

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ

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	33691420	Սիբիրյան խոցի ԴՆԹ-ի հայտնաբերման ռեագենտների հավաքածու		Հավաքածուն նախատեսված է ՊՇՌ- մեթոդով կենսաբանական, կլինիկական նյութում և շրջակա միջավայրի օբյեկտների մեջ հայտնաբերել սիբիրյան խոցի վեզետատիվ և սպորային ձևերը: Պեռք է ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485, ֆիրմային նշան և որակի միջազգային սերտիֆիկատներ: Հավաքածուն նախատեված է առնվազն 50 անալիզի համար: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին:	լրակազմ			1.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
2	33691420	Yersinia pestis ԴՆԹ հայտնաբերման ռեագենտների հավաքածու		Հավաքածուն նախատեսված է կլինիկական և կենսաբանական նյութում (վեր, տզեր) Yersinia pestis - ի ԴՆԹ – ի հայտնաբերման համար, ՊՇՌ մեթոդով ֆլյուորեսցենտ - հիբրիդիզացիոն դիտագրանցման եղանակով «Real time» ռեժիմում «Rotor - Gene» ամպլիֆիկատորի վրա: Հավաքածուն նախատեսված է ՊՇՌ- առնվազն 50 անալիզի համար: Ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485, ֆիրմային նշան և որակի միջազգային սերտիֆիկատներ: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:	լրակազմ			5.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
3	33691420	Francisella tularensis-ի ԴՆԹ-ի հայտնաբման ռեագենտների հավաքածու		Հավաքածուն նախատեսված է Francisella tularensis - ի ԴՆԹ- ի անջատման համար կենսաբանական, կլինիկական նյութի, նաև տզերի, վլերի, 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 նախատեված է առնվազն 50 անալիզի համար: Տեղափոխումը 2 - 50°C – ի պայմաններում, ոչ ավել քան 5 օրում: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին:	լրակազմ			1.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
4	33691420	Խոլերային վիբրիոնների պաթոգեն շտամների ԴՆԹ-ի հայտնաբերման հավաքածու		Հավաքածուն նախատեսված է կենսաբանական նյութում և շրջակա միջավայրի օբյեկտներում V.cholerae ԴՆԹ - ի, դրանց պաթոգեն շտամների (ctxA, tcpA վիրուլենտության հիմնական գործոնների), ինչպես նաև O 1 շճատիպին պատկանելության ՊՇՌ մեթոդով՝ հիբրիդիզացիոն ֆլուորեսցենտ դետեկցիայի միջոցով հայտնաբերման համար: Հավաքածուն կիրառելի է «Rotor - Gene» ամպլիֆիկատրի համար: Հավաքածուն նախատեված է առնվազն 50 անալիզի համար: Ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485, ֆիրմային նշան և որակի միջազգային սերտիֆիկատներ: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:	լրակազմ			1.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
5	33121270	ԻՖԱ հավաքածուներին կից ռևմատոիդ գործոնի կլանող ռեագենտ (RF-absobens)		Ռեագենտը նախատեսված է արյան շիճուկում ռևմատոիդ գործոնի՝ աուտոհակամարմինների ներձձման համար, ինչը կանխում է ԻՖԱ մեթոդով հետազոտությամբ կերծ դրական կամ կերծ բացասական պատասխանները: Փաթեթավորումը՝ առնվազն 20 մլ ծավալով սրվակ: Ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485: Մատակարարման պահին պիտանելիության ժամկետի 2/3 առկայություն: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:	սրվակ			1.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում

6	33691420	ԻՖԱ մեթոդով Բրուցելայի M դասի իմունոգլոբուլինների հայտնաբերման ռեագենտների հավաքածու		Բրուցելա IgM ռեագենտների հավաքածուն նախատեսված է մարդու արյան շիճուկում (պլազմա) հակամարմիններ բրուցելոզի հարուցչի հակաձևի 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				1.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
7	33691420	ԻՖԱ մեթոդով Բրուցելայի G դասի իմունոգլոբուլինների հայտնաբերման ռեագենտների հավաքածու		Բրուցելա IgG ռեագենտների հավաքածուն նախատեսված էմարդու արյան շիճուկում (պլազմա) հակամարմիններ բրուցելոզի հարուցչի հակաձևի 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				1.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
8	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 պիտանելիության ժամկետի 2/3 առկայություն: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:	լրակազմ				1.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
9	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 պիտանելիության ժամկետի 2/3 առկայություն: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:	լրակազմ				1.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
10	33691420	ԻՖԱ մեթոդով Leptospira lcterohaemorrhagiae և Canicola շնախմբերի հանդեպ IgM դասի հակամարմինների հայտնաբերման թեստ հավաքածու		Հավաքածուն նախատեսված է արյան շիճուկում Leptospira lcterohaemorrhagiae և Canicola շնախմբերի հանդեպ IgM դասի հակամարմինների հայտնաբերման առնվազն 96 հետազոտությունների համար: Պահման ժամկետը առնվազն 6 ամիս: Տեղափոխումն իրականացնել 25°C-ից ոչ պակեի պայմաններում, Ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485: Մատակարարման պահին պիտանելիության ժամկետի 90% - ի առկայություն:	լրակազմ				1.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
11	33691420	ԻՖԱ մեթոդով Տուլարեմիայի M դասի իմունոգլոբուլինների հայտնաբերման ռեագենտների հավաքածու		Տուլարեմիայի IgM ռեագենտների հավաքածուն նախատեսված է մարդու արյան շիճուկում (պլազմա) հակամարմիններ Տուլարեմիայի հարուցչի հակաձևի 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				1.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
12	33691420	ԻՖԱ մեթոդով Տուլարեմիայի G դասի իմունոգլոբուլինների հայտնաբերման ռեագենտների հավաքածու		Տուլարեմիայի IgG ռեագենտների հավաքածուն նախատեսված է մարդու արյան շիճուկում (պլազմա) հակամարմիններ Տուլարեմիայի հարուցչի հակաձևի 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				1.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
13	33691420	ԻՖԱ մեթոդով Բորելիաների M դասի իմունոգլոբուլինների հայտնաբերման հավաքածու		Բորելիոզի IgM ռեագենտների հավաքածուն նախատեսված է մարդու արյան շիճուկում (պլազմա) բորելիոզի հարուցչի հակաձևի 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				1.00	ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում

14	33691420	ԻՖԱ մեթոդով Բորելիաների G դասի իմունոգլոբուլինների հայտնաբերման հավաքածու		Բորելիոզի IgM ռեագենտների հավաքածուն նախատեսված է մարդու արյան շիճուկում (պլազմա) բորելիոզի հարուցչի հակաձևի հանդեպ հակամարմիններ հայտնաբերելու համար: Ցանկայի է հավաքածուն ունենա կոտրվող ստրիպներ, սահմանված քանակի հետազոտություններ կատարելու համար: Հավաքածուն նախատեված 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.Մայյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
15	33691420	ԻՖԱ մեթոդով սփրիախտի M դասի իմունոգլոբուլինների հայտնաբերման հավաքածու		Սփրիդյան խոցի IgM ռեագենտների հավաքածուն նախատեսված է մարդու արյան շիճուկում (պլազմա) հայտնաբերել հակամարմիններ սփրիախտի հարուցչի հակաձևի նկատմամբ: Ցանկայի է հավաքածուն ունենա կոտրվող ստրիպներ, սահմանված քանակի հետազոտություններ կատարելու համար: Հավաքածուն նախատեված 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.Մայյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
16	33691420	ԻՖԱ մեթոդով սփրիախտի G դասի իմունոգլոբուլինների հայտնաբերման հավաքածու		Սփրիդյան խոցի IgG ռեագենտների հավաքածուն նախատեսված է մարդու արյան շիճուկում (պլազմա) հայտնաբերել հակամարմիններ սփրիախտի հարուցչի հակաձևի նկատմամբ: Ցանկայի է հավաքածուն ունենա կոտրվող ստրիպներ, սահմանված քանակի հետազոտություններ կատարելու համար: Հավաքածուն նախատեված 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.Մայյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
17	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			1.00	ք.Երևան, Դ.Մայյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
18	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			1.00	ք.Երևան, Դ.Մայյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
19	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, գլյուկոզավիտամինային և սելսկտիվ հավելումներից: Հիմնանյութը արտադրվում է առավելագույնը 250 գ պոլիէթիլենային տարաներով, գլյուկոզավիտամինային 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, մուգ տեղում 2-30°C տակ, իսկ սեղեկտիվ հավելումը՝ (8±2)°C տակ: Հավաքածուի կազմը՝ առնվազն 0,25 կգ հիմնանյութ, 1 սրվակ գլյուկոզավիտամինային հավելում և 7 սրվակ սեղեկտիվ հավելում:	լրակազմ			5.00	ք.Երևան, Դ.Մայյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
20	33121270	Տուլարեմիայի ախտորոշման շիճուկ չոր		Կիրառվում է տուլարեմիայի շճաբանական եղանակով (ազյուտինացիայի ռեակցիա՝ ԱՌ) ախտորոշման համար: Ստացվում է տուլարեմիայի մանրէներից պատրաստված կախուկով կենդանիների հիպերիմունացման արդյունքում: Արտադրվում է առնվազն 1 մլ - ոց սրվակներով: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի: Պետք է ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485:	սրվակ			10.00	ք.Երևան, Դ.Մայյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում

21	33691420	Տուլարեմիայի էրիտրոցիտար հակաձային հեղուկ դիագնոստիկում		2որ, ամորֆ զանգվածանյութ, որը նախատեսված է տուլարեմիայի սպեցիֆիկ հակամարմիններ հայտնաբերելու հիվանդ և պատվաստված մարդկանց, գյուղատնտեսական կենդանիների և կրծողների արյան մեջ ՊՀԱՌ - ՀկՉՌ - ի ռեակցիայի միջոցով: Պարունակում է ֆորմալինացված դժնարի էրիտրոցիտների կախուկ: Արտադրվում է առնվազն 1 մլ - ոց սրվակներով տեսքով: Պետք է ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485 ֆիրմային նշան և ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված սերտիֆիկատներ: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին:	լրակազմ			2.00	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից մեջ 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
22	33691163	Ժանտախտի միկրոբի աճեցման ազար (Ph 7,3)		Միջավայրն իրենից ներկայացնում է չոր դեղնավուն փոշի, առանց սելեկտիվ հավելումների: Պետք է ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485 ֆիրմային նշան և որակի սերտիֆիկատներ: Փաթեթավորումը առավելագույնը 0,25 կգ տարաներով: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին:	կգ.			10.00	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
23	33691163	Յերսինիաների անջատման սելեկտիվ ազար		Միջավայրը նախատեսված է կինդիկական նյութից և սննդամթերքից էնտերոպաթոգեն յերսինիաների սելեկտիվ անջատման համար՝ Yersinia enterocolitica – ն և Yersinia pseudotuberculosis – ը՝ FD208, իսկ Yersinia pestis – ը՝ FD244 հավելումներով (հակաբիոտիկներ): Միջավայրը ապահովում է մանրէների 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: Պիտանելության ժամկետի 2/3 առկայություն մատակարարման պահին:	կգ.			0.50	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
24	33121270	Խոտտինգերի արգանակ պատրաստի		Բաց դեղին գույնի հեղուկ: Նախատեսված է տարբեր մանրէների աճեցման և կոլտուրալ հատկությունների ուսումնասիրման համար: Պատրաստված է Խոտտինգերի եփվածիկ հիմքի վրա: Շչացված է ապակյա տարաներում 0,5 - 1,0 լ տարողությամբ: Պետք է ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485 ֆիրմային նշան և ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված սերտիֆիկատներ: Պիտանելության ժամկետի 2/3 առկայություն մատակարարման պահին:	լիտր			3.00	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
25	33691163	Խոտտինգերի ազար պատրաստի		Միջավայրի սննդային հիմքը թորած ջրում լուծված Խոտտինգերի հիդրոլիզատն է (պատրաստի նյութում 24,0 ± 1,0 գ հաշվարկով): Անհրաժեշտության դեպքում կարող է հարստացվել ածխաջրերով և աղերով: Պետք է ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485 ֆիրմային նշան և ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված սերտիֆիկատներ: Պիտանելության ժամկետի 2/3 առկայություն մատակարարման պահին:	լ			2.00	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
26	33121270	Նատրիում մերտիոլատ		Տիումերսալ՝ 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 ախտաձինների վերաբերյալ ՊՇՌ մեթոդով հետազոտվող նյութի ինակտիվացման համար: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Փաթեթավորումը առավելագույնը 0,01 կգ յուակնոով:	գ			10.00	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
27	33121270	Ֆոսֆատա-աղային բուֆեր		Աղերի ջրային լուծույթ, որը նախատեսված է կենսաբանական հետազոտությունների համար, pH = 5,5 ± 0,2: Փաթեթավորումը առնվազն 10 մլ - ոց սրվակներով: Տուփում առավելագույնը 10 սրվակ: Պետք է ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485, ֆիրմային նշան և ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված սերտիֆիկատներ: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին:	մլ			100.00	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
28	33691420	Բակտերիալ սպորերի մալախիտային կանաչով և սաֆրանինով ներկման հավաքածու կամ համարժեք		Հավաքածուն նախատեսված է Շեֆերի և Ֆուլտոնի մեթոդով բակտերիալ էնդոսպորերի 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.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում

29	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.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
30	33121270	Տուլարեմիայի ախտորոշիչ հեղուկ ծավալային ազլյուտինացիայի և արյունակաթիլային ռեակցիայի համար		Նախատեսված է շճաբանական ախտորոշման համար: Իրենից ներկայացնում է Տուլարեմիայի հարուցիչ պատվաստումային շտամի սպանված միկրոբների կախուկ: Արտաքին տեսքը՝ մոխրակաթնագույն հոմոգեն հեղուկ: Փաթեթադրումը՝ 1մլ ծավալով ապակյա սրվակներ: Ունենա որակի հավաստագիր, կիրառման ուղեցույց: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:	մլ			10.00	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
31	33121270	Հագարի սիճուկ ստերիլ		0.2 մլմ Ֆիլտրով եռակի ֆիլտրված, հեմոգլոբինի, ընդհնուր սպիտակուցի, օսմոտիկ ճնշման պարամետրերչ տեսանկյունից չափագրված ստերիլ շիճուկ է, տարլցված 0.5 լ տարրորությամբ պլաստիկե շշերի մեջ: Պիտանելության ժամկետը 5 տարի է: Ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485 ֆիրմային նշան : Պիտանելության ժամկետի 2/3 առկայություն մատակարարման պահին:	լիտր			2.00	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
32	33691420	ԻՖԱ մեթոդով Քու - տենդի IgG 1-ին փուլի հակամարմինների հայտնաբերման հավաքածու Coxiella burnetii (Q - Fever) Phase 1 IgG ELISA Kit		Հավաքածուն նախատեսված է ԻՖԱ մեթոդով մարդու արյան շիճուկում Քու - տենդի հանդեպ IgG դասի առաջին փուլի հակամարմիններ հայտնաբերման համար: Հավաքածուն առնվազն 96 հետազոտության համար է՝ ներառյալ ստուգիչները: Թեստը որակական է: Ձգայնությունը > 90%: 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
33	33691420	ԻՖԱ մեթոդով Քու - տենդի IgG 2-րդ փուլի հակամարմինների հայտնաբերման հավաքածու Coxiella burnetii (Q - Fever) Phase 2 IgG ELISA Kit		Հավաքածուն նախատեսված է ԻՖԱ մեթոդով մարդու արյան շիճուկում Քու - տենդի հանդեպ IgG դասի երկրորդ փուլի հակամարմիններ հայտնաբերելու համար: Հավաքածուն առնվազն 96 հետազոտության համար է՝ ներառյալ ստուգիչները: Թեստը որակական է: 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
34	33691420	ԻՖԱ մեթոդով Քու - տենդի IgM 2-րդ փուլի հակամարմինների հայտնաբերման հավաքածու Coxiella burnetii (Q - Fever) Ph. 2 IgM ELISA Kit		Հավաքածուն նախատեսված է ԻՖԱ մեթոդով մարդու արյան շիճուկում Քու - տենդի հանդեպ IgM դասի երկրորդ փուլի հակամարմիններ հայտնաբերելու համար: Հավաքածուն առնվազն 96 հետազոտության համար է՝ ներառյալ ստուգիչները: Թեստը որակական է: 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
35	33691420	Borrelia burgdorferi sensu lato ՌԼԹ հայտնաբերման ռեագենտների հավաքածու		Borrelia burgdorferi sensu lato հավաքածուն նախատեսված է կենսաբանական նյութում 16 S ՌԼԹ - ի Borrelia burgdorferi sensu lato (B. Burgdorferi sensu strict, B afzelii, B garinii) հայտնաբերման համար ՊՇՌ Ֆյուորեսցենտ - հիբրիդիզացիոն մեթոդով «Real time» ռեժիմում «Rotor - Gene» անալիֆիկատորի վրա: Հավաքածուն նախատեված է ՊՇՌ առնվազն 60 անալիզի համար, որպես կենսաբանական նյութ հանդիսանում են տեղեր: Ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485, ֆիրմային նշան, որակի միջազգային սերտիֆիկատներ: 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
36	37821230	Կրեպ / կրաֆտ թուղթ		Նախատեսված է լաբորատոր սպասքի, բժշկական գործիքների փաթեթավորման և մանրեզերծման համար: Իրենից ներկայացնում է սպիտակ/կաթնագույն, բարձր ջերմաստիճանի և խոնավության նկատմամբ դիմացկունությամբ օժտված փաթեթավորման թուղթ: Պաշտպանում է սպասքը և պարագաները խոնավությունից, օժտված է օդանցանելիությամբ և պատռվելու նկատմամբ բարձր կայունությամբ: Մանրեզերծման ժամանակ չի գունավորում փաթեթավորված նյութը և կայուն է մինչև 180°C ջերմ. նկատմամբ (որի դեպքում չի ջորանում ու փշոլվում և չի վառվում): Փաթեթավորումը զանաձև ժապավենի տեսքով, լայնությունը՝ նվազագույնը 0.5 մետր, յուրաքանչյուր ժապավենի կամ փաթեթավորման երկարությունը՝ 10 - 50 մետր (կամ համարժեք՝ 50x100 սմ չափով կտորներ): Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը՝ 5 տարի: Ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով), և արտադրական մակնշում՝ արտադրողի, ժամկետների և չափերի վերաբերյալ նշումներով:	մետր			1,000.00	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում

37	33141211	Անձեռոցիկներ բժշկական		Սպանլեյս նյութից պատրաստված, 50 գր/մ <sup>2</sup> խտությամբ, սպիտակ, ներծծող, ոչ ստերիլ բժշկական անձեռոցիկներ, 10x10 սմ չափի, փաթեթում անձեռոցիկների քանակը առնվազն 100 հատ: Փաթեթավորումը լինի գործարանային՝ գործարանային պիտակավորմամբ, արտադրման ամսաթվի և ժամկետի նշումներով: Ունենա որակի հավաստագիր՝ տրված խմբաքանակին արտադրողի կողմից ներկայացվող հավաստագիր: Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	փաթեթ			100.00	ք.Երևան, Դ.Մայյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
38	33141211	Անձեռոցիկներ բժշկական ներծծող		Եռաշերտ անձեռոցիկներ՝ առաջին շերտը սպանլեյս հեղուկ ներծծող (խտությունը՝ 14 գր/մ <sup>2</sup> ), երկրորդ՝ սորբցիոն ցելյուլոզայից, երրորդը՝ պաշտպանիչ պոլիէթիլենային: Չափերը՝ 60x60 սմ., փաթեթում անձեռոցիկների քանակը առնվազն 100 հատ: Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	փաթեթ			100.00	ք.Երևան, Դ.Մայյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
39	33141157	Նշտարի սայրեր միանվագ		Սայրերը պատրաստված են չժանգոտող պողպատից, ստերիլ են, ապիրոգեն, ոչտոքսիկ, անհատական փաթեթավորված են մետաղական ֆոլգայով: Ունենա որակի հավաստագիր՝ տրված խմբաքանակին արտադրողի կողմից՝ ներկայացվող հավաստագիր: Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	հատ			100.00	ք.Երևան, Դ.Մայյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
40	33141157	Նշտար միանվագ		Նշտարի բռնայլը պատրաստված է պոլիստիրոլից, սայրերը պատրաստված են չժանգոտող պողպատից, ստերիլ են, ապիրոգեն, ոչտոքսիկ, անհատական փաթեթավորված են մետաղական ֆոլգայով: Փաթեթավորումը տոսփով, յուրաքանչյուր տոսփի մեջ անհատական փաթեթավորված առավելագույնը 20 նշտար: Ունենա որակի հավաստագիր՝ տրված խմբաքանակին արտադրողի կողմից՝ ներկայացվող հավաստագիր: Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	հատ			40.00	ք.Երևան, Դ.Մայյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
41	33140000	Տուփֆեր (սվաթ) առանց միջավայրի		Նախատեսված է մանրէաքանական հետազոտություններ իրականացնելու նպատակով տարբեր մակերեսներից լուծված նմուշների վերցման համար: Ստերիլ են, ծողը պլաստիկից, ≈ 150 մմ երկարությամբ, <b>խծուծք քամբակյա</b> , փաթեթավորումն անհատական: Ունենա որակի հավաստագիր՝ տրված խմբաքանակին արտադրողի կողմից ներկայացվող հավաստագիր: Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	հատ			100.00	ք.Երևան, Դ.Մայյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
42	33141211	Կանգնակ 1,5 մլ փորձանոթների համար		Կանգնակը պատրաստված է օրգանական ապակուց, ունի 1,5 մլ ծավալով փորձանոթների մինչև 120 տեղ (կոնաձև փոսիկներ), ունի մակերեսի վրա սայթաքումը կանխող ռետինե ոտքեր:	հատ			4.00	ք.Երևան, Դ.Մայյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
43	33141211	Կանգնակ 0,5 - 0,6 մլ փորձանոթների համար		Կանգնակը պատրաստված է օրգանական ապակուց, ունի 0,5 - 0,6 մլ ծավալով փորձանոթների մինչև 120 տեղ (կոնաձև փոսիկներ), ունի մակերեսի վրա սայթաքումը կանխող ռետինե ոտքեր:	հատ			4.00	ք.Երևան, Դ.Մայյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
44	33141211	Կանգնակ 0,2 մլ փորձանոթների համար		Կանգնակը պատրաստված է օրգանական ապակուց, ունի 0,2 մլ ծավալով փորձանոթների մինչև 120 տեղ (կոնաձև փոսիկներ), ունի մակերեսի վրա սայթաքումը կանխող ռետինե ոտքեր:	հատ			4.00	ք.Երևան, Դ.Մայյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
45	35811180	Լաբորատոր ձեռնոց_S		<b>Բարձր ամրության, մեխանիկական վնասվածքներից առավել պաշտպանվածություն</b> պահանջող լաբորատոր հետազոտությունների համար (լաբորատոր կենդանիների հերձում, վարակում, կերակրում): Պատրաստված բնական լատեքսից, ներքին պոլիուրետանային ծածկյությամբ, ինչը թույլ է տալիս հեշտությամբ հագնել ձեռքին և իջեցնում է կոնտակտային դերմատիտների ռիսկը: Ձեռնոցի մակերեսի տեքստուրան ապահովում է լաբորատոր գործիչների վտահիսի բռնումը, ունի երկարացված մանժետ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր կամ համապատասխանի ԳՕՍՏ-ին: Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով): Ունիվերսալ է աջ և ձախ ձեռքերի համար, չափսը՝ S:	հատ			2,000.00	ք.Երևան, Դ.Մայյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում

46	35811180	Լաբորատոր ձեռնոց_M		Բարձր ամրության, մեխանիկական վնասվածքներից առավել պաշտպանվածություն պահանջող լաբորատոր հետազոտությունների համար (լաբորատոր կենդանիների հերձում, վարակում, կերակրում): Պատրաստված բնական լատեքսից, ներքին պոլիուրետանային ծածկույթով, ինչը թույլ է տալիս հեշտությամբ հազնել ձեռքին և իջեցնում է կոնտակտային դերմատիտների ռիսկը: Ձեռնոցի մակերեսի տեքստուրան ապահովում է լաբորատոր գործիչների վստահելի բռնումը, ունի երկարացված մանժետ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր կամ համապատասխանի ԳՕՍՍ-ին: Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով): Ունիվերսալ է աջ և ձախ ձեռքերի համար, չափսը՝ M:	հատ			2,000.00	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
47	33141000	Մկրատ վիրաբուժական		Բարձր որակի պողպատե մկրատ մեկ սուր ծայրով, 14 - 15 սմ երկարությամբ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր կամ համապատասխանի ԳՕՍՍ-ին: Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	հատ			10.00	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
48	38431700	Պետրիի թաս՝ միանվագ օգտագործման 8 - 9 սմ		Բարձր թափանցիկություն ունեցող պոլիստիրոլից պատրաստած միանվագ օգտագործման, մանրեզերծ Պետրիի թաս, նախատեսված է մանրէաբանական հետազոտություններ իրականացնելու համար, բաղկացած է երկու մասից՝ իրար վրա կիպ նստող կափարիչից և հիմքից: Ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	հատ			2,000.00	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
49	33141211	Ունեղի անատմիական		Բարձր որակի պողպատից պատրաստված ունեղի, նուրբ, հեշտ վնասվող հյուսվածքներ պահելու համար: 150 x 1,5 մմ չափերով: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր կամ համապատասխանի ԳՕՍՍ-ին: Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	հատ			10.00	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
50	33140000	Լաբորատոր սպիրտայրոց		Ապակյա, 50 մլ ծավալով, ունի կափարիչ և Ֆիտիլ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր կամ համապատասխանի ԳՕՍՍ-ին:	հատ			20.00	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
51	33140000	Լաբորատոր մարկեր		Նախատեսված է հարթ, թափանցիկ մակերեսների վրա մակնշումներ կատարելու համար, օր.՝ առարկայական ապակիների, փորձանոթների, լաբորատոր ապակեղենի, պլաստիկի և այլ: Գրառումները պլաստիկի վրա մշտական են, իսկ ապակու վրայից սրբվում են սպիրտ պարունակող նյութերով: Մակնշման գիծը 0.75 -1 մմ հաստությամբ, հստակ, չլողզվող, գույնը սև / մուգ կապույտ/ կարմիր, շոտ չորացող, թույլ հոտով: Խմբաքանակը գույնի տեսակետից կարող է լինել տարատեսակ: Մատակարարման պահին ունենա պիտանելիության ժամկետի 2/3 ի առկայություն:	հատ			50.00	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
52	33111210	Տանձիկ բժշկական ռետինե 30 ml		Նախատեսված է լաբորատոր ապակյա կամ պլաստիկ կաթոցիկներով աշխատանքի համար: Գույնը դեղնակարմրավուն, միջին առաձգականության: Ունենա ԳՈՍՍ-ի կամ ՏՈւ-ի համապատասխան որակի հավաստագիր:	հատ			20.00	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
53	38431700	Ռետինե խողովակ բժշկական		Խողովակը նախատեսված է տարբեր միացումներ ստեղծելու համար: Ներքին տրամագիծը 5 մմ, պատերի հաստությունը 1,3 - 1,5 մմ: Ունենա ԳՈՍՍ-ի կամ ՏՈւ-ի համապատասխան որակի հավաստագիր:	մ			5.00	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում