

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՑՑ

ՀՀ դրամ

2/Հ	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	Ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	Ժամկետ
1	24300000	Նատրիումի դոդեցիլսուլֆոնատ		Նատրիումի դոդեցիլսուլֆոնատ կամ նատրիումի լաուրիլսուլֆոնատտ, սպիտակ փոշե նյութ, անիոնակտիվ ՄՄՆ, ACS reagent ≥ 99,0 %, ծանր մետաղների ընդհանուր քանակը < 0,002 %, պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետի 70% առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի առավելագույնը 25 գ (զուտ քաշ/netto) հերմետիկ փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	գ			50.00	ք.Երևան, Դ.Մայյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
2	24300000	Նատրիում քացախաթթվական 3 բյուրեղաջրով		Սպիտակ անհոտ փայլուն բյուրեղներ, մաքրության աստիճանը որակավորումը՝ Sodium acetate trihydrate, ReagentPlus®, ≥99.0%, Synonym(s): Acetic acid sodium salt trihydrate, Linear Formula: CH3COONa · 3H2O, պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետի առավելագույնը 250 գ (զուտ քաշ/netto) հերմետիկ փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	գ			250.000	ք.Երևան, Դ.Մայյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
3	24300000	Նատրիումի նիտրիտ		Սպիտակ անհոտ փայլուն բյուրեղներ, մաքրության աստիճանը որակավորումը՝ 99.999% trace metals basis, պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետի առավելագույնը 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի առավելագույնը 25 գ (զուտ քաշ/netto) հերմետիկ փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	գ			25.00	ք.Երևան, Դ.Մայյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
4	24300000	Նատրիում սպիցիլաթթվական		Սպիտակ, անհոտ բյուրեղային նյութ, Linear Formula: HOC6H4COONa, մաքրության աստիճանը՝ puriss. p.a., ≥ 99.5% (NT): Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետի առավելագույնը 250 գ-ը (զուտ քաշ/netto) հերմետիկ փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	գ			250.00	ք.Երևան, Դ.Մայյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

Չ/Հ	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	Ժամկետ
5	24300000	Նատրիումի ֆտորիդ		Սպիտակ անհոտ բյուրեղային նյութ, ճանաչված որպես ստանդարտ նյութ՝ Sodium Fluoride, Pharmaceutical Secondary Standard; Certified Reference Material, Synonym(s): Sodium fluoride/grade-certified reference material, pharmaceutical secondary standard, Quality Level-300, Agency traceable to USP 1614002/: 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 աստիճանավորման նպատակով: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Պահպանման պայմանները 2-30°C: Արտադրողի հերմետիկ թափեփափորված առավելագույնը 1 գ /մաքուր քաշ/ սրվակներ: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	գ			1.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
6	24300000	Նատրիումի քլորիդ		Սպիտակ փոշենման և/կամ բյուրեղային նյութ, մաքրության աստիճանը, որակավորումը՝ BioXtra ≥ 99.5%, լուծելիությունը ջրում՝ 20°C-ում, 1 Մ լուծույթ անգույն և անհոտ: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի առավելագույնը 250 գ (զոտ քաշ/netto) հերմետիկ փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	գ			250.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
7	24300000	Նատրիումի հիդրօքսիդ		Սպիտակ անհոտ բյուրեղային նյութ, ք. մ., մաքրության աստիճանը որակավորումը՝ reagent grade, ≥ 98%, pellets (anhydrous): Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի: Փաթեթավորումը արտադրողի կողմից առավելագույնը 500 գ-ոց (մաքուր քաշ) հերմետիկ պոլիմերային տարաների մեջ: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Ֆիրմային նշանի առկայություն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված. արտադրողկազմակերպությանսերտիֆիկատների . քիմիականնյութիորակինուպահպանմանպայմաններինվերաբերողփաստաթղթերիօրիգինալտա րբերակներհառկայություն:	կգ			4.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
8	24300000	Նեալերի ռեակտիվ_2		Թույլ դեղնավուն, անհոտ հեղուկ K ₂ HgI ₄ մոլեկուլյար կազմով, լույսի ազդեցության տակ քայքայվում է, խառնուրդները՝ potassium hydroxide, potassium tetraiodomercurate, խտությունը՝ 1.16 g/mL at 20°C, մաքրության աստիճանը ACS reagent, նախատեսված է ամոնիումային միացությունների հետազոտությունների համար: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի ոչ ավել, քան 500 մլ-ոց (հեղուկի զոտ ծավալ) մուգ փաթեթավորում : Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	լ			3.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

Q/Հ	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	ժամկետ
9	24300000	Նեսալերի ռեակտիվ_1		Թույլ դեղնավուն անհոտ հեղուկ $K_2HgI_4 \times NaOH/KOH$ մոլեկուլար կազմով, լույսի ազդեցության տակ քայքայվում է, խտությունը՝ 1.16 գ/մլ 20°C, մաքրության աստիճանը «մաքուր հետազոտության համար» կամ «քիմիապես մաքուր», նախատեսված է ամոնիումային միացությունների հետազոտությունների համար: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի ոչ ավել, քան 500 մլ-ոց (հեղուկի զուտ ծավալ) մուգ շշերով : Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	լ			5.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
10	24300000	Ազոտական թթու		Անգույն, անհոտ անօրգանական թթու-աղաթթու՝ Nitric acid, մաքրության որակավորումը՝ Nitric acid 65%, for analysis EMSURE® Reag. Ph Eur, ISO Synonym(s): Nitric acid solution, Empirical Formula (Hill Notation): HNO3. grade ACS reagent Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի ոչ ավել, քան 1000 մլ-ոց (հեղուկի զուտ ծավալ) ապակյա շշերով : Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	լ			5.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
11	24300000	Աղաթթու_2		Անգույն, յուրահատուկ հոտով, «ծխացող» անօրգանական թթու-աղաթթու՝ Hydrochloric acid, մաքրության որակավորումը՝ Hydrochloric acid fuming 37%, for analysis EMSURE® ACS,ISO, Reag. Ph Eur, Synonym(s): Hydrochloric acid, Hydrogen chloride solution, Empirical Formula (Hill Notation):HCl: grade ACS reagent Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի ոչ ավել, քան 1000 մլ-ոց (հեղուկի զուտ ծավալ) ապակյա շշերով : Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	լ			5.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
12	24300000	Ալիզարին կոմպլեքսոն		Ալիզարին-3-մեթիլամին-երկքացախաթթու դիհիդրատ (alizarin-3-methylamin-N,N-diacetic acid) assey ≥ 98% (TLC) / Alizarin complexone, 3-Bis(carboxymethyl)aminomethyl-1,2-dihydroxyanthraquinone/, կիրառվում է ֆտորիդների հետազոտության գործընթացում: Դարչնադեղնավուն կամ նարնջագույն փոշի, մատակարարվում է ապակյա տարաների մեջ, պահպանման ժամկետը ոչ պակաս քան 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% -ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի ոչ ավել, քան 5 գ (զուտ քաշ) փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	գ			5.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

2/Հ	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	Ժամկետ
13	24300000	Ամոնիակի ջրային լուծույթ		Անգույն, անհոտ, ամոնիակի ջրային լուծույթ 30-33% NH3 in H2O Ammonium hydroxide solution, grade-puriss: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին, պահպանումը՝ 2-8°C : Արտադրողի ոչ ալվել, քան 1000 մլ-ոց (հեղուկի զուտ ծավալ) շշերով : Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	լ			1.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
14	24300000	Ացետոն_2		Անգույն, յուրահատուկ հոտով, օրգանական հեղուկ - ացետոն՝ Acetone, մաքրության որակավորումը՝ Acetone, for analysis EMSURE® ACS,ISO,Reag. Ph Eur, Synonym(s): Dimethyl ketone, Propanone, 2-Propanonegrade; ACS reagent≥99,8%:Որակի մակարդակը՝ Quality Level - 300: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի, պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Պահպանման պայմանները՝ 2-30°C: Արտադրողի ոչ ալվել, քան 2500 մլ-ոց (հեղուկի զուտ ծավալ) ապակյա շշերով : Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	լ			2.50	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
15	24300000	Գինեթթու		Սպիտակ, անհոտ, բյուրեղային նյութ-L-(+)-Tartaric acid, մաքրության աստիճանը, որակավորումը՝ for analysis EMSURE® ACS, ISO, Reag. Ph Eur, ACS reagent ≥ 99,5%, որակի մակարդակը՝ Quality Level -300: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի առավելագույնը 250 գ (զուտ քաշ/netto) հերմետիկ փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	գ			500.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
16	24300000	Գինեթթվական կալիում նատրիում տետրահիդրատ		Սպիտակ անհոտ բյուրեղներ /փոշի, մաքրության աստիճանը, որակավորումը՝ Potassium sodium tartrate tetrahydrate, ACS reagent, 99%. Synonym(s): L(+)-Tartaric acid potassium Sodium salt, Rochelle salt, Seignette salt, Linear Formula: KOCOCH(OH)CH(OH)COONa · 4H2O, պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի, պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի առավելագույնը 100 գ -ոց (զուտ քաշ/netto) հերմետիկ փաթեթավորում ապակյա մուգ տարայի մեջ: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	գ			100.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
17	24300000	N,N դիէթիլպարաֆենիլէնդիամին սուլֆատ		Սպիտակ անհոտ բյուրեղներ/փոշի, մաքրության աստիճանը, որակավորումը՝ assay ≥ 99,5%, լուծելիությունը ջրում 500 գ/լ, PH 2,0-2,2, պահպանվում է նորմալ սենյակային պայմաններում՝ 15-25°C, պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի, պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի առավելագույնը 100 գ-ոց (զուտ քաշ/netto) հերմետիկ փաթեթավորում ապակյա մուգ տարայի մեջ: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	կգ			0.50	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

Չ/Հ	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	ժամկետ
18	24300000	Դիֆենիլկարբազիդ		1,5 Դիֆենիլկարբազիդ, քլորեդային նյութ ACS reagent, կիրառվում է միկրոտարրերի (մասնավորապես քրոմի) սպեկտրաֆոտոմետրիկ հետազոտության գործընթացներում: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի ոչ ավել, քան 25 գ (զուտ քաշ/netto) հերմետիկ փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	գ			50.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
19	24300000	Ենթաձմբաթթվական ամոնիում		Սպիտակ անհոտ քլորեդներ/փոշի, մաքրության աստիճանը, որակավորումը՝ Ammonium persulfate, ACS reagent, ≥ 98.0%, Synonym(s): AP, APS, Ammonium peroxodisulfate, Ammonium peroxydisulfate, PER, Linear Formula: (NH4)2S2O8, պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի, պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի առավելագույնը 100 գ-ոց (զուտ քաշ/netto) հերմետիկ փաթեթավորում ապակյա մուգ տարայի մեջ: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	գ			100.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
20	24300000	Քլորամին S		Սպիտակ, յուրահատուկ հոտով քլորեդներ/փոշի, մաքրության աստիճանը, որակավորումը՝ Chloramine T trihydrate, reag. Ph. Eur. ACS, 98.0-103.0%, Synonym(s): N-Chloro-p-toluenesulfonamide sodium salt, Linear Formula: CH3C6H4SO2NCINa · 3H2O, պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի, պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի ոչ ավել, քան 250 գ-ոց (զուտ քաշ/netto) հերմետիկ փաթեթավորում ապակյա մուգ տարայի մեջ: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	գ			250.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
21	24300000	Քլորոֆորմ		Օրգանական թթու հատուկ սուր հոտով, մաքրության աստիճանը, որակավորումը՝ Chloroform, contains 100-200 ppm amylenes as stabilizer, assay ≥ 99.5%; Synonym(s): Methylidyne trichloride, Trichloromethane, Empirical Formula (Hill Notation): CHCl3: Որակի մակարդակը՝ Quality Level - 100: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի, պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի առավելագույնը 250 գ (զուտ քաշ/netto) հերմետիկ փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	լ			2.50	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

Q/C	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	ժամկետ
22	24300000	Քրոմային մուգ կապույտ թթու ինդիկատոր		Մուգ կապույտ գույնի փոշե նյութ, որը կիրառվում է, մետաղների դասական հետազոտությունների գործընթացներում: Մաքրության աստիճանը՝ Dye content 60 %, Synonym(s): Plasmocorinth B, 3-(5-Chloro-2-hydroxyphenylazo)-4,5-dihydroxynaphthalene-2,7-disulfonic acid disodium salt, Calcium fast purple, Michrome No. 452, Mordant Blue 13; Empirical Formula (Hill Notation): C16H9ClN2Na2O9S2;CAS 1058-92-0: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի, պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի առավելագույնը 25 գ (զուտ քաշ/netto) հերմետիկ փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	գ		25.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում	
23	24300000	Քրոմատորպային թթվի դինատրիումական աղ		Դարչնագույն փոշե նյութ, որը կիրառվում է, մեթանոլի, ֆորմալդեհիդի և այլ ցնդող օրգանական նյութերի դասական հետազոտությունների գործընթացներում: Մաքրության աստիճանը՝ Chromotropic acid disodium salt dihydrate, for analysis ACS,Reag. Ph Eur Synonym(s): Chromotropic acid disodium salt dihydrate, 4,5-Dihydroxy-2,7-naphthalene disulfonic acid sodium salt, Empirical Formula (Hill Notation): C10H6Na2O8S2 · 2H2O, CAS 5808-22-0: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի, պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի առավելագույնը 25 գ (զուտ քաշ/netto) հերմետիկ փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	գ		50.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում	
24	24300000	Սուլֆարսազեն		Մուգ կապտաշականակագույն բյուրեղային նյութ/փոշի, որը կիրառվում է լաբորատոր հետազոտությունների գործընթացում՝ որպես ինդիկատոր: Մաքրության աստիճանը՝ ք.մ.: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետի 70% առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի առավելագույնը 1 գ-ոց (զուտ քաշ/netto) հերմետիկ փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	գ		20.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում	
25	24300000	Սիլիցիումի օքսիդ		Անհոտ, անգույն փոշենման նյութ Silica 99.8%; Synonym(s): Silica, fumed, Silica, Silicic anhydride, Silicon dioxide, Silicon dioxide amorphous; Linear Formula: SiO2: Մաքրության աստիճանը և որակավորումը՝ grade - standard; Quality Level - 100; assay - 99.8%: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի, պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի առավելագույնը 100 գ (զուտ քաշ/netto) հերմետիկ փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	գ		100.000	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում	

Q/Հ	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	ժամկետ
26	243000000	Սախարոզա /ստանդարտ/		Սպիտակ, անհոտ բյուրեղային նյութ, նախատեսված է տարբեր միջավայրերում շաքարի պարունակության հետազոտության նպատակով: Ընդունված է որպես ստանդարտ նյութ, Pharmaceutical Secondary Standard; Certified Reference Material; Synonym(s): α-D-Glc-(1→2)-β-D-Fru, α-D-Glucopyranosyl β-D-fructofuranoside, β-D-Fructofuranosyl-α-D-glucopyranoside, D(+)-Saccharose, Sugar-Empirical Formula (Hill Notation): C12H22O11/grade certified reference material pharmaceutical secondary standard; Quality Level-300; Agency traceable to BP 818/: 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, LC-MS և GC վրա աշխատելու / աստիճանավորման նպատակով: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Պահպանման պայմանները 2-30°C: Արտադրողի հերմետիկ առավելագույնը 1 գ /մաքուր քաշ/ սրվակներ: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	գ			1.000	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
27	243000000	Լանթանի նիտրատ հեքսահիդրատ		Սպիտակ, անհոտ, բյուրեղային նյութ, մաքրության աստիճանը, որակավորումը, ք. մ., 99.999% (trace metals basis: Synonym(s): Nitric acid, lanthanum (III) salt, hexahydrate: Linear Formula: La(NO3)3 · 6H2O, պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի, պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի առավելագույնը 25 գ (զուտ քաշ/netto) հերմետիկ փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	գ			25.000	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
28	243000000	Մագնեզիումի սուլֆատ x 7 բյուրեղաջրով / ֆիքսանալ		Ապակյա զոդված ամպուլաներով թափանցիկ հեղուկ, ք.մ., ֆիքսանալ, հայտարարագրված խտությունը 0,1 մոլ/դմ ³ (0,1N), ստանդարտ շեղումը ոչ ավել, քան ± 1%, P=0,95 վստահելի հավանականությամբ: Տեխնիկական բնութագիրը TY 6-09-2540-87 պահանջներին համապատասխան: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 6 տարի: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի /կամ համարժեք/ համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			20.000	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
29	243000000	Մանգանի սուլֆատ		Անգույն, անհոտ, փայլուն բյուրեղներ, մաքրության աստիճանը, որակավորումը, ք. մ, Manganese(II) sulfate monohydrate, spray-dried for analysis EMSURE® ACS, Reag. Ph Eur, Synonym(s): Manganese(II) sulfate monohydrate: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի, պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի առավելագույնը 250 գ-ng (զուտ քաշ/netto) փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	գ			250.000	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

Q/Հ	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	ժամկետ
30	24300000	Նատրիումի թիոսուլֆատ / ֆիքսանալ		Ապակյա զոդված ամպուլաներով թափանցիկ հեղուկ, ք.մ., հայտարարագրված խտությունը c (Na2S2O3.x 5H2O) = 0,1 մոլ/ դմ ³ (0,1N), ստանդարտ շեղումը ոչ ավել, քան ± 1%, P = 0,95 վստահելի հավանականությամբ: Տեխնիկական բնութագիրը TY 6-09-2540-87 պահանջներին համապատասխան: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 6 տարի: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			20.000	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
31	24300000	Նատրումի ֆոսֆատ 2 տեղակալված		Սպիտակ անհոտ բյուրեղային նյութ, Synonym(s): sec-Sodium phosphate, Disodium hydrogen phosphate, Disodium phosphate, Sodium hydrogenphosphate, Linear Formula: Na2HPO4: Մաքրության որակավորումը՝ puriss. p.a., ACS reagent, anhydrous, ≥ 99.0% (T), պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի առավելագույնը 250 գ (զուտ քաշ/netto) հերմետիկ փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	գ			250.000	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
32	24300000	Կալիումի քլորիդ		Սպիտակ, անհոտ, բյուրեղային նյութ, կալիումի քլորիդ - Linear Formula: KCl; նախատեսված է քիմիական հետազոտությունների համար, մաքրության որակավորումը՝ puriss. p.a., ≥99.5% (AT): Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի, պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի առավելագույնը 250 գ (զուտ քաշ/netto) հերմետիկ փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	գ			250.000	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
33	24300000	Կոբալտի սուլֆատ 7 բյուրեղաջրով		Կապտականաչավուն գույնի փայլուն բյուրեղներ, անհոտ բյուրեղային նյութ, մաքրության աստիճանը, որակավորումը՝ Reagent plus ≥ 99 %, տեսակարար խտությունը՝ 2,03 գ/սմ ³ : Արտադրողի առավելագույնը 100 գ-ոց (զուտ քաշ/netto) հերմետիկ փաթեթավորում: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի, մատակարարումը ժամկետի 70% առկայությամբ: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	գ			100.000	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

Հ/Հ	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	ժամկետ
34	24300000	Մորի աղ		Կապտականաչավուն բյուրեղային նյութ, նախատեսված է քիմիական հետազոտությունների համար /կամ ամոնիում երկաթ(II)սուլֆատ հեքսահիդրատ -(NH ₄) ₂ Fe(SO ₄) ₂ ·6H ₂ O/, impurities ≤ 0.01% insolubles ; ≤ 0.05% Not NH ₄ OH pptd.: ACS reagent, 99%: Քիմիական ռեակցիայում կիրառվում է որպես կատալիզատոր: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի, պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի առավելագույնը 100 գ (զուտ քաշ/netto) հերմետիկ փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	գ			100.000	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
35	24300000	Մուրեքսիդ		Մուգ կարմիր, դարչնագույն կամ մանուշակագույն բյուրեղային նյութ, նախատեսված է քիմիական հետազոտությունների /կիրառվում է որպես ինդիկատոր կամալեքսոմետրիկ հետազոտությունների ընթացքում/: Synonym(s):5,5'-Nitrilodibarbituric acid monoammonium salt, Ammonium purpurate; Empirical Formula (Hill Notation): C ₈ H ₈ N ₆ O ₆ : Մաքրության որակավորումը՝ ACS reagent: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի, պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի 5 գ (զուտ քաշ/netto) հերմետիկ փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	գ			10.000	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
36	24300000	Գրիսսի ռեակտիվ_1		Բյուրեղային նյութ, քիմիապես մաքուր՝ ք.մ., ACS, մոդիֆիկացված, պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի առավելագույնը 10 գ-ոց (զուտ քաշ/netto) հերմետիկ փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	գ			20.000	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
37	24300000	Գրիսսի ռեակտիվ_2		Բյուրեղային նյութ, քիմիապես մաքուր /ք.մ/, պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի, պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի առավելագույնը 100 գ (զուտ քաշ/netto) հերմետիկ փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	կգ			2.200	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
38	24300000	Օքսալաթթու / ֆիքսանալ		Ապակյա զոդված ամպուլաներով թափանցիկ հեղուկ, ք.մ., ֆիքսանալ, հայտարարագրված խտությունը c(C ₂ H ₂ O ₄)=0,1 մոլ/ դմ ³ (0,1N), ստանդարտ շեղումը ոչ ավել, քան ± 1%, P=0,95 վստահելի հավանականությամբ: Տեխնիկական բնութագիրը TY 6-09-2540-87 պահանջներին համապատասխան: Պահպանության ժամկետը ոչ պակաս, քան 6 տարի: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			20.000	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

2/Հ	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	ժամկետ
39	24300000	Ամոնիումի մետավանադատ		Սպիտակ, անհոտ, բյուրեղային նյութ, նախատեսված է քիմիական հետազոտությունների համար, որպես կատալիզատոր, մաքրության աստիճանը և որակավորումը Ammonium metavanadate, ACS reagent, ≥ 99.0%, Synonym(s): Ammonium vanadate(V), Linear Formula: NH4VO3: Կիրառելի է ֆոտոմետրիկ և սպեկտրաֆոտոմետրիկ հետազոտությունների գործընթացներում: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի, պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի առավելագույնը 50 գ (զուտ քաշ/netto) հերմետիկ փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	գ			50.000	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
40	24300000	Լուծվող օսկա		Սպիտակ, անհոտ, ամորֆ փոշե նյութ, կիրառվում է որպես անալիտիկ ինդիկատոր, PH անցման միջակայքը՝ 5,0 - 7,0, նախատեսված է քիմիական հետազոտությունների համար, կիրառելի է դասական քիմիական հետազոտությունների գործընթացներում: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3տարի, պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի առավելագույնը 250 գ (զուտ քաշ/netto) հերմետիկ փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	գ			250.000	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
41	24300000	Պիրազալոլ Ա		Սպիտակ, դեղնավուն կամ գորշավուն բյուրեղային փոշի, PYROGALLOL A կամ 1,2,4-Triacetoxymbenzene/1,2,4 տրիացետօքսիբենզոլ կամ 1,2,4 ֆենիլտրիացետատ, մոլեկուլային մասսան՝ 252,22 մոլգ: Նյութը պահպանման ընթացքում մգանում է, լուծվում է էթիլ սպիրտում, դիէթիլէթերում: Ուժեղ վերականգնիչ է, ջրային -հիմնային լուծույթները կլանում են թթվածին՝ առաջացնելով մուգ նստվածք:Նախատեսված է քիմիական հետազոտությունների համար, կիրառելի է դասկան քիմիական հետազոտությունների գործընթացներում: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի, պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի առավելագույնը 100 գ (զուտ քաշ/netto) հերմետիկ փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	գ			100.000	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
42	24300000	Ֆտորաջրածնական թթու		Անգույն, անհոտ հեղուկ, խիստ անօրգանական թթու ≥ 48%, ACS reagent; chloride (Cl-): ≤5 ppm; phosphate (PO43-): ≤1 ppm; sulfate, sulfite (as SO42-): ≤5 ppm; As: ≤0.05 ppm; Cu: ≤0.1 ppm;Fe: ≤1 ppm;heavy metals (as Pb): ≤0.5 ppm; Նախատեսված է քիմիական հետազոտական գործընթացում կիրառելու համար: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի, պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի առավելագույնը 500 մլ (զուտ ծավալ) հերմետիկ փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	լ			0.500	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

Հ/Հ	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	Ժամկետ
43	24300000	Ազոտի դիօքսիդ		Օդի իդրիկատորային զոդված խողովակներ, զգայնության սահմանը ոչ ավելի քարծր քան 1 մգ/մ ³ , մատակարարվում է տուփերով, տուփում առնվազն 10 ինդիկատոր, մատակարարման պահին պիտանելիության ժամկետի 70%-ի ապահովմամբ: Արտադրողի փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի /կամ համարժեք/ համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	տուփ			5.000	ք.Երևան, Դ.Մայյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
44	24300000	Ազոտի օքսիդ		Օդի իդրիկատորային զոդված խողովակներ, զգայնության սահմանը 1-10, 5-50 մգ/մ ³ , մատակարարվում է տուփերով, տուփում առնվազն 10 ինդիկատոր, մատակարարման պահին պիտանելիության ժամկետի 70%-ի ապահովմամբ: Արտադրողի փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի /կամ համարժեք/ համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	տուփ			5.000	ք.Երևան, Դ.Մայյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
45	24300000	Ազոտի օքսիդներ (զուսմարային)		Օդի իդրիկատորային զոդված խողովակներ, զգայնության սահմանը 1-10, 5-50 մգ/մ ³ , մատակարարվում է տուփերով, տուփում առնվազն 10 ինդիկատոր, մատակարարման պահին պիտանելիության ժամկետի 70%-ի ապահովմամբ: Արտադրողի փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի /կամ համարժեք/ համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	տուփ			4.000	ք.Երևան, Դ.Մայյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
46	24300000	Ածխածնի դիօքսիդ_1		Օդի իդրիկատորային զոդված խողովակներ, զգայնության 0,03-0,1 մգ/մ ³ , մատակարարվում է տուփերով, տուփում առնվազն 10 ինդիկատոր, մատակարարման պահին պիտանելիության ժամկետի 70%-ի ապահովմամբ: Արտադրողի փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի /կամ համարժեք/ համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	տուփ			2.000	ք.Երևան, Դ.Մայյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
47	24300000	Ածխածնի դիօքսիդ_2		Օդի իդրիկատորային զոդված խողովակներ, զգայնության 0,1-0,2 մգ/մ ³ , մատակարարվում է տուփերով, տուփում առնվազն 10 ինդիկատոր, մատակարարման պահին պիտանելիության ժամկետի 70%-ի ապահովմամբ: Արտադրողի փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի /կամ համարժեք/ համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	տուփ			2.000	ք.Երևան, Դ.Մայյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

Զ/Հ	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	Ժամկետ
48	24300000	Ածխածնի դիօքսիդ_3		Օդի իդիկատորային զոդված խողովակներ, զգայնության 0,25-0,8 մգ/մ ³ , մատակարարվում է տուփերով, տուփում առնվազն 10 ինդիկատոր, մատակարարման պահին պիտանելիության ժամկետի 70%-ի ապահովմամբ: Արտադրողի փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի /կամ համարժեք/ համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	տուփ		2.000	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում	
49	24300000	Ածխածնի մոնօքսիդ_1		Օդի իդիկատորային զոդված խողովակներ, զգայնության սահմանը 5-50 մգ/մ ³ , մատակարարվում է տուփերով, տուփում առնվազն 10 ինդիկատոր, մատակարարման պահին պիտանելիության ժամկետի 70%-ի ապահովմամբ: Արտադրողի փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի /կամ համարժեք/ համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	տուփ		3.000	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում	
50	24300000	Ածխածնի մոնօքսիդ_2		Օդի իդիկատորային զոդված խողովակներ, զգայնության սահմանը 10-300 մգ/մ ³ , մատակարարվում է տուփերով, տուփում առնվազն 10 ինդիկատոր, մատակարարման պահին պիտանելիության ժամկետի 70%-ի ապահովմամբ: Արտադրողի փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի /կամ համարժեք/ համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	տուփ		3.000	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում	
51	24300000	Աղաթթու_1		Օդի իդիկատորային զոդված խողովակներ, զգայնության սահմանը ոչ ավելի բարձր քան 1 մգ/մ ³ , մատակարարվում է տուփերով, տուփում առնվազն 10 ինդիկատոր, մատակարարման պահին պիտանելիության ժամկետի 70%-ի ապահովմամբ: Արտադրողի փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի /կամ համարժեք/ համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	տուփ		2.000	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում	
52	24300000	Ամոնիակ		Օդի իդիկատորային զոդված խողովակներ, զգայնության սահմանը 2-30 մգ/մ ³ , մատակարարվում է տուփերով, տուփում առնվազն 10 ինդիկատոր, մատակարարման պահին պիտանելիության ժամկետի 70%-ի ապահովմամբ: Արտադրողի փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի /կամ համարժեք/ համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	տուփ		4.000	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում	
53	24300000	Ացետոն_1		Օդի իդիկատորային զոդված խողովակներ, զգայնության սահմանը 100-1000 մգ/մ ³ , մատակարարվում է տուփերով, տուփում առնվազն 10 ինդիկատոր, մատակարարման պահին պիտանելիության ժամկետի 70%-ի ապահովմամբ: Արտադրողի փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի /կամ համարժեք/ համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	տուփ		2.000	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում	

Հ/Հ	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	Ժամկետ
54	24300000	Բենզին		Օդի իդիկատորային զոդված խողովակներ, զգայնության սահմանը 50-200 մգ/մ ³ , մատակարարվում է տուփերով, տուփում առնվազն 10 ինդիկատոր, մատակարարման պահին պիտանելիության ժամկետի 70%-ի ապահովմամբ: Արտադրողի փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի /կամ համարժեք/ համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	տուփ			2.000	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
55	24300000	Բենզոլ		Օդի իդիկատորային զոդված խողովակներ, զգայնության սահմանը 2-30 մգ/մ ³ , մատակարարվում է տուփերով, տուփում առնվազն 10 ինդիկատոր, մատակարարման պահին պիտանելիության ժամկետի 70%-ի ապահովմամբ: Արտադրողի փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի /կամ համարժեք/ համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	տուփ			2.000	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
56	24300000	Ստիրոլ		Օդի իդիկատորային զոդված խողովակներ, զգայնության սահմանը 5-200 մգ/մ ³ , մատակարարվում է տուփերով, տուփում առնվազն 10 ինդիկատոր, մատակարարման պահին պիտանելիության ժամկետի 70%-ի ապահովմամբ: Արտադրողի փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի /կամ համարժեք/ համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	տուփ			2.000	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
57	24300000	Տոլուոլ		Օդի իդիկատորային զոդված խողովակներ, զգայնության սահմանը 25-2000 մգ/մ ³ , մատակարարվում է տուփերով, տուփում առնվազն 10 ինդիկատոր, մատակարարման պահին պիտանելիության ժամկետի 70%-ի ապահովմամբ: Արտադրողի փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի /կամ համարժեք/ համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	տուփ			2.000	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
58	24300000	Քսիլոլ		Օդի իդիկատորային զոդված խողովակներ, զգայնության սահմանը 20-500 մգ/մ ³ , մատակարարվում է տուփերով, տուփում առնվազն 10 ինդիկատոր, մատակարարման պահին պիտանելիության ժամկետի 70%-ի ապահովմամբ: Արտադրողի փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի /կամ համարժեք/ համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	տուփ			2.000	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
59	24300000	Ծծմբային անհիդրիդ		Օդի իդիկատորային զոդված խողովակներ, զգայնության սահմանը ոչ ավելի քան 2-20 մգ/մ ³ , մատակարարվում է տուփերով, տուփում առնվազն 10 ինդիկատոր, մատակարարման պահին պիտանելիության ժամկետի 70%-ի ապահովմամբ: Արտադրողի փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի /կամ համարժեք/ համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	տուփ			5.000	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

Հ/Հ	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	Ժամկետ
60	24300000	Ծծմբաջրածին		Օդի իդիկատորային զոդված խողովակներ, զգայնության սահմանը 2-30, 10-120 մգ/մ ³ , մատակարարվում է տուփերով, տուփում առնվազն 10 ինդիկատոր, մատակարարման պահին պիտանելիության ժամկետի 70%-ի ապահովմամբ: Արտադրողի փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի /կամ համարժեք/ համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	տուփ			1.000	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
61	24300000	Նավթային ածխաջրածիններ_1		Օդի իդիկատորային զոդված խողովակներ, զգայնության սահմանը 50-200 մգ/մ ³ , մատակարարվում է տուփերով, տուփում առնվազն 10 ինդիկատոր, մատակարարման պահին պիտանելիության ժամկետի 70%-ի ապահովմամբ: Արտադրողի փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի /կամ համարժեք/ համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	տուփ			2.000	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
62	24300000	Նավթային ածխաջրածիններ_2		Օդի իդիկատորային զոդված խողովակներ, զգայնության սահմանը 50-2000 մգ/մ ³ , մատակարարվում է տուփերով, տուփում առնվազն 10 ինդիկատոր, մատակարարման պահին պիտանելիության ժամկետի 70%-ի ապահովմամբ: Արտադրողի փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի /կամ համարժեք/ համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	տուփ			2.000	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
63	24300000	Սևդիկի գուրջիներ		Օդի իդիկատորային զոդված խողովակներ, զգայնության սահմանը 0,003-0,1 մգ/մ ³ , մատակարարվում է տուփերով, տուփում առնվազն 10 ինդիկատոր, մատակարարման պահին պիտանելիության ժամկետի 70%-ի ապահովմամբ: Արտադրողի փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի /կամ համարժեք/ համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	տուփ			4.000	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
64	24300000	Ուայտ սպիրիտ		Օդի իդիկատորային զոդված խողովակներ, զգայնության սահմանը 50-500, 100-4000 մգ/մ ³ , մատակարարվում է տուփերով, տուփում առնվազն 10 ինդիկատոր, մատակարարման պահին պիտանելիության ժամկետի 70%-ի ապահովմամբ: Արտադրողի փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի /կամ համարժեք/ համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	տուփ			2.000	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
65	24300000	Քլոր		Օդի իդիկատորային զոդված խողովակներ, զգայնության սահմանը 05-200 մգ/մ ³ , մատակարարվում է տուփերով, տուփում առնվազն 10 ինդիկատոր, մատակարարման պահին պիտանելիության ժամկետի 70%-ի ապահովմամբ: Արտադրողի փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի /կամ համարժեք/ համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	տուփ			3.000	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

2/Հ	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	ժամկետ
66	24300000	Ֆտորաջրածին		Օդի իդիկատորային զոդված խողովակներ, զգայնության սահմանը 0,2-5 մգ/մ ³ , մատակարարվում է տուփերով, տուփում առնվազն 10 ինդիկատոր, մատակարարման պահին պիտանելիության ժամկետի 70%-ի ապահովմամբ: Արտադրողի փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի /կամ համարժեք/ համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	տուփ			4.000	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
67	24300000	Ֆորմալդեհիդ		Օդի իդիկատորային զոդված խողովակներ, զգայնության սահմանը 0,2-5 մգ/մ ³ , մատակարարվում է տուփերով, տուփում առնվազն 10 ինդիկատոր, մատակարարման պահին պիտանելիության ժամկետի 70%-ի ապահովմամբ: Արտադրողի փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի /կամ համարժեք/ համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	տուփ			1.000	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
68	24300000	Ցինկ		Անգույն, անհոտ հեղուկ, առնվազն 250 մլ սրվակներով, ճանաչված որպես ստանդարտ լուծույթ ԱԱՍ -ի հետազոտության համար: Քիմիապես մաքուր, մաքրության աստիճանը, որակավորումը $\geq 99.999\%$, ազոտական թթվի լուծույթ, խտությունը՝ 1000 մգ/լ: Պահպանման ժամկետը 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի հերմետիկ փաթեթավորում: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			2	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
69	24300000	Ստրոնցիում		Անգույն, անհոտ հեղուկ, առնվազն 250 մլ սրվակներով, ճանաչված որպես ստանդարտ լուծույթ կամ սերտիֆիկացված ռեֆերենս նյութ / CRM ԱԱՍ - ի հետազոտության համար: Քիմիապես մաքուր, մաքրության աստիճանը, որակավորումը $\geq 99.999\%$, 2% ազոտական թթվի լուծույթ, – 1000 մգ/լ, պատրաստված է բարձր մաքրության ազոտաթթվական ստրոնցիումի աղից: Պահպանման ժամկետը 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի հերմետիկ փաթեթավորում: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			2	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
70	24300000	Ֆտորիդ		Անգույն, անհոտ հեղուկ, առնվազն 500 մլ սրվակներով, ճանաչված որպես ստանդարտ լուծույթ քիմիական հետազոտությունների համար: Քիմիապես մաքուր, մաքրության աստիճանը և որակավորումը՝ Fluoride standard solution, traceable to SRM from NIST NaF in H ₂ O 1000 mg/l F Certipur®, Synonym(s): Fluoride standard for aqueous matrices ready for use, ջրային լուծույթ, խտությունը – 1000 մգ/լ: Պահպանման ժամկետը 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի հերմետիկ փաթեթավորում: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			2	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

Q/Հ	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	ժամկետ
71	24300000	Բոր		Անգույն, անհոտ հեղուկ, առնվազն 100 մլ սրվակներով: Բորաթթվի ջրային լուծույթ, ճանաչված որպես բորի հետազոտության ստանդարտ լուծույթ, նախատեսված քիմիական հետազոտությունների համար: Քիմիապես մաքուր, մաքրության աստիճանը և որակավորումը՝ Boron standard solution, traceable to SRM from NIST H ₃ BO ₃ in H ₂ O 1000 mg/l B Certipur®, Synonym(s): Boric acid solution/ ջրային լուծույթ, խտությունը – 1000 մգ/լ/, Quality Level - 100; 300:Պահպանման ժամկետը 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի հերմետիկ փաթեթավորում: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի(կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			2	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
72	24300000	Սնդիկի(II) քլորիդ		Սպիտակ, փոշենման քլորեղային նյութ՝ Mercury(II) chloride, կիրառվում է քիմիական սպեկտրաֆոտոմետրիկ հետազոտությունների գործընթացներում: Մաքրության աստիճանը և որակավորումը՝ ACS reagent, ≥ 99.5%; Synonym(s): Mercuric chloride, Linear Formula:HgCl2/grade ACS reagent, Quality Level-200; vapor pressure-1.3 mmHg (236 °C); assay ≥ 99.5%/: Պահպանման ժամկետը 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի հերմետիկ փաթեթավորում: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	գ			10	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
73	24300000	Ֆենոլ		Մուգ դարչնագույն, փայլուն, քլորեղային նյութ: Կիրառվում և ճանաչված է որպես անալիտիկ ստանդարտ /CRM /: Մաքրության աստիճանը, որակավորումը՝ Phenol, Pharmaceutical Secondary Standard: Certified, Reference Material Synonym(s): Hydroxybenzene Linear Formula: C ₆ H ₅ OH: Ամբողջ տեղեկատվությունը ռեֆերենս նյութի կիրառման վերաբերյալ պետք է կցված լինի սերտիֆիկատին: Նախատեսված է HPLC, և GC վրա աշխատելու/աստիճանավորման նպատակով: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Պահպանումը 2-8°C պայմաններում, տեղափոխման ընթացքում ջերմաստիճանային ինդիկատորի առկայությունը պարտադիր է: Արտադրողի հերմետիկ փաթեթավորում առավելագույնը 1գ /մաքուր քաշ/ սրվակների մեջ: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	գ			1.000	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
74	24300000	Ֆորմալին_4		Ֆորմալինի (պոլիմերային նյութ) ջրային լուծույթ, ճանաչված որպես անալիտիկ ստանդարտ սերտիֆիկացված ռեֆերենս նյութ / CRM: RTC, TURB05, կիրառվում է ջրի պոտորության լաբորատոր հետազոտության ընթացքում, որպես CRM: Չափման միավորը սրվակ, սրվակը պարունակում է ոչ պակաս, քան 100 մլ ֆորմալինի լուծույթ: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի հերմետիկ փաթեթավորում: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			2.00	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

Հ/Հ	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	ժամկետ
75	24300000	Ֆորմագին_5		Ֆորմագինի (պոլիմերային նյութ) ջրային լուծույթ, ճանաչված որպես անալիտիկ ստանդարտ սերտիֆիկացված ռեֆերենս նյութ / CRM: RTC, TURB1, կիրառվում է ջրի պղտորության լաբորատոր հետազոտության ընթացքում, որպես CRM: Չափման միավորը սրվակ, սրվակը պարունակում է ոչ պակաս, քան 500 մլ ֆորմագինի լուծույթ: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի հերմետիկ փաթեթավորում: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի(կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			2.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացույցային օրվա ընթացքում
76	24300000	Ֆորմագին_6		Ֆորմագինի (պոլիմերային նյութ) ջրային լուծույթ, ճանաչված որպես անալիտիկ ստանդարտ - սերտիֆիկացված ռեֆերենս նյութ / CRM: RTC, TURB5, կիրառվում է ջրի պղտորության լաբորատոր հետազոտության ընթացքում, որպես CRM: Չափման միավորը սրվակ, սրվակը պարունակում է ոչ պակաս, քան 500 մլ ֆորմագինի լուծույթ: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի հերմետիկ փաթեթավորում: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			2.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացույցային օրվա ընթացքում
77	24300000	Կալիումի սուլֆիտ		Սպիտակ, անհոտ, բյուրեղային նյութ, նախատեսված է քիմիական հետազոտությունների համար: Quality Level 200; assay 90%; Potassium sulfitе, Linear Formula: K2SO3; կիրառելի է ֆոտոմետրիկ և սպեկտրաֆոտոմետրիկ հետազոտությունների գործընթացներում որպես քիմիական ռեակցիաների կատալիզատոր: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի, պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի առավելագույնը 25 գ (զուտ քաշ/netto) հերմետիկ փաթեթավորում ապակյա սրվակի մեջ: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	գ			25.000	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացույցային օրվա ընթացքում
78	24300000	Պիրիդին		Անգույն, ուժեղ և յուրահատուկ հոտով օրգանական հեղուկ /հետերոցիկլիկ միացություն: Կիրառվում է քիմիական հետազոտությունների ժամանակ որպես կատալիզատոր կամ որպես կոմպեկտմետրիկ փոխազդեցության մասնակից նյութ: Որակի / մաքրության մակարդակը Pyridine, ReagentPlus®, ≥ 99%, Empirical Formula (Hill Notation)-C5H5N: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի, պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի ոչ ավել, քան 250 մլ (զուտ ծավալ/netto) հերմետիկ փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների քիմիական նյութի խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	լ			0.500	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացույցային օրվա ընթացքում

Հ/Հ	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	ժամկետ
79	24300000	Պարա-նիտրոանիլին		Բյուրեղային կամ փոշենման օրգանական նյութ, որը կիրառվում է քիմիական ռեակցիաների մեջ որպես կատալիզատոր: Մաքրության աստիճանը՝ 4-Nitroaniline;Quality Level 200; assay ≥99%; Linear Formula: O2NC6H4NH2: Սինտեզմեթոդ՝ 4-նիտրոանիլին, 1-ամինո-4- նիտրոբենզոլ: Արտադրողի ոչ ավել քան 5 գ-ոց հերմետիկ փաթեթավորում /netto/ ապակյա տարայի մեջ: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի /կամ համարժեք/ համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	գ			10.000	ք.երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
80	24300000	Ծծմբական թթու		Անգույն, անհոտ, ծանր հեղուկ՝ Sulfuric acid 98%/for analysis EMSURE® ISO/assay ≥98% (alkalimetric), pH 0.3 (25 °C, 49 g/L in H2O), impurities ≤ 0.0002% Substances reducing potassium permanganate (as SO2), ign. residues0.0005%; Կիրառվում է լաբորատոր տարբեր հետազոտական գործընթացներում: Արտադրողի ոչ ավել քան 1 լ-ոց հերմետիկ փաթեթավորում /netto/ ապակյա տարայի մեջ: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի /կամ համարժեք/ համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	լ			20.00	ք.երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
81	24300000	Կալիումի քրոմատ		Փոշենման բյուրեղային նյութ: Կիրառվում է ԱԱՍ սնդիկի հետազոտության մեջ Potassium bromate, մաքրության աստիճանը՝ ACS reagent, ≥ 99.8% /grade ACS reagent; Quality Level 200; assay ≥ 99.8%; Linear Formula: KBrO3: Արտադրողի ոչ ավել քան 5 գ-ոց հերմետիկ փաթեթավորում /netto/ ապակյա տարայի մեջ: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի /կամ համարժեք/ համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	գ			10.000	ք.երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
82	24300000	Հոլմիումի օքսիդի լուծույթ		Հոլմիումի օքսիդի /Ho2O3/ լուծույթ, որը կիրառվում է, որպես ուլտրամանուշակագույն և տեսանելի սպեկտրերի /UV-VIS/ սպեկտրաֆոտոմետրերի ալիքի երկարության տրամաչափարկման ստանդարտ /UV-VIS Standard 6: holmium oxide solution-reference material for the wavelength according to Ph Eur Certipur®/: Ամբողջ տեղեկատվությունը ռեֆերենս նյութի կիրառման վերաբերյալ պետք է կցված լինի սերտիֆիկատին: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Պահպանման պայմանները 15-25°C, ջերմաստիճանային ինդիկատորի առկայությունը պարտադիր չէ: Արտադրողի առնվազն 10 մլ-ոց հերմետիկ փակված սրվակներով, ֆիրմային նշանի առկայությամբ: Արտադրող կազմակերպությանը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			3.00	ք.երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում

Զ/Հ	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	ժամկետ
83	38941812	Իոնիզացնող բետա ճառագայթման ստուգիչ աղբյուր		Իոնիզացնող բետա ճառագայթման ստուգիչ աղբյուրը նախատեսված է «Պրոգրես-2000» ճառագայթաբանական հետազոտական համալիրի /ռադիոսպեկտրամետրի/ աշխատունակությունը ստուգելու համար ОИЧ-90-3: Իոնիզացնող ճառագայթման աղբյուրը իրենից ներկայացնում է 29 մմ տրամագծով սկավառակ, որի կենտրոնում տեղակայված է 3 մմ տրամագծով ռադիոնուկլիդների կլոր հետքը, որը հերմետիկացված է երկու օրգանական թաղանթներով, սկավառակը ամրացված է 80 մմ տրամագծով սուբստրատի / պահոցի վրա: Սուբստրատի / պահոցի վրա նշված է աղբյուրի տեսակը և համարը: Ռադիոնուկլիդներ՝ $Sr^{90}+Y^{90}$, ակտիվությունը ոչ ավել քան $3,2 \times 10^3$ Բկ, սխալանքը՝ 15%: Ոչաշխատանքային մակերեսների ռադիոակտիվ աղտոտվածության մակարդակը ոչ ավել քան 3 Բկ: Պահպանման պայմանները՝ -50-+50°C, ճնշումը՝ 95-105 կՊա, հարված չի թույլատրվում, մեխանիկական վնասվածքներ չեն թույլատրվում, աղբյուրը թույլատրվում է պահել հատուկ պաշտպանական շերտ ունեցող պատերով փակվող տուփի մեջ : Ամբողջ տեղեկատվությունը ստուգիչ աղբյուրի կիրառման վերաբերյալ պետք է կցված լինի սերտիֆիկատին: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությանը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ		1.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում	
84	24100000	Հելիում գազ		Հելիում գազ / առանց բալոնի / լաբորատոր հետազոտությունների համար, գազի մաքրությունը ոչ պակաս քան -99,9995% /5,5/, ճնշումը՝ 200 բար, գազի պարունակությունը բալոնում 9-10մ ³ , N2 ≤ 2,0 ppm, O2 ≤ 3,0 ppm, H2O ≤ 3,0 ppm: Գազը մատակարարվում է բալոնով, արտադրողի կողմից զննված վիճակում, որի փոխարեն միայն վերցվում է դատարկ բալոնը / ռոտացիայի կարգով: Ֆիրմային նշանի առկայություն, տարայի / բալոնի առանձին սերտիֆիկատի առկայություն փորձաքննություն անցնելու մասին: Փականը համապատասխանում է W 21,8 25 E ISO Vտ 0409 պահանջներին: Գազի բալոնը ռեդուկտորին միացնող խողովակի արտաքին տրամագիծը 20 մմ, արտաքին գալարակոս (реабда), քայլը՝normal: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001 և ԻՍՕ 17025 ստանդարտների (կամ համարժեք) պահանջների համաձայն: Արտադրող կազմակերպության արտադրության սերտիֆիկատների և/կամ հավատարմագրման վկայագրերի կրկնօրինակների և գազի որակին ու պահպանման/ կիրառման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված կարգով, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ		4	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում	

Q/Հ	զննամների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	ժամկետ
85	24100000	Ազոտ գազ		Ազոտ գազ /առանց բալոնի / լաբորատոր հետազոտությունների համար, գազի մաքրությունը ոչ պակաս քան -99,9995% /5,5/, ճնշումը՝ 200 բար, գազի պարունակությունը բալոնում 10 մ³, N2 ≤ 2,0 ppm, O2 ≤ 3,0 ppm, H2O ≤ 3,0 ppm: Գազը մատակարարվում է բալոնով, արտադրողի կողմից զննված վիճակում, որի փոխարեն միայն վերցվում է դատարկ բալոնը / ռոտացիայի կարգով: Ֆիրմային նշանի առկայություն, տարայի / բալոնի առանձին սերտիֆիկատի առկայություն փորձաքննություն անցնելու մասին: Փականը համապատասխանում է W 21,8 25 E ISO Vtr 0409 պահանջներին: Գազի բալոնը ռեդուկտորին միացնող խողովակի արտաքին տրամագիծը 20 մմ, արտաքին գալարակուս (резьба), քայլը՝ normal: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001 և ԻՍՕ 17025 ստանդարտների (կամ համարժեք) պահանջների համաձայն: Արտադրող կազմակերպության արտադրության սերտիֆիկատների և/կամ հավատարմագրման վկայագրերի կրկնօրինակների և գազի որակին ու պահպանման/ կիրառման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված կարգով, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			4	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
86	24100000	Արգոն գազ		Արգոն գազ առանց բալոնի լաբորատոր հետազոտությունների համար, գազի մաքրությունը ոչ պակաս քան -99,999% /5,0/, ճնշումը՝ 200 բար, գազի պարունակությունը բալոնում 10-12մ³, N2 ≤ 2,0 ppm, O2 ≤ 3,0 ppm, H2O ≤ 3,0 ppm: Գազը մատակարարվում է բալոնով, արտադրողի կողմից զննված վիճակում, որի փոխարեն միայն վերցվում է դատարկ բալոնը/ռոտացիայի կարգով: Ֆիրմային նշանի առկայություն, տարայի / բալոնի առանձին սերտիֆիկատի առկայություն փորձաքննություն անցնելու մասին: Փականը համապատասխանում է W 21,8 25 E ISO Vtr 0409 պահանջներին: Գազի բալոնը ռեդուկտորին միացնող խողովակի արտաքին տրամագիծը 20 մմ, արտաքին գալարակուս(резьба), քայլը՝ normal: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001 և ԻՍՕ 17025 ստանդարտների (կամ համարժեք) պահանջների համաձայն: Արտադրող կազմակերպության արտադրության սերտիֆիկատների և/կամ հավատարմագրման վկայագրերի կրկնօրինակների և գազի որակին ու պահպանման/ կիրառման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված կարգով, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			8	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում
87	24100000	Ածխածնի դիօքսիդ գազ		Հատուկ մաքրության CO2 - անգույն, անհոտ գազ թույլ թթվային համով, գազի ծավալային տոկոսը ոչ պակաս քան 99,995%, մատակարարվում է 10 Լ-ոց, պողպատե բալոններով, 80 կգս/մ² ճնշման տակ: Բալոնները ներկված են սև գույնով, DIOXID DE CARBON" մակագրությամբ:Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001 և ԻՍՕ 17025 ստանդարտների(կամ համարժեք) պահանջների համաձայն: Արտադրող կազմակերպության արտադրության սերտիֆիկատների և/կամ հավատարմագրման վկայագրերի կրկնօրինակների և գազի որակին ու պահպանման/ կիրառման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված կարգով, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն	հատ			2	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 45 օրացուցային օրվա ընթացքում