

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

Ապրանքի												
հրավեր ով նախա տեսվա ծ չափաբ աժնի համար ը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման ն (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը**	չ/մ	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման			
									հասցեն	ենթակա քանակը և ժամկետը		
										Պայմանագրի/ համաձայնագրի կնքման պահից 5 աշխատանքային օրվա ընթացքում	Պայմանագրի/ համաձայնագրի կնքման պահից մինչև դեկտեմբերի 20-ը	Համաձայնագրի կնքման պահից 15 աշխատանքային օրվա ընթացքում
1	33191310	Տրանսպորտային համապիտանի (ունիվերսալ) հեղուկ միջավայրով փորձանոթ՝ վիրուսների համար		Պոլիստիրոլային փորձանոթը նախատեսված է ՊՇՌ- հետազոտությունների իրականացման նպատակով նմուշառման, նմուշի պահպանման և տեղափոխման համար: Փորձանոթը հերմետիկ կափարիչով է՝ լցված 1-3 մլ վիրուսների փոխադրման հեղուկ միջավայրով: Պիտանելիության ժամկետը 9-12 ամիս: Ապրանքանիշը պետք է ունենա գործարանային պիտակավորում (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի)՝ արտադրատեսակի հստակ մակնշմամբ, ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Ունենա արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող որակի հավաստագիր:	հատ			500,000	ք.Երևան, Գ.Մայլան, 37	150,000	150,000	200,000
2	33140000	Միանվագ օգտագործման ձողեր՝ վիրախճուծ, անհատական փաթեթավորմամբ		Միանվագ օգտագործման պլաստիկե ձող՝ կլինիկական և սանիտարական քսուկների նմուշառման համար: Յուրաքանչյուր ձող ունի անհատական պոլիէթիլենային փաթեթավորում, վիրախճուծը՝ նայլոն, դակրոն, ուայոն (պոլիստիրոլային) կամ վիսկոզա: Պիտանելիության ժամկետը 2-3 տարի, առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:	հատ			500,000	ք.Երևան, Գ.Մայլան, 37	80,000	220,000	200,000
3	33191310	Միկրոցենտրիֆուգի փորձանոթներ (Էպենդրիֆ) 1.5 մլ		Էպենդրիֆ միկրոցենտրիֆուգային փորձանոթներ 1,5 մլ ծավալով, կափարիչով, մանրեագերծ, կոնաձև, պատրաստված պոլիպրոպիլենից: Լինեն գործարանային հերմետիկ փաթեթավորմամբ, յուրաքանչյուր փաթեթում 500 - 1000 հատ փորձանոթ: Գործարանային փաթեթավորում՝ գործարանային պիտակով, արտադրատեսակի հստակ մակնշմամբ, ժամկետի, խմբաքանակի նշումներով և ամբողջական փաթեթավորմամբ: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: Ապրանքն ուղեկցող փաստաթուղթը հավաստի ԴՆԹ-ազայի բացակայությունը:	հատ			500,000	ք.Երևան, Գ.Մայլան, 37	500,000	0	0

