

					Հաստատում եմ՝	
					«Հ առողջապահության նախարարության	
					«Նորք»» ինֆեկցիոն կլինիկական	
					հիվանդանոց ՓԲԸ-ի տնօրեն Մհեր Դավիդյանց	
					05 նոյեմբերի 2019թ.	
Պատվիրատուն՝ ՀՀ առողջապահության նախարարության						
Նորք ինֆեկցիոն կլինիկական հիվանդանոց ՓԲԸ						
Ծրագիրը՝						
Անվանումը՝ Ապրանքների, աշխատանքների և ծառայությունների ձեռքբերում						
Ֆինանսավորման աղբյուրը՝ Պետական բյուջեի միջոցների հաշվին						
ՓՈՓՈՒՎԱԾ ԳՆՈՒՄՆԵՐԻ ՊԼԱՆ						
2019 թվականին գնվելիք ապրանքների, աշխատանքների և ծառայությունների						
Գնման առարկայի						
Միջանցիկ կոդը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը	Գնման ձև (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը (դրամ)	Քանակը
1	2	3	4	5	6	7
					-	
09120000	Գազային վառելիք	ՄԱ	խմ	200	250000	1250
09132200	բենզին, ռեզուլյար	ՄԱ	լիտր	420	999600	2380
18110000	Մասնագիտական հազուստ	ՄԱ	դրամ	200000	200000	1
30200000	Համակարգչային և պատճենահանման սարքավորումներ և օժանդակ նյութեր	ՄԱ	դրամ	990000	990000	1

34300000	Մեքենաների և դրանց շարժիչների մասեր և պարագաներ	ՄԱ	դրամ	600000	600000	1
39130000	Գրասենյակային գույք	ՄԱ	դրամ	500000	500000	1
39140000	Կենցաղային կահույք	ՄԱ	դրամ	200000	200000	1
39130000	Գրասենյակային կահույք	ՄԱ	դրամ	300000	300000	1
					-	
22451240	բլանկներ (A3)	ՄԱ	հատ	15	105000	7000
22451240	բլանկներ(A4)	ՄԱ	հատ	8	120000	15000
22451240	բլանկներ(A5)	ՄԱ	հատ	5	17500	3500
30192700	<u>Գրենական պիտույքներ և գրասենյակային նյութեր այդ թվում</u>				-	
30197622	Թուղթ A4	ՄԱ	տուփ	1950	390000	200
30197646	Թուղթ A3	ՄԱ	տուփ	5000	15000	3
30192700	ՀԴՄ- ի թուղթ	ՄԱ	հատ	60	30000	500
30192121	Գրիչ գնդիկավոր	ՄԱ	հատ	100	50000	500
30192128	Գրիչ գելային	ՄԱ	հատ	100	10000	100
30192114	Կնիքի թանաք	ՄԱ	հատ	1300	13000	10
30141200	Հաշվիչ	ՄԱ	հատ	6000	36000	6
30199420	Նշումի թուղթ	ՄԱ	հատ	100	5000	50
30199420	Նշումի թուղթ կպչուն	ՄԱ	հատ	250	12500	50
22811180	Օրատետր	ՄԱ	հատ	1700	8500	5
30197332	Դակիչ	ՄԱ	հատ	1600	8000	5
30197332	Ստեպլետ	ՄԱ	հատ	1500	7500	5
30192700	Ստեպլետի ասեղ N24	ՄԱ	տուփ	200	4000	20
30192700	Ստեպլետի ասեղ N10	ՄԱ	տուփ	105	2100	20
30192130	Մատիտ	ՄԱ	հատ	100	20000	200
22851200	Մև ռեգիստր 8մմ	ՄԱ	հատ	1000	10000	10
22851200	Մև ռեգիստր 5մմ	ՄԱ	հատ	1000	10000	10
22851200	Ֆայլերով թղթապանակ (30 հատ)	ՄԱ	հատ	500	15000	30
22851100	Արագակար	ՄԱ	հատ	400	8000	20
30192160	Շտրիխ գրիչ	ՄԱ	հատ	250	25000	100
24911400	Մոսինձ	ՄԱ	հատ	250	15000	60

30192700	Սկրեպ	ՄԱ	տուփ	200	3000	15
30197120	Կոճգամ	ՄԱ	տուփ	300	1500	5
39292500	Քանոն 30 սմ	ՄԱ	հատ	300	3000	10
30192780	Կաշուն էջանշաններ	ՄԱ	հատ	400	2000	5
30192121	Երեք գույնանի գրիչ	ՄԱ	հատ	100	4000	40
30197232	Թղթի արագակար	ՄԱ	հատ	100	1000	10
30192220	Սկոշ 15մմ	ՄԱ	հատ	80	2400	30
30192210	Սկոշ 48մմ	ՄԱ	հատ	1000	12000	12
30199281	Ծրար	ՄԱ	հատ	100	5000	50
30192700	Գրասենյակային կտրիչ	ՄԱ	հատ	100	2000	20
30197231	Ֆայլ 40 մկմ	ՄԱ	տուփ	1100	11000	10
22810000	Թղթե կամ ստվարաթղթե գրանցամատյաններ	ՄԱ	հատ	2500	900000	360
39700000	Կենցաղային տեխնիկա	ՄԱ	դրամ	800000		1
	Տնտեսական , սանհիգենիկ և լվացքի միջոցներ, այդ թվում				-	
39831275	ավտոմեքենաների մաքրող միջոցներ	ՄԱ	լիտր	2 000	40000	20
31531600	Ցերեկային լուսատու , LED , L-120 սմ	ԷԱՃ	հատ	6700	1340000	200
31531600	Ցերեկային լուսատու , LED , L-120 սմ	ԷԱՃ	հատ	3100	155000	50
31684400	Վարդակ /Տիտան կամ համարժեք/	ՄԱ	հատ	1 200	72000	60
31211180	Անջատիչ /Տիտան կամ համարժեք/	ՄԱ	հատ	1 200	36000	30
39713410	Հատակ մաքրելու հավաքածու: Դույլ, մաքրման ձող իր փոփոխվող գլխիկով, դույլը պլաստմասե 7-10լ իր քամելու տեղով, ձողը փայտյա կամ մետաղական, գլխիկի պտուտակով փոփոխման հնարավորությամբ, մաքրման գլխիկը կլոր, թելիկներով:	ԳՀ	հատ	5000	300000	60
39713410	Հատակի մաքրման ձողի գլխիկ, թելիկներով, պտուտակով փոփոխման հնարավորությամբ:	ԳՀ	հատ	1000	100000	100
33711210	Անձեռոցիկ միանգամյա օգտագործման, երկշերտ, տուփով, 80-100 հատ 1 տուփում:	ԳՀ	հատ	100	200000	700

39221490	Սպունգ: սպասք լվացնելու համար, մեկ կողմը մետաղական ծածկույթով(միլ)	ԳՀ	հատ	100	10000	100
39831282	Մեղանի մաքրման կտոր, չափերը 30x30սմ,	ԳՀ	հատ	200	160000	800
33761100	Զուգարանի թուղթ ,50-70 մետր,180-220գրամ:	ՄԱ	հատ	115	11500	100
33761100	Զուգարանի թուղթ ,50-70 մետր,180-220գրամ:	ԳՀ	հատ	200	200000	1000
39812600	Մաքրող փոշի ,500գ նախատեսված Զուգարանակոնքի, լվացարանի, գազոջախի համար:	ԳՀ	հատ	350	210000	600
39831243	Լվացքի փոշի, 9-10 կգ, ավտոմատ լվացքի համար,	ԳՀ	հատ	8000	800000	100
39831100	Ժավել :5լ պլաստմասե տարայով:	ԳՀ	հատ	600	180000	300
39831247	Մաքրող հեղուկ: 1լ պլաստմասե տարայով, Զուգարանակոնքի և լվացարանի մաքրման համար:	ԳՀ	հատ	1000	200000	200
39831278	Մաքրող հեղուկ: 5լ տարայով սպասք լվանալու համար:	ԳՀ	հատ	1300	260000	200
39831246	Օձառ: Ձեռք լվացնելու, 5լ տարայով:	ԳՀ	հատ	1300	260000	200
19641000	Տոպրակ: Պոլիէթիլենային, Նախատեսված աղբի համար, տարողությունը 60լ, տուփով կամ փաթեթավորված 30-40 հատ:	ԳՀ	հատ	500	300000	600
19641000	Տոպրակ: Պոլիէթիլենային, Նախատեսված աղբի համար, տարողությունը 30-35լ, տուփով կամ փաթեթավորված 30-40 հատ:	ԳՀ	հատ	350	70000	200
39221410	Ավել իր սավոնով պլաստմասե:	ԳՀ	հատ	2500	250000	100
33761300	Ձեռքի Սրբիչ:թղթե Երկշերտ PCR սաքքի համար, տուփով կամ փաթեթավորմամբ, Չափերը 24x21,6 սմ, 180-200 հատ:	ԳՀ	հատ	800	240000	300
33761300	Ձեռքի Սրբիչ:թղթե Երկշերտ ,30 սմ լայնքով, գլանաձև փաթեթավորմամբ, 150-250գրամ:	ԳՀ	հատ	600	180000	300
44110000	Շինարարական նյութեր,այդ թվում				-	
44141110	Ճկուն խողովակ Լ-45 40	ԷԱՃ	հատ	850	127500	150
44141110	Ճկուն խողովակ Լ-60	ԷԱՃ	հատ	950	95000	100
24951130	Սիլիկոն	ԷԱՃ	հատ	1200	120000	100

44811400	Յուղաներկ 3լ տարրաներով 2.5լ	ԷԱՃ	հատ	6100	122000	20
44112140	Գիպսոնիտ 30կգ	ԷԱՃ	պարկ	2100	168000	80
44112140	Գիպսային ձեփամածիկ /30կգ/	ԷԱՃ	պարկ	3200	96000	30
44117300	Մելային ձեփամածիկ /30կգ/	ԷԱՃ	պարկ	6300	126000	20
44117300	Լատեքսային ներկ /ներքին հարդարման/ 15լ տարրաներով	ԷԱՃ		19000	570000	30
44111413	Յուղաներկի լուծիչ 0,5լ	ԷԱՃ	հատ	500	25000	50
44141750	Ասիական թասի բաշոկ	ԷԱՃ	հատ	7000	350000	50
44521210	Եվրոդրան փականի միջուկ Լ-9սմ	ԷԱՃ	հատ	2500	500000	200
44141110	Կոյուղու խողովակ պոլիպրոպիլենից, d=50մմ, Լ-2մ	ԷԱՃ	հատ	1600	8000	5
44141110	խողովակ ջրատար d-20մմ; զողման համար,Լ-4մ	ԷԱՃ	հատ	1600	16000	10
44141110	խողովակ ջրատար d-25մմ; զողման համար,Լ-4մ	ԷԱՃ	հատ	2000	10000	5
44191700	Ծորակ, տաք և սառը ջրի pati aranc qit	ԷԱՃ	հատ	6000	180000	30
44141110	Լվացարանի սիֆոն 40mm	ԷԱՃ	հատ	2000	60000	30
44191700	Ծորակ, մեկ փականով	ԷԱՃ	հատ	2000	500000	250
44111200	Ցեմենտ	ԷԱՃ	կգ	65	65000	1000
14211100	ավազ	ՄԱ	խ/մ	15000	60000	4
44410000	ցնցուղ, միացման չկուն խողովակով	ՄԱ	հատ	2000	30000	15
44411740	զուգարանակոնք	ՄԱ	հատ	30000	90000	3
44423680	շինարարության մեջ օգտագործվող զանազան այլ ապրանքներ	ՄԱ	դրամ	200000	200000	1
Դեղորայք և պատվաստանյութեր					-	
	այդ թվում					
33671127	Նաֆազոլին քթակաթիլներ 5մգ/մլ	ԷԱՃ	հատ	180	9000	50
33671127	Նաֆազոլին քթակաթիլներ 5մգ/մլ	ԳՀ	հատ	180	14400	80
33651125	Ազիտրոմիցին 200մգ/5մլ դեղափոշի ներքին ընդունման դեղակախույթի . 20մլ	ԷԱՃ	հատ	1800	90000	50

33651125	Ազիտրոմիցին 200մգ/5մլ դեղափոշի ներքին ընդունման դեղակախույթի . 20մլ	ԳՀ	հատ	1800	468000	260
33651125	Ազիտրոմիցին 250մգ դեղապատիճ	ԳՀ	հատ	200	300000	1500
33141165	Ալբումին 200մգ/մլ կաթիլաներարկման լ-թ 100մլ	ԳՀ	հատ	32000	320000	10
33141165	Ալբումին 200մգ/մլ կաթիլաներարկման լ-թ 50մլ	ԷԱՃ	հատ	17400	174000	10
33141165	Ալբումին 200մգ/մլ կաթիլաներարկման լ-թ 50մլ	ԳՀ	հատ	17400	348000	20
33621300	Ալֆա-բրոմիդովալերաթթվի էթիլ էսթեր.ֆենոբարբիտալ,անանուխի յուղ,(20մգ+18.26մգ+1.42մգ)մլ 25մլ	ԳՀ	հատ	180	27000	150
33621641	Ախտահանիչ միջոց ; Մաշկային հականեխիչ օգտագործման համար պատրաստի թափանցիկ հեղուկ:Անպայման պարունակի փափկեցնող նյութ և սպիրտ: Նյութը ակտիվ լինի գրամ դրական և բացասական բակտերիաների(ներառյալ տուբերկուլիոզ) սնկերի հեպատիտներ B,C,D.հերպես վիրուսների հանդեպ:1000մլ տարայով , դոզավորող պոմպով:Ունենա ՀՀԱՆ կողմից հաստատված ուղեցույց:	ԷԱՃ	հատ	4800	480000	100
33621641	Ախտահանիչ միջոց ; Մաշկային հականեխիչ օգտագործման համար պատրաստի թափանցիկ հեղուկ:Անպայման պարունակի փափկեցնող նյութ և սպիրտ: Նյութը ակտիվ լինի գրամ դրական և բացասական բակտերիաների(ներառյալ տուբերկուլիոզ) սնկերի հեպատիտներ B,C,D.հերպես վիրուսների հանդեպ:1000մլ տարայով , դոզավորող պոմպով:Ունենա ՀՀԱՆ կողմից հաստատված ուղեցույց:	ԳՀ	հատ	4800	1920000	400

33621641	<p>քլոր չպարունակող ախտահանիչ միջոց հեղուկ խտանյութ, շրջակա միջավայրի, լաբորատոր սպասքի, բժշկական նշանակության իրերի, կենսաբանական հեղուկների ախտահանման համար: Օդի հետ շփումից չկորցնի իր հատկությունը և պահպանի իր ակտիվությունը: Աշխատանքային լուծույթի պահպանման ժամկետը թչ պակաս 10 օր: 5լ պլաստիկ տարաներով: Ըստ թունավորման չափանիշների պատկանի 3-րդ և 4-րդ դասի քիչ վտանգավոր միացությունների թվին:</p> <p>Աշխատանքային լուծույթների պատրաստման ժամանակ շնչական օրգանների և աչքերի համար անհատական պաշտպանիչ միջոցների կիրառում չպահանջվի: Նյութը ակտիվ լինի գրամ դրական և բացասական բակտերիաների(ներառյալ տուբերկուլիոզ) սնկերի, հեպատիտներ B,C,D, հերպես, ՄԻԱՎ վիրուսների հանդեպ: Ունենա ՀՀԱՆ կողմից հաստատված ուղեցույց:</p>	ԳՀ	հատ	30000	90000	3
33621641	<p>Ակտիվ քլոր պարունակող ախտահանիչ հաբեր : Որպես ազդող նյութ պարունակի դիքլորիդոցիանաթթվի նատրիումական աղ: Ըստ թունավորման չափանիշների պատկանի 3-րդ և 4-րդ դասի քիչ վտանգավոր միացությունների թվին: Աշխատանքային լուծույթների պատրաստման ժամանակ շնչական օրգանների և աչքերի համար անհատական պաշտպանիչ միջոցների կիրառում չպահանջի և մակերեսների ախտահանումը կատարվի պացիենտների ներկայությամբ : Նյութը ակտիվ լինի գրամ դրական և բացասական բակտերիաների (ներառյալ տուբերկուլիոզ), սնկերի, հեպատիտներ B,C,D, հերպես վիրուսների</p>	ԷԱՃ	հատ	50	750000	15000

