

ՀԱՅՏԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ (ՀԱՇՎԵՏՎՈՒԹՅՈՒՆ)

«ԳՀԱՊՁԲ-ՀՎԿԱԿ-2020-18» ԸՆԹԱՑԱԿԱՐԳՈՎ ԿՆՔՎԱԾ ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ՄԱՍԻՆ

ԸՆԹԱՑԱԿԱՐԳԻ ԾԱԾԿԱԳԻՐԸ՝ «ԳՀԱՊՁԲ-ՀՎԿԱԿ-2020-18»

Պատվիրատուն՝ ԱՆ «Հիվանդությունների վերահսկման և կանխարգելման ազգային կենտրոն» ՊՈԱԿ-ը, որը գտնվում է ք.Երևան, Հերացի 12 հասցեում, ստորև ներկայացնում է «ԳՀԱՊՁԲ-ՀՎԿԱԿ-2020-18» ծածկագրով կազմակերպված ընթացակարգի արդյունքում կնքված պայմանագրերի մասին տեղեկատվությունը:

Գնման առարկայի									
Չափաբաժնի համարը	Անվանումը	Չափման միավորը	Քանակը ¹		Նախահաշվային գինը /ՀՀ դրամ/		Համառոտ նկարագրությունը (տեխնիկական բնութագիր)	Պայմանագրով նախատեսված համառոտ նկարագրությունը (տեխնիկական բնութագիր)	
			Առկա ֆինանսական միջոցներով ²	ընդհանուր	Առկա ֆինանսական միջոցներով ³	ընդհանուր			
	Կցվում է հավելված 1								
Գնման ընթացակարգի ընտրության հիմնավորումը					«Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 18-րդ հոդվածի 1-ին կետի 3-րդ ենթակետ				
Գնման ֆինանսավորման աղբյուրը՝ ըստ բյուջետային ծախսերի գործառույթի դասակարգման⁴									
Բաժին		Խումբ		Դաս		Ծրագիր		Արտաբյուջե	
Հրավեր ուղարկելու կամ հրապարակելու ամսաթիվը							01.10.2020թ.		
Հրավերում կատարված փոփոխությունների ամսաթիվը⁵							1		
Հրավերի վերաբերյալ պարզաբանումների ամսաթիվը							Հարցարդման ստացման		Պարզաբանման
							1		
							...		
Հ/Հ	Մասնակիցների անվանումները	Յուրաքանչյուր մասնակցի հայտով ներկայացված գները							
		ՀՀ դրամ⁶							
		Գինն առանց ԱԱՀ		ԱԱՀ		Ընդհանուր			
		առկա ֆինանսական միջոցներով ⁷	ընդհանուր	առկա ֆինանսական միջոցներով ⁸	ընդհանուր	առկա ֆինանսական միջոցներով ⁹	ընդհանուր		
Կցվում է հավելված 2									
Այլ տեղեկություններ	Ծանոթություն «ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊ ընկերությունը ✓ N 29 չափաբաժնի համար գինը նվազեցրել է 720 000 դրամով՝ առաջարկելով 2 880 000 ՀՀ դրամ: ✓ N 43 չափաբաժնի համար գինը նվազեցրել է 40 000 դրամով՝ առաջարկելով 320 000 ՀՀ դրամ: ✓ N 46 չափաբաժնի համար գինը նվազեցրել է 210 000 դրամով՝ առաջարկելով 300 000 ՀՀ դրամ: ✓ N 59 չափաբաժնի համար գինը նվազեցրել է 540 000 դրամով՝ առաջարկելով 860 000 ՀՀ դրամ: «Դելտա» ՍՊ ընկերությունը ✓ N 60 չափաբաժնի համար գինը նվազեցրել է 228 000 դրամով՝ առաջարկելով 372 000 ՀՀ դրամ: №№ 1, 2, 23, 28, 33, 40, 45, 52 չափաբաժինների մասով՝ նախահաշվային գնից բարձր լինելու հիմքով: №№ 4, 5, 14, 16, 17, 26, 27, 34-37, 39, 41, 42, 44, 47-51, 53, 58, 65 չափաբաժինների մասով՝ գնային առաջարկ չստանալու հիմքով:								
Տվյալներ մերժված հայտերի մասին									
Չափաբաժնի համարը	Մասնակցի անվանումը	Գնահատման արդյունքները (բավարար կամ անբավարար)							
		Ծրարը կազմելու և ներկա-	Հրավերով պահանջվող փաստաթղթերի առկա-	Առաջարկած գնման առարկայի	Մասնագիտական գոր-	Մասնագիտական փոր-	Ֆինանսական միջոցներ	Տեխնիկական	Աշխատանքային

1 Լրացվում է կնքված պայմանագրով գնվելիք ապրանքների, ծառայությունների, աշխատանքների քանակը
 2 Լրացնել վրյալ պայմանագրի շրջանակներում առկա ֆինանսական միջոցներով գնվելիք ապրանքների, ծառայությունների, աշխատանքների քանակը, իսկ պայմանագրով նախատեսված ընդհանուր ապրանքների, ծառայությունների, աշխատանքների քանակը լրացնել կողքի՝ «ընդհանուր» սյունակում:
 3 Եթե վրյալ պայմանագրի շրջանակներում նախատեսված են ավելի քիչ միջոցներ, ապա լրացնել առկա ֆինանսական միջոցներով նախատեսված գումարի չափը, իսկ ընդհանուր գումարը լրացնել կողքի՝ «ընդհանուր» սյունակում:
 4 Այլ աղբյուրներից ֆինանսավորվելու դեպքում նշել ֆինանսավորման աղբյուրը
 5 Նշվում են հրավերում կատարված բոլոր փոփոխությունների ամսաթվերը:
 6 Եթե առաջարկված գները ներկայացված են երկու կամ ավելի արժույթներով, ապա գրել վրյալ հրավերով սահմանած փոխարժեքով՝ Հայաստանի Հանրապետության դրամով:
 7 Լրացնել վրյալ ընթացակարգի շրջանակներում առաջարկված գումարի չափը առանց ԱԱՀ, իսկ առաջարկված ընդհանուր գումարը առանց ԱԱՀ լրացնել կողքի՝ «ընդհանուր» սյունակում:
 8 Լրացնել վրյալ ընթացակարգի շրջանակներում առաջարկված գումարից հաշվարկված ԱԱՀ-ն, իսկ առաջարկված ընդհանուր գումարից հաշվարկված ԱԱՀ-ն լրացնել կողքի՝ «ընդհանուր» սյունակում:
 9 Լրացնել վրյալ ընթացակարգի շրջանակներում առաջարկված գումարի չափը՝ ներառյալ ԱԱՀ, իսկ առաջարկված ընդհանուր գումարը՝ ներառյալ ԱԱՀ, լրացնել կողքի՝ «ընդհանուր» սյունակում:

		յացնելու համապատասխանությունը	յութությունը	տեխնիկական հատկանիշների համապատասխանությունը	ծունեություն	ձառույթությունը		միջոցներ	ռեսուրսներ	
--	--	-------------------------------	--------------	----------------------------------------------	--------------	-----------------	--	----------	------------	--

Այլ տեղեկություններ 2.1 Ծանոթություն

Ընտրված մասնակցի որոշման ամսաթիվը	16.10.2020թ.
Անգործության ժամկետ	Անգործության ժամկետի սկիզբ 20.10.2020թ. Անգործության ժամկետի ավարտ 24.10.2020թ.
Ընտրված մասնակցին պայմանագիր կնքելու առաջարկը ծանուցելու ամսաթիվը	29.10.2020թ.
Ընտրված մասնակցի կողմից ստորագրված պայմանագիրը պատվիրատուի մոտ մուտքագրվելու ամսաթիվը	04.11.2020թ.
Պատվիրատուի կողմից պայմանագիրը ստորագրելու ամսաթիվը	04.11.2020թ.

Զ/Բ	Ընտրված մասնակիցը	Պայմանագրի					Գինը	
		Պայմանագրի համարը	Կնքման ամսաթիվը	Կատարման վերջնա-ժամկետը	Կանխավճարի չափը	ՀՀ դրամ		
						Առկա ֆինանսական միջոցներով	Ընդհանուր ¹⁰	
12, 13	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	ԳՀԱՊՁԲ-ՀՎԿԱԿ-2020-18-01	04.11.2020թ.	29.06.2021թ.	-	0	80 000	
8, 24, 31, 32, 55, 61, 62	«Լինարե» ՍՊԸ	ԳՀԱՊՁԲ-ՀՎԿԱԿ-2020-18-02	04.11.2020թ.	13.01.2021թ.	-	629 000	833 000	
60	«Դելտա» ՍՊԸ	ԳՀԱՊՁԲ-ՀՎԿԱԿ-2020-18-03	04.11.2020թ.	29.12.2020թ.	-	372 000	372 000	
3, 6, 7, 9, 10, 11, 15, 18, 19-22, 25, 29, 30, 38, 43, 46, 54, 56, 57, 59, 63, 64	«ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ	ԳՀԱՊՁԲ-ՀՎԿԱԿ-2020-18-04	04.11.2020թ.	29.12.2020թ.	-	8 110 000	11 943 200	

Ընտրված մասնակցի (մասնակիցների) անվանումը և հասցեն

Չափա-բաժնի համարը	Ընտրված մասնակիցը	Հասցե, հեռ.	Էլ-փոստ	Բանկային հաշիվը	ՀՎՀՀ ¹¹ / Անձնագրի համարը և սերիան
12, 13	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	ք.Երևան, Արզումանյան 32-10 հեռ. հեռ. 010 20 97 77	lawyer@c-e.am	«ԱմերիաԲանկ» ՓԲԸ 15700-11489540100	01210095
39, 67	«Լինարե» ՍՊԸ	Հասցե՝ ք. Երևան, Նանսենի 7/43 հեռ. 093 55 36 35	linare50@mail.ru	«Հայէկոնոմբանկ» ԲԲԸ Հ/Հ 163078039498	09212215
60	«Դելտա» ՍՊԸ	ք. Երևան, Կոմիտասի պող. 49/4 հեռ. 077 20 72 62	deltadiagnostic2014@gmail.com	«Կոնվերս բանկ» ՓԲԸ Հ/Հ 193004670058	00004912
3, 6, 7, 9, 10, 11, 15, 18, 19-22, 25, 29, 30, 38, 43, 46, 54, 56, 57, 59, 63, 64	«ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ	ք.Երևան, Արզումանյան 19/67 հեռ. 010 38 06 09	taggem@mail.ru	«ՎՏԲ Հայաստան Բանկ» ՓԲԸ 16047808168200	01232586

Այլ տեղեկություններ Ծանոթություն.

Մասնակիցների ներգրավման նպատակով «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի համաձայն իրականացված հրապարակումների մասին տեղեկությունները

Գնման գործընթացի շրջանակներում հակաօրինական գործողություններ հայտնաբերվելու դեպքում դրանց և այլ կապակցությամբ ձեռնարկված գործողությունների համառոտ նկարագիրը Գնման գործընթացի շրջանակներում հակաօրինական գործողություններ չեն եղել

Գնման գործընթացի վերաբերյալ ներկայացված բողոքները և դրանց վերաբերյալ կայացված որոշումները Գնման գործընթացի վերաբերյալ ներկայացված բողոքներ և դրանց վերաբերյալ կայացված որոշումներ չեն եղել

Այլ անհրաժեշտ տեղեկություններ

Սույն հայտարարության հետ կապված լրացուցիչ տեղեկություններ ստանալու համար կարող եք դիմել գնումների համակարգող		
Անուն, Ազգանուն	Հեռախոս	Էլ. փոստի հասցեն
Սիրանուշ Պապիկյան	010 55 06 01	procurement@ncdc.am

Պատվիրատու՝ ԱՆ «Հիվանդությունների վերահսկման և կանխարգելման ազգային կենտրոն» ՊՈԱԿ

¹⁰ Եթե պայմանագիրը կնքվելու է ընդհանուր արժեքով, սակայն նախարտված են ավելի քիչ միջոցներ, ապա ընդհանուր գինը լրացնել փոխադրված, իսկ առկա ֆինանսական միջոցների մասով՝ «Առկա ֆինանսական միջոցներով» սյունակում:
¹¹ Չի լրացվում, եթե պայմանագրի կողմ է հանդիսանում Հայաստանի Հանրապետությունում հարկ վճարողի հաշվարկային հաշիվ չունեցող անձը:

Ապրանքի			
Չ/Հ	անվանումը	Համառոտ նկարագրությունը (տեխնիկական բնութագիր)	Պայմանագրով նախատեսված համառոտ նկարագրությունը (տեխնիկական բնութագիր)
1	Կենսաբանական ինդիկատոր «БιοТЕСТ-П2-БИНАР» կամ համարժեք՝ շոգեզոլորչային մանրէազերծման ռեժիմի ստուգման համար	Կիրառվում է շոգեզոլորչային մանրէազերծից մանրէազերծման արդյունավետության ստուգման համար: Իրենից ներկայացնում է հատուկ պարկում փաթեթավորած պլաստիկ կամ ապակե նյութից պատրաստված փորձանոթ, լցված Geobacillus stearothermophilus BKM B-718 թեստ-միկրոօրգանիզմի սպորներով: Նախատեսված է հետևյալ ջերմային ռեժիմների և ազդեցության ժամանակահատվածների ստուգման համար. 110+2°C - 180 րոպե 120+2°C - 45 րոպե 132±2°C - 20 րոպե 126+3°C - 10 րոպե 126±2°C - 30 րոպե 121+3°C - 15 րոպե 121+3°C - 20 րոպե 121+3°C - 25 րոպե 134+3°C - 3.5 րոպե 134+3°C - 4 րոպե 134+3°C - 5 րոպե 134+3°C - 7 րոպե Հավաքածուն նախատեսված է նվազագույնը 6 թեսթի համար: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, նվազագույնը 2 տարի, փաթեթավորումը հերմետիկ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և	
2	Կենսաբանական ինդիկատոր «БιοТЕСТ-В1-БИНАР» կամ համարժեք՝ չորացնող պահարանի աշխատանքային ռեժիմի ստուգման համար	Կիրառվում է չորացնող պահարանի աշխատանքային ռեժիմի արդյունավետության ստուգման համար: Իրենից ներկայացնում է հատուկ պարկում փաթեթավորած պլաստիկ կամ ապակե նյութից պատրաստված փորձանոթ, լցված Bacillus licheniformis շտամի G BKM B-1711D թեստ-միկրոօրգանիզմի սպորներով: Նախատեսված է հետևյալ ջերմային ռեժիմների և ազդեցության ժամանակահատվածների ստուգման համար. 160 ± 2°C, 150 րոպե 160 ± 3°C, 150 րոպե 180 ± 3°C, 45 րոպե 180 ± 3°C, 60 րոպե 180 ± 2°C, 60 րոպե 200 ± 3°C, 30 րոպե 160 ± 2°C, 150 րոպե Հավաքածուն նախատեսված է նվազագույնը 6 թեսթի համար: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, նվազագույնը՝ 2 տարի, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և	
3	Ջերմաչափ սառնարանների և սառցարանների ռեժիմների հսկողության համար	Նախատեսված է սառնարանում և սառցարանում ջերմային ռեժիմը վերահսկելու համար: Ջերմաստիճանային միջակայքը անպայման ընդգրկի -20 - +30°C-ը: Պատյանը/մարմինը ապակյա է: Ունի հարմարավետ կախիչ և նախատեսված է ինչպես սառնարանների և սառցարանների ռեժիմների, այնպես էլ պահեստների, նկուղների, քնակեյի և արտադրական սենյերի ռեժիմների հսկողության համար: Չի պարունակում սնդիկ: Ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր) և խմբաքանակը լինի ամբողջությամբ միատեսակ՝ ապրանքանիշի առումով:	Նախատեսված է սառնարանում և սառցարանում ջերմային ռեժիմը վերահսկելու համար: Ջերմաստիճանային միջակայքը ընդգրկում է -35 - +50°C-ը: Պատյանը/մարմինը պոլիմերային: Ունի հարմարավետ կախիչ և նախատեսված է ինչպես սառնարանների և սառցարանների ռեժիմների, այնպես էլ պահեստների, նկուղների, քնակեյի և արտադրական սենյերի ռեժիմների հսկողության համար: Չի պարունակում սնդիկ: Ունի որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր) և խմբաքանակը ամբողջությամբ միատեսակ է՝ ապրանքանիշի առումով:
4	Ջերմաչափ էլեկտրոնային՝ ջերմաստիճանի լարային սենսորով	Նախատեսված է սառնարանում, սառցարանում, սառցարանում, թերմոստատում ջերմային ռեժիմը վերահսկելու համար: Ջերմաստիճանային միջակայքն ընդգրկում է -30 -ից +60 °C (±5)-ը: Սարքը բաղկացած է ջերմաստիճանը չափող ջրակայուն սենսորից, որը 100 սմ (±5) հաղորդող արով միացած է ջերմային ռեժիմի արդյունքները գրանցող և ցուցադրող էլեկտրոնային ցուցիչին: Սենսորը տեղադրվում է սառնարանի կամ թերմոստատի մեջ, իսկ սենսորը՝ դրսում: Սարքն աշխատում է էներգամատակարարման 1 մարտկոցով՝ 1,5V LR44 չափի: Ունենա որակի հավաստագիր և երաշխիք՝ նվազագույնը 1 տարի ժամկետով:	
5	Տարաներ պատիկե, պտտակավոր փակվող կափարիչով	Նախատեսված է կենսաբանական նյութի փոխադրման ժամանակ եռաշերտ փաթեթավորման միջին շերտն ապահովելու համար: Պատրաստված է պլաստիկ նյութից, բազմակի օգտագործման է, ենթակա է պիտահանման: Կափարիչը փակվում է պտտակաձև: Տարայի բարձրությունը 22-25 սմ է, կափարիչի բացվածքի տրամագիծը նվազագույնը՝ 10-12 սմ:	

6	Միանվագ օգտագործման մանրէազերծ մածկաթիակներ (չպատել) քլանցքի քսուկի նմուշառման համար	Միանվագ օգտագործման փայտյա կամ պլաստիկ մանրէազերծ մածկաթիակներ՝ քլանցքից քսուկի նմուշառման համար, յուրաքանչյուր՝ անհատական գործարանային փաթեթավորմամբ և անհատական մակնշմամբ (արտադրման ամսաթիվ, պիտանել, ժամկետ, ապրանքի ծածկագիր, տեսակ՝ մանրէազերծ են 50-ական կամ 100-ական՝ տուփերում կամ արդիթեթիկային փաթեթներում, որոնք ևս կրում են գործարանային պիտակավորում: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Փաթեթավորումը, պիտակավորումն ու մակնշումը՝ գործարանային (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:	Միանվագ օգտագործման պլաստիկ մանրէազերծ մածկաթիակներ՝ քլանցքից քսուկի նմուշառման համար, յուրաքանչյուր՝ անհատական գործարանային փաթեթավորմամբ և անհատական մակնշմամբ (արտադրման ամսաթիվ, պիտանել, ժամկետ, ապրանքի ծածկագիր, տեսակ՝ մանրէազերծ են 1000-ական տուփում: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Համապատասխանում է որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունի որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունի խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով):
7	Առարկայական ապակի	Նախատեսված է մանրէաքանակային քսուկների պատրաստման համար: Պատրաստված է բարձրորակ ապակուց, երկարությունը 75-76 սմ, լայնությունը 25 - 26 մմ, հաստությունը 1 -1,2 մմ, յուրաքանչյուր փաթեթում 50 - 100 հատ: Ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր, լինի գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի)՝ արտադրող երկրի և կազմակերպության հստակ նշումներով:	Նախատեսված է մանրէաքանակային քսուկների պատրաստման համար: Պատրաստված է բարձրորակ ապակուց, երկարությունը 76.2 մմ, լայնությունը 25.4 մմ, հաստությունը 1 -1,2 մմ, յուրաքանչյուր փաթեթում 50 հատ: Ունի որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր, գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի)՝ արտադրող երկրի և կազմակերպության հստակ նշումներով:
8	Նմուշառման մանրէազերծ տարաներ գրայիկով, անհատական փաթեթավորմամբ	Նախատեսված է կրանցի նմուշի հավաքման և տեղափոխման համար: Պատրաստված է պլաստիկ ոչ տրքսիկ, թափանցիկ նյութից, ծավալը ոչ պակաս 50 մլ: Թափանցիկ է, ունի անհատական փաթեթավորում, մակնշման դաշտ կամ պիտակ և հերմետիկ փակվող պտուտակային տիպի կափարիչ, որին ներսի կողմից ամրացված է գրայիկ: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Փաթեթավորումը և պիտակավորումը գործարանային՝ համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի, պարտադիր են՝ խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրերը, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումները, արտադրող երկրի և կազմակերպության տվյալները:	Նախատեսված է կրանցի նմուշի հավաքման և տեղափոխման համար: Պատրաստված է պլաստիկ ոչ տրքսիկ, թափանցիկ նյութից, ծավալը 60 մլ: Թափանցիկ է, ունի անհատական փաթեթավորում, մակնշման դաշտ կամ պիտակ և հերմետիկ փակվող պտուտակային տիպի կափարիչ, որին ներսի կողմից ամրացված է գրայիկ: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Գործարանային հերմետիկ փաթեթավորում:
9	Կաթոցիկներ միանվագ օգտագործման, մանրէազերծ՝ 1 մլ-անոց	Կաթոցիկներ 1մլ ծավալի չափման հնարավորությամբ, ունենա նշագծեր (ծայրային՝ մինչև վերջ), փաթեթավորված լինի առավելագույնը 10-ական: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի, արտադրող երկրի և կազմակերպության հասցեն և երկիրը:	Կաթոցիկներ 1մլ ծավալի չափման հնարավորությամբ, ունի նշագծեր (ծայրային՝ մինչև վերջ), անհատական փաթեթավորմամբ: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունի խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի, արտադրող երկրի հստակ նշումներով):
10	L-աճն կամ եռանկյունաճն գլխիկով մածկաթիակ/չպատել	Ավտոկլավացվող, պլաստիկ, եռանկյունաճն կամ L-աճն գլխիկով մածկաթիակ է՝ նախատեսված ազարի վրա ցանքի համար: Փաթեթավորումը գործարանային պիտակավորմամբ, համաձայն ԻՍՕ 18113 շարքի ստանդարտների պահանջների: Պարտադիր են ապրանքանիշի ծածկագիրը, արտադրող կազմակերպության հասցեն և երկիրը:	Ավտոկլավացվող, պլաստիկ, եռանկյունաճն գլխիկով մածկաթիակ է՝ նախատեսված ազարի վրա ցանքի համար: Փաթեթավորումը գործարանային պիտակավորմամբ, համաձայն ԻՍՕ 18113 շարքի ստանդարտների պահանջների: Պարտադիր են ապրանքանիշի ծածկագիրը, արտադրող կազմակերպության հասցեն և երկիրը:
11	Պոլիստիրենային մածկաթիակ/գրայիկ՝ փոշի նյութերի կշռման համար՝ մանրէազերծ	Միանվագ օգտագործման մանրէազերծ մածկաթիակ է պոլիստիրենից: Երկարությունը 20 սմ, յուրաքանչյուր մածկաթիակը անհատական փաթեթավորմամբ և անհատական մակնշմամբ: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը հերմետիկ: Փաթեթավորումը և պիտակավորումը գործարանային՝ համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի, պարտադիր են՝ խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրերը, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումները, արտադրող երկրի և կազմակերպության տվյալները:	Պոլիստիրենային մածկաթիակ, երկարությունը 18 սմ : Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը հերմետիկ: Փաթեթավորումը և պիտակավորումը գործարանային՝ համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի, պարտադիր են՝ խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրերը, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումները, արտադրող երկրի և կազմակերպության տվյալները:
12	Մանրէազերծ միանվագ մանրէաքանակային օղեր 1 մլլ	Մանրէազերծ միանվագ մանրէաքանակային օղեր (1 մլ), փաթեթավորումը ոչ աճել, քան 20-ական մեկ ընդհանուր փաթեթում՝ փաթեթավորված 1 ընդհանուր մեծ փաթեթում 100-ական կամ 200-ական: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը հերմետիկ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:	Մանրէազերծ միանվագ մանրէաքանակային օղեր (1 մլ), փաթեթավորումը ոչ աճել, քան 20-ական մեկ ընդհանուր փաթեթում՝ փաթեթավորված 1 ընդհանուր մեծ փաթեթում 100-ական կամ 200-ական: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը հերմետիկ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:
13	Մանրէազերծ միանվագ մանրէաքանակային օղեր 10 մլլ	Մանրէազերծ միանվագ մանրէաքանակային օղեր (10 մլ), փաթեթավորումը ոչ աճել, քան 20-ական մեկ ընդհանուր փաթեթում՝ փաթեթավորված 1 ընդհանուր մեծ փաթեթում 100-ական կամ 200-ական: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը հերմետիկ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:	Մանրէազերծ միանվագ մանրէաքանակային օղեր (10 մլ), փաթեթավորումը ոչ աճել, քան 20-ական մեկ ընդհանուր փաթեթում՝ փաթեթավորված 1 ընդհանուր մեծ փաթեթում 100-ական կամ 200-ական: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը հերմետիկ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:
14	Փորձանոթի պիտակներ	Նախատեսված է 1.5 - 2.0 մլ -անոց փորձանոթի վրա ամրացնելու համար, կաշուն մակերեսով, սպիտակ, 13 x 25 մմ չափերով, յուրաքանչյուր փաթեթում 500 - 1000 հատ թերթիկ:	
15	Միանվագ մանրէազերծ կաթոցիկներ 3 5 մլ	Միանվագ մանրէազերծ կաթոցիկներ 3 - 5 մլ-անոց, չափաբաժանումներով, յուրաքանչյուր անհատական փաթեթավորմամբ: Կաթոցիկները պատրաստված են թափանցիկ պոլիմերային նյութից, աշխատում են տանձիկի սկզբունքով, ունեն գլխիկ, որի սեղմման միջոցով հավաքվում է հեղուկը և ունի ոտիկ, որի մեջ հավաքվում է հեղուկը: Ոտիկը ունի չափագրումներ մինչև 3-5մլ: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:	Միանվագ մանրէազերծ կաթոցիկներ 3 մլ-անոց, չափաբաժանումներով, յուրաքանչյուր անհատական փաթեթավորմամբ: Կաթոցիկները պատրաստված են թափանցիկ պոլիմերային նյութից, աշխատում են տանձիկի սկզբունքով, ունեն գլխիկ, որի սեղմման միջոցով հավաքվում է հեղուկը և ունի ոտիկ, որի մեջ հավաքվում է հեղուկը: Ոտիկը ունի չափագրումներ մինչև 3մլ: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունի որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունի խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:
16	Ավրոհոլային վիրախոնոն (տամպոն)	Էթիլ սպիրտի 0,4 մլ 70% լուծույթով ներծծված ~ 60X30 մմ չափով, ոչ կտրային նյութից պատրաստված տամպոններ, որոնք ունեն անհատական փաթեթավորում և բացելուն պես պարտատ են կիրառման: Նախատեսված են մաշկի նախնական պատահանման համար տարբեր միջամտություններից առաջ: Յուրաքանչյուր տուփում առավելագույնը 100 հատ վիրախոնոն: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:	

17	Կպչուն պիտակ- ժապավեն	Նախատեսված է լաբորատոր հետազոտության նպատակով նմուշառված կենսաբանական նյութի անհատական պիտակավորման համար՝ փորձանոթների, սրվակների, շշերի վրա կպցնելու և մակնշումներ կատարելու նպատակով: Պիտակը սպիտակ է, մի կողմը պատված է կպչուն նյութով, որը փակված է պաշտպանիչ շերտով: Ժապավենի մի փաթեթը նախատեսված է առնվազն 1000 պիտակավորման համար: Պահպանման ժամկետը նվազագույնը 5 տարի: Պիտանելիության ժամկետից առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող ստանդարտներին: Իմքայանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	
18	Փորձանոթ՝ ապակյա, 14-15 մմ տրամագծով	Նախատեսված է մանրէաբանական լաբորատորիայում սնուցող միջավայրերի լցման, կենսաքիմիական թեստերի իրականացման համար: Պատրաստված է բարձր թափանցիկությամբ, ապակույց, 14 - 15 մմ արտաքին եզրերի տրամագծով և 70 - 120 մմ երկարությամբ: Հատակը կոնան է: Փորձանոթը չունի նշագրումներ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր կամ համապատասխանի ԳՕՍՏ-ին:	Նախատեսված է մանրէաբանական լաբորատորիայում սնուցող միջավայրերի լցման, կենսաքիմիական թեստերի իրականացման համար: Պատրաստված է բարձր թափանցիկությամբ, ապակույց, . 14,0 ± 1,0 մմ արտաքին եզրերի տրամագծով և 120 ± 5,0մմ երկարությամբ: Հատակը կլորան է: Փորձանոթը չունի նշագրումներ: Համապատասխան որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր կամ համապատասխանի ԳՕՍՏ-ին:
19	Փորձանոթ՝ ապակյա, 12 մմ տրամագծով	Նախատեսված է մանրէաբանական լաբորատորիայում դենսիտոմետրով կախյթների խտության չափումն իրականացնելու համար: Պատրաստված է բարձր թափանցիկությամբ ապակույց, 12 մմ արտաքին եզրերի տրամագծով և 70-120 մմ երկարությամբ: Հատակը կոնան է: Փորձանոթը չունի նշագրումներ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր կամ համապատասխանի ԳՕՍՏ-ին:	Նախատեսված է մանրէաբանական լաբորատորիայում դենսիտոմետրով կախյթների խտության չափումն իրականացնելու համար: Պատրաստված է բարձր թափանցիկությամբ ապակույց, 12 մմ արտաքին եզրերի տրամագծով և 70-120 մմ երկարությամբ: Հատակը կոնան է: Փորձանոթը չունի նշագրումներ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր կամ համապատասխանի ԳՕՍՏ-ին:
20	Փորձանոթ ապակյա, պտտակավոր կափարիչով	Փորձանոթներ ապակյա, կոկտորայ, պտտակաձև մետաղական կամ պլաստիկե ավտոկլավացվող կափարիչով, առանց նիշերի: Ծավալը՝ 20 մլ, տրամագիծը՝ 16 մմ, բարձրությունը՝ 160 մմ, կափարիչի տրամ.՝ 18 մմ: Ապակին՝ Ar Glass, պատի հաստությունը՝ 1 մմ, ավտոկլավացման ենթևակ՝ 121°C-126°C-ում: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին կամ համապատասխանի ԳՕՍՏ-ին:	Փորձանոթներ ապակյա, կոկտորայ, պտտակաձև մետաղական կամ պլաստիկե ավտոկլավացվող կափարիչով, առանց նիշերի: Ծավալը՝ 30 մլ, տրամագիծը՝ 20,0 ± 0,5 մմ, բարձրությունը՝ 150 մմ, Ապակին՝ Բոտոսիկլատե, պատի հաստությունը՝ 1-1.2 մմ, ավտոկլավացման ենթևակ՝ 121oC-126oC-ում: Համապատասխան որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին կամ համապատասխան ԳՕՍՏ-ին
21	Ֆիլտրի թուղթ՝ տրամագիծը 12,5 մմ	Նախատեսված է մանրէաբանական լաբորատորիայի աշխատանքների համար, տրամագիծը 12,5 մմ: Յուրաքանչյուր փաթեթ պարունակում է 100 հատ (այլ փաթեթավորման դեպքում հաշվարկել ըստ ընդհանուր հայտով պահանջվող քանակի)՝ 80 փաթեթ x 50 թուղթ) ֆիլտրի թուղթ: Ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Իմքայանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	Նախատեսված է մանրէաբանական լաբորատորիայի աշխատանքների համար, տրամագիծը 12,5 մմ: Յուրաքանչյուր փաթեթ պարունակում է 100 հատ ֆիլտրի թուղթ: Ունի որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Իմքայանակը ամբողջությամբ միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):
22	Փաթեթավորման մագաղաթյա (կակա) թուղթ կամ կրաֆտ թուղթ	Նախատեսված է լաբորատոր սպասքի, բժշկական գործիքների փաթեթավորման և մանրէազերծման համար: Իրենից ներկայացնում է սպիտակ/կաթնագույն, բարձր ջերմաստիճանի և խոնավության նկատմամբ դիմացկունությամբ օժտված փաթեթավորման թուղթ: Պաշտպանում է սպաքը և պարագաները խոնավությունից, օժտված է օդանցանելիությամբ և պատուվելու նկատմամբ բարձր կայունությամբ: Մանրէազերծման ժամանակ չի գունավորում փաթեթավորված նյութը և կայուն է մինչև 180°C ջերմ. նկատմամբ (որի դեպքում չի ջրանում ու փշրվում և չի վառվում): Փաթեթավորումը զգանաձև ժապավենի տեսքով, լայնությունը՝ նվազագույնը 0.5 մետր, յուրաքանչյուր ժապավենի կամ փաթեթավորման երկարությունը՝ 10 - 50 մետր (կամ համարժեք՝ 50x100 սմ չափով կտորներ): Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը՝ 2 տարի: Ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Իմքայանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով), և արտադրական մակնշում՝ արտադրողի, ժամկետների և չափերի վերաբերյալ նշումներով:	Նախատեսված է լաբորատոր սպասքի, բժշկական գործիքների փաթեթավորման և մանրէազերծման համար: Իրենից ներկայացնում է սպիտակ/կաթնագույն, բարձր ջերմաստիճանի և խոնավության նկատմամբ դիմացկունությամբ օժտված փաթեթավորման թուղթ: Պաշտպանում է սպաքը և պարագաները խոնավությունից, օժտված է օդանցանելիությամբ և պատուվելու նկատմամբ բարձր կայունությամբ: Մանրէազերծման ժամանակ չի գունավորում փաթեթավորված նյութը և կայուն է մինչև 180oC ջերմ. նկատմամբ (որի դեպքում չի ջրանում ու փշրվում և չի վառվում): Փաթեթավորումը զգանաձև ժապավենի տեսքով, լայնությունը՝ 0.6 մետր, յուրաքանչյուր ժապավենի կամ փաթեթավորման երկարությունը՝ 10 մետր : Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը՝ 2 տարի: Ունի որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Իմքայանակը ամբողջությամբ միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով), և արտադրական մակնշում՝ արտադրողի, ժամկետների և չափերի վերաբերյալ նշումներով:
23	Թաղանթներ «Վարդիպր» N 35 մմ տրամագծով	Միկրոձակուտկեն թաղանթային սկավառակներ են, պատրաստված ացետատային ցելյուլոզայի հիմքի վրա: Ծակուտիների միջին տրամագիծը 0,45 մմ, թորած ջրի անցկացումը P = 0,05 Mna պայմաններում 22-34 մլ/(սմ²որակ), ջրով թրջված մեմբրանի պղպաղակի ցատկի մինիմալ ճնշումը 0,23ՄՊա: Կիրառվում է հեղուկների ֆիլտրացիայի համար: Յուրաքանչյուր տուփ պարունակում է 35մմ տրամագծով 200 մեմբրանային սկավառակ: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, նվազագույնը՝ 4 տարի: Փաթեթավորումը հերմետիկ, գործարանային մակնշմամբ և պիտակավորմամբ, (իսմանայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:	
24	Պետրիի թափ՝ միանվագ օգտագործման 9 - 9,5 մմ	9 - 9.5 մմ տրամագծով մանրէազերծ, թափանցիկ պլաստիկ նյութից Պետրիի թասեր՝ մեկնազամյա օգտագործման: Փաթեթավորումը՝ հերմետիկ՝ փաթեթում 20 - 40 - 50 - ական՝ պրոիեթիլենային տուպակում: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող): Գործարանային պիտակավորումով (իսմանայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի, պիտանելիության ժամկետի արտադրո՞ւ կազմակերպության և երկրի հստակ նշումներով:	9 մմ տրամագծով մանրէազերծ, թափանցիկ պլաստիկ նյութից Պետրիի թասեր՝ մեկնազամյա օգտագործման: Փաթեթավորումը՝ հերմետիկ՝ փաթեթում 20 - ական՝ պրոիեթիլենային տուպակում: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանում է որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունի որակի հավաստագիր: Գործարանային հերմետիկ փաթեթավորում:
25	Կարտոնե նյութից պատրաստված արկղ	Նախատեսված է լաբորատոր աշխատանքների ընթացքում ախտաբանական նյութի տեղափոխման եռաշերտ փաթեթավորման արտաքին շերտն ապահովելու համար: Ունի B դասին համապատասխանությունը վկայող նշագրումներ: Պատրաստված է կարտոնե նյութից, չափսերն են՝ բարձրությունը նվազագույնը 25 սմ, լայնությունը 10-12 սմ, երկարությունը 10-12 սմ (կամ մոտ այլ չափեր): Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր: Իմքայանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ:	Նախատեսված է լաբորատոր աշխատանքների ընթացքում ախտաբանական նյութի տեղափոխման եռաշերտ փաթեթավորման արտաքին շերտն ապահովելու համար: Ունի B դասին համապատասխանությունը վկայող նշագրումներ: Պատրաստված է կարտոնե նյութից, չափսերն են՝ բարձրությունը 16.5 սմ, ծավալը, 12լիտր: Համապատասխան որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունի որակի հավաստագիր: Իմքայանակը ամբողջությամբ միատեսակ:
26	Ձեռնոց բժշկական մանրէազերծ	Լատեքսային, մանրէազերծ, վիրաբուժական, անատոմիական: Փաթեթավորումը՝ զրոգերով-անհատական, միջին (M) չափի: Յուրաքանչյուր տուփում 50 զույգ: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (իսմանայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի, պիտանելիության ժամկետի արտադրող կազմակերպության և երկրի հստակ նշումներով:	

27	Ջերմաչափ գերաճող ջերմաստիճան ապահովող սառցարաններում ջերմային ռեժիմի հսկողության համար	Նախատեսված է գերաճող ջերմաստիճան ապահովող սառցարաններում ջերմային ռեժիմի հսկողության համար: Ջերմաստիճանային միջակայքը՝ -90°C-ից մինչև +25°C 1°C չափաբաժանմամբ: Իրենից ներկայացնում է պլաստիկ ձող, որը տեղադրված է պարպիլենգլիկոլով սրվակի մեջ: Ջերմաչափն ու պարպիլենգլիկոլով սրվակը (վերջինս նախատեսված է սառցարանը բացելիս առաջացող ջերմաստիճանային տատանումները մեղմելու համար) տեղադրված են պլաստիկ կարճ տարայի մեջ, որը նախատեսված է ջերմաչափը վնասվածքներից պաշտպանելու և պարունակության արտահոսքը շրջակա միջավայր կանխելու համար: Չպետք է պարունակի սնդիկ, տոբսիկ և դյուրավատ բաղադրիչներ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտների, ունենա որակի հավաստագիր, տեխնիկական անձնագիր և երաշխիք՝ նվազագույնը 1 տարի:	
28	ԹԻ-ի որոշման ինդիկատորային թղթիկներ՝ ունիվերսալ	Լաբորատոր աշխատանքներում քի-ի որոշման համար, ինդիկատորային թղթե շերտեր են, ունիվերսալ: Որոշման հնարավորության սահմանները՝ նվազագույնը՝ 3-10 (կամ 0-14): Փաթեթավորված է պլաստիկ սրվակներով, յուրաքանչյուր սրվակը պարունակում է առավելագույնը 200 թղթե ինդիկատոր: Պիտակավորումը հստակ, ռուբրեն կամ անգլերեն լեզվով՝ պարտադիր և փարձեք տեխնիկական բնութագրով: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին (ընդհանուր պահպանման ժամկետը՝ նվազագույնը 2 տարի), փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:	
29	Միանվագ օգտագործման ձողեր՝ վիրախճուժ, անհատական փաթեթավորմամբ_1	Միանվագ օգտագործման պլաստիկ ձող՝ կլինիկական և սանիտարական քսուկների նմուշառման համար: Յուրաքանչյուր ձող ունի անհատական պոլիէթիլենային փաթեթավորում, վիրախճուժը՝ նայլոն, դակրոն կամ նայլոն (պոլիստիրոլային): Պիտանելիության ժամկետը նվազագույնը 2-3 տարի, առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:	Միանվագ օգտագործման պլաստիկ ձող՝ կլինիկական և սանիտարական քսուկների նմուշառման համար: Յուրաքանչյուր ձող ունի անհատական պոլիէթիլենային փաթեթավորում, վիրախճուժը՝ նայլոն: Պիտանելիության ժամկետը նվազագույնը 2-3 տարի, առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունի որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունի խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:
30	Միանվագ օգտագործման ձողեր՝ վիրախճուժ, անհատական փաթեթավորմամբ_2	Միանվագ օգտագործման պլաստիկ կամ փայտյա ձող՝ կլինիկական և սանիտարական քսուկների նմուշառման համար: Յուրաքանչյուր ձող ունի անհատական պոլիէթիլենային փաթեթավորում, վիրախճուժը՝ բամբակ (պոլիստիրոլային): Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:	Միանվագ օգտագործման փայտյա ձող՝ կլինիկական և սանիտարական քսուկների նմուշառման համար: Յուրաքանչյուր ձող ունի անհատական պոլիէթիլենային փաթեթավորում, վիրախճուժը՝ բամբակ (պոլիստիրոլային): Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունի որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունի խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:
31	Պտտակավոր կափարիչով պլաստիկ տարա՝ հեղուկ նմուշների համար	Նախատեսված է հեղուկ նմուշների հավաքման և տեղափոխման համար: Պատրաստված է պլաստիկ ոչ տոքսիկ նյութից, ծավալը ոչ պակաս 100 մլ: Թափանցիկ է, ունի անհատական փաթեթավորում և հերմետիկ փակվող պտտակային տիպի կափարիչ: Փաթեթավորումը գործարանային է՝ յուրաքանչյուր անհատական փաթեթը 50-100-ական գործարանային փաթեթի մեջ՝ ժամկետների (արտադրման և պիտանելիության) և արտադրանքի խմբաքանակի հստակ նշմամբ: Յուրաքանչյուր ունի անհատական պիտակավորում՝ մակնշման համար: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:	Նախատեսված է հեղուկ նմուշների հավաքման և տեղափոխման համար: Պատրաստված է պլաստիկ ոչ տոքսիկ նյութից, ծավալը՝ 100 մլ: Թափանցիկ է, ունի անհատական փաթեթավորում և հերմետիկ փակվող պտտակային տիպի կափարիչ: Փաթեթավորումը գործարանային է՝ յուրաքանչյուր անհատական փաթեթավորված ժամկետների (արտադրման և պիտանելիության) նշմամբ: Յուրաքանչյուր ունի անհատական պիտակավորում՝ մակնշման համար: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Համապատասխանում է որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունի որակի հավաստագիր:
32	Պետրիի թաս՝ միանվագ օգտագործման 14 - 15 սմ	14-15 սմ տրամագծով, մանրէազերծ, թափանցիկ պլաստիկ նյութից, միանվագ օգտագործման: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:	14-15 սմ տրամագծով, մանրէազերծ, թափանցիկ պլաստիկ նյութից Պետրիի թասեր՝ մեկանգամյա օգտագործման: Փաթեթավորումը՝ հերմետիկ, փաթեթում 10 - ական՝ պոլիէթիլենային տոպրակում: Համապատասխանում է որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունի որակի հավաստագիր: Գործարանային հերմետիկ փաթեթավորում:
33	Ձեռքի չափաբաժանիչ (դոզատոր)	Նախատեսված է լաբորատորիայում հեղուկների չափաբաժինների 1- 10 մլ ծավալների չափման համար: Մեխանիկական է: Հեղուկների (այդ թվում թունավոր) կաթոցիկով քաշելու դեպքում փոխարինում է ռետինե տանձիկին: Սարքը պատրաստված է թթվադիմացկուն, ամուր պոլիմերային նյութից: Սարքի ստորին հատվածը հարմարեցված է 1-10 մլ-անոց ապակյա և պլաստիկ կաթոցիկների ամրացման համար: Պահանջվող ծավալը կաթոցիչի մեջ ներքաշվում է սարքի վերին մասում առկա անիվ - պտտակի միջոցով: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր: Պարտադիր են արտադրանքի ծածկագիրը, արտադրող կազմակերպության անվանումն ու հասցեն, ապրանքանիչի տեխնիկական անձնագիրը:	
34	Ռեզուկտոր արգոնի բալոնի համար	Ռեզուկտոր՝ հատուկ նախատեսված արգոնի բալոնների շահագործման համար, ռեզուկտորի թվացույցի վրա համապատասխան գրատուով և/կամ նշանով: Քաշը ոչ ավել 0,5 կգ, առավելագույն անցանելիությունը (проходимость) 4.2մ³/ժամ, կամ 70 լ/րոպե: Գազի առավելագույն ճնշումը 20 ՄՊա, կամ 200 կգ ուժ/սմ²: Անվտանգության փակակնի աշխատանքին միանալու/գործարկման (срабатывание) սահմանային առավելագույն ճնշումը 1,6 ՄՊա կամ 16 կգ ուժ/սմ²: << Րեզուկտորայնաբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, շահագործման և պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	

35	Մանրէագերծ պոլիէթիլենային տոպրակներ նմուշներ վերցնելու համար_1	Մանրէագերծ պոլիէթիլենային թափանցիկ տոպրակներ են, որոնք պաշտպանում են նմուշը բաղարկումից, փակվում են մետաղական սերմակով կամ ունեն Zip հերմետիկ փական: Տարողությունը՝ նվազագույնը 100 մլ: Պատրաստված են ամուր պոլիէթիլենից, թաղանթի հաստությունը 63 - 101 մկմ: Չունեն լրացուցիչ կարեր, որի շնորհիվ ապահովում են հերմետիկություն: Կայուն են -100 - 80°C ջերմաստիճանային պայմաններում: Տոպրակների վրա կա գրառումների համար նախատեսված դաշտ: Պահպանման ժամկետը 5 տարի: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Պատրաստման նյութը համապատասխանում է FDA-ի պահանջներին: Չի պարունակում ՌՆԹ, ԴՆԹ և պիրոգեն նյութեր: Արտադրված են որակի կառավարման համակարգի կիրառմամբ՝ հավաստագրված համապատասխան ISO 9001:2000-ի պահանջներին:	
36	Մանրէագերծ պոլիէթիլենային տոպրակներ նմուշներ վերցնելու համար_2	Մանրէագերծ պոլիէթիլենային թափանցիկ տոպրակներ են, որոնք պաշտպանում են նմուշը բաղարկումից, փակվում են մետաղական սերմակով կամ ունեն Zip հերմետիկ փական: Տարողությունը՝ նվազագույնը 250 - 500 մլ: Պատրաստված են ամուր պոլիէթիլենից, թաղանթի հաստությունը 63 - 101 մկմ: Չունեն լրացուցիչ կարեր, որի շնորհիվ ապահովում են հերմետիկություն: Կայուն են -100 - 80°C ջերմաստիճանային պայմաններում: Տոպրակների վրա կա գրառումների համար նախատեսված դաշտ: Պահպանման ժամկետը 5 տարի: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Պատրաստման նյութը համապատասխանում է FDA-ի պահանջներին: Չի պարունակում ՌՆԹ, ԴՆԹ և պիրոգեն նյութեր: Արտադրված են որակի կառավարման համակարգի կիրառմամբ՝ հավաստագրված համապատասխան ISO 9001:2000-ի պահանջներին:	
37	Տրանսպորտային միջավայր վերին շնչուղիներից նմուշառված ըսուկների պահպանման ու տեղափոխման համար	Նախատեսված է ՊՇԲ հետազոտության նպատակով վերին շնչուղիներից նմուշառված ըսուկների պահպանման ու տեղափոխման համար: Իրենից ներկայացնում է կոնեյնրվանտի, կրիոլիտներվանտի և բուֆերային լուծույթի 0.5 մլ ծավալով խառնուրդ, որը լցված է 2 մլ-անոց «Էպանեդորֆ» փորձանոթի մեջ: Փաթեթավորումը՝ 50-100-ական միջավայր փաթեթում: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:	
38	Կրիոփորձանոթ	1,8 - 2մլ -անոց, ռետինե միջադիրով փորձանոթներ, որոնք պատրաստված են ցածր ջերմաստիճանում -70°C -ում կայուն պոլիպրոպիլենային նյութից: Նախատեսված են մանրէների խորը սառեցմանը պահպանման համար: Փաթեթավորումը պոլիէթիլենային փաթեթով: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին (ընդհանուր պահպ. ժամկետը՝ նվազագույնը 2 տարի), փաթեթավորումը հերմետիկ: Ունի որակի հավաստագիր: Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:	2մլ -անոց, փորձանոթներ, որոնք պատրաստված են ցածր ջերմաստիճանում -150°C -ում կայուն պոլիպրոպիլենային նյութից: Նախատեսված են մանրէների խորը սառեցմանը պահպանման համար: Փաթեթավորումը պոլիէթիլենային փաթեթով: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին (ընդհանուր պահպ. ժամկետը՝ նվազագույնը 2 տարի), փաթեթավորումը հերմետիկ: Ունի որակի հավաստագիր: Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:
39	Միանվագ բժշկական գլխարկ	Պատրաստված է ոչ կտորային պոլիպրոպիլենից (սպանբոնդա), հիպոալերգեն է, օդանցիկ կարող է օգտագործվել ինչպես բժշկական, այնպես էլ արտադրական կազմակերպություններում: Գլխարկի եզրերը հավաքված են ռեզինով: Փաթեթավորումը՝ տուփերով կամ փաթեթներով՝ յուրաքանչյուր տուփը խմբաքանակի, արտադրողի գործարանային հստակ մակնշմամբ: Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:	
40	Ինդիկատորներ ավտոկլավների ռեժիմի ստուգման համար	Միանգամյա կաշուն շերտով և հակառակ կողմում մանրէագերծման ցուցանիշը պատկերող թղթե շերտեր, ներծծված քիմիական ինդիկատորով: Նախատեսված է արագ տեսողական զննման միջոցով ավտոկլավում համապատասխան 110°C ջերմաստիճանի առկայությունը 15/20 րոպե (ինչպես նաև այլ ժամանակահատվածներում) ժամանակահատվածում՝ զննատեղու համար: Յուրաքանչյուր տուփը պարունակում է 500 - 1000 ինդիկատոր: Պահպանման ժամկետը 2-3 տարի: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը հերմետիկ: Ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Винар Фармагест 110/20 կամ համարժեք՝ հաշվի առնելով ինդիկատորի տեղադրման եղանակը և վայրը:	
41	Ինդիկատոր ավտոկլավների ռեժիմի կենսաքանակային մեթոդով ստուգման համար՝ B. Stearothermophilus	Կիրառվում է շոգեգոլորչային մանրէագերծիչում մանրէագերծման արդյունավետության ստուգման համար: Իրենից ներկայացնում է շերմառայատիկ փորձանոթ, որի մեջ տեղակայված է մնորային արգանակ քի ինդիկատորով և թղթե սկավառակ, պատված G. Stearothermophilus-ի սպորների որոշակի կոնցենտրացիայով: Հավաքածուն նախատեսված է՝ առնվազն 25 թեսթի համար: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը հերմետիկ: Ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր):	
42	Ինդիկատորներ ավտոկլավների 120±1°C 60 րոպե աշխատանքային ռեժիմի ստուգման համար	Միանգամյա կաշուն շերտով և հակառակ կողմում մանրէագերծման ցուցանիշը պատկերող թղթե շերտեր, ներծծված քիմիական ինդիկատորով: Նախատեսված է արագ տեսողական զննման միջոցով ավտոկլավում համապատասխան 120±1°C ջերմաստիճանում բոլոր ռեժիմների հսկողության համար (15, 30, 45 և 60 րոպե): Յուրաքանչյուր տուփը պարունակում է նվազագույնը 500 ինդիկատոր: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը հերմետիկ: Ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր):	
43	Ինդիկատորներ ավտոկլավների 126±1°C 60 րոպե աշխատանքային ռեժիմի ստուգման համար	Միանգամյա կաշուն շերտով և հակառակ կողմում վարակագերծման ցուցանիշը պատկերող թղթե շերտեր, ներծծված քիմիական ինդիկատորով: Նախատեսված է արագ տեսողական զննման միջոցով ավտոկլավում համապատասխան 126±2°C ջերմաստիճանի առկայությունը 60 րոպե ժամանակահատվածում (ինչպես նաև համարժեք հետևյալ ռեժիմները՝ 134°C՝ 27 րոպե, 120°C՝ 90 րոպե և 132°C՝ 45 րոպե) զննատեղու համար: Յուրաքանչյուր տուփը պարունակում է նվազագույնը 500 ինդիկատոր: Պահպանման ժամկետը՝ նվազագույնը 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Винар СанИС-1 կամ համարժեք՝ հաշվի առնելով ինդիկատորի տեղադրման եղանակը և վայրը:	Միանգամյա կաշուն շերտով և հակառակ կողմում վարակագերծման ցուցանիշը պատկերող թղթե շերտեր, ներծծված քիմիական ինդիկատորով: Նախատեսված է արագ տեսողական զննման միջոցով ավտոկլավում համապատասխան 126±2°C ջերմաստիճանի առկայությունը 60 րոպե ժամանակահատվածում՝ Յուրաքանչյուր տուփը պարունակում է 1000 ինդիկատոր: Պահպանման ժամկետը՝ նվազագույնը 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Ունի որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Винар СанИС-1:

44	Փաթեթներ/պարկեր կենսաբանական լաբորատորիաների թափոնների փաթեթավորման և ավտոկլավացման համար_փոքր	Ամուր, պոլիպրոպիլենային 40 մկմ հաստությամբ, 25x40սմ փաթեթներ են՝ նախատեսված լաբորատորիայի թափոնների հավաքման, փաթեթավորման և շոգե-գորշային մեթոդով (ավտոկլավացմամբ) վարակազերծման համար՝ մանրէազերծման/վարակազերծման ցուցիչով (ինդիկատորով), որն ապահովում է փաթեթի վրա «Պարունակությունը ավտոկլավացված է» մակագրության առաջացումը: Փաթեթի բարձր ամրությունը կանխում է վերջինիս վնասումը/ծակվելը/պատուվելը փոխադրման և ոչնչացման ժամանակ: Փաթեթների ավտոկլավացման ջերմաստիճանային ռեժիմը՝ դիմացկունությունը պետք է լինի ոչ ցածր 150-160°C: Փաթեթները կարմիր են, կենսաբանական վտանգի վերաբերյալ պարտադիր մակնշմամբ, ապահովված են փակման հարամարանքով՝ մետաղալարե փական, կապիչ կամ ինքնատունձվող ժապավեն: Փաթեթավորումը տուփերով է՝ յուրաքանչյուրում 500 հատ: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր: փաթեթների վրա առկա լինեն մակնշումներ արտադրողի, փաթեթի գործածության և ջերմաստիճանային պայմանակարգի վերաբերյալ: Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	
45	Փաթեթներ/պարկեր լաբորատորիաների կենսաբանական թափոնների փաթեթավորման և ավտոկլավացման համար_միջին	Ամուր, պոլիպրոպիլենային 40 մկմ հաստությամբ, 50x70սմ կամ 60x70սմ փաթեթներ են՝ նախատեսված լաբորատորիայի թափոնների հավաքման, փաթեթավորման և շոգե-գորշային մեթոդով (ավտոկլավացմամբ) վարակազերծման համար՝ մանրէազերծման/վարակազերծման ցուցիչով (ինդիկատորով), որն ապահովում է փաթեթի վրա «Պարունակությունը ավտոկլավացված է» մակագրության առաջացումը: Փաթեթի բարձր ամրությունը կանխում է վերջինիս վնասումը/ծակվելը/պատուվելը փոխադրման և ոչնչացման ժամանակ: Փաթեթների ավտոկլավացման ջերմաստիճանային ռեժիմը՝ դիմացկունությունը պետք է լինի ոչ ցածր 150-160°C: Փաթեթները կարմիր են կամ թափանցիկ, կենսաբանական վտանգի վերաբերյալ պարտադիր մակնշմամբ, ապահովված են փակման հարամարանքով՝ մետաղալարե փական, կապիչ կամ ինքնատունձվող ժապավեն: Փաթեթավորումը տուփերով է՝ յուրաքանչյուրում 500 հատ: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր: փաթեթների վրա առկա լինեն մակնշումներ արտադրողի, փաթեթի գործածության և ջերմաստիճանային պայմանակարգի վերաբերյալ: Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	
46	Փաթեթներ/պարկեր լաբորատորիաների կենսաբանական թափոնների փաթեթավորման և ավտոկլավացման համար_մեծ	Ամուր, պոլիպրոպիլենային 40 մկմ հաստությամբ, 30x50սմ փաթեթներ են՝ նախատեսված լաբորատորիայի թափոնների հավաքման, փաթեթավորման և շոգե-գորշային մեթոդով (ավտոկլավացմամբ) վարակազերծման համար՝ մանրէազերծման/վարակազերծման ցուցիչով (ինդիկատորով), որն ապահովում է փաթեթի վրա «Պարունակությունը ավտոկլավացված է» մակագրության առաջացումը: Փաթեթի բարձր ամրությունը կանխում է վերջինիս վնասումը/ծակվելը/պատուվելը փոխադրման և ոչնչացման ժամանակ: Փաթեթների ավտոկլավացման ջերմաստիճանային ռեժիմը՝ դիմացկունությունը պետք է լինի ոչ ցածր 150-160°C: Փաթեթները կարմիր են կամ թափանցիկ, կենսաբանական վտանգի վերաբերյալ պարտադիր մակնշմամբ, ապահովված են փակման հարամարանքով՝ մետաղալարե փական, կապիչ կամ ինքնատունձվող ժապավեն: Փաթեթավորումը տուփերով է՝ յուրաքանչյուրում 500 հատ: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր: փաթեթների վրա առկա լինեն մակնշումներ արտադրողի, փաթեթի գործածության և ջերմաստիճանային պայմանակարգի վերաբերյալ: Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	Ամուր, պոլիպրոպիլենային 40 մկմ հաստությամբ, 30x50սմ փաթեթներ են՝ նախատեսված լաբորատորիայի թափոնների հավաքման, փաթեթավորման և շոգե-գորշային մեթոդով (ավտոկլավացմամբ) վարակազերծման համար՝ մանրէազերծման/վարակազերծման ցուցիչով (ինդիկատորով), որն ապահովում է փաթեթի վրա «Պարունակությունը ավտոկլավացված է» մակագրության առաջացումը: Փաթեթի բարձր ամրությունը կանխում է վերջինիս վնասումը/ծակվելը/պատուվելը փոխադրման և ոչնչացման ժամանակ: Փաթեթների ավտոկլավացման ջերմաստիճանային ռեժիմը՝ դիմացկունությունը 150-160°C: Փաթեթները թափանցիկ, կենսաբանական վտանգի վերաբերյալ պարտադիր մակնշմամբ, ապահովված փակման հարամարանքով՝ մետաղալարե փական, կապիչ կամ ինքնատունձվող ժապավեն: Փաթեթավորումը տուփերով է՝ յուրաքանչյուրում 100 հատ: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունի որակի հավաստագիր: փաթեթների վրա առկա մակնշումներ արտադրողի, փաթեթի գործածության և ջերմաստիճանային պայմանակարգի վերաբերյալ: Խմբաքանակը ամբողջությամբ միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):
47	Անձեռոցիկներ ԿԱՊ-երում (ՊՇՌ-լաբորատորիայում) իրերի և արքերի ախտահանման համար MC-CP-31	Անձեռոցիկներ, պատրաստված ոչ կտորային նյութից 80% վիսկոզա և 20 % պոլիէթիլեն, չափսը՝ 10x10 սմ: Փաթեթավորումը պոլիէթիլենային փաթեթով, յուրաքանչյուրում 100 հատ (այլ փաթեթավորման դեպքում հաշվարկել ըստ ընդհանուր խաչուրդ պահանջվող քանակի՝ 2x50) անձեռոցիկ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր, փաթեթների վրա առկա լինեն մակնշումներ արտադրողի, փաթեթի գործածության և ջերմաստիճանային պայմանակարգի վերաբերյալ: Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	
48	Ձեռնոց բժշկական առանց փոշու՝ S լատեքսային	Լատեքսային, ոչ մանրէազերծ, առանց փոշու, անատոմիական, փոքր՝ S չափի: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ առնվազն 100-ական ձեռնոց 1 տուփում: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:	
49	Ձեռնոց բժշկական առանց փոշու՝ M լատեքսային	Լատեքսային, ոչ մանրէազերծ, առանց փոշու, անատոմիական, միջին՝ M չափի: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ առնվազն 100-ական ձեռնոց 1 տուփում: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:	
50	Ձեռնոց բժշկական առանց փոշու՝ S նիտրիլային	Նիտրիլային, ոչ մանրէազերծ, առանց փոշու, անատոմիական, փոքր՝ S չափի փաթեթավորված առնվազն 100-ական ձեռնոց 1 տուփում: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:	
51	Ձեռնոց բժշկական առանց փոշու՝ M նիտրիլային	Նիտրիլային, ոչ մանրէազերծ, առանց փոշու, անատոմիական, միջին՝ M չափի փաթեթավորված առնվազն 100-ական ձեռնոց 1 տուփում: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:	

60	Ծայրագիյրներ ավտոմատ կաթոցիկների՝ դոզատորների համար՝ 200 մլ, Ֆիլտրով	Նախատեսված է 20 - 200 մլլ ծավալ չափման հնարավորությամբ ավտոմատ կաթոցիկ-դոզատորների համար: Փաթեթավորված է տուփ/շտատիվներով՝ յուրաքանչյուրում 96-100-ական մանրէագերծ ծայրագիյր, ֆիլտրով է: Գործարանային փաթեթավորում՝ գործարանային պիտակով, արտադրատեսակի հստակ մակնշմամբ, ժամկետի, խմբաքանակի նշումներով և ամբողջական փաթեթավորմամբ: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:	Նախատեսված է 20 - 200 մլլ ծավալ չափման հնարավորությամբ ավտոմատ կաթոցիկ-դոզատորների համար: Փաթեթավորված է տուփ/շտատիվներով՝ յուրաքանչյուրում 96-ական մանրէագերծ ծայրագիյր, ֆիլտրով է: Գործարանային փաթեթավորում՝ գործարանային պիտակով, արտադրատեսակի հստակ մակնշմամբ, ժամկետի, խմբաքանակի նշումներով և ամբողջական փաթեթավորմամբ: Պիտանելիության ժամկետը 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Ունի որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունի խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:
61	Ծայրագիյրներ ավտոմատ կաթոցիկների՝ դոզատորների համար՝ 200 մլ, առանց ֆիլտրի	Նախատեսված է 20 - 200 մլլ ծավալ չափման հնարավորությամբ ավտոմատ կաթոցիկ-դոզատորների համար: Փաթեթավորված է փաթեթներով՝ յուրաքանչյուրում 500 - 1000 հատ, առանց ֆիլտրի: Գործարանային փաթեթավորում՝ գործարանային պիտակով, արտադրատեսակի հստակ մակնշմամբ, ժամկետի, խմբաքանակի նշումներով և ամբողջական փաթեթավորմամբ: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:	Նախատեսված է 20 - 200 մլլ ծավալ չափման հնարավորությամբ ավտոմատ կաթոցիկ-դոզատորների համար, առանց ֆիլտրի: Յուրաքանչյուր փաթեթը պարունակում է 1000 առանց ֆիլտրի ծայրագիյր: Գործարանային փաթեթավորում՝ գործարանային պիտակով, արտադրատեսակի մակնշմամբ, ժամկետի, խմբաքանակի նշումներով: Համապատասխանում է որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունի որակի հավաստագիր: Խմբաքանակը ամբողջությամբ միատեսակ է ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով:
62	Միկրոցենտրիֆուգայի փորձանոթներ 1.5 մլ	Էպենդորֆ միկրոցենտրիֆուգային փորձանոթներ 1,5 մլ ծավալով, կափարիչով, մանրէագերծ, կոնաձև, պատրաստված պոլիպրոպիլենից: Լինեն գործարանային հերմետիկ փաթեթավորմամբ, յուրաքանչյուր փաթեթում 500 - 1000 հատ փորձանոթ: Գործարանային փաթեթավորում՝ գործարանային պիտակով, արտադրատեսակի հստակ մակնշմամբ, ժամկետի, խմբաքանակի պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:	Էպենդորֆ միկրոցենտրիֆուգային փորձանոթներ 1,5 մլ ծավալով, կափարիչով, մանրէագերծ, կոնաձև, պատրաստված պոլիպրոպիլենից: Գործարանային հերմետիկ փաթեթավորմամբ, յուրաքանչյուր փաթեթում 500 հատ փորձանոթ: ISO 13485:
63	Միկրոցենտրիֆուգայի փորձանոթներ 0.2 մլ	Էպենդորֆ միկրոցենտրիֆուգային փորձանոթներ 0.2 մլ ծավալով, կափարիչով, մանրէագերծ, կոնաձև, պատրաստված պոլիպրոպիլենից: Լինեն գործարանային հերմետիկ փաթեթավորմամբ, յուրաքանչյուր փաթեթում 500 - 1000 հատ փորձանոթ: Գործարանային փաթեթավորում՝ գործարանային պիտակով, արտադրատեսակի հստակ մակնշմամբ, ժամկետի, խմբաքանակի նշումներով և ամբողջական փաթեթավորմամբ: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:	Էպենդորֆ միկրոցենտրիֆուգային փորձանոթներ 0.2 մլ ծավալով, կափարիչով, մանրէագերծ, կոնաձև, պատրաստված պոլիպրոպիլենից: Գործարանային հերմետիկ փաթեթավորմամբ, յուրաքանչյուր փաթեթում 1000 հատ փորձանոթ: Գործարանային փաթեթավորում՝ գործարանային պիտակով, արտադրատեսակի հստակ մակնշմամբ, ժամկետի, խմբաքանակի նշումներով և ամբողջական փաթեթավորմամբ: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Ունի որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունի խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:
64	Պտտվող կափարիչներով լաբորատոր շշեր 1 Լ-ոց	1000 մլ տարողությամբ, թափանցիկ, սանդղակային նշումներով ապակյա շշեր, պտտակալով հերմետիկ փակվող պլաստիկ կափարիչով՝ ավտոկլավացման ենթակա: Նախատեսված է լաբորատորիայում ռեագենտների և միջավայրերի պատրաստման և ջեռմանին մշակման համար:	1000 մլ տարողությամբ, թափանցիկ, սանդղակային նշումներով ապակյա շշեր, պտտակալով հերմետիկ փակվող պլաստիկ կափարիչով՝ ավտոկլավացման ենթակա: Նախատեսված է լաբորատորիայում ռեագենտների և միջավայրերի պատրաստման և ջեռմանին մշակման համար:
65	Արտակարգ իրավիճակներում թափված նյութի հավաքման հավաքածու	Նախատեսված է արտակարգ իրավիճակներում թափված կենսաբանական նյութի հավաքման համար: Մեկնագամյա օգտագործման հավաքածուն պարունակում է ջերմակայուն պայտաս, որը դիմանում է մինչև +145°C, քիմիական ներծծող նյութ, խոզանակ, քիմիապես դիմացկուն ձեռնոցներ, ներծծող բարձիկներ: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը հերմետիկ: Ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր), մակնշում համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջների, պիտանելիության ժամկետի, արտադրող կազմակերպության և երկրի մասին հստակ մակնշումներ:	

Հ/հ	Ապրանքի անվանումը	Չ/մ	Քանակ	Նախահաշվային		«Լինարե» ՍՊԸ		«Ֆարմեգու» ՍՊԸ		«Կոնցեռն-Էներգումաշ» ՓԲԸ		«ԹԱԳ ՀԷՍ» ՍՊԸ	
				Միավորի Գին	Գումար	առանց ԱԱՀ	ԱԱՀ-ն ներառյալ	առանց ԱԱՀ	ԱԱՀ-ն ներառյալ	առանց ԱԱՀ	ԱԱՀ-ն ներառյալ	առանց ԱԱՀ	ԱԱՀ-ն ներառյալ
1	Կենսաբանական ինդիկատոր «БисОТЕСТ-П2-ВИНАР» կամ համարժեք՝	լրակազմ	2	4,250	8,500							13,333.33	16,000.00
2	Կենսաբանական ինդիկատոր «БисОТЕСТ-В1-ВИНАР» կամ	լրակազմ	2	4,250	8,500							13,333.33	16,000.00
3	Ջերմաչափ սառնարանների և սառցարանների ռեժիմների	հատ	15	0	0							62,500.00	75,000.00
4	Ջերմաչափ էլեկտրոնային՝ ջերմաստիճանի յարային սենսորով	հատ	3	0	0								
5	Տարաներ պաստիլե, պտուտակավոր փակվող կափարիչով	հատ	20	0	0								
6	Միանվագ օգտագործման մանրեղեր մածկաթիակ (շպատել)	հատ	1,000	0	0							125,000.00	150,000.00
7	Առարկայական ապակի	հատ	2,000	0	0	24,000.00	24,000.00					21,666.67	26,000.00
8	Նմուշառման մանրեղեր տարաներ գդալիով, անհատական փաթեթավորմամբ	հատ	800	0	0	44,000.00	44,000.00					46,666.67	56,000.00
9	Կաթոցիկներ միանվագ օգտագործման, մանրեղեր՝ 1 մլ-անոց	հատ	1,000	0	0							250,000.00	300,000.00
10	Լ-աձև կամ եռանկյունաձև գլխիկով մածկաթիակ/շպատել	հատ	600	0	0							400,000.00	480,000.00
11	Պոլիստիրենային մածկաթիակ/գդալիկ՝ փոշի նյութերի կշռման համար մանրեղեր	հատ	500	0	0							208,333.33	250,000.00
12	Մանրեղեր միանվագ մանրեղաբանական օդեր 1 մլ	հատ	2,000	0	0					33,333.33	40,000.00	50,000.00	60,000.00
13	Մանրեղեր միանվագ մանրեղաբանական օդեր 10 մլ	հատ	2,000	0	0					33,333.33	40,000.00	50,000.00	60,000.00
14	Փորձանոթի պիտակներ	փաթեթ	3,000	0	0								
15	Միանվագ մանրեղեր կաթոցիկներ 3 - 5 մլ	հատ	1,000	0	0							33,333.33	40,000.00
16	Ալկոհոլային վիրախձուծ (տամպոն)	հատ	100	0	0								
17	Կաշուն պիտակ- ժապավեն	փաթեթ	3	0	0								
18	Փորձանոթ՝ ապակյա, 14-15 մլ տրամագծով	հատ	4,000	0	0							200,000.00	240,000.00
19	Փորձանոթ՝ ապակյա, 12 մլ տրամագծով	հատ	500	0	0							25,000.00	30,000.00
20	Փորձանոթ՝ ապակյա, պտուտակավոր կափարիչով	հատ	1,000	0	0							291,666.67	350,000.00
21	Ֆիլտրի թուղթ՝ տրամագիծը 12,5 սմ	հատ	4,000	6	23,200							19,333.33	23,200.00
22	Փաթեթավորման մագաղաթյա (կալկա) թուղթ կամ կրաֆտ թուղթ	մետր	3,000	0	0							875,000.00	1,050,000.00
23	Թաղանթներ «Վլադիպոր» N 35 մլ տրամագծով	հատ	2,000	78	156,000							583,333.33	700,000.00
24	Պետրիի թաս՝ միանվագ օգտագործման 9 - 9,5 սմ	հատ	6,000	40	240,000	237,000.00	237,000.00					300,000.00	360,000.00
25	Կարտոն նյութից պատրաստված արկղ	հատ	50	0	0							104,166.67	125,000.00
26	Ջեռնոց բժշկական մանրեղեր	գույգ	500	100	50,000								
27	Ջերմաչափ գերցածր ջերմաստիճան ապահովող սառցարաններում	հատ	2	0	0								
28	pH-ի որոշման ինդիկատորային թղթիկներ՝ ունիվերսալ	հատ	2,000	18	36,000							41,666.67	50,000.00
29	Միանվագ օգտագործման ձողեր՝ վիրախձուծ, անհատական	հատ	20,000	144	2,880,000							2,400,000.00	2,880,000.00
30	Միանվագ օգտագործման ձողեր՝ վիրախձուծ, անհատական	հատ	5,000	0	0	225,000.00	225,000.00			250,000.00	300,000.00	125,000.00	150,000.00
31	Պտուտակավոր կափարիչով պլաստիկ տարա՝ հեղուկ նմուշների	հատ	500	60	30,000	29,000.00	29,000.00						
32	Պետրիի թաս՝ միանվագ օգտագործման 14 - 15 սմ	հատ	500	0	0	160,000.00	160,000.00					333,333.33	400,000.00
33	Ջեռքի չափաբաժանիչ (դոզատոր)	հատ	13	2,000	26,000					162,500.00	195,000.00	54,166.67	65,000.00
34	Ռեդուկտոր արգոնի բալոնի համար	հատ	1	0	0								
35	Մանրեղեր պոլիէթիլենային տոպրակներ նմուշներ վերցնելու	հատ	200	0	0								
36	Մանրեղեր պոլիէթիլենային տոպրակներ նմուշներ վերցնելու	հատ	200	0	0								
37	Տրանսպորտային միջավայր վերին շնչուղիներից նմուշառված քսուկների պահպանման ու տեղափոխման համար	հատ	600	168	100,800								
38	Կրիոփորձանոթ	հատ	500	288	144,000							120,000.00	144,000.00
39	Միանվագ բժշկական գլխարկ	հատ	500	15	7,500								
40	Ինդիկատորներ ավտոկլավների 110±1°C 15 րոպե աշխատանքային ռեժիմի ստուգման համար	հատ	1,000	17	16,500							33,333.33	40,000.00
41	Ինդիկատոր ավտոկլավների ռեժիմի կենսաբանական մեթոդով	հատ	100	600	60,000								
42	Ինդիկատորներ ավտոկլավների 120±1°C 60 րոպե աշխատանքային	հատ	3,500	10	35,000								
43	Ինդիկատորներ ավտոկլավների 126±1°C 60 րոպե աշխատանքային	հատ	8,000	40	320,000							266,666.67	320,000.00

Հ/հ	Ապրանքի անվանումը	Չ/մ	Քանակ	Նախահաշվային		«Դելտա» ՍՊԸ		«Էքսպրես Շին» ՍՊԸ	
				Միավորի Գին	Գումար	առանց ԱԱՀ	ԱԱՀ-ն ներառյալ	առանց ԱԱՀ	ԱԱՀ-ն ներառյալ
1	Կենսաբանական ինդիկատոր «БисТЕСТ-П2-ВИНАР» կամ համարժեք՝	լրակազմ	2	4,250	8,500				
2	Կենսաբանական ինդիկատոր «БисТЕСТ-В1-ВИНАР» կամ	լրակազմ	2	4,250	8,500				
3	Ջերմաչափ սառնարանների և սառցարանների ռեժիմների	հատ	15	0	0				
4	Ջերմաչափ էլեկտրոնային՝ ջերմաստիճանի լարային սենսորով	հատ	3	0	0				
5	Տարաներ պաստիլե, պտուտակավոր փակվող կափարիչով	հատ	20	0	0				
6	Միանվագ օգտագործման մանրեղակներ մածկաթիակ (շպատել)	հատ	1,000	0	0				
7	Առարկայական ապակի	հատ	2,000	0	0				
8	Նմուշառման մանրեղակներ տարաներ գդալիկով, անհատական փաթեթավորմամբ	հատ	800	0	0				
9	Կաթոցիկներ միանվագ օգտագործման, մանրեղակներ՝ 1 մլ-անոց	հատ	1,000	0	0				
10	Լ-աձև կամ եռանկյունաձև գլխիկով մածկաթիակ/շպատել	հատ	600	0	0				
11	Պոլիստիրենային մածկաթիակ/գդալիկ՝ փոշի նյութերի կշռման համար մանրեղակներ	հատ	500	0	0				
12	Մանրեղակներ միանվագ մանրեղակային օդեր 1 մլ	հատ	2,000	0	0				
13	Մանրեղակներ միանվագ մանրեղակային օդեր 10 մլ	հատ	2,000	0	0				
14	Փորձանոթի պիտակներ	փաթեթ	3,000	0	0				
15	Միանվագ մանրեղակներ կաթոցիկներ 3 - 5 մլ	հատ	1,000	0	0				
16	Ալկոհոլային վիրախձուձ (տամպոն)	հատ	100	0	0				
17	Կաշուն պիտակ- ժապավեն	փաթեթ	3	0	0				
18	Փորձանոթ՝ ապակյա, 14-15 մլ տրամագծով	հատ	4,000	0	0				
19	Փորձանոթ՝ ապակյա, 12 մլ տրամագծով	հատ	500	0	0				
20	Փորձանոթ ապակյա, պտուտակավոր կափարիչով	հատ	1,000	0	0				
21	Ֆիլտրի թուղթ՝ տրամագիծը 12,5 սմ	հատ	4,000	6	23,200				
22	Փաթեթավորման մագաղաթյա (կալկա) թուղթ կամ կրաֆտ թուղթ	մետր	3,000	0	0				
23	Թաղանթներ «Վլադիպոր» N 35 մլ տրամագծով	հատ	2,000	78	156,000				
24	Պետրիի թաս՝ միանվագ օգտագործման 9 - 9,5 սմ	հատ	6,000	40	240,000				
25	Կարտոնե նյութից պատրաստված արկղ	հատ	50	0	0				
26	Ջեռնոց բժշկական մանրեղակներ	գույգ	500	100	50,000				
27	Ջերմաչափ գերցածր ջերմաստիճան ապահովող սառցարաններում	հատ	2	0	0				
28	pH-ի որոշման ինդիկատորային թղթիկներ՝ ունիվերսալ	հատ	2,000	18	36,000				
29	Միանվագ օգտագործման ձողեր՝ վիրախձուձ, անհատական	հատ	20,000	144	2,880,000				
30	Միանվագ օգտագործման ձողեր՝ վիրախձուձ, անհատական	հատ	5,000	0	0				
31	Պտուտակավոր կափարիչով պլաստիկ տարա՝ հեղուկ նմուշների	հատ	500	60	30,000				
32	Պետրիի թաս՝ միանվագ օգտագործման 14 - 15 սմ	հատ	500	0	0				
33	Ջերմի չափաբաժանիչ (դոզատոր)	հատ	13	2,000	26,000				
34	Ռեդուկտոր արգոնի բալոնի համար	հատ	1	0	0				
35	Մանրեղակներ պոլիէթիլենային տոպրակներ նմուշներ վերցնելու	հատ	200	0	0				
36	Մանրեղակներ պոլիէթիլենային տոպրակներ նմուշներ վերցնելու	հատ	200	0	0				
37	Տրանսպորտային միջավայր վերին շնչուղիներից նմուշառված քսուկների պահպանման ու տեղափոխման համար	հատ	600	168	100,800				
38	Կրիոփորձանոթ	հատ	500	288	144,000				
39	Միանվագ բժշկական գլխարկ	հատ	500	15	7,500				
40	Ինդիկատորներ ավտոկլավների 110±1°C 15 րոպե աշխատանքային ռեժիմի ստուգման համար	հատ	1,000	17	16,500				
41	Ինդիկատոր ավտոկլավների ռեժիմի կենսաբանական մեթոդով	հատ	100	600	60,000				
42	Ինդիկատորներ ավտոկլավների 120±1°C 60 րոպե աշխատանքային	հատ	3,500	10	35,000				
43	Ինդիկատորներ ավտոկլավների 126±1°C 60 րոպե աշխատանքային	հատ	8,000	40	320,000				

Հ/հ	Ապրանքի անվանումը	Չ/մ	Քանակ	Նախահաշվային		«Դելտա» ՍՊԸ		«Էքսպրես Շին» ՍՊԸ	
				Միավորի Գին	Գումար	առանց ԱԱՀ	ԱԱՀ-ն ներառյալ	առանց ԱԱՀ	ԱԱՀ-ն ներառյալ
44	Փաթեթներ/պարկեր կենսաբանական լաբորատորիաների	հատ	3,000	90	270,000				
45	Փաթեթներ/պարկեր լաբորատորիաների կենսաբանական	հատ	1,000	170	170,000				
46	Փաթեթներ/պարկեր լաբորատորիաների կենսաբանական	հատ	3,000	100	300,000				
47	Անձեռոցիկներ ԿԱՊ-երում (ՊՇՈ-լաբորատորիայում) իրերի և	հատ	10,000	12	120,000				
48	Ձեռնոց բժշկական առանց փոշու՝ S լատեքսային	հատ	20,000	0	0				
49	Ձեռնոց բժշկական առանց փոշու՝ M լատեքսային	հատ	20,000	0	0				
50	Ձեռնոց բժշկական առանց փոշու՝ S նիտրիլային	հատ	50,000	0	0				
51	Ձեռնոց բժշկական առանց փոշու՝ M նիտրիլային	հատ	50,000	0	0				
52	Խալաթ՝ միանվագ օգտագործման	հատ	3,000	700	2,100,000			2,675,000.00	3,210,000.00
53	Բահիլ	հատ	6,000	15	90,000				
54	Միանվագ օգտագործման մանրէազերծ փորձանոթներ՝ պոլիստիրոլային վիրախձուձով	հատ	15,000	125	1,875,000				
55	Միանվագ օգտագործման մանրէազերծ փորձանոթներ՝ բամբակյա վիրախձուձով	հատ	5,000	85	425,000				
56	Ծայրադիրներ ավտոմատ կաթոցիկների՝ դոզատորների համար՝ 100 մլ	տուփ	300	0	0				
57	Ծայրադիրներ ավտոմատ կաթոցիկների՝ դոզատորների համար՝ 10 մլ	տուփ	40	0	0				
58	Ծայրադիրներ ավտոմատ կաթոցիկների՝ դոզատորների համար՝ 30	տուփ	40	0	0				
59	Ծայրադիրներ ավտոմատ կաթոցիկների՝ դոզատորների համար՝	տուփ	200	0	0				
60	Ծայրադիրներ ավտոմատ կաթոցիկների՝ դոզատորների համար՝ 200	տուփ	100	0	0	310,000.00	372,000.00		
61	Ծայրադիրներ ավտոմատ կաթոցիկների՝ դոզատորների համար՝ 200	հատ	20,000	0	0				
62	Միկրոցենտրիֆուգայի փորձանոթներ 1.5 մլ	հատ	10,000	0	0				
63	Միկրոցենտրիֆուգայի փորձանոթներ 0.2 մլ	հատ	10,000	0	0				
64	Պտտվող կափարիչներով լաբորատոր շշեր 1 լ-ոց	հատ	500	0	0				
65	Արտակարգ իրավիճակներում թափված նյութի հավաքման	լրակազմ	5	0	0				