

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

Ապրանքի**									
հրավերով նախատես- ված չափաքաժ- նի 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	մ.
									հասցեն
1	24951480	Ֆերմենտատիվ պեպտոն		Մանրէաքանական նպատակների համար է (համապատասխան ԳՕՍՏ 13805-76-ի պահանջների): Փոշենման ամորֆ զանգված է, սպիտակից մինչև բաց դեղնավուն երանգի: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը 2 տարի, փաթեթավորումը՝ գործարանային հերմետիկ՝ 1-5 կգ կշռվածքներով: 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			150.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
2	33691163	SS ազար		Ախտորոշիչ ընտրողական սնուցող միջավայր է՝ նախատեսված շիզելաների և սպլոնեյլաների հայտնաբերման/անջատման համար կենսաքանական նյութի նմուշներում: Իրենից ներկայացնում է մանր հատիկավոր, բաց դեղնավուն գույնի լուսազգայուն փոշի: Բաղադրությունը՝ պեպտիկ կենդանական հյուսվածք, մսային էքստրակտ, լակտոզա, լեդային աղերի խառնուրդ, նատրիումի ցիտրատ, նատրիումի թիոսուլֆատ, երկաթի ցիտրատ, ադամանդկանաչ, չեզոք կարմիր, ազար-ազար: Ծախսը՝ առավելագույնը 63 գ փոշի միջավայր 1000 մլ թորած ջրում: 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			10.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
3	33691875	Քսիլոզ-լիզին-դեզօքսիլյուլատային՝ XLD ազար		Շիզելաների և սպլոնեյլաների անջատման (սնդամթերքի և կենսաքանական նյութի նմուշներից) ախտորոշիչ-ընտրողական սնուցող միջավայր է՝ առաջարկված ISO 6579:2002-ի կողմից: 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			100.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37

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	մ.	
									հասցեն	
4	33691163	Էնդո ագար		<p>Աղիքային խմբի գրամբացասական մանրէների անջատման և տարբերակման սնուցող միջավայր:</p> <p>Փոշենման, համասեռ զանգված՝ թույլ վարդագույն երանգի:</p> <p>Բաղադրությունը 1000մլ պատրաստի միջավայրում.</p> <p>Կենդանի հյուսվածքի պեպտիկ հյուսվածք - 10 գ</p> <p>Լակտոզա - 10 գ</p> <p>Կալիումի հիդրոֆոսֆատ 2.5 գ (կամ 3.5 գ)</p> <p>Նատրիումի սուլֆիտ - 3.3 գ (2.5 գ)</p> <p>Հիմնային ֆոլքսին 0.3 գ - 0.6 գ</p> <p>Ագար-ագար կամ ագար 12.5 գ (15 գ)</p> <p>Պատրաստումը՝ 36 - 41.5 գ փոշի 1000.0 մլ թորած ջրին (HiMedia, Oxoid, Becton Dickinson կամ համարժեք):</p> <p>Առանձնահատուկ պայման է ֆոլքսինի և ագարի վերոնշյալ քանակները, որոնք բնորոշում են տվյալ միջավայրի առանձնահատկությունները:</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՝ խմբաբանակի 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: Խմբաբանակն ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով) և ունենա արտադրողի կողմից խմբաբանակին 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			70.00	բ. երևան, Դ.Մալյան, 37	
5	24951480	Բուֆերացված պեպտոնաջուր		<p>Նախատեսված է սննդամթերքի մեջ ախտածին էնտերոբակտերիաների ոչ ընտրողական նախահարստացման համար:</p> <p>Բաղադրությունը 1000 մլ պատրաստի միջավայրում.</p> <p>Պեպտոն՝ 10.0 գ</p> <p>Նատրիումի քլորիդ՝ 5.0 գ</p> <p>Երկփոխարինված ֆոսֆորաթթվային նատրիում x 12 ջրային՝ 9.0 գ</p> <p>Մեկփոխարինված ֆոսֆորաթթվային կալիում՝ 1.5 գ:</p> <p>Պատրաստումը՝ 25.5 գ միջավայր 1000 մլ թորած ջրին:</p> <p>Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը 4 տարի, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ տարաներով առավելագույնը 0.5 կգ կշռվածքներով, գործարանային պիտակավորումով:</p> <p>Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ԻՍՕ 9001 /կամ ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաբանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաբանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):</p>	կգ			2.00	բ. երևան, Դ.Մալյան, 37	

հրավերով նախատեսված չափաքաժնի 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	մ.
									հասցեն
6	33691166	Մյուլլեր-Կառֆմանի տետրաթիոնատային միջավայր		Նախատեսված է սպլոնելաների հարստացման/կուտակման և անջատման համար: Հոմոգեն, համասեռ բաց կրեմագույն փոշի է: Բաղադրությունը՝ կազեինի հիդրոլիզատ 7.0 (8,6 գ), սոյայի ալյուրի պապայինային եփուկ՝ 2.3 գ, նատրիումի քլորիդ՝ 2.3 գ (4,3 գ), կալցիումի կարբոնատ՝ 25.0 գ (38.7 գ), նատրիումի թիոսուլֆատ՝ 40.7 գ (47.8 գ), չոր լեղի՝ 4.75 գ: Ծախսը՝ 82.0-89.42 գ 1 լիտր միջավայրի համար: Ավտոկլավացման ենթակա չէ: Օգտագործելուց առաջ նախապատրաստված միջավայրին հականեխման պայմաններում ավելացնում են 19 մլ յոդի լուծույթ (20.0 գ յոդ և 25.0 գ կալիումի յոդիդ 100 մլ մանրեագերծ թորած ջրի մեջ) և 9.5 մլ 0,1% ադամանդ կանաչի լուծույթ: 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), 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			1.00	բ. Երևան, Դ.Մալյան, 37
7	33121270	Սելենիտային արգանակ կամ Լեյֆտնի միջավայր՝ կցված ընտրողական հավելումով		Հարստացման միջավայր՝ սննդամթերքից, ջրից և կենսաքանական նյութի նմուշներից սպլոնելաների անջատման համար: Միջավայրը համասեռ, բաց դեղնավուն փոշի է: Միջավայրի յուրաքանչյուր 1000 մլ-ը պահանջում է 4 գրամ նատրիումի սելենիտի ավելացում (ըստ ԳՕՍՏ 31659-2012/ԻՍՕ 6579:2002-ի պահանջների), որը կցված է լինում միջավայրի յուրաքանչյուր փաթեթավորմանը՝ համապատասխան կշռվածքով: 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			50.00	բ. Երևան, Դ.Մալյան, 37
8	33691889	Ռապպոպորտ-Վասիլիադիսի միջավայր՝ մոդիֆիկացված		Միջավայրը նախատեսված է սննդամթերքից և արտաքին միջավայրի այլ օբյեկտներից սպլոնելաների հարստացման և սելենիտի անջատման համար, մոդիֆիկացված է: Միջավայրը համասեռ, կապտա-կանաչ գույնի փոշի է, պարտադիր պարունակում է կազեինի հիդրոլիզատ: Առավելագույն ծախսը 1000 մլ միջավայրին կազմում է 30,0 գ (ԳՕՍՏ 31659-2012): 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			75.00	բ. Երևան, Դ.Մալյան, 37

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	մ.
									հասցեն
9	33691163	Վիսմուտ-սուլֆիտ ազար (Wilson Blair)		Նախատեսված է Salmonella typhi և այլ սպմոնելաները ջրից, սննդամթերքից, կեղտաջրերից, կլինիկական տարբեր նյութերից սելեկտիվ անջատման և նախնական տարբերակման համար: 52.3- գ փոշին (ծախսը 1000.0 մլ թորած ջրին) պարունակում է կենդանի հյուսվածքի պեպտիկ եփուկ - 10.0 գ մսային էքստրակտ - 5.0 գ գլյուկոզ - 5.0 գ նատրիուի հիդրոֆոսֆատ - 4.0 գ երկաթի սուլֆատ - 0.3 գ վիսմուտ-սուլֆիտ (ինդիկատոր) - 8.0 ադամանդ կանաչ - 0,025 ազար-ազար - 20,00 (Conda, HiMedia, Sigma-Aldrich 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.՝ կատարվող մասնա, 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			10.00	բ. Երևան, Դ.Մայլան, 37
10	33691163	Հեկտոնն ազար		Հեկտոնն էնտերիկ ազարը մեղմ ընտրողական և տարբերակիչ միջավայր է սննդամթերքից, սանիտարական նշանակության օբյեկտներից և կլինիկական նմուշներից աղիքային ախտաձին մանրէների հայտնաբերման համար ISO 21567-ին համապատասխան: Փոշենման համասեռ զանգված է: Բաղադրությունը՝ Պեպտոն - 12 գ աղեր - 9 գ Դրոժային էքստրակտ - 3 գ Լակտոզա - 12 գ Սալիցին - 2 գ Սախարոզա -12 գ Նատրիումի քլորիդ - 5 գ Նատրիումի թիոսուլֆատ - 5 գ Երկաթի ամոնիումային ցիտրատ - 1,5 գ Ազար - 15 գ Թթու ֆոսֆին - 0,1 գ Բրոմթիմոլ կապույտ- 0,065 գ վերջնական pH 7.5 ± 0.2՝ 25°C - ում: Կիրառումը՝ 76 գ փոշի միջավայր՝ 1լ թորած ջրին, ավտոկլավացում չի պահանջում: Պիտանելիության ժամկետը՝ առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը՝ 4 տարի, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ տարաներով՝ 0.5 կգ կշռվածքներով, գործարանային պիտակավորումով: 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	Լեղաթթվային		1.50	բ. Երևան, Դ.Մայլան, 37

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	մ.
									հասցեն
11	33691163	Մսա-պեպտոնային ազար կամ սնուցող ազար 1% պեպտոնով		<p>Փոշենման զանգված - ընդհանուր ցուցման սնուցող միջավայր:</p> <p>Բաղադրությունը՝ 1000 մլ պատրաստի միջավայրում.</p> <p>Պեպտիկ կենդանական հյուսվածք - 10 գ</p> <p>Մսային էքստրակտ - 5 գ</p> <p>Նատրիումի քլորիդ - 5 գ</p> <p>Ազար-ազար 15 գ</p> <p>Պիտանեիության ժամկետը առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը 4 տարի, փաթեթավորումը՝ 0.5 կգ - անոց հերմետիկ տուփերով:</p> <p>Ծախսը՝ 35 գ փոշի միջավայր 1000 մլ թորած ջրին:</p> <p>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):</p>	կգ			50.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
12	33691163	Մանիտ-աղային ազար		<p>Կլինիկական և ոչ կլինիկական նմուշներից ստաֆիլակոկների աճեցման էլեկտիվ-սելեկտիվ միջավայր:</p> <p>Բաղադրությունը՝ 1000 մլ պատրաստի ազարում.</p> <p>Կազեինի հիդրոլիզատ - 10 գ</p> <p>Մսային լուծամզուք - 1 գ</p> <p>D-մաննիտ - 10 գ</p> <p>Նատրիումի քլորիդ - 75 գ</p> <p>Ֆենոլ կարմիր - 0.025 գ</p> <p>Ազար - 15 գ</p> <p>Ծախսը՝ 111.0 - 111.02 գ փոշի՝ 1000 մլ միջավայրին (Liofilchem, HiMedia, Thermo Fisher Scientific, Becton Dickinson GmbH և այլ համարժեք): Պիտանեիության 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 պիտանեիության 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			100.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37

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	մ.
									հասցեն
13	33691163	Սաքուրո ագար քլորամֆենիկոլով		<p>Հոմոգեն բաց-դեղնավուն փոշի է, նախատեսված խմորասնկերի և բորբոսասնկերի ընտրողական աճեցման համար:</p> <p>Բաղադրությունը՝ 1000 մլ պատրաստի միջավայրում.</p> <p>Կազեինի հիդրոլիզատ 5 գ</p> <p>Կենդանի հյուսվածքի պեպտիկ մզվածք 5 գ</p> <p>Գլյուկրոզա 40 գ</p> <p>Քլորամֆենիկոլ 0,05 գ</p> <p>Ագար-ագար 15 գ</p> <p>Ծախսը՝ 65.05 գ փոշի միջավայր 1000 մլ թորած ջրին:</p> <p>(Liofilchem, Biolife Italiana, Himedia կամ համարժեք): Պիտանեիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը՝ 4 տարի. գործարանային հերմետիկ փաթեթավորմամբ առավելագույնը 0.5 կգ կշռվածքներով և գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի): Պարտադիր են՝ խմբաքանակի ծածկագիրը, արտադրող կազմակերպության անվանումն ու հասցեն, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանեիության 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.			12.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
14	33691166	Բլաուրոկի միջավայր՝ բիֆիդոբակտերիաների աճեցման համար		<p>Միջավայրը նախատեսված է բիֆիդոբակտերիաների բազմաթիվ տեսակների կուլտիվացման և պահպանման համար:</p> <p>Բաղադրությունը՝ կազեինի պանկրեատիկ հիդրոլիզատ, խմորիչային մզվածք, գլյուկոզ, լակտոզա, ցիստեին, նատրիումի քլորիդ, ծծմբաթթվային մազնեզիում, ասկորբինաթթու, քացախաթթվային նատրիում, ագար:</p> <p>Պիտանեիության 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 պիտանեիության 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	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37

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	մ.
									հասցեն
15	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 Ծախսը՝ 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		7.00	բ. Երևան, Դ.Մայլան, 37	
16	33121270	Սաբոնոք արգանակ		Արգանակը նախատեսված է խմորասնկերի և բորբոսասնկերի աճեցման համար, ինչպես նաև բժշկական նշանակության գործիքների և իմունոլոգիական պատրաստուկների մանրէազերծման որակի հսկողության համար: Հոմոգեն բաց դեղնավուն փոշենման զանգված է: Բաղադրությունը՝ Դեքստրոզա 20 գ Կենդանի հյուսվածքի պեպտիկ հիդրոլիզատ 5 գ Կազեինի պանկրեատիկ հիդրոլիզատ 5 գ Կամ. Հատուկ պեպտոն 10 գ Գլյուկոզա 20 գ Ծախսը՝ 30 գ փոշի միջավայր 1000 մլ թորած ջրին: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը 4 տարի, գործարանային հերմետիկ փաթեթավորմամբ առավելագույնը 0.5 կգ կշռվածքներով 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.		8.00	բ. Երևան, Դ.Մայլան, 37	

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	մ.
									հասցեն
17	33691880	Թիոգլիկոլային միջավայր		Հոմոգեն դեղնավուն փոշի է, նախատեսված է բժշկական նշանակության իրերի և կենսաքանակային նյութի նմուշի մանրէազերծման որակը ստուգելու, ինչպես նաև աէրոբ և անաէրոբ մանրէների աճեցման համար: 1000 մլ պատրաստի միջավայրում ագարի պարունակությունը 0.75 գ և 0.001 գ ռեզագլոլինի առկայություն: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը 4 տարի, գործարանային հերմետիկ փաթեթավորմամբ՝ առավելագույնը 0.5 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			4.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
18	33691888	Մակ-Կոնկե արգանակ բրոմկրեզոլպուրպուրով		Առաջարկվում է որպես տարբերակման միջավայր էնտերոբակտերիաների սելեկտիվ անջատման համար: Բաց դեղնավուն համասեռ փոշի զանգված է: 1000 մլ պատրաստի միջավայրում բրոմկրեզոլպուրպուրի 0.01 գ պարունակությամբ թորած ջրին: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը 4 տարի, գործարանային հերմետիկ փաթեթավորմամբ՝ առավելագույնը 0.5 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			10.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
19	33691166	Միջավայր մանրէների շարժունակությունը որոշելու համար՝ Motility medium		Նախատեսված է էնտերոբակտերիաների նույնականացման նպատակով շարժունակության և զագառաջացման հատկությունների ուսումնասիրման համար: Դեղնագույն հոմոգեն փոշի է: Բաղադրությունը՝ 1000 մլ պատրաստի միջավայրում. Ժելատինի (կազեինի) պանկրետիկ մզվածք - 10 գ Մսային լուծամզուք - 3 գ Նատրիումի քլորիդ - 5 գ Ագար - 3.5 - 4 գ ՏՏՔ - 0.05 գ: Շախաը՝ 21.5 - 22.05 գ փոշի միջավայր 1000 մլ թորած ջրին (TM media, Himedia, Thermo Fisher Scientific կամ համըմբե): 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	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37

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	մ.
									հասցեն
20	33691163	Պուրպուրային ագարի հիմք ածխաջրերի յուրացման հատկությունները որոշելու համար		Օգտագործվում է որպես էնտերոբակտերիաների և այլ մանրէների կողմից ածխաջրերը ֆերմենտացնելու հատկության ուսումնասիրման միջավայր: Հոմոգեն դեղնականաչավուն փոշենման զանգված է: Բաղադրությունը. Հատուկ պեպտոն - 10 գ Մսային էքստրակտ - 1 գ Նատրիումի քլորիդ - 5 գ Բրոմկրեզոլային պուրպուր - 0,02 գ Ագար-ագար - 15 գ Ծախսը՝ 31.02 գ փոշի միջավայր 1000 մլ թորած ջրին: 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		0.50	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	
21	33691166	Եռաբարային միջավայր		Նախատեսված է ըստ կենսաքիմիական հատկությունների (սախարոզի, գլյուկոզի, լակտոզի քայքայում և ծծմբաջրածնի առաջացում) գրամբացասական էնտերոբակտերիաների տարբերակման/նույնականացման համար: Միջավայրը միզանյութ չի պարունակում: Ագարի պարունակությունը 1 լիտր պատրաստի միջավայրում՝ նվազագույնը 12.0 գրամ (Thermo Fisher Scientific, HiMedia, Oxoid 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		40.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	
22	33121270	Կալիումի տելուրիտի 3,5%-անոց է-թ		Կալիումի տելուրիտի 3,5% լուծույթ՝ սրվակներով, յուրաքանչյուրում առնվազն 10 մլ: 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	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	

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	մ.
									հասցեն
23	33691420	B. cereus-ի աճեցման PEMBA միջավայր՝ բացիլուս ցերեուս ազարի համար հավելումով		Լրակազմը բաղկացած է կից հավելված 1.1-ում բերված ապրանքներից, որոնք նախատեսված են B. cereus-ի ընտրողական աճեցման համար: Չափաբաժնի գինը ձևավորվում է հավելված 1.1-ի ապրանքների ընդհանուր արժեքի հանրագումարով: 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: Մատակարարվող ապրանքի Հաշիվ-ապրանքագրերը պետք է ներկայացվեն համապատասխան հավելված 1.1-ում բերված ապրանքների ցանկի:	լրակազմ		1.00	բ. Երևան, Դ.Մայլան, 37	
24	33691163	Դեղնուցային և պոլիմիքսինային (MYP) ազարի հիմք		Նախատեսված է սննդամթերքում Bacillus cereus մանրէի և ախտածին ստաֆիլոկոկերի անջատման և տարբերակման համար: Ծախսը 1000 մլ-ի համար 46.03 գրամ: Բաղադրությունը՝ կենդանի հյուսվածքի պեպտիկ մզվածք 10 գ, մսային մզվածք 1 գ, Դ-մանիտ 10 գ, նատրիումի քլորիդ 10 գ, ֆենոլ կարմիր 0.025 գ, ազար 15 գ (համաձայն ԳՕՍՏ 10444.8-88/2013-ի պահանջների): Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը՝ 3 տարի, գործարանային հերմետիկ փաթեթավորմամբ՝ առավելագույնը 0.5 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		0.50	բ. Երևան, Դ.Մայլան, 37	
25	33691420	Պոլիմիքսինային հավելում՝ Բացիլուս ցերեուս ազարի համար		Հակաբիոտիկային հավելում է՝ նախատեսված B. cereus-ի ընտրողական աճեցման ազարին 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	բ. Երևան, Դ.Մայլան, 37	

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	մ.
									հասցեն
26	33691163	Լեղա-էսկուլինային ազարի հիմք՝ նատրիումի ազիդով		Նախատեսված է էնտերոկոկերի համար՝ որպես տարբերակիչ միջավայր: Հոմոգեն դեղնավուն փոշի է: Բաղադրությունը՝ կազեինի հիդրոլիզատ, կենդանի հյուսվածքի պեպտիկ եփուկ, խմորասնկային լուծամզվածք, Oxgall, նատրիումի քլորիդ, էսկուլին, երկաթի ամոնիում ցիտրատ, նատրիումի ազիդ, ազար: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը՝ 4 տարի, գործարանային հերմետիկ փաթեթավորմամբ՝ առավելագույնը 0.5 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			1.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
27	33691163	Սլանեց-Բարտլի ազարի հիմք		Նախատեսված է մեմբրանային ֆիլտրման մեթոդով էնտերոկոկերի հաշվարկման և տարբերակման համար: Բաղադրությունը՝ Տրիպտոգ - 20.0, դրոժային մզվածք 5.0, գլյուկոզա - 2.0, կալիումի հիդրոֆոսֆատ - 4.0, նատրիումի ազիդ 0.4, TTX - 0.1, Ազար 10 - 15 գ (համաձայն ԻՍՕ 7899-2:2000-ի): Ծախսը՝ 41.4 - 46.5 գ փոշի 1000 մլ թորած ջրին: (Thermo Scientific, HiMedia, Merck, Sigma-Aldrich կամ համարժեք): Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը՝ 4 տարի, գործարանային հերմետիկ փաթեթավորմամբ՝ առավելագույնը 0.5 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			2.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
28	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 Ազար 15գ: Պատրաստի միջավայրը պահանջում է 5% արյան և կալիումի տելուրիտի 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	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37

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	մ.
									հասցեն
29	33691420	Մենինգակոկային ագար՝ լինկոմիցին հիդրոքլորիդի հականանրէային դեղի սրվակների հավելումով		Լրակազմը բաղկացած է կից հավելված 1.2-ում բերված ապրանքներից, որոնք նախատեսված են Սնուցող միջավայրը նախատեսված է կենսաբանական նյութից մենինգակոկների անջատման և աճեցման համար: Չափաբաժնի գինը ձևավորվում է հավելված 1.2-ի ապրանքների ընդհանուր արժեքի հանրագումարով: 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: Մատակարարվող ապրանքի Հաշիվ-ապրանքագրերը պետք է ներկայացվեն համապատասխան հավելված 1.2-ում բերված ապրանքների ցանկի:	լրակազմ			1.00	բ. Երևան, Դ.Մայլան, 37
30	33691420	Կամպիլոբակտեր կամ Պրեստոն ագար՝ Կամպիլոբակտեր կամ Պրեստոն ագարի հավելումով		Լրակազմը բաղկացած է կից հավելված 1.3-ում բերված ապրանքներից, որոնք նախատեսված են կամպիլոբակտերիաների սելեկտիվ անջատման ագարի համար: Չափաբաժնի գինը ձևավորվում է հավելված 1.3-ի ապրանքների ընդհանուր արժեքի հանրագումարով: 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: Մատակարարվող ապրանքի Հաշիվ-ապրանքագրերը պետք է ներկայացվեն համապատասխան հավելված 1.3-ում բերված ապրանքների ցանկի:	լրակազմ			1.00	բ. Երևան, Դ.Մայլան, 37
31	33691420	Կամպիլոբակտեր կամ Պրեստոն արգանակ՝ Կամպիլոբակտեր կամ Պրեստոն արգանակի հավելումով		Լրակազմը բաղկացած է կից հավելված 1.4-ում բերված ապրանքներից, որոնք նախատեսված կամպիլոբակտերիաների սելեկտիվ անջատման արգանակի համար: Չափաբաժնի գինը ձևավորվում է հավելված 1.4-ի ապրանքների ընդհանուր արժեքի հանրագումարով: 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: Մատակարարվող ապրանքի Հաշիվ-ապրանքագրերը պետք է ներկայացվեն համապատասխան հավելված 1.4-ում բերված ապրանքների ցանկի:	լրակազմ			1.00	բ. Երևան, Դ.Մայլան, 37
32	33691420	Յերսինիոզային սելեկտիվ արգանակի հիմք՝ հավելումով		Լրակազմը բաղկացած է կից հավելված 1.5-ում բերված ապրանքներից, որոնք նախատեսված են սննդամթերքի և կլինիկական նյութի նմուշներում յերսինիաների հարստացման համար: Չափաբաժնի գինը ձևավորվում է հավելված 1.5-ի ապրանքների ընդհանուր արժեքի հանրագումարով: 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: Մատակարարվող ապրանքի Հաշիվ-ապրանքագրերը պետք է ներկայացվեն համապատասխան հավելված 1.5-ում բերված ապրանքների ցանկի:	լրակազմ			1.00	բ. Երևան, Դ.Մայլան, 37

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	մ.
									հասցեն
33	33691420	Լիստերիաների հարստացման ֆրեյզեր արգանակի հիմք՝ հավելումներով		Լրակազմը բաղկացած է կից հավելված 1.6-ում բերված ապրանքներից, որոնք նախատեսված են սննդամթերքի և կլինիկական նյութի նմուշներում լիստերիաների հարստացման համար: Չափաբաժնի գինը ձևավորվում է հավելված 1.6-ի ապրանքների ընդհանուր արժեքի հանրագումարով: 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: Մատակարարվող ապրանքի Հաշիվ-ապրանքագրերը պետք է ներկայացվեն համապատասխան հավելված 1.6-ում բերված ապրանքների ցանկի:	լրակազմ			1.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
34	33691420	OXFORD ագարի հիմք լիստերիաների աճեցման համար՝ հավելումով		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 Չափաբաժնի գինը ձևավորվում է հավելված 1.7-ի ապրանքների ընդհանուր արժեքի հանրագումարով: 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: Մատակարարվող ապրանքի Հաշիվ-ապրանքագրերը պետք է ներկայացվեն համապատասխան հավելված 1.7-ում բերված ապրանքների ցանկի:	լրակազմ			1.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
35	33691420	PALCAM ագարի հիմք լիստերիաների աճեցման համար՝ հավելումով		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: Չափաբաժնի գինը ձևավորվում է հավելված 1.8-ի ապրանքների ընդհանուր արժեքի հանրագումարով: 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: Մատակարարվող ապրանքի Հաշիվ-ապրանքագրերը պետք է ներկայացվեն համապատասխան հավելված 1.8-ում բերված ապրանքների ցանկի:	լրակազմ			1.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
36	33691420	ALOA քրոմոգեն ագարի հիմք լիստերիաների աճեցման համար (ագարի հիմք ըստ Օտավիանի-Ագոստիի)՝ հավելումներով		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 Չափաբաժնի գինը ձևավորվում է հավելված 1.9-ի ապրանքների ընդհանուր արժեքի հանրագումարով: 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: Մատակարարվող ապրանքի Հաշիվ-ապրանքագրերը պետք է ներկայացվեն համապատասխան հավելված 1.9-ում բերված ապրանքների ցանկի:	լրակազմ			1.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37

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	մ.
									հասցեն
37	33121270	Բրոմթիմոլրկապույտ ինդիկատոր		Իրենից ներկայացնում է ներկանյութ, որը կիրառվում է մանրէաքանական լաբորատրիաներում սնուցող միջավայրերի պատրաստման մեջ՝ որպես թթվա-հիմնային ինդիկատոր, ինչի դեպքում անցումային միջակայքը տատանվում է рН 5.8-ից (դեղին) մինչև рН 7.6 (կապույտ): Վարդագույն-մանուշակագույն նուրբ քյուրեղային փոշի է, քիմիական բանաձևը C27H28Br2O5S: Փաթեթավորված է 10 - 25 գ-անոց սրվակներով: Ունենա արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող որակի հավաստագիր: Փաթեթավորումը գործարանային՝ ժամկետների հստակ նշումներով:	Գ			200.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
38	24321650	Գլիցերին թժկական (միկրոկենսաբանական)		Օրգանական միացություն 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, թժկական արդյունաբերություն, լվացող միջոցների և կոսմետիկայի արտադրություն, գյուղատնտեսություն, տեքստիլ, թղթի և կաշվի արդյունաբերություն, պլաստմասսա, ներկերի և լաքի արդյունաբերություն: Մանրէաքանության մեջ գլիցերինն ապահովում է բակտերիաների երկարաժամկետ պահպանում ավելի բարձր 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 կորիներբակտերիաների հայտնաբերման միջավայրի գլիցերինային խառնուրդի պատրաստման համար: Պահպանման ժամկետը մատակարարման ժամանակ ոչ պակաս, քան 70%: գործարանային փաթեթավորմամբ և մակնշմամբ (ԻՍՕ 18113 սերիայի ստանդարտների պահանջներին համապատասխան): Պարտադի են՝ խմբաքանակի կոդը, արտադրողի անվանումը և հասցեն, արտադրության երկիրը, արտադրության ամսաթիվը և պիտանելիության ժամկետը:	մլ			1,000.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
39	33121270	Տրիպտոն		Տրիպտոն՝ կազմիկնի պանկրեատիկ հիդրոլիզատ՝ նախատեսված է սնուցող միջավայրերի կազմում որպես սնուցող նյութերի հարուստ աղբյուր: 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 փնի 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	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37

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	մ
									հասցեն
40	33691163	Մակ-Կոնկի ագար		Տարբերակիչ ընտրողական սնուցող միջավայր է նախատեսված գրամբացասական էնտերոբակտերիաների հայտնաբերման և նույնականացման համար: Իրենից ներկայացնում է մանր հատիկավոր, բաց դեղնավուն գույնի լուսազգայուն փոշի: Բաղադրությունը՝ ժելատինի պանկրեատիկ հիդրոլիզատ, լակտոզ, նատրիումի քլորիդ, պեպտոնային խառնուրդ (մսային և կազեինային), լեղաթթուների աղեր, բյուրեղային մանուշակագույն, չեզոք կարմիր, մանրէաքանական ագար: Պիտանեիության 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 պիտանեիության 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	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
41	33121270	TSB արգանակ		Ոչ ընտրողական սնուցող միջավայր է նախատեսված պահանջկոտ և ոչ պահանջկոտ միկրոօրգանիզմների, այդ թվում նաև անօդակյացների և սնկերի հայտնաբերման/անջատման համար կենսաքանական և ոչ կենսաքանական նյութի նմուշներում: Իրենից ներկայացնում է մանր հատիկավոր, բաց դեղնավուն գույնի լուսազգայուն փոշի: Բաղադրությունը՝ տրիպտոն (կազեինի պանկրեատիկ հիդրոլիզատ), սոյայի պեպտիկ հիդրոլիզատ, գլյուկոզ, նատրիումի քլորիդ, կալիումի հիդրոֆոսֆատ: Պիտանեիության 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 պիտանեիության 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	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
42	33691163	ԼՀինի (EMB) ագար		Տարբերակիչ ընտրողական սնուցող միջավայր է՝ նախատեսված Escherichia coli-ի հայտնաբերման և նույնականացման համար: Իրենից ներկայացնում է մանր հատիկավոր, բաց դեղնավուն գույնի լուսազգայուն փոշի: Բաղադրությունը՝ ժելատինի պանկրեատիկ հիդրոլիզատ, կալիումի մեկտեղակալված ֆոսֆատ ագար, լակտոզ, էոզին Y, մեթիլեն կապույտ: Պիտանեիության 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 պիտանեիության 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 13485-2017, 9001-2015, CE և/կամ IVD):	կգ			0.50	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37

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	մ.
									հասցեն
43	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 ԻՍՕ): 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 փնի 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	բ. Երևան, Դ.Մալյան, 37
44	33691420	Ցետրիմիդով ագարի հիմք (Pseudomonas Selectice Agar Base)՝ ընտրողական հավելումով		Լրակազմը բաղկացած է կից հավելված 1.13-ում բերված ապրանքներից, որոնք նախատեսված են Pseudomonas aeruginosa-ի անջատման և նույնականացման համար: Չափաբաժնի գինը ձևավորվում է հավելված 1.13-ի ապրանքների ընդհանուր արժեքի հանրագումարով: Հավելված 1.13-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: Մատակարարվող ապրանքի Հաշիվ-ապրանքագրերը պետք է ներկայացվեն համապատասխան հավելված 1.13-ում բերված ապրանքների ցանկի:	լրակազմ			1.00	բ. Երևան, Դ.Մալյան, 37
45	33691163	SCDLP ագար		Ոչ ընտրողական սնուցող միջավայր է նախատեսված կոսմետիկ միջոցներում սանիտարական նշանակություն ունեցող կենսունակ 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 փնի 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	բ. Երևան, Դ.Մալյան, 37

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	մ.
									հասցեն
46	33121270	SCDLP արգանակ՝ Տրիպտիկ տյայի լեցիտինով և տլինով արգանակ		Հեղուկ միջավայր է՝ նախատեսված սանիտարա-մանրէաբանական, այդ թվում կոսմետիկ միջոցների մանրէային բաղադրման որոշման համար: Բաղադրությունը՝ կազեինի հիդրոլիզատ, կենդանի հյուսվածքի պեպտիկ մզվածք, նատրիումի քլորիդ, կալիումի ֆոսֆատ, դեքստրոզ, լեցիտին, պոլիսորբատ կամ տլին 80: Պիտանեիության 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 պիտանեիության 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	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	
47	33691163	TCBS ազար		Նախատեսված է խղերայի և ՆԱԳ-վիրբիոնների անջատման համար: Իրենից ներկայացնում է դեղնավուն երանգով փոշի: Պարունակում է ձկան ալյուրի հիդրոլիզատ, խմորիչի մզվածք, սախարոզա, նատրիումի ցիտրատ, երկաթի ցիտրատ, լեղու պրեպարատ, նատրիումի թիոսուլֆատ, նատրիումի քլորիդ, բրոմթիմոլային կապույտ, թիմոլային կապույտ և ազար: Պիտանեիության 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 պիտանեիության 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	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	
48	33691163	Enterobacter sakazakii տարբերակման (ESIA) ազար		Նախատեսված է կաթից և կաթնամթերքից Enterobacter sakazakii մանրէի անջատման և տարբերակման համար (համաձայն ԳՕՍՏ ԻՍՕ/ԹՍ-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 դեօքսիլիլատ 0.6 գ, 5-բրոմ-4-քլոր-3-ինդոլիլ α-D-գլյուկոպիրանոզիդ 0,15 գ, բյուրեղային մանուշակագույն 0.002 գ, ազար 15 գ: Պիտանեիության 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 պիտանեիության 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	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	

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	մ.
									հասցեն
49	33691883	Հիսի միջավայր լակտոզով		Հոմոգեն, վարդագույն փոշենման զանգված է, նախատեսված էնտերոբակտերիաների կողմից լակտոզը ֆերմենտացնելու հատկության ուսումնասիրման համար (Հիսի գունավոր շաքր): Պարունակում է ինդիկատոր BP (ջրալույծ կապույտ և ռոզոլաթթու) կամ բրոմկրեզոլաուրաուր ինդիկատոր: Ազարի պարունակությունը՝ 0.4 գ՝ 1000 մլ միջավայրին: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը՝ 2 տարի, գործարանային հերմետիկ փաթեթավորմամբ՝ առավելագույնը 0.25 կգ կշռվածքով և գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շաքի 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			1.50	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
50	33691883	Հիսի միջավայր գլյուկոզով		Հոմոգեն, վարդագույն փոշենման զանգված է, նախատեսված էնտերոբակտերիաների կողմից գլյուկոզը ֆերմենտացնելու հատկության ուսումնասիրման համար (Հիսի գունավոր շաքր): Պարունակում է ինդիկատոր BP (ջրալույծ կապույտ և ռոզոլաթթու) կամ բրոմկրեզոլաուրաուր ինդիկատոր: Ազարի պարունակությունը՝ 0.4 գ՝ 1000 մլ միջավայրին: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը՝ 2 տարի, գործարանային հերմետիկ փաթեթավորմամբ՝ առավելագույնը 0.25 կգ կշռվածքով և գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շաքի 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			1.50	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
51	33691883	Հիսի միջավայր մանիտոլ		Հոմոգեն, վարդագույն փոշենման զանգված է, նախատեսված էնտերոբակտերիաների կողմից մանիտոլը ֆերմենտացնելու հատկության ուսումնասիրման համար (Հիսի գունավոր շաքր): Պարունակում է ինդիկատոր BP (ջրալույծ կապույտ և ռոզոլաթթու) կամ բրոմկրեզոլաուրաուր ինդիկատոր: Ազարի պարունակությունը՝ 0.4գ 1000 մլ միջավայրին: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը 2 տարի, գործարանային հերմետիկ փաթեթավորմամբ և գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շաքի 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			0.50	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37

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	մ.
									հասցեն
52	24300000	Նատրիումի քլորիդ		Քիմիական միացություն է՝ նախատեսված մանրէաբանական լաբորատորիայի աշխատանքների համար: Աղաթթվի նատրիումական աղն է, լուծվում է ջրում: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր կամ համապատասխանի ԳՕՍՄ-ին: Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով), գործարանային փաթեթավորմամբ, պղիմեռային տարաներով, 1-5 կգ կշռվածքներով:	կգ			100.00	բ. Երևան, Դ.Մայլան, 37
53	24300000	Նատրիումի հիպոսուլֆիտ		Քիմիական ֆորմուլան Na2S2O3•5H2O (բյուրեղահիդրատ): Անգույն բյուրեղներ են, լուծվում են ջրում: Հանդիսանում է ուժեղ վերականգնիչ: Օգտագործվում է քլոր պարունակող միացությունների չեզոքացման և սննդային միջավայրերի պատրաստման համար: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ, ամուր, պղիմեռային տարաներում, առավելագույնը 0.5 կգ-անոց կշռվածքներով: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին կամ համապատասխանի ԳՕՍՄ-ին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	կգ			2.00	բ. Երևան, Դ.Մայլան, 37
54	33691167	Իմերսիոն յուղ		Նախատեսված է մանրադիտակի իմերսիոն օբյեկտիվով աշխատելու համար: Մեծացնում է խոշորացման հնարավորությունը, շնորհիվ իր բեկման ցուցիչի n = 1,515: Փաթեթավորումը՝ սրվակներով՝ առավելագույնը 100-ական մլ: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: 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:	մլ			500.00	բ. Երևան, Դ.Մայլան, 37
55	33121270	Ճագարի չոր պլագմա		Նախատեսված է պլագմակոագուլյացիայի ռեակցիայում ստաֆիլակոկների ներտեսակային նույնականացման համար: Պատրաստուկը ստացված է ճագարի արյունից՝ 5%-անոց եռտեղակայված կիտրոնաթթվային նատրիումի հետ խառնելով: Սպիտակ, սպիտակավարդագույն կամ դեղնավուն ծակուկեն զանգված է: Պահպանման ժամկետը՝ 2 տարի՝ արտադրման օրվանից, պահպանումը՝ լույսից պաշտպանված, 2-8°C պայմաններում: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, գործարանային հերմետիկ փաթեթավորմամբ՝ յութաքանցյուր սրվակը՝ նվազագույնը 1 մլ, լիոֆիլիզացված ձևով և 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):	սրվակ			150.00	բ. Երևան, Դ.Մայլան, 37

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	մ.	
									հասցեն	
56	33691420	Գրամով ներկման ներկերի հավաքածու		Միկրոօրգանիզմների ըստ Գրամի տաբերակիչ ներկման համար ներկանյութերի հավաքածու, որը պարունակում է: Բյուրեղային մանուշակագույնի լուծույթ - 250 (2 x 125) մլ Յոդային լուծույթ կամ Լյուգոլ - 250 (2 x 125) մլ Գունագրկող լուծույթ - 250 (2 x 125) մլ Սաֆրանին կամ ֆուքսին - 250 (2 x 125) մլ Պիտանեիլիոթյան 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 պիտանեիլիոթյան 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	բ. Երևան, Դ.Մալյան, 37	
57	33121270	Բուֆերային լուծույթ		Ֆոսֆատ-աղային բուֆերային լուծույթ է, рН = 5,5 ± 0,2 ցուցանիշով: Իրենից ներկայացնում է մանրէազերծ ֆոսֆատ-բուֆերային լուծույթ, որը պարունակում է մեկտեղակալված ֆոսֆորաթթվային կալիում, երկտեղակալված ֆոսֆորաթթվային նատրիում, նատրիումի քլորիդ և մաքուր ջուր անհրաժեշտ ծավալով: Լուծում/քայքայում է սուքստրատների որոշակի քանակություն՝ ինդիկատորի ներկայությամբ՝ առաջացնելով գունավոր լուծույթներ: Կիրառվում է սանիտարական և կլինիկական մանրէաբանության մեջ: Լուծույթը փաթեթավորված է սրվակներով՝ յուրաքանչյուրը առնվազն 10-ական մլ ծավալներով: Պիտանեիլիոթյան ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը 2 տարի, գործարանային հերմետիկ փաթեթավորմամբ և գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանեիլիոթյան 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):	սրվակ			100.00	բ. Երևան, Դ.Մալյան, 37	
58	33691420	ՍԻԲ-երի հավաքածու N 2		Հավաքածու N 2-ը նախատեսված է էնտերոբակտերիաների միջցեղային և տեսակային տարբերակման համար: Հավաքածուն պարունակում է համապատասխան նյութերով ներծծված սկավառակներ, որոնց միջոցով իրականացվում են 13 տեսակի թեստ (ինոգիտ, լիզին, նատրիումի մալոնատ, օրնիտին, սորբիտ, նատրիումի ցիտրատ, բետտա-գալակտոզիդազա, ինդոլ, օքսիդազա, ծծմբաջրածին, ուրեազա, ֆենիլալանինդեզամինազա, Ֆոգես-Պրոսկաուերի ռեակցիա): Հավաքածուն ապահովում է առնվազն 50 հետազոտության իրականացում: Պահպանման ժամկետը 2 տարի, 2-25°C ջերմային ռեժիմի պայմաններում: Պիտանեիլիոթյան ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, գործարանային հերմետիկ փաթեթավորմամբ և գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանեիլիոթյան 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			34.00	բ. Երևան, Դ.Մալյան, 37	

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	մ.
									հասցեն
59	24300000	Քիմիական մաքուր լակտոզ		Չոր սպիտակ փոշենման համասեռ զանգված, օգտագործվում է սնուցող միջավայրերի պատրաստման համար: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ առավելագույնը 2-ական կգ, հերմետիկ տարաներով՝ հստակ պիտակավորմամբ, ապրանքանիշի և խմբաքանակների պարտադիր նշումներով: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր):	կգ			15.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
60	24300000	Քիմիական մաքուր գլյուկոզ		Չոր սպիտակ փոշենման համասեռ զանգված, օգտագործվում է սնուցող միջավայրերի պատրաստման համար: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ առավելագույնը 2-ական կգ, հերմետիկ տարաներով՝ հստակ պիտակավորմամբ, ապրանքանիշի և խմբաքանակների պարտադիր նշումներով: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր):	կգ			75.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
61	33691420	V և X գործոններով սկավառակների լրակազմ		Լրակազմը բաղկացած է կից հավելված 1.10-ում բերված ապրանքներից, որոնք նախատեսված են հեռոճիկների տարբերակման համար: Չափաբաժնի գինը ձևավորվում է հավելված 1.10-ի ապրանքների ընդհանուր արժեքի հանրագումարով: Հավելված 1.10-ը համարվում է գնային առաջարկի անբաժանելի մաս: Գնման ժամանակացույցով սահմանված յուրաքանչյուր մատակարարման ժամկետի խմբաքանակի մատակարարումը պետք է իրականացվի միանակա՛ն: 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: Մատակարարվող ապրանքի Հաշիվ-ապրանքագրերը պետք է ներկայացվեն համապատասխան հավելված 1.10-ում բերված ապրանքների ցանկի:	լրակազմ			1.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
62	33121270	Սկավառակներ լեղիով		Սկավառակներ լեղիով, օգտագործվում են պնևմատիկների տարբերակման համար, յուրաքանչյուր սկավառակը նախատեսված է 1 թեստի համար: Փաթեթավորումը՝ լիսի հերմետիկ, գործարանային, յուրաքանչյուր փաթեթավորման մեջ առավելագույնը 100 սկավառակ: Պարտադիր է փաթեթավորման վրա խմբաքանակի ծածկագիրը, ապրանքշի անվանումը, ժամկետների հստակ նշումները և այլն: 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 լիսի 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	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37

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	մ.
									հասցեն
63	33121270	Սկավառակներ օպտիկինով		Սկավառակներ օպտիկինով, օգտագործվում են պնևմատիկայի 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	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
64	33121270	Սկավառակներ օբսիդազայով		Սկավառակներ օբսիդազայով, օգտագործվում են մանրէների 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			4,000.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
65	33691420	Ածխաջրերով տարբերակիչ սկավառակների լրակազմ		Լրակազմը բաղկացած է կից հավելված 1.11-ում բերված ապրանքներից, որոնք օգտագործվում են միկրոօրգանիզմների տարբերակման համար՝ ըստ վերջիններիս ածխաջրերը ֆերմենտացնելու և/կամ ամինաթթուները քայքայելու հատկության: Չափաբաժնի գինը ձևավորվում է հավելված 1.11-ի ապրանքների ընդհանուր արժեքի հանրագումարով: Հավելված 1.11-ը համարվում է գնային առաջարկի անբաժանելի մաս: Գնման ժամանակացույցով սահմանված յուրաքանչյուր մատակարարման ժամկետի խմբաքանակի մատակարարումը պետք է իրականացվի միանակա: 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: Մատակարարվող ապրանքի Հաշիվ-ապրանքագրերը պետք է ներկայացվեն համապատասխան հավելված 1.11-ում բերված ապրանքների ցանկի:	լրակազմ			1.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37

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	մ.
									հասցեն
66	33121270	Ձիու շիճուկ նորմալ		Նախատեսված է որոշ պահանջկոտ մանրէների աճեցման համար մանրէաքանական սնուցող միջավայրերի վրա որպես հավելում ավելացնելու ճանապարհով: Պատրաստված է ձի-դոնորների արյունից, իրենից ներկայացնում է դեղին կամ քաջ շագանակագույն հեղուկ՝ առանց հեմոլիզի նշանների: Պատրաստուկը պարունակում է 0.5 %-ից ոչ ավել քլորոֆորմ: Մեկ սրվակը պարունակում է առավելագույնը 100 մլ շիճուկ: Պահպանման ժամկետը նվազագույնը 1 տարի, 2 -8°C-ում: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին. Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: 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):	մլ			200.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
67	33121270	Չոր շիզելոզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազլյուտինացիայի ռեակցիայի համար I-VI և S.sonnei		Ճագարի կամ ոչխարի արյան հիպերիմունիզացված, լիոֆիլիզացված շիճուկ: Հոմոգեն, փոշենման զանգված է, պարունակում է հակամարմիններ շիզելա ֆլեքսների I-VI և S.sonnei նկատմամբ: Պահպանման ժամկետը նվազագույնը 3 տարի, 4 -10°C: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին կամ 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):	սրվակ			30.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
68	33121270	Չոր շիզելոզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազլյուտինացիայի ռեակցիայի համար ֆլեքսների I-V		Ճագարի կամ ոչխարի արյան հիպերիմունիզացված, լիոֆիլիզացված շիճուկ: Հոմոգեն, փոշենման զանգված է, պարունակում է հակամարմիններ շիզելա ֆլեքսների I-V նկատմամբ: Պահպանման ժամկետն առնվազն 3 տարի, 4 -10°C-ում: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: 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)	սրվակ			20.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37

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	մ.
									հասցեն
69	33121270	Չոր շիգելոզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազլյուսինացիայի ռեակցիայի համար S. sonnei		Ճագարի կամ ոչխարի արյան հիպերիմունիզացված, լիոֆիլիզացված շիճուկ; Հոմոգեն, փոշենման զանգված է, պարունակում է հակամարմիններ շիգելա զոնների նկատմամբ: Պահպանման ժամկետն առնվազն 5 տարի, 4 - 10°C-ում: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: 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)	սրվակ			20.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
70	33121270	Չոր շիգելոզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ֆլեքսներ տիպ I		Ճագարի կամ ոչխարի արյան հիպերիմունիզացված, լիոֆիլիզացված շիճուկ; Հոմոգեն, փոշենման զանգված է, պարունակում է հակամարմիններ շիգելա ֆլեքսների I տիպի նկատմամբ: Պահպանման ժամկետն առնվազն 5 տարի, 4 - 10°C-ում: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: 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)	սրվակ			10.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
71	33121270	Չոր շիգելոզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ֆլեքսներ տիպ II		Ճագարի կամ ոչխարի արյան հիպերիմունիզացված, լիոֆիլիզացված շիճուկ; Հոմոգեն, փոշենման զանգված է, պարունակում է հակամարմիններ շիգելա ֆլեքսների II տիպի նկատմամբ: Պահպանման ժամկետը նվազագույնը 5 տարի, 4 - 10°C-ում: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: 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)	սրվակ			10.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37

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	մ.
									հասցեն
72	33121270	Չոր շիգերոզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ֆլեքսներ տիպ III		<p>Ճագարի կամ ոչխարի արյան հիպերիմունիզացված, լիոֆիլիզացված շիճուկ: Հոմոգեն, փոշենման զանգված է, պարունակում է հակամարմիններ շիգելա ֆլեքսների III տիպի նկատմամբ: Պահպանման ժամկետը նվազագույնը 5 տարի, 4 - 10°C-ում: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: 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			10.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
73	33121270	Չոր շիգերոզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ֆլեքսներ տիպ VI		<p>Ճագարի կամ ոչխարի արյան հիպերիմունիզացված, լիոֆիլիզացված շիճուկ: Հոմոգեն, փոշենման զանգված է, պարունակում է հակամարմիններ շիգելա ֆլեքսների VI տիպի նկատմամբ: Պահպանման ժամկետը նվազագույնը 5 տարի, 4 - 10°C-ում: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: 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			10.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
74	33121270	Չոր շիգերոզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ֆլեքսներ 6 խմբային		<p>Ճագարի կամ ոչխարի արյան հիպերիմունիզացված, լիոֆիլիզացված շիճուկ: Հոմոգեն, փոշենման զանգված է, պարունակում է հակամարմիններ շիգելա ֆլեքսների խմբ. 6-ի նկատմամբ: Պահպանման ժամկետը նվազագույնը 5 տարի, 4 - 10°C-ում: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: 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			10.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37

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	մ.	
									հասցեն	
75	33121270	Չոր շիգեյուզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ֆլեքսներ 7, 8 խմբային		Ճագարի կամ ոչխարի արյան հիպերիմունիզացված, լիոֆիլիզացված շիճուկ: Հոմոգեն, փոշենման զանգված է, պարունակում է հալկամարմիններ շիգելա ֆլեքսների խմբ. 7, 8-ի նկատմամբ: Պահպանման ժամկետը նվազագույնը 5 տարի, 4 - 10°C-ում: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: 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)	սրվակ			15.00	ք. Երևան, Դ.Մալյան, 37	
76	33121270	Չոր շիգեյուզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ֆլեքսներ 3, 4 խմբային		Ճագարի կամ ոչխարի արյան հիպերիմունիզացված, լիոֆիլիզացված շիճուկ: Հոմոգեն, փոշենման զանգված է, պարունակում է հալկամարմիններ շիգելա ֆլեքսների խմբ. 3,4-ի նկատմամբ: Պահպանման ժամկետը նցագագույնը 5 տարի, 4 - 10°C-ում: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: 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)	սրվակ			10.00	ք. Երևան, Դ.Մալյան, 37	
77	33121270	Չոր սպլոնեյուզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազլյուտինացիայի ռեակցիայի համար ABCDE		Ճագարի կամ ոչխարի արյան իմունիզացված ադսորբցված շիճուկ, լիոֆիլիզացված: Պարունակում հալկամարմիններ ABCDE խմբերի անտիգենների նկատմամբ: Պահպանման ժամկետը նվազագույնը 3 տարի, 4 - 10°C: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: 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):	սրվակ			40.00	ք. Երևան, Դ.Մալյան, 37	

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	մ.
									հասցեն
78	33121270	Չոր սալմոնեղզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազլյուտինացիայի ռեակցիայի համար հազվագյուտ խմբի		Ճագարի կամ ոչխարի արյան իմունիզացված ադսորբցված շիճուկ, լիոֆիլիզացված: Պարունակում հակամարմիններ հազվագյուտ խմբի սալմոնելաների անտիգենների նկատմամբ: Պահպանման ժամկետը նվազագույնը 3 տարի, 4 - 10°C: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: 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	սրվակ			10.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
79	33121270	Չոր սալմոնեղզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազլյուտինացիայի ռեակցիայի համար 01		Ճագարի կամ ոչխարի արյան իմունիզացված ադսորբցված շիճուկ, լիոֆիլիզացված: Պարունակում է հակամարմիններ 01 խմբի անտիգենային կոմպլեքսի նկատմամբ: Պահպանման ժամկետը նվազագույնը 5 տարի, 4 - 10°C: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: 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	սրվակ			5.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
80	33121270	Չոր սալմոնեղզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազլյուտինացիայի ռեակցիայի համար 02		Ճագարի կամ ոչխարի արյան իմունիզացված ադսորբցված շիճուկ, լիոֆիլիզացված: Պարունակում է հակամարմիններ 02 խմբի անտիգենային կոմպլեքսի նկատմամբ: Պահպանման ժամկետը նվազագույնը 5 տարի, 4 - 10°C: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: 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	սրվակ			5.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37

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	մ.	
									հասցեն	
81	33121270	Չոր սալմոնեղզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազլյուտինացիայի ռեակցիայի համար 03, 10		Ճագարի կամ ոչխարի արյան իմունիզացված ադսորբցված շիճուկ, լիոֆիլիզացված: Պարունակում է հակամարմիններ 03, 10 խմբի անտիգենային կոմպլեքսի նկատմամբ: Պահպանման ժամկետը նվազագույնը 5 տարի, 4 - 10°C: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: 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	սրվակ			5.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	
82	33121270	Չոր սալմոնեղզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազլյուտինացիայի ռեակցիայի համար 04		Ճագարի կամ ոչխարի արյան իմունիզացված ադսորբցված շիճուկ, լիոֆիլիզացված: Պարունակում է հակամարմիններ 04 խմբի անտիգենային կոմպլեքսի նկատմամբ: Պահպանման ժամկետը նվազագույնը 5 տարի, 4 - 10°C: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: 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	սրվակ			5.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	
83	33121270	Չոր սալմոնեղզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազլյուտինացիայի ռեակցիայի համար 05		Ճագարի կամ ոչխարի արյան իմունիզացված ադսորբցված շիճուկ, լիոֆիլիզացված: Պարունակում է հակամարմիններ 05 խմբի անտիգենային կոմպլեքսի նկատմամբ: Պահպանման ժամկետը նվազագույնը 5 տարի, 4 - 10°C: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: 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	սրվակ			5.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	

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	մ
									հասցեն
84	33121270	Չոր սալմոնեղգային աղսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազլյուտինացիայի ռեակցիայի համար 06		Ճագարի կամ ոչխարի արյան իմունիզացված աղսորբցված շիճուկ, լիոֆիլիզացված: Պարունակում է հակամարմիններ 06 խմբի անտիգենային կոմպլեքսի նկատմամբ: Պահպանման ժամկետը նվազագույնը 5 տարի, 4 - 10°C: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: 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	սրվակ			5.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
85	33121270	Չոր սալմոնեղգային աղսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազլյուտինացիայի ռեակցիայի համար 07		Ճագարի կամ ոչխարի արյան իմունիզացված աղսորբցված շիճուկ, լիոֆիլիզացված: Պարունակում է հակամարմիններ 07 խմբի անտիգենային կոմպլեքսի նկատմամբ: Պահպանման ժամկետը նվազագույնը 5 տարի, 4 - 10°C: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: 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	սրվակ			5.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
86	33121270	Չոր սալմոնեղգային աղսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազլյուտինացիայի ռեակցիայի համար 08		Ճագարի կամ ոչխարի արյան իմունիզացված աղսորբցված շիճուկ, լիոֆիլիզացված: Պարունակում է հակամարմիններ 08 խմբի անտիգենային կոմպլեքսի նկատմամբ: Պահպանման ժամկետը նվազագույնը 5 տարի, 4 - 10°C: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: 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	սրվակ			5.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37

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	մ.
									հասցեն
87	33121270	Չոր սալմոնեղզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազլուտինացիայի ռեակցիայի համար 09		Ճագարի կամ ոչխարի արյան իմունիզացված ադսորբցված շիճուկ, լիոֆիլիզացված: Պարունակում է հակամարմիններ 09 խմբի անտիգենային կոմպլեքսի նկատմամբ: Պահպանման ժամկետը նվազագույնը 5 տարի, 4 - 10°C: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: 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	սրվակ			20.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
88	33121270	Չոր սալմոնեղզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազլուտինացիայի ռեակցիայի համար 011		Ճագարի կամ ոչխարի արյան իմունիզացված ադսորբցված շիճուկ, լիոֆիլիզացված: Պարունակում է հակամարմիններ 011 խմբի անտիգենային կոմպլեքսի նկատմամբ: Պահպանման ժամկետը նվազագույնը 5 տարի, 4 - 10°C: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: 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	սրվակ			5.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
89	33121270	Չոր սալմոնեղզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազլուտինացիայի ռեակցիայի համար 012		Ճագարի կամ ոչխարի արյան իմունիզացված ադսորբցված շիճուկ, լիոֆիլիզացված: Պարունակում է հակամարմիններ 012 խմբի անտիգենային կոմպլեքսի նկատմամբ: Պահպանման ժամկետը նվազագույնը 5 տարի, 4 - 10°C: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: 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	սրվակ			15.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37

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	մ.
									հասցեն
90		Չոր սալմոնեղզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազդրոտինացիայի ռեակցիայի համար Hb		Ճագարի կամ ոչխարի արյան իմունիզացված ադսորբցված շիճուկ, լիոֆիլիզացված: Պարունակում է հակամարմիններ Hb մորակային անտիգենի նկատմամբ: Պահպանման ժամկետը 5 տարի, 4 -10°C: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: 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:	սրվակ			5.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
91		Չոր սալմոնեղզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազդրոտինացիայի ռեակցիայի համար Hg		Ճագարի կամ ոչխարի արյան իմունիզացված ադսորբցված շիճուկ, լիոֆիլիզացված: Պարունակում է հակամարմիններ Hg մորակային անտիգենի նկատմամբ: Պահպանման ժամկետը 5 տարի, 4 -10°C: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: 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:	սրվակ			5.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
92	33691420	Էնտերոախտածին (դիարոգեն) աղիքային ցուպիկների (EPEC, ETEC, EIEC, EHEC, EAgEC) ԴՆԹ-ն կլինիկական և շրջակա միջավայրի նմուշներից հայտնաբերման հավաքածու		ՊՇՌ- ռեագենտների հավաքածու Էնտերոախտածին (դիարոգեն) աղիքային ցուպիկների (EPEC, ETEC, EIEC, EHEC, EAgEC) ԴՆԹ-ն կլինիկական և շրջակա միջավայրի նմուշներից հայտնաբերման հավաքածու: Հավաքածուն նախատեսված է նվազագույնը 55 ռեակցիայի համար, ներառյալ ստուգիչները: Հավաքածուն ադապտացված է «Rotor-Gene» 3000/6000 ամպլիֆիկատորի համար: Պիտանելիության ժամկետը՝ նվազագույնը 9 ամիս: Հավաքածուի տեղափոխման ջերմային ռեժիմը 2 - 8°C է, 5 օրից ոչ ավել: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: Խմբաքանակը կրի հստակ ծածկագիր, 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			10.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37

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	մ.
									հասցեն
93	33691420	Կապույտ հազի (Bordetella pertussis), հարկապույտ հազի (Bordetella parapertussis) և բրոնխոսեպտիկոզի (Bordetella bronchiseptica) հարուցիչների ԴՆԹ-ն կլինիկական նմուշներից հայտնաբերման հավաքածու		ՊՇՌ հավաքածու կլինիկական նմուշում (քթի և քիթըմպանի հետին պատի լորձաթաղանթից քսուկ) և մանրէային կուլտուրայում կապույտ հազի (Bordetella pertussis), հարկապույտ հազի (Bordetella parapertussis) և բրոնխոսեպտիկոզի (Bordetella bronchiseptica) հարուցիչների ԴՆԹ հիբրիդիզացիոն - ֆլյուրեսցենտային դետեկցիայի միջոցով (տարբերակ FRT) անջատելու և տարբերակելու համար «իրական ժամանակի» ռեժիմում: Հավաքածուն ադապտացված է «Rotor-Gene» 3000/6000 ամպլիֆիկատորի համար: Հավաքածուն նախատեսված է առնվազն 100 ռեակցիայի համար: Պիտանելիության ժամկետը՝ նվազագույնը 9 ամիս: Հավաքածուի տեղափոխման ջերմային ռեժիմը 2 - 8°C է, 5 օրից ոչ ավել: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: Խմբաքանակը կրի հստակ ծածկագիր, 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			3.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
94	33691420	ՊՇՌ հավաքածու Շիգելաների (Shigella spp.), Սալմոնելաների (Salmonella spp.), Կամպիլոբակտերիաների (Campylobacter spp.), ԴՆԹ կլինիկական և շրջակա միջավայրի նմուշներից հայտնաբերման համար		ՊՇՌ ռեագենտների հավաքածուն նախատեսված է Շիգելաների (Shigella spp.), Սալմոնելաների (Salmonella spp.), Կամպիլոբակտերիաների (Campylobacter spp.) ԴՆԹ կլինիկական և շրջակա միջավայրի նմուշներից հիբրիդիզացիոն - ֆլյուրեսցենտային դետեկցիայի միջոցով (տարբերակ FRT) հայտնաբերման համար «իրական ժամանակի» ռեժիմում: Հավաքածուն նախատեսված է առնվազն 55 ռեակցիայի համար, ներառյալ ստուգիչները: Հավաքածուն ադապտացված է «Rotor-Gene» 3000/6000 ամպլիֆիկատորի համար: Պիտանելիության ժամկետը՝ նվազագույնը 9 ամիս: Հավաքածուի տեղափոխման ջերմային ռեժիմը 2 - 8°C է, 5 օրից ոչ ավել: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: Խմբաքանակը կրի հստակ ծածկագիր, 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			2.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37

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	մ.
									հասցեն
95	33691420	Legionella Antigen Urinary արագ թեստ L.pneumophila-ի հակաձնի որոշման համար		Legionella Antigen Urinary թեստը արագ մեթոդ է թոքաբորբի ախտանիշներ ունեցող հիվանդների մեզում Lp1-ի հակաձնի հայտնաբերման համար (որակական): Ռեագենտների հավաքածուն պարունակում է: 1) Թեստ-կասետներ, որոնք պարունակում են նիտրոցելյուլոզային թաղանթների վրա՝ Legionella pneumophila serogroup 1-ի նկատմամբ գերզգայունացված ճագարի հակամարմիններով ներծծեցված շերտիկներ, 2) Ռեագենտ A-նիտրատի ազիդ և S4ԻՆ-20 պարունակող ցիտրատ-ֆոսֆատային բուֆերի հիմքով, 3) Վիրախնուծով ձողեր պացիենտի մեզի նմուշառման համար, 4) Դրական ստուգիչ վիրախնուծ, որը պարունակում է վիրախնուծի վրա չորացրած ջերմային ապակտիվացում անցած Legionella pneumophila, 5) Legionella pneumophila չպարունակող բացասական ստուգիչ: Յուրաքանչյուր թեստ նախատեսված է 1 որոշման համար: Գերադասելի է 1 հավաքածուի (20-22 թեստ) հետ 2 ստուգիչ թեստի տրամադրումը: Պիտանելիության ժամկետը՝ նվազագույնը 12 ամիս: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: Խմբաքանակը կրի հստակ ծածկագիր, 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
96	33691420	«A» խմբի ստրեպտոկոկների հայտնաբերման արագ թեստ		Թեստը նախատեսված է հիվանդի բկանցքի քսուրում Ա խմբի ստրեպտոկոկների առկայության/բացակայության արագ որոշման համար: Այն հիմնված է Ա խմբի ստրեպտոկոկների հակաձնի հայտնաբերման վրա: Թեստն իրենից ներկայացնում է արագ, in vitro իմունաբրոմատոգրաֆիկ հետազոտություն: Սկզբունքը կայանում է նիտրոցելյուլոզային թաղանթների վրա Ա խմբի ստրեպտոկոկների հակաձնի նկատմամբ գերզգայունացված մկան մոնոկլոնալ հակամարմինների հետ հակաձնի փոխազդեցության հիման վրա Ա խմբի ստրեպտոկոկների որակական հայտնաբերումը: Թեստերը անհատական փաթեթավորմամբ են, ընդհանուր փաթեթավորման մեջ ներառելով նաև դրական և բացասական ստուգիչ: 1 թեստը նախատեսված է 1 հետազոտության համար: Թեստային ժապավեններով երիզները փաթեթավորված են պլյումինե փայլաթիթեղից պատրաստված անհատական վակուումային փաթեթավորման մեջ, որը պարունակում է silica gel տոպրակներ: Հավաքածուն փաթեթավորված է սովորաբար թոփի մեջ 1 տուփը պարունակում է նվազագույնը 20 թեստ: Պիտանելիության ժամկետը՝ նվազագույնը 12 ամիս: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր) և 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, 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

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	մ.
									հասցեն
97	33121270	Clostridium difficile GDH + Toxin A + Toxi B արագ հայտնաբերման իմունոքրոմատոգրաֆիկ թեստ		Թեստը նախատեսված է կլինիկական նմուշում (կղանքում) Clostridium difficile GDH + Toxin A + Toxin B-ի արագ հայտնաբերման համար: Յուրաքանչյուր թեստ նախատեսված է 1 որոշման համար: Հավաքածուն նախատեսված է առնվազն 20 թեստի համար, գերադասելի է 1 հավաքածուի (20 - 22 թեստ) հետ 2 ստուգիչ թեստի տրամադրումը: Clostridium difficile GDH + Toxin A + Toxi B արագ հայտնաբերման ԻՔԱ թեստի մեկ հավաքածուն ներառում է. 1.Clostridium difficile GDH + Toxin A + Toxi B իմունոքրոմատոգրաֆիկական թեստի շերտեր սպիտակ պլաստիկ երիզների մեջ 2. Կղանքի նմուշառման փորձանոթ՝ լուծիչով 3. թեստի օգտագործման ցուցումներ - 1 հատ: Թեստային ժապավեններով երիզները փաթեթավորված են այլումինե փայլաթիթեղից պատրաստված անհատական վակուումային փաթեթավորման մեջ, որը պարունակում է silica gel տուպրակներ: Հավաքածուն փաթեթավորված է սովորաբար թուփի մեջ: Պիտանելիության ժամկետը՝ նվազագույնը 12 ամիս: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: 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	
98	33691420	Հեփկորակտեր պիլորիի հակաձնի որոշման արագ թեստ (կղանքում)		ԻՔԱ թեստը նախատեսված է Helicobacter pylori-ի արագ in vitro մեկ փուլանի որակական հայտնաբերման համար: Որոշումը հիմնված է իմունոքրոմատոգրաֆիկական անալիզի սկզբունքի վրա: Յուրաքանչյուր թեստ նախատեսված է 1 որոշման համար: Լրակազմը նախատեսված է առնվազն 20 որոշման համար (կամ համարժեք՝ 5 x 4, 10 x 2): Helicobacter pylori թեստի մեկ հավաքածուն ներառում է. 1. «Helicobacter pylori» իմունոքրոմատոգրաֆիկական թեստի շերտեր սպիտակ պլաստիկ երիզների մեջ; 2. Կաթոցիկ-կափարիչով փորձանոթներ՝ նմուշառման ձողով, որոնք պարունակում են նմուշի լուծման բուլֆեր; 3. օգտագործողի կողմից փորձանոթների պիտակավորման համար ստենձվող պիտակներ (պարտադիր չէ, հնարավորության դեպքում); 4. «Helicobacter pylori» թեստի օգտագործման ցուցումներ: Թեստային ժապավեններով երիզները փաթեթավորված են այլումինե փայլաթիթեղից պատրաստված անհատական վակուումային փաթեթավորման մեջ, որը պարունակում է silica gel տուպրակներ: Helicobacter pylori հավաքածուն փաթեթավորված է սովորաբար թեստի մեջ: Գերադասելի է 1 հավաքածուի հետ համապատասխանաբար 1 կամ 2 ստուգիչ թեստի տրամադրումը: Պիտանելիության ժամկետը՝ նվազագույնը 12 ամիս: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: 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		5.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	

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	մ.
									հասցեն
99	33691166	Տրանսպորտային համակարգ Կերի Բլերի միջավայրով		Նախատեսված է կլինիկական նյութի՝ կղանքի նմուշառման, տեղափոխման և պահպանման համար: Յուրաքանչյուր փաթեթ պարունակում է մանրէագերծ Կերի-Բլեր միջավայրով պոլիստիրոլային փորձանոթ և պլաստիկ ձողով ու կափարիչով վիրախձուծ քսուկը վերցնելու համար: Միջավայրը արտաքին զննմամբ առանց տեսանելի փոփոխությունների՝ ճաքեր կամ պղպջակներ, չորացման հետքեր, աճի առկայություն և այլն: Պահպանման ժամկետը՝ 18-30 ամիս՝ համաձայն արտադրողի կողմից տրված հավաստագրի, 2-25°C ջերմային ռեժիմի պայմաններում: 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, ինչպես նաև կայունության գնահատման արդյունքներ՝ համաձայն ԻՍՕ 23640-ի պահանջների: Արտադրությունն ունենա ներդրված որակի կառավարման համակարգ՝ որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին համապատասխան (ISO 13485, 9001, CE և/կամ IVD):	հատ			15,000.00	բ. Երևան, Դ.Մալյան, 37
100	33691166	Տրանսպորտային համակարգ Ստյուարտի միջավայրով		Նախատեսված է պահանջկոտ մանրէներ, մասնավորապես Haemophilus influenzae, Neisseria gonorrhoeae, Streptococcus pneumoniae պարունակող կլինիկական նյութի նմուշառման, տեղափոխման և պահպանման համար: Յուրաքանչյուր փաթեթ իր մեջ պարունակում է Ստյուարտի միջավայրով պոլիստիրոլային փորձանոթ և պլաստիկ փայտիկով ու կափարիչով վիրախձուծ քսուկը վերցնելու համար: Միջավայրը արտաքին զննմամբ առանց տեսանելի փոփոխությունների՝ ճաքեր կամ պղպջակներ, չորացման հետքեր, աճի առկայություն և այլն: Պահպանման ժամկետը՝ 18-30 ամիս՝ համաձայն արտադրողի կողմից տրված հավաստագրի, 2-25°C ջերմային ռեժիմի պայմաններում: 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, ինչպես նաև կայունության գնահատման արդյունքներ՝ համաձայն ԻՍՕ 23640-ի պահանջների: Արտադրությունն ունենա ներդրված որակի կառավարման համակարգ՝ որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին համապատասխան (ISO 13485, 9001, CE և/կամ IVD):	հատ			300.00	բ. Երևան, Դ.Մալյան, 37

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	մ.
									հասցեն
101	33691166	Տրանսպորտային համակարգ Ամիես միջավայրով		Նախատեսված է պահանջկոտ օդակայաց և անօդակայաց մանրէներ պարունակող կլինիկական նյութի նմուշառման, տեղափոխման և պահպանման համար: Յուրաքանչյուր փաթեթ իր մեջ պարունակում է ակտիվացված ածուխով Ամիես միջավայրով պոլիստիրոլային փորձանոթ և պլաստիկ փայտիկով ու կափարիչով վիրախձուծ քսուկը վերցնելու համար: Միջավայրը արտաքին զննմամբ առանց տեսանելի փոփոխությունների՝ ճաքեր կամ պղպջակներ, չորացման հետքեր, աճի առկայություն և այլն: Պահպանման ժամկետը՝ 18-30 ամիս՝ համաձայն արտադրողի կողմից տրված հավաստագրի, 2-25°C ջերմային ռեժիմի պայմաններում: 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, ինչպես նաև կալոնության գնահատման արդյունքներ՝ համաձայն ԻՍՕ 23640-ի պահանջների: Արտադրությունն ունենա ներդրված որակի կառավարման համակարգ՝ որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին համապատասխան (ISO 13485, 9001, CE և/կամ IVD):	հատ			200.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
102	33121270	«ԳազՊակետ»-ներ էքսիկատորների համար (միկրոաերոֆիլ պայմաններ ստեղծելու համար)		Գազագեներատորային փաթեթ, որում առկա քիմիական նյութը (նատրիումի հիդրոսուլֆատ կամ պիրոզալոլ) ապահովում է էքսիկատորում (2,5 լ) թթվածնի կանոնն ու միկրոաերոֆիլ միջավայրի ստեղծումը (յուրաքանչյուր անհատական փաթեթը): Անհատական փաթեթները լինեն փաթեթավորված 1 ընդհանուր փաթեթում՝ առավելագույնը 10-ական հատ: 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: Արտադրությունն ունենա ներդրված որակի կառավարման համակարգ՝ որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին համապատասխան (ISO 13485, 9001, CE և/կամ IVD):	հատ			10.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
103	33121270	«ԳազՊակետ»-ներ էքսիկատորների համար (անաերոբ պայմաններ ստեղծելու համար)		Գազագեներատորային փաթեթ, որում առկա քիմիական նյութը (նատրիումի հիդրոսուլֆատ կամ պիրոզալոլ) ապահովում է էքսիկատորում (2,5 լ) թթվածնի կանոնն ու անաերոբ միջավայրի ստեղծումը (յուրաքանչյուր անհատական փաթեթը): Անհատական փաթեթները լինեն փաթեթավորված 1 ընդհանուր փաթեթում՝ առավելագույնը 10-ական հատ: 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: Արտադրությունն ունենա ներդրված որակի կառավարման համակարգ՝ որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին համապատասխան (ISO 13485, 9001, CE և/կամ IVD):	հատ			10.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37

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	մ.
									հասցեն
104	24321810	Քլորոֆորմ		Օրգանական քիմիական միացություն է, CHCl ₃ ֆորմուլայով, անգույն, բնորոշ հոտով: Անվանում են նաև եռքլորմեթան, մեթիլենքլորիդ կամ խլադոն 20: Մանրէաքանակային լաբորատորիայում կիրառվում է ջրում կոլիֆագի հայտնաբերման թեստի իրականացման համար: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ, առավելագույնը 0.5 ւ-անոց տարաներով: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին կամ համապատասխանի ԳՕՍՏ-ին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	լիտր			3.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
105	33141213	Հեղուկ վազելին		Նախատեսված է մանրէաքանակային լաբորատորիայում հետազոտությունների իրականացման համար: Հեղուկ յուղային կազմությամբ 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): 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:	մլ			1,000.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
106	24321851	Միզանյութ		քանածնը՝ (NH2) ₂ CO: Քիմիական միացություն է ածխաթթվի դիամիդ: Սպիտակ բյուրեղներ են՝ լուծելի ջրի, էթանոլի, հեղուկ ամոնիակի մեջ: Իրենից ներկայացնում է անգույն, անհոտ բյուրեղներ: Փաթեթավորումը մինչև 0.250 - 0.5 կգ կշռվածքներով: 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:	կգ			2.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
107	33121270	MIC թեստ կամ E - թեստ ժապավեն Պենիցիլինով		Պենիցիլինով MIC թեստ՝ նվազագույն ինհիբիցիայի կոնցենտրացիան որոշող հակաբիոտիկային ստրիպեր: Տվյալ հականերէային պրեպարատը պարունակող պոլիմերային ժապավենի նեղ շերտ (0,5x 6,0 սմ), որի վրա առկա են նրա խտությանը համապատասխանող նշագծեր (նվազագույնից մինչև առավելագույնը 0.016 - 256 µg/mL) հականանրէային զգայունությունը որոշելու համար: 1 լրակազմը պարունակում է առնվազն 30 թեստ: 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	հատ			60.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37

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	մ.
									հասցեն
108	33121270	MIC թեստ կամ E - թեստ ժապավեն Օքսացիլինով		<p>Օքսացիլինով MIC թեստ՝ նվազագույն ինհիբիցիայի կոնցենտրացիան որոշող հակաբիոտիկային ստրիպեր: Տվյալ հակամանրէային պրեպարատը պարունակող պոլիմերային ժապավենի նեղ շերտ (0,5x 6,0 սմ), որի վրա առկա են նրա խտությամբ համապատասխանող նշագծեր (նվազագույնից մինչև առավելագույնը 0.016 - 256 $\mu\text{g/mL}$) հակամանրէային զգայունությունը որոշելու համար: 1 լրակազմը պարունակում է առնվազն 30 թեստ:</p> <p>Պիտանեիության 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 (իսմածայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանեիության 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>	հատ			60.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
109	33121270	MIC թեստ կամ E - թեստ ժապավեն Ամպիցիլինով		<p>Ամպիցիլինով MIC թեստ՝ նվազագույն ինհիբիցիայի կոնցենտրացիան որոշող հակաբիոտիկային ստրիպեր: Տվյալ հակամանրէային պրեպարատը պարունակող պոլիմերային ժապավենի նեղ շերտ (0,5x 6,0 սմ), որի վրա առկա են նրա խտությամբ համապատասխանող նշագծեր (նվազագույնից մինչև առավելագույնը 0.016 - 256 $\mu\text{g/mL}$) հակամանրէային զգայունությունը որոշելու համար: 1 լրակազմը պարունակում է առնվազն 30 թեստ:</p> <p>Պիտանեիության 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 (իսմածայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանեիության 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>	հատ			60.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
110	33121270	MIC թեստ կամ E - թեստ ժապավեն Վանկոմիցիլինով		<p>Վանկոմիցիլինով MIC թեստ՝ նվազագույն ինհիբիցիայի կոնցենտրացիան որոշող հակաբիոտիկային ստրիպեր: Տվյալ հակամանրէային պրեպարատը պարունակող պոլիմերային ժապավենի նեղ շերտ (0,5x 6,0 սմ), որի վրա առկա են նրա խտությամբ համապատասխանող նշագծեր (նվազագույնից մինչև առավելագույնը 0.016 - 256 $\mu\text{g/mL}$) հակամանրէային զգայունությունը որոշելու համար: 1 լրակազմը պարունակում է առնվազն 30 թեստ:</p> <p>Պիտանեիության 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 (իսմածայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանեիության 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>	հատ			60.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37

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	մ.
									հասցեն
111	33121270	MIC թեստ կամ E - թեստ ժապավեն Կոլիստինով		Կոլիստինով MIC՝ նվազագույն ինհիբիցիայի կոնցենտրացիան որոշող հակաբիոտիկային ստրիպեր: Տվյալ հակամանրէային պրեպարատը պարունակող պոլիմերային ժապավենի նեղ շերտ (0,5x 6,0 սմ), որի վրա առկա են նրա խտությանը համապատասխանող նշագծեր (նվազագույնից մինչև առավելագույնը 0.016-256 µg/mL) հակամանրէային զգայունությունը որոշելու համար: 1 հավաքը պարունակում է առավելագույնը 30 թեստ: Պիտանեիության 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 պիտանեիության 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			60.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
112	33121270	MIC թեստ կամ E - թեստ ժապավեն Ցեֆտրիաքսոնով		Ցեֆտրիաքսոնով MIC թեստ՝ նվազագույն ինհիբիցիայի կոնցենտրացիան որոշող հակաբիոտիկային ստրիպեր: Տվյալ հակամանրէային պրեպարատը պարունակող պոլիմերային ժապավենի նեղ շերտ (0,5x 6,0 սմ), որի վրա առկա են նրա խտությանը համապատասխանող նշագծեր (նվազագույնից մինչև առավելագույնը 0.016 - 256 µg/mL) հակամանրէային զգայունությունը որոշելու համար: 1 լրակազմը պարունակում է առնվազն 30 թեստ: Պիտանեիության 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 պիտանեիության 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			60.00	
113	33121270	MIC թեստ կամ E - թեստ ժապավեն Ցեֆոտաքսիմով		Ցեֆոտաքսիմով MIC թեստ՝ նվազագույն ինհիբիցիայի կոնցենտրացիան որոշող հակաբիոտիկային ստրիպեր: Տվյալ հակամանրէային պրեպարատը պարունակող պոլիմերային ժապավենի նեղ շերտ (0,5x 6,0 սմ), որի վրա առկա են նրա խտությանը համապատասխանող նշագծեր (նվազագույնից մինչև առավելագույնը 0.016 - 256 µg/mL) հակամանրէային զգայունությունը որոշելու համար: 1 լրակազմը պարունակում է առնվազն 30 թեստ: Պիտանեիության 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 պիտանեիության 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			60.00	

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	մ.
									հասցեն
114	33121270	էրիթրոցիտար զանգված		Արյան բաղադրիչ, որն օգտագործվում է արյան առկայություն պահանջող սնուցող միջավայրերի պատրաստման համար: Փաթեթավորումը՝ հերմետիկ, 200-250 մլ-անոց փաթեթներով: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը հերմետիկ՝ 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:	մլ			3,000.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
115	33691420	PYR-թեստ - հավաքածու		Պեպտիդազ A ստիկ՝ նախատեսված A հսմքի ստրեպտոկոկների (S.pyogenes) և D խմբի էնտերակոկների 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 ուղեցույց: 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	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	
116	33121270	Հակամանրէային սկավառակներ Պենիցիլին G 1 ԱՄ		Հակամանրէային սկավառակներ Պենիցիլին G 1 ԱՄ Տվյալ հակամանրէի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրէային զգայունությունը որոշելու համար: 1 սրվակը կամ քարթրիջը պարունակում է նվազագույնը 50 սկավառակ, պատրաստված է պլաստիկ չկտրվող 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):	հատ		450.0	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	

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	մ
									հասցեն
117	33121270	Հակամանրեային սկավառակներ տեմոցիլինով 30 մկգ		Հակամանրեային սկավառակներ տեմոցիլինով 30 մկգ Տվյալ հակամանրեի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրեային զգայունությունը որոշելու համար: 1 սրվակը կամ քարթիիջը պարունակում է նվազագույնը 50 սկավառակ, պատրաստված է պլաստիկ չկտրվող 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):	հատ			250.0	բ. Երևան, Դ. Մայան, 37
118	33121270	Հակամանրեային սկավառակներ խինուպրիստին-դաֆնոպրիստինով 15 մկգ		Հակամանրեային սկավառակներ խինուպրիստին-դաֆնոպրիստինով 15 մկգ Տվյալ հակամանրեի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրեային զգայունությունը որոշելու համար: 1 սրվակը կամ քարթիիջը պարունակում է նվազագույնը 50 սկավառակ, պատրաստված է պլաստիկ չկտրվող 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):	հատ			250.0	բ. Երևան, Դ. Մայան, 37
119	33121270	Հակամանրեային սկավառակներ նիտրոքսոլինով 30 մկգ		Հակամանրեային սկավառակներ նիտրոքսոլինով 30 մկգ Տվյալ հակամանրեի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրեային զգայունությունը որոշելու համար: 1 սրվակը կամ քարթիիջը պարունակում է նվազագույնը 50 սկավառակ, պատրաստված է պլաստիկ չկտրվող 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):	հատ			750.0	բ. Երևան, Դ. Մայան, 37

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	մ.
									հասցեն
120	33121270	Հակամանրեային սկավառակներ տրիմետոպրիմ-սուլֆամետոքսազոլով 1.25/23.75 մկգ		<p>Հակամանրեային սկավառակներ տրիմետոպրիմ-սուլֆամետոքսազոլով 1.25/23.75 մկգ</p> <p>Տվյալ հակամանրեի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրեային զգայունությունը որոշելու համար: 1 սրվակը կամ քարթիջը պարունակում է նվազագույնը 50 սկավառակ, պատրաստված է պլաստիկ 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			1,000.0	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
121	33121270	Հակամանրեային սկավառակներ բացիտրացինով 0.04 ԱՄ		<p>Հակամանրեային սկավառակներ բացիտրացինով 0.04 ԱՄ</p> <p>Տվյալ հակամանրեի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրեային զգայունությունը որոշելու համար: 1 սրվակը կամ քարթիջը պարունակում է նվազագույնը 50 սկավառակ, պատրաստված է պլաստիկ 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
122	33121270	Հակամանրեային սկավառակներ Իմիպենեմով 10 մկգ		<p>Հակամանրեային սկավառակներ Իմիպենեմով 10 մկգ.</p> <p>Տվյալ հակամանրեի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրեային զգայունությունը որոշելու համար: 1 սրվակը կամ քարթիջը պարունակում է նվազագույնը 50 սկավառակ, պատրաստված է պլաստիկ 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			1,000.0	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37

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	մ.
									հասցեն
123	33121270	Հակամանրէային սկավառակներ Մերոպենեմով 10 մկգ		<p>Հակամանրէային սկավառակներ Մերոպենեմով 10 մկգ.</p> <p>Տվյալ հակամանրէի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրէային զգայունությունը 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.՝ 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			1,000.0	բ. երևան, Դ.Մայլան, 37
124	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 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.՝ 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.Մայլան, 37
125	33121270	Մերոպենեմ + KPC ինհիբիտոր ֆենիլթրաթթվով կամ ամինոֆենիլթրաթթվով համակցված սկավառակներ		<p>Մերոպենեմ + KPC ինհիբիտոր ֆենիլթրաթթվով կամ ամինոֆենիլթրաթթվով 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.՝ 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.Մայլան, 37

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	մ.
									հասցեն
126	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 քարթիթը պարունակում է նվազագույնը 50 սկավառակ, պատրաստված է պլաստիկե չկոտրվող նյութից: Պահպանման ժամկետը նվազագույնը 2 տարի, 2 - 8 °C -ում: Պիտանեիության 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 պիտանեիության 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
127	33121270	Հակամանրէային սկավառակներ Ցեֆտրիաքսոնով 30 մկգ		<p>Հակամանրէային սկավառակներ Ցեֆտրիաքսոնով 30 մկգ</p> <p>Նախատեսված է հակամանրէային կայունության մեխանիզմները որոշելու համար: 1 սրվակը կամ քարթիթը պարունակում է նվազագույնը 50 սկավառակ, պատրաստված է պլաստիկե չկոտրվող նյութից: Պահպանման ժամկետը նվազագույնը 2 տարի, 2 - 8 °C -ում: Պիտանեիության 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 պիտանեիության 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			1,000.0	
128	33121270	Ցեֆեպիմ 30 + կլավուլանաթթու 10 մկգ ինհիբիտորի լուծույթով ներծծված թղթե համակցված սկավառակներ		<p>Ցեֆեպիմ 30 մկգ + կլավուլանաթթու 10 մկգ ինհիբիտորի լուծույթով ներծծված թղթե համակցված սկավառակներ</p> <p>Նախատեսված է հակամանրէային կայունության մեխանիզմները որոշելու համար: 1 սրվակը կամ քարթիթը պարունակում է նվազագույնը 50 սկավառակ, պատրաստված է պլաստիկե չկոտրվող նյութից: Պահպանման ժամկետը նվազագույնը 2 տարի, 2 - 8 °C -ում: Պիտանեիության 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 պիտանեիության 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	

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	մ.
									հասցեն
129	33121270	Հակամանրեային սկավառակներ ամպիցիլինով 10 մկգ		<p>Հակամանրեային սկավառակներ ամպիցիլինով 10 մկգ</p> <p>Տվյալ հակամանրեի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրեային զգայունությունը 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.՝ 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			1,000.0	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
130	33121270	Հակամանրեային սկավառակներ ամպիցիլինով 2 մկգ		<p>Հակամանրեային սկավառակներ ամպիցիլինով 2 մկգ</p> <p>Տվյալ հակամանրեի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրեային զգայունությունը 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.՝ 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
131	33121270	Հակամանրեային սկավառակներ ամօքսիցիլին/կլավուլանաթթվով 20/10 մկգ		<p>Հակամանրեային սկավառակներ ամօքսիցիլին/կլավուլանաթթվով 20/10 մկգ</p> <p>Տվյալ հակամանրեի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրեային զգայունությունը 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.՝ 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			1,000.0	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37

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	մ.	
									հասցեն	
132	33121270	Հակամանրէային սկավառակներ պիպերացիլին/տագորակտամով 30/6 մկգ		<p>Հակամանրէային սկավառակներ պիպերացիլին/տագորակտամով 30/6 մկգ</p> <p>Տվյալ հակամանրէի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրէային զգայունությունը որոշելու համար: 1 սրվակը կամ քարթիջը պարունակում է նվազագույնը 50 սկավառակ, պատրաստված է պլաստիկ չկտրվող 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			1,000.0	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	
133	33121270	Հակամանրէային սկավառակներ օքսացիլինով 1 մկգ		<p>Հակամանրէային սկավառակներ օքսացիլինով 1 մկգ</p> <p>Տվյալ հակամանրէի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրէային զգայունությունը որոշելու համար: 1 սրվակը կամ քարթիջը պարունակում է նվազագույնը 50 սկավառակ, պատրաստված է պլաստիկ չկտրվող 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	
134	33121270	Հակամանրէային սկավառակներ ցեֆօքսիտինով 30 մկգ		<p>Հակամանրէային սկավառակներ ցեֆօքսիտինով 30 մկգ</p> <p>Տվյալ հակամանրէի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրէային զգայունությունը որոշելու համար: 1 սրվակը կամ քարթիջը պարունակում է նվազագույնը 50 սկավառակ, պատրաստված է պլաստիկ չկտրվող 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			500.0	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	

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	մ.
									հասցեն
135	33121270	Հակամանրեային սկավառակներ ցեֆտազիդիմով 10 մկգ		<p>Հակամանրեային սկավառակներ ցեֆտազիդիմով 10 մկգ</p> <p>Տվյալ հակամանրեի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրեային զգայունությունը որոշելու համար: 1 սրվակը կամ քարթիիջը 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			1,000.0	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
136	33121270	Հակամանրեային սկավառակներ ցեֆոտաքսիմով 5 մկգ		<p>Հակամանրեային սկավառակներ ցեֆոտաքսիմով 5 մկգ</p> <p>Տվյալ հակամանրեի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրեային զգայունությունը որոշելու համար: 1 սրվակը կամ քարթիիջը 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			750.0	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
137	33121270	Հակամանրեային սկավառակներ ցեֆալեքսիմով 30 մկգ		<p>Հակամանրեային սկավառակներ ցեֆալեքսիմով 30 մկգ</p> <p>Տվյալ հակամանրեի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրեային զգայունությունը որոշելու համար: 1 սրվակը կամ քարթիիջը 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

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	մ.
									հասցեն
138	33121270	Հակամանրէային սկավառակներ ցեֆեպիմով 30 մկգ		<p>Հակամանրէային սկավառակներ ցեֆեպիմով 30 մկգ</p> <p>Տվյալ հակամանրէի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրէային զգայունությունը 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.՝ 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
139	33121270	Հակամանրէային սկավառակներ էրուպենեմով 10 մկգ		<p>Հակամանրէային սկավառակներ էրուպենեմով 10 մկգ</p> <p>Տվյալ հակամանրէի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրէային զգայունությունը 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.՝ 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			1,000.0	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
140	33121270	Հակամանրէային սկավառակներ ցիպրոֆլոքսացինով 5 մկգ		<p>Հակամանրէային սկավառակներ ցիպրոֆլոքսացինով 5 մկգ</p> <p>Տվյալ հակամանրէի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրէային զգայունությունը 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.՝ 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			1,000.0	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37

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	մ
									հասցեն
141	33121270	Հակամանրեային սկավառակներ պեֆֆօքսացինով 5 մկգ		Հակամանրեային սկավառակներ պեֆֆօքսացինով 5 մկգ Տվյալ հակամանրեի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրեային 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):	հատ			250.0	բ. Երևան, Դ.Մայլան, 37
142	33121270	Հակամանրեային սկավառակներ լեվոֆլօքսացինով 5 մկգ		Հակամանրեային սկավառակներ լեվոֆլօքսացինով 5 մկգ Տվյալ հակամանրեի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրեային 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):	հատ			750.0	բ. Երևան, Դ.Մայլան, 37
143	33121270	Հակամանրեային սկավառակներ մօքսիֆլօքսացինով 5 մկգ		Հակամանրեային սկավառակներ մօքսիֆլօքսացինով 5 մկգ Տվյալ հակամանրեի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրեային 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):	հատ			500.0	բ. Երևան, Դ.Մայլան, 37

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	մ.
									հասցեն
144	33121270	Հակամանրեային սկավառակներ նորֆյոքսացինով 10 մկգ		<p>Հակամանրեային սկավառակներ նորֆյոքսացինով 10 մկգ</p> <p>Տվյալ հակամանրեի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրեային 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			250.0	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
145	33121270	Հակամանրեային սկավառակներ ամիկացինով 30 մկգ		<p>Հակամանրեային սկավառակներ ամիկացինով 30 մկգ</p> <p>Տվյալ հակամանրեի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրեային 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			1,000.0	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
146	33121270	Հակամանրեային սկավառակներ գենտամիցինով 30 մկգ		<p>Հակամանրեային սկավառակներ գենտամիցինով 30 մկգ</p> <p>Տվյալ հակամանրեի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրեային 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			250.0	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37

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	մ.
									հասցեն
147	33121270	Հակամանրեային սկավառակներ գենտամիցինով 10 մկգ		<p>Հակամանրեային սկավառակներ գենտամիցինով 10 մկգ</p> <p>Տվյալ հակամանրեի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրեային զգայունությունը 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: Պիտանեիության 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 պիտանեիության 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			1,000.0	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
148	33121270	Հակամանրեային սկավառակներ տորբամիցինով 10 մկգ		<p>Հակամանրեային սկավառակներ տորբամիցինով 10 մկգ</p> <p>Տվյալ հակամանրեի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրեային զգայունությունը 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: Պիտանեիության 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 պիտանեիության 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			1,000.0	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
149	33121270	Հակամանրեային սկավառակներ տեյկոպլանինով 30 մկգ		<p>Հակամանրեային սկավառակներ տեյկոպլանինով 30 մկգ</p> <p>Տվյալ հակամանրեի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրեային զգայունությունը 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: Պիտանեիության 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 պիտանեիության 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

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	մ.
									հասցեն
150	33121270	Հակամանրեային սկավառակներ վանկոմիցինով 5 մկգ		<p>Հակամանրեային սկավառակներ վանկոմիցինով 5 մկգ</p> <p>Տվյալ հակամանրեի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրեային զգայունությունը որոշելու համար: 1 սրվակը կամ քարթրիջը պարունակում է նվազագույնը 50 սկավառակ, պատրաստված է պլաստիկե չկտրվող 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
151	33121270	Հակամանրեային սկավառակներ էրիթրոմիցինով 15 մկգ		<p>Հակամանրեային սկավառակներ էրիթրոմիցինով 15 մկգ</p> <p>Տվյալ հակամանրեի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրեային զգայունությունը որոշելու համար: 1 սրվակը կամ քարթրիջը պարունակում է նվազագույնը 50 սկավառակ, պատրաստված է պլաստիկե չկտրվող 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 13485-2017, 9001-2015, CE և/կամ IVD):</p>	հատ			250.0	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
152	33121270	Հակամանրեային սկավառակներ կլինդամիցինով 2 մկգ		<p>Հակամանրեային սկավառակներ կլինդամիցինով 2 մկգ</p> <p>Տվյալ հակամանրեի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրեային զգայունությունը որոշելու համար: 1 սրվակը կամ քարթրիջը պարունակում է նվազագույնը 50 սկավառակ, պատրաստված է պլաստիկե չկտրվող 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

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	մ.	
									հասցեն	
153	33121270	Հակամանրեային սկավառակներ տետրացիկլինով 30 մկգ		<p>Հակամանրեային սկավառակներ տետրացիկլինով 30 մկգ</p> <p>Տվյալ հակամանրեի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրեային 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			250.0	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	
154	33121270	Հակամանրեային սկավառակներ լինեզոլիդով 10 մկգ		<p>Հակամանրեային սկավառակներ Լինեզոլիդով 10 մկգ</p> <p>Տվյալ հակամանրեի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրեային 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			250.0	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	
155	33121270	Հակամանրեային սկավառակներ քլորամֆենիկոլով 30 մկգ		<p>Հակամանրեային սկավառակներ քլորամֆենիկոլով 30 մկգ</p> <p>Տվյալ հակամանրեի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրեային 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			1,000.0	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	

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	մ
									հասցեն
156	33121270	Հակամանրեային սկավառակներ ֆուզիդաթթվով 10 մկգ		<p>Հակամանրեային սկավառակներ Ֆուզիդաթթվով 10 մկգ</p> <p>Տվյալ հակամանրեի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրեային զգայունությունը 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.՝ 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
157	33121270	Հակամանրեային սկավառակներ նիտրոֆուրանտոինով 100 մկգ		<p>Հակամանրեային սկավառակներ նիտրոֆուրանտոինով 100 մկգ</p> <p>Տվյալ հակամանրեի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրեային զգայունությունը 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.՝ 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			1,000.0	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
158	33121270	Հակամանրեային սկավառակներ ռիֆամպինոլ 5 մկգ		<p>Հակամանրեային սկավառակներ ռիֆամպինոլ 5 մկգ</p> <p>Տվյալ հակամանրեի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրեային զգայունությունը 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.՝ 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

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	մ
									հասցեն
159	33121270	Հակամանրեային սկավառակներ նովորիցինով 5 մկգ		Հակամանրեային սկավառակներ նովորիցինով 5 մկգ Տվյալ հակամանրեի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրեային զգայունությունը որոշելու համար: 1 սրվակը կամ քարթիջը պարունակում է նվազագույնը 50 սկավառակ, պատրաստված է պլաստիկե չկտրվող 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):	հատ			250.0	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
160	33121270	Հակամանրեային սկավառակներ ցեֆուրքսիմով 30 մկգ		Հակամանրեային սկավառակներ ցեֆուրքսիմով 30 մկգ Տվյալ հակամանրեի լուծույթով ներծծված թղթե սկավառակներ հակամանրեային զգայունությունը որոշելու համար: 1 սրվակը կամ քարթիջը պարունակում է նվազագույնը 50 սկավառակ, պատրաստված է պլաստիկե չկտրվող 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):	հատ			750.0	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
161	33121270	Ցեֆտազիդիմ 30 + կլավուլանաթթու 10 համակցված սկավառակներ		Ցեֆտազիդիմ 30 մկգ + կլավուլանաթթու 10 մկգ ինիբիտորի լուծույթով ներծծված թղթե համակցված սկավառակներ Նախատեսված է հակամանրեային կայունության մեխանիզմները որոշելու համար: 1 սրվակը կամ քարթիջը պարունակում է նվազագույնը 50 սկավառակ, պատրաստված է պլաստիկե չկտրվող 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):	հատ			250.0	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37

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	մ	
									հասցեն	
162	33121270	Ցեֆոտաքսիմ 30 + կլավուլանաթթու 10 համակցված սկավառակներ		<p>Ցեֆոտաքսիմ 30 մկգ + կլավուլանաթթու 10 մկգ ինհիբիտորի լուծույթով ներծծված թղթե համակցված սկավառակներ</p> <p>Նախատեսված է հալանմանըէային 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.՝ 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	
163	33691420	Խմորասկների կենսաքիմիական տարբերակման API - 20C թեստ-հավաքածու		<p>Նախատեսված է ախտածին խմորասկների կենսաքիմիական տարբերակման համար: Հավաքածուն նախատեսված է նվազագույնը 25 թեստի համար: Հավաքածուն պարունակում է 7 մլ-ոց առնվազն 25 սրվակ հատուկ API-C միջավայրով, 25 հատ API 20 C AUX ստրիպներ, ինկուբացիայի համար նախատեսված տարաներ 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</p>	լրակազմ			1.0	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	
164	33691420	Էնտերոբակտերիաների կենսաքիմիական տարբերակման API - 20E թեստ-հավաքածու		<p>Նախատեսված է ախտածին Էնտերոբակտերիաների կենսաքիմիական տարբերակման համար: Հավաքածուն նախատեսված է նվազագույնը 25 թեստի համար: Հավաքածուն պարունակում է, առնվազն 25 հատ API 20 E ստրիպներ, ինկուբացիայի համար նախատեսված տարաներ 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</p>	լրակազմ			1.0	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	

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	մ	
									հասցեն	
165	33691420	Չֆերմենտացնը մանրէների կենսաքիմիական տարբերական API - 20NE թեստ-հավաքածու		Նախատեսված է Չֆերմենտացնը մանրէների կենսաքիմիական տարբերական համար: Հավաքածուն նախատեսված է նվազագույնը 25 թեստի համար: Հավաքածուն պարունակում է 7 մլ-ոց նվազագույնը 25 սրվակ հատուկ API AUX Medium միջավայրով, 25 հատ API 20 NE ստրիպներ, ինկուբացիայի համար նախատեսված տարաներ 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			1.0	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	
166	33691420	Ստաֆիլակոկների ու միկոբակտերի կենսաքիմիական տարբերական API - Staph թեստ-հավաքածու		Նախատեսված է Ստաֆիլակոկների ու միկոբակտերի կենսաքիմիական տարբերական համար: Հավաքածուն նախատեսված է նվազագույնը 25 թեստի համար: Հավաքածուն պարունակում է 6 մլ-ոց նվազագույնը 25 սրվակ հատուկ API Staph Medium միջավայրով, 25 հատ API-Staph ստրիպներ, ինկուբացիայի համար նախատեսված տարաներ 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			1.0	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	
167	33691420	Ստրեպտոկոկների կենսաքիմիական տարբերական API - Strep թեստ-հավաքածու		Նախատեսված է Ստրեպտոկոկների կենսաքիմիական տարբերական համար: Հավաքածուն նախատեսված է նվազագույնը 25 թեստի համար: Հավաքածուն պարունակում է 2 մլ-ոց նվազագույնը 25 սրվակ հատուկ API GP Medium միջավայրով, 25 հատ API ստրիպներ, ինկուբացիայի համար նախատեսված տարաներ 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			1.0	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	

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	մ.
									հասցեն
168	33691163	Candida քրոմոգեն ազարի հիմք		Քրոմոգեն միջավայրեր է, որը նախատեսված է Candida ցեղի սնկերի ընտրողական աճեցման ու նույնականացման համար: Հոմոգեն դեղնավուն փոշի է: Բաղադրությունը՝ կենդանի հյուսվածքի պեպտիկ մզվածք, սոլոդային 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):	գրամ			200.0	բ. Երևան, Դ.Մայյան, 37
169	33691420	Ռեագենտ NIN		Նախատեսված է կենսաքիմիական տարբերակման API Strep թեստ-հավաքածուի միջոցով մանրէների կողմից հիպոդուստի 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.Մայյան, 37
170	33691420	Մանրէների կենսաքիմիական հատկությունների հիման վրա տարբերակման API համակարգերի համար նախատեսված ռեագենտների լրակազմ		Լրակազմը բաղկացած է կից հավելված 1.12-ում բերված ապրանքներից, որոնք նախատեսված են API համակարգերի միջոցով, կենսաքիմիական հատկությունների հիման վրա մանրէների տարբերակման համար: Չափաբաժնի գինը ձևավորվում է հավելված 1.12-ի ապրանքների ընդհանուր արժեքի հանրագումարով: Հավելված 1.12-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: Մատակարարվող ապրանքի Հաշիվ-ապրանքագրերը պետք է ներկայացվեն համապատասխան հավելված 1.12-ում բերված ապրանքների ցանկի:	լրակազմ			1.00	բ. Երևան, Դ.Մայյան, 37
171	33691420	Legionella pneumophila-ի ԴՆԹ-ի շրջակա միջավայրի և կլինիկական նմուշներում քանակական և որակական որոշման հավաքածու		ՊՇՌ- ռեագենտների հավաքածու Legionella pneumophila-ի ԴՆԹ-ն շրջակա միջավայրի օբյեկտներում և կլինիկական նմուշներում հիբրիդիզացիոն-ֆյուրեսցենտային դետեկցիայի միջոցով (տարբերակ FRT) քանակական որոշման համար «իրական ժամանակի» ռեժիմում: Հավաքածուն նախատեսված է առնվազն 70 ռեակցիայի համար, ներառյալ ստուգիչները: Հավաքածուն ադապտացված է «Rotor-Gene» 3000/6000 ամպլիֆիկատորի համար: Հավաքածուի տեղափոխման ջերմային ռեժիմը 2 - 8°C է, 5 օրից ոչ ավել: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: Արտադրությունն ունենա ներդրված որակի կառավարման համակարգ՝ որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին համապատասխան (ISO 13485, 9001, CE և/կամ IVD	լրակազմ			2.00	բ. Երևան, Դ.Մայյան, 37

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	մ.	
									հասցեն	
172		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	GH-2021-03/73		1.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	
173		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 ԴՕՏ 32010-2013-ի): Պահանջում է ընտրողական հավելում՝ Նովոբիոցին՝ 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	GH-2021-03/5		2.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	
174		Հավելում Shigella ցեղի մանրէների ընտրողական հարստացման միջավայրի համար		Հավելումն իրենից ներկայացնում է հակաբիոտիկի համասեռ փոշի զանգված: Այն ճնշում է գրամդրական և որոշ գրամադասական մանրէների աճը հարստացնող միջավայրում: Հավելման բաղադրություն 1 սրվակում՝ Նովոբիոցին 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	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	

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	մ.
									հասցեն
175		Բիֆիդոբակտերիաների աճեցման սնուցող միջավայր		Ազարը նախատեսված է բիֆիդոբակտերիաների բազմաթիվ տեսակների կուլտիվացման և պահպանման համար: Բաղադրության մեջ L - ցիտեին հիդրոլորիդի 0.3 գ և ազարի 15 գ պարտադիր առկայություն: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը՝ 4 տարի, գործարանային հերմետիկ փաթեթավորմամբ՝ առավելագույնը 0.5 կգ կշռվածքներով 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	GH-2021-03/15	0.50	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	
176	33691166	MRS ազար լակտոբակտերիաների աճեցման/հայտնաբերման համար (Տվին 80-ով)		Օգտագործվում է լակտոբակտերիաների անջատման համար: Հոմոգեն դեղնավուն փոշի է: Բաղադրությունը՝ Պրոտոնոգոպեպտոն Մսային էքստրակտ Դրոժային էքստրակտ Գլյուկոզ Տվին 80 - 1 գ Ամոնիումի ցիտրատ Նատրիումի ացետատ Մագնեզիումի սուլֆատ Մանգանի սուլֆատ Նատրիումի հիդրոֆոսֆատ կամ կալիումի ֆոսֆատ, ազար - 12 - 13 գ: Տվին 80-ի և ազարի նշված քանակություններով առկայությունը պարտադիր է: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը՝ 4 տարի, գործարանային հերմետիկ փաթեթավորմամբ՝ առավելագույնը 0.5 կգ կշռվածքներով 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	կգ	GH-2020-17/21	0.50	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	
177		Մյուլլեր-Հինթոնի միջավայր		Նախատեսված է մանրէների հակամանրէային զգայնության որոշման և Neisseria ու Moraxella ցեղի մանրէների որոշման համարիամար: Հոմոգեն քաղ դեղնավուն փոշենման զանգված է: 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) և 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	GH-2021-03/18	4.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	

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	մ.
									հասցեն
178	33691888	Բյուրեղային մանուշակագույնով և չեզոք կարմիրով լեղային արգանակ (Violet Red Bile Broth)		<p>Լեղիով, մանուշակագույնով և չեզոք կարմիրով արգանակ՝ նախատեսված սննդամթերքից, ջրից և շրջակա միջավայրի այլ օբյեկտներից կոլիֆորմ մանրէների հայտնաբերման և/կամ հաշվարկի համար: Պիտանեիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը՝ 4 տարի, գործարանային հերմետիկ փաթեթավորմամբ՝ առավելագույնը 0.5 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 պիտանեիության 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	GH-2021-03/22		4.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
179	33691166	Սիմոնսի միջավայր		<p>Հոմոգեն դեղնավուն փոշի է, կիրառվում է որպես էնտերոբակտերիաների տարբերակման միջավայր: Պիտանեիության 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 պիտանեիության 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 13485-2017, 9001-2015, CE և/կամ IVD):</p>	կգ	GH-2020-17/12		1.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
180	33691163	Ացետատային տարբերակիչ ազար		<p>Հոմոգեն կանաչ - դեղնավուն փոշի է, կիրառվում է որպես էնտերոբակտերիաների տարբերակման միջավայր: Ծախսը 1000 մլ միջավայրին 29.18 - 29.2 գ: (Thermo Fisher Scientific, Himedia, Difco և այլ համարժեք): Պիտանեիության 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 պիտանեիության 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 13485-2017, 9001-2015, CE և/կամ IVD):</p>	կգ	GH-2021-03/25		1.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37

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	մ	
									հասցեն	
181	33121270	Չեզոքացնող արգանակ՝ արդեհիդ պարունակող համակցված ախտահանիչների համար՝ Դի-Ինգլի		<p>Չեզոքացնող (Dey-Engley) արգանակը, կիրառվում է ախտահանիչ նյութերի փորձարկման համար՝ հակասեպտիկների և ախտահանիչների չեզոքացման նպատակով, միատարր փոշենման նյութ է։</p> <p>Բաղադրությունը.</p> <p>Կազեինի հիդրոլիզատ 5.0</p> <p>Խմորիչի մզվածք 2,5</p> <p>Դեքստրոզա 10.0</p> <p>Նատրիումի թիոսուլֆատ 6.0</p> <p>Նատրիումի թիոգլիկոլատ 1.0</p> <p>Նատրիումի բիսուլֆատ 2.5</p> <p>Լեցիտին 7.0</p> <p>Տվին 80 - 5.0</p> <p>Բրոմկրեզոլ-պուրպուր 0.02</p> <p>Ծախսը՝ 39.02 գ փոշի 1000 մլ թորած ջրին։ Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ։ Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից 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 և ունենա արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող որակի հավաստագիր։ Արտադրությունն ունենա ներդրված որակի կառավարման համակարգ՝ որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին համապատասխան ISO 13485, ISO 17025, 9001, CE և/կամ IVD .</p>	կգ			0.50	բ. Երևան, Դ.Մայլան, 37	
182	33691420	Listeria monocytogenes - ի ԴՆԹ-ն կլինիկական նմուշներում հայտնաբերման և քանակական որոշման հավաքածու R-B14-50-F		<p>ՊՇՌ՝ ռեագենտների հավաքածու կլինիկական նմուշներում Listeria monocytogenes -ի ԴՆԹ-ի հայտնաբերման և քանակական որոշման համար հիբրիդիզացիոն-ֆլուորոցենտային դետեկցիայով(տարբերակ FRT) «իրական ժամանակի» ռեժիմում։ Պիտանելիության ժամկետը՝ նվազագույնը 9 ամիս։ Հավաքածուի տեղափոխման ջերմային ռեժիմը 2 - 8°C է, 5 օրից ոչ ավել։</p> <p>Հավաքածուն ադապտացված է «Rotor-Gene» 3000/6000 ամպլիֆիկատորի համար։ Հավաքածուն նախատեսված է 50 ռեակցիայի համար։ Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին։ Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր)։ Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով։ 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 13485-2017, 9001-2015, CE և/կամ IVD)։</p>	լրակազմ	GH-2021-03/55		1.00	բ. Երևան, Դ.Մայլան, 37	

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	մ.
									հասցեն
183	33691420	ԴՆԹ -ի անջատման հավաքածու «ԴՆԹ սորբ -B»		Ռեագենտների հավաքածու, նախատեսված կլինիկական նմուշներից ԴՆԹ-ի էքստրակցիայի համար: Հավաքածուն պարունակում է: Լիզիսի լուծույթ 15 մլ՝ 1 սրվակ Լվացող լուծույթ 1 - 15 մլ՝ 1 սրվակ Լվացող լուծույթ 2 - 50 մլ՝ 1 սրվակ Ունիվերսալ սորբենտ - 1,25 մլ՝ 1 սրվակ TE բուֆեր ԴՆԹ-ի էլյուցիայի համար - 5 մլ՝ 1 սրվակ: Հավաքածուն նախատեսված է առնվազն 50 նմուշի համար (ներառյալ ստուգիչները): Պիտանեթիության ժամկետը՝ նվազագույնը 12 ամիս: Հավաքածուի տեղափոխման ջերմային ռեժիմը 2 - 8°C է, 5 օրից ոչ ավել: Հավաքածուն ադապտացված է «Rotor-Gene» 3000/6000 ամպլիֆիկատորի համար: Պիտանեթիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանեթիության 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	GH-2021-03/56		1.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37
184	33691420	Կլինիկական նմուշից ԴՆԹ - ի անջատման հավաքածու «ԴՆԹ սորբ-AM»		Նախատեսված է կլինիկական նմուշից (քսուք, քերուկ, մեզ և այլն) ԴՆԹ - ն անջատելու համար: Ներառում է BKO և OKO սեռական ուղիների վարակների հարուցիչների համար: Լրակազմը նախատեսված է առնվազն 100 (կամ համարժեք 2x50) նմուշից ԴՆԹ-ի անջատման համար (ներառյալ հսկիչները): Հավաքածուն պարունակում է: Լիզիսի լուծույթ 30 մլ՝ 1 սրվակ Լվացման լուծույթ 100 մլ՝ 1 սրվակ Ունիվերսալ սորբենտ 1 մլ՝ 2 փորձանոթ TE բուֆեր՝ ԴՆԹ-ի վլացման համար -5 մլ 2 սրվակ: Պիտանեթիության ժամկետը՝ նվազագույնը 12 ամիս: Հավաքածուի տեղափոխման ջերմային ռեժիմը 2 - 8 °C է, 5 օրից ոչ ավել : Հավաքածուն ադապտացված է «Rotor-Gene» 3000/6000 ամպլիֆիկատորի համար: Պիտանեթիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին.Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանեթիության 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

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	մ.
									հասցեն
185	33691420	Յերսինիոզների հարուցիչների վիրուլենտ և ավիրուլենտ շտամների (Yersinia enterocolitica, Yersinia pseudotuberculosis) ԴՆԹ – ն անջատելու և տարբերակելու հավաքածու		ՊՇՌ- հավաքածու կլինիկական և շրջակա միջավայրի նմուշներում (կղանք և ցրի նմուշի կոնցենտրատ) լերսինիոզների հարուցիչների վիրուլենտ և ավիրուլենտ շտամների (Yersinia enterocolitica, Yersinia pseudotuberculosis) ԴՆԹ հիբրիդիզացիոն-ֆյուրեսցենտային դետեկցիայի միջոցով (տարբերակ FRT) անջատելու և տարբերակելու համար «իրական ժամանակի» ռեժիմում: Հավաքածուն ադապտացված է «Rotor-Gene» 3000/6000 ամպլիֆիկատորի համար: Հավաքածուի տեղափոխման ջերմային ռեժիմը 2 - 8 °C է, 5 օրից ոչ ավել: Հավաքածուն նախատեսված է նվազագույնը 55 ռեակցիայի համար՝ ներառյալ ստուգիչները: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: 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	GH-2021-03/86	1.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	
186	33691420	Shigella spp. և EIEC ԴՆԹ-ն սննդամթերքի նմուշից հայտնաբերման հավաքածու		ՊՇՌ- հավաքածու Shigella spp և EIEC ԴՆԹ-ն սննդամթերքից հիբրիդիզացիոն- ֆյուրեսցենտային դետեկցիայի միջոցով (տարբերակ FRT) հայտնաբերման համար «իրական ժամանակի» ռեժիմում: Հավաքածուն ադապտացված է «Rotor-Gene» 3000/6000 ամպլիֆիկատորի համար: Հավաքածուի տեղափոխման ջերմային ռեժիմը 2 - 8°C է, 5 օրից ոչ ավել: Հավաքածուն նախատեսված է նվազագույնը 55 ռեակցիայի համար՝ ներառյալ ստուգիչները: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: 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	GH-2021-03/57	1.00	բ. Երևան, Դ.Մայան, 37	
187	33691420	Neisseria meningitidis, Haemophilus influenzae և Streptococcus pneumoniae-ի ԴՆԹ-ն կենսաքանական նյութում հայտնաբերման հավաքածու		ՊՇՌ- հավաքածու Neisseria meningitidis, Haemophilus influenzae և Streptococcus pneumoniae-ի ԴՆԹ-ն ողնուղեղային հեղուկից հիբրիդիզացիոն-ֆյուրեսցենտային դետեկցիայի միջոցով (տարբերակ FRT) հայտնաբերման համար «իրական ժամանակի» ռեժիմում: Հավաքածուն ադապտացված է «Rotor-Gene» 3000/6000 ամպլիֆիկատորի համար: Հավաքածուի տեղափոխման ջերմային ռեժիմը 2 - 8°C է, 5 օրից ոչ ավել: Հավաքածուն ադապտացված է «Rotor-Gene» 3000/6000 ամպլիֆիկատորի համար, նախատեսված է նվազագույնը 55 ռեակցիայի համար՝ ներառյալ ստուգիչները: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր), գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: 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	

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	մ.
									հասցեն
188	33691420	ՊՇՌ հավաքածու կենսաբանական նյութում KPC և OXA-48 կարբապենեմազների ԴՆԹ-ի հայտնաբերման համար		ՊՇՌ հավաքածու կենսաբանական նյութում մեթիցիլին զգայուն/կայուն Staphylococcus aureus-ի և կոագուլազա-բացասական Staphylococcus spp-ի ԴՆԹ-ի հայտնաբերման և քանակական որոշման համար ԴՆԹ հիբրիդիզացիոն- ֆյուրեսցենտային դետեկցիայի միջոցով (տարբերակ FRT) անջատելու և տարբերակելու համար «իրական ժամանակի» ռեժիմում: Հավաքածուն ադապտացված է «Rotor-Gene» 3000/6000 ամպլիֆիկատորի համար: Հավաքածուն նախատեսված է առնվազն 100 (կամ համարժեք 2x50) ռեակցիայի համար: Պիտանելիության ժամկետը՝ նվազագույնը 9 ամիս: Հավաքածուի տեղափոխման ջերմային ռեժիմը 2 - 8 °C է, 5 օրից ոչ ավել: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր), գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: Խմբաքանակը կրի հստակ ծածկագիր, 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.Մալյան, 37	
189	33691420	ՊՇՌ հավաքածու կենսաբանական նյութում VIM, IMP և NDM խմբի մետալո բետա-լակտամազների ԴՆԹ-ի հայտնաբերման համար		ՊՇՌ հավաքածու կենսաբանական նյութում VIM, IMP և NDM խմբի մետալո բետա-լակտամազների ԴՆԹ-ի հայտնաբերման համար ԴՆԹ հիբրիդիզացիոն- ֆյուրեսցենտային դետեկցիայի միջոցով (տարբերակ FRT) անջատելու և տարբերակելու համար «իրական ժամանակի» ռեժիմում: Հավաքածուն ադապտացված է «Rotor-Gene» 3000/6000 ամպլիֆիկատորի համար: Հավաքածուն նախատեսված է առնվազն 100 (կամ համարժեք 2x50) ռեակցիայի համար: Պիտանելիության ժամկետը՝ նվազագույնը 9 ամիս: Հավաքածուի տեղափոխման ջերմային ռեժիմը 2 - 8°C է, 5 օրից ոչ ավել: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր), գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: Խմբաքանակը կրի հստակ ծածկագիր 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.Մալյան, 37	

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 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 մանրէազերծություն լաբորատոր մեթոդներով դրանց գնահատում կատարելու նպատակով:
- Ապրանքի մատակարարումը՝ բեռնափոխադրումը և բեռնաթափումը համապատասխան պահեստ իրականացվում է Վաճառողի ուժերով և միջոցներով:

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացույցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացույցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացույցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

ստակարարման
ժամկետը
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
Պայմանագրի/Համաձայնագրի կնքման պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

կողմից տրված

իմ որոշելու համար)՝

Զ/հ	Ապրանքի անվանումը	Տեխնիկական բնութագրեր	Զ/մ	Քանակը	Գինը
1	B. cereus-ի աճեցման PEMBA միջավայր	Պոլիմիքսին պիրուվատ դեղնուցային մանիտով բրոմթիմոլկապույտով ագարի 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, ագար - 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 ագարի 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	Կամպիլոբակտեր կամ Պրեստոն ազար	<p>Հոմոգեն բաց-դեղնագույն փոշի է, նախատեսված է կամպիլոբակտերիաների ընտրողական աճեցման համար:</p> <p>Բաղադրությունը՝</p> <p>Կենդանական հյուսվածքի պեպտիկ եփուկ 10 գ.</p> <p>Նատրիումի քլորիդ 5 գ</p> <p>Մսային էքստրակտ 10 գ</p> <p>Ազար-ազար 12 գ</p> <p>Ծախսը՝ 18.5 գ փոշի միջավայր 475 մլ թորած ջրին: (Oxoid, HiMedia, Trafalgar Scientific Ltd Sigma-Aldrich կամ համարժեք): Միջավայրը պահանջում է նաև 25 մլ լիզինի ենթարկված ձիու արյուն և 1 սրվակ համապատասխան հավելում: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը 4 տարի, գործարանային հերմետիկ փաթեթավորմամբ և գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), 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.	0.50	
2	Կամպիլոբակտեր կամ Պրեստոն ազարի հավելում	<p>Փոշի զանգված է՝ նախատեսված կամպիլոբակտերիաների սելեկտիվ անջատման ազարի համար: Փաթեթավորումը սրվակներով: Բաղադրությունը՝</p> <p>Պոլիմիքսին B 2500 ME</p> <p>Ռիֆամպին 5 մգ</p> <p>Տրիմետոպրիմ լակտատ 5 մգ</p> <p>Ամֆոտերիցին Բ 5 մգ</p> <p>Ծախսը՝ 1 սրվակ 500 մլ միջավայրի համար:</p> <p>Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, 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):</p>	սրվակ	10.00	

Զ/հ	Ապրանքի անվանումը	Տեխնիկական բնութագրեր	Զ/մ	Քանակը	Գինը
1	Կամպիլոբակտեր կամ Պրեստոն արգանակ	Հոմոգեն բաց-դեղնագույն փոշի է, նախատեսված է կամպիլոբակտերիանների ընտրողական հարստացման համար: Բաղադրությունը՝ Կենդանական հյուսվածքի պեպտիկ եփուկ 10 գ Նատրիումի քլորիդ 5 գ Մսային էքստրակտ 10 գ Ծախսը՝ 12.5 գ փոշի միջավայր 475 մլ թորած ջրին (Oxoid, HiMedia, Trafalgar Scientific Ltd Sigma-Aldrich կամ համարժեք): Միջավայրը պահանջում է նաև 25 մլ լիզինի ենթարկված ձիու արյուն և 1 սրվակ համապատասխան հավելում: 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	
2	Կամպիլոբակտեր կամ Պրեստոն արգանակի հավելում	Փոշի զանգված է՝ նախատեսված կամպիլոբակտերիանների հարստացման արգանակի համար: Փաթեթավորումը սրվակներով: Բաղադրությունը՝ Պոլիմիքսին B 2500 ME Ռիֆամպին 5 մգ Տրիմետոպրիմ լակտատ 5 մգ Ամֆոտերիցին B 5 մգ Ծախսը՝ 1 սրվակ 500 մլ միջավայրի համար: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը 2 տարի, փաթեթավորումը՝ գործարանային հերմետիկ փաթեթավորմամբ և 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)	սրվակ	10.0	

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	Հոմոգեն բաց-դեղնավուն փոշի է, նախատեսված սննդամթերքի և կլինիկական նյութի նմուշներում լիստերիաների առաջնային և երկրորդային հարստացումների համար: Պահանջում է հատուկ հավելումներ: Բաղադրությունը՝ 1000 մլ պատրաստի միջավայրում. Պեպտոն 5 գ Կազեինի ֆերմենտատիվ հիդրոլիզատ 5 գ Դրոժային էքստրակտ 5 գ Մսային էքստրակտ 5 գ Նատրիումի քլորիդ 20 գ Նատրիումի հիդրոֆոսֆատ 12 գ Կալիումի դիհիդրոֆոսֆատ 1,35 գ Էսկուլին 1 գ Լիթիումի քլորիդ 3 գ Ծախսը՝ 54,92 գ փոշի միջավայր 1000 մլ թորած ջրին: 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), 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):	կգ	0.1	
2	Ֆրեյզեր ընտրողական հավելում	Հավելում է լիստերիաների ընտրողական հարստացման և անջատման համար, որը որպես լրացուցիչ բաղադրիչ ավելացվում է Լիստերիաների հարստացման Ֆրեյզեր արգանակի վրա՝ առաջնային կամ երկրորդային հարստացման նպատակով: Բաղադրությունը՝ Ակրիֆլավին հիդրոքլորիդ 12,5 գ Նալիդիքսաթթու 10,0 գ Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը 2 տարի, փաթեթավորումը գործարանային: Ծախսը՝ 1 սրվակ 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	

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	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: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը 3, փաթեթավորումը հերմետիկ, առավելագույնը 100 գրամ-անոց 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):	կգ	0.1	
2	Հավելում լիստերիաների աճեցման OXFORD ագարի համար	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):	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: Սեղեկտիվ 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	

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	Սկավառակներ մալթոզով	Սկավառակներ մալթոզով , որոնք օգտագործվում են միկրոօրգանիզմների տարբերակման համար՝ ըստ վերջիններիս ածխաջրերը ֆերմենտացնելու հատկության: Սկավառակները նախատեսված են համապատասխան պինդ ագարային ինդիկատորով միջավայրի վրա (լցված թասերի մեջ) տեղադրման համար՝ մանրէի աճեցման հետ զուգահեռ: Սկավառակները փաթեթավորված են առավելագույնը 25 սկավառակ 1 սրվակում: 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 13485-2017, 9001-2015, CE և/կամ IVD):	սկավառակ	75.00	
2	Սկավառակներ քսիլոզով	Սկավառակներ քսիլոզով , որոնք օգտագործվում են միկրոօրգանիզմների տարբերակման համար՝ ըստ վերջիններիս ածխաջրերը ֆերմենտացնելու հատկության: Սկավառակները նախատեսված են համապատասխան պինդ ագարային ինդիկատորով միջավայրի վրա (լցված թասերի մեջ) տեղադրման համար՝ մանրէի աճեցման հետ զուգահեռ: Սկավառակները փաթեթավորված են առավելագույնը 25 սկավառակ 1 սրվակում: 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 13485-2017, 9001-2015, CE և/կամ IVD):	սկավառակ	75.00	
3	Սկավառակներ ռամնոզով	Սկավառակներ ռամնոզով , որոնք օգտագործվում են միկրոօրգանիզմների տարբերակման համար՝ ըստ վերջիններիս ածխաջրերը ֆերմենտացնելու հատկության: Սկավառակները նախատեսված են համապատասխան պինդ ագարային ինդիկատորով միջավայրի վրա (լցված թասերի մեջ) տեղադրման համար՝ մանրէի աճեցման հետ զուգահեռ: Սկավառակները փաթեթավորված են առավելագույնը 25 սկավառակ 1 սրվակում: 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 13485-2017, 9001-2015, CE և/կամ IVD):	սկավառակ	75.00	

Ձ/հ	Ապրանքի անվանումը	Տեխնիկական բնութագրեր	Ձ/մ	Քանակը	Գինը
4	Սկավառակներ մանոզով	Սկավառակներ մանոզով , որոնք օգտագործվում են միկրոօրգանիզմների տարբերակման համար՝ ըստ վերջիններիս ածխաջրերը ֆերմենտացնելու հատկության: Սկավառակները նախատեսված են համապատասխան պինդ ագարային ինդիկատորով միջավայրի վրա (լցված թասերի մեջ) տեղադրման համար՝ մանրէի աճեցման հետ զուգահեռ: Սկավառակները փաթեթավորված են առավելագույնը 25 սկավառակ 1 սրվակում: 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 13485-2017, 9001-2015, CE և/կամ IVD):	սկավառակ	75.00	
5	Սկավառակներ մանիտով	Սկավառակներ մանիտով , որոնք օգտագործվում են միկրոօրգանիզմների տարբերակման համար՝ ըստ վերջիններիս ածխաջրերը ֆերմենտացնելու հատկության: Սկավառակները նախատեսված են համապատասխան պինդ ագարային ինդիկատորով միջավայրի վրա (լցված թասերի մեջ) տեղադրման համար՝ մանրէի աճեցման հետ զուգահեռ: Սկավառակները փաթեթավորված են առավելագույնը 25 սկավառակ 1 սրվակում: 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 13485-2017, 9001-2015, CE և/կամ IVD):	սկավառակ	75.00	
6	Սկավառակներ սախարոզայով	Սկավառակներ սախարոզայով , որոնք օգտագործվում են միկրոօրգանիզմների տարբերակման համար՝ ըստ վերջիններիս ածխաջրերը ֆերմենտացնելու հատկության: Սկավառակները նախատեսված են համապատասխան պինդ ագարային ինդիկատորով միջավայրի վրա (լցված թասերի մեջ) տեղադրման համար՝ մանրէի աճեցման հետ զուգահեռ: Սկավառակները փաթեթավորված են առավելագույնը 25 սկավառակ 1 սրվակում: 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 13485-2017, 9001-2015, CE և/կամ IVD):	սկավառակ	75.00	

Ձ/հ	Ապրանքի անվանումը	Տեխնիկական բնութագրեր	Ձ/մ	Քանակը	Գինը
7	Սկավառակներ գլյուկոզայով	Սկավառակներ գլյուկոզայով , որոնք օգտագործվում են միկրոօրգանիզմների տարբերակման համար՝ ըստ վերջիններիս ածխաջրերը ֆերմենտացնելու հատկության: Սկավառակները նախատեսված են համապատասխան պինդ ագարային ինդիկատորով միջավայրի վրա (լցված թասերի մեջ) տեղադրման համար՝ մանրէի աճեցման հետ զուգահեռ: Սկավառակները փաթեթավորված են առավելագույնը 25 սկավառակ 1 սրվակում: 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 13485-2017, 9001-2015, CE և/կամ IVD):	սկավառակ	75.00	
8	Սկավառակներ լակտոզով	Սկավառակներ լակտոզով , որոնք օգտագործվում են միկրոօրգանիզմների տարբերակման համար՝ ըստ վերջիններիս ածխաջրերը ֆերմենտացնելու հատկության: Սկավառակները նախատեսված են համապատասխան պինդ ագարային ինդիկատորով միջավայրի վրա (լցված թասերի մեջ) տեղադրման համար՝ մանրէի աճեցման հետ զուգահեռ: Սկավառակները փաթեթավորված են առավելագույնը 25 սկավառակ 1 սրվակում: 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 13485-2017, 9001-2015, CE և/կամ IVD):	սկավառակ	75.00	

Զ/հ	Ապրանքի անվանումը	Տեխնիկական բնութագրեր	Զ/մ	Քանակը	Գինը
1	Ռեագենտ TDA	Նախատեսված է կենսաքիմիական տարբերակման API- 20E թեստ-հավաքածուի միջոցով Տրիպտոֆան դեամինազ ֆերմենտի հայտնաբերման թեստի իրականացման համար: Հավաքածուն պարունակում է նվազագույնը 2 սրվակ TDA ռեագենտով, որը երկաթի քլորիդ է, և 2 դատարկ սրվակ: Ռեագենտ TDA-ն (տրիպտոֆան դեամինազ) օգտագործելուց առաջ լցվում է դատարկ սրվակի մեջ:	լրակազմ	1.00	
2	Ռեագենտ JAMES	Նախատեսված է կենսաքիմիական տարբերակման API- 20E և API 20NE թեստ-հավաքածուների միջոցով ինդոլի թեստի իրականացման համար: Հավաքածուն պարունակում է առնվազն 2-ական սրվակ դեղնավուն հեղուկ (աղաթթու), և 2-ական սրվակ փոշենման զանգված: Օգտագործելուց առաջ 1-ին սրվակի պարունակությունը լցվում է 2-րդի մեջ:	լրակազմ	1.00	
3	Ռեագենտ VP 1 + VP2	Նախատեսված է կենսաքիմիական տարբերակման API- 20E, API staph, API Strep թեստ-հավաքածուների միջոցով Ֆոգես-Պրոսկաուեր թեստի իրականացման համար: Հավաքածուն բաղկացած է 2 ռեագենտից՝ VP 1 և VP2: VP 1 -ի սրվակը պարունակում է առնվազն 5 մլ 40%-ոց KOH-ի լուծույթ, որը անգույն է: Իսկ VP2-ը՝ առնվազն 5 մլ ալֆա-նաֆթոլի բաց դեղնավուն լուծույթ: Հավաքածուի մեջ յուրաքանչյուր ռեագենտից առկա է 2-ական սրվակ:	լրակազմ	1.00	
4	Ռեագենտ NIT 1 + NIT 2	Նախատեսված է կենսաքիմիական տարբերակման API- 20E, API 20NE, API staph թեստ-հավաքածուների միջոցով Նիտրատ-վերականգնման թեստի իրականացման համար: Հավաքածուն բաղկացած է 2 ռեագենտից՝ NIT 1 և NIT 2: NIT 1 -ի սրվակը պարունակում է առնվազն 5 մլ Սուլֆանիլաթթվի 0,8%-ոց լուծույթ, իսկ NIT 2-ը՝ առնվազն 5 մլ N,N-դիմեթիլ-1-նաֆթիլամինի 0,5% լուծույթ: Հավաքածուի մեջ յուրաքանչյուր ռեագենտից առկա է 2-ական սրվակ և 4 դատարկ սրվակ: Ռեագենտը օգտագործելուց առաջ լցվում է դատարկ սրվակի մեջ:	լրակազմ	1.00	
5	Ռեագենտ ZYM A	Նախատեսված է կենսաքիմիական տարբերակման API staph և API Strep թեստ-հավաքածուների միջոցով մանրէների կենսաքիմիական տարբերակման համար: ZYME A ռեագենտը պարունակում է առնվազն 8 մլ Տրիս-հիդրօքսիմեթիլ-ամինոմեթան: Հավաքածուի մեջ յուրաքանչյուր ռեագենտից առկա է 2-ական սրվակ և 2 դատարկ սրվակ: Ռեագենտը օգտագործելուց առաջ լցվում է դատարկ սրվակի մեջ:	լրակազմ	1.00	
6	Ռեագենտ ZYM B	Նախատեսված է կենսաքիմիական տարբերակման API staph և API Strep թեստ-հավաքածուների միջոցով մանրէների կենսաքիմիական տարբերակման համար: ZYM B-ն 8մլ Fast Blue BB ռեագենտ է: Հավաքածուի մեջ յուրաքանչյուր ռեագենտից առկա է 2-ական սրվակ և 2 դատարկ սրվակ: Ռեագենտը օգտագործելուց առաջ լցվում է դատարկ սրվակի մեջ:	լրակազմ	1.00	

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	