	հանդեպ:Ունենա ՀՀ ԱՆ կողմից հաստատված ուղեցույց:					
33621641	Ակտիվ քլոր պարունակող ախտահանիչ հաբեր : Որպես ազդող նյութ պարունակի դիքլորիդոցիանաթթվի նատրիումական աղ: Ըստ թունավորման չափանիշների պատկանի 3-րդ և 4-րդ դասի քիչ վտանգավոր միացությունների թվին:Աշխատանքային լուծույթների պատրաստման ժամանակ շնչական օրգանների և աչքերի համար անհատական պաշտպանիչ միջոցների կիրառում չպահանջի և մակերեսների ախտահանումը կատարվի պացիենտների ներկայությամբ :Նյութը ակտիվ լինի գրամ դրական և բացասական բակտերիաների (ներառյալ տուբերկուլիոզ), սնկերի,հեպատիտներ B,C,D, հերպես վիրուսների հանդեպ:Ունենա ՀՀ ԱՆ կողմից հաստատված ուղեցույց:	ԳՀ	հատ	50	2250000	45000
33621641	Նախամանրեկային մշակման և ախտահանման համար նախատեսված ֆերմենտային միջոց՝ հեղուկ խտանյութ; Համատեղելի լինի ցանկացած նյութից պատրաստված բժշկական նշանակության բոլոր պարագաների հետ՝ օրգանական և անօրգանական աղտոտվածությունները հեռացնելու և ախտահանելու նպատակով;Փաթեթավորումը 1000մլ կամ համարժեք: Ունենա ՀՀ ԱՆ կողմից հաստատված ուղեցույց	ԳՀ	հատ	16500	1980000	120

33651163	Ամիկացին 500մգ/2մլ լուծույթ ներարկման 2մլ	ԳՀ	հատ	2800	224000	80
33651111	Ամոքսիցիլին 500մգ դեղահատ	ԳՀ	հատ	50	300000	6000
33651111	Ամոքսիցիլին դեղակախույթ 250մգ/5մլ 100մլ	ԷԱՃ	հատ	900	90000	100
33651111	Ամոքսիցիլին դեղակախույթ 250մգ/5մլ 100մլ	ԳՀ	հատ	900	180000	200
33611350	Ասկորբինաթթու 500մգ դեղահատ	ԷԱՃ	հատ	23,5	23500	1000
33611350	Ասկորբինաթթու 500մգ դեղահատ	ԳՀ	հատ	25	50000	2000
33611350	Ասկորբինաթթու 50մգ/մլ. ներարկման լ-թ 2մլ	ԷԱՃ	հատ	26	156000	6000
33611350	Ասկորբինաթթու 50մգ/մլ. ներարկման լ-թ 2մլ	ԳՀ	հատ	26	26000	1000
33611350	Ասկորբինաթթու 50մգ/մլ. ներարկման լ-թ 5մլ	ԷԱՃ	հատ	50	300000	6000
33611350	Ասկորբինաթթու 50մգ/մլ. ներարկման լ-թ 5մլ	ԳՀ	հատ	50	600000	12000
33621530	Արգինին կաթիլաներարկման լուծույթի խտանյուր 270,1մգ/մլ 20մլ ապակե սրվակ	ԷԱՃ	հատ	3960	1188000	300
33621530	Արգինին կաթիլաներարկման լուծույթի խտանյուր 270,1մգ/մլ 20մլ ապակե սրվակ	ԳՀ	հատ	3960	2376000	600
33691140	Ացետիլցիստեին 200մգ լուծվող դեղահատ	ԳՀ	հատ	100	40000	400
33651170	Ացիկլովիր 200մգ դեղահատ	ԷԱՃ	հատ	20	60000	3000
33651170	Ացիկլովիր 400մգ դեղահատ	ԷԱՃ	հատ	50	100000	2000
33651170	Ացիկլովիր 400մգ դեղահատ	ԳՀ	հատ	50	100000	2000
33691121	Ալբենդազոլ 400մգ դեղահատ	ԳՀ	հատ	180	7200	40
33621440	Բենդազոլ լուծույթ մ/մ ներարկման 10մգ/մլ 1մլ	ԷԱՃ	հատ	35	7000	200
33651114	Բենզիլպենիցիլին G 1մլն ն/ե մ/մ դեղափոշի ներարկման լուծույթի	ԷԱՃ	հատ	115	69000	600
33651114	Բենզիլպենիցիլին G 1մլն ն/ե մ/մ դեղափոշի ներարկման լուծույթի	ԳՀ	հատ	115	460000	4000
33621720	Բիտոպրոլոլ 10մգ դեղահատ	ԷԱՃ	հատ	30	2700	90
33651126	Գենտամիցին սուլֆատ 40մգ/մլ ներարկման լ-թ 2մլ	ԷԱՃ	հատ	65	65000	1000
33651126	Գենտամիցին սուլֆատ 40մգ/մլ ներարկման լ-թ 2մլ	ԳՀ	հատ	65	52000	800
24961400	Գլիցերոլ ուղիղ աղիքային մոմիկ 1.0	ԷԱՃ	հատ	100	100000	1000
24961400	Գլիցերոլ ուղիղ աղիքային մոմիկ 1.0	ԳՀ	հատ	100	100000	1000
33691138	Գյուկոզայի լ -թ 50մգ/մլ կաթիլաներարկման լ-թ 250մլ պլ/փաթեթ	ԷԱՃ	հատ	200	200000	1000

33691138	Գյուղկոզայի 1-թ 50մգ/մլ կաթիլաներարկման 1-թ 250մլ պլ/փաթեթ	ԳՀ	հատ	260	780000	3000
33691138	Գյուղկոզայի 1-թ 50մգ/մլ կաթիլաներարկման 1-թ 500մլ պլ/փաթեթ երկպորտանի	ԳՀ	հատ	250	375000	1500
33671136	Գվաֆենեդին,քլորֆենիրամինի մալեատ, ֆենիլպրոպանոլամինի հիդրոքլորիդ,ներքին ընդունման օշարակ (100մգ+2մգ+5մգ)5մլ 60մլ ապակե շշիկ	ԳՀ	հատ	410	41000	100
33661153	Դեքսամեթազոն լուծույթ ներարկման 4մգ/մլ 1մլ	ԷԱՃ	հատ	50	150000	3000
33661153	Դեքսամեթազոն լուծույթ ներարկման 4մգ/մլ 1մլ	ԳՀ	հատ	50	250000	5000
33621250	Դեքստրան 60մգ/մլ 250մլ կաթիլաներարկման լուծույթ, պլ/փաթեթ	ԳՀ	հատ	1780	106800	60
33621250	Դեքստրան 40 250մլ կաթիլաներարկման լուծույթ, պլ/փաթեթ	ԳՀ	հատ	1900	57000	30
33651137	Վանկոմիցին հ/քլ 1000մգ ներարկման լուծույթ	ԳՀ	հատ	6100	305000	50
33631310	Դիկլոֆենակ 12.5մգ մոմիկ	ԷԱՃ	հատ	107	10700	100
33631310	Դիկլոֆենակ 12.5մգ մոմիկ	ԳՀ	հատ	107	42800	400
33631310	Դիկլոֆենակ 25մգ/մլ 3մլ	ԷԱՃ	հատ	80	48000	600
33631310	Դիկլոֆենակ 25մգ/մլ 3մլ	ԳՀ	հատ	80	56000	700
33691212	Դիոսմեկտիտ 3.0 դեղափոշի ներքին ընդունման փաթեթիկ	ԷԱՃ	հատ	160	960000	6000
33671130	Դիֆենհիդրամին 10մգ/մլ ներարկման 1-թ 1մլ	ԷԱՃ	հատ	27	189000	7000
33671130	Դիֆենհիդրամին 10մգ/մլ ներարկման 1-թ 1մլ	ԳՀ	հատ	27	54000	2000
33671130	Դիֆենհիդրամին 50մգ դեղահատ	ԳՀ	հատ	10	40000	4000
33621400	Դոպամինի հիդրոքլորիդ 40մգ/մլ խտանյութ կաթիլաներարկման լուծույթի 5մլ	ԳՀ	հատ	1000	90000	90
33611170	Դրոտավերինի հիդրոքլորիդ 40մգ դեղահատ	ԷԱՃ	հատ	10	20000	2000
33611170	Դրոտավերինի հիդրոքլորիդ 40մգ դեղահատ	ԳՀ	հատ	10	20000	2000
33611170	Դրոտավերինի հիդրոքլորիդ 40մգ/մլ ներարկման 1-թ 2մլ	ԷԱՃ	հատ	55	137500	2500
33691202	Էթամզիլատ 250մգ /2մլ ներարկման 1-թ 2մլ	ԷԱՃ	հատ	180	540000	3000
33631250	Էթանոլ բժշկական 960մգ/մլ 1000մլ	ԷԱՃ	հատ	1080	162000	150
33631250	Էթանոլ բժշկական 960մգ/մլ 1000մլ	ԳՀ	հատ	1350	405000	300

33631290	Իրուպրոֆեն 20մգ/մլ օշարակ ներքին ընդունման 100մլ	ԷԱՃ	հատ	1300	650000	500
33631290	Իրուպրոֆեն 20մգ/մլ օշարակ ներքին ընդունման 100մլ	ԳՀ	հատ	1300	1170000	900
33661113	Թիոպենտալ նատրիում դեղափոշի լիոֆիլացված ն/ե ներարկման լուծույթի 1000մգ	ԳՀ	հատ	2400	264000	110
33631290	Իրուպրոֆեն 400մգ թաղանթապատ, դեղահատ	ԷԱՃ	հատ	30	120000	4000
33631290	Իրուպրոֆեն 400մգ թաղանթապատ, դեղահատ	ԳՀ	հատ	30	90000	3000
33631291	Իրուպրոֆեն 200մգ թաղանթապատ, դեղահատ	ԳՀ	հատ	7,5	15000	2000
33691220	Ինոզին 200մգ թաղանթապատ դեղահատ	ԷԱՃ	հատ	7	7000	1000
33691220	Ինոզին 20մգ/մլ ներարկման Լ-թ 5մլ	ԷԱՃ	հատ	65	65000	1000
33611180	Լակտուլոզա 667մգ/մլ օշարակ 500մլ	ԷԱՃ	հատ	4000	240000	60
33611180	Լակտուլոզա 667մգ/մլ օշարակ 500մլ	ԳՀ	հատ	4000	640000	160
33611180	Լակտուլոզա 670մգ/մլ օշարակ 100մլ	ԷԱՃ	հատ	1470	147000	100
33611180	Լակտուլոզա 670մգ/մլ օշարակ 100մլ	ԳՀ	հատ	1470	88200	60
33611180	Լակտուլոզա 670մգ/մլ օշարակ 200մլ	ԷԱՃ	հատ	2000	400000	200
33611180	Լակտուլոզա 670մգ/մլ օշարակ 200մլ	ԳՀ	հատ	2000	200000	100
33611420	Կալցիումի գլյուկոնատ 100մգ/մլ ներարկման Լ-թ 5մլ	ԳՀ	հատ	80	80000	1000
33651191	Հակաբոտուլինային շիճուկ, տիպ Ա 10000ՄՄ սրվակով լուծույթ ներարկման համար	ԳՀ	հատ	3000	30000	10
33651191	Հակաբոտուլինային շիճուկ, տիպ Բ 5000ՄՄ սրվակով լուծույթ ներարկման համար 1մլ	ԳՀ	հատ	4500	45000	10
33651191	Հակաբոտուլինային շիճուկ, տիպ Ե 1000ՄՄ սրվակով լուծույթ ներարկման համար	ԳՀ	հատ	5000	50000	10
33651199	կատաղության վիրուսի “Վնուկովո-32” շտամի սպեցիֆիկ անտիգեն լիոֆիլիզատ մ/մ ներարկման լուծույթի, 2.5ՄՄ/մլ, 1մլ ամպուլներ (5) (1 դեղաչափ) և 1.1մլ ամպուլներ լուծչով	ԳՀ	հատ	9000	45000	5
33621510	Կապտոպրիլ 25մգ դեղահատ ենթալեզվային	ԷԱՃ	հատ	25	1000	40
33621510	Կապտոպրիլ 25մգ դեղահատ ենթալեզվային	ԳՀ	հատ	25	2500	100
33691198	Ադեմետիոնին 400մգ դեղափոշի ներարկման լուծույթի ն/ե մ/մ սրվակ+լուծիչ 5մլ	ԷԱՃ	հատ	2990	59800	20

33691145	Մագնեզիումի սուլֆատ 250մգ/մլ ներարկման լ-թ 5մլ	ԳՀ	հատ	35	21000	600
33631135	մենադիոնի նատրիումական բիսուլֆիտ ներարկման լուծույթ 10մգ/մլ 1մլ	ԳՀ	հատ	95	28500	300
33661119	Մետամիզոլ ներարկման լուծույթ 500մգ/մլ 2մլ	ԷԱՃ	հատ	35	70000	2000
33661119	Մետամիզոլ ներարկման լուծույթ 500մգ/մլ 2մլ	ԳՀ	հատ	35	140000	4000
33621290	Էպինեֆրինի հ/քլ 1.8մգ/մլ ներարկման լ-թ 1մլ	ԳՀ	հատ	180	3600	20
33611160	Մետոկլոպրամիդ ներարկման լուծույթ 5մգ/մլ 2մլ	ԷԱՃ	հատ	60	30000	500
33611160	Մետոկլոպրամիդ ներարկման լուծույթ 5մգ/մլ 2մլ	ԳՀ	հատ	60	18000	300
33691112	Մետրոնիդազոլ 125մգ/մլ դեղակախույթ ներքին ընդունման 100մլ	ԷԱՃ	հատ	1350	81000	60
33691112	Մետրոնիդազոլ 500մգ դեղահատ	ԷԱՃ	հատ	50	50000	1000
33691112	Մետրոնիդազոլ 5մգ/մլ կաթիլաներարկման լ-թ 100մլ պլ/փաթեթ	ԷԱՃ	հատ	260	41600	160
33691112	Մետրոնիդազոլ 5մգ/մլ կաթիլաներարկման լ-թ 100մլ պլ/փաթեթ	ԳՀ	հատ	300	90000	300
33661149	Ացետազոլամիդ 250մգ դեղահատ	ԳՀ	հատ	90	27000	300
33651139	Մոքսիֆլոքսացին 400մգ 250մլ կաթիլաներարկման լուծույթ պլաստիկ փաթեթ	ԷԱՃ	հատ	2000	60000	30
33651139	Մոքսիֆլոքսացին 400մգ 250մլ կաթիլաներարկման լուծույթ պլաստիկ փաթեթ	ԳՀ	հատ	2000	40000	20
33631260	Յոդի ոգեթուրմ 5% 30մլ արտաքին կիրառման	ԷԱՃ	հատ	250	25000	100
33691136	Նատրիումի քլորիդ 10մգ/մլ կաթիլաներարկման լ-թ 50մլ պլ/փաթեթ	ԷԱՃ	հատ	520	10400	20
33691136	Նատրիումի քլորիդ 9մգ/մլ կաթիլաներարկման լ-թ 250մլ պլ/փաթեթ	ԷԱՃ	հատ	200	2000000	10000
33691136	Նատրիումի քլորիդ 9մգ/մլ կաթիլաներարկման լ-թ 250մլ պլ/փաթեթ	ԳՀ	հատ	200	4400000	22000
33691136	Նատրիումի քլորիդ 9մգ/մլ կաթիլաներարկման լ-թ 500մլ պլ/փաթեթ	ԷԱՃ	հատ	200	2000000	10000
33691136	Նատրիումի քլորիդ 9մգ/մլ կաթիլաներարկման լ-թ 100մլ պլ/փաթեթ	ԷԱՃ	հատ	180	1800000	10000
33691136	Նատրիումի քլորիդ 9մգ/մլ կաթիլաներարկման լ-թ 100մլ պլ/փաթեթ	ԳՀ	հատ	180	720000	4000

33691135	Նատրիումի բիկարբոնատ 84մգ/մլ 20մլ կաթիլաներարկման լուծույթ	ԳՀ	հատ	1000	20000	20
33691136	Նատրիումի քլորիդ,կալիումի քլորիդ, կալցիումի քլորիդ (8.6գ+0.3գ+0.33գ)մլ կաթիլաներարկման լ-թ 250մլ ,պլ/փաթեթ	ԷԱՃ	հատ	180	540000	3000
33691136	Նատրիումի քլորիդ,կալիումի քլորիդ, կալցիումի քլորիդ (8.6գ+0.3գ+0.33գ)մլ կաթիլաներարկման լ-թ 250մլ ,պլ/փաթեթ, երկպորտանի	ԳՀ	հատ	180	540000	3000
33691136	Նատրիումի քլորիդ,կալիումի քլորիդ, կալցիումի քլորիդ (8.6գ+0.3գ+0.33գ)մլ կաթիլաներարկման լ-թ 500մլ , պլ/փաթեթ	ԷԱՃ	հատ	180	1260000	7000
33691136	Նատրիումի քլորիդ,կալիումի քլորիդ, նատրիումի ցիտրատ,անջուր գլյուկոզ (3.5գ+2.5գ+2.9գ+10գ)18.9գ փաթեթիկ	ԷԱՃ	հատ	250	150000	600
33691134	Կալիումի քլորիդ 40մգ/մլ կաթիլաներարկման լուծույթ 100 մլ	ԳՀ	հատ	450	135000	300
33691166	կալիումի տելուրիտ 3,5% (1ֆլx10մլ)	ԳՀ	հատ	7000	7000	1
33691126	Նիկլոզամիդ 500մգ դեղահատ	ԳՀ	հատ	500	30000	60
33651149	Նիստատին 500000ՄՄ դեղահատ	ԷԱՃ	հատ	15	7500	500
33651280	Նիֆուրոքսազիդ 200մգ դեղապատիճ	ԷԱՃ	հատ	1400	3920000	2800
33651280	Նիֆուրոքսազիդ 44մգ/մլ ներքին ընդունման դեղակախույթ 100մլ	ԷԱՃ	հատ	1880	1316000	700
33651280	Նիֆուրոքսազիդ 44մգ/մլ ներքին ընդունման դեղակախույթ 100մլ	ԳՀ	հատ	1880	564000	300
33611150	Պանկրեատին ,(Լիպազ 10000ԱՄ,ամիլազ7500ԱՄ, պրոտեազ 375ԱՄ),137.5, աղելույծ դեղահատ	ԷԱՃ	հատ	100	300000	3000
33611150	Պանկրեատին ,(Լիպազ 10000ԱՄ,ամիլազ7500ԱՄ, պրոտեազ 375ԱՄ),137.5, աղելույծ դեղահատ	ԳՀ	հատ	100	300000	3000
33611150	Պանկրեատին 25000,(Լիպազ 25000ԱՄ,ամիլազ18000ԱՄ, պրոտեազ 1000ԱՄ,)300մգ աղելույծ դեղապատիճ	ԷԱՃ	հատ	250	750000	3000

33611150	Պանկրեատին 25000,(Լիպազ 25000ԱՄ,ամիլազ18000ԱՄ, պրոտեազ 1000ԱՄ,)300մգ ադելոյծ դեղապատիճ	ԳՀ	հատ	250	250000	1000
33611150	Պանկրեատին, (3500ԱՄ լիպազ+4200ԱՄ ամիլազ+250ԱՄ պրոտեազ) թաղանթապատ դեղահատ	ԷԱՃ	հատ	35	210000	6000
33611150	Պանկրեատին, (3500ԱՄ լիպազ+4200ԱՄ ամիլազ+250ԱՄ պրոտեազ) թաղանթապատ դեղահատ	ԳՀ	հատ	35	350000	10000
33621540	Պապավերինի հիդրոքլորիդ 20մգ/մլ ներարկման լ-թ 2մլ	ԷԱՃ	հատ	32	6400	200
33621540	Պապավերինի հիդրոքլորիդ 20մգ/մլ ներարկման լ-թ 2մլ	ԳՀ	հատ	40	12000	300
33621160	Ամինոկապրոնաթթու 50մգ/մլ կաթիլաներարկման լ-թ 250մլ պլ/փաթեթ	ԳՀ	հատ	900	720000	800
33661122	Պարացետամոլ 120մգ/5մլ 60մլ օշարակ	ԷԱՃ	հատ	320	16000	50
33661122	Պարացետամոլ 80մգ, մոմիկ	ԷԱՃ	հատ	47	9400	200
33661122	Պարացետամոլ 500մգ դեղահատ	ԳՀ	հատ	10	10000	1000
33661160	Պլատիֆիլին 2մգ/մլ 1մլ ներարկման լուծույթ	ԷԱՃ	հատ	110	33000	300
33661160	Պլատիֆիլին 2մգ/մլ 1մլ ներարկման լուծույթ	ԳՀ	հատ	110	33000	300
33631230	Պովիդոն յոդ ,լուծույթ արտաքին կիրառման 100մգ/մլ 100մլ	ԷԱՃ	հատ	1300	130000	100
33661170	Պրոկաին 5մգ/մլ ներարկման լ-թ 2մլ	ԷԱՃ	հատ	19	57000	3000
33661170	Պրոկաին 5մգ/մլ ներարկման լ-թ 2մլ	ԳՀ	հատ	19	95000	5000
33671132	Պրոմեթազին 50մգ/մլ ներարկման լ-թ 2մլ	ԷԱՃ	հատ	180	18000	100
33671132	Պրոմեթազին 50մգ/մլ ներարկման լ-թ 2մլ	ԳՀ	հատ	180	18000	100
33661112	Պրոպոֆոլ 10մգ/մլ 20մլ	ԷԱՃ	հատ	1700	51000	30
33691214	Ռանիտիդին 150մգ	ԷԱՃ	հատ	16	9600	600
33691214	Ռանիտիդին 150մգ	ԳՀ	հատ	16	16000	1000
33651156	Ռիֆամպիցին 300մգ, դեղապատիճ	ԷԱՃ	հատ	70	35000	500
33651156	Ռիֆամպիցին 300մգ, դեղապատիճ	ԳՀ	հատ	70	14000	200

33671113	Սալբուտամոլ 100մկգ,300դոզ,11մլ,	ԷԱՃ	հատ	767	15340	20
33671113	Սալբուտամոլ 4մգ դեղահատ	ԷԱՃ	հատ	60	6000	100
33671113	Սալբուտամոլ 4մգ դեղահատ	ԳՀ	հատ	60	12000	200
33691199	Միլիմարին 22.5մգ թաղանթապատ դեղահատ	ԷԱՃ	հատ	20	16000	800
33691199	Միլիմարին 22.5մգ թաղանթապատ դեղահատ	ԳՀ	հատ	20	16000	800
3361100	Միմետիկոն 40մգ/մլ 30մլ ներքին ընդունման դեղակախույթ	ԷԱՃ	հատ	1800	900000	500
3361100	Միմետիկոն 40մգ/մլ 30մլ ներքին ընդունման դեղակախույթ	ԳՀ	հատ	1800	1440000	800
33141160	Սոնոգրաֆիայի գել 250գր	ԷԱՃ	հատ	300	21000	70
33651131	Սուլֆամեթոքսազոլ+տրիմետոպրիմ, 200մգ/5մլ+40մգ/5մլ, ներքին ընդունման դեղակախույթ 100մլ	ԳՀ	հատ	620	37200	60
33651131	Սուլֆամեթոքսազոլ+տրիմետոպրիմ (400մգ+80մգ) 480մգ	ԷԱՃ	հատ	12	60000	5000
33651131	Սուլֆամեթոքսազոլ+տրիմետոպրիմ (400մգ+80մգ) 480մգ	ԳՀ	հատ	12,5	125000	10000
33621620	Սպիրոնոլակտոն 50մգ դեղահատ	ԳՀ	հատ	60	54000	900
33611341	Վիտամին B կոմպլ ներարկման լուծույթ 2մլ	ԷԱՃ	հատ	150	30000	200
33651115	Ցեֆալեքսին 500մգ, դեղապատիճ	ԷԱՃ	հատ	47	23500	500
33651123	Ցեֆոտաքսիմ դեղափոշի ներարկման լուծույթի 1000մգ ապակե սրվակ +լուծիչ ամպուլում	ԷԱՃ	հատ	900	450000	500
33651123	Ցեֆոտաքսիմ դեղափոշի ներարկման լուծույթի 1000մգ ապակե սրվակ +լուծիչ ամպուլում	ԳՀ	հատ	900	450000	500
33651118	Ցեֆտրիաքսոն դեղափոշի ներարկման լուծույթի 1000մգ	ԷԱՃ	հատ	160	640000	4000
33651118	Ցեֆտրիաքսոն դեղափոշի ներարկման լուծույթի 1000մգ	ԷԱՃ	հատ	160	640000	4000
33651134	Ցիպրոֆլոքսացին 500մգ դեղահատ	ԷԱՃ	հատ	35	70000	2000
33651134	Ցիպրոֆլոքսացին 500մգ դեղահատ	ԳՀ	հատ	35	140000	4000
33621240	Ցիանոկոբալամին, 200 մկգ/մլ ներարկման լուծույթ 1մլ	ԳՀ	հատ	180	18000	100
33651134	Ցիպրոֆլոքսացին 2մգ/մլ կաթիլաներարկման լ-թ 200մլ պլ/փաթեթ	ԷԱՃ	հատ	300	150000	500

33651135	Քլորամֆենիկոլ 500մգ դեղահատ	ԷԱՃ	հատ	1000	600000	600
33691236	Քլորոպիրամին 20մգ/մլ ներարկման 1-թ 1մլ	ԷԱՃ	հատ	300	60000	200
33691236	Քլորոպիրամին 25մգ դեղահատ	ԷԱՃ	հատ	50	100000	2000
33691236	Քլորոպիրամին 25մգ դեղահատ	ԳՀ	հատ	50	100000	2000
33611100	Օմեպրազոլ 20մգ դեղապատիճ	ԷԱՃ	հատ	13,5	4050	300
33611100	Օմեպրազոլ 20մգ դեղապատիճ	ԳՀ	հատ	13,5	4050	300
33611120	Ֆամոտիդին դեղափոշի լիոֆիլացված, ներարկման լուծույթի 20մգ, ապակե սրվակ+լուծիչ 5մլ ամպուլայում	ԷԱՃ	հատ	800	400000	500
33611120	Ֆամոտիդին դեղափոշի լիոֆիլացված, ներարկման լուծույթի 20մգ, ապակե սրվակ+լուծիչ 5մլ ամպուլայում	ԳՀ	հատ	800	400000	500
33661131	Ֆենոբարբիտալ 100մգ դեղահատ	ԳՀ	հատ	14	672	48
33621150	ֆիտոմենտոլին 2մգ/0,2մլ ներարկման լուծույթ 0,2մլ	ԷԱՃ	հատ	1300	26000	20
33651150	Ֆլուկոնազոլ 150մգ դեղապատիճ	ԷԱՃ	հատ	100	20000	200
33651146	Ֆուրազոլիդոն 50մգ դեղահատ	ԷԱՃ	հատ	4	2000	500
33621590	Ֆուրոսեմիդ 10մգ/մլ 2մլ	ԷԱՃ	հատ	27	13500	500
33621590	Ֆուրոսեմիդ 10մգ/մլ 2մլ	ԳՀ	հատ	30	30000	1000
33621590	Ֆուրոսեմիդ 40մգ դեղահատ	ԳՀ	հատ	10	2000	200
24311530	Ջրածնի Պերոքսիդ 3% 100մլ	ԳՀ	հատ	130	19500	150
10%-ով ավելացված դեղորայք						
33691136	Նատրիումի քլորիդ 9մգ/մլ կաթիլաներարկման 1-թ 100մլ պլ/փաթեթ	ՄԱ	հատ	132	105600	800
33691136	Նատրիումի քլորիդ, կալիումի քլորիդ, կալցիումի քլորիդ (8.6գ+0.3գ+0.33գ)մլ կաթիլաներարկման 1-թ 500մլ , պլ/փաթեթ	ՄԱ	հատ	132,24	357048	2700
Բժշկական սարքավորումներ և գործիքներ					462 648	
այդ թվում՝						
33141115	Բամբակ, 100գ, ոչ ախտահանված	ԷԱՃ	հատ	180	72000	400

33141131	Բժշկական լարան կտորե հիմքով ,փականով (Ժգուտ) : Հանձնելու պահին պիտանելիության ժամկետի առնվազն 2/3-ի ապահովում:Որակի սերտիֆիկատների առկայություն:	ԳՀ	հատ	300	30000	100
33141129	Դիմակ եռաշերտ, ռետինե կապիչով	ԷԱՃ	հատ	12	72000	6000
33141129	Դիմակ եռաշերտ, ռետինե կապիչով	ԳՀ	հատ	12	144000	12000
33141114	Թանգիֆ բժշկական, 5մ	ԷԱՃ	հատ	390	78000	200
33141136	Կատետր երակային, թնիկ.,պորտ.,կափարիչ 24G	ԷԱՃ	հատ	60	360000	6000
33141149	Կատետր թիթեոնիկ 21G	ԷԱՃ	հատ	18	14400	800
33141136	Կատետր ֆոլի , 2 ճյուղ, G16	ԷԱՃ	հատ	190	1900	10
33141136	Կատետր ֆոլի , 2 ճյուղ, G18	ԷԱՃ	հատ	190	1900	10
33141136	Կատետր ֆոլի , 2 ճյուղ, G14	ԷԱՃ	հատ	190	1900	10
33141136	Կատետր ֆոլի , 2 ճյուղ, G 20	ԷԱՃ	հատ	190	1900	10
33141136	Կատետր ֆոլի , 2 ճյուղ, G 22	ԷԱՃ	հատ	190	1900	10
33141156	Ձեռնոց գնման, L, ոչ ախտահանված, առանց տալկի, նիտրիլ	ԷԱՃ	հատ	22	110000	5000
33141156	Ձեռնոց գնման, M, ոչ ախտահանված լատեքս փոշով	ԷԱՃ	հատ	18	180000	10000
33141156	Ձեռնոց գնման, M, ոչ ախտահանված, առանց տալկի, նիտրիլ	ԷԱՃ	հատ	22	550000	25000
33141156	Ձեռնոց գնման, M, ոչ ախտահանված, առանց տալկի, նիտրիլ	ԳՀ	հատ	22	2090000	95000
33141156	Ձեռնոց գնման, S, ոչ ախտահանված առանց տալկի , նիտրիլ	ԷԱՃ	հատ	22	880000	40000
33141156	Ձեռնոց գնման, S, ոչ ախտահանված առանց տալկի , նիտրիլ	ԳՀ	հատ	22	1320000	60000
33141156	Ձեռնոց գնման, XS, ոչ ախտահանված առանց տալկի , նիտրիլ	ԷԱՃ	հատ	22	44000	2000
33141158	Ձեռնոց վիրաբուժական, N8, ախտահանված զույգ	ԷԱՃ	հատ	100	20000	200
33141158	Ձեռնոց վիրաբուժական, N7.5, ախտահանված զույգ	ԷԱՃ	հատ	100	20000	200
33141173	Միզահավաք պարկ, 100մլ, մանկական	ԷԱՃ	հատ	50	10000	200
33141173	Միզահավաք պարկ, 100մլ, մանկական	ԳՀ	հատ	50	50000	1000

33141173	Միգահավաք պարկ, 2000մլ	ԳՀ	հատ	100	20000	200
33141144	Ներարկիչի ասեղ, G20	ԳՀ	հատ	7	35000	5000
33141144	Ներարկիչի ասեղ, G21	ԷԱՃ	հատ	5	25000	5000
33141142	Ներարկիչ, 1մլ, հանվող ասեղով, G26x1/2" (ինսուլինի)	ԷԱՃ	հատ	15	15000	1000
33141142	Ներարկիչ ասեղով, 2մլ, G-23x1 1/4"	ԷԱՃ	հատ	15	60000	4000
33141142	Ներարկիչ ասեղով 5մլ, Ասեղ G-21 Էռակոմպոնենտ: Ներարկիչը ,պատրաստված է թափանցիկ ,ոչ տոքսիկ նյութերից:Հանձնելու պահին պիտանելիության ժամկետի առնվազն 2/3-ի ապահովում: Որակի սերտիֆիկատներ ISO13485 կամ.ГОСТ Р ИСО13485 կամ համարժեք	ԳՀ	հատ	15	1125000	75000
33141142	Ներարկիչ ասեղով 10մլ, Ասեղ G-21 Էռակոմպոնենտ: Ներարկիչը ,պատրաստված է թափանցիկ ,ոչ տոքսիկ նյութերից:Հանձնելու պահին պիտանելիության ժամկետի առնվազն 2/3-ի ապահովում: Որակի սերտիֆիկատներ ISO13485 կամ.ГОСТ Р ИСО13485 կամ համարժեք	ԳՀ	հատ	20	40000	2000
33141142	Ներարկիչ ասեղով 2մլ, Ասեղ G-23 Էռակոմպոնենտ: Ներարկիչը ,պատրաստված է թափանցիկ ,ոչ տոքսիկ նյութերից:Հանձնելու պահին պիտանելիության ժամկետի առնվազն 2/3-ի ապահովում: Որակի սերտիֆիկատներ ISO13485 կամ.ГОСТ Р ИСО13485 կամ համարժեք	ԳՀ	հատ	15	15000	1000
33141142	Ներարկիչ ասեղով, 5մլ, G-22x1 1/2"	ԷԱՃ	հատ	15	900000	60000
33141142	Ներարկիչ ասեղով, 10մլ, G-21x1 1/2"	ԷԱՃ	հատ	20	100000	5000
33141142	Ներարկիչ ասեղով, 20մլ, G-21x1 1/2"	ԷԱՃ	հատ	30	90000	3000
33141152	Ողնուղեղային ասեղ , 20G	ԷԱՃ	հատ	550	11000	20
33141152	Ողնուղեղային ասեղ, 22G	ԷԱՃ	հատ	550	11000	20
33161220	Շպատել, փայտյա, ոչ ախտահանված (մեծերի)	ԷԱՃ	հատ	6	60000	10000
33161220	Շպատել, փայտյա, ախտահանված (մեծերի)	ԷԱՃ	հատ	10	100000	10000
33161220	Շպատել, փայտյա, ախտահանված (մեծերի)	ԳՀ	հատ	10	30000	3000
33771400	Միանգամյա օգտագործման սավան 80սմx180սմ	ԷԱՃ	հատ	150	15000	100
38411200	Ջերմաչափ, սնդիկային, բժշկական,Լ	ԳՀ	հատ	300	300000	1000

38411200	Արեւմտոր տեսակարար կշիռը որոշելու համար	ԳՀ	հատ	25000	25000	1
38411200	Լաբորատոր քերմաչափ (չափման դիապագոնը - 10-ից +150 C)	ԳՀ	հատ	30000	60000	2
33141111	Սպեղանի, 2.5սմ x 5սմ, կտորի հիմքով	ԷԱՃ	հատ	130	78000	600
33141111	Սպեղանի, 2.5սմ x 5սմ, կտորի հիմքով	ԳՀ	հատ	130	130000	1000
33141111	Սպեղանի, 3սմ x 5սմ, կտորի հիմքով	ԷԱՃ	հատ	150	90000	600
33141111	Սպեղանի, 5սմ x 5սմ, կտորի հիմքով	ԷԱՃ	հատ	250	25000	100
33141110	Վիրակապ , 7մx14 սմ, ոչ ախտահանված	ԷԱՃ	հատ	105	210000	2000
33141110	Վիրակապ , 7մx14 սմ, ոչ ախտահանված	ԳՀ	հատ	105	157500	1500
33141110	Վիրակապ ոչ ստերիլ, 7մx14 սմ, խտությունը 30:Հանձնելու պահին պիտանելիության ժամկետի առնվազն 2/3-ի ապահովում:	ԳՀ	հատ	105	157500	1500
33751100	Տակդիր, 7-18 կգ քաշով երեխաների համար N4	ԷԱՃ	հատ	80	48000	600
33751100	Տակդիր, 7-18 կգ քաշով երեխաների համար N4	ԳՀ	հատ	80	48000	600
33751100	Տակդիր, մեծերի N2 գիշերային	ԷԱՃ	հատ	260	62400	240
33751100	Տակդիր, մեծերի N3 գիշերային	ԷԱՃ	հատ	300	72000	240
33751100	Տակդիր մանկական: Չափսերը՝ 3-6կգ, : Հանձնելու պահին մնացորդային պիտանելիության ժամկետը՝ մինչև 1 տարի պիտանելիության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն՝ 75% , 1-2 տարի պիտանելիության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն՝ 2/3, 2 տարուց ավել պիտանելիության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն՝ 15 ամիս: Որակի սերտիֆիկատներ՝ ISO13485 կամ GOST P ICO 13485 կամ համարժեք:	ԳՀ	հատ	80	32000	400
33121180	Տոնոմետր մեխանիկական: Չեքքի մանժետը՝ մեծերի: Ֆոնենդոսկոպի առկայությամբ: Որակի սերտիֆիկատների առկայություն՝ ISO13485 կամ GOST ICO 13485 կամ համարժեք	ԳՀ	հատ	5000	75000	15
33191510	Փոխներարկման համակարգ ֆիլտրով	ԷԱՃ	հատ	50	1000000	20000
33191510	Փոխներարկման համակարգ ֆիլտրով	ԳՀ	հատ	50	1750000	35000
33141136	Կատետր արտածման, N 6	ԳՀ	հատ	60	3000	50

33141136	Կատետր արտածման, N 8	ԳՀ	հատ	60	3600	60
33141136	Կատետր արտածման, N 10	ԳՀ	հատ	60	7200	120
33141136	Կատետր արտածման, N 14	ԳՀ	հատ	60	1200	20
33141136	Կատետր ստամոքսային, N8	ԳՀ	հատ	100	6000	60
33141136	Կատետր ստամոքսային, N10	ԳՀ	հատ	100	6000	60
33141136	Կատետր արտածման մանրեագերծ CH4:Հանձնելու պահին պիտանելիության ժամկետի առնվազ 2/3-ի ապահովում: Որակի սերտիֆիկատների առկայություն	ԳՀ	հատ	165	1650	10
33141136	Կատետր արտածման մանրեագերծ CH 6:Հանձնելու պահին պիտանելիության ժամկետի առնվազ 2/3-ի ապահովում: Որակի սերտիֆիկատների առկայություն	ԳՀ	հատ	165	1650	10
33141136	Կատետր արտածման, մանրեագերծ CH8:Հանձնելու պահին պիտանելիության ժամկետի առնվազ 2/3-ի ապահովում: Որակի սերտիֆիկատների առկայություն:	ԳՀ	հատ	165	1650	10
33141136	Կատետր երակային, թևիկ.,պորտ.,կափարիչ 22G: Հանձնելու պահին պիտանելիության ժամկետի առնվազն 2/3-ի ապահովում: Որակի սերտիֆիկատների առկայություն:	ԳՀ	հատ	50	100000	2000
33141136	Կատետր երակային, թևիկ.,պորտ.,կափարիչ 24G :Հանձնելու պահին պիտանելիության ժամկետի առնվազն 2/3-ի ապահովում: Որակի սերտիֆիկատների առկայություն:	ԳՀ	հատ	50	150000	3000
33141136	միզային կատետր , N12, երկճյուղ	ԳՀ	հատ	170	3400	20
24931600	Ռենտգեն ամրակիչ, Fix, հեղուկ , ավտոմատ եղանակով ամրակման	ԳՀ	հատ	14000	42000	3
24931500	Ռենտգեն երևակիչ, Dev, հեղուկ , ավտոմատ եղանակով երևակման	ԷԱՃ	հատ	17000	255000	15
32351230	Ռենտգեն ժապավեն , 18սմX24սմ,	ԷԱՃ	հատ	160	1600000	10000
32351230	Ռենտգեն ժապավեն , 24սմX30սմ,	ԷԱՃ	հատ	180	1800000	10000
32351230	Ռենտգեն ժապավեն , 35սմX43սմ,	ԷԱՃ	հատ	310	186000	600

32351230	Ռենտգեն ժապավեն , 35սմX43սմ, զգայնությունը կանաչ	ԳՀ	հատ	310	124000	400
32351230	Ռենտգեն ժապավեն , 30սմX40սմ,	ԷԱՃ	հատ	280	56000	200
38431720	Հոգնայի բալոնի ծայրակալ, մեծ ոչ/ստ	ԷԱՃ	հատ	150	150000	1000
38431720	Հոգնայի բալոնի ծայրակալ, մեծ ոչ/ստ	ԳՀ	հատ	150	75000	500
33151340	Բաց տեսակի մանրէասպան ճառագայթիչ	ԳՀ	հատ	20000	300000	15
33141211	Աշխատանքային փորձանոթ Mindry BS-120 անալիզատորի համար	ԳՀ	տուփ	87000	1566000	18
33141211	Վակումային փորձանոթ K3 EDTA (3 մլ կամ ավելի) (ֆորմատ` 100 հատ/տուփ)	ԷԱՃ	հատ	70	700000	10000
33141211	Վակումային փորձանոթ K3 EDTA (3 մլ կամ ավելի) (ֆորմատ` 100 հատ/տուփ)	ԳՀ	հատ	70	280000	4000
33141211	Վակումային փորձանոթ K3 EDTA (3 մլ կամ ավելի) կափարիչը պտուտակով, պրեմիում դասի (ֆորմատ` 50 հատ/տուփ)	ԷԱՃ	հատ	90	135000	1500
33141211	Վակումային փորձանոթ K3 EDTA (3 մլ կամ ավելի) կափարիչը պտուտակով, պրեմիում դասի (ֆորմատ` 50 հատ/տուփ)	ԳՀ	հատ	90	90000	1000
33141211	Վակումային փորձանոթ K2 EDTA չափ 13*75մմ, տարողությունը 2մլ) (ֆորմատ` 100 հատ/տուփ), որակի սերտիֆիկատներ` ISO 9001, ISO 13485	ԳՀ	հատ	40	80000	2000
33141211	Կոպրոպլյուս ԷԿՈ (հատուկ լուծույթներ պարունակող երկֆիլտրանի տարաներ՝ մակաբույծների և/կամ դրանց ձվիկների առանձնացման և դիֆերենցման համար), հենարանի (շտատիվի) առկայություն	ԳՀ	հատ	1550	77500	50
33791300	Առարկայական ապակի 25.4x76.2, 1մմ-1.2մմ	ԷԱՃ	հատ	12	120000	10000
33791300	Ծածկապակի, Լաբորատոր պարագա, 22x22 0.13-0.17մմ	ԷԱՃ	հատ	8	64000	8000
33141000	Թուղթ Sysmex անալիզատորի համար	ԷԱՃ	հատ	800	8000	10
33141211	Էպենդորֆ, պոլիէթիլենային փորձանոթ փականով (1.5 մլ)	ԷԱՃ	հատ	6	12000	2000
33141211	Էպենդորֆ, պոլիէթիլենային փորձանոթ փականով (1.5 մլ)	ԳՀ	հատ	6	12000	2000

33141211	Էպենդորֆ, պոլիէթիլենային փորձանոթ փականով (1.5 մլ)	ԳՀ	հատ	10	50000	5000
33141211	Էպենդորֆ, պոլիէթիլենային փորձանոթ փականով (2 մլ)	ԷԱՃ	հատ	8	32000	4000
33141211	Էպենդորֆ, պոլիէթիլենային փորձանոթ փականով (2 մլ)	ԳՀ	հատ	10	30000	3000
38511330	Մանրադիտակի լամպեր, 6V 20W	ԳՀ	հատ	9000	18000	2
33141211	Մեկ անգամյա օգտագործման կղանքի կոնտեյներ, ստերիլ ,30 մլ	ԷԱՃ	հատ	50	300000	6000
33141211	Մեկ անգամյա օգտագործման կղանքի կոնտեյներ, ստերիլ ,30 մլ	ԳՀ	հատ	50	350000	7000
33141211	Մեկ անգամյա օգտագործման կղանքի կոնտեյներ, ստերիլ ,60 մլ	ԳՀ	հատ	50	400000	8000
33141211	Մեկ անգամյա օգտագործման մեզի կոնտեյներ, ոչ ստերիլ	ԳՀ	հատ	40	400000	10000
33141211	Մեկ անգամյա օգտագործման մեզի կոնտեյներ, ոչ ստերիլ, 60 մլ	ԳՀ	հատ	50	400000	8000
33791300	Փորձանոթ, Stat Fax անալիզատորի համար (Կյովետ բորոսիլիկատե, 250 հատ/տուփ, Stat Fax 1904/4500 համար)	ԷԱՃ	հատ	100	10000	100
33141211	Փորձանոթ, Sysmex ապարատի (պրոթրոմբինի համար)	ԷԱՃ	հատ	100	100000	1000
33141211	Փորձանոթ, Sysmex ապարատի (պրոթրոմբինի համար)	ԳՀ	հատ	100	50000	500
33141211	Էնդոտրախեսալ խողովակ, մանժետով N 3, մեկանգամյա օգտագործման ,թափանցիկ սանդղակի առկայություն: Ատրավմատիկ դիստալ վերջավորությունը Մերֆիի կողային անցքով: Հանձնելու պահին պիտանելիության ժամկետի առնվազ 2/3-ի ապահովում: Որակի սերտիֆիկատներ ISO13485 կամ.ГОСТ Р ИСО13485	ԳՀ	հատ	500	5000	10

33141211	Էնդոտրախեալ խողովակ, մանժետով N 3,5մեկանգամյա օգտագործման ,թափանցիկ սանդղակի առկայություն:Ատրավմատիկ դիստալ վերջավորությունըՄերֆիի կողային անցքով:Հանձնելու պահին պիտանելիության ժամկետի առնվազ 2/3-ի ապահովում: Որակի սերտիֆիկատներ ISO13485 կամ.ГОСТ Р ИСО13485:	ԳՀ	հատ	500	5000	10
33141211	Էնդոտրախեալ խողովակ, մանժետով N 4,մեկանգամյա օգտագործման ,թափանցիկ սանդղակի առկայություն:Ատրավմատիկ դիստալ վերջավորությունըՄերֆիի կողային անցքով:Հանձնելու պահին պիտանելիության ժամկետի առնվազ 2/3-ի ապահովում: Որակի սերտիֆիկատներ ISO13485 կամ.ГОСТ Р ИСО13485	ԳՀ	հատ	500	5000	10
38431720	Կաթոցիկի ծայրակալ ֆիլտրով, 10մլլ ՊՇՌ-ի համար, ստերիլ, DNase, RNase free	ԷԱՃ	հատ	50	25000	500
38431720	Կաթոցիկի ծայրակալ ֆիլտրով, 10մլլ ՊՇՌ-ի համար, ստերիլ, DNase, RNase free	ԳՀ	հատ	30	30000	1000
38431720	Կաթոցիկի ծայրակալ ֆիլտրով, 10մլլ ՊՇՌ-ի համար, ստերիլ, DNase, RNase free	ԳՀ	հատ	50	50000	1000
38431720	Կաթոցիկի ծայրակալ ֆիլտրով, 20մլլ ՊՇՌ-ի համար, ստերիլ, DNase, RNase free	ԷԱՃ	հատ	30	90000	3000
38431720	Կաթոցիկի ծայրակալ ֆիլտրով, 20մլլ ՊՇՌ-ի համար, ստերիլ, DNase, RNase free	ԳՀ	հատ	30	90000	3000
38431720	Կաթոցիկի ծայրակալ ֆիլտրով, 20մլլ ՊՇՌ-ի համար, ստերիլ, DNase, RNase free	ԳՀ	հատ	50	350000	7000
38431720	Կաթոցիկի ծայրակալ ֆիլտրով, 100մլլ ՊՇՌ-ի համար, ստերիլ, DNase, RNase free	ԷԱՃ	հատ	30	60000	2000
38431720	Կաթոցիկի ծայրակալ ֆիլտրով, 100մլլ ՊՇՌ-ի համար, ստերիլ, DNase, RNase free	ԳՀ	հատ	30	90000	3000
38431720	Կաթոցիկի ծայրակալ ֆիլտրով, 100մլլ ՊՇՌ-ի համար, ստերիլ, DNase, RNase free	ԳՀ	հատ	50	150000	3000

38431720	Կաթոցիկի ծայրակալ ֆիլտրով, 200մկլ ՊՇՌ-ի համար, ստերիլ, DNase, RNase free	ԷԱՃ	հատ	30	180000	6000
38431720	Կաթոցիկի ծայրակալ ֆիլտրով, 200մկլ ՊՇՌ-ի համար, ստերիլ, DNase, RNase free	ԳՀ	հատ	30	90000	3000
38431720	Կաթոցիկի ծայրակալ ֆիլտրով, 200մկլ ՊՇՌ-ի համար, ստերիլ, DNase, RNase free	ԳՀ	հատ	50	250000	5000
38431720	Կաթոցիկի ծայրակալ ֆիլտրով, 1000մկլ ՊՇՌ-ի համար, ստերիլ, DNase, RNase free	ԷԱՃ	հատ	30	360000	12000
38431720	Կաթոցիկի ծայրակալ ֆիլտրով, 1000մկլ ՊՇՌ-ի համար, ստերիլ, DNase, RNase free	ԳՀ	հատ	30	120000	4000
38431720	Կաթոցիկի ծայրակալ ֆիլտրով, 1000մկլ ՊՇՌ-ի համար, ստերիլ, DNase, RNase free	ԳՀ	հատ	50	400000	8000
33791300	Փորձանոթներ ցենտրիֆուգի, առանց նիշի, լաբորատոր պարագաներ ապակյա տարա	ԳՀ	հատ	150	180000	1200
33791300	Փորձանոթներ ցենտրիֆուգի, նիշով, լաբորատոր պարագաներ ապակյա տարա	ԷԱՃ	հատ	100	150000	1500
33791300	Փորձանոթներ, մանրէաբանության համար, 12-15 սմ, ապակյա տարա	ԷԱՃ	հատ	80	80000	1000
33791300	Փորձանոթների և պետրի թասերի վրա գրելու մատիտներ,	ԷԱՃ	հատ	100	5000	50
33791300	Փորձանոթների և պետրի թասերի վրա գրելու մատիտներ,	ԳՀ	հատ	100	5000	50
33141211	Փորձանոթ 0.2 մլ, ՊՇՌ-ի համար, տափակ կափարիչով, Rotor-Gene Q համար	ԷԱՃ	հատ	25	75000	3000
33141211	Փորձանոթ 0.2 մլ, ՊՇՌ-ի համար, տափակ կափարիչով, Rotor-Gene Q համար	ԳՀ	հատ	25	75000	3000
33141211	Փորձանոթ 0.2 մլ, ՊՇՌ-ի համար, տափակ կափարիչով, Rotor-Gene Q համար	ԳՀ	հատ	40	120000	3000
38431720	Կաթոցիկի ծայրակալ 200մկլ	ԷԱՃ	հատ	10	80000	8000
38431720	Կաթոցիկի ծայրակալ 200մկլ	ԳՀ	հատ	10	225000	22500
38431720	Կաթոցիկի ծայրակալ 1000 մկլ	ԷԱՃ	հատ	10	50000	5000
38431720	Կաթոցիկի ծայրակալ 1000 մկլ	ԳՀ	հատ	15	7500	500

