 мл човешки - нормална област. С включен С-реактивен протеин, феритин, трансферин, мед, ЖСК, МВ фракция на <u>креатинкиназа</u> .						мл	300
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	2.736	300	820.8 BioSystems - Испания	18042	КОНТРОЛЕН СЕРУМ БИОХИМИЧЕН (Human) Level 1 5x5ml.		
13.14.	Креатинин Яфе, кинетичен с концентрация на натриевата основа 0.32 мол/л, концентрация на пикриновата киселина 70 ммол/л, стабилност на работния разтвор 10 дни при температура от +4 до +8 градуса и 24 часа при температура от +20 до +25 градуса. <u>Опаковка: 1 л</u> .						мл	3000
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.015	3000	45 BioSystems - Испания	11542	КРЕАТИНИН 2X500ml/1x5ml		
13.15.	Креатинкиназа - IFCC 37 °. Опаковка: 0.2 л - двуреагентен. Концентрации на съставките - имидазолов буфер с рН 6.7-125 ммол/л; глюкоза 25 ммол/л; ADP-5 ммол/л, AMP-5ммол/л, и аденозин Р-5Р102мкмол/л, NADP-2ммол/л, Креатинфосфат-250 ммол/л, ХК6000U/l, G-6-P-DH 1500U/l, N-ацетилцистеин 25 ммол/л.						мл	1800
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.3	1800	540 BioSystems - Испания	11791	КРЕАТИНКИНАЗА (СК) 4x50ml.		
13.16.	Магнезий - Метод с ксилидил блау. <u>Опаковка: 0.2 л</u>						мл	400
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.088	400	35.2 BioSystems - Испания	11797	МАГНЕЗИЙ (Mg) 4x50ml./1x5ml		
13.17.	Общ белтък - Биуретов метод, <u>едноточков. Опаковка: 1 л</u>						мл	2500
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.018	2500	45 BioSystems - Испания	11553	ОБЩ БЕЛТЪК (PROTEIN TOTAL) 1000ml./1x5ml		
13.18.	Пикочна киселина - Метод: Uricase – PАР. <u>Опаковка: 0.2 л</u>						мл	1500
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.076	1500	114 BioSystems - Испания	11521	ПИКОЧНА КИСЕЛИНА 1x200ml./1x5ml		

13.19.	ГОТ (ASAT) - Реактив 1: Трис 121 mmol/L, Ласпартат 362 mmol/L, МДН > 460 U/L, ЛДХ > 660 U/L, натриева основа 255 mmol/L, рН 7.8. Реактив 2: НАДН 1.9 mmol/L, алфакетоглутарат 75 mmol/L, натриева основа 148 mmol/L, натриев азид 9.5 g/L					мл	5000
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.05	5000	250 BioSystems - Испания	11567	ACAT (AST/GOT) 500ml.	
13.20.	ГПТ (ALAT) Реактив 1: Трис 150 mmol/L, L-alanin 750 mmol/L, Лактат дехидрогеназа повече от 1350 U/L, рН 7,3. Реактив2: NADH 1.9 mmol/L, Оксоглутарат 75mmol/L, Натриева основа 148 mmol/L, натриев азид 9.5 g/L.					мл	5000
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.05	5000	250 BioSystems - Испания	11568	АЛАТ (ALT/GPT) 500ml.	
13.21.	Общ билирубин - Сулфанилова киселина 29 mmol/L, солна киселина 0.2 mol/L, цетримид 50 mmol/L. 11.6 mmol/L					мл	1000
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.0352	1000	35.2 BioSystems - Испания	11544	БИЛИРУБИН (TOTAL) 2x500ml	
13.22.	Триглицериди - Метод: GPO – PAP. Опаковка: 0.5 л					мл	3500
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.089	3500	311.5 BioSystems - Испания	11529	ТРИГЛИЦЕРИДИ 2x250ml./1x5ml	
13.23.	УРЕЯ - Уреаза - глутаматдехидрогеназа					мл	2500
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.06	2500	150 BioSystems - Испания	11517	УРЕЯ БУН УВ(UV) 2x250ml./1x5ml	
13.24.	Фосфор - Метод: UV с амониев фосфомолибдат. Опаковка: 0.2 л					мл	400
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.079	400	31.6 BioSystems - Испания	11508	ФОСФОР (PHOS) 170ml/1x5 ml	
13.25.	Холестерол - Метод: CHOD-PAP. Опаковка: 1 л					мл	5000
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.036	5000	180 BioSystems - Испания	11539	ХОЛЕСТЕРОЛ 1x1000ml./1x5ml.	
13.26.	Холинестераза - Метод: Колориметрия с ацетилтиохолинйодид. Опаковка: 0.2 л					мл	200
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.257	200	51.4 BioSystems - Испания	11589	ХОЛИНЕСТЕРАЗА (CHE) 4x50ml	
13.27.	HBDH. Опаковка: 0.2 л					мл	200
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.3	200	60 Analyticon - Германия	6401	Fluitest HBDH 5x20 + 1x25мл	

13.28.	HDL - Директен. Директно определяне с имуносепарация на VLDL и LDL и последващо определяне на HDL. Опаковка: 0.2 л					мл	1000
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.84	1000	840 BioSystems - Испания	11557	ХОЛЕСТЕРОЛ HDL Direct 80ml.	
13.29.	LDH / IFCC – превръщане на пируват в лактат NADH 0.8 ммол/л да е в отделен флакон. Опаковка: 0.2 л					мл	200
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.125	200	25 BioSystems - Испания	11581	ЛАКТАТ ДЕХИДРОГЕНАЗА (LDH-P->L) 200ml.	

Мяс то	Фирма ID	Фирма име	Обща сума	Точки		
				Цена	Общо	отстр
1	000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	6 664.90 лв.	100	100	

Обща сума за списъка: 199 053,49 лв.

Класиране на офертите на участниците - ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Ном. №		Наименование			Описание					М. е.	Колич.	
Мяс то	Фирма ID	Фирма име	Ед. цена	Спеч. колич.	Сума	Производи тел име	Катал. №	Търговско наименование	Търг. опаковка	Точки		
										Цена	Общо	отстр
14 ПОЗИЦИЯ – Животински кръвни продукти												
14.1. Нормална заешка плазма - Лиофилизирана опаковка: флакон до 10 мл с разредител										мл	300	
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	3.88	300	1 164.00	Бул Био - НЦЗПБ	320060	Норм.з.плазма		100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	6.4			0 HiMedia Laboratories	FD248	Нормална заешка плазма - флакон 3 мл с разредител		60.6	60.6	
14.2. Овнешка кръв дефибринирана опаковка: стъкло до 100 мл										мл	3500	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.597	3500	2 089.50	Biognost	ДОКО100	Овнешка кръв дефибринирана опаковка: стъкло до 100 мл		100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.5976			0 Бул Био - НЦЗПБ	320123	Овн.кръв дефибр.		99.9	99.9	
15 ПОЗИЦИЯ – Шигелни групови наситени аглутиниращи серуми, 1 мл												
15.1. Шигела бойдии поливалентен I опаковка: стъкло 1 мл										мл	1	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88	1	53.88	Sifin GmbH	TS1831	Shigella boydii (type 1-15)		100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54			0 Бул Био - НЦЗПБ	403021	Шиг.гp.нас.серуми		99.8	99.8	
15.2. Шигела бойдии поливалентен II опаковка: стъкло 1 мл										мл	1	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88	1	53.88	Sifin GmbH	TS1831	Shigella boydii (type 1-15)		100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54			0 Бул Био - НЦЗПБ	403031	Шиг.гp.нас.серуми		99.8	99.8	
15.3. Шигела бойдии поливалентен III опаковка: стъкло 1 мл										мл	1	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88	1	53.88	Sifin GmbH	TS1831	Shigella boydii (type 1-15)		100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54			0 Бул Био - НЦЗПБ	403041	Шиг.гp.нас.серуми		99.8	99.8	
14.5. Шигела дезинтерие 1, опаковка: 1мл										мл	1	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88	1	53.88	Sifin GmbH	TS2001	Shigella dysenteriae 1		100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54			0 Бул Био - НЦЗПБ	402011	Шиг.нас.серуми		99.8	99.8	
15.5. Шигела дезинтерие 2, опаковка: 1мл										мл	1	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88	1	53.88	Sifin GmbH	TS2002	Shigella dysenteriae 2		100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54			0 Бул Био - НЦЗПБ	402021	Шиг.нас.серуми		99.8	99.8	
15.6. Шигела дизентерие 3, опаковка: 1мл										мл	1	
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	57.6	1	57.6	Бул Био - НЦЗПБ	401011	Шиг.ненас.серуми		100	100	
15.7. Шигела дизентерие 4, опаковка: 1мл										мл	1	
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	57.6	1	57.6	Бул Био - НЦЗПБ	401021	Шиг.ненас.серуми		100	100	
15.8. Шигела дезинтерие 11, опаковка: 1мл										мл	1	

1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	57.6	1	57.6 Бул Био - НЦЗПБ	401031	Шиг.ненас.серуми	100	100	
15.9.	Шигела зоней (S+R) опаковка: стъкло 1 мл							мл		2
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54	2	108 Бул Био - НЦЗПБ	403051	Шиг.гр.нас.серуми	100	100	
15.10.	Шигела флекснери (1-6, X, Y, Z) поливалентен опаковка: стъкло 1 мл							мл		2
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88	2	107.76 Sifin GmbH	TS1901	Shigella flexneri	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54		0 Бул Био - НЦЗПБ	403011	Шиг.гр.нас.серуми	99.8	99.8	
15.11.	Шигела флекснери 6 (Нюкасъл) опаковка: стъкло 1 мл							мл		2
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88	2	107.76 Sifin GmbH	TS2010	Shigella flexneri 6	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54		0 Бул Био - НЦЗПБ	403061	Шиг.гр.нас.серуми	99.8	99.8	
16	ПОЗИЦИЯ – E. coli наситени ОК аглутиниращи серуми, 1 мл									
16.1.	O 6 опаковка: стъкло 1 мл							мл		1
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	48	1	48 Бул Био - НЦЗПБ	406011	E.коли нас.серуми	100	100	
16.2.	O 20 опаковка: стъкло 1 мл							мл		1
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	48	1	48 Бул Био - НЦЗПБ	406021	E.коли нас.серуми	100	100	
16.3.	O 25 опаковка: стъкло 1 мл							мл		1
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	48	1	48 Бул Био - НЦЗПБ	406031	E.коли нас.серуми	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88		0 Sifin GmbH	TS2101	Coli O 25	89.1	89.1	
16.4.	O 26 опаковка: стъкло 1 мл							мл		1
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	48	1	48 Бул Био - НЦЗПБ	406041	E.коли нас.серуми	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88		0 Sifin GmbH	TS2202	Coli O 26	89.1	89.1	
16.5.	O 44 опаковка: стъкло 1 мл							мл		1
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	48	1	48 Бул Био - НЦЗПБ	406051	E.коли нас.серуми	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88		0 Sifin GmbH	TS2203	Coli O 44	89.1	89.1	
16.6.	O 55 опаковка: стъкло 1 мл							мл		1
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	48	1	48 Бул Био - НЦЗПБ	406061	E.коли нас.серуми	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88		0 Sifin GmbH	TS2204	Coli O 55	89.1	89.1	
16.7.	O 78 опаковка: стъкло 1 мл							мл		1
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	48	1	48 Бул Био - НЦЗПБ	406071	E.коли нас.серуми	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88		0 Sifin GmbH	TR2205	Coli O 78	89.1	89.1	
16.8.	O 86 опаковка: стъкло 1 мл							мл		1
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	48	1	48 Бул Био - НЦЗПБ	406081	E.коли нас.серуми	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88		0 Sifin GmbH	TS2206	Coli O 86	89.1	89.1	
16.9.	O 111 опаковка: стъкло 1 мл							мл		1
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	48	1	48 Бул Био - НЦЗПБ	406091	E.коли нас.серуми	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88		0 Sifin GmbH	TS2207	Coli O 111	89.1	89.1	
16.10.	O 119 опаковка: стъкло 1 мл							мл		1
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	48	1	48 Бул Био - НЦЗПБ	406101	E.коли нас.серуми	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88		0 Sifin GmbH	TS2209	Coli O 119	89.1	89.1	
16.11.	O 124 опаковка: стъкло 1 мл							мл		1
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	48	1	48 Бул Био - НЦЗПБ	406111	E.коли нас.серуми	100	100	

2	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88		0 Sifin GmbH	TR2210	Coli O 124	89.1	89.1	
16.12. O 125 опаковка: стъкло 1 мл									мл	1
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	48	1	48 Бул Био - НЦЗПБ	406121	Е.коли нас.серуми	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88		0 Sifin GmbH	TS2211	Coli O 125	89.1	89.1	
16.13. O 126 опаковка: стъкло 1 мл									мл	1
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	48	1	48 Бул Био - НЦЗПБ	406131	Е.коли нас.серуми	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88		0 Sifin GmbH	TS2212	Coli O 126	89.1	89.1	
16.14. O 127 опаковка: стъкло 1 мл									мл	1
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	48	1	48 Бул Био - НЦЗПБ	406141	Е.коли нас.серуми	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88		0 Sifin GmbH	TS2213	Coli O 127	89.1	89.1	
16.15. O 128 опаковка: стъкло 1 мл									мл	1
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	48	1	48 Бул Био - НЦЗПБ	406151	Е.коли нас.серуми	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88		0 Sifin GmbH	TS2214	Coli O 128	89.1	89.1	
17 ПОЗИЦИЯ – E. coli групи наситени ОК аглутиращи серуми, 1 мл										
17.1. I поливалентен за серотипове O 25, O26, O 55, O 111, O 119 опаковка: стъкло 1 мл									мл	3
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	50.4	3	151.2 Бул Био - НЦЗПБ	407011	Е.коли гр.нас.серуми	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88		0 Sifin GmbH	TS2111	Coli I	93.5	93.5	
17.2. II поливалентен за серотипове O 44, O 78, O 86, O 127, O 128 опаковка: стъкло 1 мл									мл	3
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	50.4	3	151.2 Бул Био - НЦЗПБ	407021	Е.коли гр.нас.серуми	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88		0 Sifin GmbH	TS2121	Coli II	93.5	93.5	
17.3. III поливалентен за серотипове O 6, O 20, O 124, O 125, O 126 опаковка: стъкло 1 мл									мл	3
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	50.4	3	151.2 Бул Био - НЦЗПБ	407031	Е.коли гр.нас.серуми	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88		0 Sifin GmbH	TS2131	Coli III	93.5	93.5	
18 ПОЗИЦИЯ – Салмонелни наситени аглутиращи серуми, 1 мл										
18.1. O 5 опаковка: стъкло 1 мл									мл	1
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	50.4	1	50.4 Sifin GmbH	TR1303	Salmonella O 5	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54		0 Бул Био - НЦЗПБ	409011	Салм.нас.серуми	93.3	93.3	
18.2. O 7 опаковка: стъкло 1 мл									мл	1
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	50.4	1	50.4 Sifin GmbH	TR1305	Salmonella O 7	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54		0 Бул Био - НЦЗПБ	409021	Салм.нас.серуми	93.3	93.3	
18.3. O 8 опаковка: стъкло 1 мл									мл	1
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	50.4	1	50.4 Sifin GmbH	TR1306	Salmonella O 8	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54		0 Бул Био - НЦЗПБ	409031	Салм.нас.серуми	93.3	93.3	
18.4. O 10 опаковка: стъкло 1 мл									мл	1
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	50.4	1	50.4 Sifin GmbH	TR1308	Salmonella O 10	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54		0 Бул Био - НЦЗПБ	409041	Салм.нас.серуми	93.3	93.3	

18.5. О 15 опаковка: стъкло 1 мл							мл		1	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	50.4	1	50.4 Sifin GmbH	TR1310	Salmonella O 15	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54		0 Бул Био - НЦЗПБ	409071	Салм.нас.серуми	93.3	93.3	
18.6. О 19 опаковка: стъкло 1 мл							мл		1	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	50.4	1	50.4 Sifin GmbH	TR1311	Salmonella O 19	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54		0 Бул Био - НЦЗПБ	409111	Салм.нас.серуми	93.3	93.3	
18.7. О 20 опаковка: стъкло 1 мл							мл		1	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	50.4	1	50.4 Sifin GmbH	TR1312	Salmonella O 20	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54		0 Бул Био - НЦЗПБ	409121	Салм.нас.серуми	93.3	93.3	
18.8. О 27 опаковка: стъкло 1 мл							мл		1	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	50.4	1	50.4 Sifin GmbH	TR1313	Salmonella O 27	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54		0 Бул Био - НЦЗПБ	409141	Салм.нас.серуми	93.3	93.3	
18.9. Н-1,2 опаковка: стъкло 1 мл							мл		1	
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54	1	54 Бул Био - НЦЗПБ	409401	Салм.нас.серуми	100	100	
18.10. Н-2 опаковка: стъкло 1 мл							мл		1	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88	1	53.88 Sifin GmbH	TR1433	Salmonella Н-2	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54		0 Бул Био - НЦЗПБ	409411	Салм.нас.серуми	99.8	99.8	
18.11. Н-5 опаковка: стъкло 1 мл							мл		1	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88	1	53.88 Sifin GmbH	TS1434	Salmonella Н-5	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54		0 Бул Био - НЦЗПБ	409421	Салм.нас.серуми	99.8	99.8	
18.12. Н-6 опаковка: стъкло 1 мл							мл		1	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88	1	53.88 Sifin GmbH	TR1435	Salmonella Н-6	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54		0 Бул Био - НЦЗПБ	409431	Салм.нас.серуми	99.8	99.8	
18.13. Н-7 опаковка: стъкло 1 мл							мл		1	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88	1	53.88 Sifin GmbH	TS1436	Salmonella Н-7	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54		0 Бул Био - НЦЗПБ	409441	Салм.нас.серуми	99.8	99.8	
18.14. На опаковка: стъкло 1 мл							мл		1	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88	1	53.88 Sifin GmbH	TR1401	Salmonella На	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54		0 Бул Био - НЦЗПБ	409201	Салм.нас.серуми	99.8	99.8	
18.15. Нв опаковка: стъкло 1 мл							мл		1	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88	1	53.88 Sifin GmbH	TR1402	Salmonella Нв	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54		0 Бул Био - НЦЗПБ	409211	Салм.нас.серуми	99.8	99.8	
18.16. Нс опаковка: стъкло 1 мл							мл		1	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88	1	53.88 Sifin GmbH	TR1403	Salmonella Нс	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54		0 Бул Био - НЦЗПБ	409221	Салм.нас.серуми	99.8	99.8	
18.17. Нd опаковка: стъкло 1 мл							мл		1	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88	1	53.88 Sifin GmbH	TR1404	Salmonella Нd	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54		0 Бул Био - НЦЗПБ	409231	Салм.нас.серуми	99.8	99.8	
18.18. Нeпх опаковка: стъкло 1 мл							мл		1	
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54	1	54 Бул Био - НЦЗПБ	409261	Салм.нас.серуми	100	100	
18.19. Нf опаковка: стъкло 1 мл							мл		1	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88	1	53.88 Sifin GmbH	TR1407	Salmonella Нf	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54		0 Бул Био - НЦЗПБ	409241	Салм.нас.серуми	99.8	99.8	

18.20. Hgm опаковка: стъкло 1 мл								мл		1	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88	1	53.88	Sifin GmbH	TR1408	Salmonella Hgm	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54			0 Бул Био - НЦЗПБ	409271	Салм.нас.серуми	99.8	99.8	
18.21. Hh опаковка: стъкло 1 мл								мл		1	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88	1	53.88	Sifin GmbH	TR1409	Salmonella Hh	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54			0 Бул Био - НЦЗПБ	409251	Салм.нас.серуми	99.8	99.8	
18.22. Hi опаковка: стъкло 1 мл								мл		1	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88	1	53.88	Sifin GmbH	TR1410	Salmonella Hi	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54			0 Бул Био - НЦЗПБ	409281	Салм.нас.серуми	99.8	99.8	
18.23. Hk опаковка: стъкло 1 мл								мл		1	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88	1	53.88	Sifin GmbH	TR1411	Salmonella Hk	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54			0 Бул Био - НЦЗПБ	409291	Салм.нас.серуми	99.8	99.8	
18.24. Hiv опаковка: стъкло 1 мл								мл		1	
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54	1	54	Бул Био - НЦЗПБ	409301	Салм.нас.серуми	100	100	
18.25. Hm опаковка: стъкло 1 мл								мл		1	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88	1	53.88	Sifin GmbH	TS1413	Salmonella Hm	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54			0 Бул Био - НЦЗПБ	409361	Салм.нас.серуми	99.8	99.8	
18.26. Hr опаковка: стъкло 1 мл								мл		1	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88	1	53.88	Sifin GmbH	TR1416	Salmonella Hr	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54			0 Бул Био - НЦЗПБ	409311	Салм.нас.серуми	99.8	99.8	
18.27. Hs опаковка: стъкло 1 мл								мл		1	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88	1	53.88	Sifin GmbH	TS1417	Salmonella Hs	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54			0 Бул Био - НЦЗПБ	409321	Салм.нас.серуми	99.8	99.8	
18.28. Ht опаковка: стъкло 1 мл								мл		1	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88	1	53.88	Sifin GmbH	TS1418	Salmonella Ht	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54			0 Бул Био - НЦЗПБ	409351	Салм.нас.серуми	99.8	99.8	
18.29. Hw опаковка: стъкло 1 мл								мл		1	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88	1	53.88	Sifin GmbH	TS1421	Salmonella Hw	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54			0 Бул Био - НЦЗПБ	409341	Салм.нас.серуми	99.8	99.8	
18.30. Hy опаковка: стъкло 1 мл								мл		1	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88	1	53.88	Sifin GmbH	TR1423	Salmonella Hy	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54			0 Бул Био - НЦЗПБ	409331	Салм.нас.серуми	99.8	99.8	
18.31. Hz-6 опаковка: стъкло 1 мл								мл		1	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88	1	53.88	Sifin GmbH	TS1426	Salmonella Hz-6	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54			0 Бул Био - НЦЗПБ	409371	Салм.нас.серуми	99.8	99.8	
18.32. Hz-10 опаковка: стъкло 1 мл								мл		1	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88	1	53.88	Sifin GmbH	TR1427	Salmonella Hz-10	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54			0 Бул Био - НЦЗПБ	409381	Салм.нас.серуми	99.8	99.8	
18.33. Hz-15 опаковка: стъкло 1 мл								мл		1	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88	1	53.88	Sifin GmbH	TS1428	Salmonella H-15	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54			0 Бул Био - НЦЗПБ	409391	Салм.нас.серуми	99.8	99.8	
18.34. Vi опаковка: стъкло 1 мл								мл		1	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88	1	53.88	Sifin GmbH	TR1316	Salmonella Vi	100	100	

2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54		0 Бул Био - НЦЗПБ	409191	Салм.нас.серуми	99.8	99.8	
19	ПОЗИЦИЯ – Салмонелни групови наситени аглутиниращи серуми, 1 мл									
19.1.	Поливалентен ОА-ОЕ опаковка: стъкло 1 мл								мл	4
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88	4	215.52 Sifin GmbH	TR1111	Поливалентен ОА-ОЕ опаковка: стъкло 1 мл	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54		0 Бул Био - НЦЗПБ	411061	Салм.гр.нас.серуми	99.8	99.8	
19.2.	А (О2) опаковка: стъкло 1 мл								мл	1
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88	1	53.88 Sifin GmbH	TR1301	А (О2) опаковка: стъкло 1 мл	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54		0 Бул Био - НЦЗПБ	411011	Салм.гр.нас.серуми	99.8	99.8	
19.3.	В (О4, 5) опаковка: стъкло 1 мл								мл	3
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88	3	161.64 Sifin GmbH	TR1201	В (О4, 5) опаковка: стъкло 1 мл	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54		0 Бул Био - НЦЗПБ	411021	Салм.гр.нас.серуми	99.8	99.8	
19.4.	С (О6, 7, 8) опаковка: стъкло 1 мл								мл	3
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88	3	161.64 Sifin GmbH	TR1202	С (О6, 7, 8) опаковка: стъкло 1 мл	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54		0 Бул Био - НЦЗПБ	411031	Салм.гр.нас.серуми	99.8	99.8	
19.5.	Д (О9, 12) опаковка: стъкло 1 мл								мл	3
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88	3	161.64 Sifin GmbH	TR1203	Д (О9, 12) опаковка: стъкло 1 мл	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54		0 Бул Био - НЦЗПБ	411041	Салм.гр.нас.серуми	99.8	99.8	
19.6.	Е (О3, 10, 15) опаковка: стъкло 1 мл								мл	3
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	53.88	3	161.64 Sifin GmbH	TR1204	Е (О3, 10, 15) опаковка: стъкло 1 мл	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	54		0 Бул Био - НЦЗПБ	411051	Салм.гр.нас.серуми	99.8	99.8	
21	ПОЗИЦИЯ – Диагностичен серум за ООИ									
21.1.	Бърз имунохроматографски тест за директна идентификация на Антиген на Legionella pneumophila в човешка урина, без необходимост от допълнителни реагенти.								бр	20
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	16.8	20	336 Nal von minden	552020	Legionella - антитела срещу Legionella pneumophila	100	100	
2	000130	Нова Груп Инвестмент СРЛ	19.8845		0 Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	84.5	84.5	
22	ПОЗИЦИЯ – Дискове за определяне на микробна чувствителност									
22.1.	Хартиени стрип - тестове за определяне на МИК към Ceftazidime. Опаковани в един стрип до 10 бр								бр	20
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	5.76	20	115.2 HiMedia Laboratories	EM012	Ezy MIC Strips Ceftazidime	100	100	
2	000057	ЕЛТА 90 М ООД	8.4		0 Liofilchem, Италия	921381	MIC Test Strip Ceftazidime	68.6	68.6	
22.2.	Хартиени стрип - тестове за определяне на МИК към Vancomycin. Опаковани в един стрип до 10 бр								бр	20
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	5.4	20	108 HiMedia Laboratories	EM060	Ezy MIC Strips Vancomycin	100	100	
2	000057	ЕЛТА 90 М ООД	8.4		0 Liofilchem, Италия,	920571	MIC Test Strip Vancomycin	64.3	64.3	

22.3.	Хартиени стрип-тестове за определяне на МИК към Colistin. Опаковани в един стрип до 10 бр						бр	20	
1 000056	РИДАКОМ ЕООД	5.4	20	108 HiMedia Laboratories	EM020	Ezy MIC Strips Colistin	100	100	
2 000057	ЕЛТА 90 М ООД	8.4		0 Liofilchem, Италия	921411	MIC Test Strip Colistin	64.3	64.3	
22.4.	Amikacin 30 µg. Опаковани в един стрип до 50 бр						бр	1000	
1 000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.045	1000	45 Бул Био - НЦЗПБ	419141	Д.за опр.микр.чувств	100	100	
2 000056	РИДАКОМ ЕООД	0.0456		0 HiMedia Laboratories	SD035	Amikacin 30 µg.	98.7	98.7	
3 000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0 BioMaxima S.A., Полша	E110124	Amikacin 30	83.3	83.3	
4 000063	ОПТИМ КО ООД	0.084		0 BIOLAB Inc.	AK-30	Amikacin -30 µg	53.6	53.6	
22.5.	Amoxicillin-clavulanic acid 30 µg /20+10/. Опаковани в един стрип до 50 бр						бр	1000	
1 000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054	1000	54 BioMaxima S.A., Полша	E110116	Amoxycillin/Clavulan acid 20/10	100	100	
2 000063	ОПТИМ КО ООД	0.084		0 BIOLAB Inc.	AMC-30	Amoxicillin + Clavulanic acid -20+10 µg	64.3	64.3	
3 000056	РИДАКОМ ЕООД	0.096		0 Mast Group	AUG30C	Amoxicillin-clavulanic acid	56.3	56.3	
22.6.	Ampicillin 10 µg. Опаковани в един стрип до 50 бр						бр	1000	
1 000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.045	1000	45 Бул Био - НЦЗПБ	419011	Д.за опр.микр.чувств	100	100	
2 000056	РИДАКОМ ЕООД	0.0456		0 HiMedia Laboratories	SD002	Ampicillin 10 µg	98.7	98.7	
3 000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0 BioMaxima S.A., Полша	E110122	Ampicillin 10	83.3	83.3	
4 000063	ОПТИМ КО ООД	0.084		0 BIOLAB Inc.	AM-10	Ampicillin -10 µg	53.6	53.6	
22.7.	Ampicillin 2 µg. Опаковани в един стрип до 50 бр						бр	500	
1 000056	РИДАКОМ ЕООД	0.05	500	25 HiMedia Laboratories	SD002A	Ampicillin 2 µg	100	100	
2 000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0 BioMaxima S.A., Полша	E110129	Ampicillin 2	92.6	92.6	
3 000063	ОПТИМ КО ООД	0.084		0 BIOLAB Inc.	AM-2	Ampicillin -2 µg	59.5	59.5	
22.8.	Ampicillin-sulbactam 20 (10+10) µg. Опаковани в един стрип до 50 бр						бр	400	
1 000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.045	400	18 Бул Био - НЦЗПБ	419301	Д.за опр.микр.чувств	100	100	
2 000056	РИДАКОМ ЕООД	0.0456		0 HiMedia Laboratories	SD112	Ampicillin-sulbactam 20 (10+10) µg.	98.7	98.7	
3 000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0 BioMaxima S.A., Полша	E110127	Ampicillin/Sulbactam 10/10	83.3	83.3	
4 000063	ОПТИМ КО ООД	0.084		0 BIOLAB Inc.	SAM-20	Ampicillin + Sulbactam -10+10 µg	53.6	53.6	
22.9.	Azithromycin 15 µg. Опаковани в един стрип до 50 бр						бр	100	
1 000056	РИДАКОМ ЕООД	0.05	100	5 HiMedia Laboratories	SD204	Azithromycin 15 µg.	100	100	
2 000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0 BioMaxima S.A., Полша	E110145	Azithromycin 15	92.6	92.6	
22.10.	Azlocillin 75 µg. Опаковани в един стрип до 50 бр						бр	100	
1 000056	РИДАКОМ ЕООД	0.05	100	5 HiMedia Laboratories	SD064	Azlocillin 75 µg.	100	100	

2	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E110143	Azlocillin 75	92.6	92.6	
22.11.	Cefaclor 30 mcg. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр	100
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.05	100	5	HiMedia Laboratories	SD157	Cefaclor 30 mcg	100	100	
2	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E113049	Cefaclor 30	92.6	92.6	
22.12.	Cefamandole. 30 µg. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр	50
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.0456	50	2.28	HiMedia Laboratories	SD200	Cefamandole. 30 µg	100	100	
2	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E113030	Cefamandole 30	84.4	84.4	
22.13.	Cefazolin 30 µg. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр	100
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.045	100	4.5	Бул Био - НЦЗПБ	419461	Д.за опр.микр.чувств	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.0456		0	HiMedia Laboratories	SD047	Cefazolin 30 µg.	98.7	98.7	
3	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E113054	Cephazolin 30	83.3	83.3	
22.14.	Cefepime. 30 µg. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр	500
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.045	500	22.5	Бул Био - НЦЗПБ	428361	Д.за опр.микр.чувств	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.0456		0	HiMedia Laboratories	SD219	Cefepime. 30 µg.	98.7	98.7	
3	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E113002	Cefepim 30	83.3	83.3	
4	000063	ОПТИМ КО ООД	0.84		0	BIOLAB Inc.	FEP-30	Cefepime -30 µg	5.4	5.4	
22.15.	Cefoperazone 75 µg. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр	500
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.05	500	25	HiMedia Laboratories	SD072	Cefoperazone 75 µg.	100	100	
2	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E113055	Cefoperazone 30	92.6	92.6	
3	000063	ОПТИМ КО ООД	0.084		0	BIOLAB Inc.	CEP-75	Cefoperazone -75 µg	59.5	59.5	
22.16.	Cefoperazone-sulbactam 100 (50+50) µg. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр	200
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.05	200	10	HiMedia Laboratories	SD259	Cefoperazone-sulbactam 100 (50+50) µg.	100	100	
22.17.	Cefotaxime 5 mcg. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр	200
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.05	200	10	HiMedia Laboratories	SD295E	Cefotaxime 5 mcg.	100	100	
2	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E113064	Cefotaxime 5	92.6	92.6	
22.18.	Cefoxitin. 30 µg. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр	600
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.05	600	30	HiMedia Laboratories	SD041	Cefoxitin. 30 µg	100	100	
2	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E113133	Cefoxitin 30	92.6	92.6	
3	000063	ОПТИМ КО ООД	0.084		0	BIOLAB Inc.	FOX-30	Cefoxitin -30 µg	59.5	59.5	
22.19.	Cefprodoxime 10 mcg. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр	100

1	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.05	100	5	HiMedia Laboratories	SD725	Cefpodoxime 10 mcg	100	100	
2	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E110101	Cefpodoxime 10	92.6	92.6	
22.20. Cefprozidime 10 mcg. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр		800
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.045	800	36	Бул Био - НЦЗПБ	428191	Д.за опр.микро.чувств	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.05		0	HiMedia Laboratories	SD062A	Ceftazidime 10 mcg.	90	90	
3	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E115629	Ceftazidime 10	83.3	83.3	
4	000063	ОПТИМ КО ООД	0.084		0	BIOLAB Inc.	CAZ-10	Ceftazidime -10 µg	53.6	53.6	
22.21. Ceftriaxone 30 µg. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр		600
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.045	600	27	Бул Био - НЦЗПБ	419391	Д.за опр.микро.чувств	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.0456		0	HiMedia Laboratories	SD065	Ceftriaxone 30 µg.	98.7	98.7	
3	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E113056	Ceftriaxone 30	83.3	83.3	
4	000063	ОПТИМ КО ООД	0.084		0	BIOLAB Inc.	CRO-30	Ceftriaxone -30 µg	53.6	53.6	
22.22. Cefuroxime 30 µg. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр		800
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.045	800	36	Бул Био - НЦЗПБ	428241	Д.за опр.микро.чувств	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.0456		0	HiMedia Laboratories	SD061	Cefuroxime 30 µg.	98.7	98.7	
3	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E113050	Cefuroxime 30	83.3	83.3	
4	000063	ОПТИМ КО ООД	0.084		0	BIOLAB Inc.	CXM-30	Cefuroxime -30 µg	53.6	53.6	
22.23. Cephalothin 30 µg. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр		100
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.05	100	5	HiMedia Laboratories	SD050	Cephalothin 30 µg.	100	100	
2	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E113012	Cephalothin 30	92.6	92.6	
22.24. Chloramphenicol 30 µg. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр		100
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.045	100	4.5	Бул Био - НЦЗПБ	419051	Д.за опр.микро.чувств	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.0456		0	HiMedia Laboratories	SD006	Chloramphenicol 30 µg.	98.7	98.7	
3	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E113016	Chloramphenicol 30	83.3	83.3	
22.25. Ciprofloxacin 5 µg. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр		1800
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.045	1800	81	Бул Био - НЦЗПБ	419261	Д.за опр.микро.чувств	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.0456		0	HiMedia Laboratories	SD060	Ciprofloxacin 5 µg	98.7	98.7	
3	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E113142	Ciprofloxacin 5	83.3	83.3	
4	000063	ОПТИМ КО ООД	0.084		0	BIOLAB Inc.	CIP-5	Ciprofloxacin -5 µg	53.6	53.6	
22.26. Clarithromycin 15 µg. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр		100
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.045	100	4.5	Бул Био - НЦЗПБ	428371	Д.за опр.микро.чувств	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.0456		0	HiMedia Laboratories	SD192	Clarithromycin 15 µg	98.7	98.7	

3	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E113060	Clarithromycin 15	83.3	83.3	
22.27.	Clindamicin 2 µg. Опаковани в един стрип до 50 бр								бр	1000	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.05	1000	50	HiMedia Laboratories	SD051	Clindamicin 2 µg.	100	100	
2	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E113022	Clindamycin 2	92.6	92.6	
3	000063	ОПТИМ КО ООД	0.084		0	BIOLAB Inc.	DA-2	Clindamycin -2 µg	59.5	59.5	
22.28.	Clotrimazole 50 мкг. Опаковани в един стрип до 50 бр								бр	200	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.05	200	10	HiMedia Laboratories	SD115	Clotrimazole 50 мкг	100	100	
22.29.	Colistin 10 µg. Опаковани в един стрип до 50 бр								бр	500	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.05	500	25	HiMedia Laboratories	SD009	Colistin 10 µg.	100	100	
2	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E113114	Colistin sulphate 10	92.6	92.6	
3	000063	ОПТИМ КО ООД	0.084		0	BIOLAB Inc.	CT-10	Colistin -10 µg	59.5	59.5	
22.30.	Econazole 10 мкг. Опаковани в един стрип до 50 бр								бр	200	
1	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054	200	10.8	BioMaxima S.A., Полша	E190512	Econazol 10	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.192		0	Mast Group	ECN10C	Econazole 10 мкг.	28.1	28.1	
22.31.	Ertapenem 10 µg. Опаковани в един стрип до 50 бр								бр	100	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.192	100	19.2	Mast Group	ETP10C	Ertapenem 10 µg.	100	100	
2	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.198		0	BioMaxima S.A., Полша	E110502	Ertapenem 10	97	97	
22.32.	Erythromycin 15 µg. Опаковани в един стрип до 50 бр								бр	800	
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.045	800	36	Бул Био - НЦЗПБ	419061	Д.за опр.микр.чувств	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.0456		0	HiMedia Laboratories	SD013	Erythromycin 15 µg	98.7	98.7	
3	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E110515	Erythromycin 15	83.3	83.3	
4	000063	ОПТИМ КО ООД	0.084		0	BIOLAB Inc.	E-15	Erythromycin -15 µg	53.6	53.6	
22.33.	Fluconazole 25 мкг. Опаковани в един стрип до 50 бр								бр	200	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.05	200	10	HiMedia Laboratories	SD232	Fluconazole 25 мкг	100	100	
2	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.0846		0	BioMaxima S.A., Полша	E190632	Fluconazol 25	59.1	59.1	
22.34.	Fosfomycin 50 мкг. Опаковани в един стрип до 50 бр								бр	200	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.05	200	10	HiMedia Laboratories	SD179	Fosfomycin 50 мкг.	100	100	
2	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E115183	Fosfomycin 50	92.6	92.6	
22.35.	Gentamicin 10 µg. Опаковани в един стрип до 50 бр								бр	1200	
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.045	1200	54	Бул Био - НЦЗПБ	419081	Д.за опр.микр.чувств	100	100	

2	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.0456		0	HiMedia Laboratories	SD016	Gentamicin 10 µg.	98.7	98.7	
3	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E110712	Gentamicin 10	83.3	83.3	
4	000063	ОПТИМ КО ООД	0.084		0	BIOLAB Inc.	CN-10	Gentamicin -10 µg	53.6	53.6	
22.36.	Gentamicin 30 mcg. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр	1000
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.05	1000	50	HiMedia Laboratories	SD170	Gentamicin 30 mcg.	100	100	
2	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E115072	Gentamicin 30	92.6	92.6	
3	000063	ОПТИМ КО ООД	0.084		0	BIOLAB Inc.	CN-30	Gentamicin -30 µg	59.5	59.5	
22.37.	Imipenem 10 µg. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр	600
1	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054	600	32.4	BioMaxima S.A., Полша	E110913	Imipenem 10	100	100	
2	000063	ОПТИМ КО ООД	0.084		0	BIOLAB Inc.	IPM-10	Imipenem -10 µg	64.3	64.3	
3	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.192		0	Mast Group	IMI10C	Imipenem 10 µg.	28.1	28.1	
22.38.	Itraconazole 50 мкг. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр	200
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.05	200	10	HiMedia Laboratories	SD221	Itraconazole 50 мкг.	100	100	
22.39.	Ketoconazole 10 мкг. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр	200
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.05	200	10	HiMedia Laboratories	SD224	Ketoconazole 10 мкг	100	100	
2	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E191112	Ketoconazol 10	92.6	92.6	
22.40.	Levofloxacin 5 µg. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр	1000
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.045	1000	45	Бул Био - НЦЗПБ	428411	Д.за опр.микр.чувств	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.0456		0	HiMedia Laboratories	SD216	Levofloxacin 5 µg	98.7	98.7	
3	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E110106	Levofloxacin 5	83.3	83.3	
4	000063	ОПТИМ КО ООД	0.084		0	BIOLAB Inc.	LEV-5	Levofloxacin -5 µg	53.6	53.6	
22.41.	Lincomycin 15 µg. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр	200
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.05	200	10	HiMedia Laboratories	SD098	Lincomycin 15 µg.	100	100	
2	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E115028	Lincomycin 15	92.6	92.6	
22.42.	Linezolid 10 mcg. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр	500
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.05	500	25	HiMedia Laboratories	SD296E	Linezolid 10 mcg.	100	100	
2	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E111246	Linezolid 10	92.6	92.6	
3	000063	ОПТИМ КО ООД	0.084		0	BIOLAB Inc.	LNZ-10	Linezolid -10 µg	59.5	59.5	
22.43.	Meropenem 10 µg. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр	800
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.045	800	36	Бул Био - НЦЗПБ	428481	Д.за опр.микр.чувств	100	100	
2	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E111352	Meropenem 10	83.3	83.3	

3	000063	ОПТИМ КО ООД	0.084		0	BIOLAB Inc.	MEM-10	Meropenem -10 µg	53.6	53.6	
4	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.192		0	Mast Group	MEM10C	Meropenem 10 µg.	23.4	23.4	
22.44. Miconazole 10 мкг. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр		200
1	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054	200	10.8	BioMaxima S.A., Полша	E191312	Miconazol 10	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.096		0	Mast Group	MCL10C	Miconazole 10 мкг.	56.3	56.3	
22.45. Mupirocin 200 µg. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр		500
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.05	500	25	HiMedia Laboratories	SD293E	Mupirocin 200 µg.	100	100	
2	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E115523	Mupirocin 200	92.6	92.6	
3	000063	ОПТИМ КО ООД	0.36		0	BIOLAB Inc.	MUP-200	Mupirocin -200 µg	13.9	13.9	
22.46. Nalidixic acid 30 µg. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр		200
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.045	200	9	Бул Био - НЦЗПБ	419111	Д.за опр.микр.чувств	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.0456		0	HiMedia Laboratories	SD021	Nalidixic acid 30 µg	98.7	98.7	
3	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.1278		0	BioMaxima S.A., Полша	E111426	Nalidixic Acid 30	35.2	35.2	
22.47. Nistatin100 IU. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр		200
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.05	200	10	HiMedia Laboratories	SD025	Nistatin100 IU	100	100	
22.48. Nitrofurantoin 100 mcg. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр		200
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.05	200	10	HiMedia Laboratories	SD086	Nitrofurantoin 100 mcg.	100	100	
2	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E115034	Nitrofurantoin 100	92.6	92.6	
22.49. Norfloxacin 10 mcg. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр		200
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.045	200	9	Бул Био - НЦЗПБ	428441	Д.за опр.микр.чувств	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.0456		0	HiMedia Laboratories	SD057	Norfloxacin 10 mcg.	98.7	98.7	
3	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E111433	Norfloxacin 10	83.3	83.3	
22.50. Ofloxacin 5 µg. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр		200
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.045	200	9	Бул Био - НЦЗПБ	419451	Д.за опр.микр.чувств	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.0456		0	HiMedia Laboratories	SD087	Ofloxacin 5 µg.	98.7	98.7	
3	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E111516	Ofloxacin 5	83.3	83.3	
22.51. Oxacillin 1 µg . Опаковани в един стрип до 50 бр									бр		200
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.045	200	9	Бул Био - НЦЗПБ	419041	Д.за опр.микр.чувств	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.0456		0	HiMedia Laboratories	SD088	Oxacillin 1 µg .	98.7	98.7	
3	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E111515	Oxacillin 1	83.3	83.3	
22.52. Refloxacin 5 mcg. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр		100

1	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.05	100	5	HiMedia Laboratories	SD070	Pefloxacin 5 mcg.	100	100	
2	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E111634	Pefloxacin 5	92.6	92.6	
22.53. Penicillin G 1 IU. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр		1000
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.05	1000	50	HiMedia Laboratories	SD089	Penicillin G 1 IU.	100	100	
2	000063	ОПТИМ КО ООД	0.084		0	BIOLAB Inc.	P-1	Penicillin G -1 U	59.5	59.5	
22.54. Piperacillin - tazobactam /30+6/ mcg. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр		500
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.045	500	22.5	Бул Био - НЦЗПБ	428591	Д.за опр.микр.чувств	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.0456		0	HiMedia Laboratories	SD292E	Piperacillin - tazobactam /30+6/ mcg	98.7	98.7	
3	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E191612	Piperacillin/Tazobactam 30/6	83.3	83.3	
4	000063	ОПТИМ КО ООД	0.084		0	BIOLAB Inc.	TPZ-36	Piperacillin + Tazobactam -30+6 µg	53.6	53.6	
22.55. Piperacillin 30 mcg. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр		250
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.05	250	12.5	HiMedia Laboratories	SD066A	Piperacillin 30 mcg.	100	100	
2	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E111618	Piperacillin 30	92.6	92.6	
3	000063	ОПТИМ КО ООД	0.084		0	BIOLAB Inc.	PRL-30	Piperacillin -30 µg	59.5	59.5	
22.56. Rifampin 5 µg. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр		500
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.045	500	22.5	Бул Био - НЦЗПБ	428231	Д.за опр.микр.чувств	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.05		0	HiMedia Laboratories	SD030	Rifampin 5 µg.	90	90	
3	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E111816	Rifampicin 5	83.3	83.3	
4	000063	ОПТИМ КО ООД	0.084		0	BIOLAB Inc.	RA-5	Rifampin -5 µg	53.6	53.6	
22.57. Teicoplanin 30 µg. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр		500
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.05	500	25	HiMedia Laboratories	SD213	Teicoplanin 30 µg.	100	100	
2	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E112022	Teicoplanin 30	92.6	92.6	
3	000063	ОПТИМ КО ООД	0.084		0	BIOLAB Inc.	TEC-30	Teicoplanin -30 µg	59.5	59.5	
22.58. Tetracycline 30 µg. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр		300
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.045	300	13.5	Бул Био - НЦЗПБ	419101	Д.за опр.микр.чувств	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.0456		0	HiMedia Laboratories	SD037	Tetracycline 30 µg.	98.7	98.7	
3	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E112010	Tetracycline 30	83.3	83.3	
4	000063	ОПТИМ КО ООД	0.084		0	BIOLAB Inc.	TE-30	Tetracycline -30 µg	53.6	53.6	
22.59. Ticarcillin 75 µg. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр		100
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.05	100	5	HiMedia Laboratories	SD074	Ticarcillin 75 µg.	100	100	
2	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0	BioMaxima S.A., Полша	E112031	Ticarcillin 75	92.6	92.6	
22.60. Tigecyclin 15 µg. Опаковани в един стрип до 50 бр									бр		300

1	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.05	300	15 HiMedia Laboratories	SD278	Tigecyclin 15 µg.	100	100		
2	000063	ОПТИМ КО ООД	0.084		0 BIOLAB Inc.	TGC-15	Tigecycline -15 µg	59.5	59.5		
3	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.1278		0 BioMaxima S.A., Полша	E112056	Tigecycline 15	39.1	39.1		
22.61.	Tobramycin 10 µg. Опаковани в един стрип до 50 бр								бр		100
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.045	100	4.5 Бул Био - НЦЗПБ	428341	Д.за опр.микр.чувств	100	100		
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.0456		0 HiMedia Laboratories	SD044	Tobramycin 10 µg.	98.7	98.7		
3	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0 BioMaxima S.A., Полша	E112020	Tobramycin 10	83.3	83.3		
22.62.	Trimethoprim- sulfamethoxazole 25 (1.25+23.75) µg. Опаковани в един стрип до 50 бр								бр		800
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.045	800	36 Бул Био - НЦЗПБ	419291	Д.за опр.микр.чувств	100	100		
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.0456		0 HiMedia Laboratories	SD010	Trimethoprim- sulfamethoxazole 25 (1.25+23.75) µg.	98.7	98.7		
3	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0 BioMaxima S.A., Полша	E113122	Sulphamethoxazole/Trimeth. 23,75/1,25 s.Cotrimoxazol	83.3	83.3		
4	000063	ОПТИМ КО ООД	0.084		0 BIOLAB Inc.	SXT-25	Trimethoprim+Sulphamethoxazole - 1,25+23,75 µg	53.6	53.6		
22.63.	Vancomycin 5 mcg. Опаковани в един стрип до 50 бр								бр		500
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.045	500	22.5 Бул Био - НЦЗПБ	428281	Д.за опр.микр.чувств	100	100		
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.05		0 HiMedia Laboratories	SD155	Vancomycin 5 mcg.	90	90		
3	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.054		0 BioMaxima S.A., Полша	E112028	Vancomycin 5	83.3	83.3		
4	000063	ОПТИМ КО ООД	0.084		0 BIOLAB Inc.	VA-5	Vancomycin -5 µg	53.6	53.6		
23	ПОЗИЦИЯ – Сухи хранителни среди										
23.1.	Бульон Глюкозов. Опаковка: 0.5 кг								грам		1000
1	000063	ОПТИМ КО ООД	0.12	1000	120 BIOLAB Inc.	DEB20500	Dextrose Broth (Glucose broth)	100	100		
2	000057	ЕЛТА 90 М ООД	0.144		0 Liofilchem, Италия	610161	Dextrose Broth, 500 гр.	83.3	83.3		
3	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.1512		0 Бул Био - НЦЗПБ	610568	Глюкозов бульон	79.4	79.4		
4	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.156		0 HiMedia Laboratories	M860	Бульон Глюкозов	76.9	76.9		
5	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.182		0 BioMaxima S.A., Полша	E860	Glucose Broth	65.9	65.9		
23.2.	Бульон Обикновен. Опаковка: 0.5 кг								грам		1000
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.0972	1000	97.2 Бул Био - НЦЗПБ	610585	Обикновен бульон	100	100		
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.1176		0 HiMedia Laboratories	M002	Бульон Обикновен.	82.7	82.7		
3	000057	ЕЛТА 90 М ООД	0.144		0 Liofilchem, Италия	610037	Nutrient Broth, 500 гр.	67.5	67.5		
4	000063	ОПТИМ КО ООД	0.1464		0 BIOLAB Inc.	NUB20500	Nutrient Broth	66.4	66.4		
23.3.	Бульон Селенит цистин. Опаковка: 0.5 кг								грам		1000
1	000057	ЕЛТА 90 М ООД	0.168	1000	168 Liofilchem, Италия	610150	Selenite Cystine Broth, 500 гр.	100	100		
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.1872		0 HiMedia Laboratories	M025	Бульон Селенит цистин	89.7	89.7		
3	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.234		0 BioMaxima S.A., Полша	E025	Selenite Cystine Broth Fluid-Twin Pack	71.8	71.8		

4	000063	ОПТИМ КО ООД	0.2424	0	BIOLAB Inc.	SCB20500	Selenite Cystine Broth, USP (broth base+supplement) KIT	69.3	69.3	
5	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.444	0	Бул Био - НЦЗПБ	610486	Селенитов бульон	37.8	37.8	
23.4. Агар Борде Жангу - база. Опаковка: 0.5 кг								грам		500
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.1992	500	99.6	HiMedia Laboratories	M175	Агар Борде Жангу - база	100	100
2	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.228	0	BioMaxima S.A., Полша	E175 A	Bordet Gengou Agar Base (w/1,6% Agar)	87.4	87.4	
23.5. Агар Клиглер. Опаковка: 0.5 кг								грам		1000
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.1152	1000	115.2	Бул Био - НЦЗПБ	610386	Клиглер агар	100	100
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.1411	0	HiMedia Laboratories	M078	Агар Клиглер.	81.6	81.6	
3	000042	АКВАХИМ АД	0.164	0	Biolife Italiana S.r.l.	BL4015602	Агар на Клиглер с желязо в съответствие с ISO 6579, 500 g	70.2	70.2	
4	000063	ОПТИМ КО ООД	0.1752	0	BIOLAB Inc.	KIA20500	Kligler Iron Agar	65.8	65.8	
5	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.18	0	BioMaxima S.A., Полша	E078 I	Kligler Iron Agar	64	64	
23.6. Агар Кръвен - база. Опаковка: 0.5 кг								грам		1000
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.1164	1000	116.4	Бул Био - НЦЗПБ	610296	Кръвен агар - база	100	100
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.1188	0	HiMedia Laboratories	M073	Агар Кръвен - база	98	98	
3	000042	АКВАХИМ АД	0.1732	0	Biolife Italiana S.r.l.	BL4011552	Кръвен агар, база, 500 g	67.2	67.2	
4	000057	ЕЛТА 90 М ООД	0.18	0	Oxoid, Англия	CM0271B	Blood Agar Base No. 2, 500 гр.	64.7	64.7	
5	000063	ОПТИМ КО ООД	0.1896	0	BIOLAB Inc.	COL20500	Columbia Blood Agar Base	61.4	61.4	
6	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.198	0	BioMaxima S.A., Полша	E073	Blood Agar Base (Infusion Agar)	58.8	58.8	
23.7. Агар Левин. Опаковка: 0.5 кг								грам		500
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.1188	500	59.4	Бул Био - НЦЗПБ	610396	Левин агар	100	100
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.1272	0	HiMedia Laboratories	M022	Агар Левин	93.4	93.4	
3	000042	АКВАХИМ АД	0.17	0	Biolife Italiana S.r.l.	BL4015952	Агар на Левин, 500 g	69.9	69.9	
4	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.1888	0	BioMaxima S.A., Полша	E022	EMB Agar Levin	62.9	62.9	
5	000063	ОПТИМ КО ООД	0.1944	0	BIOLAB Inc.	EMB20500	Eosin Methylene Blue Agar - Levine, USP	61.1	61.1	
23.8. Агар Мак Конки. Опаковка: 0.5 кг								грам		2000
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.1248	2000	249.6	Бул Био - НЦЗПБ	610406	Макконки агар	100	100
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.1272	0	HiMedia Laboratories	M081	Агар Мак Конки	98.1	98.1	
3	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.1379	0	BioMaxima S.A., Полша	E081 A	MacConkey Agar No3	90.5	90.5	
4	000063	ОПТИМ КО ООД	0.1776	0	BIOLAB Inc.	MCE20500	MacConkey Agar, PH EUR - USP (Agar Medium H)	70.3	70.3	
5	000042	АКВАХИМ АД	0.194	0	Biolife Italiana S.r.l.	BL4016702	Агар на МакКонки, 500 g	64.3	64.3	
23.9. Агар Мюлер-Хинтон. Опаковка: 0.5 кг								грам		2000
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.1224	2000	244.8	Бул Био - НЦЗПБ	610416	Мюлер Хинтон агар	100	100
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.1512	0	HiMedia Laboratories	M173	Агар Мюлер-Хинтон	81	81	
3	000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.1744	0	BioMaxima S.A., Полша	E173	Mueller Hinton Agar (acc. WHO)	70.2	70.2	
4	000063	ОПТИМ КО ООД	0.1896	0	BIOLAB Inc.	MHT20500	Mueller-Hinton II Agar (CLSI) EUCAST	64.6	64.6	
5	000042	АКВАХИМ АД	0.226	0	Biolife Italiana S.r.l.	BL4017402	Агар на Мюлер Хинтън II, 500 g	54.2	54.2	

23.10.	Агар Сабуро с антибиотик. Опаковка: 0.5 кг						грам	1000		
1 000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.1202	1000	120.2	BioMaxima S.A., Полша	E1067	Sabouraud Chloramphenicol Agar	100	100	
2 000056	РИДАКОМ ЕООД	0.192		0	HiMedia Laboratories	M1067	Агар Сабуро с антибиотик	62.6	62.6	
23.11.	Агар Симонс цитрат. Опаковка: 0.5 кг						грам	1000		
1 000056	РИДАКОМ ЕООД	0.1512	1000	151.2	HiMedia Laboratories	M099	Агар Симонс цитрат.	100	100	
2 000063	ОПТИМ КО ООД	0.1656		0	BIOLAB Inc.	CIT20500	Simmons Citrate Agar	91.3	91.3	
3 000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.18		0	BioMaxima S.A., Полша	E099S	Simmons Citrate Agar	84	84	
4 000042	АКВАХИМ АД	0.2128		0	Biolife Italiana S.r.l.	BL4020452	Цитратен агар по Симонс, 500 g	71.1	71.1	
23.12.	Агар SS. Опаковка: 0.5 кг						грам	1000		
1 000056	РИДАКОМ ЕООД	0.1512	1000	151.2	HiMedia Laboratories	M108	Агар SS.	100	100	
2 000063	ОПТИМ КО ООД	0.1728		0	BIOLAB Inc.	SSA20500	Salmonella Shigella (SS) Agar, Modified	87.5	87.5	
3 000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.1926		0	BioMaxima S.A., Полша	E108	S.S. Agar s. Salmonella Shigella Agar	78.5	78.5	
4 000042	АКВАХИМ АД	0.2304		0	Biolife Italiana S.r.l.	BL4020752	Агар SS, 500 g	65.6	65.6	
23.13.	Агар Yersinia селективен. Опаковка: 0.5 кг						грам	500		
1 000042	АКВАХИМ АД	0.156	500	78	Biolife Italiana S.r.l.	BL4013022	Селективен агар за йерсиния CIN, база, 500 g	100	100	
2 000056	РИДАКОМ ЕООД	0.1992		0	HiMedia Laboratories	M843	Агар Yersinia селективен	78.3	78.3	
3 000019	ЕЛПАК - ЛИЗИНГ ЕООД	0.2255		0	BioMaxima S.A., Полша	E843	Yersinia Selective Agar Base acc. Schiemann s. Cefsulodin Irgasan-Novobiocin CIN Agar	69.2	69.2	
24	ПОЗИЦИЯ – Течни хранителни среди и реактиви									
24.1.	Агар Полусолиден 0.5%. Опаковка: Банка до 500 мл, течна хранителна среда за съхранение на щамове						мл	500		
1 000063	ОПТИМ КО ООД	0.026	500	13.02	BIOLAB Inc.	MOA30500	Motility Medium	100	100	
2 000056	РИДАКОМ ЕООД	0.0432		0	MkB Test	MKM10282	Semisolid nutrient agar	60.3	60.3	
3 000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.056		0	Бул Био - НЦЗПБ	631505	Полусолиден агар-0,5%	46.5	46.5	
24.2.	Агар Фенилаланил дезаминаза /ФАД/. Опаковка: банка 500 мл						мл	500		
1 000063	ОПТИМ КО ООД	0.0275	500	13.74	BIOLAB Inc.	PNA30500	Phenylalanine Agar	100	100	
2 000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.0328		0	Бул Био - НЦЗПБ	631795	ФАД	83.8	83.8	
3 000056	РИДАКОМ ЕООД	0.0432		0	MkB Test	MKM10262	Агар Фенилаланил дезаминаза /ФАД/.	63.6	63.6	
24.3.	Бульон Кристензен с урея. Опаковка: Банка до 0.5 л						мл	500		
1 000063	ОПТИМ КО ООД	0.0289	500	14.46	BIOLAB Inc.	URE30500	Urea Broth (acc. to Christensen)	100	100	
2 000056	РИДАКОМ ЕООД	0.0432		0	MkB Test	MKM10259	Бульон Кристензен с урея	66.9	66.9	
3 000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.0475		0	Бул Био - НЦЗПБ	631235	Крист.б-н с урея	60.9	60.9	
24.4.	Диск ONPG тест - Дискове напоени със 100 µg ONPG субстанция. Опаковка: 50 теста						тест	50		
1 000056	РИДАКОМ ЕООД	0.36	50	18	HiMedia Laboratories	DD008	ONPG тест-дискове	100	100	

24.6.	Ескулин 1%. Опаковка: Банка до 0.5 л						мл	500	
1 000056	РИДАКОМ ЕООД	0.036	500	18 MкВ Test	МКМ10298	Ескулин 1%. Опаковка: Банка до 0.5 л	100	100	
2 000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.36		0 Бул Био - НЦЗПБ	632255	Ескулин - 1%	10	10	
24.8.	КИТ за оцветяване по Грам. Опаковка: 4 x 250 мл /или 4 x 500 мл/						мл	2000	
1 000063	ОПТИМ КО ООД	0.0468	2000	93.6 BIOLAB Inc.	GPK61000	Gram Stain Set	100	100	
24.10.	КИТ Campylobacter latex Test - Идентификация от селективна среда. Опаковка до 50 бр.						бр	50	
1 000057	ЕЛТА 90 М ООД	6	50	300 Liofilchem, Италия	96143	Campylobacter latex kit	100	100	
24.11.	КИТ Clostridium difficile Test - Набор за бърза диагностика на инфекцията от течна култура или селективна твърда среда						тест	50	
1 000057	ЕЛТА 90 М ООД	5.16	50	258 Oxoid, Англия	DR1107A	Oxoid C. difficile Test Kit	100	100	
2 000056	РИДАКОМ ЕООД	5.28		0 HiMedia laboratories	LK01-50NO	КИТ Clostridium difficile Test - Набор за бърза диагностика на инфекцията от течна култура или селективна твърда среда	97.7	97.7	
24.12.	Комкова. Опаковка: епруветки от 13 мл до 20 бр						бр	40	
1 000056	РИДАКОМ ЕООД	1.2	40	48 HiMedia Laboratories	LQ093	Cooked meat mediim	100	100	
2 000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	2.148		0 Бул Био - НЦЗПБ	631205	Комкова бульон	55.9	55.9	
24.13.	Метиленблау по Льофлер. Опаковка: Стъкло 100 мл						мл	250	
1 000063	ОПТИМ КО ООД	0.0395	250	9.87 BIOLAB Inc.	LME60100	Loeffler's Methylene Blue Stain	100	100	
2 000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.0576		0 Бул Био - НЦЗПБ	633155	Метиленблау по Льоф.	68.5	68.5	
2 000056	РИДАКОМ ЕООД	0.0576		0 HiMedia Laboratories	S022	Метиленблау по Льофлер.	68.5	68.5	
24.14.	Реактив за индол по Ковач. Опаковка: до 100 мл						мл	200	
1 000063	ОПТИМ КО ООД	0.1267	200	25.34 BIOLAB Inc.	KIR60100	Kovacs Indole Reagent	100	100	
2 000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.1296		0 Бул Био - НЦЗПБ	633255	Р. за индол по Ковач	97.8	97.8	
3 000056	РИДАКОМ ЕООД	0.192		0 HiMedia Laboratories	R008	Реактив за индол по Ковач	66	66	
24.15.	Среда Анаеробна СМЕС за 1-4 петрита. Опаковка: до 20 бр.						бр	80	
1 000128	Медиклим ЕООД	8.378	80	670.24 bioMerieux	45534	GENBAG ANAER	100	100	
2 000057	ЕЛТА 90 М ООД	9.6		0 Oxoid, Англия	AN0010W	AnaeroGen W-Zip Compact	87.3	87.3	
24.16.	Среда Микроаерофилна СМЕС за 1-4 петрита. Опаковка до 20 бр.						бр	80	
1 000128	Медиклим ЕООД	8.378	80	670.24 bioMerieux	45532	GENBAG MICROAER	100	100	
2 000057	ЕЛТА 90 М ООД	10.2		0 Oxoid, Англия	CN0020C + AG0060C	CampyGen Compact + W-Zip Seal Pouches	82.1	82.1	
24.17.	Среда Соево-казеинова за хемокултури /аеробна/. Опаковка: стъкла 25 мл						мл	2100	
1 000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.1344	2100	282.24 Бул Био - НЦЗПБ	631875	Соево каз.ср.за х.к.	100	100	

2	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.16	0	HiMedia Laboratories	LQ009	Среда Соево-казеинова за хемокултури /аеробна/	84	84		
24.18.	Среда Соево-казеинова за хемокултури. Опаковка: Стъкла 50 мл							мл	21900		
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.0583	21900	1 276.55	HiMedia Laboratories	LQ009A	Среда Соево-казеинова за хемокултури.	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.0672	0	Бул Био - НЦЗПБ	631635	Соево каз.ср.за х.к.	86.7	86.7		
24.19.	Среда Тиогликолатна за хемокултури. Опаковка: стъкла от до 80 мл							мл	12000		
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.072	12000	864	Бул Био - НЦЗПБ	631755	Тиогл.ср. за х.к.	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.1	0	HiMedia Laboratories	LQ007A	Среда Тиогликолатна за хемокултури	72	72		
24.20.	Тароци. Опаковка: епруветки от 13 мл до 20 бр							бр	40		
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	1.2	40	48	HiMedia Laboratories	LQ093	Cooked meat medium	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	1.428	0	Бул Био - НЦЗПБ	631715	Тароци бульон	84	84		
24.21.	Тест Бърз имунологичен - за определяне антиген на Ch. Trachomatis. Опаковка: до 20 теста							тест	20		
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	3.6	20	72	Diagnostik Nord	CLA-K20	Тест Бърз имунологичен - за определяне антиген на Ch. Trachomatis.	100	100	
2	000130	Нова Груп Инвестмент СРЛ	6.4242	0	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	56	56		
24.22.	Тест Бърз латекс - Аглутинационен тест за определяне на хетерофилни антитела при инфекциозна мононуклеоза. Опаковка: до 50 теста							тест	50		
1	000072	Диасистемс ЕООД	1.5588	Заличен а инф. Чл.102	77.94	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	1.632	0	Chemelx	40170	Тест Бърз латекс - Аглутинационен тест за определяне на хетерофилни антитела при инфекциозна мононуклеоза.	95.5	95.5		
3	000130	Нова Груп Инвестмент СРЛ	2.2591	0	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	69	69		
24.23.	Тест Бърз латекс - Глутинационен тест за кампилобактер във фекални проби. Опаковка: до 50 теста							тест	50		
1	000130	Нова Груп Инвестмент СРЛ	10.5541	Заличен а инф. Чл.102 от ЗОП	527.71	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	100	100	
24.25.	Тест за установяване на Clostridium difficile Toxin A/B във фекална проба. Опаковка: до 50 бр.							тест	50		
1	000072	Диасистемс ЕООД	10.74	Заличен а инф. Чл.102 от ЗОП	537	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	100	100	

2	000056	РИДАКОМ ЕООД	10.8		0	Nal von minden	582008	Тест за установяване на Clostridium difficile Toxin A/B във фекална проба	99.4	99.4	
3	000130	Нова Груп Инвестмент СРЛ	16.1524		0	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	66.5	66.5	
24.26.	Тест Латекс - Аглютационен тест за S. Augeus. Опаковка: от 100 теста								тест		100
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	1.8	100		180 Mast Group	RST101	Mastastaph Latex Kit	100	100	
2	000057	ЕЛТА 90 М ООД	2.16			0 Oxoid, Англия	DR0850M	Thermo Scientific™ Staphytest™ Plus Test	83.3	83.3	
3	000130	Нова Груп Инвестмент СРЛ	7.5067		0	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	24	24	
24.27.	Тест Латекс - Бърза диагностика на бактериален менингит в ликвор, серум, урина, хемокултура и изолат от твърда хранителна среда с възможност за идентификация на най-малко 6 причинителя								тест		50
1	000057	ЕЛТА 90 М ООД	64	50		3 200.00 Oxoid, Англия	R30859602	Thermo Scientific™ Wellcogen™ Bacterial Antigen Kit	100	100	
24.28.	Тест Оксидазен - диск или ленти. Опаковка: до 50 теста								тест		100
1	000063	ОПТИМ КО ООД	0.3101	100		31.01 BIOLAB Inc.	OXI/S	Oxidase Strip	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.48			0 HiMedia Laboratories	DD018	Тест Оксидазен - диск	64.6	64.6	
24.29.	Тест PYRA + реактив. Опаковка: до 50 теста + реактив								тест		100
1	000057	ЕЛТА 90 М ООД	1.76	100		176 Liofilchem, Италия	88034	Peptidase A Stick	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	1.8			0 ERBA Lachema	10003344	PYRtest + Реагент	97.8	97.8	
24.30.	Тест-бацитрацин В - 0.01 до 0.04 IU / диск. Опаковка: 50 теста								тест		1000
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.084	1000		84 HiMedia Laboratories	DD015	Бацитрацин В - 0.01 до 0.04 IU / диск	100	100	
2	000063	ОПТИМ КО ООД	0.12			0 BIOLAB Inc.	B-0,04	Vacitracin -0,04 U	70	70	
24.31.	Тест-новобиоцин. Опаковка: 50 теста								тест		700
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.045	700		31.5 Бул Био - НЦЗПБ	419131	Д.за опр.на микр.чувств	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.048			0 HiMedia Laboratories	SD053	Тест-новобиоцин	93.8	93.8	
3	000063	ОПТИМ КО ООД	0.084			0 BIOLAB Inc.	NV-5	Novobiocin -5 µg	53.6	53.6	
24.32.	Тест-оптохин. Опаковка: 50 теста								тест		1000
1	000063	ОПТИМ КО ООД	0.12	1000		120 BIOLAB Inc.	OP-5	Optochin -5 µg	100	100	
2	000131	Ес Джи Пи Био Дайнамикс ООД	0.168			0 BioMaxima SA, Полша	E171021	Optochin 5 µg for S. pneumoniae identification	71.4	71.4	
3	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.192			0 HiMedia Laboratories	DD009	Тест-оптохин	62.5	62.5	
24.33.	Тест-V факто. Опаковка: 50 теста								тест		50
1	000131	Ес Джи Пи Био Дайнамикс ООД	0.348	50		17.4 BioMaxima SA, Полша	E171041	V Factor for Haemophilus spp. identification	100	100	
2	000057	ЕЛТА 90 М ООД	0.42			0 Oxoid, Англия	DD0004T	V Factor Discs	82.9	82.9	
3	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.432			0 HiMedia Laboratories	DD020	Тест-V факто	80.6	80.6	
24.34.	Тест-X фактор. Опаковка: 50 теста								тест		50

1	000131	Ес Джи Пи Био Дайнамикс ООД	0.348	50	17.4	BioMaxima SA, Полша	E171031	X Factor for Haemophilus spp. identification	100	100	
2	000057	ЕЛТА 90 М ООД	0.42			0 Oxoid, Англия	DD0003T	X Factor Discs	82.9	82.9	
3	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.432			0 HiMedia Laboratories	DD021	Тест-Х фактор	80.6	80.6	
24.35. Тест-Х+V фактор. Опаковка: 50 теста									тест		50
1	000131	Ес Джи Пи Био Дайнамикс ООД	0.348	50	17.4	BioMaxima SA, Полша	E171051	V + X Factor for Haemophilus spp. identification	100	100	
2	000057	ЕЛТА 90 М ООД	0.42			0 Oxoid, Англия	DD0005T	X+V Factor Discs	82.9	82.9	
3	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.432			0 HiMedia Laboratories	DD022	Тест-Х+V фактор	80.6	80.6	
24.36. Уилсън Блеер - епруветки от 13 мл. Опаковка: до 20 бр.									бр		40
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	2.76	40	110.4	Бул Био - НЦЗПБ	631785	Уилсън Блеер	100	100	
25 ПОЗИЦИЯ – Готови среди, опаковка по 20 петри											
25.2. Агар за Yersinia селективен - Готова среда. Опаковка: до 20 бр. Петри									бр		40
1	000128	Медиклим ЕООД	3.43	40	137.2	bioMerieux	43421	YERSINIA CIN AGAR	100	100	
25.3. Агар Клостридиум дифициле - Готова среда. Опаковка: до 20 бр Петри									бр		20
1	000128	Медиклим ЕООД	4.2485	20	84.97	bioMerieux	43871	CHROMID C.DIFFICILE	100	100	
25.4. Агар Кръвен база - Готова среда. Опаковка: до 20 бр Петри									бр		4000
1	000127	Диахим ЕАД	0.804	4000	3 216.00	Диахим ЕАД	110030	DiaPlate™ Кръвен агар + 5 % овча кръв	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.828			0 Mkv Test	МКМ01011	Кръвен агар	97.1	97.1	
3	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.84			0 Бул Био - НЦЗПБ	631255	Кръвен агар	95.7	95.7	
4	000063	ОПТИМ КО ООД	1.1352			0 BIOLAB Inc.	COL50090	Columbia Blood Agar with 5 % Defibrinated Sheep Blood	70.8	70.8	
5	000128	Медиклим ЕООД	1.254			0 bioMerieux	43041	COLUMBIA 5% SHEEP BL.	64.1	64.1	
25.5. Агар Мак Конки - Готова среда. Опаковка: до 20 бр Петри									бр		200
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.719	200	143.8	Mkv Test	МКМ03012	МакКонки агар	100	100	
2	000127	Диахим ЕАД	0.756			0 Диахим ЕАД	110050	DiaPlate™ Агар на МакКонки	95.1	95.1	
3	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	0.78			0 Бул Био - НЦЗПБ	760856	Макконки агар	92.2	92.2	
4	000063	ОПТИМ КО ООД	0.912			0 BIOLAB Inc.	МСЕ50090	MacConkey Agar, PH EUR - USP	78.8	78.8	
5	000128	Медиклим ЕООД	1.0155			0 bioMerieux	43141	MC CONKEY CRYSTAL VIOLET	70.8	70.8	
25.6. Агар Мюлер-Хинтон с 5% кръв. Отговарящи на CLSI - Готова среда. Опаковка: до 20 бр. Петри									бр		500
1	000127	Диахим ЕАД	0.9	500	450	Диахим ЕАД	110062	DiaPlate™ Агар на Мюлер Хинтън II + 5 % овча кръв	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	1.02			0 Бул Био - НЦЗПБ	760805	Мюл.Хинт.аг.с 5%кръв	88.2	88.2	
3	000063	ОПТИМ КО ООД	1.1244			0 BIOLAB Inc.	МНТ50090-04	Mueller-Hinton II Blood Agar with 5 % Defibrinated Horse Blood, EUCAST	80	80	
4	000056	РИДАКОМ ЕООД	1.2			0 Mkv Test	МКМ02012	Агар Мюлер-Хинтон с 5% кръв. Отговарящи на CLSI - Готова среда. Опаковка: до 20 бр. Петри	75	75	
5	000128	Медиклим ЕООД	1.2995			0 bioMerieux	43321	M.HINTON 2 SHEEP BLOOD 90 20PL	69.3	69.3	

25.7. Агар на Мюлер - Хинтон с 5 % конска кръв и 20 mg /l NAD. Готова среда. Опаковка: до 20 бр. Петри							бр		200		
1	000063	ОПТИМ КО ООД	1.1244	200	224.88	BIOLAB Inc.	MHT50090-04	Mueller-Hinton II Blood Agar with 5 % Defibrinated Horse Blood, EUCAST	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	1.128		0	Biolab Inc	MHT50090	Агар на Мюлер - Хинтон с 5 % конска кръв и 20 mg /l NAD	99.7	99.7	
3	000128	Медиклим ЕООД	3.3415		0	bioMerieux	43901	M.HINTON HORSE BLOOD NAD	33.6	33.6	
25.8. Агар Селективен за кампилобактер-Sampylobacter Preston Agar. Готова среда. Опаковка: до 20 бр. Петри							бр		20		
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	2.4	20	48	MkB Test	MKM09037	Preston agar	100	100	
25.9. Агар Хромогенен за Enterobacteriaceae. Готова среда. Опаковка: до 20 бр. Петри							бр		1000		
1	000063	ОПТИМ КО ООД	1.3176	1000	1 317.60	BIOLAB Inc.	COF50090	ChromoBio® Coliform	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	1.56		0	MkB Test	MKM02088	Chromagar Orientation	84.5	84.5	
2	000127	Диахим ЕАД	1.56		0	Диахим ЕАД	110320	DiaPlate™ DiaChrom™ Хромогенен агар за урини	84.5	84.5	
25.10. Агар Шоколадов обикновен - Готова среда. Опаковка до 20 бр. Петри							бр		40		
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	1.008	40	40.32	MkB Test	MKM01018	Агар Шоколадов обикновен - Готова среда.	100	100	
2	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	1.2		0	Бул Био - НЦЗПБ	760705	Шок.агар	84	84	
3	000128	Медиклим ЕООД	2.069		0	bioMerieux	43101	CHOCOLATE AGAR+POLYVITEX	48.7	48.7	
25.11. Агар Шоколадов със суплемементи за Neisseria и Neamophilus. Готова среда. Опаковка: до 20 бр. Петри							бр		20		
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	1.2918	20	25.84	MkB Test	MKM01019	Агар Шоколадов със суплемементи за Neisseria и Neamophilus.	100	100	
2	000128	Медиклим ЕООД	1.836		0	bioMerieux	43681	CHOCOLAT NAEMOPH. 2 MEDIUM	70.4	70.4	
25.12. Среда Транспортна за възискателни микроорганизми							бр		50		
1	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	1.62	50	81	Бул Био - НЦЗПБ	760945	Тр.среда на Стюарт	100	100	
25.13. Среда Цветна хранителна за доказване на дрожди от р. Candida- мин. 4 вида. Готова среда. Опаковка: до 20 бр. Петри							бр		1000		
1	000127	Диахим ЕАД	1.536	1000	1 536.00	Диахим ЕАД	110310	DiaPlate™ DiaChrom™ Хромогенен агар за Кандида	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	1.62		0	MkB Test	MKM02061	Cholorex Candida	94.8	94.8	
3	000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	1.74		0	Бул Био - НЦЗПБ	761425	Кандида хром агар	88.3	88.3	
4	000128	Медиклим ЕООД	2.026		0	bioMerieux	43631	CHROMID CANDIDA 20 PLATES	75.8	75.8	
5	000063	ОПТИМ КО ООД	3.3684		0	BIOLAB Inc.	CAN50090	ChromoBio® Candida	45.6	45.6	

25.14. Тест Латекс аглутинационен за стрептококи от култура-група А с реактив							бр	50		
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	2.14	50	107 Atlas	8.00.22.1.0050	Тест Латекс аглутинационен за стрептококи от култура-група А с реактив	100	100	
2	000057	ЕЛТА 90 М ООД	3.72		0 Oxoid, Англия	DR0586G	Streptococcal Grouping Reagent A	57.5	57.5	
25.15. Тест Латекс аглутинационен за стрептококи от култура-група В с реактив							бр	50		
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	2.14	50	107 Atlas	8.00.23.1.0050	Тест Латекс аглутинационен за стрептококи от култура-група В с реактив	100	100	
2	000057	ЕЛТА 90 М ООД	3.72		0 Oxoid, Англия	DR0587G	Streptococcal Grouping Reagent B	57.5	57.5	
25.16. Тест Латекс аглутинационен за стрептококи от култура-група Д с реактив							бр	50		
1	000057	ЕЛТА 90 М ООД	3.72	50	186 Oxoid, Англия	DR0589G	Streptococcal Grouping Reagent D	100	100	
26 ПОЗИЦИЯ – Референтни култури										
26.1. Референтни култури/ Лиоф. Амп							бр	2		
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	166.8	2	333.6 Mecconti	MS####	Референтни култури/ Лиоф. Амп	100	100	
27 ПОЗИЦИЯ – Набори за серологична и вирусологична диагностика										
27.1. Тест бърз /касета/ Anti HAV IgM - в серум. Опаковка: до 50 теста с включени консумативи и контроли							тест	100		
1	000072	Диасистемс ЕООД	2.988	Заличен а инф. Чл.102	298.8	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	100	100
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	4.752		0	Nal von minden	602001N-30	Тест бърз /касета/ Anti HAV IgM - в серум.	62.9	62.9
3	000130	Нова Груп Инвестмент СРЛ	5.5065		0	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	54.3	54.3
27.2. Тест бърз /касета/ Anti HAV IgM във фецес. Опаковка до 50 теста с включени консумативи и контроли							тест	40		
1	000072	Диасистемс ЕООД	10.2	Заличен а инф. Чл.102	408	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	100	100
27.3. Тест бърз за диагностика на S.pyogenes гр. А Ag в гърлен /назофарингеален/секрет – опаковка до 50 теста							тест	200		
1	000130	Нова Груп Инвестмент СРЛ	2.4003	Заличен а инф. Чл.102	480.05	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	100	100
27.4. Тест бърз HBsAg. Опаковка: до 50 теста, с включени консумативи и контроли							тест	1500		

1	000072	Диасистемс ЕООД	1.014	Заличен а инф. Чл.102	1 521.00	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	100	100	
2	000106	Лабекс Инженеринг ООД	1.09		0	Koroglu, Турция	LBAG.01	HBsAg test	93	93	
3	000056	РИДАКОМ ЕООД	2.352		0	Nal von minden	622009	Тест бърз HBsAg.	43.1	43.1	
4	000130	Нова Груп Инвестмент СРЛ	2.4003		0	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	42.2	42.2	
27.5.	Тест бърз HCV. Опаковка: до 50 теста, с включени консумативи и контроли								тест	1500	
1	000072	Диасистемс ЕООД	1.02	Заличен а инф. Чл.102 от ЗОП	1 530.00	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	100	100	
2	000106	Лабекс Инженеринг ООД	1.09		0	Koroglu, Турция	LBHC.01	Anti HCV test	93.6	93.6	
3	000056	РИДАКОМ ЕООД	2.4		0	Nal von minden	622012	Тест бърз HCV-ab	42.5	42.5	
4	000130	Нова Груп Инвестмент СРЛ	2.4003		0	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	42.5	42.5	
27.7.	Тест бърз Rota-Adeno във фецес. Опаковка: до 50 теста, с включени консумативи и контроли								тест	50	
1	000072	Диасистемс ЕООД	3.12	Заличен а инф. Чл.102 от ЗОП	156	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	3.25		0	Nal von minden	481015	Бърз тест Rota-Adeno	96	96	
3	000130	Нова Груп Инвестмент СРЛ	4.9064		0	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	63.6	63.6	
27.8.	Тест бърз/касета HIV 1/2. Опаковка: до 50 теста, с включени консумативи и контроли								тест	1000	
1	000072	Диасистемс ЕООД	1.02	Заличен а инф. Чл.102 от ЗОП	1 020.00	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	100	100	
2	000106	Лабекс Инженеринг ООД	1.05		0	Koroglu, Турция	LBHV.01	Anti HIV 1/2 test	97.1	97.1	
3	000056	РИДАКОМ ЕООД	3.096		0	Nal von minden	452007	Тест бърз/касета HIV 1/2.	32.9	32.9	
4	000130	Нова Груп Инвестмент СРЛ	7.7397		0	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	13.2	13.2	
27.9.	Тест за установяване на Ентеровируси във фецес – опаковка до 50 теста								тест	25	
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	10.2	25	255	Nal von minden	1222001	Тест за установяване на Ентеровируси във фецес	100	100	
2	000130	Нова Груп Инвестмент СРЛ	10.5541		0	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	96.6	96.6	
27.11.	Тест касета Anti-Syphilis. Опаковка: до 50 бр. с включени консумативи и контроли								тест	2000	

1	000072	Диасистемс ЕООД	0.828	Заличен а инф. Чл.102 от ЗОП	1 656.00	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	100	100	
2	000106	Лабекс Инженеринг ООД	0.98		0	Koroglu, Турция	LBSY.01	Anti Syphilis test	84.5	84.5	
3	000056	РИДАКОМ ЕООД	1.08		0	Nal von minden	203002	Тест касета Anti-Syphilis	76.7	76.7	
4	000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	1.45		0	Biosigma/Италия	BSD712	Тест за сифилис 40 бр/оп	57.1	57.1	
5	000130	Нова Груп Инвестмент СРЛ	1.4825		0	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	55.9	55.9	
27.12.	Тест касета Helicobacter pylori Ab. Cassette Test /венозна кръв/. Опаковка: до 50 теста, с включени консумативи и КОНТРОЛИ								тест	100	
1	000106	Лабекс Инженеринг ООД	0.9996	100	99.96	Koroglu, Турция	LHAB.01	Helicobacter Pylori Ab test	100	100	
2	000072	Диасистемс ЕООД	1.68		0	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	59.5	59.5	
3	000130	Нова Груп Инвестмент СРЛ	3.4945		0	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	28.6	28.6	
4	000056	РИДАКОМ ЕООД	3.6		0	Nal von minden	262001	Тест касета Helicobacter pylori Ab	27.8	27.8	
27.13.	Тест касета Helicobacter pylori Ag. Cassette Test / фецес /. Опаковка: до 50 теста, с включени консумативи и КОНТРОЛИ								тест	100	
1	000106	Лабекс Инженеринг ООД	2.79	100	279	Koroglu, Турция	LHAG.01	Helicobacter Pylori Ag test	100	100	
2	000072	Диасистемс ЕООД	3.6		0	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	77.5	77.5	
3	000130	Нова Груп Инвестмент СРЛ	5.8242		0	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	47.9	47.9	
4	000056	РИДАКОМ ЕООД	8.64		0	Nal von minden	262002	Тест касета Helicobacter pylori Ag	32.3	32.3	
27.14.	Тест Anti Hbs Rapid Test. Опаковка: до 20 бр, с включени консумативи и контроли								тест	20	
1	000130	Нова Груп Инвестмент СРЛ	5.5065	Заличен а инф.	110.13	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	100	100	
27.15.	Тест ASO. Опаковка: до 200 теста, с включени консумативи и контроли								тест	800	
1	000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.16	800	128	BioSystems/Испания	31086	АНТИСТРЕПТОЛИЗИН-О (ASO)-SLIDE 150t.	100	100	
2	000106	Лабекс Инженеринг ООД	0.31		0	Biorex, Ирландия	LXASO100	ASO Latex	51.6	51.6	
3	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.348		0	Chemelex	40101	Тест ASO с включени консумативи и контроли	46	46	
4	000130	Нова Груп Инвестмент СРЛ	0.4236		0	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	37.8	37.8	
27.23.	Тест ELISA Anti Chlamidia Trachomatis IgG. Опаковка: 96 теста, с включени консумативи и контроли								тест	96	

1	000056	РИДАКОМ ЕООД	3	96	288	Virion/Serion	ESR1372G	Тест ELISA Anti Chlamidia Trachomatis IgG	100	100	
27.24.	Тест ELISA Anti Chlamidia Trachomatis IgM. Опаковка: 96 теста, с включени консумативи и контроли								тест		96
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	3	96	288	Virion/Serion	ESR1372M	Тест ELISA Anti Chlamidia Trachomatis IgM	100	100	
27.35.	Тест Nesseria Gonorrhoeae Antigen. Опаковка: Лента, до 50 бр, с включени консумативи и контроли								тест		20
1	000056	РИДАКОМ ЕООД	3.84	20	76.8	Nal von minden	611003N	Тест Nesseria Gonorrhoeae	100	100	
2	000130	Нова Груп Инвестмент СРЛ	5.2947		0	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	72.5	72.5	
27.36.	Тест RF - Ревматоиден фактор. Опаковка: до 100 теста, с включени консумативи и контроли								тест		300
1	000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.16	300	48	BioSystems/Испания	31014	РЕВМАТОИДЕН ФАКТОР (RF)-SLIDE 150t.	100	100	
2	000106	Лабекс Инженеринг ООД	0.27		0	Biorex,Ирландия	LXRF0100	RF Latex	59.3	59.3	
3	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.288		0	Chemellex	40121	Тест RF - Ревматоиден фактор	55.6	55.6	
4	000130	Нова Груп Инвестмент СРЛ	0.4589		0	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	34.9	34.9	
27.37.	Тест RPR - Опаковка: до 100 теста, с включени консумативи и контроли								тест		500
1	000072	Диасистемс ЕООД	0.132	Заличен а инф. Чл 102	66	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.1824		0	Chemellex	40130	Тест RPR	72.4	72.4	
3	000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.2		0	BioSystems/Испания	36001	RPR CARBON 100 t	66	66	
4	000130	Нова Груп Инвестмент СРЛ	0.3059		0	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	43.1	43.1	
27.38.	Тест ТРНА - Опаковка: до 200 теста, с включени консумативи и контроли								тест		200
1	000130	Нова Груп Инвестмент СРЛ	0.5295	Заличен а инф.	105.89	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	100	100	
2	000056	РИДАКОМ ЕООД	0.6		0	Chemellex	40200	Тест ТРНА	88.2	88.2	
3	000072	Диасистемс ЕООД	0.612		0	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	86.5	86.5	
4	000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.92		0	BioSystems/Испания	36005	ТРНА 200t	57.6	57.6	
27.39.	Туберкулоза антитела опаковка: лента/касета Опаковка до 50 бр, с включени консумативи и контроли								тест		100
1	000130	Нова Груп Инвестмент СРЛ	3.8239	Заличен а инф.	382.39	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	Заличена инф. Чл.102 от ЗОП	100	100	
28	ПОЗИЦИЯ – Консумативи за микробиологична лаборатория										

28.3.	Блюда Петри Ф 90 стерилни пластмасови						бр	5500		
1 000056	РИДАКОМ ЕООД	0.1495	5500	822.25 FL Medical	59052	Блюда Петри Ф 90 стерилни пластмасови	100	100		
2 000063	ОПТИМ КО ООД	0.168		0 BIOLAB Inc.	PET90190	Блюда Петри, 90 x 14.2 mm, стерилни	89	89		
3 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.184		0 NOEX/Полша	BP903I25SQ	Петрита стерилни ф.90	81.3	81.3		
28.4.	Бримка за йозе - метални, многократни, нестерилни 2 мм.						бр	20		
1 000056	РИДАКОМ ЕООД	1.44	20	28.8 HiMedia Laboratories	LA019	Бримка за йозе	100	100		
2 000063	ОПТИМ КО ООД	2.28		0 BIOLAB Inc.	MLO90102	Бактериална бримка 2 мкл, 60 мм, хром - никел	63.2	63.2		
28.5.	Дръжка за йозета с термоустойчиво захващане. Съвместими с различен размер на хром-никеловото ухo						бр	5		
1 000063	ОПТИМ КО ООД	14.4	5	72 BIOLAB Inc.	MLO90012	Държател за йозе, 200 мм, пластмасова дръжка	100	100		
28.6.	ЕПРУВЕТКА 4мл – стерилна, с тапа, индив. опакована						бр	1200		
1 000063	ОПТИМ КО ООД	0.12	1200	144 NUOVA APTACA	1075/T/SG	Епруветки, цилиндрични, 12 x 75, 4 мл, ПС прозрачни, със запушалка, стерилни, 100 бр./оп.	100	100		
28.7.	ЕПРУВЕТКА 10мл – стерилна, с тапа, индив. опакована						бр	2000		
1 000063	ОПТИМ КО ООД	0.2028	2000	405.6 NUOVA APTACA	1009/TE/SG/CS	Епруветки, облодъжни, Ф16x100 мм, 10 мл, полистирен, прозрачни, със запушалка, индивидуално опаковани, стерилни	100	100		
28.10.	Пипети за еднократна употреба. Стерилни, градуирани, опаковани поединично с обем 2 ml.						бр	100		
1 000056	РИДАКОМ ЕООД	0.216	100	21.6 CAPP	SP-2-C	Стерилни, градуирани, опаковани поединично с обем 2 ml.	100	100		
28.11.	Пипети за еднократна употреба. Стерилни, градуирани, опаковани поединично с обем 25 ml.						бр	200		
1 000056	РИДАКОМ ЕООД	0.576	200	115.2 CAPP	SP-25-C	Пипети за еднократна употреба. Стерилни, градуирани, опаковани поединично с обем 25 ml.	100	100		
28.12.	Пипети за еднократна употреба. Стерилни, градуирани, опаковани поединично с обем 5 ml.						бр	100		
1 000056	РИДАКОМ ЕООД	0.36	100	36 CAPP	SP-5-C	Пипети за еднократна употреба. Стерилни, градуирани, опаковани поединично с обем 5 ml	100	100		
28.14.	Спиртни лампи						бр	5		
1 000063	ОПТИМ КО ООД	13.2	5	66 BIOLAB Inc.	ETL90001	Спиртна лампа, стъклена, с метално капаче, 120 мл	100	100		

28.15.	Стерилен контейнер за урина за скрининг на уроинфекции, съдържащ плака с хромогенни среди за детекция на Г+/и Г-/ бактерии и коки						бр	200	
1 000063	ОПТИМ КО ООД	1.416	200	283.2 NUOVA APTACA	5103	Uritest 2 media sterile Cled Agar - Mac Conkey Agar for determination of the total bacterial count in the urine	100	100	
2 000051	БУЛ БИО НЦЗПБ ЕООД	1.68		0 Бул Био - НЦЗПБ	634025	Уритест с две хр.среди	84.3	84.3	
28.16.	Стерилни лъжички за проби. Индивидуално опаковани						бр	100	
1 000063	ОПТИМ КО ООД	0.324	100	32.4 BIOLAB Inc.	SSP90001	Лъжички за проби, индивидуално опаковани, стерилни	100	100	
28.19.	Хром-никелово йозе с дръжка /несменяема/ и размер на ухото 2 мм.						бр	5	
1 000063	ОПТИМ КО ООД	16.68	5	83.4 BIOLAB Inc.	MLO90012-2	Държател за йозе, 200 мм, пластмасова дръжка с бактериална бримка 2 мкл, 60 мм, хром - никел	100	100	
29	ПОЗИЦИЯ – Консумативи и карти съвместими за работа с апарат VITEK 2 компакт 15								
29.1.	Буфер /разредител / специфичен и уникален за работа на апарат VITEK 2 компакт 15. Опаковка: бутилки от 1 л.						бр	20	
1 000128	Медиклим ЕООД	66.294	20	1 325.88 bioMerieux	21218	0.45% NACL SALINE BAG	100	100	
29.2.	ДЕНЗИЧЕК Стандарт за калибрация						оп	1	
1 000128	Медиклим ЕООД	570	1	570 bioMerieux	21255	KIT DENSICHEK PLUS STANDARDS	100	100	
29.3.	Епреветки с размер 12.0/75 mm. Специфични и уникални за работа с апарат VITEK 2 компакт 15.Опаковка- 2000 бр. в кашон.						бр	2000	
1 000128	Медиклим ЕООД	0.1361	2000	272.2 bioMerieux	69285	UNSENSITIZED TUBES	100	100	
29.4.	Карти за идентификация на грам отрицателни аеробни бактерии. Специфични и уникални за работа на апарат VITEK 2 компакт 15. Опаковани по 20 бр. в кутия						бр	300	
1 000128	Медиклим ЕООД	11.916	300	3 574.80 bioMerieux	21341	GN TEST KIT VTK2	100	100	
29.5.	Карти за идентификация на грам отрицателни анаеробни и Коринеформени бактерии. Специфични и уникални за работа на апарат VITEK 2 компакт 15.Опаковани по 20 бр. в кутия						бр	40	
1 000128	Медиклим ЕООД	16.7195	40	668.78 bioMerieux	21347	ANC TEST KIT VTK2	100	100	

29.6.	Карти за идентификация на грам положителни бактерии и коки. Специфични и уникални за работа на апарат VITEK 2 компакт 15. Опаковани по 20 бр. в кутия						бр	200
1 000128	Медиклим ЕООД	11.916	200	2 383.20	bioMerieux	21342	GP TEST KIT VTK2	100 100
29.7.	Карти за идентификация на дрожди. Специфични и уникални за работа на апарат VITEK 2 компакт 15. Опаковани по 20 бр. в кутия						бр	160
1 000128	Медиклим ЕООД	11.852	160	1 896.32	bioMerieux	21343	YST TEST KIT VTK2	100 100
29.8.	Карти за идентификация на Neisseria и Haemophilus. Специфични и уникални за работа на апарат VITEK 2 компакт 15. Опаковани по 20 бр. в кутия.						бр	40
1 000128	Медиклим ЕООД	12.9535	40	518.14	bioMerieux	21346	NH TEST KIT VTK2	100 100
29.9.	Карти за изпитване антимиотикочувствителност на дрожди. Специфични и уникални за работа на апарат VITEK 2 компакт 15. Опаковани по 20 бр. в кутия						бр	60
1 000128	Медиклим ЕООД	15.434	60	926.04	bioMerieux	414967	AST-YS07 TEST KIT	100 100
29.10.	Карти за изпитване на антибиотикочувствителност на грам отрицателни аеробни бактерии. Специфични и уникални за работа на апарат VITEK 2 компакт 15. Опаковани по 20 бр. в кутия						бр	300
1 000128	Медиклим ЕООД	9.8905	300	2 967.15	bioMerieux	412865	AST-N204 TEST KIT	100 100
29.11.	Карти за изпитване на антибиотикочувствителност на грам отрицателни аеробни неферментативни бактерии. Специфични и уникални за работа на апарат VITEK 2 компакт 15. Опаковани по 20 бр. в кутия						бр	600
1 000128	Медиклим ЕООД	14.34	600	8 604.00	bioMerieux	413083	AST-N222 TEST KIT	100 100
29.12.	Карти за изпитване на антибиотикочувствителност на грам положителни коки от вид Streptococcus pneumoniae. Специфични и уникални за работа на апарат VITEK 2 компакт 15. Опаковани по 20 бр. в кутия						бр	60
1 000128	Медиклим ЕООД	14.34	60	860.4	bioMerieux	22216	AST-P576 TEST KIT	100 100

29.13.	Крти за изпитване на антибиотикочувствителност на грам положителни коки от род Enterococcus и Streptococcus agalactiae. Специфични и уникални за работа на апарат VITEK 2 компакт 15. Опаковани по 20 бр в кутия	бр	80						
1 000128	Медиклим ЕООД	14.34	80	1 147.20 bioMerieux	22226	AST-GP67 TEST KIT	100	100	
29.14.	Крти за изпитване на антибиотикочувствителност на грам положителни коки от род Staphilococcus. Специфични и уникални за работа на апарат VITEK 2 компакт 15. Опаковани по 20 бр в кутия	бр	100						
1 000128	Медиклим ЕООД	14.34	100	1 434.00 bioMerieux	22233	AST-P580 TEST KIT	100	100	
Обща сума за списъка:		67 943,55 лв.							

