

ՏԵՆԵՒԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

Ապրանքի**										
հրավերով նախատեսված չափարաժների 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	33691166	Բլաուրոկի միջավայր՝ բիֆիդոբակտերիաների աճեցման համար		Միջավայրը նախատեսված է բիֆիդոբակտերիաների բազմաթիվ տեսակների կուլտիվացման և պահպանման համար: Բաղադրությունը՝ կազեինի պանկրեատիկ հիդրոլիզատ, խմորիչային մզվածք, գլյուկոզ, լակտոզ, ցիտեին, նատրիումի քլորիդ, ծծմբաթթվային մագնեզիում, ասկորբինաթթու, քաջախաթթվային նատրիում, ագար: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը 3 տարի, գործարանային հերմետիկ փաթեթավորմամբ և գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), 0.25 - 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			0.50	ք. Երևան, Դ.Մալյան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
2	33691166	Միջավայր մանրէների շարժունակությունը որոշելու համար՝ Motility medium		Նախատեսված է էստերոբակտերիաների նույնականացման նպատակով շարժունակության և զագառացման 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 Ագար - 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 համըմեք): 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.Մալյան, 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	Տ/մ	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն	ժամկետը
3	33691420	Պոլիմիքսինային հավելում՝ Բացիլուա ցերեուս ազգրի համար		Հակաբիոտիկային հավելում է՝ նախատեսված B. cereus-ի ընտրողական աճեցման ազգրին ավելացման համար: 1 սրվակը նախատեսված է 90-100 մլ միջավայրի համար, բաղադրությունը՝ Պոլիմիքսին Բ-սուլֆատ, յուրաքանչյուր սրվակում 10 000 ED: Լուծում են 5 մլ մանրէագերծ թորած ջրում: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը նվազագույնը՝ 2 տարի, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ տարաներով, գործարանային հերմետիկ 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):	սրվակ			10.00	ք. Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
4	33691166	Կորինեբակտերիաների աճեցման և հայտնաբերման Հոյլի միջավայրի հիմք		Հոմոգեն բաց-դեղնավուն փոշի է, նախատեսված կորինեբակտերիաների ընտրողական աճեցման համար: Բաղադրությունը՝ 1000 մլ պատրաստի միջավայրում. Կենդանի հյուսվածքի պեպտիկ մզվածք 10 գ Մսային մզվածք 10 գ Նատրիումի քլորիդ 5 գ Ագար 15գ: Պատրաստի միջավայրը պահանջում է 5% արյան և կալիումի տեյուրիտի ավելացում: Պիտանելիության ժամկետը՝ առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը 2 տարի, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ փակված, առավելագույնը 100 գրամանոց տարաներով : Ծախսը՝ 40 գ փոշի միջավայր 1000 մլ թորած ջրին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին և/ կամ ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	կգ			0.10	ք. Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
5	24321650	Գլիցերինի բժշկական (միկրոկենսաբանական)		Օրգանական միացությու է, եռատոմ սպիրտների ամենապարզ ներկայացուցիչը՝ C3H5(OH)3 բանաձևով: Այն մածուցիկ թափանցիկ հեղուկ է՝ քաղցր համով: Ոչ թունավոր, ի տարբերություն, օրինակ, ամենապարզ երկհիդրային սպիրտների, անգույն, անհոտ, մածուցիկ հեղուկ է: Գլիցերինի օգտագործման ոլորտը բազմազան է՝ սննդի արդյունաբերություն, ծխախոտի արդյունաբերություն, էլեկտրոնային ծխախոտ, բժշկական արդյունաբերություն, լվացող միջոցների և կոսմետիկայի արտադրություն, գյուղատնտեսություն, տեքստիլ, թղթի և կաշվի արդյունաբերություն, պլաստմասսա, ներկերի և լաքի արդյունաբերություն: Մանրէաբանության մեջ գլիցերինն ապահովում է բակտերիաների երկարաժամկետ պահպանում ավելի քարձր ջերմաստիճաններում՝ -20-ից -80 °C միջակայքում: Գլիցերինը կենդանի օրգանիզմների նյութափոխանակության գործընթացի կարևոր բաղադրիչ է: Այն օգտագործվում է անաէրոբ միկրոօրգանիզմների աճեցման և պահպանման համա, նաև՝ որպես հիմք կորինեբակտերիաների հայտնաբերման միջավայրի գլիցերինային խառնուրդի պատրաստման համար: Պահպանման ժամկետը մատակարարման ժամանակ ոչ պակաս, քան 70%: Գործարանային փաթեթավորմամբ և մակնշմամբ (ԻՍՕ 18113 սերիայի ստանդարտների պահանջներին համապատասխան): Պարտադիր են՝ խմբաքանակի կողը, արտադրողի անվանումը և հասցեն, արտադրության երկիրը, արտադրության ամսաթիվը և պիտանելիության ժամկետը:	մլ			1,000.00	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	Տ/մ	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն	ժամկետը
6	33691163	Pseudomonas P ագար (Կինգ Ա ագար)		Տարբերակիչ ընտրողական սնուցող միջավայր է նախատեսված պիոցիանինի հայտնաբերման միջոցով Pseudomonas aeruginosa-ի հայտնաբերման և նույնականացման համար: Իրենից ներկայացնում է մանր հատիկավոր, բաց դեղնավուն գույնի լուսազգայուն փոշի: Բաղադրությունը՝ ժելատինի պանկրեատիկ հիդրոլիզատ, մագնիումի քլորիդ, կալիումի սուլֆատ, ագար-ագար (ըստ ԻՄՕ): 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 ԻՄՕ ստանդարտներին համապատասխան (ISO 13485, 9001, CE և/կամ IVD):	կգ			0.50	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացույցային օրվա ընթացքում
7	33691163	SCDLP ագար		Ոչ ընտրողական սնուցող միջավայր է նախատեսված կոսմետիկ միջոցներում սանիտարական նշանակություն ունեցող կենսոնակ մանրէների առկայության որոշման, մակերեսների, սարքերի սանիտարական մշակման արդյունավետության որոշման համար: Իրենից ներկայացնում է մանր հատիկավոր, բաց դեղնավուն գույնի լուսազգայուն փոշի: Բաղադրությունը՝ կազեինի հիդրոլիզատ, կենդանական հյուսվածքի պեպտիկ հիդրոլիզատ, նատրիումի քլորիդ, լեցիտին, ՏՎին-80 և ագար-ագար: 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 ԻՄՕ ստանդարտներին համապատասխան (ISO 13485, 9001, CE և/կամ IVD):	կգ			0.50	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացույցային օրվա ընթացքում
8	33121270	SCDLP արգանակ՝ Տրիպտիկ սոյայի լեցիտինով և տվիտով արգանակ		Հեղուկ միջավայր է՝ նախատեսված սանիտարա-մանրէաքանական, այդ թվում կոսմետիկ միջոցների մանրէային բաղադրման որոշման համար: Բաղադրությունը՝ կազեինի հիդրոլիզատ, կենդանի հյուսվածքի պեպտիկ մզվածք, նատրիումի քլորիդ, կալիումի ֆոսֆատ, դեքստրոզ, լեցիտին, պոլիտրաբտ կամ 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 ԻՄՕ ստանդարտներին համապատասխան (ISO 13485, 9001, CE և/կամ IVD):	կգ			0.50	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացույցային օրվա ընթացքում

հրավերով նախատեսված սկզբնական չափաքանակի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	Տ/մ	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն	ժամկետը
9	33691163	TCBS ագար		Նախատեսված է խոլերայի և ՆԱԳ-վիրիոնների անջատման համար: Իրենից ներկայացնում է դեղնավուն երանգով փոշի: Պարունակում է ձկան ալյուրի հիդրոլիզատ, խմորիչի մզվածք, սախարոզա, նատրիումի ցիտրատ, երկաթի ցիտրատ, լեղուլ արեպարատ, նատրիումի թիոսուլֆատ, նատրիումի քլորիդ, բրոմթիմոլային կապույտ, թիմոլային կապույտ և ագար: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը 3 տարի, գործարանային հերմետիկ փաթեթավորմամբ և գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), առավելագույնը 0.25 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		0.25	ք. Երևան, Դ.Մալյան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում	
10	33691163	Enterobacter sakazakii տարբերակման (ESIA) ագար		Նախատեսված է կաթից և կաթնամթերքից Enterobacter sakazakii մանրէի անջատման և տարբերակման համար (համաձայն ԳՕՍ ԻՍՕ/ՐՅՍ-22964-2013 պահանջների): Ծախսը 1000 մլ-ի համար 30.75 գրամ: Բաղադրությունը՝ կազեինի ֆերմենտատիվ հիդրոլիզատ 7 գ, խմորիչային մզվածք 3 գ, նատրիումի քլորիդ 5 գ, նատրիումի դեգոքսիխոլատ 0.6 գ, 5-բրոմ-4-քլոր-3-ինդոլիլ α-D-գլյուկոպիրանոզիդ 0,15 գ, բյուրեղային մանուշակագույն 0.002 գ, ագար 15 գ: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը՝ 4 տարի, գործարանային հերմետիկ փաթեթավորմամբ՝ առավելագույնը 0.1 կգ կշռվածքով 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		0.10	ք. Երևան, Դ.Մալյան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում	
11	33691420	Գրամով ներկման ներկերի հավաքածու		Միկրոօրգանիզմների ըստ Գրամի տարբերակիչ ներկման համար ներկանյութերի հավաքածու (Thermo Fisher Scientific, HI-Media, Pro-Lab Diagnostics, Sigma-Aldrich, Liofilchem), որը պարունակում է. Բյուրեղային մանուշակագույնի լուծույթ - 250 (2 x 125) մլ Յոդային լուծույթ կամ Լյուգոլ - 250 (2 x 125) մլ Գունազդկող լուծույթ - 250 (2 x 125) մլ Սաֆրանին կամ ֆուքսին - 250 (2 x 125) մլ Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը 3 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):	լրակազմ		50.00	ք. Երևան, Դ.Մալյան, 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	Տ/մ	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն	ժամկետը
12	33121270	Սկավառակներ օպտիխիտով		Սկավառակներ օպտիխիտով, օգտագործվում են պնևմատկոկերի տարբերակման համար: Յուրաքանչյուր սկավառակը նախատեսված է 1 թեստի համար: Փաթեթավորումը՝ լինի հերմետիկ, գործարանային, յուրաքանչյուր փաթեթավորման մեջ առավելագույնը 50 սկավառակ: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, նվազագույնը՝ 2 տարի, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ տարաներով՝ հստակ պիտակավորմամբ, ապրանքանիշի և խմբաքանակների պարտադիր նշումներով: 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: Խմբաքանակը կրի հստակ ծածկագիր, ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով) և ունենա արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող որակի հավաստագիր: Արտադրությունն ունենա ներդրված որակի կառավարման համակարգ՝ որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին համապատասխան (ISO 13485, 9001, CE և/կամ IVD):	հատ			100.00	ք. Երևան, Դ.Սալյան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
13	33121270	Սկավառակներ օքսիդազայով 8-10 մմ տրամագծով		Սկավառակներ օքսիդազայով (Hi-Media, Lioflichem, Sigma կամ համարժեք), օգտագործվում են մանրէների տարբերակման համար: Յուրաքանչյուր սկավառակը նախատեսված է 1 թեստի համար: Սկավառակն իրենից ներկայացնում է 8-10 մմ տրամագծով, հարթ, սպիտակից մինչև բաց մարմազույն՝ ռեակտիվով ներծծեցրած ֆիլտրի սկավառակ: Փաթեթավորումն առավելագույնը 50 սկավառակ: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, նվազագույնը՝ 2 տարի: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր), գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), Արտադրությունն ունենա ներդրված որակի կառավարման համակարգ՝ որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին համապատասխան (ISO 13485-2017, 9001-2015, CE և/կամ IVD): Ապրանքը լաբորատորիայի կողմից համարժեք կցնահատվի նմուշօրինակը որակի հսկողության ենթարկելուց հետո:	հատ			4,000.00	ք. Երևան, Դ.Սալյան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
14	33141213	Հեղուկ վազելին		Նախատեսված է մանրէաքանական լաբորատորիայում հետազոտությունների իրականացման համար: Հեղուկ յուղային կազմությանը դեղնավուն թափանցիկ նյութ է: Փաթեթավորումը առավելագույնը 100 մլ-անոց սրվակներով: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Ապրանքը լինի գործարանային փաթեթավորմամբ և գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի կամ համապատասխան ԴՕՇԻ-ի): 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.՝ կատարվողային համար, ապրանքի համար: Խմբաքանակն ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով) և ունենա արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող որակի հավաստագիր:	մլ			1,000.00	ք. Երևան, Դ.Սալյան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
15	33691420	PYR-թեստ - հավաքածու		Պեպտիդոլազ A ստիկ՝ նախատեսված A հսմի ստրեպտոկոկների (S.pyogenes) և D խմբի էստերազների նույնականացման համար: Հիմնված է L-pyrrolidonyl-β-naphthylamide (PYR) էնզիմատիկ հիդրոլիզի հատկության վրա: 1 տուփը պարունակում է նվազագույնը 30 թեստ-ստրիպ՝ ներծծված L-pyrrolidonyl-β-naphthylamide (PYR)-ով, 1 սրվակ PYR-ռեագենտ (p-dimethyl-aminocinnamaldehyde) և օգտագործման ռոլեցույց: 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, ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով) և ունենա արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող որակի հավաստագիր: Արտադրությունն ունենա ներդրված որակի կառավարման համակարգ՝ որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին համապատասխան (ISO 13485, 9001, CE և/կամ IVD):	լրակազմ			1.00	ք. Երևան, Դ.Սալյան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

հրավերով նախատեսված չափաքաժ նի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	Տ/մ	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն	ժամկետը
16	33121270	Հակամանրէային սկավառակ ազդրեռնամով 30 մկգ		<p>Հակամանրէային սկավառակներ ազդրեռնամով 30 մկգ</p> <p>Տվյալ հակամանրէի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրէային զգայունությունը որոշելու համար: 1 սրվակը կամ քարթրիջը պարունակում է նվազագույնը 50 սկավառակ, պատրաստված է պլաստիկէ չկոտրվող նյութից: Պահպանման ժամկետը նվազագույնը 2 տարի, 2 - 8 °C -ում: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Ապրանքը լինի գործարանային 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):</p>	հատ			500.00	ք. Երևան, Դ.Մալյան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
17	33121270	Հակամանրէային սկավառակներ ֆոսֆոմիցինով 200 մկգ		<p>Հակամանրէային սկավառակներ ֆոսֆոմիցինով 200 մկգ</p> <p>Տվյալ հակամանրէի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրէային զգայունությունը որոշելու համար: 1 սրվակը կամ քարթրիջը պարունակում է նվազագույնը 50 սկավառակ, պատրաստված է պլաստիկէ չկոտրվող նյութից: Պահպանման ժամկետը նվազագույնը 2 տարի, 2 - 8 °C -ում: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Ապրանքը լինի գործարանային 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):</p>	հատ			500.00	ք. Երևան, Դ.Մալյան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
18	33121270	Հակամանրէային սկավառակներ խիճուպրիստին-դաֆոպրիստինով 15 մկգ		<p>Հակամանրէային սկավառակներ խիճուպրիստին-դաֆոպրիստինով 15 մկգ</p> <p>Տվյալ հակամանրէի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրէային զգայունությունը որոշելու համար: 1 սրվակը կամ քարթրիջը պարունակում է նվազագույնը 50 սկավառակ, պատրաստված է պլաստիկէ չկոտրվող նյութից: Պահպանման ժամկետը նվազագույնը 2 տարի, 2 - 8 °C -ում: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Ապրանքը լինի գործարանային 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):</p>	հատ			250.0	ք. Երևան, Դ.Մալյան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

հրավերով նախատեսված չափաքաժ նի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	Տ/մ	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն	ժամկետը
19	33121270	Հակամանրէային սկավառակներ բացիտրացինով 0.04 ԱՄ		<p>Հակամանրէային սկավառակներ բացիտրացինով 0.04 ԱՄ</p> <p>Տվյալ հակամանրէի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրէային զգայունությունը որոշելու համար: 1 սրվակը կամ քարթրիջը պարունակում է նվազագույնը 50 սկավառակ, պատրաստված է պլաստիկե չկոտրվող նյութից: Պահպանման ժամկետը նվազագույնը 2 տարի, 2 - 8 °C -ում: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Ապրանքը լինի գործարանային 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):</p>	հատ			100.0	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
20	33121270	Մերոպենեմ + MBL ինհիբիտոր էթիլեն դիամին տետրաքաջախաթթվով կամ դիպիկոլինաթթվով համակցված սկավառակներ		<p>Մերոպենեմ + MBL ինհիբիտոր էթիլեն դիամին տետրաքաջախաթթվով ներծծված թղթե համակցված սկավառակներ</p> <p>Նախատեսված է հակամանրէային կայունության մեխանիզմները որոշելու համար: 1 սրվակը կամ քարթրիջը պարունակում է նվազագույնը 50 սկավառակ, պատրաստված է պլաստիկե չկոտրվող նյութից: Պահպանման ժամկետը նվազագույնը 2 տարի, 2 - 8 °C -ում: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Ապրանքը լինի գործարանային 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):</p>	հատ			250.0	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
21	33121270	Մերոպենեմ + KPC ինհիբիտոր ֆենիլլորաթթվով կամ ամինոֆենիլլորաթթվով սկավառակներ		<p>Մերոպենեմ + KPC ինհիբիտոր ֆենիլլորաթթվով կամ ամինոֆենիլլորաթթվով սկավառակներ</p> <p>Նախատեսված է հակամանրէային կայունության մեխանիզմները որոշելու համար: 1 սրվակը կամ քարթրիջը պարունակում է նվազագույնը 50 սկավառակ, պատրաստված է պլաստիկե չկոտրվող նյութից: Պահպանման ժամկետը նվազագույնը 2 տարի, 2 - 8 °C -ում: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Ապրանքը լինի գործարանային 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):</p>	հատ			250.0	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

հրավերով նախատեսված չափարաժ նի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	Տ/մ	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն	ժամկետը
22	33121270	Մերոպենեմ + AmpC ինհիբիտոր կլոքսացիլին համակցված սկավառակներ		<p>Մերոպենեմ + AmpC ինհիբիտորի լուծույթով ներծծված թղթե համակցված սկավառակներ</p> <p>Նախատեսված է հակամանրէային կայունության մեխանիզմները որոշելու համար: 1 սրվակը կամ քարթիջը պարունակում է նվազագույնը 50 սկավառակ, պատրաստված է պլաստիկե չկոտրվող նյութից: Պահպանման ժամկետը նվազագույնը 2 տարի, 2 - 8 °C -ում: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Ապրանքը լինի գործարանային 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.՝ կատարողային 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):</p>	հատ			250.0	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
23	33691163	Candida քրոմոգեն ազարի հիմք		<p>Քրոմոգեն միջավայրեր է, որը նախատեսված է Candida ցեղի սնկերի ընտրողական աճեցման ու նույնականացման համար: Հոմոգեն դեղնավուն փոշի է: Բաղադրությունը՝ կենդանի հյուսվածքի պեպտիկ մզվածք, սուրդային էքստրակտ, դրոժային էքստրակտ, գլյուկոզ, քրոմոգեն խառնուրդ, քլորամֆենիկոլ, ազար-ազար: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը 3 տարի, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ, առավելագույնը 100 գրամանոց տուփով: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):</p>	գրամ			200.0	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
24	33691420	Ռեագենտ NIN		Նախատեսված է կենսաքիմիական տարբերական API Strep թեստ-հավաքածուի միջոցով մանրէների կողմից հիպոլուստի հիդրոլիզի թեստի իրականացման համար: Իրենից ներկայացնում է բաց դեղնավուն հեղուկ: Հավաքածուի մեջ յուրաքանչյուր ռեագենտից առկա է 2-ական սրվակ:	լրակազմ			1.0	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
25		Լիստերիաների կենսաքիմիական տարբերական թեստ-հավաքածու		Նախատեսված է Լիստերիաների կենսաքիմիական տարբերական համար: Հավաքածուն նախատեսված է նվազագույնը 10 թեստի համար: Հավաքածուն պարունակում է 1 սրվակ (ZYM) B, համապատասխան քանակությամբ d'API® միջավայրով կախույթ՝ 2 մլ-ոց սրվակներով, ինկուբացիայի համար նախատեսված անոթներ և գրանցումային թերթիկներ: 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: Խմբաքանակը կրի հստակ ծածկագիր, ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով) և ունենա արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող որակի հավաստագիր: Արտադրությունն ունենա ներդրված որակի կառավարման համակարգ՝ որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին համապատասխան (ISO 13485, 9001, CE և/կամ IVD):	լրակազմ			1.00	բ. 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	Տ/մ	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն	ժամկետը
26		Shigella ցեղի մանրէների ընտրողական հարստացման միջավայրի հիմք		Նախատեսված է սննդամթերքի մեջ Shigella ցեղի մանրէների ընտրողական հարստացման համար: Բաղադրությունը 1000մլ պատրաստի միջավայրում՝ Ֆերմենտատիվ կազեինի հիդրոլիզատ - 20,0 գ Նատրիումի քլորիդ - 5,0 գ Երկփոխարինված ֆոսֆորաթթվային կալիում - 2,0 գ Մեկփոխարինված ֆոսֆորաթթվային կալիում - 2,0 գ Գլյուկոզա - 1,0 գ Տվին 80 - 1,5 գ Պատրաստումը՝ 31,5 գ միջավայր 1000 մլ թորած ջրին (համաձայն GOST 32010-2013-ի): Պահանջում է ընտրողական հավելում՝ նուրբիոցին՝ 1000 մլ միջավայրին 0.55 մգ քանակությամբ: 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			2.00	ք. Երևան, Դ.Մալյան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացույցային օրվա ընթացքում
27		Հավելում Shigella ցեղի մանրէների ընտրողական հարստացման միջավայրի համար		Հավելումն իրենից ներկայացնում է հակաբիոտիկի համասեռ փոշի զանգված: Այն ճնշում է գրամդրական և որոշ գրամբացասական մանրէների աճը հարստացնող միջավայրում: Հավելման բաղադրություն 1 սրվակում՝ Նուրբիոցին 55 մգ: 1 սրվակի պարունակությունը (55 մգ) լուծվում է 5 մլ մանրէազերծ թորած ջրում և նախատեսված է 1000 մլ միջավայրի համար: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ 2 տարի: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին, ունենա արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր: Խմբաքանակը կրի հստակ ծածկագիր, ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	սրվակ			10.00	ք. Երևան, Դ.Մալյան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացույցային օրվա ընթացքում
28	33691420	Կոլիստինի զգայունության որոշման թեստ համակարգ		Նախատեսված է արզանակային միկրոնտրագումների մեթոդով կոլիստինի (պոլիմիքսին Բ) հակամանրելային զգայունության որոշման համար: Չոր հակամանրելի կրկնակի 7 նոսրացումներով (0.25-16 մկգ/մլ) 4 թեստ պարունակող համակարգ է: Հավաքածուն պարունակում է Կոլիստինի զգայունության որոշման 4 հիմնակարգ (պանելները անհատական փաթեթավորմամբ), 16 սրվակ Մյուլեր-Հինթոն II արգանակ (36 մլ), ծածկաթաղանթ: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Ապրանքը լինի գործարանային փաթեթավորմամբ և գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի): Արտադրությունն ունենա ներդրված որակի կառավարման համակարգ՝ որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին համապատասխան (ISO 13485, 9001, CE և/կամ IVD):	լրակազմ			2.00	ք. Երևան, Դ.Մալյան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացույցային օրվա ընթացքում

հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	Տ/մ	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն	ժամկետը
29	33691420	B. cereus-ի աճեցման PEMBA միջավայր՝ քաղցիրու ցեբուս ագարի համար հավելումով		<p>Լրակազմը բաղկացած է կից հավելված 1.1-ում բերված ապրանքներից, որոնք նախատեսված են B. cereus-ի ընտրողական աճեցման համար:</p> <p>Չափաբաժնի գինը ձևավորվում է հավելված 1.1-ի ապրանքների ընդհանուր արժեքի հանրագումարով:</p> <p>Հավելված 1.1-ը համարվում է գնային առաջարկի անբաժանելի մաս: Գնման ժամանակացույցով սահմանված յուրաքանչյուր մատակարարման ժամկետի խմբաքանակի մատակարարումը պետք է իրականացվի միասնական: Մասնակցի կողմից ենթակետերից յուրաքանչյուրի մասով գնային առաջարկ չներկայացնելու, կամ ներկայացված առաջարկներում ենթակետերից որևի մեկի մյուսին անհամապատասխանության (պահանջվող խտությունը, քանակը և այլն) դեպքում հայտը սույն չափաբաժնի բոլոր ենթակետերի մասով մերժվում է:</p> <p>Մատակարարվող ապրանքի Հաշիվ-ապրանքագրերը պետք է ներկայացվեն համապատասխան հավելված 1.1-ում բերված ապրանքների ցանկի:</p>	լրակազմ			1.00	բ. Երևան, Դ.Մալյան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացույցային օրվա ընթացքում
30	33691420	Մենինգակոկային ագար՝ լինկոմիցին հիդրոքլորիդի հակամանրէային դեղի սրվակների հավելումով		<p>Լրակազմը բաղկացած է կից հավելված 1.2-ում բերված ապրանքներից, որոնք նախատեսված են Սնուցող միջավայրը նախատեսված է կենսաբանական նյութից մենինգակոկների անջատման և աճեցման համար:</p> <p>Չափաբաժնի գինը ձևավորվում է հավելված 1.2-ի ապրանքների ընդհանուր արժեքի հանրագումարով:</p> <p>Հավելված 1.2-ը համարվում է գնային առաջարկի անբաժանելի մաս: Գնման ժամանակացույցով սահմանված յուրաքանչյուր մատակարարման ժամկետի խմբաքանակի մատակարարումը պետք է իրականացվի միասնական: Մասնակցի կողմից ենթակետերից յուրաքանչյուրի մասով գնային առաջարկ չներկայացնելու, կամ ներկայացված առաջարկներում ենթակետերից որևի մեկի մյուսին անհամապատասխանության (պահանջվող խտությունը, քանակը և այլն) դեպքում հայտը սույն չափաբաժնի բոլոր ենթակետերի մասով մերժվում է:</p> <p>Մատակարարվող ապրանքի Հաշիվ-ապրանքագրերը պետք է ներկայացվեն համապատասխան հավելված 1.2-ում բերված ապրանքների ցանկի:</p>	լրակազմ			1.00	բ. Երևան, Դ.Մալյան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացույցային օրվա ընթացքում
31	33691420	Ցետրիմիդով ագարի հիմք (Pseudomonas Selectice Agar Base)՝ ընտրողական հավելումով		<p>Լրակազմը բաղկացած է կից հավելված 1.3-ում բերված ապրանքներից, որոնք նախատեսված են Pseudomonas aeruginosa-ի անջատման և նույնականացման համար:</p> <p>Չափաբաժնի գինը ձևավորվում է հավելված 1.3-ի ապրանքների ընդհանուր արժեքի հանրագումարով:</p> <p>Հավելված 1.3-ը համարվում է գնային առաջարկի անբաժանելի մաս: Գնման ժամանակացույցով սահմանված յուրաքանչյուր մատակարարման ժամկետի խմբաքանակի մատակարարումը պետք է իրականացվի միասնական: Մասնակցի կողմից ենթակետերից յուրաքանչյուրի մասով գնային առաջարկ չներկայացնելու, կամ ներկայացված առաջարկներում ենթակետերից որևի մեկի մյուսին անհամապատասխանության (պահանջվող խտությունը, քանակը և այլն) դեպքում հայտը սույն չափաբաժնի բոլոր ենթակետերի մասով մերժվում է:</p> <p>Մատակարարվող ապրանքի Հաշիվ-ապրանքագրերը պետք է ներկայացվեն համապատասխան հավելված 1.3-ում բերված ապրանքների ցանկի:</p>	լրակազմ			1.00	բ. Երևան, Դ.Մալյան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացույցային օրվա ընթացքում
32	33691420	V և X գործոններով սկավառակների լրակազմ		<p>Լրակազմը բաղկացած է կից հավելված 1.4-ում բերված ապրանքներից, որոնք նախատեսված են հեմոֆիլների տարբերակման համար:</p> <p>Չափաբաժնի գինը ձևավորվում է հավելված 1.4-ի ապրանքների ընդհանուր արժեքի հանրագումարով:</p> <p>Հավելված 1.4-ը համարվում է գնային առաջարկի անբաժանելի մաս: Գնման ժամանակացույցով սահմանված յուրաքանչյուր մատակարարման ժամկետի խմբաքանակի մատակարարումը պետք է իրականացվի միասնական: Մասնակցի կողմից ենթակետերից յուրաքանչյուրի մասով գնային առաջարկ չներկայացնելու, կամ ներկայացված առաջարկներում ենթակետերից որևի մեկի մյուսին անհամապատասխանության (պահանջվող խտությունը, քանակը և այլն) դեպքում հայտը սույն չափաբաժնի բոլոր ենթակետերի մասով մերժվում է:</p> <p>Մատակարարվող ապրանքի Հաշիվ-ապրանքագրերը պետք է ներկայացվեն համապատասխան հավելված 1.4-ում բերված ապրանքների ցանկի:</p>	լրակազմ			1.00	բ. Երևան, Դ.Մալյան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացույցային օրվա ընթացքում

հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	Տ/մ	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն	ժամկետը
33	33691420	Յերսինիոգային սեելկտիվ արգանակի հիմք՝ հավելումով		<p>Լրակազմը բաղկացած է կից հավելված 1.5-ում բերված ապրանքներից, որոնք նախատեսված են սննդամթերքի և կլինիկական նյութի նմուշներում յերսինիաների հարստացման համար:</p> <p>Չափաբաժնի գինը ձևավորվում է հավելված 1.5-ի ապրանքների ընդհանուր արժեքի հանրագումարով:</p> <p>Հավելված 1.5-ը համարվում է գնային առաջարկի անբաժանելի մաս: Գնման ժամանակացույցով սահմանված յուրաքանչյուր մատակարարման ժամկետի խմբաքանակի մատակարարումը պետք է իրականացվի միասնական: Մասնակցի կողմից ենթակետերից յուրաքանչյուրի մասով գնային առաջարկ չներկայացնելու, կամ ներկայացված առաջարկներում ենթակետերից որևի մեկի մյուսին անհամապատասխանության (պահանջվող խտությունը, քանակը և այլն) դեպքում հայտը սույն չափաբաժնի բոլոր ենթակետերի մասով մերժվում է:</p> <p>Մատակարարվող ապրանքի Հաշիվ-ապրանքագրերը պետք է ներկայացվեն համապատասխան հավելված 1.5-ում բերված ապրանքների ցանկի:</p>	լրակազմ			1.00	ք. Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացույցային օրվա ընթացքում
34	33691420	Լիստերիաների հարստացման Ֆրեյզեր արգանակի հիմք՝ հավելումներով		<p>Լրակազմը բաղկացած է կից հավելված 1.6-ում բերված ապրանքներից, որոնք նախատեսված են սննդամթերքի և կլինիկական նյութի նմուշներում լիստերիաների հարստացման համար:</p> <p>Չափաբաժնի գինը ձևավորվում է հավելված 1.6-ի ապրանքների ընդհանուր արժեքի հանրագումարով:</p> <p>Հավելված 1.6-ը համարվում է գնային առաջարկի անբաժանելի մաս: Գնման ժամանակացույցով սահմանված յուրաքանչյուր մատակարարման ժամկետի խմբաքանակի մատակարարումը պետք է իրականացվի միասնական: Մասնակցի կողմից ենթակետերից յուրաքանչյուրի մասով գնային առաջարկ չներկայացնելու, կամ ներկայացված առաջարկներում ենթակետերից որևի մեկի մյուսին անհամապատասխանության (պահանջվող խտությունը, քանակը և այլն) դեպքում հայտը սույն չափաբաժնի բոլոր ենթակետերի մասով մերժվում է:</p> <p>Մատակարարվող ապրանքի Հաշիվ-ապրանքագրերը պետք է ներկայացվեն համապատասխան հավելված 1.6-ում բերված ապրանքների ցանկի:</p>	լրակազմ			1.00	ք. Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացույցային օրվա ընթացքում
35	33691420	OXFORD ագարի հիմք լիստերիաների աճեցման համար՝ հավելումով		<p>Լրակազմը բաղկացած է կից հավելված 1.7-ում բերված ապրանքներից, որոնք նախատեսված են սննդամթերքի և կլինիկական նյութի նմուշներում լիստերիաների ընտրողական աճեցման և արագ հայտնաբերման համար:</p> <p>Չափաբաժնի գինը ձևավորվում է հավելված 1.7-ի ապրանքների ընդհանուր արժեքի հանրագումարով:</p> <p>Հավելված 1.7-ը համարվում է գնային առաջարկի անբաժանելի մաս: Գնման ժամանակացույցով սահմանված յուրաքանչյուր մատակարարման ժամկետի խմբաքանակի մատակարարումը պետք է իրականացվի միասնական: Մասնակցի կողմից ենթակետերից յուրաքանչյուրի մասով գնային առաջարկ չներկայացնելու, կամ ներկայացված առաջարկներում ենթակետերից որևի մեկի մյուսին անհամապատասխանության (պահանջվող խտությունը, քանակը և այլն) դեպքում հայտը սույն չափաբաժնի բոլոր ենթակետերի մասով մերժվում է:</p> <p>Մատակարարվող ապրանքի Հաշիվ-ապրանքագրերը պետք է ներկայացվեն համապատասխան հավելված 1.7-ում բերված ապրանքների ցանկի:</p>	լրակազմ			1.00	ք. Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացույցային օրվա ընթացքում
36	33691420	PALCAM ագարի հիմք լիստերիաների աճեցման համար՝ հավելումով		<p>Լրակազմը բաղկացած է կից հավելված 1.8-ում բերված ապրանքներից, որոնք նախատեսված են սննդամթերքի և կլինիկական նյութի նմուշներում լիստերիաների ընտրողական աճեցման և արագ հայտնաբերման համար:</p> <p>Չափաբաժնի գինը ձևավորվում է հավելված 1.8-ի ապրանքների ընդհանուր արժեքի հանրագումարով:</p> <p>Հավելված 1.8-ը համարվում է գնային առաջարկի անբաժանելի մաս: Գնման ժամանակացույցով սահմանված յուրաքանչյուր մատակարարման ժամկետի խմբաքանակի մատակարարումը պետք է իրականացվի միասնական: Մասնակցի կողմից ենթակետերից յուրաքանչյուրի մասով գնային առաջարկ չներկայացնելու, կամ ներկայացված առաջարկներում ենթակետերից որևի մեկի մյուսին անհամապատասխանության (պահանջվող խտությունը, քանակը և այլն) դեպքում հայտը սույն չափաբաժնի բոլոր ենթակետերի մասով մերժվում է:</p> <p>Մատակարարվող ապրանքի Հաշիվ-ապրանքագրերը պետք է ներկայացվեն համապատասխան հավելված 1.8-ում բերված ապրանքների ցանկի:</p>	լրակազմ			1.00	ք. Երևան, Դ.Մայան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացույցային օրվա ընթացքում

հրավերով նախատեսված չափաքաժ նի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	Տ/մ	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն	ժամկետը
37	33691420	ALOA քրոմոգեն ազարի հիմք լիստերիաների աճեցման համար (ազարի հիմք ըստ Օտավիանի-Ագոստիի)՝ հավելումներով		<p>Լրակազմը բաղկացած է կից հավելված 1.9-ում բերված ապրանքներից, որոնք նախատեսված են սննդամթերքի և կլինիկական նյութի նմուշներում լիստերիաների ընտրողական աճեցման և արագ հայտնաբերման համար</p> <p>Չափաբաժնի գինը ձևավորվում է հավելված 1.9-ի ապրանքների ընդհանուր արժեքի հանրագումարով:</p> <p>Հավելված 1.9-ը համարվում է գնային առաջարկի անբաժանելի մաս: Գնման ժամանակացույցով սահմանված յուրաքանչյուր մատակարարման ժամկետի խմբաքանակի մատակարարումը պետք է իրականացվի միասնական: Մասնակցի կողմից ենթակետերից յուրաքանչյուրի մասով գնային առաջարկ չներկայացնելու, կամ ներկայացված առաջարկներում ենթակետերից որևի մեկի մյուսին անհամապատասխանության (պահանջվող խտությունը, քանակը և այլն) դեպքում հայտը սույն չափաբաժնի բոլոր ենթակետերի մասով մերժվում է:</p> <p>Մատակարարվող ապրանքի Հաշիվ-ապրանքագրերը պետք է ներկայացվեն համապատասխան հավելված 1.9-ում բերված ապրանքների ցանկի:</p>	լրակազմ			1.00	ք. Երևան, Դ.Մայլան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
38	24451140	Ախտահանիչ նյութի հաբեր		<p>Հակամանրէային (ակտիվ նաև միկոբակտերիաների և հատուկ վտանգավոր վարակների հարուցիչների նկատմամբ), հակամիքրուսային, հակասնկային ակտիվությամբ օժտված ախտահանիչ միջոց հաբերի տեսքով, որի ազդող նյութը դիքլորիզոգլիանաթթվի նատրիումական աղն է: Ակտիվ քլորի պարունակությունը յուրաքանչյուր հաբում՝ նվազագույնը 28%: Ապիտակ հաբեր են՝ 2.5 - 5գ քաշով: Ախտահանիչի աշխատանքային լուծույթի պահպանման ժամկետը՝ նվազագույնը 5 օր: Փաթեթավորումը տուփերով՝ յուրաքանչյուրում 100-ից մինչև 400 հաբ: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Փաթեթավորումը հերմետիկ, գործարանային՝ հստակ պիտակավորմամբ: Ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր), աշխատանքային բնութագրերի ստուգումների համալիր արդյունքներ: Խմբաքանակն ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով): ՀՀ ԱՆ նախարարի 10 սեպտեմբերի 2015թ. թիվ 48-Ն հրամանի համաձայն կից մեթոդական ուղեցույցի առկայություն:</p>	հատ			30,000.00	ք. Երևան, Դ.Մայլան, 37	Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

1. 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:
2. 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:

Զ/հ	Ապրանքի անվանումը	Տեխնիկական բնութագրեր	Զ/մ	Քանակը	Գինը
1	B. cereus-ի աճեցման PEMBA միջավայր	Պոլիմիքսին պիրուվատ դեղնուցային մանիտով բրոմթիմոլկապույտով ազարի հիմք՝ Բաղադրությունը 100 մլ միջավայրում (համաձայն ԳՕՍՏ Ռ ԻՍՕ 21871-2010 ստանդարտի պահանջների)՝ կենդանի հյուսվածքի պեպտիկ մզվածք - 0.1 գ, մանիտ - 1.0 գ, նատրիումի պիրուվատ - 1.0 գ, նատրիումի երկտեղակալված ֆոսֆատ - 0.25 գ, նատրիումի քլորիդ - 0.2 գ, կալիումի երկտեղ. ֆոսֆատ - 0.025 գ, մագնեզիումի սուլֆատ, հեպտահիդրատ - 0.01 գ, բրոմթիմոլկապույտ - 0.01 գ, ազար - 1.8 գ: Ծախսը՝ 4.39 գ միջավայր 90 մլ թորած ջրին: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը՝ 4 տարի, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ տարաներով՝ 0.1 կգ կշռվածքներով, 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	0.1	
2	Բացիլուս ցերեուս ազարի համար հավելում	Հակաբիոտիկային հավելում է՝ նախատեսված B. cereus-ի ընտրողական աճեցման համար: 1 սրվակը նախատեսված է 90-100 մլ միջավայրի համար, բաղադրությունը՝ Պոլիմիքսին Բ - սուլֆատ, յուրաքանչյուր սրվակում 10 000 ED: Լուծում են 5 մլ մանրէազերծ թորած ջրում: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը՝ 2 տարի, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ տարաներով, 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):	սրվակ	10.0	

Զ/հ	Ապրանքի անվանումը	Տեխնիկական բնութագրեր	Զ/մ	Քանակը	Գինը
1	Մենինգակոկային ազար	<p>Սնուցող միջավայրը նախատեսված է կենսաբանական նյութից մենինգակոկերի անջատման և աճեցման համար: 1000 մլ միջավայրում հեմոֆիլների աճի խթանիչի 2 գ և ազարի 10 ± 2 գրամ առկայություն:</p> <p>Պատրաստի 80 մլ հալեցրած և պաղեցրած միջավայրի վրա ավելացվում է 20.0 մլ 56°C – ում 30 րոպե ինակտիվացված ձիու շիճուկ և 0.5 մլ լինկոմիցինի լուծույթ՝ 1000 մկգ/մլ խտությամբ (հակամանրէի վերջնական քանակը՝ 5 մկգ/մլ):</p> <p>Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը 3 տարի, գործարանային հերմետիկ փաթեթավորմամբ և գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), 0.25 - 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):</p>	կգ	0.25	
2	Լինկոմիցինի հիդրոքլորիդ	<p>Հանդիսանում է հակամանրէային դեղ, որը որպես հավելում նախատեսված է մենինգակոկային ազարի համար:</p> <p>Փաթեթավորումը սրվակներով: Բաղադրությունը յուրաքանչյուր սրվակում</p> <p>Լինկոմիցինի հիդրոքլորիդ 300 մգ</p> <p>Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը 2 տարի, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: Խմբաքանակը կրի հստակ ծածկագիր, ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով) և ունենա արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող որակի հավաստագիր: Արտադրությունն ունենա ներդրված որակի կառավարման համակարգ՝ որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին համապատասխան (ISO 13485, 9001, CE և/կամ IVD)</p>	սրվակ	10	

Զ/հ	Ապրանքի անվանումը	Տեխնիկական բնութագրեր	Զ/մ	Քանակը	Գինը
1	Ցետրիմիդոլ ագարի հիմք (Pseudomonas Selectice Agar Base)	<p>Տարբերակիչ ընտրողական սնուցող միջավայր է նախատեսված Pseudomonas aeruginosa-ի անջատման և նույնականացման համար: Իրենից ներկայացնում է մանր հատիկավոր, բաց դեղնավուն գույնի լուսազգայուն փոշի: Բաղադրությունը՝ ժելատինի պանկրեատիկ հիդրոլիզատ, մագնիումի քլորիդ, կալիումի սուլֆատ, ցետրիմիդ (ցետիլտրիմեթիլամոնիումի բրոմիդ, ագար-ագար: Ագարը պահանջում է ընտրողական հավելման ավելացում, որն իրենից ներկայացնում է նալիդիքսաթթու:</p> <p>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):</p>	կգ	0.50	
2	Ընտրողական հավելում ցետրիմիդ ագարի համար	<p>Հակաբիոտիկային հավելում P. aeruginosa-ի ընտրողական միջավայրի համար: 1 սրվակը նախատեսված է 1000 մլ միջավայրի համար, պարունակում է 15 մգ նալիդիքսաթթու: Սրվակի պարունակությունը լուծվում է 5 մլ մանրէազոերծ թորած ջրի մեջ:</p> <p>Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը՝ 2 տարի, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ տարաներով, 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):</p>	սրվակ	5.00	

Զ/հ	Ապրանքի անվանումը	Տեխնիկական բնութագրեր	Զ/մ	Քանակը	Գինը
1	Սկավառակներ V գործոնով	Օգտագործվում են հեմոֆիլների տարբերակման համար: Յուրաքանչյուր սկավառակը նախատեսված է 1 թեստի համար: Փաթեթավորումը՝ լինի հերմետիկ, գործարանային, յուրաքանչյուր փաթեթավորման մեջ առավելագույնը 25 սկավառակ : Պարտադիր է յուրաքանչյուր փաթեթավորման վրա խմբաքանակի ծածկագիրը, ապրանքանշի անվանումը, ժամկետների հստակ նշումները և այլն: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը նվազագույնը՝ 2 տարի, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	սկավառակ	50.00	
2	Սկավառակներ X գործոնով	Օգտագործվում են հեմոֆիլների տարբերակման համար: Յուրաքանչյուր սկավառակը նախատեսված է 1 թեստի համար: Փաթեթավորումը՝ լինի հերմետիկ, գործարանային, յուրաքանչյուր փաթեթավորման մեջ առավելագույնը 25 սկավառակ : Պարտադիր է յուրաքանչյուր փաթեթավորման վրա խմբաքանակի ծածկագիրը, ապրանքանշի անվանումը, ժամկետների հստակ նշումները և այլն: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը նվազագույնը՝ 4 տարի, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	սկավառակ	50.00	

Զ/հ	Ապրանքի անվանումը	Տեխնիկական բնութագրեր	Զ/մ	Քանակը	Գինը
1	Յերսինիոզային սելեկտիվ արգանակի հիմք	Հոմոգեն բաց-դեղնավուն փոշի է, նախատեսված սննդամթերքի և կլինիկական նյութի նմուշներում իերսինիաների հարստացման համար: Բաղադրությունը՝ 1000մլ պատրաստի միջավայրում. Պեպտոն 10 գ L-ասպարագինաթթու 3 գ Նատրիումի պիրուվատ 2.51 գ Տվին 80 1 գ MOPS/TRIS - 5.5 գ Ծախսը՝ 40.2 գ փոշի միջավայր 1000 մլ թորած ջրին: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը 3 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	0.50	
2	Յերսինիոզային սելեկտիվ արգանակի հավելում	Հավելումն իրենից ներկայացնում է համասեռ փոշի զանգված: Բաղադրությունը՝ Տրիկլոզան (իրգասան) 2 մգ: 1 սրվակը նախատեսված է 1000 մլ միջավայրի համար: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը 2 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):	սրվակ	10.00	

Զ/հ	Ապրանքի անվանումը	Տեխնիկական բնութագրեր	Զ/մ	Քանակը	Գինը
1	Լիստերիաների հարստացման Ֆրեյզեր արգանակ	<p>Հոմոգեն բաց-դեղնավուն փոշի է, նախատեսված սննդամթերքի և կլինիկական նյութի նմուշներում լիստերիաների առաջնային և երկրորդային հարստացումների համար: Պահանջում է հատուկ հավելումներ:</p> <p>Բաղադրությունը՝ 1000 մլ պատրաստի միջավայրում.</p> <p>Պեպտոն 5 գ</p> <p>Կազեինի ֆերմենտատիվ հիդրոլիզատ 5 գ</p> <p>Դրոժային էքստրակտ 5 գ</p> <p>Մսային էքստրակտ 5 գ</p> <p>Նատրիումի քլորիդ 20 գ</p> <p>Նատրիումի հիդրոֆոսֆատ 12 գ</p> <p>Կալիումի դիհիդրոֆոսֆատ 1,35 գ</p> <p>Էսկուլին 1 գ</p> <p>Լիթիումի քլորիդ 3 գ</p> <p>Ծախսը՝ 54,92 գ փոշի միջավայր 1000 մլ թորած ջրին: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը՝ 4 տարի,</p> <p>գործարանային հերմետիկ փաթեթավորմամբ և գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), 0.1 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):</p>	կգ	0.1	
2	Ֆրեյզեր ընտրողական հավելում	<p>Հավելում է լիստերիաների ընտրողական հարստացման և անջատման համար, որը որպես լրացուցիչ բաղադրիչ ավելացվում է Լիստերիաների հարստացման Ֆրեյզեր արգանակի վրա՝ առաջնային կամ երկրորդային հարստացման նպատակով:</p> <p>Բաղադրությունը՝</p> <p>Ակրիֆլավին հիդրոքլորիդ 12,5 գ</p> <p>Նալիդիքսաթթու 10,0 գ</p> <p>Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը 2 տարի, փաթեթավորումը գործարանային:</p> <p>Ծախսը՝ 1 սրվակ 1000 մլ առաջնային և 1 սրվակ 500 մլ երկրորդային հարստացման արգանակների համար:</p> <p>Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա խմբաքանակին ներկայացվող որակի հավաստագիր:</p>	սրվակ	5.0	

Չ/հ	Ապրանքի անվանումը	Տեխնիկական բնութագրեր	Չ/մ	Քանակը	Գինը
3	Ֆրեյզեր հավելում	Հավելում է լիստերիաների ընտրողական անջատման համար, որը որպես լրացուցիչ բաղադրիչ ավելացվում է Լիստերիաների հարստացման Ֆրեյզեր արգանակի վրա՝ առաջնային կամ երկրորդային հարստացման նպատակով: Բաղադրությունը՝ Ամոնիում-երկաթի ցիտրատ 250 մգ Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը նվազագույնը 2 տարի, փաթեթավորումը գործարանային: Ծախսը՝ 2 սրվակ նախատեսվում է 1000 մլ առաջնային և 1 սրվակ՝ 500 մլ երկրորդային հարստացման արգանակների համար: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա խմբաքանակին ներկայացվող որակի հավաստագիր:	սրվակ	5.0	

Զ/հ	Ապրանքի անվանումը	Տեխնիկական բնութագրեր	Զ/մ	Քանակը	Գինը
1	OXFORD ագարի հիմք լիստերիաների աճեցման համար	<p>Հոմոգեն մուգ դեղին փոշի է, նախատեսված է լիստերիաների ընտրողական աճեցման և արագ հայտնաբերման համար: Բաղադրությունը՝ Պեպտոն, դրոժային էքստրակտ, օսլա, նատրիումի քլորիդ, գլյուկոզ, Լիթիումի քլորիդ, երկաթ-ամոնիումի ցիտրատ, էսկուլին, ֆենոլ-կարմիր, Ագար-ագար: Պատրաստի ագարը պահանջում է հավելումի ավելացում:</p> <p>Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը 3, փաթեթավորումը հերմետիկ, առավելագույնը 100 գրամ-անոց տուփով:</p> <p>Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր):</p> <p>Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր):</p>	կգ	0.1	
2	Հավելում լիստերիաների աճեցման OXFORD ագարի համար	<p>Հավելում լիստերիաների աճեցման Օքսֆորդ ագարի համար: Սելեկտիվ հավելում է, որը պարունակում է ցեֆազոլին, ցիկլոհեքսամիդ/ցիկլոհեքսիդին, կոլիստին-սուլֆատ, ակրիֆլավին, ֆոսֆոմիցին: Փոշենման զանգված է: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%- ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը հերմետիկ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր):</p>	սրվակ	5	

Զ/հ	Ապրանքի անվանումը	Տեխնիկական բնութագրեր	Զ/մ	Քանակը	Գինը
1	PALCAM ագարի հիմք լիստերիաների աճեցման համար	Հոմոգեն բաց վարդագույն փոշի է, նախատեսված է լիստերիաների ընտրողական աճեցման և արագ հայտնաբերման համար: Բաղադրությունը՝ պեպտոն, օսլա, նատրիումի քլորիդ, լիթիումի քլորիդ, երկաթ-ամոնիումի ցիտրատ, դ-մանիտ, էսկուլին, Ագար-ագար: Պատրաստի ագարը պահանջում է հավելումի ավելացում: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը 3 տարի, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ, 100 գրամ-անոց տուփով: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր):	կգ	0.1	
2	Հավելում լիստերիաների աճեցման PALCAM ագարի համար	Հավելում լիստերիաների աճեցման Պալկամ ագարի համար: Սելեկտիվ հավելում է, որը պարունակում է ցեֆտազիդիմ, ակրիֆլավին հիդրոքլորիդ, պոլիմիքսին Բ սուլֆատ: Փոշենման զանգված է: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը հերմետիկ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր):	սրվակ	5	

Զ/հ	Ապրանքի անվանումը	Տեխնիկական բնութագրեր	Զ/մ	Քանակը	Գինը
1	ALOA քրոմոգեն ագարի հիմք լիստերիաների աճեցման համար (ագարի հիմք ըստ Օտավիանի-Ագոստիի)	Հոմոգեն բաց մարմնագույն փոշի է, նախատեսված է լիստերիաների ընտրողական աճեցման և արագ հայտնաբերման համար: Բաղադրությունը՝ պեպտոն, դրոժային էքստրակտ, նատրիումի պիրուվատ, գլյուկոզ, մագնեզիումի գլիցերոֆոսֆատ, մագնեզիումի սուլֆատ, նատրիումի քլորիդ, լիթիումի քլորիդ, քրոմոգեն սուբստրատ, Ագար-ագար: Պատրաստի ագարը պահանջում է հավելումի ավելացում: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը 3 տարի, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ, 100 գրամանոց տուփով: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր):	կգ	0.1	
2	Հավելում 1 լիստերիաների աճեցման ALOA ագարի համար	Սելեկտիվ հավելում է, որը պարունակում է ցեֆտազիդիմ, պոլիմիքսին-սուլֆատ, նալիդիքսաթթու, ամֆոտերիցին: Փոշենման զանգված է: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%- ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր):	սրվակ	5	
3	Հավելում 2 լիստերիաների աճեցման ALOA ագարի համար	Սելեկտիվ հավելում է, որը պարունակում է L – ֆոսֆատիդիլինոզիտ: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%- ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր):	սրվակ	5	