38431720	մանրէաբանական պլաստիկե օղակներ միանգամյա օգտագործման 10մկլ, ֆորմատը՝ տուփում 20 հատ	ԳՀ	տուփ	55	165000	3000
38431720	մանրէաբանական պլաստիկե օղակներ միանգամյա օգտագործման 1մկլ, ֆորմատը՝ տուփում 20 հատ	ԳՀ	տուփ	55	110000	2000
33140000	Բժշկական բախիլներ միանգամյա օգտագործման	ԷԱՃ	հատ	20	100000	5000
33141000	9180 թուղթ Roch էլեկտրոլիտների անալիզատորի համար նախատեսված	ԷԱՃ	տուփ	7000	35000	5
33141000	9180 թուղթ Roch էլեկտրոլիտների անալիզատորի համար նախատեսված	ԳՀ	տուփ	7000	21000	3
33141146	Ստերիլ ասեղ միանգամյա 21G երկկողմանի արյան նմուշը վերցնելու համար	ԷԱՃ	հատ	40	120000	3000
33141146	Ստերիլ ասեղ միանգամյա 21G երկկողմանի արյան նմուշը վերցնելու համար	ԳՀ	հատ	40	320000	8000
33141130	Stool container sterile 30մլ մեկ անգամյա օգտագործման	ԷԱՃ	հատ	80	480000	6000
33141131	DRY SWAB sterile container բկանցք, քթի քսուկ վերցնելու համար առանց տրանսպորտային միջավայրի	ԷԱՃ	հատ	70	140000	2000
33141112	պլաստիկ առաջի բուժօգնության համար մաշկին կպցնելու 19*72մմ	ԷԱՃ	հատ	8	48000	6000
33141112	պլաստիկ առաջի բուժօգնության համար մաշկին կպցնելու 19*72մմ	ԳՀ	հատ	8	80000	10000
33161220	տամպոն բամբակյա փայտե պոչով ոչ ստերիլ	ԳՀ	հատ	10	100000	10000
33161220	տամպոն բամբակյա փայտե պոչով ոչ ստերիլ, ֆորմատ՝ տուփում 100 հատ	ԳՀ	տուփ	1000	150000	150
33141211	Փորձանոթ գելով 5մլ արյան նմուշառման համար	ԷԱՃ	հատ	70	560000	8000
33141211	Փորձանոթ գելով 5մլ արյան նմուշառման համար	ԳՀ	հատ	70	2100000	30000
33141000	Statfax 3200 սարքի համար նախատեսված տպիչ թուղթ լայնությունը 12 սմ:	ԷԱՃ	հատ	1200	6000	5
33141000	Statfax 3200 սարքի համար նախատեսված տպիչ թուղթ լայնությունը 12 սմ:	ԳՀ	հատ	1500	3000	2
33141000	Մպեկտրոֆոտոմետրի համար տպիչ թուղթ 11սմ	ԳՀ	հատ	2000	4000	2

33791300	ՔՕՁ պիպետներ ապակյա	ԳՀ	հատ	130	13000	100
33791300	Պետրի թաս ապակյա	ԷԱՃ	հատ	500	250000	500
33791300	Պետրի թաս ապակյա	ԳՀ	հատ	500	150000	300
33141211	Միանգամյա օգտագործման փորձանոթ պրոտրոմբինը որոշելու համար նատրիցիտրատ 3.2%, 3,6 մլ	ԷԱՃ	հատ	120	180000	1500
33141211	Միանգամյա օգտագործման փորձանոթ պրոտրոմբինը որոշելու համար նատրիցիտրատ 3.2%, 3,6 մլ	ԳՀ	հատ	120	84000	700
33141211	մեկանգամյա օգտագործման պլաստիկ փորձանոթ կափարիչով 3մլ	ԳՀ	հատ	50	100000	2000
33141211	մեկանգամյա օգտագործման պլաստիկ ցենտրիֆուգային ստերիլ փորձանոթ պտուտակով կափարիչով 10-15մլ	ԳՀ	հատ	130	260000	2000
31711160	Roche 9180 էլեկտրոլիտների անալիզատորի համար նախատեսված էլեկտրոդ Sodium (նատրիում), գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները սենյակային ջերմաստիճան:	ՄԱ	հատ	137990	137990	1
31711161	Roche 9180 էլեկտրոլիտների անալիզատորի համար նախատեսված էլեկտրոդ Potassium (կալիում), գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները սենյակային ջերմաստիճան:	ՄԱ	հատ	85930	85930	1
31711162	Roche 9180 էլեկտրոլիտների անալիզատորի համար նախատեսված էլեկտրոդ Calcium (կալցիում), գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները սենյակային ջերմաստիճան:	ՄԱ	հատ	87100	87100	1
31711163	Roche 9180 էլեկտրոլիտների անալիզատորի համար նախատեսված ռեֆերենս էլեկտրոդ, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները սենյակային ջերմաստիճան:	ՄԱ	հատ	113510	113510	1

Քիմիական նյութեր						
-						
այդ թվում՝						
33211260	ASLO թեստ, N100, արյան մեջ ռևմատոիդային որոշման	ԷԱՃ	տուփ	9000	144000	16
33211260	ASLO թեստ, N100, արյան մեջ ռևմատոիդային որոշման	ԳՀ	տուփ	9000	54000	6
33220000	E.coli 0:157, կղանքում հակազենի որոշումը իմունոքրոմատոգրաֆիկ եղանակով N20	ԷԱՃ	տուփ	40000	1600000	40
33220000	E.coli 0:157, կղանքում հակազենի որոշումը իմունոքրոմատոգրաֆիկ եղանակով	ԳՀ	տուփ	45000	540000	12
24451140	HAV IgM, (ԻՖԱ) N96	ԳՀ	հավաքածու	40000	80000	2
24451140	HBs Ag, (ԻՖԱ) N96	ԷԱՃ	հավաքածու	16000	160000	10
24451140	HBs Ag, (ԻՖԱ) N96	ԳՀ	հավաքածու	25000	250000	10
24451140	HCV, (ԻՖԱ) N96	ԳՀ	հավաքածու	17000	170000	10
24451140	HCV, (ԻՖԱ) N96	ԳՀ	հավաքածու	24000	144000	6
24451140	HDV իմունոֆերմ. թեստ, N 96, արյան մեջ հեպատիտ D վիրուսի առկայության հայտնաբերման համար, Ig M,G	ԷԱՃ	հավաքածու	46000	46000	1
24451140	HEV IgM, իմունոֆերմ. թեստ, արյան մեջ հեպատիտ E վիրուսի առկայության հայտնաբերման համար, N 96	ԷԱՃ	հավաքածու	51000	51000	1
24451140	HIV իմունոֆերմ. թեստ, N 96, արյան մեջ ՄԻԱՎ վիրուսի առկայության հայտնաբերման համար , 1,2 ԱԳ/ԱԹ	ԷԱՃ	հավաքածու	52000	104000	2
24451140	HIV իմունոֆերմ. թեստ, N 96, արյան մեջ ՄԻԱՎ վիրուսի առկայության հայտնաբերման համար , 1,2 ԱԳ/ԱԹ	ԳՀ	հավաքածու	60000	120000	2
33691166	SSA ագար, պաթոգեն և պայմանական պաթոգեն միկրոօրգանիզմների հայտնաբերման համար 250գր	ԷԱՃ	հատ	12000	192000	16
33210000	Urine-Strips, 10 parameters	ԷԱՃ	հատ	70	14000	200
33210000	Urine-Strips, 10 parameters	ԳՀ	հատ	70	28000	400
33691163	Արյան ստերիլիզությունը որոշելու համար երկակի միջավայրով կոնստենիեր (Ready Prepared Dual Media for Biood Specimens Bottles), ֆորման 20 մլ	ԳՀ	հատ	2300	138000	60

33691163	Արյան ստերիլիտությունը որոշելու համար երկակի միջավայրով կոնտենիեր (Ready Prepared Dual Media for Blood Specimens Bottles), ֆորման 20 մլ	ԳՀ	հատ	2500	150000	60
33691163	Ազար, նախատեսված՝ զգայնության համար, 250մգ	ԷԱՃ	հատ	12000	144000	12
33220000	Adenovirus, քթի քսուքից հակազենի որոշում իմունոքրոմատոգրաֆիկ եղանակով	ԷԱՃ	տուփ	43000	129000	3
33220000	Adenovirus, քթի քսուքից հակազենի որոշում իմունոքրոմատոգրաֆիկ եղանակով	ԳՀ	տուփ	45000	90000	2
33220000	Noravirus, կղանքում հակազենի որոշում իմունոքրոմատոգրաֆիկ եղանակով	ԷԱՃ	տուփ	184500	1107000	6
33220000	Noravirus, կղանքում հակազենի որոշում իմունոքրոմատոգրաֆիկ եղանակով	ԳՀ	տուփ	190000	1140000	6
24300000	Ազուր-Էոզին ներկի լուծույթ ըստ Ռոմանովսկու (մայր լուծույթ)	ԷԱՃ	լիտր	10000	30000	3
24300000	Ազուր-Էոզին ներկի լուծույթ ըստ Ռոմանովսկու (մայր լուծույթ)	ԳՀ	լիտր	10000	30000	3
33211450	Ալբումինի որոշման տեստ BS120 Mindray անալիզատորի համար, ֆորմատ 100	ԷԱՃ	հավաքածու	9000	72000	8
33211450	Ալբումինի որոշման տեստ BS120 Mindray անալիզատորի համար, ֆորմատ 100	ԳՀ	հավաքածու	9000	72000	8
33211420	ԱԼԱՏ, ֆորմատ 310 թեստ (Mindray BS-120 անալիզատորի համար)	ԷԱՃ	հավաքածու	10000	130000	13
33211420	ԱԼԱՏ, ֆորմատ 310 թեստ (Mindray BS-120 անալիզատորի համար)	ԳՀ	հավաքածու	10000	140000	14
33211450	ԱՍՍՏ, ֆորմատ 310 (Mindray BS-120 ավտոմատ բիոքիմիական վերլուծիչի համար)	ԷԱՃ	հավաքածու	10000	130000	13
33211450	ԱՍՍՏ, ֆորմատ 310 (Mindray BS-120 ավտոմատ բիոքիմիական վերլուծիչի համար)	ԳՀ	հավաքածու	10000	140000	14
24451140	Ասկարիդա IgG, ԻՖԱ, N96	ԷԱՃ	հավաքածու	70000	70000	1
33121270	Բրուցելյոզի թեստ, N 20, արյան մեջ բրուցելյոզի առկայության հայտնաբերման համար Ռայթ-Շեդլետոնի եղանակով, 2x10մլ	ԷԱՃ	տուփ	24000	240000	10

33210000	ԳԳՏ, ֆորմատ 310 թեստ (Mindray BS-120 անալիզատորի համար)	ԷԱՃ	տուփ	12000	228000	19
33210000	ԳԳՏ, ֆորմատ 310 թեստ (Mindray BS-120 անալիզատորի համար)	ԳՀ	տուփ	12000	84000	7
33211160	Գլյուկոզա, կոլորիմետրիկ մեթոդ, 1ֆլx250մլ	ԷԱՃ	հատ	6000	84000	14
33211160	Գլյուկոզա, կոլորիմետրիկ մեթոդ, 1ֆլx250մլ	ԳՀ	հատ	6000	84000	14
33691163	Էնդո ազար, պաթոգեն և պայմանական պաթոգեն էնտերոբակտերիների հայտնաբերման համար,ֆորմատը՝ 250գ	ԷԱՃ	հատ	12000	480000	40
33691163	Էնդո ազար, պաթոգեն և պայմանական պաթոգեն էնտերոբակտերիների հայտնաբերման համար,ֆորմատը՝ 250գ	ԳՀ	կգ	35000	105000	3
33220000	Enterovirus, կղանքում հակազենի որոշում իմունոքրոմատոգրաֆիկ եղանակով	ԷԱՃ	տուփ	48000	1440000	30
33220000	Enterovirus, կղանքում հակազենի որոշում իմունոքրոմատոգրաֆիկ եղանակով	ԳՀ	տուփ	50000	250000	5
33211160	Ընդհանուր կալցիում, կոլորիմետրիկ մեթոդ, 1ֆլx120մլ	ԷԱՃ	հատ	6000	30000	5
33211160	Ընդհանուր կալցիում, կոլորիմետրիկ մեթոդ, 1ֆլx120մլ	ԳՀ	հատ	6000	42000	7
33211160	Ընդհանուր կալցիում որոշելու հավաքածու, կոլորիմետրիկ մեթոդ,	ԳՀ	հավաքածու	6000	42000	7
33210000	Թաքնված արյունը կղանքում, երիզ	ԷԱՃ	հատ	1200	60000	50
33210000	Թաքնված արյունը կղանքում, երիզ	ԳՀ	հատ	1200	120000	100
33211310	Թրոմբոպլաստին, բիոքիմիական ցուցանիշների համար, Sysmex Ca-50 անալիզատորի համար (ֆլակոն 5մլ)	ԷԱՃ	հատ	4000	60000	15
33211310	Թրոմբոպլաստին, բիոքիմիական ցուցանիշների համար, Sysmex Ca-50 անալիզատորի համար (ֆլակոն 5մլ)	ԳՀ	հատ	4000	76000	19
24451140	Ռեակտիվների հավաքածու (ԻՖՍ) IgM, IgG ընդհանուր anti-HBsAg հակամարմինները հայտնաբերելու համար (96 նմուշի)	ԷԱՃ	հավաքածու	55000	55000	1
24451140	EBV IGM, (ԻՖՍ) N96	ԷԱՃ	հավաքածու	55000	660000	12

24451140	EBV IGM, (ԻՖՍ) N96	ԳՀ	հավաքածու	40000	240000	6
24451140	Ridascreen Leishmania, ԻՖՍ IgG (հակամարմիններ), N96	ԷԱՃ	հավաքածու	79000	79000	1
33211130	Խոլեստերին, ֆորմատ 500, Mindry BS-120 անալիզատորի համար	ԷԱՃ	հավաքածու	12000	12000	1
24451140	Կապույտ հազի թեստ, (ԻՖՍ), N96	ԷԱՃ	հավաքածու	67000	201000	3
33211160	Կրեատինին, կինետիկ մեթոդ, տուփում R1 (1ֆլx100մլ) և R2 (1ֆլx100մլ)	ԷԱՃ	հավաքածու	7000	63000	9
33211160	Կրեատինին, կինետիկ մեթոդ, տուփում R1 (1ֆլx100մլ) և R2 (1ֆլx100մլ)	ԳՀ	հավաքածու	7000	224000	32
33121270	Ազյուտինացնող շիճուկ էնտերոբակտերիաների դիֆերենցման համար, Սալմոնելլայի հազվադեպ խմբերի ,2մլ	ԷԱՃ	մլ	60000	180000	3
33121270	Ազյուտինացնող շիճուկ էնտերոբակտերիաների դիֆերենցման համար, Sh sonnei, 2մլ	ԷԱՃ	մլ	35000	175000	5
33121270	Ազյուտինացնող շիճուկ էնտերոբակտերիաների դիֆերենցման համար, խառնուրդ I (CM I) (պոլիվալենտ շիճուկ դիզենտերիայի համար), Flex+Sonnei, 2 մլ	ԳՀ	մլ	60000	120000	2
33121270	Ազյուտինացնող շիճուկ էնտերոբակտերիաների դիֆերենցման համար, Hi (սալմոն. դիֆերենցման համար),2մլ	ԷԱՃ	մլ	60000	180000	3
24300000	Էոզին-մեթիլեն կապույտ ֆիքսատոր ներկ ըստ Մայն-Գրյունվալդի	ԳՀ	լիտր	7000	28000	4
33211160	Միզանյութ, կոլորիմետրիկ մեթոդ, տուփում R1 (1ֆլx100մլ) և R2 (1ֆլx100մլ)	ԷԱՃ	հավաքածու	8000	96000	12
33211160	Միզանյութ, կոլորիմետրիկ մեթոդ, տուփում R1 (1ֆլx100մլ) և R2 (1ֆլx100մլ)	ԳՀ	հավաքածու	8000	240000	30
33691163	Չոր սննդային ազար (հասարակ), (մսապեպտոնային),250գ	ԷԱՃ	հատ	10000	480000	48
33691163	Չոր սննդային ազար (հասարակ), (մսապեպտոնային), ֆորմատը` 250գ	ԳՀ	կգ	35000	175000	5
33220000	Ridaquick Entamoeba 25, իմունոքրոմատոգրաֆիկ մեթոդ (անտիգենը կղանքում)	ԷԱՃ	տուփ	68000	68000	1

33220000	Ridaquick Entamoeba 25, իմունոքրոմատոգրաֆիկ մեթոդ (անտիգենը կղանքում)	ԳՀ	տուփ	68000	136000	2
33220000	Ridaquick Entamoeba 25, իմունոքրոմատոգրաֆիկ մեթոդ (անտիգենը կղանքում)	ԳՀ	տուփ	90000	90000	1
33220000	Ռոտավիրուս (RV), N25, իմունոքրոմատոգրաֆիկ մեթոդ, կղանքում վիրուսի առկայության որոշման համար	ԷԱՃ	տուփ	35000	1750000	50
33220000	Ռոտավիրուս (RV), կղանքում հակազենի որոշում իմունոքրոմատոգրաֆիկ եղանակով	ԳՀ	տուփ	40000	1200000	30
33691163	Սաբուրո ազար, սնկերի համար	ԷԱՃ	հատ	9000	108000	12
33691163	Սաբուրո ազար, սնկերի համար, Ֆորմատը՝ 500գ	ԳՀ	կգ	45000	135000	3
33691166	Մելենիտ, պաթոգենների հարստացման համար 250գ	ԷԱՃ	հատ	18000	108000	6
33691166	Վիսմուտ-սուլֆիտային ազար ,250գր	ԷԱՃ	հատ	12000	144000	12
33691166	Վիսմուտ-սուլֆիտային ազար , ֆորմատը՝ 250գր	ԳՀ	կգ	45000	90000	2
33691163	Ազար, Մյուլեր-Հինտոն, նախատեսված՝ զգայնության համար, ֆորմատը՝ 500մգ	ԳՀ	կգ	45000	135000	3
33691163	XLD Ազար, ֆորմատը՝ 500մգ	ԳՀ	կգ	45000	135000	3
33691158	Ռեզուս անտի A, 10 մլ կամ (2x5մլ)	ԷԱՃ	հատ	1400	28000	20
33691158	Ռեզուս անտի A, 10 մլ կամ (2x5մլ)	ԳՀ	հատ	2000	12000	6
33691158	Ռեզուս անտի B, 10 մլ կամ (2x5մլ)	ԷԱՃ	հատ	1400	28000	20
33691158	Ռեզուս անտի B, 10 մլ կամ (2x5մլ)	ԳՀ	հատ	2000	12000	6
33691158	Ռեզուս անտի AB, 10 մլ կամ (2x5մլ)	ԷԱՃ	հատ	1400	28000	20
33691158	Ռեզուս անտի AB, 10 մլ կամ (2x5մլ)	ԳՀ	հատ	2000	12000	6
33691158	Ռեզուս անտի D, 10 մլ կամ (2x5մլ)	ԷԱՃ	հատ	4000	80000	20
33691158	Ռեզուս անտի D, 10 մլ կամ (2x5մլ)	ԳՀ	հատ	5000	30000	6
33121270	Ազյուտինացնող շիճուկ սալմոնելլաների դիֆերենցման համար 0-4; 2մլ	ԳՀ	հատ	35000	140000	4
33210000	Ազոտական թթու կոնցենտրացված , սպիտակուցի որոշում մեզում	ԷԱՃ	լիտր	2500	5000	2
33210000	Ազոտական թթու կոնցենտրացված , սպիտակուցի որոշում մեզում	ԳՀ	լիտր	2500	2500	1
33210000	Ազոտական նատրիում	ԳՀ	կգ	5000	15000	3
33210000	նատրիումի հիդրոքսիդ	ԳՀ	կգ	1000	500	0,5

33220000	Salmonella հակազենի որոշումը խմունքորոմատոգրաֆիկ եղանակով կղանքում	ԳՀ	տուփ	45000	45000	1
33220000	Միֆիլիսի հակամարմինների հայտնաբերումը ազյուտինացիայի մեթոդով, թեսթ RPR Carbon	ԳՀ	տուփ	15000	15000	1
24451140	Yersinia Ig M ԻՖՍ, ֆորմատ 96	ԳՀ	հավաքածու	63000	63000	1
24451140	Yersinia Ig G ԻՖՍ, ֆորմատ 96	ԷԱՃ	հավաքածու	57000	57000	1
33691167	Իմերսիոն յուղ, քսուքների պատրաստման համար 200մլ	ԷԱՃ	հատ	3000	18000	6
33691167	Իմերսիոն յուղ, քսուքների պատրաստման համար 200մլ	ԳՀ	հատ	3000	18000	6
33690000	Ինդիկատորային թուղթ, միջավայրերի PH-ը ստուգելու համար	ԷԱՃ	հատ	1500	1500	1
33690000	Լամպ, Stat Fax-ի համար	ԷԱՃ	հատ	20000	20000	1
33690000	9180 Roche էլեկտրոլիտների անալիզատորի համար նախատեսված խողովակների հավաքածու(K,Na,Ca)	ԳՀ	հավաքածու	80000	80000	1
24451140	Բոռելյոզ IgM ԻՖՍ 96	ԳՀ	հավաքածու	58000	58000	1
33121270	Ռևոնոհետազոտման համար CP5	ԷԱՃ	հավաքածու	14000	210000	15
33121270	Ռևոնոհետազոտման համար CP5	ԳՀ	հավաքածու	8000	48000	6
33121270	Ռեակտիվների հավաքածու Էպտեյն-Բարր վիրուսի ԴՆԹ-ի հայտնաբերման և քանակական որոշման (արյան, քթի, ողնուղեղային հեղուկի մեջ) ՊՇՌ ռեալ ժամանակում մեթոդով (Rotor- Gene Q), ներառյալ ՌՆԹ, ԴՆԹ անջատման ռեակտիվներ պրեցիպիտացիայի մեթոդի հիման վրա (Ribo-prep) և հեմոլիտիկ նյութ (1 տուփը 110 նմուշի համար)	ԷԱՃ	հավաքածու	250000	1000000	4
33121270	Ռեակտիվների հավաքածու Էպտեյն-Բարր վիրուսի ԴՆԹ-ի հայտնաբերման և քանակական որոշման (արյան, քթի, ողնուղեղային հեղուկի մեջ) ՊՇՌ ռեալ ժամանակում մեթոդով (Rotor- Gene Q), ներառյալ ՌՆԹ, ԴՆԹ անջատման ռեակտիվներ պրեցիպիտացիայի մեթոդի հիման	ԳՀ	հավաքածու	250000	500000	2

	վրա (Ribo-prep) և հեմոլիտիկ նյութ (1 տուփը 110 նմուշի համար)					
33121270	Ռեակտիվների հավաքածու (1 տուփը 112 նմուշի համար) հեպատիտ-B վիրուսի ԴՆԹ-ի ՊՇՌ-ը ռեալ ժամանակում Rotor-Gene Q մեթոդով հայտնաբերելու համար, ներառյալ ՌՆԹ, ԴՆԹ անջատման ռեակտիվներ պրեցիպիտացիայի մեթոդի հիման վրա (Ribo-prep)	ԷԱՃ	հավաքածու	130000	260000	2
33121270	Ռեակտիվների հավաքածու (1 տուփը 112 նմուշի համար) հեպատիտ-B վիրուսի ԴՆԹ-ի ՊՇՌ-ը ռեալ ժամանակում Rotor-Gene Q մեթոդով հայտնաբերելու համար, ներառյալ ՌՆԹ, ԴՆԹ անջատման ռեակտիվներ պրեցիպիտացիայի մեթոդի հիման վրա (Ribo-prep)	ԳՀ	հավաքածու	120000	360000	3
33121270	Ռեակտիվների հավաքածու (1 տուփը 50 նմուշի համար) հեպատիտ-B վիրուսի ԴՆԹ-ի ՊՇՌ-ը ռեալ ժամանակում Rotor-Gene Q մեթոդով հայտնաբերելու և քանակը որոշելու համար, ներառյալ ՌՆԹ, ԴՆԹ անջատման ռեակտիվներ պրեցիպիտացիայի մեթոդի հիման վրա (Ribo-prep)	ԷԱՃ	հավաքածու	300000	600000	2
33121270	Ռեակտիվների հավաքածու (1 տուփը 50 նմուշի համար) հեպատիտ-B վիրուսի ԴՆԹ-ի ՊՇՌ-ը ռեալ ժամանակում Rotor-Gene Q մեթոդով հայտնաբերելու և քանակը որոշելու համար, ներառյալ ՌՆԹ, ԴՆԹ անջատման ռեակտիվներ պրեցիպիտացիայի մեթոդի հիման վրա (Ribo-prep)	ԳՀ	հավաքածու	250000	750000	3
33121270	Ռեակտիվների հավաքածու (1 տուփը 112 նմուշի համար) հեպատիտ-C վիրուսի ՌՆԹ-ի ՊՇՌ-ը ռեալ ժամանակում Rotor-Gene Q մեթոդով հայտնաբերելու համար, ներառյալ ՌՆԹ, ԴՆԹ	ԷԱՃ	հավաքածու	150000	1050000	7

	անջատման ռեակտիվներ պրեցիպիտացիայի մեթոդի հիման վրա (Ribo-prep)					
33121270	Ռեակտիվների հավաքածու (1 տուփը 112 նմուշի համար) հեպատիտ-Շ վիրուսի ՌՆԹ-ի ՊՇՌ-ը ռեալ ժամանակում Rotor-Gene Q մեթոդով հայտնաբերելու համար, ներառյալ ՌՆԹ, ԴՆԹ անջատման ռեակտիվներ պրեցիպիտացիայի մեթոդի հիման վրա (Ribo-prep)	ԳՀ	հավաքածու	150000	2400000	16
33121270	Ռեակտիվների հավաքածու (1 տուփը 50 նմուշի համար) հեպատիտ-Շ վիրուսի ՌՆԹ-ի ՊՇՌ-ը ռեալ ժամանակում Rotor-Gene Q մեթոդով հայտնաբերելու և քանակը որոշելու համար, ներառյալ ՌՆԹ, ԴՆԹ անջատման ռեակտիվներ պրեցիպիտացիայի մեթոդի հիման վրա (Ribo-prep)	ԷԱՃ	հավաքածու	400000	400000	1
33121270	Ռեակտիվների հավաքածու (1 տուփը 50 նմուշի համար) հեպատիտ-Շ վիրուսի ՌՆԹ-ի ՊՇՌ-ը ռեալ ժամանակում Rotor-Gene Q մեթոդով հայտնաբերելու և քանակը որոշելու համար, ներառյալ ՌՆԹ, ԴՆԹ անջատման ռեակտիվներ պրեցիպիտացիայի մեթոդի հիման վրա (Ribo-prep)	ԳՀ	հավաքածու	400000	400000	1
33121270	Ռեակտիվների հավաքածու (1 տուփը 55 նմուշի համար) հեպատիտ-Շ վիրուսի ՌՆԹ-ի ՊՇՌ-ը ռեալ ժամանակում Rotor-Gene Q մեթոդով հայտնաբերելու և գենոտիպը (1, 2, 3) որոշելու համար, ներառյալ ՌՆԹ, ԴՆԹ անջատման ռեակտիվներ պրեցիպիտացիայի մեթոդի հիման վրա (Ribo-prep)	ԷԱՃ	հավաքածու	300000	300000	1
33121270	Ռեակտիվների հավաքածու (1 տուփը 55 նմուշի համար) հեպատիտ-Շ վիրուսի ՌՆԹ-ի ՊՇՌ-ը ռեալ ժամանակում Rotor-Gene Q մեթոդով հայտնաբերելու և գենոտիպը (1, 2, 3) որոշելու համար, ներառյալ ՌՆԹ, ԴՆԹ անջատման ռեակտիվներ պրեցիպիտացիայի մեթոդի հիման վրա (Ribo-prep)	ԳՀ	հավաքածու	300000	900000	3

	համար, ներառյալ ՌՆԹ, ԴՆԹ անջատման ռեակտիվներ պրեցիպիտացիայի մեթոդի հիման վրա (Ribo-prep)					
33121270	Ռեակտիվների հավաքածու (1 տուփը 55 նմուշի համար) հեպատիտ-Շ վիրուսի ՌՆԹ-ի ՊՇՌ-ը ռեալ ժամանակում Rotor-Gene Q մեթոդով հայտնաբերելու և գենոտիպը (1a, 1b, 2, 3a, 4) որոշելու համար, ներառյալ ՌՆԹ, ԴՆԹ անջատման ռեակտիվներ պրեցիպիտացիայի մեթոդի հիման վրա (Ribo-prep), Reverta-L ՌՆԹ- ից ԴՆԹ ստանալու համար	ԷԱՃ	հավաքածու	400000	400000	1
33121270	Ռեակտիվների հավաքածու (1 տուփը 55 նմուշի համար) հեպատիտ-Շ վիրուսի ՌՆԹ-ի ՊՇՌ-ը ռեալ ժամանակում Rotor-Gene Q մեթոդով հայտնաբերելու և գենոտիպը (1a, 1b, 2, 3a, 4) որոշելու համար, ներառյալ ՌՆԹ, ԴՆԹ անջատման ռեակտիվներ պրեցիպիտացիայի մեթոդի հիման վրա (Ribo-prep), Reverta-L ՌՆԹ- ից ԴՆԹ ստանալու համար	ԳՀ	հավաքածու	400000	2800000	7
33121270	Ռեակտիվների հավաքածու (1 տուփը 110 նմուշի համար) հեպատիտ-Ը վիրուսի ՌՆԹ-ի ՊՇՌ-ը ռեալ ժամանակում Rotor-Gene Q մեթոդով հայտնաբերելու համար, ներառյալ ՌՆԹ, ԴՆԹ անջատման ռեակտիվներ պրեցիպիտացիայի մեթոդի հիման վրա (Ribo-prep)	ԷԱՃ	հավաքածու	145000	145000	1
33121270	Ռեակտիվների հավաքածու (1 տուփը 110 նմուշի համար) հեպատիտ-Ը վիրուսի ՌՆԹ-ի ՊՇՌ-ը ռեալ ժամանակում Rotor-Gene Q մեթոդով հայտնաբերելու համար, ներառյալ ՌՆԹ, ԴՆԹ անջատման ռեակտիվներ պրեցիպիտացիայի մեթոդի հիման վրա (Ribo-prep)	ԳՀ	հավաքածու	130000	130000	1

33121270	Ռեակտիվների հավաքածու ցիտրոմեգալովիրուսի CMV ԴՆԹ-ի ՊՇՌ-ը ռեալ ժամանակում Rotor-Gene Q մեթոդով հայտնաբերելու համար, ներառյալ ՌՆԹ, ԴՆԹ անջատման ռեակտիվներ պրեցիպիտացիայի մեթոդի հիման վրա (Ribo-prep), հեմոլիտիկ նյութեր (1 տուփը 110 նմուշի համար)	ԷԱՃ	հավաքածու	115000	115000	1
33121270	Ռեակտիվների հավաքածու ցիտրոմեգալովիրուսի CMV ԴՆԹ-ի ՊՇՌ-ը ռեալ ժամանակում Rotor-Gene Q մեթոդով հայտնաբերելու համար, ներառյալ ՌՆԹ, ԴՆԹ անջատման ռեակտիվներ պրեցիպիտացիայի մեթոդի հիման վրա (Ribo-prep), հեմոլիտիկ նյութեր (1 տուփը 110 նմուշի համար)	ԳՀ	հավաքածու	140000	140000	1
33121270	Ռեակտիվների հավաքածու Երսինիա Էնտերոկոլիտիկա և Երսինիա Փսեուդոտուբերկուլոզիս ԴՆԹ-ի ՊՇՌ-ը ռեալ ժամանակում Rotor-Gene Q մեթոդով հայտնաբերելու համար, ներառյալ ՌՆԹ, ԴՆԹ անջատման ռեակտիվներ պրեցիպիտացիայի մեթոդի հիման վրա (Ribo-prep), (1 տուփը 55 նմուշի համար)	ԷԱՃ	հավաքածու	290000	290000	1
33121270	Ռեակտիվների հավաքածու Երսինիա Էնտերոկոլիտիկա և Երսինիա Փսեուդոտուբերկուլոզիս ԴՆԹ-ի ՊՇՌ-ը ռեալ ժամանակում Rotor-Gene Q մեթոդով հայտնաբերելու համար, ներառյալ ՌՆԹ, ԴՆԹ անջատման ռեակտիվներ պրեցիպիտացիայի մեթոդի հիման վրա (Ribo-prep), (1 տուփը 55 նմուշի համար)	ԳՀ	հավաքածու	290000	290000	1
33121270	Ռեակտիվների հավաքածու (1 տուփը 60 նմուշի համար) Parvovirus B19 ԴՆԹ-ի ՊՇՌ-ը ռեալ ժամանակում Rotor-Gene Q մեթոդով հայտնաբերելու համար, ներառյալ ՌՆԹ, ԴՆԹ	ԳՀ	հավաքածու	150000	150000	1

	անջատման ռեակտիվներ պրեցիպիտացիայի մեթոդի հիման վրա (Ribo-prep)					
24300000	Մախարոզա նախատեսված մանրէաբանական հետազոտությունների համար	ԷԱՃ	կգ	8000	8000	1
24300000	Միզանյութ նախատեսված մանրէաբանական հետազոտությունների համար	ԷԱՃ	կգ	1000	2000	2
24300000	Լակտոզա նախատեսված մանրէաբանական հետազոտությունների համար	ԷԱՃ	կգ	3000	6000	2
33220001	Rotavirus+Adenovirus արագ թեստ, իմունոխրոմատոգրաֆիկ հակաձնի որոշում կղանքում	ԳՀ	տուփ	46000	782000	17
33220000	Compylobacter-ի որոշումը կղանքում, արագ իմունոխրոմատոգրաֆիկ թեստ, հակազենի որոշում	ԷԱՃ	տուփ	47000	1410000	30
33220000	Compylobacter-ի որոշումը կղանքում, արագ իմունոխրոմատոգրաֆիկ թեստ, հակազենի որոշում	ԳՀ	տուփ	50000	1000000	20
33211260	RF թեստ արյան մեջ ռևմատոիդի որոշման համար (100 հատ)	ԷԱՃ	տուփ	9000	72000	8
33211260	RF թեստ արյան մեջ ռևմատոիդի որոշման համար (100 հատ)	ԳՀ	տուփ	9000	54000	6
24451140	HBe AG IFA արյան մեջ (96 հատ)	ԷԱՃ	տուփ	48000	48000	1
24451140	HBe AG IFA արյան մեջ (96 հատ)	ԳՀ	հավաքածու	50000	100000	2
24451140	Parvovirus Big IgM IFA Արյան մեջ (96 հատ)	ԳՀ	տուփ	130000	260000	2
24311128	Սուլֆոսալիցիլաթթու	ԷԱՃ	կգ	10000	5000	0,5
33691162	Ալֆաֆիտոպրոտեին ԻՖԱ (96 թեստ) արյան մեջ	ԳՀ	հատ	469	45024	96
33691162	Clostridium difficolae և տոքսինները Ա և Բ հակազենի որոշումը կղանքում արագ իմունոխրոմատոգրաֆիկ թեստով	ԷԱՃ	հատ	5350	642000	120
33691162	Clostridium difficolae և տոքսինները Ա և Բ հակազենի	ԳՀ	հատ	5350	642000	120

	որոշումը կղանքում արագ իմունոխրոմատոգրաֆիկ թեստով					
33691162	Clostridium difficelae և տոքսինները Ա և Բ հակազենի որոշումը կղանքում արագ իմունոխրոմատոգրաֆիկ թեստով	ԳՀ	հատ	5500	550000	100
33691162	Helicobacter pylori հակազենի որոշումը կղանքում արագ իմունոխրոմատոգրաֆիկ թեստով	ԷԱՃ	հատ	1900	380000	200
33691162	Helicobacter pylori հակազենի որոշումը կղանքում արագ իմունոխրոմատոգրաֆիկ թեստով	ԳՀ	հատ	2500	12500	5
33691162	կոմբոթեստ(կալպրոտեկտին, լակտոֆերին, հեմոգլոբին, տրանսֆերին)հակազենի որոշումը կղանքում արագ իմունոխրոմատոգրաֆիկ թեստով	ԳՀ	հատ	6500	650000	100
33691162	RCV հակազենի որոշումը քթի քսուկում արագ իմունոխրոմատոգրաֆիկ թեստով	ԳՀ	հատ	2500	200000	80
33691162	Գրիպ Ա և Բ տեսակի հակազենի որոշումը քթի քսուկում հակազենի արագ իմունոխրոմատոգրաֆիկ թեստով	ԷԱՃ	հատ	2850	171000	60
33691162	Գրիպ Ա և Բ տեսակի հակազենի որոշումը քթի քսուկում հակազենի արագ իմունոխրոմատոգրաֆիկ թեստով	ԳՀ	հատ	3000	120000	40
33691162	Բրուցելյոզի IgM թեստ ԻՖԱ (96 հատ) Արյան մեջ հայտնաբերումը	ԳՀ	տուփ	57000	114000	2
33691162	Բրուցելյոզի IgG թեստ ԻՖԱ (96 հատ) Արյան մեջ հայտնաբերումը	ԷԱՃ	տուփ	45000	90000	2
33691162	Հեպատիտ B-Hbcor IgM ԻՖա արյան մեջ 96 հատ	ԷԱՃ	տուփ	45000	45000	1
33691162	Հեպատիտ B-Hbcor IgG ԻՖա արյան մեջ 96 հատ	ԷԱՃ	տուփ	45000	90000	2
33691162	Հեպատիտ B-Hbcor IgG ԻՖա արյան մեջ 96 հատ	ԳՀ	տուփ	45000	45000	1
33691858	Բյուրեղային յոդ	ԷԱՃ	գրամ	48	4800	100
33121270	Ազյուցինացնող սիճուկ O-9 Սալմոնելլայի համար 2մլ	ԷԱՃ	հատ	50000	50000	1

33121271	Ազյուցինացնող սիճուկ Hi Սալմոնելլայի հայտնաբերման համար 2մլ	ԷԱՃ	հատ	50000	100000	2
33691163	Դիֆտերիայի համար նախատեսված չոր սննդային ազար 250գրամ	ԷԱՃ	տուփ	20000	80000	4
33121270	Ազյուցինացնող սիճուկ Շիգելլա Չոննեի համար նախատեսված 2մլ	ԷԱՃ	հատ	50000	250000	5
33121271	Ազյուցինացնող սիճուկ պոլիվալենտ Շիգելլաների հայտնաբերման համար 2մլ	ԷԱՃ	հատ	60000	120000	2
33121271	Ազյուտինացիայի թեստ Տիֆ – Պարատիֆի հարուցիչների նկատմամբ հետազոտության համար (Febrile Antigens color change Rapid slide test)	ԳՀ	հատ	35000	35000	1
33121271	Ազյուտինացիայի թեստ Տիֆ – Պարատիֆի հարուցիչների նկատմամբ հակամարմինների հայտնաբերման համար	ԳՀ	տուփ	35000	35000	1
33121270	Ազյուցինացնող սիճուկ պոլիվալենտ Սալմոնելլայի հայտնաբերման համար 2մլ	ԷԱՃ	հատ	60000	120000	2
33121270	Ստրեպտոկոկերի իդենտիֆիկացիայի համար նախատեսված բացիտրացինի սկավառակ N50	ԷԱՃ	հատ	4000	8000	2
33121270	Բակտամեդ(ամպիցիլին+սուլբակտամ,)(50 հատ) հակամանրէային զգայունությունը որոշելու սկավառակ	ԷԱՃ	հատ	3000	9000	3
33121270	Ամոկսացիլին (50 հատ) հակամանրէային զգայունությունը որոշելու սկավառակ	ԳՀ	հատ	3000	9000	3
33121270	Ազիտրոմիցին (50 հատ) հակամանրէային զգայունությունը որոշելու սկավառակ	ԳՀ	հատ	3000	9000	3
33121270	Վանկոմիցին (50 հատ) հակամանրէային զգայունությունը որոշելու սկավառակ	ԳՀ	հատ	3000	9000	3
33121270	Գենտամիցին (50 հատ) հակամանրէային զգայունությունը որոշելու սկավառակ	ԳՀ	հատ	3000	9000	3
33121270	Ամիկացին (50 հատ) հակամանրէային զգայունությունը որոշելու սկավառակ	ԳՀ	հատ	3000	9000	3
33121270	Դոկսիցիլին (50 հատ) հակամանրէային զգայունությունը որոշելու սկավառակ	ԳՀ	հատ	3000	9000	3

33121270	Ցեֆուրոկսիմ (50 հատ) հակամանրէային զգայունությունը որոշելու սկավառակ	ԳՀ	հատ	3000	9000	3
33121270	Մոկսիֆլոկսացին (50 հատ) հակամանրէային զգայունությունը որոշելու սկավառակ	ԳՀ	հատ	3000	9000	3
33121270	Իմիպենեմ (50 հատ) հակամանրէային զգայունությունը որոշելու սկավառակ	ԳՀ	հատ	3000	9000	3
33121270	Ցեֆիպիմ (50 հատ) հակամանրէային զգայունությունը որոշելու սկավառակ	ԳՀ	հատ	3000	9000	3
33121270	Կլարիտրոմիցին (50 հատ) հակամանրէային զգայունությունը որոշելու սկավառակ	ԳՀ	հատ	3000	9000	3
33121270	Նիտրոֆուրանտոին ացիտ (50 հատ) հակամանրէային զգայունությունը որոշելու սկավառակ	ԳՀ	հատ	3000	9000	3
33121270	Մերոպենեմ (50 հատ) հակամանրէային զգայունությունը որոշելու սկավառակ	ԳՀ	հատ	3000	9000	3
33121270	Նեվիգրամոն (50 հատ) հակամանրէային զգայունությունը որոշելու սկավառակ	ԷԱԾ	հատ	3000	9000	3
33121270	Նետիլին (50 հատ) հակամանրէային զգայունությունը որոշելու սկավառակ	ԳՀ	հատ	3000	9000	3
33121270	Կլինդամիցին (50 հատ) հակամանրէային զգայունությունը որոշելու սկավառակ	ԳՀ	հատ	3000	9000	3
33121270	Պենիցիլին G (50 հատ) հակամանրէային զգայունությունը որոշելու սկավառակ	ԳՀ	հատ	3000	9000	3
33121270	Ռիֆամպիցին (50 հատ) հակամանրէային զգայունությունը որոշելու սկավառակ	ԳՀ	հատ	3000	9000	3
33121270	Տետրացիկլին (50 հատ) հակամանրէային զգայունությունը որոշելու սկավառակ	ԳՀ	հատ	3000	9000	3
33121270	Ցեֆտազիդիմ (50 հատ) հակամանրէային զգայունությունը որոշելու սկավառակ	ԳՀ	հատ	3000	9000	3
33121270	Ցեֆազոլին (50 հատ) հակամանրէային զգայունությունը որոշելու սկավառակ	ԳՀ	հատ	3000	9000	3
33121270	Ցեֆոտակսիմ (50 հատ) հակամանրէային զգայունությունը որոշելու սկավառակ	ԳՀ	հատ	3000	9000	3

33121270	Ցեֆտրիակսոն (50 հատ) հակամանրէային զգայունությունը որոշելու սկավառակ	ԳՀ	հատ	3000	9000	3
33121270	Ցիպրոֆլոկսացին (50 հատ) հակամանրէային զգայունությունը որոշելու սկավառակ	ԳՀ	հատ	3000	9000	3
3+A406:J4063121270	Խլորամֆենիկոլ (50 հատ) հակամանրէային զգայունությունը որոշելու սկավառակ	ԳՀ	հատ	3000	9000	3
33121270	Օգսացիլին (50 հատ) հակամանրէային զգայունությունը որոշելու սկավառակ	ԳՀ	հատ	3000	9000	3
33121270	Էրիտրոմիցին (50 հատ) հակամանրէային զգայունությունը որոշելու սկավառակ	ԳՀ	հատ	3000	9000	3
33121270	Ցեֆիքսիմ (50 հատ) հակամանրէային զգայունությունը որոշելու սկավառակ	ԳՀ	հատ	3000	9000	3
33121270	Լևոֆլոկսացին (50 հատ) հակամանրէային զգայունությունը որոշելու սկավառակ	ԳՀ	հատ	3000	9000	3
33121270	Աուգմենտին(ամոկսացիլին կլավուլանաթ) (50 հատ) հակամանրէային զգայունությունը որոշելու սկավառակ	ԳՀ	հատ	3000	9000	3
33121270	Կլոտրիմազոլ (50 հատ) հակասնկային զգայունությունը որոշելու սկավառակ	ԳՀ	հատ	3000	9000	3
33121270	Իտրակոնազոլ (50 հատ) հակասնկային զգայունությունը որոշելու սկավառակ	ԷԱՃ	հատ	3000	9000	3
33121270	Ամֆոտերիցին Բ (50 հատ) հակասնկային զգայունությունը որոշելու սկավառակ	ԳՀ	հատ	3000	9000	3
33121270	Ֆլուկոնազոլ (50 հատ) հակասնկային զգայունությունը որոշելու սկավառակ	ԳՀ	հատ	3000	9000	3
33121270	Կետոկոնազոլ (50 հատ) հակասնկային զգայունությունը որոշելու սկավառակ	ԷԱՃ	հատ	3000	9000	3
33121270	Նիստատին (50 հատ) հակասնկային զգայունությունը որոշելու սկավառակ	ԳՀ	հատ	3000	9000	3
33220000	Ա խմբի ստրեպտոկոկային թեստ, անտիգենի հայտնաբերումը քսուքում իմունոքրոմատոգրաֆիկ մեթոդով	ԷԱՃ	տուփ	31000	1550000	50

33220000	A խմբի ստրեպտոկոկային թեստ, հակազենի հայտնաբերումը բկանցքի քուրքում իմունոքրոմատոգրաֆիկ մեթոդով	ԳՀ	տուփ	35000	1050000	30
33210000	ALP հիմնային ֆոսֆատազա (կինետիկ մեթոդ) ֆորմատ 130, թեստ Mindray BS-120 անալիզատորի համար	ԷԱՃ	ֆլակոն	13000	78000	6
33210000	ALP հիմնային ֆոսֆատազա (կինետիկ մեթոդ) ֆորմատ 130, թեստ Mindray BS-120 անալիզատորի համար	ԳՀ	ֆլակոն	13000	182000	14
24451140	EBV IgG, (ԻՖՍ) N96	ԷԱՃ	հավաքածու	55000	110000	2
33220000	Onsit HIV Ag/Ab 4th Gen, Rapid Test	ԷԱՃ	տուփ	19000	380000	20
33220000	Onsit HIV Ag/Ab 4th Gen, Rapid Test	ԳՀ	տուփ	19000	380000	20
33220000	Onsit HIV Ag/Ab 4th Gen, Rapid Test	ԳՀ	հավաքածու	20000	160000	8
33220000	HCV , Rapid Test	ԳՀ	տուփ	20000	80000	4
33220000	HBV , Rapid Test	ԳՀ	տուփ	20000	80000	4
33690000	Hypoclean, (Sodium hypochlorid <50%, Sodium hypoxide <1.3%) ժավել արյան անալիզի լվացման. 100մլ	ԳՀ	սրվակ	25000	25000	1
33691159	Դիյուենթ, արյան ընդհանուր հետազոտության համար, 20լ	ԳՀ	տուփ	40000	400000	10
33691159	Դիյուենթ, արյան ընդհանուր հետազոտության համար, 10լ	ԷԱՃ	տուփ	40000	400000	10
33691159	Լիզիսի լուծույթ , արյան ընդհանուր հետազոտության համար	ԷԱՃ	լիտր	40000	240000	6
33691159	Լիզիսի լուծույթ , արյան ընդհանուր հետազոտության համար	ԳՀ	լիտր	40000	240000	6
33691159	Լվացող նյութ, արյան ընդհանուր հետազոտության համար	ԷԱՃ	լիտր	24000	192000	8
33691159	Լվացող նյութ, արյան ընդհանուր հետազոտության համար	ԳՀ	լիտր	24000	192000	8
33121270	Ռեակտիվ արյան շիճուկում կաթնաթթվի (լակտատ) որոշման համար,90 թեստ, նախատեսված` Mindry BS-120 անալիզատորի համար	ԷԱՃ	տուփ	45000	45000	1

33211430	Ամիլազայի որոշումն արյան մեջ, 210 թեստ (Mindry BS-120 անալիզատորի համար)	ԳՀ	հավաքածու	20000	20000	1
33211180	Տրիգլիցերիդները արյան մեջ որոշելու համար (BS-120 Mindray անալիզատորի համար), 620 թեստ	ԷԱՃ	հավաքածու	25000	25000	1
33211180	Տրիգլիցերիդները արյան մեջ որոշելու համար (BS-120 Mindray անալիզատորի համար), 620 թեստ	ԳՀ	հավաքածու	25000	25000	1
33211180	HDL 240 թեստ, R1, 10մլ R2 (BS-120 անալիզատորի համար)	ԳՀ	հավաքածու	60000	60000	1
33690000	Ազոպիրամ, թաքնված արյունը ստուգելու համար	ԷԱՃ	տուփ	2500	5000	2
33690000	Ազոպիրամ, թաքնված արյունը ստուգելու համար	ԳՀ	տուփ	2500	37500	15
33210000	Ֆիբրինոգեն Sysmex Ca-50 անալիզատորի համար	ԷԱՃ	տուփ	45000	45000	1
33210000	Ֆիբրինոգեն Sysmex Ca-50 անալիզատորի համար	ԳՀ	տուփ	45000	45000	1
33210000	Ֆիբրինոգեն Sysmex Ca-50 անալիզատորի համար	ԳՀ	տուփ	22000	22000	1
33210000	APTT Sysmex Ca անալիզատորի համար	ԷԱՃ	տուփ	23000	23000	1
33210000	APTT Sysmex Ca անալիզատորի համար	ԳՀ	տուփ	23000	23000	1
33210000	Mindray BS-120 անալիզատորի համար կոնտրոլ սիճուկ	ԷԱՃ	ֆլակոն	16000	16000	1
33210000	Mindray BS-120 անալիզատորի համար կոնտրոլ սիճուկ	ԳՀ	ֆլակոն	16000	16000	1
33210000	Mindray BS-120 անալիզատորի համար կոնտրոլ սիճուկ նորմալ	ԳՀ	ֆլակոն	16000	64000	4
24451140	Տուլարեմիայի Ig M ԻՖԱ,96	ԷԱՃ	հավաքածու	180000	180000	1
33210000	Էլեկտրոլիտների անալիզատորի համար 9180 Roche Cleaning solution 125 ml	ԷԱՃ	ֆլակոն	10000	10000	1
33210000	Էլեկտրոլիտների անալիզատորի համար 9180 Roche Cleaning solution 125 ml	ԳՀ	ֆլակոն	10000	10000	1
33210000	Էլեկտրոլիտների անալիզատորի համար 9180 Roche Solution electrode conditioner 125 ml	ԷԱՃ	ֆլակոն	15000	15000	1
33210000	Էլեկտրոլիտների անալիզատորի համար 9180 Roche Solution electrode conditioner 125 ml	ԳՀ	ֆլակոն	15000	15000	1

33210000	Էլեկրոլիտների անալիզատորի համար 9180 Roche նախատեսված հավաքածու(K,Na,Ca)"Մնապակ"	ԷԱՃ	տուփ	84000	336000	4
33210000	Էլեկրոլիտների անալիզատորի համար 9180 Roche նախատեսված հավաքածու(K,Na,Ca)"Մնապակ"	ԳՀ	տուփ	84000	672000	8
33210000	Էլեկրոլիտների անալիզատորի համար 9180 Roche նախատեսված հավաքածու(K,Na,Ca)"Մնապակ"	ԳՀ	տուփ	85000	510000	6
3321000	ՄԻԲ-րի հավաքածու նախատեսված Էնտերոբակտերիաների իդենտիֆիկացիայի համար СИБ-№2	ԳՀ	տուփ	50000	50000	1
3321001	McFarland ստանդարտ պղտորություն մանրէաբանության համար	ԳՀ	տուփ	38000	38000	1
33200000	Ridaquick Giardia 25, իմունոքրոմատոգրաֆիկ մեթոդ (անտիգենը կղանքում) ստրիպ	ԷԱՃ	տուփ	65000	390000	6
33200000	Ridaquick Giardia 25, իմունոքրոմատոգրաֆիկ մեթոդ (անտիգենը կղանքում) ստրիպ	ԳՀ	տուփ	65000	585000	9
33200000	Ridaquick Giardia 25, իմունոքրոմատոգրաֆիկ մեթոդ (անտիգենը կղանքում) ստրիպ	ԳՀ	տուփ	70000	140000	2
33200000	Իմունոքրոմատոգրաֆիկ արագ թեստ, հակաձնի որոշում քթի քսուքում, նախատեսված Գրիպի համար – A+B	ԳՀ	տուփ	50000	150000	3
33200000	Իմունոքրոմատոգրաֆիկ արագ թեստ լեյշմանիոզի հակամարմինի որակական որոշման համար	ԷԱՃ	տուփ	30000	60000	2
33200000	Իմունոքրոմատոգրաֆիկ արագ թեստ լեյշմանիոզի հակամարմինի որակական որոշման համար	ԳՀ	տուփ	30000	120000	4
33210000	Լվացող հեղուկ Myndray BS-120 անալիզատորի համար:Acid	ԷԱՃ	տուփ	9000	18000	2
33210000	Լվացող հեղուկ Myndray BS-120 անալիզատորի համար:Acid	ԳՀ	տուփ	9000	27000	3

33210000	Լվացող հեղուկ Myndray BS-120 անալիզատորի համար:Alkaline	ԷԱՃ	տուփ	9000	18000	2
33210000	Լվացող հեղուկ Myndray BS-120 անալիզատորի համար:Alkaline	ԳՀ	տուփ	9000	27000	3
33210000	Y.enterocolitica O:3,O:9 Իմունոքրոմատոգրաֆիկ արագ թեստ, հակաձնի որոշում կղանքում	ԳՀ	տուփ	85000	170000	2
33210000	Y.enterocolitica O:3,O:9 Իմունոքրոմատոգրաֆիկ արագ թեստ, հակազենի որոշում կղանքում	ԳՀ	տուփ	90000	90000	1
33220000	Shigella հակազենի որոշումը իմունոքրոմատոգրաֆիկ եղանակով կղանքում	ԷԱՃ	տուփ	44200	44200	1
33691163	Հիմնական պեպտոն (չոր ազար)	ԳՀ	կգ	50000	12500	0,25
33691163	Չոր սնդային ազար նախատեսված կապույտ հազի համար	ԳՀ	կգ	75000	18750	0,25
33691163	Մալոնատ ազար նախատեսված էնտերոբակտերիաների իդենտիֆիկացմանը	ԳՀ	կգ	120000	30240	0,252
33691163	Ցիտրատ Միմոնսի ազար նախատեսված էնտերոբակտերիաների իդենտիֆիկացիայի համար	ԳՀ	կգ	50000	12500	0,25
33691163	Ացետատ ազար նախատեսված էնտերոբակտերիաների իդենտիֆիկացիայի համար	ԳՀ	կգ	50000	12500	0,25
33210000	Կրիչ վակուտայների ասեղի	ԳՀ	հատ	50	275000	5500
33691163	Մննդային ազար բիֆիդիում բակտերիաների հայտնաբերման համար	ԳՀ	կգ	60000	120000	2
33691163	Մննդային ազար կլոստրիդիաների հայտնաբերման համար	ԳՀ	կգ	80000	160000	2
33211450	Կապված բիլիռուբինի որոշման թեստ-հավաքածու: Mindrey BS-120 ավտոմատ բիոքիմիական վերլուծիչի համար նախատեսված տարայով: 160 թեստ	ԳՀ	հատ	5500	44000	8
33211450	ընդհանուր բիլիռուբինի որոշման թեստ-հավաքածու: Mindrey BS-120 ավտոմատ բիոքիմիական վերլուծիչի համար նախատեսված տարայով: 270 թեստ	ԳՀ	հատ	8000	48000	6

33211450	LDH որոշման թեստ-հավաքածու: Mindrey BS-120 ավտոմատ բիոքիմիական վերլուծիչի համար: 130 թեստ	ԳՀ	հատ	11000	33000	3
33691159	Նոսրացնող լուծույթ , նախատեսված HORIBA Yumizen H500,H550 ավտոմատ հեմատոլոգիական վերլուծիչների համար: Ֆորմատ՝ 20լ Պահպանման պայմանները՝ սենյակային ջերմաստիճան: Ֆիրմային նշանի և նույնականացման գծիկավոր կոդի առկայությունը փաթեթի վրա: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն: Որակի սերտիֆիկատների առկայություն:	ԳՀ	հատ	47000	940000	20
33691159	Լիզ լուծույթ , նախատեսված HORIBA Yumizen H500, H550 ավտոմատ հեմատոլոգիական վերլուծիչների համար: Ֆորմատ՝ 1լ Պահպանման պայմանները՝ սենյակային ջերմաստիճան: Ֆիրմային նշանի և նույնականացման գծիկավոր կոդի առկայությունը փաթեթի վրա: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն: Որակի սերտիֆիկատների առկայություն:	ԳՀ	հատ	80000	1920000	24

33691159	<p>Մաքրող լուծույթ , նախատեսված HORIBA Yumizen H500, H550 ավտոմատ հեմատոլոգիական վերլուծիչների համար: Ֆորմատ՝ 1լ Պահպանման պայմանները՝ սենյակային ջերմաստիճան: Ֆիրմային նշանի և նույնականացման գծիկավոր կողի առկայությունը փաթեթի վրա: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն: Որակի սերտիֆիկատների առկայություն:</p>	ԳՀ	հատ	47000	423000	9
33691159	<p>Մաքրող լուծույթ , նախատեսված HORIBA Yumizen H500, H550 ավտոմատ հեմատոլոգիական վերլուծիչների համար: Ֆորմատ՝ 500մլ Պահպանման պայմանները՝ սենյակային ջերմաստիճան: Ֆիրմային նշանի առկայությունը փաթեթի վրա: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն: Որակի սերտիֆիկատների առկայություն:</p>	ԳՀ	հատ	43000	129000	3
33691159	<p>Ստուգիչ հեղուկ նորմալ , նախատեսված HORIBA Yumizen H500, H550 ավտոմատ հեմատոլոգիական վերլուծիչների համար: Ֆորմատ՝ 3մլ Պահպանման պայմանները՝ 2-8°C: Ֆիրմային նշանի առկայությունը փաթեթի վրա: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն: Որակի սերտիֆիկատների առկայություն:</p>	ԳՀ	հատ	28000	28000	1

33691159	<p>Ստուգիչ հեղուկ ցածր, նախատեսված HORIBA Yumizen H500, H550 ավտոմատ հեմատոլոգիական վերլուծիչների համար: Ֆորմատ՝ 3մլ Պահպանման պայմանները՝ 2-8°C: Ֆիրմային նշանի առկայությունը փաթեթի վրա: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն: Որակի սերտիֆիկատների առկայություն:</p>	ԳՀ	հատ	28000	28000	1
33691159	<p>Ստուգիչ հեղուկ բարձր, նախատեսված HORIBA Yumizen H500, H550 ավտոմատ հեմատոլոգիական վերլուծիչների համար: Ֆորմատ՝ 3մլ Պահպանման պայմանները՝ 2-8°C: Ֆիրմային նշանի առկայությունը փաթեթի վրա: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն: For In Vitro Diagnostic: Որակի սերտիֆիկատների առկայություն</p>	ԳՀ	հատ	28000	28000	1
33691159	<p>Cleaner, փակ համակարգ նախատեսված HORIBA Yumizen H500, H550 ավտոմատ հեմատոլոգիական վերլուծիչների համար: Ֆորմատ՝ 1լ Պահպանման պայմանները՝ սենյակային ջերմաստիճան: Ֆիրմային նշանի և նույնականացման գծիկավոր կոդի առկայությունը փաթեթի վրա: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն: Որակի սերտիֆիկատների առկայություն:</p>	ԳՀ	հատ	50000	750000	15

33691159	<p>Whitediff լուծույթ , փակ համակարգ նախատեսված HORIBA Yumizen H500,H550 ավտոմատ հեմատոլոգիական վերլուծիչների համար: Ֆորմատ՝ 1լ Պահպանման պայմանները՝ սենյակային ջերմաստիճան: Ֆիրմային նշանի և նույնականացման գծիկավոր կոդի առկայությունը փաթեթի վրա: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն: Որակի սերտիֆիկատների առկայություն:</p>	ԳՀ	հատ	80000	1520000	19
33691159	<p>Diluent լուծույթ , փակ համակարգ նախատեսված HORIBA Yumizen H500,H550 ավտոմատ հեմատոլոգիական վերլուծիչների համար: Ֆորմատ՝ 20լ Պահպանման պայմանները՝ սենյակային ջերմաստիճան: Ֆիրմային նշանի և նույնականացման գծիկավոր կոդի առկայությունը փաթեթի վրա: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն: Որակի սերտիֆիկատների առկայություն:</p>	ԳՀ	հատ	47000	94000	2
33691159	<p>Minocclair լուծույթ , փակ համակարգ նախատեսված HORIBA Yumizen H500,H550 ավտոմատ հեմատոլոգիական վերլուծիչների համար: Ֆորմատ՝ 0,5լ Պահպանման պայմանները՝ սենյակային ջերմաստիճան: Ֆիրմային նշանի և նույնականացման գծիկավոր կոդի առկայությունը փաթեթի վրա: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն: Որակի սերտիֆիկատների առկայություն:</p>	ԳՀ	հատ	45000	45000	1

24451140	Մուլտիկալիբրատոր level 1, 26 պարամետր (1ֆլx5մլ), Mindray BS120 անալիզատորի համար	ԳՀ	հատ	15000	15000	1
24451140	Մուլտիկալիբրատոր level 2, 24 պարամետր (1ֆլx5մլ), Mindray BS120 անալիզատորի համար	ԳՀ	հատ	15000	15000	1
10%-ով ավելացված ապրանքներ						
33611350	Ասկորբինաթթու 50մգ/մլ. ներարկման լ-թ 5մլ	ՄԱ	հատ	49,15	78640	1600
33651114	Բենզիլպենիցիլին G 1մլն ն/ե մ/մ դեղափոշի ներարկման լուծույթի	ՄԱ	հատ	109,61	30690,8	280
38431720	Կաթոցիկի ծայրակալ ֆիլտրով, 200մկլ ՊՇՌ-ի համար, ստերիլ, DNase, RNase free	ՄԱ	հատ	1,2	12000	10000
33691159	Դիլյուենթ, արյան ընդհանուր հետազոտության համար, 10լ	ՄԱ	տուփ	25400	50800	2
Աշխատանքներ						
79810000	Տպագրական աշխատանքներ	ՄԱ	դրամ	990000	990000	1
45200000	Շենքերի, շինությունների կամ դրանց մասերի կառուցման աշխատանքներ	ԳՀ	դրամ	1000000	1000000	1
Ծառայություններ						
50100000	Փոխադրամիջոցների և հարակից սարքերի վերանորոգման, պահպանման և դրանց հետ կապված ծառայություններ	ՄԱ	դրամ	500000	500000	1
50311300	ՀԴՄ Սպասարկում	ՄԱ	դրամ	250000	250000	1
50421100	Բժշկական սարքերի վերանորոգման և պահպանման ծառայություններ	ՄԱ	դրամ	500000	500000	1
51000000	Ցուցանակների և գովազդային վահանակների պատրաստում և տեղադրում	ՄԱ	դրամ	500000	500000	1
66112000	Դեպոզիտային ծառայություններ	ՄԱ	դրամ	75000	75000	1
66171100	Ֆինանսական խորհրդատվության ծառայություններ	ՄԱ	դրամ	600000	600000	1
64210000	Հեռախոսային և տվյալների փոխանցման ծառայություններ	ՄԱ	դրամ	990000	990000	1
65110000	Ջրի բաշխում(ռոտզման, խմելու, տեխնիկական և արդյունաբերական)	ՄԱ	դրամ	6000000	6000000	1

65210000	Գազի բաշխում	ՄԱ	դրամ	16000000	16000000	1
65300000	Էլեկտրականության բաշխում	ՄԱ	դրամ	25000000	25000000	1
66510000	Ապահովագրական ծառայություններ	ՄԱ	դրամ	250000	250000	1
71251100	Ճարտարապետական և շենքերի չափագրման ծառայություններ	ՄԱ	դրամ	400000	400000	1
71311280	Էլեկտրական էներգիայի հետ կապված ծառայություններ	ՄԱ	դրամ	980000	980000	1
72260000	Համկարգիչների ծրագրային ապահովման հետ կապված ծառայություններ	ՄԱ	դրամ	600000	600000	1
72400000	համացանցային ծառայություններ /ինտերնետ կապ/	ՄԱ	ամիս	50000	600000	12
76131100	Գազի սպասարկում	ՄԱ	դրամ	326000	326000	1
79100000	Իրավաբանական ծառայություններ	ՄԱ	դրամ	970000	970000	1
79211150	աուդիտորական ծառայություններ	ՄԱ	դրամ	990000	990000	1
79411210	Գնումների հետ կապված խորհրդատվական ծառայություններ	ՄԱ	դրամ	80000	960000	12
79521100	Պատճենահանման ծառայություն	ՄԱ	դրամ	600000	600000	1
79710000	Անվտանգության ծառայություններ	ԳՀ	ամիս	250000	3000000	12
79991160	Արխիվացում	ՄԱ	դրամ	800000	800000	1
85141210	Շտապ օգնության ծառայություններ	ՄԱ	դրամ	150000	150000	1
85141100	Պարտադիր բժշկական զննում	ՄԱ	դրամ	740000	740000	1
85110000	Պաթանատոմիական ծառայությունների ձեռքբերում	ՄԱ	դրամ	100000	100000	1
85140000	Առողջապահական ծրագրի ապահովում (Արմեդ)	ՄԱ	դրամ	15000000	15000000	1
90500000	Աղբի և թափոնների հետ կապված ծառայություններ	ՄԱ	դրամ	300000	300000	1
90520000	Ռադիոակտիվ, թունավոր, բժշկական և վտանգավոր թափոնների հետ կապված ծառայություններ	ՄԱ	դրամ	550000	550000	1
92220000	Հեռուստատեսային ալիքների տրամադրում	ՄԱ	ամիս	2500	30000	12
90921100	Դեռատիզացիա	ՄԱ	դրամ	240000	240000	1
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ				241560132,8	