

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ

Ապրանքի										
հրավերով նախատեսված չափաքա ժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	չ/մ	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	ժամկետը
1	33691173	Escherichia coli ATCC 10536 (կամ CCUG 3274, DSM 682, NCIB 8879, NCTC 10418)		Իրենից ներկայացնում է Escherichia coli ATCC 10536 (կամ CCUG 3274, DSM 682, NCIB 8879, NCTC 10418) լիոֆիլիզացված ռեֆերենս շտամ, նախատեսված լաբորատորիայիում՝ ախտահանիչ նյութերի արդյունավետության որոշման գործընթացում: Ստացված է ռեֆերենս կուլտուրաների վերը նշված հավաքածուներից: Հավաքը ներառում է օգտագործման ուղեցույց և շտամի անձնագիր (կամ՝ համատեղ) և սրվակ՝ Escherichia coli ATCC 10536 (կամ CCUG 3274, DSM 682, NCIB 8879, NCTC 10418) լիոֆիլիզացված ռեֆերենս շտամով (5 լիոֆիլիզացված գնդիկ կամ այլ տեսքով): Քանակական բնորոշում. յուրաքանչյուր լիոֆիլիզացված գնդիկից ստացած ինոկուլումի 0.1 մլ-ը ապահովում է <100 ԳԱՄ աճ: Պահպանման ջերմաստիճանը՝ 2-8°C: Արտադրողը պետք է ունենա ԻՍՕ 9001 կամ այլ համարժեք հավաստագիր, արտադրանքը պետք է ունենա արտադրողի՝ էտալոնային կուլտուրաների հավաքածուի կողմից տրված հավաստագիր, շտամի անձնագիր՝ շտամի լիարժեք բնութագրով (ներառյալ՝ մինչև ստացումը փոխացանքերի թվով կամ համարժեք տեղեկատվությամբ):	հատ			1	ք.Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
2	33691173	Escherichia coli K12 (անվանումը՝ E.coli K-12 F+ S-m- r)՝ БКПМ համարը՝ B-3254 (կամ ATCC 10798 կամ ATCC 25404 կամ NCTC 10538 կամ DSM 11250, NCIMB 10083)		Իրենից ներկայացնում է Escherichia coli K12 (անվանումը՝ E.coli K-12 F+ S-m- r) լիոֆիլիզացված ռեֆերենս շտամ, նախատեսված լաբորատորիայիում՝ որակի ներքին հսկողության նպատակով օգտագործելու համար: Ստացված է ռեֆերենս կուլտուրաների վերը նշված հավաքածուներից: Հավաքը ներառում է օգտագործման ուղեցույց և շտամի անձնագիր (կամ՝ համատեղ), Escherichia coli K12 լիոֆիլիզացված ռեֆերենս շտամով (5 լիոֆիլիզացված գնդիկ կամ այլ տեսքով): Քանակական բնորոշում. յուրաքանչյուր լիոֆիլիզացված գնդիկից ստացած ինոկուլումի 0.1 մլ-ը ապահովում է <100 ԳԱՄ աճ: Պահպանման ջերմաստիճանը՝ 2-8°C: Արտադրողը պետք է ունենա ԻՍՕ 9001 կամ այլ համարժեք հավաստագիր, արտադրանքը պետք է ունենա արտադրողի՝ էտալոնային կուլտուրաների հավաքածուի կողմից տրված հավաստագիր, շտամի անձնագիր՝ շտամի լիարժեք բնութագրով (ներառյալ՝ մինչև ստացումը փոխացանքերի թվով կամ համարժեք տեղեկատվությամբ):	հատ			1	ք.Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
3	33691173	Bacillus subtilis ATCC 6633		Իրենից ներկայացնում է Bacillus subtilis ATCC 6633 լիոֆիլիզացված ռեֆերենս շտամ, նախատեսված լաբորատորիայիում՝ որակի ներքին հսկողության նպատակով օգտագործելու համար: Ստացված է ռեֆերենս կուլտուրաների վերը նշված հավաքածուներից: Հավաքը ներառում է օգտագործման ուղեցույց և շտամի անձնագիր (կամ՝ համատեղ), Bacillus subtilis ATCC 6633 լիոֆիլիզացված ռեֆերենս շտամով (5 լիոֆիլիզացված գնդիկ կամ այլ տեսքով): Քանակական բնորոշում. յուրաքանչյուր լիոֆիլիզացված գնդիկից ստացած ինոկուլումի 0.1 մլ-ը ապահովում է <100 ԳԱՄ աճ: Պահպանման ջերմաստիճանը՝ 2-8°C: Արտադրողը պետք է ունենա ԻՍՕ 9001 կամ այլ համարժեք հավաստագիր, արտադրանքը պետք է ունենա արտադրողի՝ էտալոնային կուլտուրաների հավաքածուի կողմից տրված հավաստագիր, շտամի անձնագիր՝ շտամի լիարժեք բնութագրով (ներառյալ՝ մինչև ստացումը փոխացանքերի թվով կամ համարժեք տեղեկատվությամբ):	հատ			1	ք.Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
4		Bacillus cereus ATCC 11778		Իրենից ներկայացնում է Bacillus cereus ATCC 11778-ի լիոֆիլիզացված ռեֆերենս շտամ, նախատեսված լաբորատորիայիում՝ որակի ներքին հսկողության նպատակով օգտագործելու համար: Ստացված է ռեֆերենս կուլտուրաների վերը նշված հավաքածուներից: Հավաքը ներառում է օգտագործման ուղեցույց և շտամի անձնագիր (կամ՝ համատեղ), Bacillus cereus ATCC 11778-ի լիոֆիլիզացված ռեֆերենս շտամով (5 լիոֆիլիզացված գնդիկ կամ այլ տեսքով): Քանակական բնորոշում. յուրաքանչյուր լիոֆիլիզացված գնդիկից ստացած ինոկուլումի 0.1 մլ-ը ապահովում է <100 ԳԱՄ աճ: Պահպանման ջերմաստիճանը՝ 2-8°C: Արտադրողը պետք է ունենա ԻՍՕ 9001 կամ այլ համարժեք հավաստագիր, արտադրանքը պետք է ունենա արտադրողի՝ էտալոնային կուլտուրաների հավաքածուի կողմից տրված հավաստագիր, շտամի անձնագիր՝ շտամի լիարժեք բնութագրով (ներառյալ՝ մինչև ստացումը փոխացանքերի թվով կամ համարժեք տեղեկատվությամբ):	հատ			1	ք.Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	չ/մ	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	ժամկետը
5	33691173	Escherichia coli ATCC 13706 (կամ ATCC BAA-13706 կամ NCTC 8196)		Իրենից ներկայացնում է Escherichia coli ATCC 13706 (կամ ATCC BAA-13706, NCTC 8196) լիոֆիլիզացված ռեֆերենս շտամ, նախատեսված լաբորատորիայում որակի ներքին հսկողության նպատակով օգտագործելու համար: Ստացված է ռեֆերենս կուլտուրաների վերը նշված հավաքածուներից: Հավաքը ներառում է օգտագործման ուղեցույց և շտամի անձնագիր (կամ՝ համատեղ), Escherichia coli ATCC 13706 (կամ ATCC BAA-13706 NCTC 8196) լիոֆիլիզացված ռեֆերենս շտամով (5 լիոֆիլիզացված գնդիկ կամ այլ տեսքով): Քանակական բնորոշում. յուրաքանչյուր լիոֆիլիզացված գնդիկից ստացած ինոկուլումի 0.1 մլ-ը ապահովում է <100 ԳԱՄ աճ: Պահպանման ջերմաստիճանը՝ 2-8°C: Արտադրողը պետք է ունենա ԻՍՕ 9001 կամ այլ համարժեք հավաստագիր, արտադրանքը պետք է ունենա արտադրողի՝ էտալոնային կուլտուրաների հավաքածուի կողմից տրված հավաստագիր, շտամի անձնագիր՝ շտամի լիարժեք բնութագրով (ներառյալ՝ մինչև ստացումը փոխացանքների թվով կամ համարժեք տեղեկատվությամբ):	հատ			1	ք.Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
6	33691173	Բակտերիոֆագ MS2 (համառոտաստանյան հավաքածուից՝ BKMIM)՝ կատալոգային PH-1505 համար		Իրենից ներկայացնում է Բակտերիոֆագի շտամ, որը բազմանում է աղիքային ցուպիկի՝ BKMIM-3254 էջերիխիա կոլիի K ₁₂ :F+Str-r շտամի մեջ: Օգտագործվում է մանրէաբանաբական լաբորատորիայում ջրի մեջ կոլիֆագերը հայտնաբերելու գործընթացում որակի ներքին հսկողության նպատակով: Նախատեսված է միայն լաբորատոր օգտագործման համար: Ստացված է BKMIM կամ ռեֆերենս կուլտուրաների հավաստագրված այլ հավաքածուից: Պահպանման և փոխադրման պայմանները (ջերմաստիճանը)՝ -80°C: Արտադրողը պետք է ունենա ԻՍՕ 9001 կամ այլ համարժեք հավաստագիր, արտադրանքը պետք է ունենա արտադրողի՝ էտալոնային կուլտուրաների հավաքածուի կողմից տրված հավաստագիր, շտամի անձնագիր՝ շտամի լիարժեք բնութագրով (ներառյալ՝ մինչև ստացումը փոխացանքների թվով կամ համարժեք տեղեկատվությամբ):	հատ			1	ք.Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
7	33121270	Մսա-պեպտոնային արգանակ		Ընդհանուր ցուցման փոշենման սնուցող միջավայր է ոչ պահանջկոտ մանրէների աճեցման համար: Բաղադրությունը՝ 1000 մլ պատրաստի միջավայրում. պեպտոն - 10 գ Մսային էքստրակտ - 10 գ Նատրիումի քլորիդ - 5 գ Շախար՝ 25 գ փոշի միջավայր 1000 մլ թորած ջրին: (Sisco Research Laboratories, HiMedia, Merck կամ համարժեք): Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը՝ 4 տարի, գործարանային հերմետիկ փաթեթավորմամբ և գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի): Պարտադիր են՝ խմբաքանակի ծածկագիրը, արտադրող կազմակերպության անվանումն ու հասցեն, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումները: Նշված է in vitro կիրառման մասին նշումը կամ նույնականացման լրացուցիչ այլ միջոցներ, օր.՝ կատալոգային համար, ապրանքի համար: Խմբաքանակն ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով) և ունենա արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող որակի հավաստագիր, գործառնական բնութագրերի փորձաքննության արդյունքներ: Արտադրությունն ունենա ներդրված որակի կառավարման համակարգ՝ որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին համապատասխան (ISO 13485, 9001, CE և/կամ IVD):	կգ			5	ք.Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
8	33691888	SCDLP 80 արգանակ ISO՝ Տրիպտիկ սոյայի լեցիտինով և տվինոլ արգանակ		Հեղուկ միջավայր է՝ նախատեսված սանիտարա-մանրէաբանական, այդ թվում կոսմետիկ միջոցների մանրէային բաղադրման որոշման համար: Բաղադրությունը՝ կազեինի հիդրոլիզատ, կնեդանի հյուսվածքի պեպտիկ մզվածք, Նատրիումի քլորիդ, կալիումի ֆոսֆատ, դեքստրոզ, լեցիտին, պոլիսորբատ / տվին 80: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը 4 տարի, գործարանային հերմետիկ փաթեթավորմամբ և գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), առավելագույնը 0.5 կգ կշռվածքով: Պարտադիր են՝ խմբաքանակի ծածկագիրը, արտադրող կազմակերպության անվանումն ու հասցեն, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումները: Նշված է in vitro կիրառման մասին նշումը կամ նույնականացման լրացուցիչ այլ միջոցներ, օր.՝ կատալոգային համար, ապրանքի համար: Խմբաքանակն ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով) և ունենա արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող որակի հավաստագիր, գործառնական բնութագրերի փորձաքննության արդյունքներ: Արտադրությունն ունենա ներդրված որակի կառավարման համակարգ՝ որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին համապատասխան (ISO 13485, 9001, CE և/կամ IVD):	կգ			0.5	ք.Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	չ/մ	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր բանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	ժամկետը
9	33691166	Միջավայր մանրէների շարժունակությունը որոշելու համար՝ Motility medium		Նախատեսված է էնտերոբակտերիաների նույնականացման նպատակով շարժունակության և գազառաջացման հատկությունների ուսումնասիրման համար: Դեղնագույն հոմոգեն փոշի է: Բաղադրությունը՝ 1000 մլ պատրաստի միջավայրում. Ժելատինի (կազեինի) պանկրեատիկ մզվածք - 10 գ Մսային լուծամզուք - 3 գ Նատրիումի քլորիդ - 5 գ Ազար - 3.5 - 4 գ SSՔ - 0.05 գ: Ծախսը՝ 21.5 - 22.05 գ փոշի միջավայր 1000 մլ թորած ջրին (TM media, Himedia, Thermo Fisher Scientific կամ համըմբը): Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը 4 տարի, գործարանային հերմետիկ փաթեթավորմամբ և գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), առավելագույնը 0.5 կգ կշռվածքներով: Պարտադիր են՝ խմբաքանակի ծածկագիրը, արտադրող կազմակերպության անվանումն ու հասցեն, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումները: Նշված է in vitro կիրառման մասին նշումը կամ նույնականացման լրացուցիչ այլ միջոցներ, օր.՝ կատալոգային համար, ապրանքի համար: Խմբաքանակն ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով) և ունենա արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող որակի հավաստագիր, գործառնական բնութագրերի փորձաքննության արդյունքներ: Արտադրությունն ունենա ներդրված որակի կառավարման համակարգ՝ որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին համապատասխան (ISO 13485, 9001, CE և/կամ IVD):	կգ.			1.00	ք. Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
10	33691888	Էուգոն (Eugon) արգանակ LT 100		Հեղուկ միջավայր է՝ նախատեսված սանիտարա-մանրէաքանական, այդ թվում կոսմետիկ միջոցների մանրէային բաղադրման որոշման համար: Պարունակում է բաղադրիչներ, որոնք չեզոքացնում են նմուշում պարունակվող ճնշող նյութերը: Բաղադրությունը՝ կազեինի պանկրեատիկ հիդրոլիզատ, սոյայի ալյուրի պապահինային հիդրոլիզատ, նատրիումի քլորիդ, L-ցիստին, նատրիումի սուլֆիտ, դեքստրոզ, դեղնուցային լեցիտին, պոլիսորբատ/տոլին 80, օկտոքսիտոլ 9: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը՝ 4 տարի, գործարանային հերմետիկ փաթեթավորմամբ և գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), առավելագույնը 0.5 կգ կշռվածքով: Պարտադիր են՝ խմբաքանակի ծածկագիրը, արտադրող կազմակերպության անվանումն ու հասցեն, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումները: Նշված է in vitro կիրառման մասին նշումը կամ նույնականացման լրացուցիչ այլ միջոցներ, օր.՝ կատալոգային համար, ապրանքի համար: Խմբաքանակն ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով) և ունենա արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող որակի հավաստագիր, գործառնական բնութագրերի փորձաքննության արդյունքներ: Արտադրությունն ունենա ներդրված որակի կառավարման համակարգ՝ լրակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին համապատասխան (ISO 13485, 9001, CE և/կամ IVD):	կգ			0.5	ք.Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
11	33121270	Sվին-80		Նախատեսված է ճարպային հիմքով նյութերը ջրային միջավայրում լուծելու համար: Հանդիսանում է կոսմետիկ միջոցների մեջ առկա յուղերի էմուլգատոր: Իրենից ներկայացնում է պոլիսորբատ, քաջ-դեղինից մինչև մուգ սաթի գույնով մածուցիկ, յուղային լուծույթ է: Փաթեթավորումը 50-100 մլ սրվակներով: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, նվազագույնը՝ 2 տարի, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	մլ			200	ք.Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	չ/մ	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր բանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	ժամկետը
12	33111500	Կենսաբանական ինդիկատոր «БιοТЕСТ-П-ВИНАР» կամ համարժեք՝ շոգեգոլորշային մանրէազերծման ռեժիմի ստուգման համար		Կիրառվում է շոգեգոլորշային մանրէազերծիչում 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 պարունակում է 24 ինդիկատոր, կոտրիչ՝ 1 հատ, հրահանգ և մեկ փաթեթ: 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			5	ք. Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում:
13	33111500	Ինդիկատորներ ավտոկլավների 126±1°C 60 րոպե աշխատանքային ռեժիմի ստուգման համար		Միանգամյա կաշուն շերտով և հակառակ կողմում վարակազերծման ցուցանիշը պատկերող թղթե շերտեր, ներծծված քիմիական ինդիկատորով: Նախատեսված է արագ տեսողական գնման 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) գնահատելու համար: 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): СanИC-1 կամ համարժեք՝ հաշվի առնելով ինդիկատորի տեղադրման եղանակը և վայրը:	հատ			6,000	ք. Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում:
14	33140000	Պոլիստիրենային մածկաթիակ՝ բկանցքի ջրուկի նմուշառման համար՝ մանրէազերծ		Միանվագ օգտագործման մանրէազերծ մածկաթիակ է՝ պոլիստիրենից: Երկարությունը՝ առնվազն 20 սմ, յուրաքանչյուր մածկաթիակը անհատական փաթեթավորմամբ: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Փաթեթավորումը և պիտակավորումը գործարանային՝ համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի, պարտադիր են՝ խմբաքանակի և ապրանքանշային ծածկագրերը, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումները, արտադրող երկրի և կազմակերպության տվյալները:	հատ			200	ք. Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում:
15	33140000	Միանվագ օգտագործման մանրէազերծ մածկաթիակ (շպատեյ) բկանցքի ջրուկի նմուշառման համար		Միանվագ օգտագործման փայտյա կամ պլաստիկե մանրէազերծ մածկաթիակներ՝ բկանցքից ջրուկի նմուշառման համար, յուրաքանչյուրը՝ անհատական գործարանային փաթեթավորմամբ և անհատական մակնշմամբ (արտադրման ամսաթիվ, պիտանել, ժամկետ, ապրանքի ծածկագիր, տեսակ՝ մանրէազերծ և այլն): Փաթեթավորված են 50-ական կամ 100-ական՝ տուփերում կամ պոլիէթիլենային 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:	հատ			500	ք. Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում:
16	33140000	Պտտոսակավոր կափարիչով պլաստիկե մանրէազերծ տարա 100 մլ		Մանրէազերծ է՝ նախատեսված հեղուկ նմուշների հավաքման և տեղափոխման համար: Պատրաստված է պլաստիկ ոչ տորսիկ, թափանցիկ նյութից, ծավալը ոչ պակաս 100 մլ, ունի հերմետիկ փակվող պտտոսակային կափարիչ: Փաթեթավորումը և պիտակավորումը / մակնշումը գործարանային է՝ յուրաքանչյուրն անհատական փաթեթավորմամբ և մակնշման համար անհրաժեշտ պիտակով կամ դաշտով: Փաթեթավորված է 50-100-ական՝ ընդհանուր գործարանային փաթեթ / տուփի մեջ: 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: Կից ներկայացվի արտադրանքի բնութագրերը հաստատող հավաստագիր (համաձայն ԳՕՍՏ Ռ ԻՍՕ 11737-1-2000-ի պայանջների):	հատ			500	ք. Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում:

հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	չ/մ	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր բանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	ժամկետը
17	33140000	Պտուտակավոր կափարիչով պլաստիկե մանրեագերծ տարա 250 մլ		Մանրեագերծ է՝ նախատեսված նմուշների հավաքման և տեղափոխման համար: Պատրաստված է պլաստիկ ոչ տորսիկ,թափանցիկ նյութից, ծավալը 250մլ, լայնաբերան (մեծ կտորով նմուշների տեղադրման համար): Թափանցիկ է, ունի անհատական փաթեթավորում և հերմետիկ փակվող պտուտակավոր կափարիչ: Փաթեթավորումը գործարանային է՝ յուրաքանչյուրն անհատական փաթեթավորմամբ և մակնշման համար անհրաժեշտ պիտակով կամ դաշտով: 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: Կից ներկայացվի արտադրանքի բնութագրերը հաստատող հավաստագիր (համաձայն ԳՕՍՏ Ռ ԻՍՕ 11737-1-2000-ի պայանջների):	հատ			500	ք. Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում:
18	33691735	Թաղանթներ «վաղիպոր» N 35 մմ տրամագծով		Միկրոձակուտի են թաղանթային սկավառակներ են, պատրաստված ացետատային ցելյուլոզայի հիմքի վրա: Ծակուտիների միջին տրամագիծը 0,45 մկմ, թորած ջրի անցկացումը P = 0,05 Mpa պայմաններում 22-34 մլ/(սմ²րոպ), ջրով թրջված մեմբրանի պղպջակի ցատկի միխիմալ ճնշումը 0,23 ՄՊա: Կիրառվում է հեղուկների ֆիլտրացիայի համար: Յուրաքանչյուր տուփը պարունակում է 35 մմ տրամագծով առնվազն 200 մեմբրանային սկավառակ: Պիտանելիության 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 պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:	հատ			1,400	ք. Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում:
19	38411200	Ջերմաչափ գերցածր ջերմաստիճան ապահովող սառցարաններում ջերմային ռեժիմի հսկողության համար		Նախատեսված է գերցածր ջերմաստիճան ապահովող սառցարաններում ջերմային ռեժիմի հսկողության համար: Ջերմաստիճանային միջավայրը՝ -90°C-ից մինչև 0°C ներառյալ՝ 1°C չափաբաժանմամբ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտների, ունենա որակի հավաստագիր, տեխնիկական անձնագիր, տրամաչափարկման հավաստում (վկայագիր) և երաշխիք՝ նվազագույնը 1 տարի:	հատ			1	ք. Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում:
20	33141211	ԲԻ-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, ռուսերեն կամ անգլերեն լեզվով՝ պարտադիր և փարժեք 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:	հատ			2,000	ք. Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում:
21	33140000	Մանրեագերծ պոլիէթիլենային չիք տուպրակներ նմուշներ վերցնելու համար_1		Մանրեագերծ պոլիէթիլենային թափանցիկ տուպրակներ են՝ նախատեսված հեղուկ, փոշի, մածուցիկ նմուշների պահպանման և փոխադրման համար (Медик Ракходжа, Альфа Ла6, Стай-Ла6, Премимум Класс կամ այլ արտադրության): Պաշտպանում են նմուշը բաղարկումից, փակվում են մետաղական սեղմակով կամ ունեն չիք հերմետիկ փական: Տարողությունը՝ նվազագույնը 100-150 մլ: Պատրաստված են ամուր պոլիէթիլենից, թաղանթի հաստությունը 63 - 100 մկմ: Չունեն լրացուցիչ կարեր, որի շնորհիվ ապահովում են հերմետիկություն: Կայուն են -100-ից - 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:	հատ			200	ք. Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում:
22	33140000	Մանրեագերծ պոլիէթիլենային չիք տուպրակներ նմուշներ վերցնելու համար_2		Մանրեագերծ պոլիէթիլենային թափանցիկ տուպրակներ են՝ նախատեսված հեղուկ, փոշի, մածուցիկ նմուշների պահպանման և փոխադրման համար (Медик Ракходжа, Альфа Ла6, Стай-Ла6, Премимум Класс կամ այլ արտադրության): Պաշտպանում են նմուշը բաղարկումից, փակվում են մետաղական սեղմակով կամ ունեն չիք հերմետիկ փական: Տարողությունը՝ 1000-1650 մլ: Պատրաստված են ամուր պոլիէթիլենից, թաղանթի հաստությունը 100 - 110 մկմ: Չունեն լրացուցիչ կարեր, որի շնորհիվ ապահովում են հերմետիկություն: Օգտագործման ջերմաստիճանը -50 до +85 . 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:	հատ			200	ք. Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում:

հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	չ/մ	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	ժամկետը
23	38431700	Թափված կենսաբանական նյութերի մաքրման հավաքածու		Նախատեսված է արտակարգ իրավիճակներում թափված կենսաբանական 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	ք. Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում:
24	33141110	Բիստ_2		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, վիրախճուձ, 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 ≥ 36գ/մ²: Արտադրանքը համապատասխանի ԳՕՍՍ 1172-92-ի պահանջներին: Բիստի հյուսվածքը/թանգիֆը համապատասխանի ԳՕՍՍ 9412-93-ի պահանջներին: Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր:	հատ			1,500	ք. Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում:
25	33140000	Լաբորատոր մաղ՝ 3մմ ծակոտիներով		Լաբորատոր մաղ մետաղահյուս, 3 մմ ծակոտիներով (СЛ-200, Вибротехник С 20/50 3 мм կամ համարժեք) նախատեսված է փոշենման զանգվածների՝ քաղադրիչներն ըստ չափերի տարանջատելու համար: Պատյանի տրամագիծը՝ 200 մմ Բարձրությունը՝ 50 մմ Ծակոտիների չափը՝ 3 մմ Մաղը չժանգոտվող պողպատից է: Այն չափման միջոց է: Արտադրանքի հետ տրվում են վկայականներ՝ համապատասխանության վկայական, ստուգման վկայական, տրամաչափման վկայական (ըստ ԳՈՍՏ 3584-73-ի):	հատ			1	ք. Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում:
26	38431700	Փորձանոթի բռնիչ		Նախատեսված է լաբորատոր հետազոտությունների ընթացքում 10-25 մմ տրամագծով տաք փորձանոթը ձեռքով բռնելու համար: Կազմված է երկու մասից՝ 1. ձեռքին հպվող փայտե բռնակ, որի երկարությունը մոտավորապես 100 մմ է, 2. փորձանոթը բռնող արքանանման հատված, որը մետաղական է, ունի մոտավորապես 200-250 մմ երկարություն: Գործարանային մակնշմամբ, փաթեթավորումով:	հատ			22	ք. Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում:

- Բոլոր ծախսանյութերի համար պարտադրվում է գործարանային փաթեթավորումը՝ անհրաժեշտ բոլոր տվյալների մակնշմամբ՝ ժամկետներ, խմբաքանակ, ծածկագիր և որակը հավաստող այլ տվյալներ, ինչպես նաև խմբաքանակին, փաթեթավորմանը ներկայացվող՝ արտադրողի կողմից տրված հավաստագիր:
- Որակի ստուգում և/կամ համարժեքության լրացուցիչ գնահատում պահանջող ծախսանյութերի համար պահանջվում է մատակարարման և փաստաթղթերի ստորագրման միջև ժամանակ՝ մինչև 10 աշխատանքային օր (առավելագույնը 14 օր՝ որոշ ապրանքների մանրէազերծությունը որոշելու համար)՝ լաբորատոր մեթոդներով դրանց գնահատում կատարելու նպատակով: Ապրանքի մատակարարումը՝ բեռնափոխադրումը և բեռնաթափումը համապատասխան պահեստ իրականացվում է Վաճառողի ուժերով և միջոցներով: