

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒՈՒԹՅՈՒՆ - ԳՆԱՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ

ՀՀ դրամ

2/Հ	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	Ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցե	ժամկետ
1	33691420	Sqային վարակների՝ TBEV, Borrelia burgdorferi sl, Anaplasma phagocytophilum, Ehrlichia chaffeensis / Ehrlichia muris ԴՆԹ/ՌՆԹ հայտնաբերման ՊՇՌ-հավաքածու FL		Sqային վարակների՝ TBEV, Borrelia burgdorferi sl, Anaplasma phagocytophilum, Ehrlichia chaffeensis / Ehrlichia muris ԴՆԹ / ՌՆԹ հայտնաբերման ՊՇՌ-հավաքածուն նախատեսված է կենսաբանական նյութում հիբրիդիզացիոն ֆլուորեսցենտային դետեկցիայի մեթոդով Rotor Gene ամպլիֆիկատորի վրա իրական ժամանակում տգային էնցեֆալիտի, բորելիոզի, մարդու ֆագոցիտար անապլազմոզի, էրլիխիոզի ԴՆԹ / ՌՆԹ հայտնաբերման համար: Նախատեսված է առնվազն 50 հետազոտության համար՝ ներառյալ ստուգիչները: Ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485, ֆիրմային նշան և որակի միջազգային սերտիֆիկատներ: Պիտանելության ժամկետի 2/3 առկայություն մատակարարման պահին: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:	լրակազմ			2.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
2	33691420	Francisella tularensis-ի ԴՆԹ-ի հայտնաբերման ռեագենտների հավաքածու		Հավաքածուն նախատեսված է Francisella tularensis - ի ԴՆԹ - ի անջատման համար կենսաբանական, կլինիկական նյութի, նաև տզերի, լվերի, հողի և թռչունների ծամուկների մեջ: Հավաքածուն նախատեսված է ՊՇՌ- լիարժեք հետազոտման համար, ներառյալ ԴՆԹ - ի էկստրակցիան և ամպլիֆիկացիան հիբրիդիզացիոն - ֆլուորեսցենտային դետեկցիայի մեթոդով իրական ժամանակում «Rotor - Gene» ամպլիֆիկատորի վրա: Հավաքածուն նախատեսված է առնվազն 50 անալիզի համար: Տեղափոխումը 2 - 50°C – ի պայմաններում, ոչ ավել քան 5 օրում: Պիտանելության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին:	լրակազմ			5.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
3	33691420	ԻՖԱ մեթոդով Բրուցելայի G դասի իմունոգլոբուլինների հայտնաբերման ռեագենտների հավաքածու		Բրուցելա IgG ռեագենտների հավաքածուն նախատեսված է մարդու արյան շիճուկում (պլազմա) հակամարմիններ քրուցելով հարուցչի հակաձնի հայտնաբերելու համար: Ցանկալի է հավաքածուն ունենա կոտրվող ստրիպներ, սահմանված քանակի հետազոտություններ կատարելու համար: Հավաքածուն նախատեսված է առնվազն 96 անալիզի համար: Ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485: Պիտանելության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:	լրակազմ			6.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
4	33121270	ԻՖԱ հավաքածուներին կից ռևմատոիդ գործոնի կլանող ռեագենտ (RF-absobens)		Ռեագենտը նախատեսված է արյան շիճուկում ռևմատոիդ գործոնի՝ աուտոհակամարմինների ներծծման համար, ինչը կանխում է ԻՖԱ մեթոդով հետազոտությամբ կեղծ դրական կամ կեղծ բացասական պատասխանները: Փայթեթավորումը՝ առնվազն 20 մլ ծավալով սրվակ: Ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485: Մատակարարման պահին պիտանելության ժամկետի 2/3 առկայություն: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:	սրվակ			1.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
5	33691420	ԻՖԱ մեթոդով պաթոգեն լեպտոսպիրների (Leptospira interrogans) հանդեպ IgM դասի հակամարմինների հայտնաբերման թեստ հավաքածու		Հավաքածուն նախատեսված է արյան շիճուկում պաթոգեն լեպտոսպիրների հանդեպ IgM դասի հակամարմինների հայտնաբերման առնվազն 96 հետազոտությունների համար: Ցանկալի է հավաքածուն ունենա կոտրվող ստրիպներ, սահմանված քանակի հետազոտություններ կատարելու համար: Ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485: Մատակարարման պահին պիտանելության ժամկետի 2/3 առկայություն: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:	լրակազմ			2.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
6	33691420	ԻՖԱ մեթոդով պաթոգեն լեպտոսպիրների (Leptospira interrogans) հանդեպ IgG դասի հակամարմինների հայտնաբերման թեստ հավաքածու		Հավաքածուն նախատեսված է արյան շիճուկում պաթոգեն լեպտոսպիրների հանդեպ IgG դասի հակամարմինների հայտնաբերման առնվազն 96 հետազոտությունների համար: Ցանկալի է հավաքածուն ունենա կոտրվող ստրիպներ, սահմանված քանակի հետազոտություններ կատարելու համար: Ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485: Մատակարարման պահին պիտանելության ժամկետի 2/3 առկայություն: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:	լրակազմ			2.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում

7	33691420	ԻՖՏԱ մեթոդով Leptospira Icterohaemorrhagiae և Canicola շճախմբերի հանդեպ IgM դասի հակամարմինների հայտնաբերման թեստ հավաքածու		Հավաքածուն նախատեսված է արյան շիճուկում Leptospira Icterohaemorrhagiae և Canicola շճախմբերի հանդեպ IgM դասի հակամարմինների հայտնաբերման առնվազն 96 հետազոտությունների համար: Պահման ժամկետը առնվազն 6 ամիս: Տեղափոխումն իրականացնել 25°C-ից ոչ ավելի պայմաններում, Ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485: Մատակարարման պահին պիտանելիության ժամկետի 90% - ի առկայություն:	լրակազմ			2.00	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
8	33691420	ԻՖՏԱ մեթոդով Տուլարեմիայի M դասի իմունոգլոբուլինների հայտնաբերման ռեագենտների հավաքածու		Տուլարեմիայի IgM ռեագենտների հավաքածուն նախատեսված է մարդու արյան շիճուկում (պլազմա) հակամարմիններ Տուլարեմիայի հարուցչի հակաձմի հայտնաբերելու համար: Ցանկալի է հավաքածուն ունենա կոտրվող ստրիպներ, սահմանված քանակի հետազոտություններ կատարելու համար: Հավաքածուն նախատեսված է առնվազն 96 անալիզի համար: Ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:	լրակազմ			2.00	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
9	33691420	ԻՖՏԱ մեթոդով Տուլարեմիայի G դասի իմունոգլոբուլինների հայտնաբերման ռեագենտների հավաքածու		Տուլարեմիայի IgG ռեագենտների հավաքածուն նախատեսված է մարդու արյան շիճուկում (պլազմա) հակամարմիններ Տուլարեմիայի հարուցչի հակաձմի հայտնաբերելու համար: Ցանկալի է հավաքածուն ունենա կոտրվող ստրիպներ, սահմանված քանակի հետազոտություններ կատարելու համար: Հավաքածուն նախատեսված է առնվազն 96 անալիզի համար: Ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:	լրակազմ			2.00	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
10	33691420	ԻՖՏԱ մեթոդով Բորելիաների M դասի իմունոգլոբուլինների հայտնաբերման հավաքածու		Բորելիոզի IgM ռեագենտների հավաքածուն նախատեսված է մարդու արյան շիճուկում (պլազմա) բորելիոզի հարուցչի հակաձմի հանդեպ հակամարմիններ հայտնաբերելու համար: Ցանկալի է հավաքածուն ունենա կոտրվող ստրիպներ, սահմանված քանակի հետազոտություններ կատարելու համար: Հավաքածուն նախատեսված է առնվազն 96 անալիզի համար: Ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:	լրակազմ			3.00	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
11	33691420	ԻՖՏԱ մեթոդով Բորելիաների G դասի իմունոգլոբուլինների հայտնաբերման հավաքածու		Բորելիոզի IgM ռեագենտների հավաքածուն նախատեսված է մարդու արյան շիճուկում (պլազմա) բորելիոզի հարուցչի հակաձմի հանդեպ հակամարմիններ հայտնաբերելու համար: Ցանկալի է հավաքածուն ունենա կոտրվող ստրիպներ, սահմանված քանակի հետազոտություններ կատարելու համար: Հավաքածուն նախատեսված է առնվազն 96 անալիզի համար: Ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:	լրակազմ			3.00	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
12	33691420	ԻՖՏԱ մեթոդով սփրիբախտի M դասի իմունոգլոբուլինների հայտնաբերման հավաքածու		Սփրիբյան խոցի IgM ռեագենտների հավաքածուն նախատեսված է մարդու արյան շիճուկում (պլազմա) հայտնաբերել հակամարմիններ սփրիբախտի հարուցչի հակաձմի նկատմամբ: Ցանկալի է հավաքածուն ունենա կոտրվող ստրիպներ, սահմանված քանակի հետազոտություններ կատարելու համար: Հավաքածուն նախատեսված է առնվազն 96 անալիզի համար: Ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:	լրակազմ			1.00	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
13	33691420	ԻՖՏԱ մեթոդով սփրիբախտի G դասի իմունոգլոբուլինների հայտնաբերման հավաքածու		Սփրիբյան խոցի IgG ռեագենտների հավաքածուն նախատեսված է մարդու արյան շիճուկում (պլազմա) հայտնաբերել հակամարմիններ սփրիբախտի հարուցչի հակաձմի նկատմամբ: Ցանկալի է հավաքածուն ունենա կոտրվող ստրիպներ, սահմանված քանակի հետազոտություններ կատարելու համար: Հավաքածուն նախատեսված է առնվազն 96 անալիզի համար: Ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:	լրակազմ			1.00	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
14	33691420	Anti-Borrelia-IgM հավաքածու		Հավաքածուն նախատեսված է բորելիոզի վերաբերյալ իմունաբլոտինգի Line Blot տեսակի շճաբանական հետազոտությունների համար և կարող է իրականացնել 8 - 16 հետազոտություն: Ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485: Մատակարարման պահին պիտանելիության ժամկետի 2/3 առկայություն: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:	լրակազմ			2.00	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
15	33691420	Anti-Borrelia-IgG հավաքածու		Հավաքածուն նախատեսված է բորելիոզի վերաբերյալ իմունաբլոտինգի Line Blot տեսակի շճաբանական հետազոտությունների համար և կարող է իրականացնել 8 - 16 հետազոտություն: Ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485: Մատակարարման պահին պիտանելիության ժամկետի 2/3 առկայություն: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:	լրակազմ			2.00	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում

16	33691420	ՍԻԲ-երի հավաքածու N2		Հավաքածու N 2-ը նախատեսված է էներգիափոխանակման և տեսակային տարբերակման համար: Հավաքածուն պարունակում է համապատասխան նյութերով ներծծված սկավառակներ, որոնց միջոցով իրականացվում են 13 տեսակի թեստ (ինոգիտ, լիզին, նատրիումի մալոնատ, օրնիտին, սորբիտ, նատրիումի ցիտրատ, քետոտա-գալակտոզիդազա, ինյուլ, օքսիդազա, ծծմբաջրածին, ուրեազա, ֆենիլալանինդեզամինազա, Ֆոգես-Պրոսկաուերի ռեակցիա): Հավաքածուն ապահովում է առնվազն 50 հետազոտության իրականացում: Պահպանման ժամկետը 2 տարի, 2-25°C ջերմային ռեժիմի պայմաններում: Պիտանելիության ժամկետն առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, գործարանային հերմետիկ փաթեթավորմամբ և գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով: Խմբաքանակը կրի հստակ ծածկագիր, ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով) և ունենա արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող որակի հավաստագիր: Արտադրությունն ունենա ներդրված որակի կառավարման համակարգ՝ որակին ներկայացվող միջազգային ԻՍՕ ստանդարտներին համապատասխան (ISO 13485-2017, 9001-2015, CE և/կամ IVD):	լրակազմ			4.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
17	33691420	FT- ազար տուլարեմիայի մանրէի կուլտիվացման և անջատման համար սեղեկտիվ հավելումով		Նախատեսված է կլինիկական նյութի և արտաքին միջավայրի օբյեկտների բակտերիոլոգիական հետազոտությունների արդյունքում տուլարեմիայի հարուցչի անջատման և կուտակման համար: Կազմված է հիմնանյութից, գլյուկոզալիտամինային և սելեկտիվ հավելումներից: Հիմնանյութը արտադրվում է առավելագույնը 250 գ պրոկեթիլենային տարաներով, գլյուկոզալիտամինային հավելումը՝ առնվազն 45 գ-ոց ապակե բանկաներով, իսկ սեղեկտիվ հավելումը՝ պենիցիլինային սրվակներով: Պետք է ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485, ֆիրմային նշան և ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված սերտիֆիկատներ: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: FT - ազար հիմնանյութն ու գլյուկոզա - վիտամինային հավելումը պահպանվում են փակ, հերմետիկ տարայի մեջ չոր, մութ տեղում 2-30°C տակ, իսկ սեղեկտիվ հավելումը՝ (8±2)°C տակ: Հավաքածուի կազմը՝ առնվազն 0,25 կգ հիմնանյութ, 1 սրվակ գլյուկոզալիտամինային հավելում և 7 սրվակ սեղեկտիվ հավելում:	լրակազմ			5.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
18	33691163	Յերսինիաների անջատման սեղեկտիվ ազար		Միջավայրը նախատեսված է կլինիկական նյութից և սննդամթերքից էներոպաթոգեն յերսինիաների սեղեկտիվ անջատման համար՝ Yersinia enterocolitica – ն և Yersinia pseudotuberculosis – ը՝ FD208, իսկ Yersinia pestis – ը՝ FD244 հավելումներով (հակաբիոտիկներ): Միջավայրը ապահովում է մանրէներին բնորոշ տիպիկ աճ: Դեղին գույնի միատար փոշի: Պատրաստի միջավայրը ունի նարնջակարմիր գույն, թափանցիկ է: 25°C – ի տակ ջրային լուծույթը ունի pH 7,4 ± 0,2: Մատակարարումը արտադրողի առավելագույնը 500 գ-ոց տարաներով: Պետք է ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485, ֆիրմային նշան և ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված սերտիֆիկատներ: Պիտանելիության ժամկետի 2/3 առկայություն մատակարարման պահին:	կգ.			1.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
19	24300000	Էսկուլին (ԿԺԱ)		Սպիտակ, հիգրոսկոպիկ փոշի, մաքուր՝ մանրէաքանական հետազոտություններ (մանրէների կենսաքիմիական նույնականացում) իրականացնելու համար: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին:	կգ.			0.10	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
20	24300000	Օրնիթին (XԿ)		Լ - օրնիթին հիդրոգլորիդ, հիմնական բաղադրիչի պարունակությունը 99% և ավելի, փաթեթը կարմիր գիծ ունի: Ունենա որակի հավաստագիր: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին:	կգ.			0.10	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա
21	33121270	Օրնիտինով բուլյոն		Պատրաստի հեղուկ միջավայր օրնիթինով, մանրէաքանական հետազոտություններ իրականացնելու համար: Ունենա որակի հավաստագիր: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Տարցված է 5 - 10 մլ ծավալով փորձանոթներում:	լիտր			1.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա
22	33121270	Արգինինով բուլյոն		Պատրաստի հեղուկ միջավայր արգինինով, մանրէաքանական նետազոտություններ իրականացնելու համար: Ունենա որակի հավաստագիր: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Տարցված է 5 - 10 մլ ծավալով փորձանոթներում:	լիտր			1.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա
23	33121270	Լիզին դեկարբոքսիլազային բուլյոն		Պատրաստի հեղուկ միջավայր լիզինդեկարբոքսիլազայով, մանրէաքանական նետազոտություններ իրականացնելու համար: Ունենա որակի հավաստագիր: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Տարցված է 5 - 10 մլ ծավալով փորձանոթներում:	լիտր			1.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում

24	33691420	Ֆոգես -Պրոսկաուեր ռեակցիի ռեագենտների հավաքածու		Հավաքածուն նախատեսված է առնվազն 100 հետաոտության համար: Բաղկացած է 40% կալիումի հիդրոքսիդից և ալֆա նաֆթոլից: Ունենա որակի հավաստագիր: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին:	լրակազմ			1.00	ք.Երևան, Դ.Մայյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա
25	33121270	Նատրիում մերտիոլատ		Տիոմերսալ՝ սպիտակ, մանրաբյուրեղային, յուրովի հոտով փոշի: Լավ լուծվում է ջրի և թույլ՝ սպիրտի մեջ: Կիրառվում է որպես հակասեպտիկ և հակասնկային միջոց իմունոգլոբուլինային հետազոտությունների, ինչպես նաև վտանգավոր ախտածինների վերաբերյալ ՊՇՌ մեթոդով հետազոտվող նյութի ինակտիվացման համար: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Փաթեթավորումը առավելագույնը 0,01 կգ տուփերով:	գ			10.00	ք.Երևան, Դ.Մայյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
26	33691420	Բակտերիալ սպորերի մալախիտային կանաչով և սաֆրանինով ներկման հավաքածու կամ համարժեք		Հավաքածուն նախատեսված է Շեֆերի և Ֆուլտոնի մեթոդով բակտերիալ էնդոսպորների ներկման և հայտնաբերման համար: Ներկիչ A (S 028) կամ Ներկիչ B (S 029): Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին:	լրակազմ			1.00	ք.Երևան, Դ.Մայյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
27	33141213	Բժշկական վազելինային յուղ		Առանց գույնի, համի և հոտի ծորացող յուղ է: Իրենից ներկայացնում է ածխաջրածինների խառնուրդ, չի պարունակում վնասակար օրգանական նյութեր, ծծումբ, ազոտ, թթվածին պարունակող միացություններ: Ունենա որակի սերտիֆիկատ: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին:	լիտր			1.00	ք.Երևան, Դ.Մայյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա
28	24451140	Ախտահանիչ նյութի հաբեր		Հակամանրէային (ակտիվ նաև միկոբակտերիաների և հատուկ վտանգավոր վարակների հարուցիչների նկատմամբ), հակափրոսային, հակասնկային ակտիվությամբ օժտված ախտահանիչ միջոց հաբերի տեսքով, որի ազդող նյութը դիքլորիզոցիանաթթվի նատրիումական աղն է: Ակտիվ քլորի պարունակությունը յուրաքանչյուր հաբում՝ նվազագույնը 28%: Սպիտակ հաբեր են՝ 2.5 - 5 գ քաշով: Ախտահանիչի աշխատանքային լուծույթի պահպանման ժամկետը՝ առնվազն 5 օր: Փաթեթավորումը տուփերով՝ յուրաքանչյուրում 100-ից մինչև 400 հաբ: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Փաթեթավորումը հերմետիկ, գործարանային՝ հստակ պիտակավորմամբ: Ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր), աշխատանքային բնութագրերի ստուգումների համալիր արդյունքներ: Խմբաքանակն ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով): ՀՀ ԱՆ նախարարի 10 սեպտեմբերի 2015թ. թիվ 48-Ն հրամանի համաձայն կից մեթոդական ուղեցույցի առկայություն:	հատ			12,000.00	ք.Երևան, Դ.Մայյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
29	33691163	Եռչաքարային ազար երկաթի աղերով (TSI-ազար)		Նախատեսված է Enterobacteriaceae ընտանիքի միկրոօրգանիզմների դիֆերենցման համար՝ ըստ դրանց ծծմբաջրածնի առաջացման և լակտոզայի, գլյուկոզայի, սախարոզայի ֆերմենտացման հատկության: Իրենից ներկայացնում է չոր փոշի: Փաթեթավորումը մինչև 250 գ.: Ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:	կգ			0.25	ք.Երևան, Դ.Մայյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
30	33691163	Կլիզերի ազար		Նախատեսված է Enterobacteriaceae ընտանիքի միկրոօրգանիզմների դիֆերենցման համար՝ ըստ դրանց գազի և ծծմբաջրածնի առաջացման և լակտոզայի, գլյուկոզայի ֆերմենտացման հատկության: Իրենից ներկայացնում է չոր փոշի: Փաթեթավորումը մինչև 250 գ.: Ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:	կգ			0.50	ք.Երևան, Դ.Մայյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
31	24951480	Հիմնային պեպտոն		Բաց դեղնավուն հիգրոսկոպիկ փոշի է, նախատեսված է խլերայի վիբրիոնների աճեցման համար: Պարունակում է չոր ֆերմենտատիվ պեպտոն, նատրիումի քլորիդ, ազոտաթթվային կալիում, կալցինացված սոդա, նատրիումի մետաբիտուլֆիտ: Փաթեթավորումը 500 - 1000 գ.: Ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:	կգ			30.00	ք.Երևան, Դ.Մայյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
32	33631250	Սպիրտ բժշկական 96 %		Բժշկական սպիրտ 96 % բժշկական, անգույն հեղուկ, այրող համով: Համապատասխան է որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և ունի որակի հավաստագիր: Փաթեթավորումը՝ 1-5 լիտրանոց տարաներով: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին:	լիտր			100.00	ք.Երևան, Դ.Մայյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա
33	33691163	TCBS ազար		Միջավայրը նախատեսված է խլերային և ոչ խլերային վիբրիոնների անջատման համար: Իրենից ներկայացնում է տիոսուլֆատ-ցիտրատային հիմնային ազար բրոմթիմոլ կապույտ ինդիկատորի պարունակությամբ: Փաթեթավորումը 0.25 - 0.5 կգ տարաներով: Պետք է ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485, ֆիրմային նշան և ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված սերտիֆիկատներ: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին:	կգ			20.00	ք.Երևան, Դ.Մայյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում

34	33121270	Բրուցելոզային դիագնոստիկոիմ ազյուտինացիայի ռեակցիայի համար		Հեղուկ պատրաստուկ, որը նախատեսված է մարդկանց մոտ ծավալային ազյուտինացիայի ռեակցիայի մեթոդով (Դայտի և Հեդլսոնի ռեակցիա) հակամարմիններ հայտնաբերելու համար: Փաթեթավորումը առավելագույնը 10 մլ սրվակներով: Պետք է ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485, ֆիրմային նշան և ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված սերտիֆիկատներ: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին:	մլ			80.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
----	----------	--	--	--	----	--	--	-------	-------------------------	---

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