

ՀԱՅՏԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ (ՀԱՇՎԵՏՎՈՒԹՅՈՒՆ)

« ԳՀԱՊՁԲ-ՀՎԿԱԿ-2019-41 » ԸՆԹԱՑԱԿԱՐԳՈՎ ԿՆՔՎԱԾ ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ՄԱՍԻՆ

ԸՆԹԱՑԱԿԱՐԳԻ ԾԱԾԿԱԳԻՐԸ՝ «ԳՀԱՊՁԲ-ՀՎԿԱԿ-2019-41»

Պատվիրատուն՝ ԱՆ «Հիվանդությունների վերահսկման և կանխարգելման ազգային կենտրոն» ՊՈԱԿ-ը, որը գտնվում է ք.Երևան, Հերացի 12 հասցեում, ստորև ներկայացնում է «ԳՀԱՊՁԲ-ՀՎԿԱԿ-2019-41» ծածկագրով կազմակերպված ընթացակարգի արդյունքում կնքված պայմանագրերի մասին տեղեկատվությունը:

Գնման առարկայի							
Չափաբաժնի համարը	Անվանումը	Չափման միավորը	Քանակը ¹		Նախահաշվային գինը /ՀՀ դրամ/		Պայմանագրով նախատեսված համառոտ նկարագրությունը (տեխնիկական բնութագիր)
			Առկա ֆինանսական անվանումը	ընդհանուր	Առկա ֆինանսական միջոցներով ³	ընդհանուր	
	Կցվում է հավելված 1						
Գնման ընթացակարգի ընտրության հիմնավորումը					«Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 18-րդ հոդվածի 1-ին կետի 3-րդ ենթակետ		
Գնման ֆինանսավորման աղբյուրը՝ ըստ բյուջետային ծախսերի գործառույթի դասակարգման⁴							
Բաժին	Խումբ	Դաս	Ծրագիր	Բյուջե	Արտաբյուջե		
...							
Հրավեր ուղարկելու կամ հրապարակելու ամսաթիվը				08.08.2019թ.			
Հրավերում կատարված փոփոխությունների ամսաթիվը⁵				1			
Հրավերի վերաբերյալ պարզաբանումների ամսաթիվը				1		Պարզաբանման	
				...			
Հ/Հ	Մասնակիցների անվանումները	Յուրաքանչյուր մասնակցի հայտով ներկայացված գները					
		ՀՀ դրամ⁶					
		Գինն առանց ԱԱՀ		ԱԱՀ		Ընդհանուր	
		առկա ֆինանսական միջոցներով ⁷	ընդհանուր	առկա ֆինանսական միջոցներով ⁸	ընդհանուր	առկա ֆինանսական միջոցներով ⁹	ընդհանուր
Կցվում է հավելված 2							
Այլ տեղեկություններ		Ծանոթություն №N 2 - 6, 8, 25, 31 չափաբաժինների մասով համարել չկայացած՝ գնային առաջարկ չստանալու հիմքով: №N 1, 7, 26-30, 32 չափաբաժինների մասով համարել չկայացած՝ նախահաշվային գնից բարձր լինելու հիմքով: «ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊ ընկերության կողմից. ✓ N 10 չափաբաժնի համար գինը նվազեցվել է 4 000 դրամով՝ առաջարկելով 12 000 ՀՀ դրամ:					

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

Տվյալներ մերժված հայտերի մասին										
Չափաբաժնի համարը	Մասնակցի անվանումը	Գնահատման արդյունքները (բավարար կամ անբավարար)								
		Ծրարը կազմելու և ներկայացնելու համապատասխանությունը	Հրավերով պահանջվող փաստաթղթերի առկայությունը	Առաջարկած գնման առարկայի տեխնիկական հատկանիշների համապատասխանությունը	Մասնագիտական գործունեություն	Մասնագիտական փորձառությունը	Ֆինանսական միջոցներ	Տեխնիկական միջոցներ	Աշխատանքային ռեսուրսներ	Գնային առաջարկ
Այլ տեղեկություններ		2.1 Ծանոթություն								
Ընտրված մասնակցի որոշման ամսաթիվը				29.08.2019թ.						
Անգործության ժամկետ				Անգործության ժամկետի սկիզբ			Անգործության ժամկետի ավարտ			
				31.08.2019թ.			04.09.2019թ.			
Ընտրված մասնակցին պայմանագիր կնքելու առաջարկը ծանուցելու ամսաթիվը				09.09.2019թ.						
Ընտրված մասնակցի կողմից ստորագրված պայմանագիրը պատվիրատուի մոտ մուտքագրվելու ամսաթիվը				12.09.2019թ.						
Պատվիրատուի կողմից պայմանագիրը ստորագրելու ամսաթիվը				12.09.2018թ.						
Զ/Բ	Ընտրված մասնակիցը	Պայմանագրի				Գինը				
		Պայմանագրի համարը	Կնքման ամսաթիվը	Կատարման վերջնաժամկետը	Կանխավճարի չափը	ՀՀ դրամ				
						Առկա ֆինանսական միջոցներով	Ընդհանուր ¹⁰			
9-16	«ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ	ԳՀԱՊՁԲ-ՀՎԿԱԿ-2019-41-01	12.09.2019թ.	31.12.2019	-	402 700	402 700	402 700		
33	«Վիոլա» ՍՊԸ	ԳՀԱՊՁԲ-ՀՎԿԱԿ-2019-41-02	12.09.2019թ.	31.12.2019	-	250 000	250 000	250 000		
Ընտրված մասնակցի (մասնակիցների) անվանումը և հասցեն										
Չափաբաժնի համարը	Ընտրված մասնակիցը	Հասցե, հեռ.		Էլ.-փոստ		Բանկային հաշիվը		ՀՎՀՀ ¹¹ / Անձնագրի համարը և սերիան		
9-16	«ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ	ք.Երևան, Արզումանյան 19/67 հեռ. 010 38 06 09		taggem@mail.ru		«ՎՏԲ Հայաստան Բանկ» ՓԲԸ 16047808168200		01232586		
33	«Վիոլա» ՍՊԸ	ք.Երևան, Աճառյան փ. 2-րդ նրբ.թիվ 3 հեռ. 010 62 80 21		viola@arminco.com		«Ամերիաբանկ» ՓԲԸ 1570001092880100		00801026		
Այլ տեղեկություններ				Ծանոթություն.						
Մասնակիցների ներգրավման նպատակով ՀՀ-ում ներկայացված համաձայն իրականացված հրապարակումների մասին տեղեկությունները										
Գնման գործընթացի շրջանակներում հակաօրինական գործողություններ հայտնաբերվելու դեպքում դրանց և այդ կապակցությամբ ձեռնարկված գործողությունների համառոտ նկարագիրը				Գնման գործընթացի շրջանակներում հակաօրինական գործողություններ չեն եղել						
Գնման գործընթացի վերաբերյալ ներկայացված բողոքները և դրանց վերաբերյալ կայացված որոշումները				Գնման գործընթացի վերաբերյալ ներկայացված բողոքներ և դրանց վերաբերյալ կայացված որոշումներ չեն եղել						
Այլ անհրաժեշտ տեղեկություններ										
Սույն հայտարարության հետ կապված լրացուցիչ տեղեկություններ ստանալու համար կարող եք դիմել գնումների համակարգով										
Անուն, Ազգանուն				Հեռախոս				Էլ. փոստի հասցեն		
Սիրանուշ Պապիկյանին				010 55 06 01				gnumnerhvk@mail.ru; procurement@ncdc.am		

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

10 Եթե պայմանագիրը կնքվելու է ընդհանուր արժեքով, սակայն նախատեսված են ավելի քիչ միջոցներ, ապա ընդհանուր գինը լրացնել փոխադրված, իսկ առկա ֆինանսական միջոցների մասով՝ «Առկա ֆինանսական միջոցներով» պլանավորվում է:

11 Չի լրացվում, եթե պայմանագրի կողմ է հանդիսանում Հայաստանի Հանրապետությունում հարկ վճարողի հաշվարկային հաշիվ չունեցող անձը:

Ապրանքի			
2/Հ	անվանումը	Համառոտ նկարագրությունը (տեխնիկական բնութագիր)	Պայմանագրով նախատեսված համառոտ նկարագրությունը (տեխնիկական բնութագիր)
1	Ացետառային ազար	Հումոգեն կանաչ-դեղնավուն փոշի է, կիրառվում է որպես էստերոբակտերիաների տարբերակման միջավայր: Պիտանելիության ժամկետն անվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ 3-4 տարի, մինչև 0.5 կգ հերմետիկ, գործարանային փաթեթավորմամբ և պիտակավորմամբ տարաներով: Համապատասխան որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին, ունենա արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր: Խմբաքանակը կրի հստակ ծածկագիր, ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և վնասթափանցման առումով):	
2	Տրիպտիկ սոյայի լեցիտինով և տվինոլ ազար	Նախատեսված է սակիտարա-մանրէաբանական, այդ թվում կոսմետիկ միջոցների հետազոտության համար: Բաղադրությունը՝ կազեինի հիդրոլիզատ, կենդանի հյուսվածքի պեպտիկ մզվածք, նատրիումի քլորիդ, լեցիտին, պոլիսորբատ կամ տվին 80, ազար: Պիտանելիության ժամկետն անվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ 3-4 տարի, մինչև 0.5 կգ հերմետիկ, գործարանային փաթեթավորմամբ և պիտակավորմամբ տարաներով: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին, ունենա արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր: Խմբաքանակը կրի հստակ ծածկագիր:	
3	V և X գործոններով սկավառակների լրակազմ	Լրակազմը բաղկացած է կից հավելված 1.1 -ում բերված ապրանքներից, որոնք նախատեսված են հենմֆիլների տարբերակման 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 որևէ մեկի մյուսին անհամապատասխանության (պահանջվող խտությունը, քանակը և այլն) դեպքում գնային առաջարկը բոլոր ենթակետերի մասով մերժվում է: Մատակարարվող ապրանքի Հաշիվ-ապրանքագրերը պետք է ներկայացվեն համապատասխան հավելված 1.1-ում բերված ապրանքների ցանկի:	
4	Սկավառակներ օպտիխիտով	Սկավառակներ օպտիխիտով, օգտագործվում են պենանկոկների տարբերակման համար: Յուրաքանչյուր սկավառակը նախատեսված է 1 թեստի համար: Փաթեթավորումը՝ լինի հերմետիկ, գործարանային, յուրաքանչյուր փաթեթավորման մեջ առավելագույնը 50 սկավառակ: Պարտադիր է յուրաքանչյուր փաթեթավորման վրա խմբաքանակի ծածկագիրը, ապրանքանիշի անվանումը, ժամկետների հստակ նշումները և այլն: Պիտանելիության ժամկետը անվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը նվազագույնը՝ 4 տարի, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացված որակի հավաստագիր: Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	
5	«ԳազՊակետ»-ներ էքսիկատորների համար (անաէրոբ պայմաններ ստեղծելու համար)	Գազագեներատորային փաթեթ, որում անկա քիմիական նյութը (նատրիումի հիդրոսուլֆատ կամ պիրոզայոլ) ապահովում է էքսիկատորում (2.5 լ) թթվածնի կանոնում ու անաէրոբ միջավայրի ստեղծումը (յուրաքանչյուր անհատական փաթեթը): Անհատական փաթեթները հերմետիկ փակ են և ունեն պիտանելիության, արտադրության, խմբաքանակի, արտադրողի վերաբերյալ համապատասխան նշումներ: Պիտանելիության ժամկետի անվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	
6	Հեղուկ վազելին	Նախատեսված է մանրէաբանական լաբորատորիայում հետազոտությունների իրականացման համար: Հեղուկ յուրային կազմությամբ դեղնավուն թափանցիկ նյութ է: Փաթեթավորումը առավելագույնը 100 մլ-անոց սրվակներով, գործարանային, հստակ պիտակավորմամբ՝ խմբաքանակի ծածկագրով, ժամկետներով և այլն: Ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	
7	Նատրիումի հիպոսուլֆիտ	Քիմիական ֆորմուլան Na2S2O3•5H2O (բյուրեղափոխատ): Անգույն բյուրեղներ են, լուծվում են ջրում: Հանդիսանում է ուժեղ վերականգնիչ: Օգտագործվում է ըլր պարունակող միացությունների չեզոքացման և սննդային միջավայրերի պատրաստման համար: Պիտանելիության ժամկետը անվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Փաթեթավորումը՝ ամուր, պոլիմեռային տարաներում, մինչև 0.5 կգ կշռվածքներով: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին կամ համապատասխանի ԳՕՍՍ-ին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	
8	Լեգիոնելաների աճքման համար բուֆերացված աճիս-դրոսային ազարի և աճի ու ընտրողական հավելումների լրակազմ	Լրակազմը բաղկացած է կից հավելված 1.3 -ում բերված ապրանքներից, որոնք նախատեսված են լեգիոնելաների հայտնաբերման 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 որևէ մեկի մյուսին անհամապատասխանության (պահանջվող խտությունը, քանակը և այլն) դեպքում գնային առաջարկը բոլոր ենթակետերի մասով մերժվում է: Մատակարարվող ապրանքի Հաշիվ-ապրանքագրերը պետք է ներկայացվեն համապատասխան հավելված 1.3-ում բերված ապրանքների ցանկի:	

17	Պերֆտորոտրիբուրֆիլամին (ՊՖՏՍՍ/PFTBA)	Պերֆտորոտրիբուրֆիլամին (ՊՖՏՍՍ/PFTBA) քիմիական նյութ է գազ-քրոմատոգրաֆների տրամաչափարկման՝ checkout համար - PFTBA sample, 10 g, GC/MS Certified Test Standard, Perfluorotributylamine (PFTBA), Կոդ 8500-0656: Նյութը մատակարարվում է անզույն թափանցիկ հեղուկի տեսքով, Արտադրողի ապակյա, հերմետիկ փակված սրվակով: Չափման միավորը՝ սրվակ, պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետի անվազը 70% ի անկայություն մատակարարման պահին: Ֆիրմային նշանի անկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: << օրենսդրությանը սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների անկայություն:	
18	Նատրիումի քլորիդ	Սպիտակ փոշենման և / կամ բյուրեղային նյութ, մաքրության աստիճանը, որակավորումը՝ BioXtra ≥ 99,5%, լուծելիությունը ջրում՝ 20°C-ում, 1 Մ լուծույթ - անզույն և անհոտ: Չափման միավորը կգ կամ գ: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետի անվազը 70% ի անկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի առավելագույնը 250 գ (զուտ քաշ / netto) հերմետիկ փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի անկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: << օրենսդրությանը սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակի անկայություն:	
19	Կալիումի կարբոնատ	Սպիտակ անհոտ բյուրեղային նյութ, մաքրության աստիճանը, որակավորումը՝ ACS ≥ 99%, չափման միավորը կգ կամ գ: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետի անվազը 70% ի անկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի առավելագույնը 500 գ (զուտ քաշ / netto) հերմետիկ փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի անկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: << օրենսդրությանը սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների անկայություն:	
20	pH - մետրիայի ստանդարտ տիտրերի հավաքածու	Ապակյա զոդված անվազաներով թափանցիկ րուֆերային լուծույթների հավաքածու: Փաթեթավորումը փուփերով: Հավաքածուն ներառում է ոչ պակաս, քան 6 հատ (տեսակ) ամպուլա, ք.մ., հայտարարագրված քիմիական նկարագիրը: PH - 1.646 25°C դեպքում; PH - 3.56 25°C դեպքում; PH - 4.005 25°C դեպքում; PH - 6.857 25°C դեպքում; PH - 9.79 25°C դեպքում; PH - 12.431 25°C դեպքում: Ստանդարտ շերտում ոչ ավել, քան ± 1 %, P = 0.95 վտահեղի հավանականություն: Տեխնիկական բնութագիրը TY 6-09-2540-87 պահանջներին համապատասխան: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետի անվազը 70% ի անկայություն մատակարարման պահին: Ֆիրմային նշանի անկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի /կամ համարժեք/ համաձայն: << օրենսդրությանը սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների անկայություն:	
21	Նատրիումի ֆտորիդ	Սպիտակ, անհոտ բյուրեղային նյութ, ք.մ., մաքրության աստիճանը / որակավորումը՝ ACS reagent ≥ 99 %: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետի անվազը 70% ի անկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի առավելագույնը 100 գ - ոց (մաքուր քաշ) հերմետիկ փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի անկայություն: << օրենսդրությանը սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների անկայություն:	
22	Կալիումի հիդրօքսիդ	Սպիտակ անհոտ փաթիլներ, մաքրության աստիճանը՝ ք.մ., reagent grade, ≥ 90 % Na ≤ 0.02 %, պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի, պիտանելիության ժամկետի անվազը 70%- ի անկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի առավելագույնը 1000 գ - ոց (զուտ քաշ / netto) հերմետիկ փաթեթավորում: Չափման միավորը կգ կամ գ: Ֆիրմային նշանի անկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: << օրենսդրությանը սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների անկայություն:	
23	Կալցիումի քլորիդ	Սպիտակ անհոտ բյուրեղային նյութ, anhydrous, ք. մ., մաքրության աստիճանը / որակավորումը՝ ACS reagent ≥ 96 %, պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետի անվազը 70% ի անկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի առավելագույնը 500 գ (զուտ քաշ / netto) հերմետիկ փաթեթավորում: Չափման միավորը կգ կամ գ: Ֆիրմային նշանի անկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: << օրենսդրությանը սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների անկայություն:	
24	Իզոպրիլ սպիրտ	Անզույն յուրահատուկ հոտով հեղուկ, HPLC ≥ 99 %: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետի անվազը 70%- ի անկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի առավելագույնը 2,5 լ - ոց հերմետիկ փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի անկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: << օրենսդրությանը սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների անկայություն:	
25	Գրիսաի ռեակտիվ 1	Բյուրեղային նյութ, քիմիապես մաքուր, պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետի անվազը 70% ի անկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի առավելագույնը 100 գ - ոց (զուտ քաշ / netto) հերմետիկ փաթեթավորում: Չափման միավորը կգ կամ գ: Ֆիրմային նշանի անկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: << օրենսդրությանը սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների անկայություն:	

26	Թունացիմիկատների միջա A2 - անալիտիկ ստանդարտ	<p>Մոպտիկոմպոնենտ ըրորթգանական թունացիմիկատների անալիտիկ ստանդարտ խառնուրդ հեջան - տոլուոլ խառնուրդի մեջ (99:1), սերտիֆիկացված ռեֆերենս նյութ (CRM), արտադրվել և սերտիֆիկացվել է ISO Guide 34:2009 և ISO 17025:2005 (կամ համարժեք) համապատասխան: Ամբողջ տեղեկատվությունը ռեֆերենս նյութի կիրառման վերաբերյալ պետք է կցված լինի սերտիֆիկատին: Նախատեսված է HPLC և GC վրա աշխատելու / աստիճանավորման նպատակով: Պիտանելիության ժամկետի առկայությունը 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Պահպանման պայմանները 2-8°C, տեղափոխման ընթացքում ջերմաստիճանային ինդիկատորի անկայությունը պարտադիր է:</p> <p>Արտադրողի անվանը 1 մլ - ոց սրվակներով: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի համաձայն: << օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:</p>	
27	Ղիօքսիմների միջա անալիտիկ ստանդարտ	<p>Մոպտիկոմպոնենտ ղիօքսիմների և ֆուրանների (ջրի մեջ) / WP անալիտիկ ստանդարտ խառնուրդ 100% տոլուոլի մեջ, բաղադրանյութերի քանակը ոչ պակաս, քան 30 կոմպոնենտ, սերտիֆիկացված ռեֆերենս նյութ (CRM-QC1295), արտադրվել և սերտիֆիկացվել է ISO Guide 34:2009 և ISO 17025:2005 (կամ համարժեք) համապատասխան: Ամբողջ տեղեկատվությունը ռեֆերենս նյութի կիրառման վերաբերյալ պետք է կցված լինի սերտիֆիկատին: Նախատեսված է HPLC և GC վրա աշխատելու / աստիճանավորման նպատակով: Պիտանելիության ժամկետի առկայությունը 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Պահպանման պայմանները 15-20°C պայմաններում, տեղափոխման ընթացքում ջերմաստիճանային ինդիկատորի անկայությունը պարտադիր է:</p> <p>Արտադրողի գործած ապակա սրվակներով: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: << օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:</p>	
28	Հեպատիտ B վիրուսի հայտնաբերման ՊՇՌ հավաքածու**	<p>Ռեագենտների հավաքածու է նախատեսված հեպատիտ B վիրուսի ՊՇՌ-ի քանակական որոշման համար կլինիկական նյութի՝ արյան մեջ ՊՇՌ մեթոդով: Հավաքածուն արդարացված է Rotor-Gene 3000/6000 և StratageneMx 3000 P ամպլիֆիկատորների համար: Դետեկցիայի մեթոդը FRT: Թեստերի թիվը՝ անվանը 100: Ստուգվող նմուշ՝ արյան պլազմա: Մատակարարման պահին պիտանելիության ժամկետի 75%-ի առկայություն: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Որակի սերտիֆիկատ՝ ISO1348511/22/2016: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:</p>	
29	ՌՆԹ-ից ՂՆԹ-ի ստացման հավաքածու	<p>Ռեագենտների հավաքածու ՌՆԹ-ից ՂՆԹ ստանալու համար: Թեստերի թիվը՝ անվանը 100: Մատակարարման պահին պիտանելիության ժամկետի 75%-ի առկայություն: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Սերտիֆիկատ՝ ISO 13485: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:</p>	
30	Տրիպսին L-1**	<p>L - տրիպսինի չոր փոշի, օգտագործվում է հյուսվածքային կուլտուրաների աճեցման և պահպանման համար: Ընդհանուր պիտանելիության ժամկետը՝ անվանը 12 ամիս արտադրման օրվանից: Մատակարարման պահին առկայությունը 75% պիտանելիության ժամկետով: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները՝ մինուս 20 ստորճան ցելսիուս: Որակի ISO 13485:2016 սերտիֆիկատ:</p>	
31	Կրիպտոսպորիդիոզի պատրոշման ԻՖԱ թեստ համակարգ**	<p>Ռեագենտների հավաքածու արյան շիճուկում IgG հավանաբանների հայտնաբերման համար: Հավաքածուն նախատեսված է անվանը 96 հետազոտության համար: Մատակարարման պահին պիտանելիության ժամկետի առկայությունը 70% ի առկայություն: ISO 13485, ISO 9001 << օրենսդրությամբ սահմանված սերտիֆիկատների առկայություն: Ֆիրմային նշանի առկայություն:</p>	
32	Մանիտ-աղային ազար	<p>Ստաֆիլակոկների աճեցման էլեկտրոլիտ-սեկեյտիվ միջավայր: Բաղադրությունը՝ 1000 մլ, Պատրաստի ազարում, Կազեինի հիդրոլիզատ 10գ., Մսային լուծամզուք 1 գ., D-մանիտ 10գ., Նատրիումի ըրորիդ 75գ., Ֆենոլ կարմիր 0.025գ.Ազար 15գ.: Ծախսը՝ 111 գ. Փոշի 1000 մլ միջավայրին (Օքսոլիդ, ՀայՄեդիա, Լիոֆիլբեն և այլն): Պիտանելիության ժամկետը անվանը 70% ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը 4 տարի, փաթեթավորումը՝ առավելագույնը՝ 0.5 կգ. հերմետիկ տարաներով: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից ապրանքին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):</p>	
33	Էրիթրոցիտար զանգված	<p>Արյան բաղադրիչ, որն օգտագործվում է արյան առկայություն պահանջող սնուցող միջավայրերի պատրաստման համար: Պիտանելիության ժամկետը անվանը 70%- ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ, 250 - 300 մլ-անոց փաթեթներով, որոնց ընդհանուր քանակը կապահովի միասնական հայտի ծավալը: Փաթեթավորումի լինի հերմետիկ, գործարանային փաթեթներով և պիտակավորմամբ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից ապրանքին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):</p>	<p>Արյան բաղադրիչ, որն օգտագործվում է արյան առկայություն պահանջող սնուցող միջավայրերի պատրաստման համար: Պիտանելիության ժամկետը անվանը 70%- ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ, 250 մլ-անոց փաթեթներով, որոնց ընդհանուր քանակը կապահովի միասնական հայտի ծավալը: Փաթեթավորումը հերմետիկ, գործարանային փաթեթներով և պիտակավորմամբ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին: Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):</p>

Հավելված-2

Հ/հ	Ապրանքի անվանումը	Չ/մ	Քանակ	Նախահաշվային		«Վիոլա» ՍՊԸ		«Կոնցեն-Էներգումաշ» ՓԲԸ		«ԹԱԳ ՀԷՄ» ՍՊԸ	
				Միավորի Գին	Գումար	առանց ԱԱՀ	ԱԱՀ-ն ներառյալ	առանց ԱԱՀ	ԱԱՀ-ն ներառյալ	առանց ԱԱՀ	ԱԱՀ-ն ներառյալ
1	Ացետատային ազար**	կգ	1.00	42,000.00	42,000.00					37,500.00	45,000.00
2	Տրիպտիկ սոյայի լեցիտինով և տվինով ազար	կգ	0.50	67,000.00	33,500.00						
3	V և X գործոններով սկավառակների լրակազմ	լրակազմ	1.00	40,000.00	40,000.00						
4	Սկավառակներ օպտոլինով	սկավառակ	100.00	90.00	9,000.00						
5	«ԳազՊակետ»-ներ էքսիկատորների համար (անաէրոբ պայմաններ ստեղծելու համար)	հատ	5.00	2,000.00	10,000.00						
6	Հեղուկ վազելին**	մլ	1,500.00	3.00	4,500.00						
7	Նատրիումի հիպոսուլֆիտ	կգ	5.00	780.00	3,900.00					150,000.00	180,000.00
8	Լեգիոնելաների աճեցման համար բուֆերացված ածխա-դրոժային ազարի և աճի ու ընտրողական հավելումների լրակազմ	լրակազմ	1.00	190,000.00	190,000.00						
9	Եռֆենիլ տետրազոլին քլորիդ (TTX- Triphenyltetrazolium chloride) քիմիական փոշի նյութ	կգ	0.01	6,000,000.00	60,000.00					41,333.33	49,600.00
10	Իմերսիոն յուղ	մլ	800.00	15.00	12,000.00					13,333.33	16,000.00
11	Ստրոնցիում	արվակ	2.000	35,000.00	70,000.00			70,400.00	84,480.00	36,166.67	43,400.00
12	Ֆորմազին 1	արվակ	1.000	90,000.00	90,000.00					52,083.33	62,500.00
13	Ֆորմազին 2	արվակ	1.000	100,000.00	100,000.00					69,666.67	83,600.00
14	Ֆորմազին 3	արվակ	1.000	100,000.00	100,000.00					69,666.67	83,600.00
15	Կալիին	կգ	0.500	100,000.00	50,000.00					30,000.00	36,000.00
16	Բորաթթու	կգ	0.500	100,000.00	50,000.00					26,666.67	32,000.00
17	Պերֆտորտրիբուլթիլամին (ՊՖՏԲԱ)	արվակ	1.00	170,000.00	170,000.00					491,666.67	590,000.00
18	Նատրիումի քլորիդ	գ	250.00	8.00	2,000.00					25,333.33	30,400.00
19	Կալիումի կարբոնատ	կգ	1.00	22,000.00	22,000.00					39,166.67	47,000.00
20	pH - մետրիայի ստանդարտ տիտրերի հավաքածու	հավաքածու	11.00	2,220.00	24,420.00					40,333.33	48,400.00
21	Նատրիումի ֆտորիդ	կգ	0.10	50,000.00	5,000.00					18,250.00	21,900.00
22	Կալիումի հիդրօքսիդ	կգ	1.00	18,000.00	18,000.00					31,666.67	38,000.00
23	Կալցիումի քլորիդ	կգ	1.00	14,167.00	14,167.00					253,333.33	304,000.00
24	Իզոամիլ սպիրտ	լիտր	5.00	39,000.00	195,000.00					200,000.00	240,000.00
25	Գրիսսի ռեակտիվ 1	կգ	10.90	25,000.00	272,500.00						
26	Թունաքիմիկատների միքս A2 - անալիտիկ ստանդարտ	արվակ	2.00	51,800.00	103,600.00					1,533,333.33	1,840,000.00
27	Դիօքսինների միքս անալիտիկ ստանդարտ	մլ	1.00	185,000.00	185,000.00						
28	Հեպատիտ B վիրուսի հայտնաբերման ՊՇՌ հավաքածու**	լրակազմ	2.00	174,000.00	348,000.00			383,000.00	460,000.00		
29	ՌՆԹ-ից ԴՆԹ-ի ստացման հավաքածու	լրակազմ	8.00	27,500.00	220,000.00			360,000.00	432,000.00		
30	Տրիպտին L-1**	մլ	90.00	600.00	54,000.00					233,333.33	280,000.00
31	Կրիպտոսպորիդիոզի ախտորոշման ԻՖԱ թեստ համակարգ**	լրակազմ	1.00	135,000.00	135,000.00						
32	Մանիտ-աղային ազար	կգ	30.00	23,200.00	696,000.00					597,500.00	717,000.00
33	Էրիթրոցիտար գանգված	մլ	2,500.00	100.00	250,000.00	250,000.00	250,000.00				