

Հավելված 1

Զ/հ	Անվանումը	Զ/մ	Քանակը		Նախահաշվային գինը մեկ միավորի համար /ՀՀ դրամ/		Համառոտ նկարագրությունը (տեխնիկական բնութագիր)
			առկա ֆին. միջոցներով	ընդհանուր	առկա ֆին. միջոցներով	ընդհանուր	
1.00	Ամոնիումի	լիտր	6	20.00	800.00	800.00	Անգույն, յուրահատուկ հոտով հեղուկ:
2.00	Ազոտական թթու	լիտր	1	5.00	40,000.00	40,000.00	Անգույն, անհոտ հեղուկ: Քիմիապես մաքուր,
3.00	Էլիինակոկոզի	հավա	0	2.00	0	210,000.00	Էլիինակոկի նկատմամբ IgG
4.00	Որովայնային	հավա	0	3.00	0	97,200.00	Նման հավաքածուները այժմ թողարկվում են
7.00	Neisseria	հավա	0	1.00	0	242,697.00	ՊՇՌ հավաքածու Neisseria meningitidis,
8.00	Legionella	հավա	0	1.00	0	138,000.00	ՊՇՌ՝ ռեագենտների հավաքածու Legionella
9.00	Էնտերոպատածի	հավա	0	3.00	0	237,800.00	ՊՇՌ՝ ռեագենտների հավաքածու
10.00	Կապույտ հազի	հավա	0	3.00	0	228,400.00	ՊՇՌ հավաքածու կլինիկական նմուշում (քթի
11.00	Ցերսինիոզների	հավա	0	1.00	0	238,000.00	ՊՇՌ հավաքածու կլինիկական և շրջակա
12.00	Listeria	հավա	0	1.00	0	165,000.00	ՊՇՌ՝ ռեագենտների հավաքածու կլինիկական
14.00	E.coli O 157	հավա	0	2.00	0	150000	Նախատեսված է E.coli O 157 շճախմբի
16.00	Սկավառակներ	սրվակ	24.00	80.00	8000	8000	Սկավառակներ օքսիդազայով,
19.00	Բրուցելյոզի	մլ	75	250.00	3000	3000	Եռացումով սպանված Br. abortus 19 շտամի
20.00	ՄԻԲ-երի	հավա	7	26.00	44000	44000	Միստեմային ինդիկատորային սկավառակներ,
21.00	ՄԻԲ-երի	հավա	17	48.00	44000	44000	Հավաքածու N2-ը նախատեսված է
23.00	Հեպատիտ A	հավա	0	1.00	0	163132	Ռեագենտների հավաքածու է հայտնաբերելու
24.00	Հեպատիտ D	հավա	0	1.00	0	128000	Ռեագենտների հավաքածու է հայտնաբերելու
25.00	Հեպատիտ G	հավա	0	1.00	0	156000	Ռեագենտների հավաքածու է հայտնաբերելու
26.00	Ցիտոմեգալովիրո	հավա	0	1.00	0	81600	Ռեագենտների հավաքածու է հայտնաբերելու
27.00	Դենգեի տենդի	հավա	0	1.00	0	188190	Ռեագենտների հավաքածու է հայտնաբերելու
28.00	Տզային	հավա	0	1.00	0	150620	Ռեագենտների հավաքածու է հայտնաբերելու
29.00	Արևմտյան	հավա	0	1.00	0	169950	Ռեագենտների հավաքածու է հայտնաբերելու
30.00	Կոնգո-Ղրիմյան	հավա	0	1.00	0	169950	Ռեագենտների հավաքածու է հայտնաբերելու

31.00	Զրծաղիկի	հավա	0	3.00	0	59040	Կենսաբանական նյութում Varicella-Zoster
32.00	Պոլիովիրուսի և C	հավա	0	2.00	0	188970	Ռեազենտների հավաքածու է հայտնաբերելու
33.00	Էնտերովիրուսներ	հավա	2	7.00	119860	119860	Ռեազենտների հավաքածու է հայտնաբերելու
34.00	Ռոտավիրուս/Աս	հավա	0	3.00	0	243990	Ռեազենտների հավաքածու ՊՇՌ մեթոդով
35.00	ՌՆԹ/ԴՆԹ-ի	հավա	4	15.00	46170	46170	Ռեազենտների հավաքածու կլինիկական
36.00	ՌՆԹ-ից ԴՆԹ-ի	հավա	3	12.00	56640	56640	Ռեազենտների հավաքածու ՌՆԹ-ից ԴՆԹ
37.00	I և II տիպերի	հավա	0	2.00	0	81600	Ռեազենտների հավաքածու է հայտնաբերելու I
38.00	Համաճարակաբա	հավա	1	4.00	185000	185000	Համաճարակային պարոտիտի վիրուսի նկատմամբ
39.00	Պարվովիրուս	հավա	0	3.00	0	450000	Պարվովիրուս B19 վիրուսի նկատմամբ IgM
42.00	Ինֆեկցիոն	հավա	0	3.00	0	42000	Ինֆեկցիոն մոնոնուկլեոզի վիրուսի
43.00	SS ազար	կգ	60	200.00	57400	57400	Փոշենման զանգված, շիգելաների և
44.00	Վիսմուտ-	կգ	21	71.50	84166.6667	84166.6667	Նախատեսված է սալմոնելաները ջրից,
45.00	Եռշաքարային	կգ	20	69.00	54000	54000	Նախատեսված է ըստ կենսաքիմիական
46.00	Մակ-Կոնկե	կգ	7.00	24.00	63866.6667	63866.6667	Առաջարկվում է որպես տարբերակման
47.00	Սելենիտային	կգ	43	146.00	106000	106000	Liofilchem, Italy:Սալմոնելաների հարստացման
48.10	Կորինեբակտերի	կգ	1.80	1.80	160000	160000	Հոմոգեն բաց-դեղնավուն փոշի է,
48.20	Հավելում Հոյլի	սրվակ	17.00	59.00	4400	4400	Բաղադրությունը՝ կալիումի տելուրիտի 3,5
49.00	Քիմիական	կգ	45.00	150.00	2000	2000	Չոր սպիտակ փոշենման զանգված,
50.00	Քիմիական	կգ	30.00	100.00	3000	3000	Չոր սպիտակ փոշենման զանգված,
51.00	Տետրաթիոնատայ	կգ	0	2.00	0	78000	Փոշենման զանգված- Սալմոնելաների
52.00	Ճագարի չոր	սրվակ	60	332.00	6000	6000	Նախատեսված է պլազամակոագուլյացիայի
53.00	Զիու շիճուկ	սրվակ	15.00	50.00	28250	28250	Նախատեսված է որոշ պահանջկոտ
54.00	Violet Red Bile	կգ	5.00	17.00	85000	85000	Լեդիով, մանուշակագույնով և չեզոք
55.00	Թիոգլիկոլային	կգ	7.00	24.00	71000	71000	Հոմոգեն դեղնավուն փոշի է, նախատեսված է
56.00	Մսա-	կգ	45	150.00	75000	75000	Փոշենման զանգված-ընդհանուր ցուցման
57.00	Միմոնսի	կգ	2.00	5.00	70000	70000	Հոմոգեն դեղնավուն փոշի է, կիրառվում է
58.00	Ացետատային	կգ	2.00	6.00	80000	80000	Հոմոգեն կանաչա -դեղնավուն փոշի է,
59.00	Մաննիտ-աղային	կգ	17.00	57.00	76000	76000	Մտաֆիլակոկերի աճեցման էլեկտիվ-
60.10	Բորդետելազար	կգ	0.7	0.70	89000	89000	Liofilchem , Italy:Նախատեսված է
60.20	Բորդետելազարի	սրվակ	17	17.00	4000	4000	Liofilchem, Italy:Մելեկտիվ հավելում է, որը
61.00	Մսա-	կգ	5	19.50	49000	49000	Փոշենման զանգված-ընդհանուր ցուցման
62.00	MRS միջավայր	կգ	2.00	5.00	72000	72000	Օգտագործվում է լակտոբակտերիաների
63.00	Բիֆիդոբակտերի	կգ	7.5	7.50	105000	105000	Ազարը նախատեսված է

64.00	Մաքուր ազար	կգ	4	13.50	47000	47000	Sabouraud dextrose agar :Liofilchem, Italy:Հոմոգեն
65.00	Մաքուր ազար	կգ	6.00	21.00	95000	95000	Հոմոգեն բաց-դեղնավուն փոշի է,
66.00	Էնտերոկոկերի	կգ	6.00	20.00	80750	80750	Էնտերոկոկ ազարը նախատեսված է
67.00	Մենինգակոկային	կգ	1.00	4.75	86000	86000	Մնուցող միջավայրը նախատեսված է
68.00	Երկաթ-	կգ	2	7.00	60133.3333	60133.3333	Liofilchem, Italy:Միջավայրը նախատեսված է
69.00	Հիսի միջավայր	կգ	3.00	7.00	68000	68000	Հոմոգեն, վարդագույն փոշենման զանգված է,
70.00	Հիսի միջավայր	կգ	3.00	6.00	72000	72000	Հոմոգեն, վարդագույն փոշենման զանգված է,
71.00	Հիսի միջավայր	կգ	1.00	6.00	72000	72000	Հոմոգեն, վարդագույն փոշենման զանգված է,
72.10	Պուրպուրային	կգ	1.20	1.20	68425	68425	Օգտագործվում է որպես
72.20	Տարբերակիչ	սրվակ	13.00	13.00	12000	12000	Սկավառակներ, որոնք օգտագործվում են
72.30	Տարբերակիչ	սրվակ	11.00	11.00	11000	11000	Սկավառակներ, որոնք օգտագործվում են
72.40	Տարբերակիչ	սրվակ	11.00	11.00	12000	12000	Սկավառակներ, որոնք օգտագործվում են
72.50	Տարբերակիչ	սրվակ	16.00	16.00	12000	12000	Սկավառակներ, որոնք օգտագործվում են
72.60	Տարբերակիչ	սրվակ	16.00	16.00	12000	12000	Սկավառակներ, որոնք օգտագործվում են
72.70	Տարբերակիչ	սրվակ	10.00	10.00	5980	5980	Սկավառակներ, որոնք օգտագործվում են
72.80	Տարբերակիչ	սրվակ	12.00	12.00	7820	7820	Սկավառակներ արգինինով՝ օգտագործվում են
73.00	Մագնեզիումային	կգ	57	190.00	90000	90000	Liofilchem, Italy:Միջավայրը նախատեսված է
74.00	Երկշաքարային	կգ	3.00	11.50	59266.6667	59266.6667	Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի
75.00	Խրոմոգեն Մակ-	կգ	0	0.50	0	250000	Ազարը համարվում է սննդամթերքից և ջրից Ե.
76.00	Հավելում	սրվակ	6	20.00	8000	8000	Liofilchem, Italy:Փոշի զանգված՝ Մակ-Կոնկե
77.00	Պլուսկիրևի	կգ	21	71.00	65000	65000	Մեկեկտիվ միջավայր շիգելաների և
78.00	Մաքուր բույուն	կգ	3.00	15.00	48000	48000	Արգանակը նախատեսված է խմորասնկերի և
79.00	Կորինոբակտերի	կգ	0	0.50	0	112000	Ազարի հիմքը փոշենման բաց դեղնավուն
81.00	Խոշոր	կգ	0	0.60	0	230000	Կիրառվում է էնտերոբակտերիաների
82.00	Միջավայր	կգ	1	6.00	81400	81400	Նախատեսված է էնտերոբակտերիաների
83.00	Խրոմոգեն	տուփ	6	20.00	32000	32000	Chrom ID CPS > Biomerieux, France Խրոմոգեն
85.00	Արյունային	կգ	5.00	17.00	81,000.00	81,000.00	Հոմոգեն դեղնավուն փոշի է, որից
87.00	Մյուլլեր-	կգ	1.00	6.00	78000	78000	Նախատեսված է մանրէների հակամանրէային
88.00	Տրանսպորտային	հատ	2,160.00	7,200.00	400	400	Նախատեսված է կլինիկական նյութի՝ կղանքի
89.00	Տրանսպորտային	հատ	360	1,200.00	400	400	Uniter_Kima, Italy. Տուփում 100
90.00	Տրանսպորտային	հատ	180.00	600.00	400	400	Նախատեսված է պահանջկոտ օդակյաց և
91.00	Հիմնային ազար	կգ	70.00	150.00	56000	56000	Բաց դեղնավուն, մանր դիսպերս փոշի,
92.00	Հիմնային	կգ	100.00	300.00	45000	45000	Մնուցող միջավայր է, կիրառվում է խոլերայի

93.00	Մննդային	կգ	3.00	12.00	58000	58000	Բաց դեղնավուն, մանր դիսպերս փոշի, հեշտ
94.00	Մննդային ազար	կգ	1.00	4.00	45000	45000	Բաց դեղնավուն փոշի, պետք է լուծվի թորած
95.00	Էնտերոբակտերի	կգ	1	5.00	85000	85000	Բաց դեղնավուն, մանր դիսպերս փոշի, հեշտ
96.00	Տուլարեմիայի	կգ	0	2.00	0	95000	Բաց գորշագույն, մանր դիսպերս,
97.00	Մեթիլեն կապույտ	կգ	0	0.45	0	35000	Իրենից ներկայացնում է մուգ կանաչ,
98.00	"Գրամի"	հավա	4	40.00	35000	35000	Gram color kit, Liofilchem,
99.00	Բրոմ-թիմոլ	գր	480.00	1,600.00	350	350	Մանր բյուրեղային մուգ դարչնագույն փոշի
100.00	Նատրիումի	կգ	5.00	17.00	3000	3000	Քիմիական ֆորմուլան Na2S2O3•5H2O
103.00	Կալիումի	փաթե	1	5.00	5000	5000	Մուգ վարդագույն բյուրեղներ, մետաղյա
104.00	Կոլբ՝ 500 մլ	հատ	51.00	172.00	1800	1800	Նախատեսված է լաբորատոր
105.00	Կոլբ՝ 1000 մլ	հատ	42.00	140.00	2400	2400	Նախատեսված է լաբորատոր
106.00	Կոլբ՝ 2000 մլ	հատ	21.00	72.00	4000	4000	Նախատեսված է լաբորատոր
107.00	Չազար՝	հատ	30.00	100.00	680	680	Օգտագործվում է հեղուկների լցման և
108.00	Չափիչ բաժակ՝ 1	հատ	30.00	100.00	450	450	Նախատեսված է մանրէաբանական
109.00	Չափիչ բաժակ՝	հատ	45.00	152.00	2000	2000	Նախատեսված է մանրէաբանական
111.00	Ապակյա շշեր՝	հատ	1,155.00	3,850.00	1300	1300	Մինչև 250 մլ տարողությամբ և 10մլ-ական
112.00	Ապակյա շշեր՝	հատ	729.00	2,430.00	2600	2600	Մինչև 500 մլ տարողությամբ և 10մլ-ական
113.00	Ապակյա	հատ	870	2,900.00	80	80	Նախատեսված է հեղուկ նյութի
114.00	Փորձանոթ՝	հատ	5,190.00	17,300.00	80	80	Նախատեսված է մանրէաբանական
115.00	Նմուշառման ոչ	հատ	1,290.00	4,300.00	35	35	Նախատեսված է կղանքի նմուշի հավաքման և
116.00	Նմուշառման	հատ	1,460.00	4,840.00	40	40	Նախատեսված է կղանքի նմուշի հավաքման և
