

**ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ****ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 1****СТЪКЛАРИЯ за нуждите на катедра „Анатомия, хистология и ембриология“**

№	Наименование /артикул/	Вид/мярка	Количество /брой/
1.1	Предметни стъкла	двустранно матирани опаковка от 50бр.	100
1.2	Покривни стъкла	24/50; опаковка от 100бр.	20
1.3	Покривни стъкла	24/24;опаковка от100бр.	20
1.4	Покривни стъкла	20/20; опаковка от 100 бр.	20
1.5	Чаша бехерова	дръжка PP 121° обем 500 мл./ брой	1
1.6	Чаша бехерова	с дръжка PP 121° обем 1000 мл./ брой	1

**ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 2****СТЪКЛАРИЯ за нуждите на катедра "Медицинска химия и биохимия" – сектор "Медицинска химия "**

№	Наименование (артикули)	Вид и мярка	Количество (брой)
2.1	Пипета резила-мор	1 мл/ брой	20
2.2	Пипета резила -мор	2 мл /брой	20
2.3	Пипета резила-мор	5 мл /брой	10
2.4	Пипета резила-мор	10мл /брой	10
2.5	Пипета резила-мор	20мл /брой	10
2.6	Чаши бехерови	25 мл /брой	10
2.7	Чаши бехерови	ниска форма,50 мл брой	10

2.8	Чаши бехерови	ниска форма,100мл брой	10
2.9	Чаши бехерови	Ниска форма,250мл брой	10
2.10	Чаши бехерови	Ниска форма,400мл брой	10
2.11	Чаши бехерови	ниска форма,600мл брой	10
2.12	Чаши бехерови	ниска форма,800мл брой	10
2.13	Шипета	тъмни на шлиф тясно гърло, 100 мл брой	50
2.14	Чаши бехерови	2000мл брой	5
2.15	Чаши бехерови	3000мл брой	5
2.16	Шипета	прозрачни на шлиф тясно гърло,100мл/брой	50
2.17	Шипета	прозрачни на шлиф тясно гърло, 250 мл брой	50
2.18	Бюрети Мор	25 мл, прав кран, клас А / брой	20
2.19	Епруветки	обикновени, неградуирани, стъклени;16/160, обем 25 мл/брой	1000
2.20	Чаши бехерови с дръжка от PP	250мл/ брой	10
2.21	Чаши бехерови с дръжка от PP	500мл/брой	10
2.22	Чаши бехерови с дръжка от PP	1000мл/ брой	5

**ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 3****СТЪКЛАРИЯ за нуждите на катедра "Медицинска химия и биохимия" – сектор "Медицинска биохимия "**

<b>№</b>	<b>Наименование (артикули)</b>	<b>Вид и марка</b>	<b>Количество (брой)</b>
3.1.	Чаши бехерови	ниска форма 800 мл брой	10
3.2.	Чаши бехерови	ниска форма,600 мл брой	10

**ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 4****СТЪКЛАРИЯ за нуждите на катедра "Медицинска химия и биохимия" – сектор "Център по молекулна медицина"**

<b>№</b>	<b>Наименование (артикули)</b>	<b>Вид и марка</b>	<b>Количество (брой)</b>
4.1.	Чаши бехерови	ниска форма 800 мл брой	8
4.2.	Чаши бехерови	ниска форма,600 мл брой	8
4.3	Мерителен цилиндър	стъклен, 500 мл/брой	2
4.4	Мерителен цилиндър	стъклен, 1000 мл/брой	2
4.5	Автоклавируема бутилка от стъкло	500 мл, градуирана, с капачка от полипропилен, автоклавируема /брой	5
4.6	Бутилка от стъкло	1000 мл, градуирана, с капачка от полипропилен, автоклавируема /брой	3
4.7	Бутилка от стъкло	200 мл, градуирана, с капачка от полипропилен, автоклавируема /брой	5
4.8	Колби.мерителни, стъклени	500 мл /брой	20

**ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 5**  
**СТЪКЛАРИЯ за нуждите на катедра „Биология“**

№	Наименование (артикули)	Вид и мярка	Количество (брой)
5.1	Предметни стъкла	с нематиран край кутия 50 бр.	30
5.2	Покривни стъкла	32 x 24 мм кутия от 100 броя	20
5.3	Покривни стъкла	18 x 18 мм кутия от 100 броя	10
5.4	Чаши бехерови	ниска форма, стъклени 50 мл./	20
5.5	Чаши бехерови	ниска форма, стъклени 250 мл.	20
5.6	Чаши бехерови	ниска форма, стъклени 400 мл./ брой	20
5.7	Чаши бехерови	ниска форма, стъклени 600 мл./брой	20
5.8	Чаши бехерови	ниска форма, стъклени 1000 мл./ брой	20

**ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 6**  
**СТЪКЛАРИЯ за нуждите на катедра "Медицинска физика и биофизика"**

№	Наименование/артикули	Вид/мярка	Количество /бр.
6.1	Чаши бехерови	висока форма 1000 мл; брой	10
6.2	Йодна колба	с запушалка 100 мл брой	60
6.3	Банка волфова	20 л брой	1
6.4	Колба	тип Ерленмайер; 1 л брой	10
6.5	Стъклени фунийки	Малки брой	10
6.6	Чаши бехерови	ниска форма 50 мл брой .	10

6.7	Чаши бехерови	ниска форма 100 мл. брой	10
6.8	Чаши бехерови	ниска форма 250 мл. брой	10
6.9	Цилиндри мерителни	500 мл. брой	2
6.10	Пипети Резила-Мор	5 мл. брой	10
6.11	Реактивна банка с винтова капачка	тъмно стъкло 50 ml брой	20
6.12	Реактивно шише на шлиф	50 ml брой	20
6.13	Реактивно шише	градуирано с винтова капачка GL 45, автоклавируемо 121 C° 250 ml брой	8
6.14	Реактивно шише	градуирано с винтова капачка GL 45, автоклавируемо 121 C° 500 ml брой	8
6.15	Реактивно шише	градуирано с винтова капачка GL 45, автоклавируемо 121 C° 750 ml брой	8
6.16	Реактивно шише	градуирано с винтова капачка GL 45, автоклавируемо 121 C° 1000 ml брой	10
6.17	Колба мерителна	50 ml	5
6.18	Колба мерителна	100 ml	5
6.19	Колба мерителна	1000 ml	5

**ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 7****СТЪКЛАРИЯ за нуждите на катедра "Физиология"**

<b>№</b>	<b>Наименование (артикули)</b>	<b>Вид и мярка</b>	<b>Количество (брой)</b>
7.1	Пипета резила-мор	1 мл брой	5
7.2	Пипета резила -мор	2 мл брой	5
7.3	Пипета резила-мор	5 мл брой	5
7.4	Пипета резила-мор	10мл брой	2
7.5	Чаши бехерови	ниска форма 25 мл брой	10
7.6	Чаши бехерови	ниска форма 50 мл брой	10
7.7	Чаши бехерови	ниска форма 100 мл брой	10
7.8	Чаши бехерови	ниска форма 250 мл брой	10
7.9	Чаши бехерови	ниска форма 400 мл брой	10
7.10	Чаши бехерови	ниска форма 600 мл брой	5
7.11	Чаши бехерови	ниска форма 1000 мл брой	5
7.12	Колба	тип Ерленмайер, тясно гърло,100 мл брой	2
7.13	Колба	тип Ерленмайер, тясно гърло,250 мл брой	2
7.14	Колба	тип Ерленмайер, тясно гърло, 500 мл брой	2

7.15	Колба	тип Ерленмайер, тясно гърло, 1000 мл брой	2
7.16	Колба	тип Ерленмайер, широко гърло, 200мл брой	2
7.17	Колба	тип Ерленмайер, широко гърло, 500 мл брой	2
7.18	Колба мерителна	клас А/ светла 100 мл брой	2
7.19	Колба мерителна	клас А/ светла 500мл брой	2
7.20	Колба мерителна	клас А/ светла 1000 мл брой	4
7.21	Колба мерителна	клас А светла 2000 мл брой	2
7.22	Реактивна банка на шлиф	прозрачна 100 мл брой	2
7.23	Реактивна банка на шлиф	прозрачна 250 мл брой	2
7.24	Реактивна банка на шлиф	прозрачна 500 мл брой	2
7.25	Реактивна банка на шлиф	прозрачна 1000 мл брой	2
7.26	Реактивна банка на шлиф	прозрачна 2000 мл брой	1
7.27	Фуния обикновена	стъклена 40x6 мм брой	2
7.28	Фуния обикновена	стъклена 50x8 мм брой	2
7.29	Фуния обикновена	стъклена 100x12 мм брой	2
7.30	Фуния обикновена	стъклена 150x16 мм брой	2

7.31	Цилиндър	мерителен, градуиран стъклена основа 25мл брой	1
7.32	Цилиндър	мерителен, градуиран; стъклена основа; 50 мл брой	2
7.33	Цилиндър	мерителен, градуиран; стъклена основа 100 мл брой	2
7.34	Цилиндър	мерителен, градуиран стъклена основа 250 мл брой	1
7.35	Цилиндър	мерителен, градуиран стъклена основа 1000мл брой	1
7.36	Цилиндър	мерителен, градуиран стъклена основа; 2000 мл брой	1
7.37	Епруветки	стъклени, градуирани със запушалка 12/100 мм брой	5
7.38	Стъклени бъркалки	200x4 / брой	10
7.39	Вана стъклена по Хелендал	58.5x58.5x100 мм / брой	3
7.40	Тегловно шише	полипропилен 30x50мм брой	4
7.41	Тегловно шише	полипропилен 40x30мм брой	4
7.42	Тегловно шише	полипропилен 40x70 мм брой	4
7.43	Предметни стъкла	Superfrost plus опаковка	2



7.44	Покривни стъкла	24X24 опаковка	3
7.45	Блюдо Петри	стъклено d=150 mm, h=25 mm/ брой	20

### ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 8

#### СТЪКЛАРИЯ за нуждите на катедра "Фармакология"

№	Наименование (артикули)	Вид и мярка	Количество (брой)
8.1	Чаши бехерови	ниска форма,25мл брой	10
8.2	Чаши бехерови	ниска форма,50 мл; брой	10
8.3.	Чаши бехерови	ниска форма,100 мл; брой	10
8.4	Чаши бехерови	ниска форма,250 мл; брой	10
8.5	Предметни стъкла за парафинов	брой	100
8.6	Колби	широко гърло, 200мл/брой	10
8.7	Колби	широко гърло, 300мл/брой	10
8.8	Стъклена бъркалка	300/6мм брой	10
8.9	Петри	с преграда - диаметър 110мм/опаковка	10
8.10	Петри	без преграда - диаметър 100мм/опаковка	20
8.11	Стъклени фунийки	малки/опаковка	1

**ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 9****СТЪКЛАРИЯ** за нуждите на катедра "Медицинска микробиология"

№	Наименование (артикули)	Вид и мярка	Количество (брой)
9.1	Предметни стъкла	опаковка от 50 броя	20
9.2	Спиртни лампи стъклени	брой	16

**ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 10****СТЪКЛАРИЯ** за нуждите на Фармацевтичен факултет

№	Наименование (артикули)	Вид и мярка	Количество (брой)
<b>Ерленмайлерови колби (без шлиф), бр.:</b>			
10.1	тясно гърло 50 мл		22
10.2	широко гърло 300 мл		10
10.3	тясно гърло 100 мл		5
10.4	колби йодно число 50 мл		10
10.5	колби йодно число 100 мл		20
10.6	колби йодно число 300 мл		10
10.7	Колби облодънни едногърли NS 29/32 , 250 мл		10
10.8	Колби облодънни едногърли NS 29/32 , 1000 мл		1
10.9	Колби облодънни едногърли NS 29/32 , 500 мл, мостра		10
<b>Мерителни колби клас А, бяло стъкло, бр.:</b>			
10.10	5 мл		45

10.11	10 мЛ		55
10.12	25 мЛ		45
10.13	50 мЛ		20
10.14	100 мЛ		30
10.15	100 мЛ шлиф NS14/23, мостра		10
<b>Мерителни колби клас А, кафяво стъкло, бр.:</b>			
10.16	5 мЛ		35
10.17	10 мЛ		30
10.18	25 мЛ		10
10.19	50 мЛ		10
10.20	100 мЛ		10
10.21	500 мЛ		10
<b>Чаши "Бехер" ниска форма, бр.:</b>			
10.22	25 мЛ		95
10.23	50 мЛ		105
10.24	100 мЛ		55
10.25	150 мЛ		40
10.26	250 мЛ		80
10.27	400 мЛ		31
10.28	600 мЛ		10

10.29	800 мл		19
10.30	1000 мл		37
10.31	2000 мл		19
<b>Чаши "Бехер" висока форма,бр.:</b>			
10.32	400 мл		14
10.33	600 мл		6
10.34	800 мл		4
10.35	1000 мл		6
10.36	Чаша "Бехер" ниска форма, полипропилен, 50 мл, бр.		20
10.37	Чаша "Бехер" ниска форма, полипропилен, 250 мл, бр.		10
10.38	Бюрета Шелбах с извит кран 50 мл,точност 0.1 без стойка,светла, с бял екран, мостра, клас А, бр.		9
10.39	Бюрета микро с извит кран и статив, 5 мл, бр.		8
10.40	Гутаторно шише, тъмно стъкло, 50 мл, мостра, бр.		110
10.41	Гутатор /тъмно/ със стъклен с капкомер, мостра, бр.		52
<b>Реакт. шише с винт. капачка, градуир., автокл., бр.:</b>			
10.42	бяло стъкло, 100 мл		25
10.43	бяло стъкло, 250 мл		26
10.44	бяло стъкло, 500 мл		26
10.45	бяло стъкло, 1000 мл		12
10.46	<b>тъмно стъкло, 2000 мл</b>		4

10.47	Банка стъклена , бяла с капачка / шлиф , 100 гр, бр.		80
10.48	Банка стъклена , бяла с капачка / шлиф , 250 гр, бр.		100
10.49	Стъклено реактивно шице бяло с капачка / шлиф, 250 мл, бр.		50
<b>Мер. цилиндър със стъкл. стойка, бр.:</b>			
10.50	5 мл		35
10.51	10 мл		20
10.52	25 мл		17
10.53	50 мл		25
10.54	100 мл		38
10.55	Капилярки /микрохематокрит/-100 бр.оп., мостра		14
<b>Пипета Резила клас А, бр.:</b>			
10.56	1 мл		32
10.57	2 мл		22
10.58	5 мл		32
10.59	10 мл		25
10.60	20 мл		10
10.61	Пипети "Фол" Резила с бутало, клас А,обем 1мл , бр.		20
10.62	Пипети "Фол" Резила с бутало, клас А,обем 2мл , бр.		10
10.63	Пипети "Фол" Резила с бутало, клас А,обем 5мл , бр.		10

10.64	Пипети "Фол" Резила с бутало, клас А,обем 10мл , бр.		10
10.65	Контролер за пипети, мостра, бр.,мостра		1
10.66	Хроматографска колона - дъл.45см,125мл, NS29/32, с теф.кран, бр.		1
10.67	Хладник обратен, Димрот, мостра, дълж.40см, NS29/32, бр.		10
10.68	Хладник обратен, Алин, мостра, дълж. 40см, NS29/32, бр.		10
10.69	Автоматични пипети вар.. обем,осеканарни 20-200 микролитра и ежектор, 1000 връхчета, бр.		4
10.70	Автоматични пипети с вар. обем 0.5-10 микролитра и ежектор, 1000 връхчета, бр.		2
10.71	Автоматични пипети с вар обем 1-5микролитра, с ежектор, 1000 връхчета, бр.		4
10.72	Автоматични пипети с вар. обем 0.1-1микролитра и ежектор, 1000 връхчета, бр.		1
10.73	Накрайници за автоматични микропипети 100-1000микролитра, сини,оп.1000бр., мостра		2
10.74	Накрайници за автоматични микропипети 2-200 микролитра, жълти, оп.1000бр., мостра		3
10.75	Накрайници за автоматични 0,5-10микролитра,прозрачни, оп.1000бр., мостра		1

10.76	Накрайници за автоматични микропипети 20-200 микролитра, оп.1000бр., мостра		1
10.77	Накрайници за автоматични микропипети 200 - 1000микролитра, оп.1000бр., мостра		6
10.78	Накрайници за автоматични микропипети, 200 микролитра, 1000бр.оп.		1
10.79	Накрайници за автоматични пипети от 1-10микролитра, 1000бр.оп. / по мостра/		2
10.80	Накрайници за автоматични пипети от1000микролитра, 1000бр.оп. / по мостра/		1
10.81	Накрайници за автоматични пипети от 1000-5000 микролитра, 1000бр.оп. / по мостра/		3
10.82	Кювети кварц оптичен път 10мм/45x12.5x10/, бр.		12
10.83	Кювети за ЯМР на 600 MHz,външ.диам.5mm , височина 175-205mm , изработени от боросиликатно стъкло BORO 3.3(ASTM Tipe I Class A glass). Кюветите да имат знак за качество,гравирани върху стъклото, бр. Мостра		25
10.84	Фуния бюхнер, полипропилен, ф - 90мм, бр.		7
10.85	Фунии стъклени ф-3см, къса опашка, тясни, бр.		5
10.86	Фунии стъклени ф-4см , /широка/опашка, мостра, бр.		40

10.87	Фунии стъклени ф-4см , без опашка, мостра, стъклодувна,бр.		20
10.88	Фунии стъклени ф-5см, бр.		20
10.89	Фунии стъклени ф-7см , къса опашка, бр.		15
10.90	Фунии стъклени ф-15см, с дълж. на опашката 15см, бр.		5
10.91	Делителна фуния от100мл, круш., шлиф с къса опашка,тефл.кранче,мостра,бр.		3
10.92	Делителна фуния от 250мл, круш., шлиф с къса опашка,тефл.кранче,мостра,бр.		15
10.93	Фунии за откапване NS14 / 23, 50мл , фабрични, бр.		5
10.94	Редуктор, горен 29/32; долен 14/23, бр.		10
10.95	Котви за ел.бъркалки от 30/6, бр.		10
10.96	Форщос 90, NS29/32-мостра , бр.		10
10.97	Тегловни стъкла без шлиф,ф30мм,с капак,стъклодувни,мостра,бр.		10
10.98	Покривни стъкла 20/20мм,100бр.оп.		50
10.99	Стъклени пръчки-плътни,дебели ф-6мм,оп.100бр.,мостра 2		4
10.100	Капкомери, мостра, бр.		100
10.101	Пръскалка за тънкослойна хроматография, стъклена с помпа, бр.		4



10.102	Петрита стъклени ф-60мм, бр.		10
10.103	Тапи каучукови GUKO/комплект/, бр.,		6
10.104	Хавани матирани с пестик - ф-10см, бр.		1
10.105	Хавани мастирани с пестик - ф -15см, мостра, бр.		20
10.106	Стъклена спиртна лампа,бр.		12
10.107	Епруветки - стъклени , конични, без запушалка,		500
10.108	Шотови филтри G4 , 40мм,бр.		10
10.109	Круша гумена за автоматична бюрета, бр.		5
10.110	Колби за ротационен вакуум изпарител, крушовидни, центрирани, шлиф NS 29/32, изработени от термоустойчиво боросиликатно стъкло тип 3.3 (Duran, Pyrex, Supax или подобно). мостра, 1000		3
10.111	Колби за ротационен вакуум изпарител, крушовидни, центрирани, шлиф NS 29/32, изработени от термоустойчиво боросиликатно стъкло тип 3.3 (Duran, Pyrex, Supax или подобно). мостра, 2000 mL,бр.		2
10.112	Дигитален рН- метър, рН обхват: 0,0-14, рН отчет: 0,1рН, точност: ±0,2, бр.		11
10.113	Приемна колба за вакуумизпарител 1000мл, мостра, бр.		1
10.114	Стъклени шишета без капачки , мостра, 30мл, бр.		50
10.115	Стъклени шишета с пластмасови капачки , бяло стъкло, 50мл, бр.		100

10.116	Стъклено шише за очни разтвори, тъмно стъкло 30мл, бр.		20
10.117	Бяло стъклено шише с централен капкомер от полиетилен и бяла полипропиленова капачка на винт 20мл, мостра, бр.		20
10.118	Кафяво стъклено шише с централен капкомер от полиетилен и бяла полипропиленова капачка на винт 20мл, мостра, бр.		20
10.119	Шията пластмасови с капачки , светли, 100мл, бр.		15
10.120	Шията виалки с винтова капачка 10мл, мостра, бр.		225
10.121	Шията стъклена с капачки /хроматографски/, 10мл,мостра,бр.		250
10.122	Виалка 2мл/12x32мм, от прозрачно стъкло,с градуирана и зона за надписване,с широко гърло ND9 mm, за винтова капачка 9-425, мостра, оп.100 бр.		36
10.123	Виалка 2мл/12x32мм, от тъмно стъкло,с градуиране и зона за надписване,с широко гърло ND9 mm, за винтова капачка 9-425, мостра, оп.100бр.		7
10.124	Винтова капачка 9-425, от полипропилен с 6мм отвор със септа силикон PTFE, предназначена за виалка с широко гърло PTFE ND9 mm, мостра, оп.100бр.		9

10.125	Спринцовкаа ВЕХТ,бутало с тефлоново уплътнение/тип"Gastight"с ъс сменяема игла /дъл.51мм/, за ръчен инжектор Rheodyn7725i, 25микролитра,бр. мостра		1
10.126	Спринцовкаа ВЕХТ,бутало с тефлоново уплътнение/тип"Gastight"с ъс сменяема игла /дъл.51мм/, за ръчен инжектор Rheodyn7725i, 500микролитра,бр., мостра		1