

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆԱՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ

ՀՀ դրամ

2/Հ	CPV	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	Ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր թանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	Ժամկետ
1	24000000	Նեսսլերի ռեակտիվ		Դեղնավուն կամ դեղնաշագանակագույն հեղուկ, որը իրենից ներկայացնում է կալիումի տետրապոլմոբերկլորատի / կալումի հիդրօքսիդի միջև լուծույթ, որը կիրառվում է ազոտ պարունակող լուծույթների և/կամ ջրի հետազոտության նպատակով՝ ամոնիում իոնի նկատմամբ: Նեսսլերի ռեակտիվ լուծույթի խտությունը 20°C աստիճանում 1,16 գ/սմ³ է: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% -ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի ոչ ավել քան 1 (մեկ) փորանոց պոլիմերային տարաներով հերմետիկ փաթեթավորում: Չափման միավորը կգ կամ լ: 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			15	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում
2	24311260	Նատրիումի հիդրօքսիդ		Սպիտակ անհոտ բյուրեղներ, մաքրության աստիճանը՝ ք. մ., ACS ≥ 98%, K ≤ 0.02 %, չափման միավորը կգ կամ գ, պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի, պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի ոչ սավել, քան 1000 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:	կգ			10	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում
3	24000000	Մանգանի թլորիդ		Անգույն, անհոտ, փայլուն բյուրեղներ, մաքրության աստիճանը, որակավորումը՝ ք. մ, ACS 98 %, չափման միավորը կգ կամ գ, պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի, պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի առավելագույնը 500 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			500	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում
4	24321840	Ամոնիումի ռոդանիդ		Սպիտակ անհոտ բյուրեղներ, մաքրության աստիճանը / որակավորումը՝ ACS reagent ≥ 99%, պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի ոչ ավել, քան 250 գ (զուտ քաշ/netto) հերմետիկ փաթեթավորում: Չափման միավորը կգ կամ գ: 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			0.5	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում

5	24000000	Ամոնիումի քլորիդ		Սպիտակ անհոտ քլորեղներ, մաքրության աստիճանը / որակավորումը՝ ACS reagent $\geq 99,5\%$, պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի ոչ ավել, քան 250 գ (զուտ քաշ/netto) հերմետիկ փաթեթավորում: Չափման միավորը կգ կամ գ: 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			1	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում
6	24000000	Գրիսսի ռեակտիվ		Բյուրեղային նյութ, քիմիապես մաքուր, չափման միավորը կգ կամ գ, պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի, պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի առավելագույնը 100 գ (զուտ քաշ/netto) հերմետիկ փաթեթավորում: Չափման միավորը կգ կամ գ: 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			1	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում
7	24321360	Էթիլեն գլիկոլ		Անգույն անորոշ հոտով հեղուկ, մաքրության աստիճանը puriss p.a., $\geq 99,5\%$, չափման միավորը l կամ մլ, արտադրողի ոչ ավել, քան 1 (մեկ) լիտրանոց հերմետիկ փաթեթավորում: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի, պահպանման ժամկետի 70% ապահովում 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 խմբաքանակի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	l			10	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում
8	24000000	Կալիումի քլորմատ		Դեղնավուն անհոտ քլորեղային նյութ, մաքրության աստիճանը/որակավորումը՝ ACS reagent $\geq 99,5\%$, չափման միավորը կգ կամ գ, 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:	կգ			1	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում
9	33691841	Կալիումի ֆոսֆատ մեկտեղակալված		Սպիտակ անհոտ քլորեղներ, մաքրության աստիճանը/որակավորումը ACS reagent $\geq 99\%$, չափման միավորը կգ կամ գ, պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի ոչ ավել, քան 500 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:	կգ			1	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում

10	24311470	Կալիումի նիտրատ		Սպիտակ անհոտ բյուրեղներ, մաքրության աստիճանը/որակավորումը՝ ACS ≥ 99,9%, պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի ոչ ավել, քան 100 գ (զուտ քաշ/netto) հերմետիկ փաթեթավորում: Չափման միավորը կգ կամ գ: 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	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում
11	24311390	Արծաթի սուլֆատ		Սպիտակ, անհոտ բյուրեղային նյութ, մաքրության աստիճանը/ որակավորումը՝ ACS reagent ≥ 99,9%, չափման միավորը գ: Պահպանման ժամկետը 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	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում
12	24000000	Մեթիլ օրանժ ինդիկատոր		Մուգ նարնջագույն բյւթեղային նյութ, քիմիական գունային ինդիկատոր, որը կիրառվում է քիմիական լաբորատոր գործընթացում, օգտագործելով նրա փոփոխվելու հատկությունը՝ կախված միջավայրի PH-ից: Բուն ներկանյութի պարունակությունը ոչ պակաս, քան 85%, indicator ACS, Reag. Ph Eur: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի ոչ ավել, քան 25 գ (զուտ քաշ/netto) հերմետիկ փաթեթավորում: Չափման միավորը կգ կամ գ: 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	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում
13	24311390	Ամոնիումի սուլֆատ		Սպիտակ անհոտ բյուրեղներ, մաքրության աստիճանը/որակավորումը՝ ACS reagent ≥ 99%, պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 տարի: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի ոչ ավել, քան 250 գ (զուտ քաշ/netto) հերմետիկ փաթեթավորում: Չափման միավորը կգ կամ գ: 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	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում
14	33691859	Կալիումի պերմանգանատ / ֆիքսանալ		Ապակյա զոդված ամպուլաներով թափանցիկ հեղուկ, ք.մ., ֆիքսանալ, հայտարարագրված խտությունը 0,1 մոլ / դմ ³ (0,1N), ստանդարտ շերտմը ոչ ավել, քան ± 1%, P = 0,95 վատահելի հավանականությամբ: Չափման միավորը՝ հատ, ներկայացնել արտադրողի փաթեթավորմամբ կնքված տուփերով, տուփերը պարունակում են ոչ պակաս, քան 10 ամպուլա: 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:	տուփ			10	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում

15	33691144	Նատրիումի թիոսուլֆատ / ֆիքսանալ		<p>Ապակյա զոդված ամպուլաներով թափանցիկ հեղուկ, ք.մ., հայտարարագրված խտությունը $c(\text{Na}_2\text{S}_2\text{O}_3 \cdot x \text{SH}_2\text{O})=0,1 \text{մոլ/դմ}^3$ (0,1N), ստանդարտ շեղումը ոչ ավել, քան $\pm 1\%$, $P = 0,95$ վստահելի հավանականությամբ: Տեխնիկական բնութագիրը TY 6-09-2540-87 պահանջներին համապատասխան: Չափման միավորը՝ հատ, ներկայացնել արտադրողի փաթեթավորմամբ կնքված տուփերով, տուփերը պարունակում են ոչ պակաս, քան 10 ամպուլա: 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:</p> <p>ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:</p>	տուփ			10	ք.երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում
16	33691145	Մագնեզիումի սուլֆատ / ֆիքսանալ		<p>Ապակյա զոդված ամպուլաներով թափանցիկ հեղուկ, ք.մ., ֆիքսանալ, հայտարարագրված խտությունը 0,1 մոլ/դմ³ (0,1N), ստանդարտ շեղումը ոչ ավել, քան $\pm 1\%$, $P = 0,95$ վստահելի հավանականությամբ: Տեխնիկական բնութագիրը TY 6-09-2540-87 պահանջներին համապատասխան: Չափման միավորը՝ հատ, ներկայացնել տուփերով, տուփերը պարունակում են ոչ պակաս, քան 10 ամպուլա: 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:</p> <p>ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:</p>	տուփ			10	ք.երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում
17	24321860	Ազոտական թթու / ֆիքսանալ		<p>Ապակյա զոդված ամպուլաներով թափանցիկ հեղուկ, (HNՕ3) ք.մ., հայտարարագրված խտությունը 0,1 մոլ/ դմ³ (0,1N), ստանդարտ շեղումը ոչ ավել, քան $\pm 1\%$, $P=0,95$ վստահելի հավանականությամբ: Տեխնիկական բնութագիրը TY 6-09-2540-87 պահանջներին համապատասխան: Չափման միավորը՝ հատ, ներկայացնել տուփերով, տուփերը պարունակում են ոչ պակաս, քան 10 ամպուլա: 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:</p> <p>ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:</p>	տուփ			10	ք.երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում
18	24000000	Օքսալաթթու / ֆիքսանալ		<p>Ապակյա զոդված ամպուլաներով թափանցիկ հեղուկ, ք.մ., ֆիքսանալ, հայտարարագրված խտությունը $c(\text{Ma}_2\text{S}_2\text{O}_3 \cdot x \text{SH}_2\text{O})=0,1 \text{մոլ/դմ}^3$ (0,1N), ստանդարտ շեղումը ոչ ավել, քան $\pm 1\%$, $P = 0,95$ վստահելի հավանականությամբ: Տեխնիկական բնութագիրը TY 6-09-2540-87 պահանջներին համապատասխան: Չափման միավորը՝ հատ, ներկայացնել տուփերով, տուփերը պարունակում են ոչ պակաս, քան 10 ամպուլա: 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 համաձայն:</p> <p>ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:</p>	տուփ			10.000	ք.երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում

19	24000000	Տրիլոն Բ / ֆիքսանալ		Ապակյա զոդված անալոլաներով մուգ կրիստալներ 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 ընտրագիրը ТУ 6-09-2540-87 պահանջներին համապատասխան: Չափման միավորը՝ հատ, ներկայացնել տուփերով, տուփերը պարունակում են ոչ պակաս, քան 10 ամպուլա: 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:	տուփ			10.000	ք.երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում
20	24000000	PH ֆիքսանալ		Ապակյա զոդված անալոլաներով թափանցիկ բուֆերային լուծույթներ, տուփում 6 հատ հեղուկ, ք.մ., հայտարարագրված քիմիական նկարագիրը. PH – 1.646 . 250C դեպքում; PH – 3.56250C դեպքում; PH – 4.005250C դեպքում; PH – 6.857250C դեպքում; PH – 9.79 . 250C դեպքում; PH – 12.431 250C դեպքում: Ստանդարտ շեղումը ոչ ավել, քան ± 1%. P = 0.95 վստահելի հավանականությամբ: Տեխնիկական ընտրագիրը ТУ 6-09-2540-87 պահանջներին համապատասխան: Չափման միավորը՝ հատ, ներկայացնել տուփերով, տուփերը պարունակում են ոչ պակաս, քան 10 ամպուլա: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս, քան 3 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:	տուփ			12.000	ք.երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում
21	38431171	Գազ-քրոմատոգրաֆ մասս-սպեկտրամետրի վակուում պոմպի ֆիլտր		Գազ-քրոմատոգրաֆ մասս-սպեկտրամետրի/ Agilent technologies GC/MS վակուում պոմպի ֆիլտր, ք.ո. G3870-80039: Մատակարարումը արտադրողի կողմից իրականացված օրիգինալ փաթեթավորմամբ: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված արտադրատեսակին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			1.000	ք.երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում
22	38431171	Գազ-քրոմատոգրաֆ մասս-սպեկտրամետրի վակուում պոմպի յուղ		Գազ-քրոմատոգրաֆ մասս-սպեկտրամետրի/ Agilent technologies GC/MS վակուում պոմպի յուղ/հեղուկ ք.ո. 5191-5891 Agilent vacuum fluid 45 gold: Արտադրողի ոչ ավել, քան 1 լ-ոց 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			3.000	ք.երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում
23	33111490	Ջրի դեիոնիզատորի ֆիլտր		Ջրի դեիոնիզատոր Milli Q/IQ-7000 սարքի ֆիլտր՝ Millipak PF17685: Մատակարարումը արտադրողի կողմից իրականացված օրիգինալ փաթեթավորմամբ: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված արտադրատեսակին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			1.000	ք.երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում
24	33111490	"US-05" սարքի տրամաչափարկման չափ		Թունավորության ինդեքսի հետազոտության "Анализатор изображения AT-05" սարք, ՌԴ, БМК-Инвест", տրամաչափարկման համար կիրառվող կապիլյար/մագնիսային զորժիք "ЗУФ/Мера/ ГОСТ 19671-81-" Օբյեկտ միկրոմետր US - 05", որը կիրառվում է սարքի միջին քառակուսիային շեղումը որոշելու համար /հեռավորությունների չափման ժամանակ/: Մատակարարվում է արտադրողի փաթեթավորմամբ, տեխնիկական և տրամաչափարկման վկայագրերի ուղեկցությամբ: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն:	հատ			1.000	ք.երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում

25	33111490	"US-05" սարքի մագնիսներ		Թունավորության ինդեքսի հետազոտության "Анализатор изображения AT-05" սարք, ՌԴ, БМК-Инвест"-ի մագնիսներ/կապիլյարներ" БМКИ 01,00,00,01: Մատակարարվում է արտադրողի փաթեթավորմամբ, տուփերը պարունակում են ոչ պակաս, քան 2000 (երկու հազար) հատ մագնիս "կապիլյար": Մատակարարումը իրականացվում է տեխնիկական վկայագրերի ուղեկցությամբ: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն:	տուփ			20.000	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում
26	33111490	Բարիումի լամպ		Բարիումի /Ba սնամեջ single element կատոդային լամպ, որը կիրառելի է Զիիամանի ճշտումով Ատոմային արտոբրցիոն սպեկտրաֆոտոմետրի համար, համադրելի է Agilent Technologies արտադրության 240Z AA ԱԱՍ-ի հետ: Մատակարարվում է արտադրողի փաթեթավորմամբ, տեխնիկական և տրամաչափարկման վկայագրերի ուղեկցությամբ: Պահանջվում է կիրառման ժամկետի ոչ պակաս, քան 80% առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն:	հատ			1.000	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում
27	33111490	Կադմիումի լամպ		Կադմիումի /Cd սնամեջ single element կատոդային լամպ, որը կիրառելի է Զիիամանի ճշտումով Ատոմային արտոբրցիոն սպեկտրաֆոտոմետրի համար, համադրելի է Agilent Technologies արտադրության 240Z AA ԱԱՍ-ի հետ: Մատակարարվում է արտադրողի փաթեթավորմամբ, տեխնիկական և տրամաչափարկման վկայագրերի ուղեկցությամբ: Պահանջվում է կիրառման ժամկետի ոչ պակաս, քան 80% առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն:	հատ			2.000	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում
28	33111490	Սելենի ուլտրալամպ		Սելենի /Se single element UltrAA lamp, որը կիրառելի է Զիիամանի ճշտումով Ատոմային արտոբրցիոն սպեկտրաֆոտոմետրի համար, համադրելի է Agilent Technologies արտադրության 240Z AA ԱԱՍ-ի հետ: Մատակարարվում է արտադրողի փաթեթավորմամբ, տեխնիկական և տրամաչափարկման վկայագրերի ուղեկցությամբ: Պահանջվում է կիրառման ժամկետի ոչ պակաս, քան 80% առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն:	հատ			1.000	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում
29	33111490	Սնագի ուլտրալամպ		Սելենի /Sn single element UltrAA lamp, որը կիրառելի է Զիիամանի ճշտումով Ատոմային արտոբրցիոն սպեկտրաֆոտոմետրի համար, համադրելի է Agilent Technologies արտադրության 240Z AA ԱԱՍ-ի հետ: Մատակարարվում է արտադրողի փաթեթավորմամբ, տեխնիկական և տրամաչափարկման վկայագրերի ուղեկցությամբ: Պահանջվում է կիրառման ժամկետի ոչ պակաս, քան 80% առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն:	հատ			1.000	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում
30	33111490	Մոլտիէլեմենտ ուլտրալամպ		Պոլինձ /երկաթ/սիլիցիում/ցինկ չորս տարրերի Multi- element UltrAA lamp, որը կիրառելի է Զիիամանի ճշտումով Ատոմային արտոբրցիոն սպեկտրաֆոտոմետրի համար, համադրելի է Agilent Technologies արտադրության 240Z AA ԱԱՍ-ի հետ: Մատակարարվում է արտադրողի փաթեթավորմամբ, տեխնիկական և տրամաչափարկման վկայագրերի ուղեկցությամբ: Պահանջվում է կիրառման ժամկետի ոչ պակաս, քան 80% առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի (կամ համարժեք) համաձայն:	հատ			1.000	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում

31	33791300	Կոնաձև կոյրեր 250 մլ / կիպախցանով		Էլեմների կոնաձև կոյրեր 250 մլ տարողությամբ, կիպախցանով, սանդղակավորված, բորասիլիկատային ապակուց, թերմակայուն (կոյրի վրա թերմակայունության նշանով), վզիկի հորիզոնական կտրվածքը իրենից ներկայացնում է կատարյալ շրջանագիծ: Թերմիկ ընդարձական գործակիցը (α) 3,3x10-7K-1, խտությունը (20°C)-23գ/սմ³, ջերմահաղորդականությունը (λ) 1,16 Wm-1xK-1, դեֆորմացիայի կետը (T)- 558°C, max թույլատրելի ջերմաստճանը՝ 525°C, պատի հաստությունը 1 - 1,3 մմ, ջերմային հարվածի կայունությունը 303°C, թերմակայունությունը նվազագույնը -200°C: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, ապրանքի նյութի որակին ու արտադրանքի պահպանման և օգտագործման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			200.000	ք.Երևան, Դ. Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում
32	15991700	Ֆիլտրի թուղթ /կապույտ ժապավեն		Թղթե խիտ ֆիլտրեր (քարիտային կամ մոխրագրկված) լաբորատոր հետազոտության համար, կապույտ ժապավեն, տրամագիծը 12,5 սմ: Ծակետկոտության չափսը ≈1-2,5 եմ: Մեկ ֆիլտրի կշիռը ≈ 0,00149 գ: Չափման միավորը՝ հատ, ներկայացնել տուփերով, մեկ տուփի պարունակությունը ոչ ավել, քան 100 ֆիլտր: Արտադրողի հերմետիկ փաթեթավորում: 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			400.000	ք.Երևան, Դ. Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում
33	33791300	Նեապլերի գլաններ 50 մլ		Նեապլերի գլաններ /50մլ քթիկով, գլանը աստիճանավորված է մինչև 50 մլ, աստճանավորման քայլը՝ 1մլ, մատակարարվում է պոլիմերային ոտիկներով: Գլանները պատրաստված են բորասիլիկատային ապակուց, թերմակայուն (թերմակայունության նշանով), վզիկի հորիզոնական կտրվածքը իրենից ներկայացնում է կատարյալ շրջանագիծ, տրամագիծը՝ 180x25 մմ, չավալի ճշտությունը A դասի: Թերմիկ ընդարձական գործակիցը (α) 3,3x10-7K-1, թերմակայունությունը՝ նվազագույնը -100°C: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, ապրանքի նյութի որակին ու արտադրանքի պահպանման և օգտագործման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			300.000	ք.Երևան, Դ. Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում
34	38431710	Ապակյա կաթոցիկներ 5 մլ		5 մլ տարողությամբ, սանդղակավորված (որը իր մեջ չի ներառում պիպետի քթիկի ծավալը), բորասիլիկատային ապակուց, թերմակայուն (թերմակայունության նշանով), վզիկի հորիզոնական կտրվածքը իրենից ներկայացնում է կատարյալ շրջանագիծ: Թերմիկ ընդարձական գործակիցը (α) 3,3x10-7K-1, խտությունը (20°C)-23 գ/սմ³, ջերմահաղորդականությունը (λ)1,16 Wm-1xK-1, դեֆորմացիայի կետը (T)- 558°C, max թույլատրելի ջերմաստճանը 525°C, պատի հաստությունը 1 - 1,3 մմ, ջերմային հարվածի կայունությունը 175°C, թերմակայունությունը նվազագույնը - 100°C: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, ապրանքի նյութի որակին ու արտադրանքի պահպանման և օգտագործման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			150.000	ք.Երևան, Դ. Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում
35	38431710	Ապակյա կաթոցիկներ 10 մլ		10 մլ տարողությամբ, սանդղակավորված (որը իր մեջ չի ներառում պիպետի քթիկի ծավալը), բորասիլիկատային ապակուց, թերմակայուն (թերմակայունության նշանով), վզիկի հորիզոնական կտրվածքը իրենից ներկայացնում է կատարյալ շրջանագիծ: Թերմիկ ընդարձական գործակիցը (α) 3,3x10-7K-1, խտությունը (20°C)-23 գ/սմ³, ջերմահաղորդականությունը (λ)1,16 Wm-1xK-1, դեֆորմացիայի կետը (T)- 558°C, max թույլատրելի ջերմաստճանը 525°C, պատի հաստությունը 1 - 1,3 մմ, ջերմային հարվածի կայունությունը 175°C, թերմակայունությունը նվազագույնը -100°C: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, ապրանքի նյութի որակին ու արտադրանքի պահպանման և օգտագործման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			150.000	ք.Երևան, Դ. Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում

*Ապրանքի մատակարարումը՝ բեռնափոխադրումը և բեռնաթափումը համապատասխան պահեստ իրականացվում է Վաճառողի ուժերով և միջոցներով: