

Գ Ն ՈՒ Մ Ն Ե Ր Ի Պ Լ Ա Ն

ՀՀ ԱՆ «ՀՎԿ ազգային կենտրոն» ՊՈԱԿ-ի կարիքների համար 2014 թվականին ձեռքբերման ենթակա ապրանքների, աշխատանքների և ծառայությունների

h/h	Գնման առարկայի անվանումը	Չափման միավոր	Քանակը	Միավորի նախահաշվային գինը	Ընդամենը	Գնման շն
1	2	3	4	5	6	7
1	Բնական գազ	դրամ	1		15 000 000	ԲԸԱՀ
2	Էլ. էներգիա	դրամ	1		35 000 000	ԲԸԱՀ
3	Հեռախոսային կապ	դրամ	1		34 000 000	ԲԸԱՀ
4	Խմելու ջուր	դրամ	1		8 000 000	ԲԸԱՀ
5	Բանկային ծառայություններ	դրամ	1		-	ԲԸԱՀ
6	ՀՎԿԱԿ շենքի կապիտալ վերանորոգման աշխատանքներ	դրամ	1		100 000 000	ԲԸ
7	Աղբահանություն	դրամ	1		-	ԲԸԱՀ
8	փոստային ծառայություն	դրամ	1		900 000	ԲԸԱՀ
9	Ավտոապահովագրություն	դրամ	1		-	ԲԸԱՀ
10	Տրանսպորտային միջոցների տեխ. ջննում	դրամ	1		-	ԲԸԱՀ
11	Ավտոմեքենայի տեխնիկական սպասարկման ծառայություն	դրամ	1		11892872*	ՇՀ
Գրենական պիտույքներ						
1	Ապակու մատիտ	Հատ	203	230	46,690	ՇՀ
2	Արագակար 1	Հատ	634	100	63,400	ՇՀ
3	Արագակար 2	Հատ	229	180	41,220	ՇՀ
4	Բազմաֆունկցիոնալ հաշվիչ	Հատ	25	9500	237,500	ՇՀ
5	Գրասենյակային գիրք	Հատ	471	1150	541,650	ՇՀ
6	Գրիչ 1	Հատ	1422	120	170,640	ՇՀ
7	Գրիչ 2	Հատ	178	120	21,360	ՇՀ
8	Գրիչ 3	Հատ	154	120	18,480	ՇՀ
9	Դակիչ	Հատ	24	8500	204,000	ՇՀ
10	Թանաք (կնիքի)	Հատ	15	550	8,250	ՇՀ
11	Թղթապանակ 1	Հատ	494	100	49,400	ՇՀ
12	Թղթապանակ 2	Հատ	142	1000	142,000	ՇՀ
13	Թղթերի սեղմակ 1	Տուփ	57	300	17,100	ՇՀ
14	Թղթերի սեղմակ 2	Տուփ	39	240	9,360	ՇՀ
15	Թղթերի սեղմակ 3	Տուփ	41	336	13,776	ՇՀ
16	Թղթերի սեղմակ 4	Տուփ	30	480	14,400	ՇՀ
17	Թուղթ 1	Տուփ	443	2500	1,107,500	ՇՀ
18	Թուղթ 2	Տուփ	43	3800	163,400	ՇՀ
19	Օրար 1	Հատ	177	30	5,310	ՇՀ
20	Օրար 2	Հատ	94	60	5,640	ՇՀ
21	Կարիչ 1	Հատ	42	1200	50,400	ՇՀ
22	Կարիչ 2	Հատ	27	1700	45,900	ՇՀ
23	Կարիչ մեծ	Հատ	8	15000	120,000	ՇՀ
24	Կարիչի ասեղ 1	Տուփ	91	100	9,100	ՇՀ
25	Կարիչի ասեղ 2	Տուփ	62	200	12,400	ՇՀ
26	Կնիքի բարձիկ	Հատ	14	240	3,360	ՇՀ
27	Կոճղամ	Տուփ	39	350	13,650	ՇՀ

28	Կտրիչի /Резак/ լեզվակ	Տուփ	11	3200	35,200	ԾՀ
29	Հաճախելիության մատյան	Հատ	24	1000	24,000	ԾՀ
30	Մատիտ 1	Հատ	113	30	3,390	ԾՀ
31	Մատիտ 2	Հատ	178	100	17,800	ԾՀ
32	Մատիտ 3	Հատ	263	50	13,150	ԾՀ
33	Մարկեր 1	Հատ	54	250	13,500	ԾՀ
34	Մարկեր 2	Հատ	36	250	9,000	ԾՀ
35	Սկրատ	Հատ	33	230	7,590	ԾՀ
36	Նշումի թուղթ	Տուփ	149	250	37,250	ԾՀ
37	Ռետին	Հատ	128	240	30,720	ԾՀ
38	Սկոտչ 1	Հատ	39	80	3,120	ԾՀ
39	Սկոտչ 2	Հատ	43	1150	49,450	ԾՀ
40	Սկրեպ	Տուփ	99	120	11,880	ԾՀ
41	Մոսինձ չոր	Հատ	120	350	42,000	ԾՀ
42	Մրիչ	Հատ	55	150	8,250	ԾՀ
43	Տետր 1	Հատ	137	240	32,880	ԾՀ
44	Տետր 2	Հատ	175	190	33,250	ԾՀ
45	Քանոն 1	Հատ	69	350	24,150	ԾՀ
46	Քանոն 2	Հատ	52	130	6,760	ԾՀ
47	Ֆայլ	Տուփ	77	1300	100,100	ԾՀ
Տնտեսական, շինանյութ						
1	Աղբահավաք	Հատ	24	1200	28,800	ԾՀ
2	Աղբահավաք խոզանակով	Հատ	33	2200	72,600	ԾՀ
3	Աղբաման 2	Հատ	59	1050	61,950	ԾՀ
4	Աղբաման խոզանակով	Հատ	30	3500	105,000	ԾՀ
5	Աղբի տոպրակ 2	Փաթեթ	267	550	146,850	ԾՀ
6	Աման լվալու հեղուկ	Հատ	351	630	221,130	ԾՀ
7	Անցում 17	Հատ	6	1200	7,200	ԾՀ
8	Անցում 18	Հատ	6	1200	7,200	ԾՀ
9	Անցում 19	Հատ	4	2100	8,400	ԾՀ
10	Անցում 20	Հատ	4	2100	8,400	ԾՀ
11	Ապակի մաքրող հեղուկ 2	Հատ	105	1550	162,750	ԾՀ
12	Աստղաձև գործիքների հավաքածու	Հատ	19	6000	114,000	ԾՀ
13	Ավել	Հատ	141	720	101,520	ԾՀ
14	Բակի ավել	Հատ	43	750	32,250	ԾՀ
15	Բահ սովորական	Հատ	16	1780	28,480	ԾՀ
16	Բահ սրածայր (բահափոր կատարելու)	Հատ	21	1900	39,900	ԾՀ
17	Գոֆրե գլխիկով 1	Հատ	20	1000	20,000	ԾՀ
18	Գոֆրե գլխիկով 2	Հատ	20	880	17,600	ԾՀ
19	Դույլ 2	Հատ	29	1200	34,800	ԾՀ
20	Երկարացման լար 1	Հատ	30	3200	96,000	ԾՀ
21	Երկարացման լար 2	Հատ	21	2800	58,800	ԾՀ
22	Զուգարանի թուղթ3	Հատ	1280	150	192,000	ԾՀ
23	Զուգարանի օդափոխիչ	Հատ	82	870	71,340	ԾՀ
24	Էլ. ավտոմատ եռաֆազ 1	Հատ	3	190000	570,000	ԾՀ
25	Էլ. ավտոմատ եռաֆազ 2	Հատ	13	8100	105,300	ԾՀ
26	Էլ. Խրոցակ 1	Հատ	50	340	17,000	ԾՀ
27	Էլ. Խրոցակ 2	Հատ	63	510	32,130	ԾՀ
28	Էլ. խրոցակ հողանցումով	Հատ	19	800	15,200	ԾՀ
29	Էլ. Պատրոն	Հատ	45	130	5,850	ԾՀ
30	Էլ. Անջատիչ 1	Հատ	23	5200	119,600	ԾՀ
31	Էլ. Անջատիչ 2	Հատ	22	1700	37,400	ԾՀ

32	Էլ.Անջատիչ 3	Հատ	11	630	6,930	ԾՀ
33	Էլ.Անջատիչ 4	Հատ	18	1460	26,280	ԾՀ
34	Էլեկտրական լամպ 1	Հատ	42	460	19,320	ԾՀ
35	Էլեկտրական լամպ 2	Հատ	108	180	19,440	ԾՀ
36	Էլեկտրական լամպ 7	Հատ	350	150	52,500	ԾՀ
37	Լուսարձակի լամպեր 2	Հատ	19	1820	34,580	ԾՀ
38	Էլեկտրական լամպ էկոնոմ 1	Հատ	60	840	50,400	ԾՀ
39	Էլեկտրական լամպ էկոնոմ 3	Հատ	62	1920	119,040	ԾՀ
40	Էլեկտրական լար 1	Մետր	108	410	44,280	ԾՀ
41	Էլեկտրական լար 2	Մետր	274	275	75,350	ԾՀ
42	Էլեկտրական լար 3	Մետր	28	235	6,580	ԾՀ
43	Էլեկտրական սալիկ 1	Հատ	16	1650	26,400	ԾՀ
44	Էլեկտրական սալիկ 3	Հատ	17	8000	136,000	ԾՀ
45	Թիակներ 1	Հատ	16	4000	64,000	ԾՀ
46	Թիակներ 2	Հատ	9	8000	72,000	ԾՀ
47	Ժավելի սպիրտ	Հատ	35	880	30,800	ԾՀ
48	Ինդիկատոր	Հատ	13	250	3,250	ԾՀ
49	Լաթ	Հատ	330	100	33,000	ԾՀ
50	Լվածքի փոշի 6	Տուփ	512	360	184,320	ԾՀ
51	Խոզանակ աման լվալու	Հատ	55	420	23,100	ԾՀ
52	Խոզանակ գուգարանի 1	Հատ	37	1500	55,500	ԾՀ
53	Կահույք մաքրելու նյութ	Հատ	37	1470	54,390	ԾՀ
54	Կոթար	Հատ	19	175	3,325	ԾՀ
55	Հեղուկ օճառ ձեռքի 1	Հատ	206	1500	309,000	ԾՀ
56	Հեղուկ օճառ ձեռքի 2	Հատ	51	1100	56,100	ԾՀ
57	Հեղուկ օճառ ձեռքի 3	Հատ	50	500	25,000	ԾՀ
58	Ձեռնոց տնտեսական 1	Ձույգ	303	100	30,300	ԾՀ
59	Ձեռնոց տնտեսական 2	Ձույգ	254	220	55,880	ԾՀ
60	Մաստիկա	Կգ	19	1600	30,400	ԾՀ
61	Մարտկոց 2	Հատ	37	200	7,400	ԾՀ
62	Մարտկոց 3	Հատ	20	1200	24,000	ԾՀ
63	Մարտկոց 4	Հատ	9	1250	11,250	ԾՀ
64	Մաքրող միջոց 6	Հատ	81	800	64,800	ԾՀ
65	Մաքրող միջոց 7	Հատ	158	1170	184,860	ԾՀ
66	Մաքրող միջոց 8	Հատ	35	550	19,250	ԾՀ
67	Մուրճ 1	Հատ	9	1000	9,000	ԾՀ
68	Շարժիչի յուղ	Լիտր	323	6000	1,938,000	ԾՀ
69	Շոր հատակի	Հատ	251	350	87,850	ԾՀ
70	Շոր փոշու	Հատ	270	350	94,500	ԾՀ
71	Պտուտակահանների հավաքածու 1	Հավաքածու	8	3500	28,000	ԾՀ
72	Պտուտակահանների հավաքածու 2	Հավաքածու	8	3500	28,000	ԾՀ
73	Պտուտակահանների հավաքածու 3	Հավաքածու	7	35000	245,000	ԾՀ
74	Պտուտակահանների հավաքածու 4	Հավաքածու	6	25000	150,000	ԾՀ
75	Ռախշա, կամ համարժեքը	Հատ	254	260	66,040	ԾՀ
76	Միլիկոն 1	Հատ	17	1000	17,000	ԾՀ
77	Միլիկոն 2	Հատ	15	400	6,000	ԾՀ
78	Մպունգ 1	Հատ	63	320	20,160	ԾՀ
79	Մպունգ 2	Հատ	204	150	30,600	ԾՀ
80	Մպունգ 3	Հատ	102	280	28,560	ԾՀ
81	Մպունգ մետաղական	Տուփ	91	550	50,050	ԾՀ
82	Մպունգ մետաղական պարույրով	Հատ	91	450	40,950	ԾՀ
83	Վարդակ 1	Հատ	96	525	50,400	ԾՀ

84	Վարդակ 2	Հատ	44	975	42,900	ՇՀ
85	Վեցանկյունակ գործիքների հավաքածու 1	Հատ	6	6000	36,000	ՇՀ
86	Վեցանկյունակ գործիքների հավաքածու 2	Հատ	4	6000	24,000	ՇՀ
87	Տաուբ	Հատ	57	750	42,750	ՇՀ
88	Օճառ ձեռքի 2	Հատ	607	120	72,840	ՇՀ
89	Օճառ ձեռքի 3	Հատ	354	150	53,100	ՇՀ
Վառելիք						
1	Ռեզուլյար բենզին 1	լիտր	40000	450	18,000,000	ՇՀ
Քիմիական նյութեր, քիմիական ռեակտիվներ, միջավայրեր և բժշկական պարագաներ						
1	Գրանով ներկման ներկերի հավաքածու	հավաք.	29	25000	-	ՇՀ
2	Ֆերմենտատիվ պեպտոն	կգ	80	79750	-	ՇՀ
3	Էնդր ազար	կգ	30	96000	-	ՇՀ
4	SS ազար	կգ	18	86000	-	ՇՀ
5	Եռչաքարային միջավայր ըստ Օլկենհիցկու (կամ երկաթ-սուլֆիտային միջավայր միզանյութով)	կգ	4.5	66700	-	ՇՀ
6	Եռչաքարային երկաթ-սուլֆիտային միջավայր	կգ	5	58500	-	ՇՀ
7	Մակ-Կոնկե արգանակ բրոմկլորեզոլոպուրայուրոլ	կգ	1	80500	-	ՇՀ
8	Կոդի միջավայր կամ SDS արգանակ	կգ	7.5	178000	-	ՇՀ
9	Մելենիտային կամ L,էլֆտնի արգանակ (մաս Ա և մաս Բ)	կգ	7.5	89000	-	ՇՀ
10	Կորինեբակտերազար կամ Հոյլի միջավայր	կգ	1.75	57500	-	ՇՀ
11	Հավելում Հոյլի միջավայրի կամ կորինեբակտերազարի համար՝ Կայիումի տելուրիտի 3,5%-անոց 1-թ	սրվ.	30	18000	-	ՇՀ
12	Քիմիական մաքուր գլյուկոզ	կգ	30	2300	-	ՇՀ
13	Քիմիական մաքուր լակտոզ	կգ	15	2300	-	ՇՀ
14	Տետրաթիոնատային կամ Մյուլեր-Կաուֆմանի միջավայր	կգ	1	85000	-	ՇՀ
15	ՄԻԲ-երի հավաքածու N2	տուփ	19	43700	-	ՇՀ
16	Ճագարի չոր պլազմա	սրվ.	60	5500	-	ՇՀ
17	Չիու շիճուկ նորմալ	սրվ	11	12650	-	ՇՀ
18	Մակ-Կոնկե արգանակ չեզոք կարմիրով կամ Violet Red Bile Broth	կգ	5	110000	-	ՇՀ
19	Թիոգլիկոլային միջավայր	կգ	7	75000	-	ՇՀ
20	Մսա-պեպտոնային ազար	կգ	24	69500	-	ՇՀ
21	Սիմոնսի միջավայր	կգ	1.5	92500	-	ՇՀ
22	Ացետատային ազար	կգ	1.5	71300	-	ՇՀ
23	Մաննիտ-ադային ազար կամ ժելատին-մաննիտ-ադային ազար	կգ	9.5	43500	-	ՇՀ
24	Բորդետելազար կամ Բորդե-ժանգուի միջավայր	կգ	0.6	60000	-	ՇՀ
25	Բորդետելազարի կամ Բորդե-ժանգուի միջավայրի հավելում	սրվ.	10	25000	-	ՇՀ
26	Հավելում կամպիլոբակտերիաների միջավայրի համար	տուփ	1	10350	-	ՇՀ
27	Խրոմոզեն ազար լիստերիաների աճեցման համար	կգ	0.2	367000	-	ՇՀ
28	Մսա-պեպտոնային արգանակ	կգ	3.5	39000	-	ՇՀ
29	Լակտոբակտեր ազար կամ MRS միջավայր	կգ	5	64000	-	ՇՀ
30	Բիֆիդոմբակտեր ազար	կգ	4	55200	-	ՇՀ
31	Բլաուրոկի միջավայր	կգ	1	54050	-	ՇՀ
32	Մաբուրո ազար	կգ	7	32000	-	ՇՀ
33	Մաբուրո ազար CAF	կգ	1	34000	-	ՇՀ
34	Էնտերակոկազար	կգ	2	75900	-	ՇՀ
35	Մենինգակոկային ազար	կգ	1.75	89700	-	ՇՀ

36	Կլոստրիդիումագար կամ Կլիստն-Բլերի միջավայր կամ Երկաթ-սուլֆիտային միջավայր	կգ	2	52000	-	ՇՀ
37	Հիսի միջավայր լակտոզով	կգ	2	46000	-	ՇՀ
38	Հիսի միջավայր գլյուկոզով	կգ	2.5	46000	-	ՇՀ
39	Հիսի միջավայր մաննիտով	կգ	1	46000	-	ՇՀ
40	Պուրպուրային ազարի հիմք ածխաջրերի յուրաման հատկությունները որոշելու համար	կգ	2	69000	-	ՇՀ
41	Տարբերակիչ սկավառակներ ածխաջրերով՝ մայթոզայով	սրվ.	3	8050	-	ՇՀ
42	Տարբերակիչ սկավառակներ ածխաջրերով՝ ռամնոզայով	սրվ.	3	8050	-	ՇՀ
43	Տարբերակիչ սկավառակներ ածխաջրերով՝ մաննոզայով	սրվ.	3	8050	-	ՇՀ
44	Տարբերակիչ սկավառակներ ածխաջրերով՝ մաննիտով	սրվ.	3	8050	-	ՇՀ
45	Տարբերակիչ սկավառակներ ածխաջրերով՝ արաբինոզայով	սրվ.	3	8050	-	ՇՀ
46	Տարբերակիչ սկավառակներ ածխաջրերով՝ քսիլոզայով	սրվ.	3	8050	-	ՇՀ
47	Տարբերակիչ սկավառակներ արգինինով	սրվ.	2	8050	-	ՇՀ
48	Մագնեզիումային միջավայր կամ Ռապպոպորտ-Վասիլիադիսի միջավայր	կգ	12	36000	-	ՇՀ
49	Երկշաքարային միջավայր կամ Կլիզեր ազար	կգ	2	44000	-	ՇՀ
50	Պլակիդրևի միջավայր	կգ	9.5	44850	-	ՇՀ
51	Տինգոլայի կամ Պիգուի միջավայր կամ կորինոբակտերիաների ցիտինազային ակտիվությունը որոշելու այլ միջավայր	կգ	0.1	80500	-	ՇՀ
52	Հավելում Տինգոլայի, Պիգուի կամ կորինոբակտերիաների ցիտինազային ակտիվությունը որոշելու այլ միջավայրի համար	սրվ.	10	11500	-	ՇՀ
53	Խոշոր եղջերավոր անասունի չոր լեղի	կգ	0.1	207000	-	ՇՀ
54	Միջավայր մանրէների շարժունակությունը որոշելու համար կամ Կլարկի միջավայր	կգ	1	69000	-	ՇՀ
55	Խրոմոգեն միջավայր մեզի հետազոտության համար	տուփ	1	16000	-	ՇՀ
56	Խլամիդիաների նկատմամբ IgG-ի որոշման թեստ-հավաքածու (30 որոշում)	տուփ	1	40250	-	ՇՀ
57	Հելիկոբակտեր պիլորիի հակածնի որոշման արագ թեստ (կղանքում)	հավաքածու	3	1150	-	ՇՀ
58	Արյունային ազարի հիմք	կգ	4.5	50000	-	ՇՀ
59	Էրիթրոցիտար զանգված (փաթեթ)	փաթ.	9	11500	-	ՇՀ
60	Մյուլլեր-Հինտոնի միջավայր	կգ	3	76500	-	ՇՀ
61	Բուֆերային լուծույթ	տուփ	2	17250	-	ՇՀ
62	Որավայնային տիֆի և պարատիֆի դիագնոստիկում Ախտորոշիչների թեստ-հավաքածու տիֆ-պարատիֆային վարակների ախտորոշման համար՝	հավ.	1	72000	-	ՇՀ
63	Վի անտիգենային սպլմոնելոզային էրիթրոցիտար դիագնոստիկում պասիվ հեմագլյուտինացիայի ռեակցիայի համար	տուփ	1	46000	-	ՇՀ
64	Յերսինիոզային վարակի ախտորոշման համար O9 հակածնային աղիքայերսինիոզային էրիթրացիտար	տուփ	1	46000	-	ՇՀ
65	Յերսինիոզային վարակի ախտորոշման համար O3 հակածնային աղիքայերսինիոզային էրիթրացիտար	տուփ	1	46000	-	ՇՀ
66	Տրանսպորտային միջավայր Կերի Բլեր՝ պոլիստիրոլային փորձանոթում	հատ	700	460	-	ՇՀ

67	Տրանսպորտային միջավայր մեխանիզմների համար Սոյուարտի միջավայրով՝ պոլիստիրոլային փորձանոթում	հատ	350	403	-	ՇՀ
68	Տրանսպորտային միջավայր Ամիես կլինիկական նյութերի համար՝ ակտիվացված ածուխով՝ պոլիստիրոլային փորձանոթում	հատ	100	575	-	ՇՀ
69	Մաքուր բույր	կգ	1	43000	-	ՇՀ
70	<ԳազՊակետ>-ներ էքսիկատորների համար(միկրոաէրոֆիլ պայմաններ ստեղծելու համար)	տուփ	2	18000	-	ՇՀ
71	<ԳազՊակետ>-ներ էքսիկատորների համար(անաէրոբ պայմաններ ստեղծելու համար)	տուփ	2	18000	-	ՇՀ
72	Բրոմ-թիմոլո կապույտ հնդիկատոր	գր	600	288	-	ՇՀ
73	Սկավառակներ օքսիդագայով (սրվ./50 հատ)	սրվ.	15	13000	-	ՇՀ
74	Սկավառակներ V գործոնով	սրվ.	1	7400	-	ՇՀ
75	Սկավառակներ X գործոնով	սրվ.	1	7400	-	ՇՀ
76	Չոր շիզելոգային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազյուտինացիայի ռեակցիայի համար I-VI, sonnei	սրվ.	20	13800	-	ՇՀ
77	Չոր շիզելոգային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազյուտինացիայի ռեակցիայի համար ֆլեքսների I-V	սրվ.	20	13800	-	ՇՀ
78	Չոր շիզելոգային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազյուտինացիայի ռեակցիայի համար ֆլեքսների I-ին տիպ	սրվ.	10	13800	-	ՇՀ
79	Չոր շիզելոգային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազյուտինացիայի ռեակցիայի համար ֆլեքսների II տիպ	սրվ.	15	13800	-	ՇՀ
80	Չոր շիզելոգային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազյուտինացիայի ռեակցիայի համար ֆլեքսների III տիպ	սրվ.	6	13800	-	ՇՀ
81	Չոր շիզելոգային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազյուտինացիայի ռեակցիայի համար ֆլեքսների IV տիպ	սրվ.	3	13800	-	ՇՀ
82	Չոր շիզելոգային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազյուտինացիայի ռեակցիայի համար ֆլեքսների V տիպ	սրվ.	3	13800	-	ՇՀ
83	Չոր շիզելոգային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազյուտինացիայի ռեակցիայի համար ֆլեքսների VI տիպ	սրվ.	10	13800	-	ՇՀ
84	Չոր շիզելոգային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազյուտինացիայի ռեակցիայի համար S, sonnei	սրվ.	20	13800	-	ՇՀ
85	Չոր շիզելոգային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազյուտինացիայի ռեակցիայի համար ֆլեքսների խմբ.3,4	սրվ.	10	13800	-	ՇՀ
86	Չոր շիզելոգային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազյուտինացիայի ռեակցիայի համար ֆլեքսների խմբ.6	սրվ.	10	13800	-	ՇՀ
87	Չոր շիզելոգային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազյուտինացիայի ռեակցիայի համար ֆլեքսների խմբ.7,8	սրվ.	10	13800	-	ՇՀ
88	Չոր սալմոնելոգային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազյուտինացիայի ռեակցիայի համար ABCDE	սրվ.	20	16100	-	ՇՀ

89	Չոր սալմունեղոցային աղսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազլյուտինացիայի ռեակցիայի համար O4	սրվ.	10	13800	-	ՇՀ
90	Չոր սալմունեղոցային աղսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազլյուտինացիայի ռեակցիայի համար O9	սրվ.	10	13800	-	ՇՀ
91	Չոր սալմունեղոցային աղսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազլյուտինացիայի ռեակցիայի համար O12	սրվ.	10	13800	-	ՇՀ
92	Չոր սալմունեղոցային աղսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազլյուտինացիայի ռեակցիայի համար OVi	սրվ.	5	13800	-	ՇՀ
93	Չոր սալմունեղոցային աղսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազլյուտինացիայի ռեակցիայի համար O6	սրվ.	5	13800	-	ՇՀ
94	Չոր սալմունեղոցային աղսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազլյուտինացիայի ռեակցիայի համար O7	սրվ.	5	13800	-	ՇՀ
95	Չոր սալմունեղոցային աղսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազլյուտինացիայի ռեակցիայի համար Hi	սրվ.	15	13800	-	ՇՀ
96	Չոր սալմունեղոցային աղսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազլյուտինացիայի ռեակցիայի համար H gm	սրվ.	5	13800	-	ՇՀ
97	Չոր սալմունեղոցային աղսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազլյուտինացիայի ռեակցիայի համար Hd	սրվ.	5	13800	-	ՇՀ
98	Չոր սալմունեղոցային աղսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազլյուտինացիայի ռեակցիայի համար H 1,7	սրվ.	10	13800	-	ՇՀ
99	Չոր սալմունեղոցային աղսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազլյուտինացիայի ռեակցիայի համար H 1,2	սրվ.	5	13800	-	ՇՀ
100	Չոր սալմունեղոցային աղսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազլյուտինացիայի ռեակցիայի համար H1,5	սրվ.	5	13800	-	ՇՀ
101	Չոր սալմունեղոցային աղսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազլյուտինացիայի ռեակցիայի համար H1,6	սրվ.	5	13800	-	ՇՀ
102	Չոր սալմունեղոցային աղսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազլյուտինացիայի ռեակցիայի հազվագյուտ խումբ պոլիվալենտ	սրվ.	5	13800	-	ՇՀ
103	Էշերիխիոզ պոլիվալենտ ախտորոշիչ շիճուկ OKA չոր	սրվ.	20	19550	-	ՇՀ
104	Էշերիխիոզ պոլիվալենտ ախտորոշիչ շիճուկ OKB չոր	սրվ.	10	19550	-	ՇՀ
105	Էշերիխիոզ պոլիվալենտ ախտորոշիչ շիճուկ OKC չոր	սրվ.	10	19550	-	ՇՀ
106	Էշերիխիոզ պոլիվալենտ ախտորոշիչ շիճուկ OKD չոր	սրվ.	10	19550	-	ՇՀ
107	Էշերիխիոզ պոլիվալենտ ախտորոշիչ շիճուկ OKE չոր	սրվ.	10	19550	-	ՇՀ
108	Էշերիխիոզ ախտորոշիչ շիճուկ O26	սրվ.	10	18400	-	ՇՀ
109	Էշերիխիոզ ախտորոշիչ շիճուկ O55	սրվ.	10	18400	-	ՇՀ
110	Էշերիխիոզ ախտորոշիչ շիճուկ O111	սրվ.	10	18400	-	ՇՀ
111	Էշերիխիոզ ախտորոշիչ շիճուկ O157	սրվ.	10	18400	-	ՇՀ

112	Հակամանրեային սկավառակներ ցեֆոտաքսիմի	սրվ.	15	2875	-	ՇՀ
113	Հակամանրեային սկավառակներ ցեֆալեքսիմի	սրվ.	15	2875	-	ՇՀ
114	Հակամանրեային սկավառակներ բենզիլպենիցիլինի	սրվ.	15	2875	-	ՇՀ
115	Հակամանրեային սկավառակներ աուգմենտինի	սրվ.	15	2875	-	ՇՀ
116	Հակամանրեային սկավառակներ ամիկացինի	սրվ.	15	2875	-	ՇՀ
117	Հակամանրեային սկավառակներ ագիտրոմիցինի	սրվ.	15	2875	-	ՇՀ
118	Հակամանրեային սկավառակներ նալիդիքսաթթվի	սրվ.	15	2875	-	ՇՀ
119	Հակամանրեային սկավառակներ ցիպրոֆլոքսացինի	սրվ.	15	2875	-	ՇՀ
120	Հակամանրեային սկավառակներ նիտրոֆուրանտոինի	սրվ.	15	2875	-	ՇՀ
121	Հակամանրեային սկավառակներ կոտրիմոքսազոլի	սրվ.	15	2875	-	ՇՀ
122	Հակամանրեային սկավառակներ նիստատինի	սրվ.	9	2875	-	ՇՀ
123	Հակամանրեային սկավառակներ ֆլուկոնազոլի	սրվ.	9	2875	-	ՇՀ
124	Պոտորության օպտիկական ստանդարտ՝ Հստ Մակ-Ֆարլանդի (0,5 և 1,0) կամ ըստ Տարասնիչի (5 և 10)	տուփ	2	6900	-	ՇՀ
125	Էքսիկատոր՝ անալրոստատ 2,5լ տարողությամբ	հատ	2	9200	-	ՇՀ
126	Էքսիկատոր՝ անալրոստատ 5,0լ տարողությամբ	հատ	1	11500	-	ՇՀ
127	Իմերսիոն յուղ	մլ	1000	58	-	ՇՀ
128	Պրեսեպտ կամ համարժեք	տուփ	46	9700	-	ՇՀ
129	Մեթիլեն կապույտ	գր.	20	34500	-	ՇՀ
130	Նատրիումի քլորիդ	կգ	60	1150	-	ՇՀ
131	Նատրիումի հիպոսուլֆիտ	կգ	5	2300	-	ՇՀ
132	Մակ-Գունկի սորբիտոլ ազար	կգ	0.5	138000	-	ՇՀ
133	Խրոմոգեն Մակ-Գունկի սորբիտոլով ազար	կգ	0.5	172500	-	ՇՀ
134	1. Էշերիխիոզ շիճուկ Օ157	սրվ.	1	2100000	-	ՇՀ
	2. Էշերիխիոզ շիճուկ Օ55	սրվ.	1			
	3. Էշերիխիոզ շիճուկ Օ 111	սրվ.	1			
	4. Էշերիխիոզ շիճուկ Օ26	սրվ.	1			
	5. Էշերիխիոզ շիճուկ Օ104	սրվ.	1			
	6. Էշերիխիոզ շիճուկ Օ103	սրվ.	1			
	7. Էշերիխիոզ շիճուկ Օ145	սրվ.	1			
	8. Էշերիխիոզ շիճուկ Օ113	սրվ.	1			
	9. Էշերիխիոզ շիճուկ Օ117	սրվ.	1			
135	Տվին 80 հավելում	սրվ.	6	16500	-	ՇՀ
136	1. Իերսինիոզային ազար	կգ	0.2	151750	-	ՇՀ
	2. Իերսինիոզային արզանակ	կգ	0.5			
137	1. Լիստերիաների հարստացման արզանակ	կգ	1	83050	-	ՇՀ
	2. Հավելում լիստերիաների հարստացման արզանակների համար	սրվ.	10			
138	Հավելում լիստերիաների միջավայրի խրոմոգեն ազարի համար	սրվ.	10	10350	-	ՇՀ
139	Նատրիումի հիպոսուլֆիտ	կգ	0.2	2300	-	ՇՀ
140	Չոր հիմնային ազար /աննոյային ազար խուլերային վիբրիոնի աճեցման և անջատման համար/	կգ	40	47150	-	ՇՀ
141	Չոր հիմնային պեպտոն	կգ	100	50600	-	ՇՀ

142	ՍԻԲ N1 (թղթե ինդիկատորային համակարգ)	տուփ	9	55200	-	ՇՀ
143	Դիագնոստիկում բրուցելոզային RA, հեղուկ, շճաբանական մեթոդ Ռայտ Հենդեսոն	տուփ	18	34500	-	ՇՀ
144	Դիագնոստիկում տուլարեմիայի ծավալային և արյան կաթիլային RA, հեղուկ	տուփ	2	28750	-	ՇՀ
145	Խուլերայի ախտորոշիչ 0139 շիճուկ	տուփ	2	28750	-	ՇՀ
146	Խուլերայի ախտորոշիչ ctx+ ctx- բակտերիոֆագ	տուփ	2	86250	-	ՇՀ
147	Ժանտախտային ախտորոշիչ բակտերիոֆագ /Պակրովսկու/	տուփ	1	46000	-	ՇՀ
148	Պսևդոտուբերկուլոզային ախտորոշիչ բակտերիոֆագ	տուփ	1	46000	-	ՇՀ
149	Մենդային միջավայր ժանտախտի միկրոբի աճեցման համար	կգ	4	63250	-	ՇՀ
150	Խուլերայի ախտորոշիչ 01 շիճուկ արտորբված չոր RA համար	տուփ	2	34500	-	ՇՀ
151	Նատրիումի ֆենոլվտալինի ֆոսֆատ	գ	10	600	-	ՇՀ
152	Սիբիախտի բակտերիոֆագ Գամմա-Ա26	տուփ	1	74750	-	ՇՀ
153	Բենզիլ պենիցիլլինի նատրիումի աղ	սրվակ	5	115	-	ՇՀ
154	Գերչակի յուղ	հատ	135	288	-	ՇՀ
155	Մագադաթյա թուղթ	կգ	8	11500	-	ՇՀ
156	Նատրիումի հիդրօքսիդ	կգ	16	1150	-	ՇՀ
157	ZnSO4x7H2O յոթ ջրային ցինկի սուլֆատ	կգ	8	1380	-	ՇՀ
158	Նատրիումի հիդրոկարբոնատ	կգ	8	575	-	ՇՀ
159	Կալիումի յոդիտ	կգ	0.5	46000	-	ՇՀ
160	Ազուր-Էոզին	լիտր	8	9200	-	ՇՀ
161	Յոդ բյուրեղային	կգ	0.25	46000	-	ՇՀ
162	Ֆորմալին	լիտր	8	575	-	ՇՀ
163	Նատրիումի քլորիդ	կգ	16	1150	-	ՇՀ
164	Գլիցերին	լիտր	4	2530	-	ՇՀ
165	Նատրիումի նիտրատ	կգ	160	3450	-	ՇՀ
166	Եթեր	սրվ	16	5750	-	ՇՀ
167	Մպիրտ	լիտր	230	1600	-	ՇՀ
168	Քլորամին Բ	կգ	768	3200	-	ՇՀ
169	Սալիցիլաթթվական նատրիում	կգ	0.5	27600	-	ՇՀ
170	Ամոնիում ենթածմբաթթվական	կգ	2	5750	-	ՇՀ
171	Ամոնիումի մոլիբդատ չորս բյուրեղաջրով	կգ	0.5	40250	-	ՇՀ
172	Ասկարբինաթթու	կգ	0.6	11500	-	ՇՀ
173	Անագի երկքլորիդ	կգ	4	11500	-	ՇՀ
174	Ազուր Ա	կգ	0.25	287500	-	ՇՀ
175	Ազոտաթթվական կապար	կգ	0.56	6900	-	ՇՀ
176	Դոդեցիլսուլֆոթթվի նատրիումական աղ	կգ	0.5	765136	-	ՇՀ
177	Ցինկ մետաղական	կգ	2.5	17250	-	ՇՀ
178	Ցինկի սուլֆատ 7 բյուրեղաջրով	կգ	0.14	3450	-	ՇՀ
179	Ցիրկոնիումի քլորօքսիդ	կգ	0.2	1873400	-	ՇՀ
180	Երկաթամոնիումային շիբ	կգ	0.4	2875	-	ՇՀ
181	Գրիսի ռեակտիվ	կգ	1.2	34500	-	ՇՀ
182	Նատրիումի հիպոսուլֆիտ	կգ	4	5750	-	ՇՀ
183	Կալիումի յոդիտ	կգ	5.5	57500	-	ՇՀ
184	Նատրիումի կարբոնատ	կգ	0.45	2300	-	ՇՀ
185	Լուծվող օսլա	կգ	0.5	6900	-	ՇՀ
186	Քրոմային մուգ կապույտ (թթու)-ինդիկատոր	կգ	0.45	103500	-	ՇՀ
187	Նատրիումի դիթիոթիթիոկարբամատ	կգ	0.3	115000	-	ՇՀ
188	Նատրիումի հիդրօքսիդ	կգ	8	1150	-	ՇՀ
189	Ալիգարին կոմպլեքսոն	կգ	0.2	920000	-	ՇՀ
190	Ալիգարին կարմիր	կգ	0.2	69000	-	ՇՀ
191	Ֆենոլֆտալեին 1	կգ	0.1	17250	-	ՇՀ
192	Ֆենոլֆտալեին 2	կգ	0.025	103500	-	ՇՀ
193	Կոբալտի քլորիդ	կգ	0.3	17250	-	ՇՀ

194	Կոբալտի սուլֆատ	կգ	0.5	17250	-	ՇՀ
195	Կառլին	կգ	1	1150	-	ՇՀ
196	Կալիումի պիրոֆոսֆատ	կգ	0.125	1025440	-	ՇՀ
197	Կալիումի ֆոսֆատ	կգ	4	185000	-	ՇՀ
198	Կապարի ացետատ	կգ	0.5	266220	-	ՇՀ
199	Պղնձի սուլֆատ	կգ	0.56	295800	-	ՇՀ
200	Պղնձի քլորիդ	կգ	1	83810	-	ՇՀ
201	Ամոնիումի քլորիդ	կգ	2	1725	-	ՇՀ
202	Գինեթթվական նատրիում, կալիում	կգ	5.5	90318	-	ՇՀ
203	Մոքի աղ	կգ	2	3450	-	ՇՀ
204	Մագնեզիումի սուլֆատ x 7 բյուրեղաջրով	կգ	1	56202	-	ՇՀ
205	Արծաթի նիտրատ	կգ	0.1	575000	-	ՇՀ
206	Գինեթթու	կգ	0.6	5750	-	ՇՀ
207	Ամոնիումի մոլիբդատ	կգ	0.5	1873400	-	ՇՀ
208	Մեղկի երկքլորիդ	կգ	0.5	266220	-	ՇՀ
209	Կալիումի ռոդանիդ	կգ	1.2	102544	-	ՇՀ
210	Նատրիումի սուլֆատ բյուրեղաջրով	կգ	0.5	74936	-	ՇՀ
211	Նատրիումի նիտրատ	կգ	0.2	94656	-	ՇՀ
212	Նատրիումի սուլֆիտ	կգ	0.5	47328	-	ՇՀ
213	Նատրիումի սուլֆիդ	կգ	0.2	285940	-	ՇՀ
214	Նատրիումի ֆտորիդ	կգ	0.1	226780	-	ՇՀ
215	Նատրիումի ացետատ	կգ	0.25	94656	-	ՇՀ
216	Լանթանի նիտրատ	կգ	0.2	887400	-	ՇՀ
217	Մանգանի սուլֆատ	կգ	2	110432	-	ՇՀ
218	Արծաթի սուլֆատ	կգ	0.5	690000	-	ՇՀ
219	N-ֆենիլանտրանիլաթթու	կգ	0.2	34500	-	ՇՀ
220	Կալիումի բրոմիդ	կգ	0.1	276080	-	ՇՀ
221	Մեթիլեն նարնջագույն	կգ	0.1	1183200	-	ՇՀ
222	Բարիումի քլորիդ	կգ	2	5750	-	ՇՀ
223	Սուլֆոսալիցիլաթթու	կգ	1	111418	-	ՇՀ
224	Արսենի (III)օքսիդ	կգ	0.05	7414720	-	ՇՀ
225	Կալիումի ռոդանիտ	կգ	1.5	102544	-	ՇՀ
226	Կալիումի պերմանգանատ	կգ	0.5	114376	-	ՇՀ
227	Նատրիումի տետրաբորատ	կգ	5.5	143956	-	ՇՀ
228	Նատրիումի արսենատ	կգ	0.1	986000	-	ՇՀ
229	Կալիումի ֆոսֆատ –երկտեղակալված	կգ	3	78880	-	ՇՀ
230	Կալիումի ֆոսֆատ – մեկտեղակալված	կգ	1.2	133110	-	ՇՀ
231	Կալիումի քլորիդ	կգ	0.5	145928	-	ՇՀ
232	Կալիումի բիբրոմատ	կգ	0.5	201144	-	ՇՀ
233	Կալիումի քրոմատ	կգ	0.5	201144	-	ՇՀ
234	Ամոնիումի ռոդանիտ	կգ	1	76908	-	ՇՀ
235	Երկաթի քլորիդ x 6 H2O	կգ	0.1	226780	-	ՇՀ
236	Կալիումի սուլֆատ 1	կգ	0.6	118320	-	ՇՀ
237	Մագնեզիումի օքսիդ	կգ	1	173536	-	ՇՀ
238	Մագնեզիումի նիտրատ	կգ	1	101558	-	ՇՀ
239	Ալիլթիոմիզանյութ	կգ	0.75	556104	-	ՇՀ
240	Ամոնիումի ջրային լուծույթ	լիտր	2.5	53244	-	ՇՀ
241	Տետրաքլորածխածին	լիտր	3	77894	-	ՇՀ
242	Զրածնի պերօքսիդ	լիտր	5	43384	-	ՇՀ
243	Ազոտական թթու 1	լիտր	10	1150	-	ՇՀ
244	Ազոտական թթու 2	լիտր	5	34707	-	ՇՀ
245	Նեպերի ռեակտիվ	լիտր	5	17250	-	ՇՀ
246	O-Ֆոսֆորական թթու 1	լիտր	5	50286	-	ՇՀ
247	Էթիլենգլիկոլ 1	լիտր	7	2300	-	ՇՀ
248	Էթիլենգլիկոլ 2	լիտր	2	88740	-	ՇՀ
249	Գլիցերին	լիտր	5	1725	-	ՇՀ
250	Ծծմբական թթու 1	լիտր	30	5750	-	ՇՀ

251	Օծմբական թթու 2	լիտր	10	5750	-	ՇՀ
252	Աղաթթու 1	լիտր	20	1725	-	ՇՀ
253	Աղաթթու 2	լիտր	5	4600	-	ՇՀ
254	Քլորոֆորմ 1	լիտր	15	3450	-	ՇՀ
255	Քլորոֆորմ 2	լիտր	10	20700	-	ՇՀ
256	Ացետոն 1	լիտր	15	1380	-	ՇՀ
257	Ացետոն 2	լիտր	5	18400	-	ՇՀ
258	Հեքսան 1	լիտր	15	2875	-	ՇՀ
259	Հեքսան 2	լիտր	10	27600	-	ՇՀ
260	Քացախաթթու սառցային 1	լիտր	10	3450	-	ՇՀ
261	Քացախաթթու սառցային 2	լիտր	1	44370	-	ՇՀ
262	Ամոնիումի նիտրատ	կգ	0.5	102544	-	ՇՀ
263	Նատրիումի ալիզարին սուլֆոնատ	կգ	0.025	4180640	-	ՇՀ
264	Ալյումինոն	կգ	0.1	1725500	-	ՇՀ
265	Ալյումինումի օքսիդ	կգ	0.1	1725500	-	ՇՀ
266	Ալյումինումի օքսիդ-1-ին կարգի ակտիվության (ըստ Բրոկմանի քրոմատագրման համար)	կգ	1	177480	-	ՇՀ
267	Անտիմոն (Sb) էլեմենտար	կգ	0.25	209032	-	ՇՀ
268	Ացետոնիտրիլ	լիտր	2	93670	-	ՇՀ
269	Ացետոֆենոն	լիտր	1	35496	-	ՇՀ
270	Բարիում սուլֆատ	կգ	0.5	193256	-	ՇՀ
271	Բենզոլ	լիտր	1	89233	-	ՇՀ
272	Բենզիլի	կգ	0.01	15677400	-	ՇՀ
273	Բրոմ	կգ	1	2875	-	ՇՀ
274	Բուրիլ սպիրտ	լիտր	0.5	152830	-	ՇՀ
275	Բուրիլ ացետատ	կգ	0.1	675410	-	ՇՀ
276	Դիտիզոն	կգ	0.01	5028600	-	ՇՀ
277	Դիֆենիլամին	գ	5	7099	-	ՇՀ
278	Դիֆենիլկարբազոն	լիտր	0.05	58650	-	ՇՀ
279	Դիֆենիլկարբազիդ	լիտր	0.05	69000	-	ՇՀ
280	Դիքլորէթան	լիտր	1	133110	-	ՇՀ
281	Դիմեթիլլիոքսիմ	կգ	0.5	347072	-	ՇՀ
282	2,4 Դինիարոքլորբենզոլ	կգ	0.05	1715640	-	ՇՀ
283	2,4 Դինիարոֆենիլիդրազին	կգ	0.025	1380400	-	ՇՀ
284	2,6 Դինիարոֆեոլ	կգ	0.1	315520	-	ՇՀ
285	Դեղին արյան աղ	կգ	0.1	340170	-	ՇՀ
286	Կարմիր արյան աղ	կգ	0.5	161704	-	ՇՀ
287	Եռաքլոր քացախաթթու	կգ	0.1	207060	-	ՇՀ
288	Էթիլացետատ	լիտր	2	89233	-	ՇՀ
289	Էթիլբենզոլ	լիտր	0.1	788800	-	ՇՀ
290	Էթիլենթիումիզանյութ	կգ	0.5	591600	-	ՇՀ
291	Թիմոլֆտալեին	կգ	0.05	2563600	-	ՇՀ
292	Թրթնջկաթթու	կգ	0.5	90712	-	ՇՀ
293	Օծմբաթթվական մագնեզիում X7H2O	կգ	0.5	205088	-	ՇՀ
294	Օծմբաթթվական ցինկ	կգ	1	68034	-	ՇՀ
295	Պղնձի սուլֆատ	կգ	0.5	307632	-	ՇՀ
296	Իզոամիլ սպիրտ	լիտր	2	197200	-	ՇՀ
297	Իզոպրոպիլ սպիրտ	լիտր	0.5	151844	-	ՇՀ
298	Իզոբուտիլ սպիրտ	լիտր	1	62118	-	ՇՀ
299	Իզոկտան	լիտր	0.1	562020	-	ՇՀ
300	Կադմիումի քլորիդ	կգ	0.1	1138830	-	ՇՀ
301	Կալիումի ֆոսֆատ	կգ	0.5	86768	-	ՇՀ
302	Կալիումի յոդատ	կգ	0.3	433840	-	ՇՀ
303	Կալիումի կարբոնատ	կգ	0.5	84796	-	ՇՀ
304	Կալիումի սուլֆատ 2	կգ	0.5	63104	-	ՇՀ
305	Կիտրոնաթթու	կգ	0.5	175508	-	ՇՀ
306	Կալցիումի կարբոնատ	կգ	0.1	236640	-	ՇՀ

307	Կալիումի նիտրատ	կգ	0.5	153816	-	ՇՀ
308	Կալցիումի քլորիդ 6 H ₂ O	կգ	0.5	94656	-	ՇՀ
309	Կալցիումի քլորիդ 2 H ₂ O	կգ	0.5	49300	-	ՇՀ
310	Կապար մետաղական	կգ	0.1	2415700	-	ՇՀ
311	Ակտիվացված ածուխ գրանուլացված, գազային	կգ	0.5	5750	-	ՇՀ
312	Ակտիվացված ածուխ պարզեցնող, հիմնային	կգ	0.5	580000	-	ՇՀ
313	Ակտիվացված ածուխ պարզեցնող, թթվային	կգ	0.5	580000	-	ՇՀ
314	Հեպտան	լիտր	1	96628	-	ՇՀ
315	Հեպտեն	լիտր	0.1	1725500	-	ՇՀ
316	Հեքսեն	լիտր	0.1	976140	-	ՇՀ
317	Հեքսամեթիլենտետրամին (ուրոտրոպին)	կգ	0.25	193256	-	ՇՀ
318	Հիդրազին աղաթթվային	կգ	0.5	295800	-	ՇՀ
319	Մրջնաթթու	լիտր	0.5	49300	-	ՇՀ
320	Մագնեզիումի քլորիդ	կգ	0.2	345100	-	ՇՀ
321	Մանգան ծծմբաթթվական անջուր	կգ	0.5	390456	-	ՇՀ
322	Մանգան ծծմբաթթվական 2 H ₂ O	կգ	0.5	92684	-	ՇՀ
323	Մանգան ծծմբաթթվական 4 H ₂ O	կգ	0.3	118320	-	ՇՀ
324	Մեթոլ	կգ	0.1	315520	-	ՇՀ
325	Մեթիլեն կապույտ (ինդ.)	կգ	0.05	1538160	-	ՇՀ
326	Մեթիլեն կարմիր (ինդ.)	կգ	0.025	1064880	-	ՇՀ
327	Յոդ (բյուրեղական)	կգ	0.5	42550	-	ՇՀ
328	Նատրիումի նիտրիտ(ազոտաթթվային)	կգ	0.1	216920	-	ՇՀ
329	Նատրիումի բիկարբոնատ	կգ	0.5	61132	-	ՇՀ
330	Նատրիումի կարբոնատ	կգ	0.5	128180	-	ՇՀ
331	Նատրիում լիմոնաթթվական	կգ	0.25	244528	-	ՇՀ
332	Նատրիում ծծմբաթթվական (անջուր)	կգ	2.5	29580	-	ՇՀ
333	Նիկելի սուլֆատ	կգ	0.1	236640	-	ՇՀ
334	Ալյումոկալիումական շիբ	կգ	0.1	414120	-	ՇՀ
335	Պարա-դիմեթիլ ամինոբենզալդեհիդ	կգ	0.1	976140	-	ՇՀ
336	Պարա-նիտրոանիլին	կգ	0.1	379610	-	ՇՀ
337	Պետրոլեային էթեր	լիտր	5	185000	-	ՇՀ
338	Պիագալոլ Ա	լիտր	0.1	769080	-	ՇՀ
339	Պոլիակրիլամիդ կամ տրոպեոլին	կգ	0.1	3000000	-	ՇՀ
340	Ռեզորցին	կգ	0.05	739500	-	ՇՀ
341	Սալիցիլաթթու	կգ	0.5	67048	-	ՇՀ
342	Ստրոնցիում ազոտաթթվական	կգ	0.25	153816	-	ՇՀ
343	Ակտիվացրած գրանուլացված սիլիկազել խոշոր ծակոտկենությամբ	կգ	1	710000	-	ՇՀ
344	Խոշոր հատիկավոր սիլիկազել խոշոր ծակոտկենությամբ	կգ	1	710000	-	ՇՀ
345	Մանր հատիկավոր սիլիկազել մանր ծակոտկենությամբ	կգ	1	710000	-	ՇՀ
346	Մանր հատիկավոր սիլիկազել խոշոր ծակոտկենությամբ	կգ	1	710000	-	ՇՀ
347	Միլիկազել /գրանուլ/ խոշոր հատիկավոր սիլիկազել գնդիկավոր	կգ	1	710000	-	ՇՀ
348	Սուլֆամինաթթու	կգ	0.1	374680	-	ՇՀ
349	Սուլֆարսարգեն	կգ	0.05	718750	-	ՇՀ
350	Սուլֆոսալիցիլաթթու	կգ	0.5	493000	-	ՇՀ
351	Սալիցիլալդեհիդ	լիտր	0.25	433840	-	ՇՀ
352	Ստիլբազո	կգ	0.05	37720	-	ՇՀ
353	Վինիլացետատ	լիտր	0.1	591600	-	ՇՀ
354	Վինիլքլորիդ	կգ	0.1	2206175	-	ՇՀ
355	Ցինկի օքսիդ	կգ	0.25	126208	-	ՇՀ
356	Ցիկլոհեքսանոն	լիտր	0.1	266220	-	ՇՀ
357	Քլորաթթու	լիտր	1	134096	-	ՇՀ
358	Քսիլոլ	լիտր	1	77894	-	ՇՀ
359	Քսիլենոլային նարնջագույն	կգ	0.05	28750	-	ՇՀ
360	Քացախաթթվական ամոնիում	կգ	0.5	167620	-	ՇՀ
361	Քացախաթթվական կապար	կգ	0.5	266220	-	ՇՀ

362	Քացախաթթվական նատրիում	կգ	0.25	153816	-	ՇՀ
363	Քացախաթթվական ցինկ	կգ	0.5	141984	-	ՇՀ
364	Քլորամին F /քիմիապես մաքուր/	կգ	1	765629	-	ՇՀ
365	Քրոմատրոպային թթու	կգ	0.05	1518440	-	ՇՀ
366	Օ-ֆոսֆորական թթու 2	կգ	0.25	2563600	-	ՇՀ
367	Օ-ֆենիլանտրանիլաթթու	կգ	0.025	1242360	-	ՇՀ
368	Օ-ֆենիլանտրոլին	կգ	0.005	10254400	-	ՇՀ
369	Ֆորմալին	կգ	1	161704	-	ՇՀ
370	Ֆոսֆորավոլֆրամական թթու	կգ	0.05	10648800	-	ՇՀ
371	Ֆոսֆորամոլիբդենաթթու	կգ	0.1	1380400	-	ՇՀ
372	Ֆուրսին հիմնական	կգ	0.025	2760800	-	ՇՀ
373	Ֆտորաջրածնական թթու	լիտր	0.25	1143760	-	ՇՀ
374	Տրիլոն F	կգ	0.25	406232	-	ՇՀ
375	Թիոմիզանյութ	կգ	0.5	205088	-	ՇՀ
376	Ալֆա-նավթիլամին	կգ	0.1	1094460	-	ՇՀ
377	Դիմեթիլ-ո-ֆենիլէդիլամին	կգ	0.1	729640	-	ՇՀ
378	Աֆլատոքսին B1	գր	0.005	135082000	-	ՇՀ
379	Պատուլին	գր	0.05	1104320	-	ՇՀ
380	Աֆլատոքսին M1	գր	0.05	16762000	-	ՇՀ
381	T-2 տոքսին	գր	0.005	70203200	-	ՇՀ
382	Դեգոքսինիլավէնոն	գր	0.005	82824000	-	ՇՀ
383	Ջեարալէնոն	գր	0.01	15480200	-	ՇՀ
384	ԴԴԵ	գր	1	325380	-	ՇՀ
385	ԴԴԴ	գր	1	165648	-	ՇՀ
386	α ՀՔՑՀ	գր	0.05	926840	-	ՇՀ
387	β ՀՔՑՀ	գր	0.1	552160	-	ՇՀ
388	2.4 Դ թթու	գր	5	4733	-	ՇՀ
389	2.4 Դ աղ	գր	5	18142	-	ՇՀ
390	2.4 Դ էթեր	գր	0.5	169592	-	ՇՀ
391	Հեքսաքլորբենզոլ	գր	0.5	153816	-	ՇՀ
392	Հեպտաքլոր	գր	0.1	1193060	-	ՇՀ
393	Ացետալդեհիդ	մլ	500	81	-	ՇՀ
394	Հիստամին	գր	0.1	330310	-	ՇՀ
395	Էթիլմերկուրբլորիդ	գր	0.5	390456	-	ՇՀ
396	Մեթիլմերկուրբլորիդ	գր	0.5	394400	-	ՇՀ
397	Քացախաթթվային անհիդրիդ	լիտր	0.1	443700	-	ՇՀ
398	Դիլեթիլէթեր	լիտր	15	36800	-	ՇՀ
399	Ֆենոլ	կգ	0.1	443700	-	ՇՀ
400	Կալիում պերմանգանատ	կգ	0.5	280024	-	ՇՀ
401	Տոլուոլ	լիտր	0.1	404260	-	ՇՀ
402	Մեթիլ սպիրտ	լիտր	0.3	404260	-	ՇՀ
403	Կապար	սրվ.	2	34510	-	ՇՀ
404	Կադմիում	սրվ.	2	64090	-	ՇՀ
405	Ցինկ	սրվ.	2	34510	-	ՇՀ
406	Պղինձ	սրվ.	2	39440	-	ՇՀ
407	Մնդիկ	սրվ.	5	47328	-	ՇՀ
408	Մանգան	սրվ.	2	34510	-	ՇՀ
409	Նատրիում	սրվ.	5	34510	-	ՇՀ
410	Կալիում	սրվ.	5	34510	-	ՇՀ
411	Երկաթ	սրվ.	2	44370	-	ՇՀ
412	Մոլիբդեն	սրվ.	3	345100	-	ՇՀ
413	Անտիմոն	սրվ.	2	1577600	-	ՇՀ
414	Ստիբոլ	սրվ.	3	39440	-	ՇՀ
415	Պերքլորէթիլեն	սրվ.	5	109446	-	ՇՀ
416	Նավթային ածխաջրածիններ	հատ	100	575	-	ՇՀ
417	Բենզին	հատ	100	575	-	ՇՀ
418	Տոլուոլ	հատ	100	575	-	ՇՀ
419	Քսիլոլ	հատ	100	575	-	ՇՀ

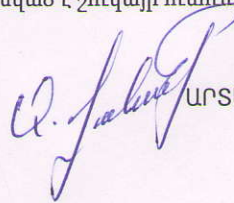
420	Բենզոլ	հատ	100	575	-	ՇՀ
421	Էթիլեն	հատ	100	575	-	ՇՀ
422	Մտիրոլ	հատ	100	575	-	ՇՀ
423	Ացետոն	հատ	100	575	-	ՇՀ
424	Ծծմբաջրածին	հատ	50	575	-	ՇՀ
425	Ծծմբածխածին	հատ	50	575	-	ՇՀ
426	Ծծմբային անհիդրիդ	հատ	200	575	-	ՇՀ
427	Ծծմբական անհիդրիդ	հատ	200	575	-	ՇՀ
428	Ծծմբական թթու	հատ	100	575	-	ՇՀ
429	Աղաթթու	հատ	100	575	-	ՇՀ
430	Ազոտի մոնօքսիդ	հատ	50	575	-	ՇՀ
431	Ազոտի դիօքսիդ	հատ	100	575	-	ՇՀ
432	Ածխածնի մոնօքսիդ	հատ	200	575	-	ՇՀ
433	Ածխածնի դիօքսիդ	հատ	200	575	-	ՇՀ
434	Մանգանի դիօքսիդ	հատ	100	575	-	ՇՀ
435	Քլոր	հատ	100	575	-	ՇՀ
436	Ֆոսֆորի պենտօքսիդ	հատ	50	575	-	ՇՀ
437	Անոնիակ	հատ	200	575	-	ՇՀ
438	Ֆտորաջրածին	հատ	50	575	-	ՇՀ
439	Քրոմի եռարժեք օքսիդ	հատ	50	575	-	ՇՀ
440	Օզոն	հատ	50	575	-	ՇՀ
441	Կալիումի պերմանգանատ	հատ	200	1150	-	ՇՀ
442	Աղաթթու	հատ	200	690	-	ՇՀ
443	Ծծմբական թթու	հատ	200	690	-	ՇՀ
444	Նատրիումի քլորիդ	հատ	200	1150	-	ՇՀ
445	Նատրիումի հիդրօքսիդ	հատ	200	1150	-	ՇՀ
446	Նատրիումի թիոսուլֆատ	հատ	200	1150	-	ՇՀ
447	Օքսալաթթու	հատ	200	1150	-	ՇՀ
448	Յոդ	հատ	200	1150	-	ՇՀ
449	Կալիումի բիքրոմատ	հատ	200	1150	-	ՇՀ
450	Ազոտական թթու	հատ	200	1150	-	ՇՀ
451	Տրիլոն Բ	հատ	200	1150	-	ՇՀ
452	Կալիումի հիդրօքսիդ	հատ	200	1150	-	ՇՀ
453	Կալիումի ռոդանիտ	հատ	200	1150	-	ՇՀ
454	Կալիումի յոդիդ	հատ	200	1150	-	ՇՀ
455	Կալիումի յոդատ	հատ	200	1150	-	ՇՀ
456	Կալիումի քլորիդ	հատ	20	1150	-	ՇՀ
457	Մագնեզիում սուլֆատ 7 բյուրեղաջրով	հատ	200	1150	-	ՇՀ
458	Ամոնիումի քլորիդ	հատ	20	1150	-	ՇՀ
459	pH- մետրիայի ստանդարտ տխար	հատ	120	1150	-	ՇՀ
460	Դիագնոստիկում բրուցելոզային ազոտինացիայի ռեակցիայի համար 1	տուփ	10	27000	270,000.00	ԲԸԱՀ
461	Դիագնոստիկում բրուցելոզային ազոտինացիայի ռեակցիայի համար 2	տուփ	10	20000	200,000.00	ԲԸԱՀ
462	Սպիրտ 1	լիտր	10	1500	15,000.00	ԲԸԱՀ
463	Բամբակ 1	հատ	50	300	15,000.00	ԲԸԱՀ
464	Ապակյա փորձանոթ 1	հատ	2500	60	150,000.00	ԲԸԱՀ
465	Ապակյա փորձանոթ՝ ցենտրիֆուգման համար 1	հատ	500	90	45,000.00	ԲԸԱՀ
466	Պոլիպրոպիլենային փորձանոթ՝ ցենտրիֆուգման համար 1	հատ	1000	65	65,000.00	ԲԸԱՀ
467	Կաթոցիկներ՝ ապակյա՝ 1լ-անոց	հատ	150	170	25,500.00	ԲԸԱՀ
468	Կաթոցիկներ՝ ապակյա՝ 5լ-անոց	հատ	150	400	60,000.00	ԲԸԱՀ
469	Ավտոմատ կաթոցիչ՝ դոզատոր՝ 10-100մլ	հատ	5	20 000	100 000	ԲԸԱՀ
470	Ծայրադիրներ ավտոմատ, պոլիպրոպիլենային, կաթոցիկների՝ դոզատորների համար՝ 100մլ	հատ	50000	4	200,000.00	ԲԸԱՀ
471	Առարկայական ապակի	հատ	1000	7	7,000.00	ԲԸԱՀ

472	Շտատիվներ փորձանորթների համար՝ 40-տեղանոց	հատ	50	2000	100,000.00	ԲԸԱՀ
Դեղորայք և տատվաստանյութեր						
1	Տուլարեմիայի դեմ պատվաստանյութ	դրոզաչափ	7100	250	1,775,000	ՇՀ
2	Ժանտախտի դեմ պատվաստանյութ	դրոզաչափ	300	1302	390,600	ՇՀ
Սննդամթերք						
1	Վարսակ	կգ	270	300	81,000	ԲԸԱՀ
2	Կորեկ	կգ	120	350	42,000	ԲԸԱՀ
3	Յորեն	կգ	250	200	50,000	ԲԸԱՀ
4	Արևածաղիկ	կգ	116	850	98,600	ԲԸԱՀ
5	Եգիպտացորեն	կգ	60	250	15,000	ԲԸԱՀ
6	Յորենի թեփ	կգ	270	150	40,500	ԲԸԱՀ
7	Կաթ	Լիտր	60	395	23,700	ԲԸԱՀ
8	Ոսկոր	կգ	24	1650	39,600	ԲԸԱՀ
9	Հավկիթ	հատ	440	70	30,800	ԲԸԱՀ
10	Մսխտակաձավար	կգ	82	380	31,160	ԲԸԱՀ
11	Կաղամբ	կգ	60	100	6,000	ԲԸԱՀ
12	Դդում	կգ	80	1330	106,400	ԲԸԱՀ
13	Հաց /չոր/	կգ	379	400	151,600	ԲԸԱՀ
14	Գարի	կգ	158	210	33,180	ԲԸԱՀ
15	Բրինձ	կգ	9	400	3,600	ԲԸԱՀ
16	Հնդկաձավար	կգ	9	500	4,500	ԲԸԱՀ
17	Տոմատ	Լիտր	3	830	2,490	ԲԸԱՀ
18	Աղ	կգ	2	180	360	ԲԸԱՀ
19	Ձեթ	Լիտր	3.5	800	2,800	ԲԸԱՀ
20	Կավիճ	գլանակ	580	30	17,400	ԲԸԱՀ
Բժշկական սարքավորումներ և գործիքներ						
1	Ասպիրատոր	հատ	1		-	ՇՀ
2	Համակարգչային և պատճենահանման սարքավորումներ և օժանդակ նյութեր	հավաքածու	1		-	ՇՀ
3	Տպիչ	հատ	5		-	ՇՀ
4	Տպիչ բազմաֆունկցիոնալ	հատ	2		-	ՇՀ
5	Համակարգչի կոմպլեկտ	հատ	8		-	ՇՀ
6	Համակարգչային օժանդակ նյութեր	հատ	1		-	ՇՀ
Սարքեր և սարքավորումների սպասարկման ծառայություն						
1	Համակարգչային տեխնոլոգիաների և տպիչ սարքերի սպասարկման ծառայություն	դրամ	1		-	ՇՀ
2	Ինտերնետային կապի տրամադրում	դրամ	1		-	ՇՀ
3	Սարքերի և սարքավորումների ստուգաչափումում	դրամ	1		-	ՇՀ
4	Պատճենահանման ծախսեր	դրամ	1		-	ՇՀ
5	ՀԴՄ-ի սպասարկում	դրամ	1		-	ԲԸԱՀ
6	Ֆիկաված հեռախոսակապ	դրամ	1		-	ԲԸԱՀ
7	ՀՕ ծրագրի տեխ.սպասարկման ծառայություն	դրամ	1		-	ՇՀ
ԱՎՏՈՊԱՀԵՍՏԱՄԱՍԵՐ						
1	Անվադողեր	հատ	4		-	ՇՀ
2	Մարտկոց	հատ	4		-	ՇՀ

	ՏՆՏԵՍԱԿԱՆ ԳՈՒՅՔ ԵՎ ՍԱՐՔՎՈՐՈՒՄ					
1	Պահարան	հատ	3		-	ՇՀ
2	Համակարգչային մկնիկ	հատ	4		-	ՇՀ
3	Համակարգչի սեղան	հատ	4		-	ՇՀ
4	Համակարգչի սնուցման մարտկոց	հատ	4		-	ՇՀ
5	Սեղան աշխատանքային	հատ	6		-	ՇՀ
6	Աթոռ	հատ	50		-	ՇՀ
7	Բազկաթոռ ղեկավարի	հատ	2		-	ՇՀ
8	Աթոռ	հատ	10		-	ՇՀ

*Տվյալը միջինացված ցուցանիշ է, որը հիմնված է շուկայի ուսումնասիրության վրա

ԳԼԽԱՎՈՐ ՏՆՕՐԵՆ



ԱՐՏԱՎԱՋԴ ԿԱՆՅԱՆ