Класиране на офертите на участниците - ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Ном. №		Наименование			Описание				М. е.	Колич.		
Мяс то	Фирма ID	Фирма име	Ед. цена	Спеч. колич.	Сума	Производи тел име	Катал. №	Търговско наименование	Търг. опаковка	Точки		
										Цена	Общо	отстр
Група: 31												
31	ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ – Реактиви за кръвен център											
31.1.	Анти А1 Лектин. Опаковка: Флакони от 1 до 5 мл								мл	180		
1 000050	ДИАХЕМ ООД		5.86	180	1 054.80	DiaMed Швейцария	100405	Anti-A1 Lectin				
31.2.	Гел-карти за антигенен профил k, Кра, Крb, Јка, Јкb. Опаковка: комплект x 12 бр. гел-карти. Съвместими с центрофуга тип ID-CENTRIFUGE 6S								бр	12		
1 000050	ДИАХЕМ ООД		22.37	12	268.44	DiaMed Швейцария	008510	Antigen profile I				
31.3.	Гел-карти за антигенен профил M, N, S, s, Фуa, Фуb. Опаковка: комплект x 12 бр. гел-карти. Съвместими с центрофуга тип ID-CENTRIFUGE 6S								бр	12		
1 000050	ДИАХЕМ ООД		22.37	12	268.44	DiaMed Швейцария	008610	Antigen profile II				
31.4.	Гел-карти за антигенен профил P1, Lea, Leb, Lua, Lub. Опаковка: комплект x 12 бр. гел-карти. Съвместими с центрофуга тип ID-CENTRIFUGE 6S								бр	12		
1 000050	ДИАХЕМ ООД		22.37	12	268.44	DiaMed Швейцария	008710	Antigen profile III				
31.5.	Гел-карти за откриване на антитела за съвместимост между донор и пациент - шест микропруветки. Опаковка: комплекти с x12 бр. гел карти. Съвместими с центрофуга тип ID-CENTRIFUGE 6S								бр	1400		
1 000050	ДИАХЕМ ООД		8.82	1400	12 348.00	DiaMed Швейцария	004614	DiaClon Complete crossmatch				
31.6.	Гел-карти за откриване на антитела на новородени /ДАТ/ - шест микропруветки. Опаковка: комплекти с x12 бр. гел карти. Съвместими с центрофуга тип ID-CENTRIFUGE 6S								бр	144		
1 000050	ДИАХЕМ ООД		6.32	144	910.08	DiaMed Швейцария	001027	DiaClon ABO/Rh for Newborns				
31.7.	Гел-карти за скрининг на IgG, IgA, IgM, C3c, C3d. Съвместими с центрофуга тип ID-CENTRIFUGE 6S								бр	12		
1 000050	ДИАХЕМ ООД		15.98	12	191.76	DiaMed Швейцария	004851	ID-Screening !				

31.8.	Гел-карти Комбинирана за откриване на антитела по Кумбс /индиректен и ензимен метод/ шест микроепруветки. Опаковка: комплекти с x12 бр. гел карти. Съвместими с центрофуга тип ID-CENTRIFUGE 6S	бр	700				
1 000050	ДИАХЕМ ООД	9.54	700	6 678.00	DiaMed Швейцария	004514	LISS/Coombs+Enzyme test
31.9.	Моноклонални кръвно-групови серуми анти А/флакони от 1 до 5 мл/	мл	1600				
1 000050	ДИАХЕМ ООД	1.2	1600	1 920.00	DiaMed Швейцария	100710	DiaClon Anti-A
31.10.	Моноклонални кръвно-групови серуми анти А+В /флакони от 1 до 5 мл/	мл	1600				
1 000050	ДИАХЕМ ООД	1.2	1600	1 920.00	DiaMed Швейцария	100910	DiaClon Anti-AB
31.11.	Моноклонални кръвно-групови серуми анти В/флакони от 1 до 5 мл/	мл	1600				
1 000050	ДИАХЕМ ООД	1.2	1600	1 920.00	DiaMed Швейцария	100810	DiaClon Anti-B
31.12.	Моноклонални кръвно-групови серуми анти D (Rh)/флакони от 1 до 5 мл/	мл	800				
1 000050	ДИАХЕМ ООД	2.52	800	2 016.00	DiaMed Швейцария	101070	DiaClon Anti-D (IgG+IgM)
31.13.	Моноклонални серуми анти Е /флакони от 1 до 5 мл/	мл	25				
1 000050	ДИАХЕМ ООД	19.62	25	490.5	DiaMed Швейцария	101655	DiaClon Ant-E
31.14.	Моноклонални серуми анти Н /флакони от 1 до 5 мл/	мл	55				
1 000050	ДИАХЕМ ООД	5.86	55	322.3	DiaMed Швейцария	100505	Anti-H Lectin
31.15.	Моноклонални серуми анти С /флакони от 1 до 5 мл/	мл	25				
1 000050	ДИАХЕМ ООД	20.62	25	515.5	DiaMed Швейцария	101455	DiaClon Anti-C
31.16.	Разтвор Bromelin, с колонно - аглутинационен метод. Опаковка: Флакони от 50 до 100 мл. Съвместими с центрофуга тип ID-CENTRIFUGE 6S	мл	300				
1 000050	ДИАХЕМ ООД	0.76	300	228	DiaMed Швейцария	009160	IO-Diluent 1 Bromelin
31.17.	Разтвор LISS с ниска йонна сила за работа с колонно-аглутинационен метод. Опаковка: Флакони от 100 до 500 мл. Съвместими с центрофуга тип ID-CENTRIFUGE 6S	мл	2500				
1 000050	ДИАХЕМ ООД	0.46	2500	1 150.00	DiaMed Швейцария	009280	ID-Diluent 2
31.18.	Тест за еритроцити 0 /флакони от 1 до 5 мл/	мл	120				
1 000050	ДИАХЕМ ООД	3.18	120	381.6	DiaMed Швейцария	109408	DiaCell ABO O
31.19.	Тест за еритроцити А /флакони от 1 до 5 мл/	мл	120				
1 000050	ДИАХЕМ ООД	3.18	120	381.6	DiaMed Швейцария	109405	DiaCell ABO A1

31.20.	Тест за еритроцити А2 /флакони от 1 до 5 мл/						мл	120
1 000050	ДИАХЕМ ООД	3.18	120	381.6	DiaMed Швейцария	109406	DiaCell ABO A2	
31.21.	Тест за еритроцити В /флакони от 1 до 5 мл/						мл	120
1 000050	ДИАХЕМ ООД	3.18	120	381.6	DiaMed Швейцария	109407	DiaCell ABO B	

Мяс то	Фирма ID	Фирма име	Обща сума	Точки		
				Цена	Общо	отстр
1 000050	ДИАХЕМ ООД		33 996.66 лв.	100	100	

32	ПОЗИЦИЯ – Други реактиви за кръвен център									
32.2.	Диаспект кювети, кутия от 500 бр., съвместими с Диаспект Хемоглобин анализатор						бр	2400		
1 000129	Пи Кей Сайънтифик ЕООД	1.2	2400	2 880.00	DiaSpect Medical GmbH/EKF	90C.0001	DiaSpect Hemoglobin Cuvettes	100	100	
Обща сума за списъка:			36 876,66 лв.							

Класиране на офертите на участниците - ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Ном. №		Наименование			Описание					М. е.	Колич.	
Мяс то	Фирма ID	Фирма име	Ед. цена	Спеч. колич	Сума	Производи тел име	Катал. №	Търговско наименование	Търг. опаковка	Точки		
										Цена	Общо	отстр
30 ПОЗИЦИЯ – Патохистологична лаборатория												
30.1. Декалцификатор											л	1
1	000042	АКВАХИМ АД	21.48	1	21.48	Diapath	DPD0043	Декалцинираща течност	100	100		
2	000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	22.8		0	Leica - Германия	3800421	Декалцификатор	94.2	94.2		
30.2. Заместител на ксилол - NEO CLEAR или друг аналогичен продукт за хистокинет											л	90
1	000042	АКВАХИМ АД	10.536	90	948.24	Diapath	DPX0076	Заместител на ксилол	100	100		
2	000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	10.56		0	Avantor-Холандия	3905.901	Заместител на ксилол - ULTRA CLEAR	99.8	99.8		
30.3. Касети биопсични със странични прорези и наклонени странични стени под тъп ъгъл за по-добра обмяна на реактивите - 0,26 мм. отвори											бр	6000
1	000042	АКВАХИМ АД	0.084	6000	504	Diapath	DP070345	Касети биопсични със странични прорези, 0,26 мм. отвори	100	100		
30.4. Касети хистологични стандарти със странични прорези, за по-добра обмяна на реактивите, 45° наклон на повърхността за надписване.											бр	3000
1	000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.095	3000	285	Biosigma-Италия	BSI1022	Касети хистологични	100	100		
2	000042	АКВАХИМ АД	0.1056		0	Diapath	DP070190	Касети хистологични стандартни със странични прорези.	90	90		
3	000063	ОПТИМ КО ООД	0.1152		0	NUOVA APTACA	14205	Касети биопсични, правоъгълни отвори 5.5 x 1 мм, 28.5 x 41.5 x 7 мм, 45° наклон на повърхността за надписване, устойчиви на разтвори и разтворители, различни цветове	82.5	82.5		
30.5. КИТ за оцветяване за ретикулни влакна по Гомори											тест	100
1	000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.8	100	80	BioGnost - Хърватия	GT-100T	КИТ за оцветяване за ретикулни влакна по Гомори	100	100		
30.6. КИТ за оцветяване за туберкулозни бактерии по Цил-Нилсен											тест	100
1	000063	ОПТИМ КО ООД	0.1536	100	15.36	BIOLAB Inc.	ZNK60300	Ziehl-Neelsen Stain Set	100	100		
2	000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.6		0	BioGnost - Хърватия	ТВНК-100Т	КИТ за оцветяване за туберкулозни бактерии по Цил-Нилсен	25.6	25.6		

30.7.	КИТ за оцветяване по Ли за исхемични промени в миокарда						тест	100	
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.96	100	96 BioGnost - Хърватия	HBFP-100T	Н.В.Ф.Р. кит за ранно откриване на промените на сърдечния мускул след исхемия или инфаркт на миокарда	100	100	
30.8.	КИТ за оцветяване по Май-Грюнвалд-Гимза						мл	1000	
1 000063	ОПТИМ КО ООД	0.0311	1000	31.08 BIOLAB Inc.	GIE61040	Giemsa Stain Set	100	100	
2 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.3		0 BioGnost - Хърватия	MG-OT-1L	May Gruenwald solution	10.4	10.4	
30.9.	Кит за оцветяване по Perls - за желязо						тест	100	
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.42	100	42 BioGnost - Хърватия	HP-100T	Hemogност Perls кит за железни йони	100	100	
30.10.	КИТ за оцветяване с Конгорот						тест	100	
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.54	100	54 BioGnost - Хърватия	CR-100T	КИТ за оцветяване с Конгорот	100	100	
30.12.	КИТ за оцветяване Alcian Blue /PAS/						тест	100	
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.54	100	54 BioGnost - Хърватия	AB-100T	КИТ за оцветяване Alcian Blue /PAS/	100	100	
30.13.	КИТ за оцветяване Masson Fontana						тест	100	
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.96	100	96 BioGnost - Хърватия	MF-100T	КИТ за оцветяване Masson Fontana	100	100	
30.14.	КИТ за оцветяване Masson Trichromica						тест	100	
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.72	100	72 BioGnost - Хърватия	MST-100T	КИТ за оцветяване Masson Trichromica	100	100	
30.15.	КИТ за оцветяване Periodic acid Shiff /PAS/						тест	100	
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.48	100	48 BioGnost - Хърватия	PAS5-100T	КИТ за оцветяване Periodic acid Shiff /PAS/	100	100	
30.18.	КИТ за оцветяване Van Gieson /trichrome/						тест	100	
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.54	100	54 BioGnost - Хърватия	VG-100T	Кит за оцветяване Van Gieson /trichrome/	100	100	
30.19.	Парафин твърд гранулиран с т.т. 56-58°C /за хистологична лаборатория/						кг	60	
1 000042	АКВАХИМ АД	9.696	60	581.76 Diapath	DP030980	Парафин твърд гранулиран с т.т. 56-58°C	100	100	
2 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	10.2		0 Leica - Германия	39602012	Парафин твърд гранулиран с т.т. 56-58°C Paraplast	95.1	95.1	
30.20.	Среда Включваща за биопсии						мл	1000	
1 000042	АКВАХИМ АД	0.0864	1000	86.4 DDK Italia	DDK04-102-5	ДдМаунт-включваща среда за биопсии	100	100	
30.21.	Среда Включваща за криостат						мл	100	
1 000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.27	100	27 Leica - Германия	3801481	Среда Включваща за криостат (среда за замразяване FSC 22, синя)	100	100	
2 000042	АКВАХИМ АД	0.384		0 Diapath	DP070130	Среда Включваща за криостат	70.3	70.3	
30.22.	СТЪКЛА покривни 24x50mm						бр	6000	
1 000042	АКВАХИМ АД	0.0329	6000	197.4 Diapath	DP061051	СТЪКЛА покривни 24x50mm	100	100	

2	000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.033		0	Biosigma-Италия	VBS650	СТЪКЛА покривни 24x50mm	99.7	99.7	
30.23. СТЪКЛА предметни26x76mm /матирани/										бр	6600
1	000042	АКВАХИМ АД	0.0672	6600	443.52	Diapath	DP0610TSC	СТЪКЛА предметни26x76mm /матирани/	100	100	
2	000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.072		0	Biosigma-Италия	VBS656	СТЪКЛА предметни26x76mm /матирани/	93.3	93.3	
3	000057	ЕЛТА 90 М ООД	0.17		0	VWR, Германия	631-1169	Microscop slides	39.5	39.5	
30.27. Формалин, 10% неутрален буфериран, опаковка до 10 л.										л	120
1	000042	АКВАХИМ АД	2.52	120	302.4	Diapath	DPF0047	Формалин, 10% неутрален буфериран	100	100	
2	000057	ЕЛТА 90 М ООД	2.7936		0	ThermoFisher Scientific, Англия	5705	NBF, 10%	90.2	90.2	
3	000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	4.074		0	Avantor-Холандия	3933.901	Формалин, 10% неутрален буфериран	61.9	61.9	
30.28. Хистоалкохол 99% /етилев алкохол, с добавка на изопропилов алкохол/										л	120
1	000042	АКВАХИМ АД	7.728	120	927.36	Diapath	DPA0146	Хистоалкохол 99% /етилев алкохол, с добавка на изопропилов алкохол/	100	100	
30.29. Eosin Y 1% aqueus solution										мл	6000
1	000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.02	6000	120	Leica - Германия	3801592	Eosin 1%, воден разтвор	100	100	
2	000042	АКВАХИМ АД	0.0225		0	Diapath	DPC0365	Еозин 1% воден разтвор	88.9	88.9	
30.30. Hematoxyline Mayer										мл	6000
1	000042	АКВАХИМ АД	0.0384	6000	230.4	Diapath	DPC0305	Хематоксилин по Майер	100	100	
2	000010	Медицинска Техника Инженеринг ООД	0.047		0	Avantor-Холандия	3870.25	Hematoxyline Mayer	81.7	81.7	
30.32. Рапа Nikolau										мл	750
1	000057	ЕЛТА 90 М ООД	0.04	750	30	ThermoFisher Scientific, Англия	6766001	OG-6 PAP	100	100	
Обща сума за списъка:			5 347,40 лв.								