117.00	Միանվագ	հատ	6,975.00	23,250.00	40	40	Նախատեսված է կլինիկական նյութի
118.00	Միանվագ	հատ	7,440.00	24,800.00	150	150	Միանվագ օգտագործման պլաստիկ ձող՝
119.00	Պետրիի թաս՝	հատ	3,870.00	12,900.00	90	90	Պետրիի թասեր 9-10սմ տրամագծով:
120.00	Պետրիի թաս՝	հատ	4350	11,573.00	450	450	Ապակյա Պետրիի թասեր 9-10սմ տրամագծով՝
121.00	Կոլբ՝ 250 մլ	հատ	55	185.00	1200	1200	Նախատեսված է լաբորատոր
122.00	Կաթոցիկներ՝	հատ	324.00	1,080.00	200	200	Կիրառվում է լաբորատոր աշխատանքների
123.00	Կաթոցիկներ՝	հատ	270.00	900.00	200	200	Կիրառվում է լաբորատոր աշխատանքների
124.00	Կաթոցիկներ՝	հատ	318.00	1,060.00	200	200	Կիրառվում է լաբորատոր աշխատանքների
125.00	Կաթոցիկներ՝	հատ	348.00	1,160.00	800	800	Կիրառվում է լաբորատոր աշխատանքների
127.00	Կաթոցիկներ՝	հատ	300	1,000.00	200	200	Կաթոցիկներ՝ 1մլ ծավալի չափման
129.00	Կաթոցիկներ՝	հատ	228	760.00	600	600	Կաթոցիկներ՝ 10մլ ծավալի չափման
130.00	Ծածկապակի	հատ	82	275.00	6	6	Գոստ 6672-59 18x18 0.13-0.17մմ

131.00	Ծածկապակի 1	հատ	75	250.00	7	7	Գոստ 6672-59 22x22 0.13-0.17մմ
132.00	Պաստերյան	հատ	300.00	1,000.00	120	120	1 մլ, երկարությունը 115 մմ, ապակյա
134.00	Ապակյա տարա	հատ	6	20.00	6000	6000	Տրամագիծը 20-30 սմ 10-25 սմ խորությամբ
135.00	Պետրիի թասիկ 1	հատ	120	400.00	120	120	Ոչ ստերիլ 100/ 15մմ պլաստմասե
136.00	Փորձանոթ	հատ	450	1,500.00	150	150	Ապակյա գոդված ամպուլաներով
139.00	Ավտոմատ	հատ	6	20.00	25,000.00	25,000.00	Ապակյա գոդված ամպուլաներով թափանցիկ
140.00	Ավտոմատ	հատ	3	13.00	25,000.00	25,000.00	Նախատեսված է միկրոկենսաբանական
141.00	Ավտոմատ	հատ	0	2.00	0	32,000.00	Նախատեսված է միկրոկենսաբանական
142.00	Ծայրադիրներ	փաթե	6	21.00	4,000.00	4,000.00	Նախատեսված է 10-100մկլ ծավալի չափման
143.00	Ծայրադիրներ	փաթե	6.00	20.00	4,000.00	4,000.00	Նախատեսված է 20-200մկլ ծավալի չափման
144.00	Ծայրադիրներ	փաթե	4	15.00	7,000.00	7,000.00	Նախատեսված են 1000 /1250/մկլ ծավալի
145.00	Փորձանոթ	փաթե	3.00	10.00	7,000.00	7,000.00	Պոլիպրոպիլենային փորձանոթ 1,5մլ
146.00	Սպիրտայրոց	հատ	4	15.00	4,800.00	4,800.00	Լաբորատոր աշխատանքների համար:
147.00	Էքսիկատոր`	հատ	3.00	12.00	10,000.00	10,000.00	Հաստ ապակուց պատրաստված անոթ, 2,5լ
148.00	Էքսիկատոր`	հատ	2.00	9.00	5,600.00	5,600.00	Հաստ ապակուց պատրաստված անոթ, 5 լ
149.00	Ունեղի`	հատ	31.00	104.00	12,000.00	12,000.00	Նախատեսում է տարբեր լաբորատոր
150.00	Ջերմաչափ`	հատ	20	85.00	4,000.00	4,000.00	Նախատեսում է թերմոստատում
151.00	Ջերմաչափ`	հատ	13.00	45.00	3,000.00	3,000.00	Նախատեսում է թերմոստատում
152.00	Մանրէաբանակա	տուփ	15.00	50.00	2,695.00	2,695.00	Մանրէաբանական գործիքի` օդի բաղկացուցիչ
153.00	Մանրէաբանակա	տուփ	12.00	43.00	3,445.00	3,445.00	Մանրէաբանական գործիքի` օդի բաղկացուցիչ
154.00	Մանրէաբանակա	տուփ	11.00	38.00	3,945.00	3,945.00	Մանրէաբանական գործիքի` օդի բաղկացուցիչ
155.00	Ամրակալներ`	հատ	39.00	132.00	8,000.00	8,000.00	Նախատեսված է մանրէաբանական
156.00	Բիքս`	հատ	13.00	46.00	17,500.00	17,500.00	Չժանգոտվող պողպատից պատրաստված
157.00	Շտատիվներ	հատ	48.00	180.00	4,800.00	4,800.00	Նախատեսված է փորձանոթների տեղադրման
158.00	Շտատիվներ	հատ	47.00	178.00	5,200.00	5,200.00	Նախատեսված է փորձանոթների տեղադրման
159.00	Շտատիվներ	հատ	48.00	181.00	5,800.00	5,800.00	Նախատեսված է փորձանոթների տեղադրման
161.00	Սադոկ 8x8x8	հատ	9.00	30.00	1500	1500	Սադոկ 10x12x4 պլաստմասե հարմարանք
162.00	Սադոկ 12x12x12	հատ	9.00	30.00	3000	3000	Սադոկ 20x14x9 պլաստմասե հարմարանք
163.00	Ունեղի	հատ	9.00	30.00	1200	1200	Չժանգոտվող պողպատից սուր ծայրերով 10-
164.00	Ունեղի	հատ	9.00	30.00	1200	1200	Չժանգոտվող պողպատից բեղիկավոր
165.00	Ջրի ջերմաչափ	հատ	12.00	40.00	3000	3000	Սովորական, սպիրտային, ջրի
166.00	Սպիրտ	լիտր	483	1,610.00	1350	1350	96 %-ոց բժշկական, անգույն հեղուկ, այրող
167.00	Ֆորմալին	լիտր	0	1.00	0	500	Ֆորմալդեհիդի ջրային լուծույթ 25-30%-ոց,

168.00	Միանվագ	հատ	750.00	2,500.00	120	120	Միանվագ օգտագործման պլաստիկե ձող`
169.00	Հոտակլանիչ	տուփ	3.00	10.00	5900	5900	Կիրառվում է ախտաբանական նյութի
170.00	Թաղանթներ	տուփ	12.00	40.00	48000	48000	Միկրոծակոտկեն թաղանթային
171.00	Թաղանթներ	տուփ	0	2.00	0	48000	Միկրոծակոտկեն թաղանթային
174.00	Ֆիլտրի թուղթ`	փաթե	14.00	49.00	2400	2400	Նախատեսված է մանրէաբանական
175.00	Թանգիֆ	մետր	299	998.00	82	82	Թանգիֆ բժշկական, բամբակե, սպիտակ,
176.00	Փաթեթավորման	հատ	300	1,000.00	200	200	Պետրիի թասերի, ամանեղենի
177.00	Կրաֆտ թուղթ	մետր	120	400.00	400	400	Նախատեսված է լաբորատոր սպասքի
178.00	Մկրատ ուղիղ	հատ	14.00	5.00	5000	5000	Մկրատ վիրաբուժական: Պիտանելիության
181.00	Զրածնի	լիտր	30	100.00	1200	1200	Անգույն թափանցիկ հեղուկ, բժշկական,
182.00	Քլորամին „Բ,,	կգ	90	300.00	3300	3300	(Նատրի-բենզոլսուլֆոնատի) Սպիտակ
183.00	Մագաղաթյա	կգ	3.00	10.00	5000	5000	Յուղի և ջրի նկատմամբ անթափանց թուղթ է,
184.00	Ֆիլտրի թուղթ	կգ	3.00	3.00	4000	4000	Սպիտակ թուղթ նախատեսված
186.00	Գերչակի յուղ	սրվակ	30	100.00	280	280	Բուսական ծագման անգույն, խիտ յուղ է, 30 մլ-
187.00	Ծայրակալներ	տուփ	3	10.00	9500	9500	Ստերիլ ԴՆԹ-ՌՆԹ կաթոցիչների ծայրակալ
188.00	Ծայրակալներ	տուփ	3	10.00	9500	9500	Ստերիլ ԴՆԹ-ՌՆԹ կաթոցիչների ծայրակալ
189.00	Ծայրակալներ	տուփ	3	10.00	9500	9500	Ստերիլ ԴՆԹ-ՌՆԹ կաթոցիչների ծայրակալ
190.00	Ծայրակալներ	տուփ	3	10.00	9500	9500	Ստերիլ ԴՆԹ-ՌՆԹ կաթոցիչների ծայրակալ
191.00	Ծայրակալներ	տուփ	3.00	10.00	9500	9500	Ստերիլ ԴՆԹ-ՌՆԹ կաթոցիչների ծայրակալ
193.00	Ֆիլտր, կապույտ	տուփ	1	5.00	2500	2500	Թղթե խիտ ֆիլտրեր (բարիտային կամ
194.00	Խալաթ`	հատ	603	2,010.00	300	300	Պատրաստված ոչ կտորային
195.00	Դիմակ	տուփ	33	112.00	860	860	Բժշկական ռեսպիրատոր դիմակներ միանգամյա
197.00	Ձեռնոց	տուփ	50	168.00	1800	1800	Լատեքսային, վիրաբուժական, փոշիով,
203.00	Աղաթթու 2	հատ	0	50.00	0	500	Ապակյա գոդված ամպուլաներով թափանցիկ
204.10	Յերսինիոզային	տուփ	0	3.00	0	34500	Լիոֆիլիզատ է, կիրառվում է ախտորոշիչ
204.20	Յերսինիոզային	տուփ	0	3.00	0	34500	Լիոֆիլիզատ է, կիրառվում է ախտորոշիչ
205.00	Զոր շիգելոզային	սրվ.	0	140.00	0	24000	Ճագարի կամ ոչխարի արյան
206.00	Զոր շիգելոզային	սրվ.	0	110.00	0	24000	Ճագարի կամ ոչխարի արյան
207.00	Զոր շիգելոզային	սրվ.	0	55.00	0	24000	Ճագարի կամ ոչխարի արյան
208.00	Զոր շիգելոզային	սրվ.	0	65.00	0	24000	Ճագարի կամ ոչխարի արյան
209.00	Զոր շիգելոզային	սրվ.	0	55.00	0	24000	Ճագարի կամ ոչխարի արյան
210.00	Զոր շիգելոզային	սրվ.	0	15.00	0	24000	Ճագարի կամ ոչխարի արյան
211.00	Զոր շիգելոզային	սրվ.	0	15.00	0	24000	Ճագարի կամ ոչխարի արյան

245.00	Չոր սալմոնելոզային	սրվ.	0	5.00	0	24000	Ճագարի կամ ոչխարի արյան իմունիզացված
246.00	Չոր սալմոնելոզային	սրվ.	0	5.00	0	24000	Ճագարի կամ ոչխարի արյան իմունիզացված
247.00	Էշերիխիոզ	սրվ.	0	70.00	21850	21850	Էշերիխիոզ պոլիվալենտ ախտորոշիչ OK չոր
248.00	Էշերիխիոզ	սրվ.	0	45.00	0	21850	Էշերիխիոզ պոլիվալենտ ախտորոշիչ OK չոր
249.00	Էշերիխիոզ	սրվ.	0	45.00	0	21850	Էշերիխիոզ պոլիվալենտ ախտորոշիչ OK չոր
250.00	Էշերիխիոզ	սրվ.	0	45.00	0	21850	Էշերիխիոզ պոլիվալենտ ախտորոշիչ OK չոր
251.00	Էշերիխիոզ	սրվ.	0	45.00	0	21850	Էշերիխիոզ պոլիվալենտ ախտորոշիչ OK չոր
252.00	Էշերիխիոզ	սրվ.	0	25.00	0	21850	Ախտորոշիչ հակաշիճուկ E. Coli `
253.00	Էշերիխիոզ	սրվ.	0	25.00	0	21850	Ախտորոշիչ հակաշիճուկ E. Coli `
254.00	Էշերիխիոզ	սրվ.	0	25.00	0	21850	Ախտորոշիչ հակաշիճուկ E. Coli `
255.00	Էշերիխիոզ	սրվ.	0	20.00	0	21850	Ախտորոշիչ հակաշիճուկ E. Coli `
256.00	Սկավառակներ V	սրվ.	0	1.00	0	9000	Սկավառակներ V ֆակտորով` օգտագործվում
257.00	Սկավառակներ X	սրվ.	0	1.00	0	9000	Սկավառակներ X ֆակտորով`
258.00	Հակամանրէային	սրվ.	0	27.00	0	2400	Տվյալ հակամանրէի լուծույթով ներծծված թղթե
259.00	Հակամանրէային	սրվ.	0	18.00	0	2400	Տվյալ հակամանրէի լուծույթով ներծծված թղթե
260.00	Հակամանրէային	սրվ.	0	17.00	0	2400	Տվյալ հակամանրէի լուծույթով ներծծված թղթե
261.00	Հակամանրէային	սրվ.	0	19.00	0	2400	Տվյալ հակամանրէի լուծույթով ներծծված թղթե
262.00	Հակամանրէային	սրվ.	0	28.00	0	2400	Տվյալ հակամանրէի լուծույթով ներծծված թղթե
263.00	Հակամանրէային	սրվ.	0	28.00	0	2400	Տվյալ հակամանրէի լուծույթով ներծծված թղթե
264.00	Հակամանրէային	սրվ.	0	28.00	0	2400	Տվյալ հակամանրէի լուծույթով ներծծված թղթե
265.00	Հակամանրէային	սրվ.	0	24.00	0	2400	Տվյալ հակամանրէի լուծույթով ներծծված թղթե
266.00	Հակամանրէային	սրվ.	0	24.00	0	2400	Տվյալ հակամանրէի լուծույթով ներծծված թղթե
267.00	Հակամանրէային	սրվ.	0	29.00	0	2400	Տվյալ հակամանրէի լուծույթով ներծծված թղթե
268.00	Հակամանրէային	սրվ.	0	24.00	0	2400	Տվյալ հակամանրէի լուծույթով ներծծված թղթե
269.00	Հակամանրէային	սրվ.	0	1.00	0	2400	Տվյալ հակամանրէի լուծույթով ներծծված թղթե
270.00	Հակամանրէային	սրվ.	0	1.00	0	2400	Տվյալ հակամանրէի լուծույթով ներծծված թղթե
271.00	Հակամանրէային	սրվ.	0	1.00	0	2,400.00	Տվյալ հակամանրէի լուծույթով ներծծված թղթե
272.00	Կոդի միջավայր կամ	կգ	0	46.00	0	65,000.00	Մննդային միջավայր էնտերոբակտերիաների
273.00	Բու.ֆերային լուծույթ	տուփ	0	41.00	0	12,000.00	Նախատեսված է միջավայրի թթվա-հիմնային
274.00	Նատրիումի քլորիդ	կգ	0	411.00	1,200.00	1,200.00	Քիմիական միացություն է ,նախատեսված
275.00	Նատրիումի	կգ	0	30.00	0	650.00	Հոմոգեն սպիտակ փոշի, անհոտ ՀՀ
276.00	Նատրիումի նիտրատ	կգ	0	750.00	0	1,800.00	Քիմիապես մաքուր, անգույն բյուրեղներ,
277.00	Գլիցերին	լ	0	35.00	0	1,200.00	Ճագարի կամ ոչխարի արյան իմունիզացված

278.00	Նատրիումի	կգ	0	15.00	0	1,800.00	Մպիտակ բյուրեղային փոշի կամ մանր
279.00	Յոդ բյուրեղային	գ	0	100.00	0	50,000.00	Մուգ մանուշակագույն բյուրեղներ, ք.մ.,
280.00	Առարկայական	տուփ	0	515.00	0	450.00	Նախատեսված է մանրէաբանական քունկների
281.00	Իմերսիոն յուղ	սրվակ	30.00	96.00	3,000.00	3,000.00	Նախատեսված է մանրադիտակի իմերսիոն
282.00	Բամբակ	հատ	0	8,250.00	0	250.00	Հիդրոֆիլ 100%-անոց բնական բամբակ, 100
283.00	Ֆիլտրի թուղթ	կգ	0	40.00	0	4,000.00	Մպիտակ թուղթ նախատեսված գտման
284.00	թԻ-ի որոշման	սրվ.	0	69.00	0	9,000.00	Լաբորատոր աշխատանքներում թի-ի որոշման
285.00	Բինտ	հատ	0	6,850.00	0	120.00	Փայթաթված թանգիֆե կտորի շերտ, բամբակե
286.00	Helicobacter pylori-ի	հավա	0	1.00	0	160,000.00	ՊՇՌ՝ ռեագենտների հավաքածու Helicobacter
294.00	Քլորոֆորմ	լիտր	0	5.00	95000	95000	Անգույն, յուրահատուկ սուր հոտով հեղուկ:
295.00	Ացետոն 2	լիտր	0	5.00	0	45000	Անգույն, յուրահատուկ սուր հոտով հեղուկ:
296.00	Հեքսան	լիտր	0	22.50	0	65000	Անգույն, բնորոշ հոտով հեղուկ: Քիմիապես
300.00	Յոդ բյուրեղական	կգ	0	0.10	0	800,000.00	Մուգ մանուշակագույն բյուրեղներ,
305.00	Կալիումի յոդիդ	կգ	0	0.50	0	310,000.00	Մպիտակ անհոտ բյուրեղային նյութ , ք. մ.,
306.00	Ամոնիում	կգ	0	3.00	0	4,000.00	Մպիտակ, անհոտ բյուրեղներ: Քիմիապես
307.00	Ասկարբինաթթու	կգ	0	0.50	0	10,000.00	Մպիտակ անհոտ բյուրեղներ, մաքրության
309.00	Ցինկ	կգ	0	2.50	0	15,000.00	Արծաթային-մետաղային փայլով կարծր
310.00	Գրիսի ռեակտիվ	կգ	2.00	7.00	25,000.00	25,000.00	Մպիտակից դեպի բաց մոխրագույն
311.00	Լուծվող օսլա	կգ	0	1.60	0	6,000.00	Մպիտակ, անհոտ փոշի: Քիմիապես մաքուր:
312.00	Քրոմային մուգ	կգ	0	0.20	0	600,000.00	Մուգ կապույտ գույնի փոշի: Քիմիապես
319.00	Մորի աղ	կգ	0	2.00	0	3,000.00	Մպիտակ, անհոտ փոշի: Քիմիապես մաքուր:
321.00	Արծաթի նիտրատ	կգ	0.3	0.80	600,000.00	600,000.00	Մպիտակ, անհոտ բյուրեղներ: Մաքրության
322.00	Ամոնիումի	կգ	0	0.10	0	30,000.00	Մպիտակ, անհոտ փոշի: Քիմիապես մաքուր:
326.00	Մանգանի	կգ	0	1.50	0	2,500.00	Մպիտակ, անհոտ, բյուրեղային նյութ:
329.00	Մեթիլեն	կգ	0	0.10	0	45,000.00	Վառ նարնջագույն գույնի փոշի: Մաքրության
333.00	Ամոնիումի	կգ	0	1.20	0	6,000.00	Մպիտակ, անհոտ բյուրեղներ: Մաքրության
334.00	Կալիումի	կգ	0	0.10	0	2,800.00	Մպիտակ, անհոտ բյուրեղներ: Մաքրության
335.00	Ամոնիումի	լիտր	6	20.00	800.00	800.00	Անգույն, յուրահատուկ հոտով հեղուկ:
337.00	Զրածնի	լիտր	5	10.00	1,500.00	1,500.00	Անգույն, անհոտ հեղուկ: Մաքրության
343.00	Էթիլ սպիրտ	լիտր	11	37.00	1,800.00	1,800.00	Անգույն, բնորոշ հոտով հեղուկ: Քիմիապես
344.00	Դիմեթիլգլիօքսիմ	կգ	0	0.20	120,000.00	120,000.00	Անգույն, բնորոշ հոտով հեղուկ: Քիմիապես
346.00	Մեթիլեն	կգ	0	0.10	0	35,000.00	Մուգ կապույտ նյութ: Քիմիապես մաքուր,
349.00	Կալիումի յոդիդ	կգ	4.00	15.00	46,000.00	46,000.00	Մպիտակ, անհոտ բյուրեղներ: Քիմիապես

351.00	Կառլին	կգ	0	1.00	0	2,000.00	Մպիտակ գույնի, անհոտ փոշի նյութ:
352.00	Անագի երկքլորիդ	կգ	0	2.00	0	6,000.00	Մպիտակ, անհոտ բյուրեղներ: Քիմիապես
354.00	Քլորամին <<Բ>> 1	կգ	0	1.00	0	3,300.00	Մպիտակ, բնորոշ հոտով բյուրեղային նյութ:
356.00	Նատրիումի	կգ	1	3.70	1,200.00	1,200.00	Անգույն, անհոտ բյուրեղային նյութ աղի
372.00	Ամոնիումի	կգ	0	1.80	0	2,000.00	Մպիտակ, անհոտ փոշի: Քիմապես մաքուր:
394.00	Նեալերի	լիտր	4	16.00	16,000.00	16,000.00	Բաց դեղնավուն, թափանցիկ հեղուկ:
395.00	Գլիցերին	լիտր	3.00	10.00	1,500.00	1,500.00	Անգույն անորոշ հոտով խիտ հեղուկ (ծորուն),
396.00	Ծմբական թթու	լիտր	1.00	5.00	5,750.00	5,750.00	Անգույն անհոտ հեղուկ: Քիմիապես մաքուր,
398.00	Քացախաթթու	լիտր	0	15.00	1,200.00	1,200.00	Անգույն, բնորոշ հոտով հեղուկ: Քիմիապես
403.00	Բարիում	կգ	0	0.50	0	1,800.00	Մպիտակ, անհոտ բյուրեղային փոշի:
448.00	Պետրոլեային	լիտր	3	10.00	185,000.00	185,000.00	Անգույն, յուրահատուկ հոտով հեղուկ:
469.00	Քլորամին Բ	կգ	0	1.00	0	3,300.00	Մպիտակ, բնորոշ հոտով բյուրեղային նյութ:
497.00	Կապար	սրվա	3	11.00	35,000.00	35,000.00	Անգույն, անհոտ հեղուկ: Քիմապես մաքուր,
498.00	Կադմիում	սրվա	3	11.00	35,000.00	35,000.00	Անգույն, անհոտ հեղուկ: Քիմապես մաքուր,
499.00	Ցինկ	սրվա	3	10.00	35,000.00	35,000.00	Անգույն, անհոտ հեղուկ: Քիմապես մաքուր,
500.00	Պղինձ	սրվա	3	11.00	35,000.00	35,000.00	Անգույն, անհոտ հեղուկ: Քիմապես մաքուր,
502.00	Մանգան	սրվա	3	10.00	35,000.00	35,000.00	Անգույն, անհոտ հեղուկ: Քիմապես մաքուր,
503.00	Նատրիում	սրվա	3	10.00	35,000.00	35,000.00	Անգույն, անհոտ հեղուկ: Քիմապես մաքուր,
504.00	Կալիում	սրվա	3	10.00	35,000.00	35,000.00	Անգույն, անհոտ հեղուկ: Քիմապես մաքուր,
505.00	Երկաթ	սրվա	3	10.00	35,000.00	35,000.00	Անգույն, անհոտ հեղուկ: Քիմապես մաքուր
506.00	Մոլիբդեն	սրվա	0	10.00	0	35,000.00	Անգույն, անհոտ հեղուկ: Քիմապես մաքուր,
534.00	Կալիումի	հատ	159.00	530.00	600.00	600.00	Ապակյա զոդված ամպուլաներով թափանցիկ
535.00	Նատրիումի	հատ	45	150.00	600.00	600.00	Ապակյա զոդված ամպուլաներով թափանցիկ
538.00	Կալիումի	հատ	538	21.00	600.00	600.00	Ապակյա զոդված ամպուլաներով թափանցիկ
541.00	Կալիումի քլորիդ	հատ	541	20.00	600.00	600.00	Ապակյա զոդված ամպուլաներով թափանցիկ
542.00	Ամոնիումի	հատ	542	20.00	600.00	600.00	Ապակյա զոդված ամպուլաներով թափանցիկ
543.00	Օքսալաթթու	հատ	12.00	40.00	600.00	600.00	Ապակյա զոդված ամպուլաներով թափանցիկ
544.00	Տրիլոն <<Բ>> 1	հատ	12.00	40.00	600.00	600.00	Ապակյա զոդված ամպուլաներով մուգ
546.00	ԹԻ-մետրիայի	տուփ	1	1.00	6,000.00	6,000.00	Ապակյա զոդված ամպուլաներով թափանցիկ

v