4	38431720	Ծայրադիրներ ֆիլտրով 20 մլլ		Ծայրադիրներ ֆիլտրով ավտոմատ կաթոցիկների՝ դոզատորների համար՝ 20 մլլ: Նախատեսված է մինչև 20 մլլ ծավալ չափման հնարավորությամբ ավտոմատ կաթոցիկ-դոզատորների համար: Փաթեթավորված է տուփ/շտատիվներով՝ յուրաքանչյուրում 96 - 100 - ական մանրէագերծ ծայրադիր: Ապրանքանիշը պետք է ունենա գործարանային պիտակավորում (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի)՝ արտադրատեսակի հստակ մակնշմամբ, ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Ունենա արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող որակի հավաստագիր:	տուփ			70	բ.Երևան, Գ.Մայան, 37	70	0	0
5	38431720	Ծայրադիրներ ֆիլտրով 50 մլլ		Ծայրադիրներ ֆիլտրով ավտոմատ կաթոցիկների՝ դոզատորների համար՝ 50 մլլ: Նախատեսված է 10 – 50 մլլ ծավալ չափման հնարավորությամբ ավտոմատ կաթոցիկ-դոզատորների համար: Փաթեթավորված է տուփ/շտատիվներով՝ յուրաքանչյուրում 96 - 100-ական մանրէագերծ ծայրադիր: Ապրանքանիշը պետք է ունենա գործարանային պիտակավորում (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի)՝ արտադրատեսակի հստակ մակնշմամբ, ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Ունենա արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող որակի հավաստագիր:	տուփ			900	բ.Երևան, Գ.Մայան, 37	250	350	300
6	38431720	Ծայրադիրներ ֆիլտրով 200 մլլ		Ծայրադիրներ ֆիլտրով ավտոմատ կաթոցիկների՝ դոզատորների համար՝ 200 մլլ: Նախատեսված է 20-200 մլլ ծավալ չափման հնարավորությամբ ավտոմատ կաթոցիկ-դոզատորների համար: Փաթեթավորված է տուփ/շտատիվներով՝ յուրաքանչյուրում 96 - 100-ական մանրէագերծ ծայրադիր: Ապրանքանիշը պետք է ունենա գործարանային պիտակավորում (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի)՝ արտադրատեսակի հստակ մակնշմամբ, ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Ունենա արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող որակի հավաստագիր:	տուփ			800	բ.Երևան, Գ.Մայան, 37	800	0	0
7	38431720	Ծայրադիրներ ֆիլտրով 1000 մլլ		Ծայրադիրներ ֆիլտրով ավտոմատ կաթոցիկների՝ դոզատորների համար՝ 1000 մլլ: Նախատեսված է 100 -1000 մլլ ծավալ չափման հնարավորությամբ ավտոմատ կաթոցիկ-դոզատորների համար: Փաթեթավորված է տուփ/շտատիվներով՝ յուրաքանչյուրում 96 - 100-ական մանրէագերծ ծայրադիր: Ապրանքանիշը պետք է ունենա գործարանային պիտակավորում (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի)՝ արտադրատեսակի հստակ մակնշմամբ, ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Ունենա արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող որակի հավաստագիր:	տուփ			800	բ.Երևան, Գ.Մայան, 37	800	0	0
8	38431700	Անձեռոցիկներ ԿԱՊ - երում (ՊՇՌ (արդատորիայում) իրերի և սարքերի պիտահանման համար MC-CP-31		Անձեռոցիկներ, պատրաստված ոչ կտորային նյութից՝ 80% վիսկոզա և 20 % պոլիէթիլ, չափաը՝ 10 x 10 սմ.: Փաթեթավորումը պոլիէթիլենային փաթեթով, յուրաքանչյուրում առավելագույնը 100 հատ անձեռոցիկ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր:	փաթեթ			1,000	բ.Երևան, Գ.Մայան, 37	0	500	500
9	33191310	Միկրոցենտրիֆուգի փորձանոթներ (Էպենտրոֆ) 0.5 մլ		Էպենտրոֆ միկրոցենտրիֆուգային փորձանոթներ ՊՇՌ համար՝ 0.5 մլ ծավալով, կափարիչով, մանրէագերծ, կոնաձև, պատրաստված պոլիպրոպիլենից: Լինեն գործարանային հերմետիկ փաթեթավորմամբ, յուրաքանչյուր փաթեթում 500 - 1000 հատ փորձանոթ: Գործարանային փաթեթավորում՝ գործարանային պիտակով, արտադրատեսակի հստակ մակնշմամբ, ժամկետի, խմբաքանակի նշումներով և ամբողջական փաթեթավորմամբ: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: Ապրանքն ուղեկցող փաստաթուղթը հավաստի ԴՆԹ-ազայի բացակայությունը:	հատ			50,000	բ.Երևան, Գ.Մայան, 37	50,000	0	0

10	33691420	ԴՆԹ/ՌՆԹ-ի անջատման հավաքածու «Ռիբո-պրեպ»		<p>Ռեագենտների հավաքածու՝ նախատեսված կլինիկական նմուշներից պրեցիպիտացիայի մեթոդով ՌՆԹ/ԴՆԹ-ի անջատման և հետադարձ տրանսկրիպցիայի և պոլիմերազային շղթայական ռեակցիայի հաջորդիվ կատարման համար: Հավաքածուն պարունակում է .</p> <p>Լիզիսի լուծույթ - 30մլ - 1 սրվակ</p> <p>Պրեցիպիտացիայի լուծույթ – 40 մլ - 1 սրվակ</p> <p>Լվացող լուծույթ 3 - 50 մլ - 1 սրվակ</p> <p>Լվացող լուծույթ 4 - 20 մլ - 1 սրվակ</p> <p>ՌՆԹ- թուֆեր - 1,2 մլ - 8 սրվակ:</p> <p>Անջատման ընդհանուր տևողությունը ըստ հրահանգի՝ ոչ ավել, քան 25-30 րոպե: Ցենտրիֆուգման արագությունը՝ ոչ ավել 13000-14000 պտույտ/րոպե:</p> <p>Հավաքածուն նախատեսված է 100 նմուշի (կամ 2 x 50) համար:</p> <p>Պիտանելիության ժամկետը՝ 9 - 12 ամիս: Հավաքածուի տեղափոխման ջերմային ռեժիմը 2 - 8 °C՝ մինչև 5 օր:</p> <p>Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: Խմբաքանակը կրի հստակ ծածկագիր, ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով) և ունենա արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող որակի հավաստագիր: Արտադրությունն ունենա ներդրված որակի կառավարման համակարգ՝ որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին համապատասխան (ISO 13485, 9001, CE և/կամ IVD):</p>	լրակազմ			200		50	150	0
11	33691420	Վիրուսի ՌՆԹ-ի սորբցիայի մեթոդով անջատման ռեագենտների հավաքածու		<p>Ռեագենտների հավաքածու՝ նախատեսված կլինիկական նմուշներից ՌՆԹ-ի սորբցիայի մեթոդով անջատման համար: Հավաքածուի գործունեության հիմքում ընկած է մագնիսական սորբենտի մասնիկների մակերեսին ՆԹ-ների մոլեկուլների հետադարձ կապի վրա հիմնված մեթոդը: Հավաքածուն նախատեսված է վիրուսի ՌՆԹ-ի ձեռքով անջատման համար և հանդիսանում է մագնիսական մասնիկների միջոցով սորբցիայի մեթոդ՝ հետադարձ տրանսկրիպցիայի և պոլիմերազային շղթայական ռեակցիայի հաջորդիվ կատարման համար:</p> <p>Պարունակում է մագնիսական սորբենտ, լիզիսի լուծույթ, լվացող հեղուկ(ներ), կորզող (элюирующий) լուծույթ, թուֆեր ՆԹ պահպանման համար՝ համապատասխան ջանակություններով: Անջատման ընդհանուր տևողությունը ըստ հրահանգի՝ ոչ ավել, քան 25-35 րոպե: Նախատեսված է 96-100 անջատման համար:</p> <p>Պիտանելիության ժամկետը՝ 9-12 ամիս: Հավաքածուի տեղափոխման ջերմային ռեժիմը 2 - 8 °C է, մինչև 10 օր:</p> <p>Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Փաթեթավորումն ու պիտակավորումը համապատասխանեն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջներին: Արտադրությունն ունենա ներդրված որակի կառավարման համակարգ՝ որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին համապատասխան (ISO 13485, 9001, CE և/կամ IVD և/կամ գրանցում առնվազն 1 երկրում:</p>	լրակազմ			520		120	200	200

*Մատակարարվելիք ապրանքները պետք է լինեն չօգտագործված: Ապրանքի մատակարարումը՝ բեռնափոխադրումը, և բեռնաթափումը համապատասխան պահեստ, իրականացվում է Վաճառողի ուժերով և միջոցներով:

**Եթե մասնակցի կողմից ներկայացվող գնման առարկայի տեխնիկական բնութագիրը տարբերվում է տվյալ հավելվածում ներկայացված տեխնիկական բնութագրից, ապա անհրաժեշտ է տրամադրել ներկայացվող համարժեք գնման առարկայի տեխնիկական բնութագիրը:

***Եթե ընտրված մասնակցի հայտով ներկայավել է մեկից ավելի արտադրողների կողմից արտադրված, ինչպես նաև տարբեր ապրանքային նշան, ֆիրմային անվանում և մակնիշ ունեցող ապրանքներ, ապա դրանցից բավարար գնահատվածները ներառվում են սույն հավելվածում: Պայմանագրով նախատեսված դեպքում Վաճառողը Գնորդին ներկայացնում է նաև ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցից երաշխիքային նամակ կամ համապատասխանության սերտիֆիկատ: