

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆԱՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ

ՀՀ դրամ

Ապրանքի									
Հ/Հ	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ	անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
								հասցե	Ժամկետ
1	33111500	Կենսաբանական ինդիկատոր «БиоТЕСТ-П2-ВИНАР» կամ համարժեք՝ շոգեգոլորշային մանրէագերծման ռեժիմի ստուգման համար	Կիրառվում է շոգեգոլորշային մանրէագերծիչում մանրէագերծման 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 պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով):	լրակազմ			1.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
2	33111500	Կենսաբանական ինդիկատոր «БиоТЕСТ-В1-ВИНАР» 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-1711Д 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 պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով):	լրակազմ			1.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում

3	38411200	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 լարով 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:	հատ			3.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
4	33140000	Փորձանոթի պիտակներ	Նախատեսված է 1.5 - 2.0 մլ - անոց փորձանոթի վրա ամրացնելու համար, կաշուն մակերեսով, սպիտակ, 13 x 25 մմ չափերով, յուրաքանչյուր փաթեթում նվազագույնը 500 հատ թերթիկ:	փաթեթ			2,000.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
5	33140000	Ալկոհոլային վիրախճուժ (տամպոն)	Էթիլ սպիրտի 0,4 մլ 70% լուծույթով ներծծված ≈ 60X30 մմ չափսով, ոչ կտորային նյութից պատրաստված տամպոններ, որոնք ունեն անհատական փաթեթավորում և բացելուն պես պատրաստ են կիրառման: Նախատեսված են մաշկի նախնական ախտահանման համար տարբեր միջամտություններից առաջ: Յուրաքանչյուր տուփում առավելագույնը 100 հատ վիրախճուժ: 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:	հատ			200.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
6	33141000	Կաշուն պիտակ - ժապավեն	Նախատեսված է լաբորատոր հետազոտության նպատակով նմուշառված կենսաբանական նյութի անհատական պիտակավորման համար՝ փորձանոթների, սրվակների, շշերի վրա կացնելու և մակնշումներ կատարելու նպատակով: Պիտակը սպիտակ է, մի կողմը պատված է կաշուն 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: Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	փաթեթ			3.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
7	33791300	Փորձանոթ՝ ապակյա, 14-15 մմ տրամագծով	Նախատեսված է մանրէաբանական լաբորատորիայում սնուցող միջավայրերի լցման, կենսաքիմիական թեստերի իրականացման համար: Պատրաստված է բարձր թափանցիկությամբ, ապակուց, 14 - 15 մմ արտաքին եզրերի տրամագծով և 70 - 120 մմ երկարությամբ: Հատակը կոնաձև է: Փորձանոթը չունի նշագրումներ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր կամ համապատասխանի ԳՕՍՏ-ին:	հատ			2,000.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
8	37821180	Փաթեթավորման մագաղաթյա (կալկա) 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 սպասքը և պարագաները խոնավությունից, օժտված է օդանցանելիությամբ և պատռվելու նկատմամբ բարձր կայունությամբ: Մանրէազերծման ժամանակ չի գոնավորում փաթեթավորված նյութը և կայուն է մինչև 180°C ջերմ. նկատմամբ (որի դեպքում չի չորանում ու փշրվում և չի վառվում): Փաթեթավորումը գլանաձև 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): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով), և արտադրական մակնշում՝ արտադրողի, ժամկետների և չափերի վերաբերյալ նշումներով:	մետր			2,000.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում

9	33691735	Թաղանթներ «Վադիպոր» N 35 մմ տրամագծով	Միկրոճակոտկեն թաղանթային սկավառակներ են, պատրաստված ացետատային ցելյուլոզայի հիմքի վրա: Ծակոտիների միջին տրամագիծը 0,45 մկմ, թորած ջրի անցկացումը $P = 0,05 \text{ Mna}$ պայմաններում 22-34 մլ/(սմ ² րոպ), ջրով թրջված մեմբրանի պղպջակի ցատկի մինիմալ ճնշումը 0,23ՄՊա: Կիրառվում է հեղուկների ֆիլտրացիայի համար: Յուրաքանչյուր տուփը պարունակում է 35մմ տրամագծով 200 մեմբրանային սկավառակ: Պիտանեիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, նվազագույնը՝ 4 տարի: Փաթեթավորումը հերմետիկ, գործարանային մակնշմամբ և պիտակավորմամբ, (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանեիության ժամկետի հստակ նշումներով:	հատ			2,000.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
10	38431700	Պետրիի թաս՝ միանվագ օգտագործման 9 - 9,5 սմ	9 - 9.5 սմ տրամագծով մանրէագերծ, թափանցիկ պլաստիկ նյութից Պետրիի թասեր՝ մեկնագամյա օգտագործման: Փաթեթավորումը՝ հերմետիկ՝ փաթեթում 20 - 40 - 50 - ական՝ պլոլիէթիլենային տոպրակում: Պիտանեիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի, պիտանեիության ժամկետի արտադրոճ կազմակերպության և երկրի հստակ նշումներով:	հատ			10,000.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
11	33791300	Պետրիի թաս՝ ապակյա, 9-9,5սմ տրամագծով	Ապակյա պետրիի թասեր 9-9.5սմ տրամագծով՝ ավտոկլավացման ենթակա, քազմակի օգտագործման: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր կամ համապատասխանի ԳՕՍՍ-ին:խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	հատ			2,500.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
12	33141156	Ձեռնոց բժշկական մանրէագերծ	Լատեքսային, մանրէագերծ, վիրաբուժական, անատոմիական: Փաթեթավորումը՝ զույգերով-անհատական, միջին (M) չափսի: Յուրաքանչյուր տուփում 50 զույգ: Պիտանեիության 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, պիտանեիության ժամկետի արտադրող կազմակերպության և երկրի հստակ նշումներով:	զույգ			1,000.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
13	38411200	Ջերմաչափ գերցածր ջերմաստիճան ապահովող սառցարաններում ջերմային ռեժիմի հսկողության համար	Նախատեսված է գերցածր 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 պրոպիլենգլիկոլով սրվակի մեջ: Ջերմաչափն ու պրոպիլենգլիկոլով սրվակը (վերջինս նախատեսված է սառցարան բացելիս առաջացող ջերմաստիճանային տատանումները մեղմելու համար) տեղադրված են պլաստիկ կարծր տուրայի մեջ, որը նախատեսված է ջերմաչափը վնասվածքներից պաշտպանելու և պարունակության արտահոսքը շրջակա միջավայր կանխելու համար: Չպետք է պարունակի սնդիկ, տոքսիկ և դյուրավառ բաղադրիչներ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտների, ունենա որակի հավաստագիր, տեխնիկական անձնագիր և երաշխիք՝ նվազագույնը 1 տարի:	հատ			1.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
14	33141211	pH-ի որոշման ինդիկատորային թղթիկներ՝ ունիվերսալ	Լաբորատոր աշխատանքներում րհ-ի որոշման համար, ինդիկատորային թղթե շերտեր են, ունիվերսալ: Որոշման հեարավորության սահմանները՝ նվազագույնը՝ 3-10 (կամ 0-14): Փաթեթավորված է պլաստիկ սրվակներով, յուրաքանչյուր սրվակը պարունակում է առավելագույնը 200 թղթե ինդիկատոր: Պիտակավորումը հստակ, ռուսերեն կամ անգլերեն լեզվով՝ պարտադիր և փաթեթ տեխնիկական բնութագրով: Պիտանեիության 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 պիտանեիության ժամկետի հստակ նշումներով:	հատ			2,000.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
15	33140000	Միանվագ օգտագործման ձողեր՝ վիրախճուճ, անհատական փաթեթավորմամբ_1	Միանվագ օգտագործման պլաստիկ ձող ՝ կլինիկական և սանիտարական քսուկների նմուշառման համար: Յուրաքանչյուր ձող ունի անհատական պոլիէթիլենային փաթեթավորում, վիրախճուճը՝ նայլոն, դակրոն կամ ռայոն (պոլիստիրոլային): Պիտանեիության 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 պիտանեիության ժամկետի հստակ նշումներով:	հատ			20,000.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում

16	33140000	Միանվագ օգտագործման ձողեր՝ վիրախճուծ, անհատական փաթեթավորմամբ_2	Միանվագ օգտագործման պլաստիկե կամ փայտյա ձող ՝ կլինիկական և սանիտարական քսոկների նմուշառման համար: Յուրաքանչյուր ձող ունի անհատական պոլիէթիլենային փաթեթավորում, վիրախճուծը՝ բամբակ (պոլիստիրոլային) : Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի անկայություն 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:	հատ			5,000.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
17	38431700	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 - պտտաակի միջոցով: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր: Պարտադիր են արտադրանքի ծածկագիրը, արտադրող կազմակերպության անվանումն ու հասցեն, ապրանքանիշի տեխնիական անձնագիրը:	հատ			13.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
18	38421180	Ռեդուկտոր արգոնի բալոնի համար	Ռեդուկտոր՝ հատուկ նախատեսված արգոնի բալոնների շահագործման համար, ռեդուկտորի թվացույցի վրա համապատասխան գրառումով 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 փականի աշխատանքին միանալու/գործարկման (срабатывание) սահմանային առավելագույն ճնշումը 1,6 ՄՊա կամ 16 կգ ուժ/սմ²: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, շահագործման և պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			1.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
19	33140000	Մանրէագերծ պոլիէթիլենային տոպրակներ նմուշներ վերցնելու համար_1	Մանրէագերծ պոլիէթիլենային թափանցիկ տոպրակներ են, որոնք պաշտպանում են նմուշը բաղարկումից, փակվում են մետաղական սեղմակով 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 պահանջների:	հատ			200.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
20	33140000	Մանրէագերծ պոլիէթիլենային տոպրակներ նմուշներ վերցնելու համար_2	Մանրէագերծ պոլիէթիլենային թափանցիկ տոպրակներ են, որոնք պաշտպանում են նմուշը բաղարկումից, փակվում են մետաղական սեղմակով 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 պահանջների:	հատ			200.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
21	33691166	Տրանսպորտային միջավայր վերին շնչուղիներից նմուշառված քսոկների պահպանման ու տեղափոխման համար	Նախատեսված է ՊՇՌ հետազոտության նպատակով վերին շնչուղիներից նմուշառված քսոկների պահպանման ու տեղափոխման համար: Իրենից ներկայացնում է կոնսերվանտի, կրիոկոնսերվանտի և բուֆերային լուծույթի 0.5 մլ ծավալով խառնուրդ, որը լցված է 2 մլ-անոց «էպպեննորֆ» 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:	հատ			400.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
22	33141000	Միանվագ բժշկական գլխարկ	Պատրաստված է ոչ կտորային պոլիպրոպիլենից (սպանբոմդա), 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, արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:	հատ			1,000.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում

23	33140000	Ինդիկատորներ ավտոկլավների 110±1°C 15 րոպե աշխատանքային ռեժիմի ստուգման համար	Միանգամյա կպչուն շերտով և հակառակ կողմում մանրէազերծման 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 զնահատելու 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:	հատ			1,000.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
24	33111500	Ինդիկատոր ավտոկլավների ռեժիմի կենսաբանական մեթոդով ստուգման համար՝ B. Stearothermophilus	Կիրառվում է շոգեգոլորշային մանրէազերծիչում մանրէազերծման արդյունավետության ստուգման համար: Իրենից ներկայացնում է թերմոպլաստիկ փորձանոթ, որի մեջ տեղակայված է սննդային 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):	հատ			100.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
25	33111500	Ինդիկատորներ ավտոկլավների 120±1°C 60 րոպե աշխատանքային ռեժիմի ստուգման համար	Միանգամյա կպչուն շերտով և հակառակ կողմում մանրէազերծման 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):	հատ			3,500.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
26	38431700	Անձեռոցիկներ ԿԱՊ - երում (ՊՇՈՒ լաբորատորիայում) իրերի և սարքերի պիտահանման համար MC-CP-31	Անձեռոցիկներ, պատրաստված ոչ կտորային նյութից՝ 80% վիսկոզա և 20 % պոլիէթիր, չափեր՝ 10x10 սմ. Փաթեթավորումը պոլիէթիլենային փաթեթով, յուրաքանչյուրում առնվազն 100 հատ անձեռոցիկ: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունի որակի հավաստագիր: Փաթեթների վրա առկա են մակնշումներ արտադրողի, փաթեթի գործածության վերաբերյալ: Խմբաքանակը ամբողջությամբ միատեսակ է (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	փաթեթ			100.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
27	33141156	Ձեռնոց բժշկական առանց փոշու՝ S լատեքսային	Լատեքսային, ոչ մանրէազերծ, առանց փոշու, 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:	հատ			20,000.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
28	33141156	Ձեռնոց բժշկական առանց փոշու՝ M լատեքսային	Լատեքսային, ոչ մանրէազերծ, առանց փոշու, 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:	հատ			30,000.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
29	33141156	Ձեռնոց բժշկական առանց փոշու՝ S նիտրիլային	Նիտրիլային, ոչ մանրէազերծ, առանց փոշու, 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:	հատ			20,000.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում

30	33141156	Ձեռնոց բժշկական առանց փոշու՝ M նիտրիլային	Նիտրիլային, ոչ մանրէագերծ, առանց փոշու, 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:	հատ			50,000.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
31	35811180	Բահիլ	Բահիլներ միանգամյա օգտագործման համար, անջրաթափանց, չսայթաքող նյութից (ցանկալի է՝ սպաներմդա, ոչ պոլիէթիլենային): Ունեն ոտքից դուրս գալը կանխող ռեզինե երիզներ: Չափսը՝ ռեզուլյար: Փաթեթավորումը գործարանային, տուփերով կամ փաթեթներով, յուրաքանչյուրում առավելագույնը 100-ական: Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:	հատ			6,000.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
32	33140000	Միանվագ օգտագործման մանրէագերծ փորձանդոթներ՝ պոլիստիրոլային վիրախծուծով	Նախատեսված է կլինիկական նյութի նմուշառման, տեղափոխման և պահպանման համար: Յուրաքանչյուր փաթեթ իր մեջ պարունակում է 50-100 պոլիստիրոլային փորձանոթ և պլաստիկ ձողով ու կափարիչով վիրախծուծ (վիրախծուծը՝ նայլոն, դակրոն կամ ռայոն (պոլիստիրոլային) ըստը վերցնելու համար: Պահապանման ջերմաստիճանը մինչև 25°C: 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:	հատ			15,000.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
33	33140000	Միանվագ օգտագործման մանրէագերծ փորձանդոթներ՝ բամբակյա վիրախծուծով	Նախատեսված է կլինիկական նյութի նմուշառման, տեղափոխման և պահպանման համար: Յուրաքանչյուր փաթեթ իր մեջ պարունակում է պոլիստիրոլային փորձանոթ և պլաստիկ ձողով ու կափարիչով վիրախծուծ (վիրախծուծը՝ բամբակյա) ըստը վերցնելու համար: Պահապանման ջերմաստիճանը մինչև 25°C: 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:	հատ			5,000.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
34	38431720	Ծայրադիրներ ավտոմատ կաթոցիկների՝ դոզատորների համար՝ 100 մլլ	Նախատեսված է 10 - 100 մլլ ծավալ չափման հնարավորությամբ ավտոմատ կաթոցիկ-դոզատորների համար: Փաթեթավորված է տուփ/շտատիվներով՝ յուրաքանչյուրում 96-100-ական մանրէագերծ ծայրադիր: 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:	տուփ			300.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
35	38431720	Ծայրադիրներ ավտոմատ կաթոցիկների՝ դոզատորների համար՝ 10 մլլ	Նախատեսված է 01 - 10 մլլ ծավալ չափման հնարավորությամբ ավտոմատ կաթոցիկ-դոզատորների համար: Փաթեթավորված է տուփ/շտատիվներով՝ յուրաքանչյուրում 96-100-ական ն արեւագերծ ծայրադիր: Գործարանային փաթեթավորում՝ գործարանային պիտակով, արտադրատեսակի հստակ մակնշմամբ, ժամկետի, խմբաքանակի նշումներով և ամբողջական (չվնասված) 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:	տուփ			100.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում

36	38431720	Ծայրադիրներ ավտոմատ կաթոցիկների՝ դոզատորների համար՝ 30 մկ	Նախատեսված է 2 - 30 մկ ծավալ չափման հնարավորությամբ ավտոմատ կաթոցիկ–դոզատորների համար: Փաթեթավորված է տուփ/շտատիվներով՝ յուրաքանչյուրում 96-100-ական ն արելագերծ ծայրադիր: 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 նշումներով:	տուփ			50.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
37	38431720	Ծայրադիրներ ավտոմատ կաթոցիկների՝ դոզատորների համար՝ 1000 մկ	Նախատեսված է 100 - 1000 մկ ծավալ չափման հնարավորությամբ ավտոմատ կաթոցիկ–դոզատորների համար: Փաթեթավորված է տուփ/շտատիվներով՝ յուրաքանչյուրում 96-100-ական մանրեագերծ ծայրադիր: 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:	տուփ			200.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
38	38431720	Ծայրադիրներ ավտոմատ կաթոցիկների՝ դոզատորների համար՝ 200 մկ, Ֆիլտրով	Նախատեսված է 20 - 200 մկ ծավալ չափման հնարավորությամբ ավտոմատ կաթոցիկ–դոզատորների համար: Փաթեթավորված է տուփ/շտատիվներով՝ յուրաքանչյուրում 96-100-ական մանրեագերծ ծայրադիր, 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:	տուփ			100.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
39	38431720	Ծայրադիրներ ավտոմատ կաթոցիկների՝ դոզատորների համար՝ 200 մկ, առանց ֆիլտրի	Նախատեսված է 20 - 200 մկ 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:	հատ			50,000.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
40	33191310	Միկրոցենտրիֆուգայի փորձանոթներ 1.5 մլ	Էպենդորֆ միկրոցենտրիֆուգային փորձանոթներ 1,5 մլ ծավալով, կափարիչով, մանրեագերծ, 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:	հատ			20,000.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
41	33191310	Միկրոցենտրիֆուգայի փորձանոթներ 0.2 մլ	Էպենդորֆ միկրոցենտրիֆուգային փորձանոթներ 0.2 մլ ծավալով, կափարիչով, մանրեագերծ, 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:	հատ			10,000.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում

42	38431700	Արտակարգ իրավիճակներում թափված նյութի հավաքման հավաքածու	Նախատեսված է արտակարգ իրավիճակներում թափված կենսաքանական նյութի հավաքման համար: Մեկանգամյա օգտագործման հավաքածուն պարունակում է. ջերմակայուն պայուսակ, 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:	լրակազմ			5.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
43	33141114	Թանգիվ	Թեթև, հիգրոսկոպիկ, բամբակե գործվածք է հասարակ հյուսվածքային՝ հատուկ բժշկական նպատակների համար: Նախատեսված է որպես վիրակապական նյութի հիմք օգտագործելու համար, ինչպես նաև բինտ, անձեռոցիկ, վիրախնոծ, վիրակապ, դիմակ պատրաստելու համար: Խտությունը ≥ 36 գ/մ ² : Փաթեթավումը 20-ական մետր: Համապատասխանի ԳՕՍՍ 9412-93-ին: Խմբաքանակը ամբողջությամբ փնի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	մետր			2,000.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
44	33141110	Բինտ	Փաթեթված թանգիֆե կտորի շերտ, բամբակե սպիտակ, թեթև, հիգրոսկոպիկ, հասարակ հյուսվածքային գործվածք է, հատուկ բժշկական նպատակների համար: Նախատեսված է որպես վիրակապական նյութի հիմք օգտագործելու համար, ինչպես նաև անձեռոցիկ, վիրախնոծ, վիրակապ, դիմակ պատրաստելու համար: Փաթեթի լայնությունը 14,0±0,5սմ, երկարությունը՝ 7,0-ից 10,0 մ (±0,3): Փաթեթավորումը լիովին համապատասխանի ԳՕՍՍ 1172-92-ի կետ 1.4-ի, իսկ մակնշումը՝ 1.3-ի պահանջներին: Խտությունը ≥ 36 գ/մ ² : Արտադրանքը համապատասխանի ԳՕՍՍ 1172-92-ի պահանջներին: Բինտի հյուսվածքը/թանգիֆը համապատասխանի ԳՕՍՍ 9412-93-ի պահանջներին: Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր:	հատ			1,500.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
45	38431710	Կաթոցիկ-դոզատոր լաբորատոր, մեխանիկական, մեկխողովականի 2-20 մկլ	Նախատեսված է հեղուկի փոքր ծավալների՝ 2 - 20 մկլ ճշգրիտ չափաբաշխման համար: Ունի որոշակի միջակայքում ծավալի փոփոխման կարգավորիչ: Ունի հեղուկի չափաբաշխվող ծավալի արտացոլման էկրան: Արտաքին դիզայնը (էրգոնոմիկ կառուցվածքը) բացառում է սարքի օգտագործման ժամանակ ձեռքի արագ հոգնածության առաջացումը: Մխոցի թեթև հրում, կաթոցիկի փոքր զանգված, ծավալը կարգավորող մեխանիզմը ջերմամեկուսացված է մարմնից, մեծ և պարզ ցուցիչ-էկրան, գործող կոճակի/պտուտակի վերին մասը ազատորեն պտտվում է կանխելով սահմանված ծավալի պատահական փոփոխությունը, ավտոկլավացվող կոնուս և ծայրակալի արտանետիչ, հարթ, կլորացված ծայրով արտանետիչ, հեղուկի քաշելու սեղմակն ու ծայրակալի արտածծիչը համապատասխանում են ձեռքի ուրվագծերին՝ հարմարեցված են ձեռքին, կաթոցիկը և նյութը, որից այն պատրաստված է, կայուն են ուղորամանուշակագույն ճառագայթման, քիմիական նյութերի և խոնավության նկատմամբ: Համապատասխանում է ծայրակալների մեծ տեսականուն: Ծայրակալի ամրացման և արտանետիչի միջև տարածությունը չի գերազանցում 1.0 սմ: Ունի որակի սերտիֆիկատ:	հատ			4.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
46	38431710	Կաթոցիկ-դոզատոր լաբորատոր, մեխանիկական, մեկխողովականի 5-50 մկլ	Նախատեսված է հեղուկի փոքր ծավալների՝ 5 - 50 (5 - 40) մկլ ճշգրիտ չափաբաշխման համար: Ունի որոշակի միջակայքում ծավալի փոփոխման կարգավորիչ: Ունի հեղուկի չափաբաշխվող ծավալի արտացոլման էկրան: Արտաքին դիզայնը (էրգոնոմիկ կառուցվածքը) բացառում է սարքի օգտագործման ժամանակ ձեռքի արագ հոգնածության առաջացումը: Մխոցի թեթև հրում, կաթոցիկի փոքր զանգված, ծավալը կարգավորող մեխանիզմը ջերմամեկուսացված է մարմնից, մեծ և պարզ ցուցիչ-էկրան, գործող կոճակի/պտուտակի վերին մասը ազատորեն պտտվում է կանխելով սահմանված ծավալի պատահական փոփոխությունը, ավտոկլավացվող կոնուս և ծայրակալի արտանետիչ, հարթ, կլորացված ծայրով արտանետիչ, հեղուկի քաշելու սեղմակն ու ծայրակալի արտածծիչը համապատասխանում են ձեռքի ուրվագծերին՝ հարմարեցված են ձեռքին, կաթոցիկը և նյութը, որից այն պատրաստված է, կայուն են ուղորամանուշակագույն ճառագայթման, քիմիական նյութերի և խոնավության նկատմամբ: Համապատասխանում է ծայրակալների մեծ տեսականուն: Ծայրակալի ամրացման և արտանետիչի միջև տարածությունը չի գերազանցում 1.0 սմ: Ունի որակի սերտիֆիկատ:	հատ			4.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում

47	38431710	Կաթոցիկ-դոզատոր լաբորատոր, մեխանիկական, մեկխողովականի 10-100 մկլ	Նախատեսված է հեղուկի փոքր ծավալների՝ 10 - 100 մկլ ճշգրիտ չափաբաշխման համար: Ունի որոշակի միջակայքում ծավալի փոփոխման կարգավորիչ: Ունի հեղուկի չափաբաշխվող ծավալի արտացոլման էկրան: Արտաքին դիզայնը (էրգոնոմիկ կառուցվածքը) բացառում է սարքի օգտագործման ժամանակ ձեռքի արագ հոգնածության առաջացումը: Մխոցի թեթև հրում, կաթոցիկի փոքր զանգված, ծավալը կարգավորող մեխանիզմը ջերմամեկուսացված է մարմնից, մեծ և պարզ ցուցիչ-էկրան, գործող կոճակի/պտուտակի վերին մասը ազատորեն պտտվում է կանխելով սահմանված ծավալի պատահական փոփոխությունը, ավտոկլավացվող կոնուս և ծայրակալի արտանետիչ, հարթ, կլորացված ծայրով արտանետիչ, հեղուկի քաշելու սեղմակն ու ծայրակալի արտածծիչը համապատասխանում են ձեռքի ուրվագծերին՝ հարմարեցված են ձեռքին, կաթոցիկը և նյութը, որից այն պատրաստված է, կայուն են ուլտրամանուշակագույն ճառագայթման, քիմիական նյութերի և խոնավության նկատմամբ: Համապատասխանում է ծայրակալների մեծ տեսականուն: Ծայրակալի ամրացման և արտանետիչի միջև տարածությունը չի գերազանցում 1.0 սմ: Ունի որակի սերտիֆիկատ:	հատ			5.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
48	38431710	Կաթոցիկ-դոզատոր լաբորատոր, մեխանիկական, մեկխողովականի 100-1000 մկլ	Նախատեսված է հեղուկի փոքր ծավալների՝ 100 - 1000 մկլ ճշգրիտ չափաբաշխման համար: Ունի որոշակի միջակայքում ծավալի փոփոխման կարգավորիչ: Ունի հեղուկի չափաբաշխվող ծավալի արտացոլման էկրան: Արտաքին դիզայնը (էրգոնոմիկ կառուցվածքը) բացառում է սարքի օգտագործման ժամանակ ձեռքի արագ հոգնածության առաջացումը: Մխոցի թեթև հրում, կաթոցիկի փոքր զանգված, ծավալը կարգավորող մեխանիզմը ջերմամեկուսացված է մարմնից, մեծ և պարզ ցուցիչ-էկրան, գործող կոճակի/պտուտակի վերին մասը ազատորեն պտտվում է կանխելով սահմանված ծավալի պատահական փոփոխությունը, ավտոկլավացվող կոնուս և ծայրակալի արտանետիչ, հարթ, կլորացված ծայրով արտանետիչ, հեղուկի քաշելու սեղմակն ու ծայրակալի արտածծիչը համապատասխանում են ձեռքի ուրվագծերին՝ հարմարեցված են ձեռքին, կաթոցիկը և նյութը, որից այն պատրաստված է, կայուն են ուլտրամանուշակագույն ճառագայթման, քիմիական նյութերի և խոնավության նկատմամբ: Համապատասխանում է ծայրակալների մեծ տեսականուն: Ծայրակալի ամրացման և արտանետիչի միջև տարածությունը չի գերազանցում 1.0 սմ: Ունի որակի սերտիֆիկատ:	հատ			5.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում