

21	33691136	Նատրիումի քլորիդ	ԷԱՃ	փաթեթ	133.32	1066560
22	33691136	Նատրիումի քլորիդ	ԷԱՃ	փաթեթ	135.18	270360
23	33691129	Նատրիումի քլորիդ, կալիումի քլորիդ, կալցիումի քլորիդ	ԷԱՃ	փաթեթ	162	97200
24	33691133	Ներարկվան ջուր	ԷԱՃ	ամպուլա	18.54	1854
25	33691176	Ռեհիդրոն	ԷԱՃ	հատ	227	22700
26	33611150	Պանկրեատին	ԳՅ	դեղապատիչ	50	50000
27	33651131	Սուլֆամեթոքսազոլ, տրիմեթոպրիմ	ԷԱՃ	դեղահատ	11.2	4480
28	33621620	Սպիրոնոլակտոն	ԷԱՃ	դեղահատ	35	14000
29	33691176	Սուլպրաստին	ԷԱՃ	ամպուլա	240	24000
30	33691176	Օ»յինՇ՞սեճՅ	ԳՅ	սրվակ	160	800000
31	33621240	Ցիանոկոբալամին	ԷԱՃ	ամպուլա	18.54	1854
32	33651134	Ցիպրոֆլոքսացին	ԷԱՃ	դեղահատ	18	1800
33	33651134	Ցիպրոֆլոքսացին	ԷԱՃ	փաթեթ	235.2	94080
34	33611100	Օմեպրազոլ	ԷԱՃ	դեղապատիչ	10.6	9540
35	33651150	Ֆլյուկոնազոլ	ԷԱՃ	դեղապատիչ	100	60000
36	33621590	Ֆուրոսեմիդ	ԷԱՃ	ամպուլա	3.37	5055
37	33621590	Ֆուրոսեմիդ	ԷԱՃ	հատ	3.08	1540
38	33691176	Ֆուրազոլիդոն	ԷԱՃ	դեղապատիչ	2.9	5800
39	33651191	Չակաբոտուլ տիպ Ա շիճուկ	ԳՅ	հատ	3000	3000
40	33651191	Չակաբոտուլ տիպ Բ շիճուկ	ԳՅ	հատ	4500	4500
41	33651191	Չակաբոտուլ տիպ Ե շիճուկ	ԳՅ		6000	6000
42	33611310	Ինսուլին մարդու իզոֆան (ռեկոմբինանտ ԳՆԹ)	ԳՅ	սրվակ	6500	13000
43	33621300	Ալֆա-բրոմիզոլամերաթեթի ԷճԻ Էսթեր.	ԳՅ	սրվակ	1000	20000
44	33691140	Ացետիլցիստեին	ԷԱՃ	դեղահատ	84	33600
45	33691202	Էսամզիլատ	ԷԱՃ	հատ	162	324000
46	33691191	Էսենցիալ ֆոսֆոլիպիդներ	ԷԱՃ	սրվակ	564	564000
47	33691191	Էսենցիալ ֆոսֆոլիպիդներ	ԷԱՃ	դեղապատիչ	88	26400
48	33611200	Լոպերամիդ	ԳՅ	դեղապատիչ	15	900
49	33691134	Կալիումի քլորիդ	ԷԱՃ	փաթեթ	543	10860
50	33671135	Կալցիումի գլյուկոնատ	ԳՅ	ամպուլա	100	30000
51	33621510	Կապտոպրիլ	ԷԱՃ	դեղահատ	3.77	2262
52	33661117	Կատվախտի հանուկ	ԷԱՃ	սրվակ	90	1800

53	33691176	Տավեգիլ	ԷԱՃ	ամպուլա	302.25	30225
54	33611120	Ֆամոտիդին	ԷԱՃ	սրվակ	875.52	656640
55	33611120	Ֆամոտիդին	ԷԱՃ	դեղահատ	13.01	5204
56	33691176	Ֆուրացիլին	ԷԱՃ	գրամ	35	700
57	33621610	Մանիտոլ 100մգ/մլ, 500մլ	ԷԱՃ	փաթեթ	720	14400
58	33651139	Սօքսիֆլօքսացին	ԷԱՃ	փաթեթ	945.6	94560
59	33661170	Պրոկալին	ԳՅ	հատ	50	10000
60	33611350	³ëíáñμÇΥ³AAáð	ԷԱՃ	սրվակ	34.62	6924
61	33611370	AC³UÇY	ԳՅ	հատ	160	400000
62	33691220	Ինոզին	ԷԱՃ	հատ	61.49	368940
63	33621100	Յեպարին	ԷԱՃ	սրվակ	680	3400
64	33621100	Յեպարին, բենզոկալին, բենզիլ սիկոտիկսան	ԷԱՃ	հատ	608	12160
65	33671134	Մեքիլոնոլին	ԷԱՃ	հատ	21.34	4268
66	33661125	Մետամիզոլ, պիտոֆենոն, ֆենախիվերինիում բրոմիդ	ԳՅ	հատ	200	20000
67	33691186	Պիրացետամ	ԷԱՃ	հատ	38.4	7680
68	33691176	Սենոզիդներ Ca, A և B	ԳՅ	դեղահատ	15	1500
69	33651157	Սարեպտոմիցին	ԷԱՃ	սրվակ	143	11440
70	33611180	Լաքսալակ	ԷԱՃ	Յատ	1965	39300
71	33661122	Պարացետամոլ	ԷԱՃ	Յատ	3.58	3580
72	33611350	Ասկորբինաթթու	ԷԱՃ	Սրվակ	49.18	295080
73	33691176	Բուտադիոն	ԷԱՃ	հատ	1320.8	26416
74	33691176	Վիկասոլ	ԳՅ	Յատ	200	40000
75	33691176	Յակակատադոլոթյան շիճուկ	ԳՅ	Ամպուլա	8000	8000
76	33691176	Յակազանգրենոզ շիճուկ	ԳՅ	ամպուլա	250000	250000
77	33691176	Ամոնիակի լուծույթ	ԷԱՃ	Սրվակ	90	450
78	33691176	Յոդի լուծույթ	ԳՅ	Սրվակ	250	1250
79	33631250	Էթիլ սպիրտ	ԷԱՃ	լիտր	1019.68	25492
80	33691176	Կլեմաստին 2մգ	ԷԱՃ	սրվակ	187.54	18754
Բժշկական նշանակության սպրանքներ						0
1	33141300	Ձեռնոցներ գննման` ոչ ստերիլ առանց տալկով սիտրիլ (M)	ԷԱՃ	հատ	16	160000
2	33141300	Ձեռնոցներ գննման` ոչ ստերիլ առանց տալկով սիտրիլ (S)	ԷԱՃ	հատ	16	224000

3	33141300	Ձեռնոցներ գնևման՝ ոչ ստերիլ տալկով (M)	ԷԱՃ	Հատ	14	14000
4	33141115	Բամբակ ոչ ստերիլ սպիտակ հիդրոսկոպիկ 100գ	ԷԱՃ	հատ	150	3000
5	33141142	Ներարկիչ ասեղով	ԷԱՃ	Հատ	19	228000
6	33141142	Ներարկիչ ասեղով	ԷԱՃ	Հատ	13	156000
7	38411200	Ձերմաչափ	ԳՅ	Հատ	300	18000
8	33141136	Կատետր ներերակային	ԳՅ	Հատ	250	12500
9	33141400	Երակային կատետր թիթեռնիկ արյուն վերցնելու համար ֆիստուլային vinner	ԳՅ	Հատ	30	105000
10	33141144	Արյուն վերցնելու վակուումային ասեղ Griner Blood collection	ԷԱՃ	Հատ	21	63000
11	33141160	Սոնոգրաֆիայի գել	ԷԱՃ	Հատ	267.3	5346
12	33161220	Շպատել	ԷԱՃ	Հատ	4.3	2150
13	33141110	Բինս ոչ ստերիլ	ԷԱՃ	Հատ	102.1667	61300.02
14	33141114	Բժշկական թանգիվ	ԷԱՃ	Հատ	451.5	4515
15	33141211	Գիշերանոթ	ԷԱՃ	հատ	1300	13000
16	33141111	Լեյկոպլաստ	ԳՅ	Հատ	150	13500
17	33141130	Անալիզների համար	ԷԱՃ	Հատ	40	80000
18	32351230	Ռենտգեն ժապավեն	ԷԱՃ	տուփ	27450	54900
19	24931500	Ռենտգեն ժապավեններ	ԷԱՃ	Փայթեթ	5350	10700
20	24931500	Ռենտգեն ժապավեններ	ԷԱՃ	Փայթեթ	5410	10820
21	33141130	Լարան փականով	ԷԱՃ	Հատ	450	13500
22	33141211	Արյան փոխներարկման համակարգ ֆիլտրով	ԷԱՃ	Հատ	77	38500
23	33141130	Ինֆուզիոն համակարգ	ԷԱՃ	Հատ	44	396000
24	33141130	Արկվադ	ԷԱՃ	Լիտր	2000	200000
25	33141130	Մովլաթե տակդիր	ԷԱՃ	մետր	1250	25000

26	33141211	Գիքլորիզոցանուրա թթվի Նատրիումական աղ դյուրալուց հաբեր	ԷԱՃ	տուփ	3564	35640
27	33121180	Տոնամետր մեխանիկական (ֆարենդոսկոպի հետ միասին)	ԷԱՃ	Հատ	2449	12245
28	33191310	Վակուժային փորձանոթ K3EDTA	ԷԱՃ	Հատ	37	37000
29	33191310	Վակուժային փորձանոթ հելով Gel&Clot	ԷԱՃ	Հատ	37.24	74480
30	33191310	Վակուժային փորձանոթ Նատրիում ցիտրատով Na 3,2%	ԷԱՃ	Հատ	30	30000
31	33191310	ԷՆՊ որոշելու համար վակուժային փորձանոթ	ԳՀ	Հատ	130	260000
32	33191310	Swabs առանց միջավայրի փորձանոթ	ԳՀ	Հատ	60	60000
33	33141130	Կոագուլումետրի կյուվետ	ԳՀ	Հատ	36	72000
34	33141130	Կոագուլումետրի կյուվետի խառնիչ	ԳՀ	Հատ	36	72000
35	33141130	Ծայրակալ	ԷԱՃ	Հատ	2.574	5148
36	33141130	Կյուվետներ Բ/Ք	ԳՀ	Հատ	100	300000
37	33141130	Էպենդորֆ	ԷԱՃ	Հատ	3.96	3960
38	33141211	Serum pipete	ԷԱՃ	Հատ	19.7	5910
39	33141211	Լամպ ֆոտոմետրի	ԷԱՃ	Հատ	10000	10000
40	33141211	Լամպ կենսաքիմիական	ԷԱՃ	Հատ	20000	20000
Քիմիական կյուլետերի						0
1	33211170	Մեզի թեստ ստրիպ	ՄԱ	Թեստ	95	57000
2	33691160	Ընդհանուր խուլեսթերինի որոշման համար Նախատեսված հավաքածու	ԷԱՃ	Թեստ	26	10400
3	33211120	Գլյուկոզայի որոշման համար Նախատեսված հավաքածու	ՄԱ	Թեստ	20	16000

4	33691160	Կրեադիտի որոշման համար Նախատեսված հավաքածու	ԷԱՃ	Թեստ	15	7500
5	33691160	Բիլիոնոբիլի (ուղղակի) որոշման համար Նախատեսված հավաքածու	ԷԱՃ	Թեստ	38	30400
6	33691160	Բիլիոնոբիլի (ընդհանուր) որոշման համար Նախատեսված հավաքածու	ԷԱՃ	Թեստ	39	31200
7	33691160	LDL Խոլեսթերիլի որոշման համար Նախատեսված հավաքածու	ԷԱՃ	Թեստ	1166.667	140000.04
8	33691160	ԱՍԱՏ-ի որոշման համար Նախատեսված հավաքածու	ԷԱՃ	Թեստ	25	15000
9	33691160	ԱԼԱՏ-ի որոշման համար Նախատեսված հավաքածու	ԷԱՃ	Թեստ	26.5	15900
10	33211170	Միզանյութի որոշման համար Նախատեսված հավաքածու	ՍԱ	Թեստ	40	24000
11	33691160	Ընդհանուր սպիտակուցի որոշման համար Նախատեսված հավաքածու	ԷԱՃ	Թեստ	13	6500
12	33691160	Թրոմբոպլաստիկ որոշման համար Նախատեսված հավաքածու	ԷԱՃ	Թեստ	90	90000
13	33210000	Ֆիբրինոգենի որոշման համար Նախատեսված հավաքածու	ՍԱ	Թեստ	340	81600
14	33691160	Ալբումինի որոշման համար Նախատեսված հավաքածու	ԷԱՃ	Թեստ	14	7000
15	33691160	ԳԳՏ-ի որոշման համար Նախատեսված հավաքածու	ԷԱՃ	Թեստ	65	32500
16	33691160	Ալֆա ամիլազի որոշման համար Նախատեսված հավաքածու	ԷԱՃ	Թեստ	195.8333	23499.996

17	33691160	Կալիումի որոշման համար Նախատեսված հավաքածու	ԷՍՃ	Թեստ	140	70000
19	33691160	Ընդհանուր կալցիումի որոշման համար Նախատեսված հավաքածու	ԷՍՃ	Թեստ	19.5	3900
20	33691160	Լակտատդեհիդրոգեն ազի LDH որոշման համար Նախատեսված հավաքածու	ԷՍՃ	Թեստ	28	2800
21	33691160	Չիմնային ֆոսֆատազաի որոշման համար Նախատեսված հավաքածու	ԷՍՃ	Թեստ	24.9	12450
22	33691160	C-ռեակտիվ սպիտակուցի որոշման համար Նախատեսված հավաքածու	ԷՍՃ	Թեստ	65	13000
23	33691160	Ուրատիդ ֆակտորի որոշման համար Նախատեսված հավաքածու	ԷՍՃ	Թեստ	44	8800
24	33691160	Վնտիստրեպտոլիզին O որոշման թեստ հավաքածու	ԷՍՃ	Թեստ	49	9800
25	38431380	Մաքրող սյուրե հեմատոլոգիական վերլուծիչի համար	ԷՍՃ	I	12000	84000
26	38431380	Նոսրացնող լուծույթ դիլյուեյթ հեմատոլոգիական վերլուծիչի համար	ԷՍՃ	I	2250	45000
27	38431380	Լիզիսի լուծույթ հեմատոլոգիական վերլուծիչի համար	ԷՍՃ	I	34000	136000
28	33211320	Չեպատիտ C որոշման թեստ-հավաքածու	ՍՊ	Թեստ	600	54000
29	33211320	Չեպատիտ B որոշման թեստ-հավաքածու	ՍՊ	Թեստ	500	45000
31	33210000	ՄԻՊՎ-ի որոշման թեստ-հավաքածու	ՍՊ	Թեստ	600	18000

՝
—
Ը-ի
ոնյան
—
Ավաճ Է
Քանակը
30
480
10
300
50
6
500
90
500
300
2000
1500
200
300
60
500
300
860
100

8000
2000
600
100
100
1000
400
400
100
5000
100
100
400
900
600
1500
500
2000
1
1
1
2
20
400
2000
1000
300
60
20
300
600
20

100
750
400
20
20
100
200
200
2500
6000
5
20
200
100
200
100
80
20
1000
6000
20
200
1
1
5
5
25
100
10000
14000

1000
20
12000
12000
60
50
3500
3000
20
500
600
10
10
90
2000
2
2
2
30
500
9000
100
20

10	
5	
1000	
2000	
1000	
2000	
1000	
2000	
2000	
2000	
3000	
1000	
300	
1	
1	
600	
400	
800	

500
800
800
120
600
600
600
500
1000
240
500
500
120

500
200
100
500
200
200
200
7
20
4
90
90
30

96
96
192
1500
2000
250
0.5
0.5
0.5
0.5
1
1
1
1