



Հաստատում եմ  
 «Քրեակատարողական բժշկության կենտրոն» ՊՈԱԿ-ի տնօրեն  
 Կ. Մանուկյան  
 29.01.2021թ.

ԳՆՈՒՄՆԵՐԻ ՊԼԱՆ

Պատվիրատու՝ «ՔՐԵԱԿԱՏԱՐՈՂԱԿԱՆ ԲԺՇԿՈՒԹՅԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆ» ՊՈԱԿ  
 Երազիր՝ 2021թ. իրականացվող գնումներ  
 Ֆինանսական աղբյուրը՝ 2021թ. պետական բյուջե

Գ/Գ	CPV	Անվանում	Գնման ընթացակարգ	Չ/Մ	Միավորի գին	Քանակ	Նախահաշվառված արժեք
1	18441100	զվխարկներ	ԳՉ	հատ	22	1000	22,000.0
2	24311530	ջրածնի պերօքսիդ	ԳՉ	լիտր	800.00	150	120,000.0
3	24321640	ռեզորցին	ԳՉ	կգ	8,000.00	0.25	2,000.0
4	24411400	հեղուկ ամոնիակ	ԳՉ	լիտր	2,800.00	0.4	1,120.0
5	24451180	քլոր սեպտ 25մգ	ԳՉ	հատ	35.00	30000	1,050,000.0
6	24931500	ռենտգեն նկարների երևակիչներ	ԳՉ	հատ	11,400.00	4	45,600.0
7	24931600	ռենտգեն նկարների կայունացուցիչներ	ԳՉ	հատ	12,000.00	2	24,000.0
8	31651200	ԷԿԳ ժապավեն թուղթ	ԳՉ	հատ	550.00	30	16,500.0
9	31521510	վիրահատարանի լամպեր	ԳՉ	հատ	22,000.00	15	330,000.0
10	32351230/2	ռենտգեն նկարների ժապավեններ	ԳՉ	հատ	150.00	300	45,000.0
11	32351230/3	ռենտգեն նկարների ժապավեններ	ԳՉ	հատ	250.00	300	75,000.0
12	32351230/4	ռենտգեն նկարների ժապավեններ	ԳՉ	հատ	290.00	300	87,000.0
13	32351230/5	ռենտգեն նկարների ժապավեններ	ԳՉ	հատ	370.00	300	111,000.0
14	33121180	արյան ճնշման չափման սարք (տոնոմետր)	ԳՉ	հատ	4,000.00	13	52,000.0
15	33131130/1	ատամնաբուժական քրջաններ	ԳՉ	հատ	47,000.00	10	470,000.0
16	33131130/2	ատամնաբուժական քրջաններ	ԳՉ	հատ	47,000.00	10	470,000.0
17	33141110/1	վիրակապեր	ԳՉ	հատ	130.00	10000	1,300,000.0
18	33141110/2	վիրակապեր	ԳՉ	հատ	150.00	10000	1,500,000.0
19	33141112/1	սպեղանիներ (պլաստիկ)	ԳՉ	հատ	380.00	2000	760,000.0
20	33141112/2	սպեղանիներ (պլաստիկ)	ԳՉ	հատ	685.00	500	342,500.0
21	33141112/3	սպեղանիներ (պլաստիկ)	ԳՉ	հատ	360.00	3000	1,080,000.0
22	33141114	բժշկական թանգիֆ (մարյա)	ԳՉ	մետր	198.00	600	118,800.0
23	33141115	բժշկական բամբակ	ԳՉ	հատ	260.00	2000	520,000.0
24	33141118/1	անձեռոցիկներ	ԳՉ	հատ	13.00	10000	130,000.0
25	33141121/3	վիրաբուժական թելեր	ԳՉ	հատ	500.00	360	180,000.0
26	33141129	դիմակ	ԳՉ	հատ	65.00	13800	897,000.0
27	33141130	Տարա անալիզի համար ոչ ստերիլ 100 մլ	ԳՉ	հատ	95.00	2000	190,000.0
28	33141131	Արյուն վերցնելու ժապավեն ամրակներով	ԳՉ	հատ	780.00	100	78,000.0
29	33141136/1	կաթետերներ	ԳՉ	հատ	140.00	100	14,000.0
30	33141136/2	կաթետերներ	ԳՉ	հատ	30.00	3000	90,000.0
31	33141136/3	կաթետերներ	ԳՉ	հատ	300.00	100	30,000.0
32	33141142/1	ներարկիչներ	ԳՉ	հատ	25.00	12000	300,000.0
33	33141142/2	ներարկիչներ	ԳՉ	հատ	21.00	13000	273,000.0
34	33141142/3	ներարկիչներ	ԳՉ	հատ	23.00	30000	690,000.0
35	33141142/4	ներարկիչներ	ԳՉ	հատ	24.00	50000	1,200,000.0
36	33141142/5	ներարկիչներ	ԳՉ	հատ	36.00	10000	360,000.0
37	33141142/6	ներարկիչներ	ԳՉ	հատ	48.00	3000	144,000.0
38	33141142/7	ներարկիչներ	ԳՉ	հատ	90.00	500	45,000.0
39	33141143	սկարիֆիկատոր	ԳՉ	հատ	10.00	1000	10,000.0
40	33141144	բժշկական ասեղներ	ԳՉ	հատ	70.00	2000	140,000.0
41	33141157	նշտարներ և սայրեր	ԳՉ	հատ	25.00	100	2,500.0
42	33141158	վիրաբուժական ձեռնոցներ	ԳՉ	գույգ	170.00	5000	850,000.0
43	33141159	ձեռնոցներ բժշկան ոչ ստերիլ	ԳՉ	գույգ	150.00	50000	7,500,000.0

44	33141160	սննդել 250,0	ԳՀ	հատ	500.00	10	5,000.0
45	33141165	ալբումին	ԳՀ	հատ	26,080.00	60	1,564,800.0
46	33141173	մեզի տոպրակներ	ԳՀ	հատ	160.00	100	16,000.0
47	33141178	դեղերի ներարկման համակարգեր	ԳՀ	հատ	150.00	12000	1,800,000.0
48	33141179/1	ախտորոշման բժշկական հավաքածուներ	ԳՀ	հատ	170.00	5000	850,000.0
49	33141179/2	ախտորոշման բժշկական հավաքածուներ	ԳՀ	հատ	600.00	1000	600,000.0
50	33141179/3	ախտորոշման բժշկական հավաքածուներ	ԳՀ	հատ	210.00	1000	210,000.0
51	33141179/4	ախտորոշման բժշկական հավաքածուներ	ԳՀ		9,000.00	10	90,000.0
52	33141179/5	ախտորոշման բժշկական հավաքածուներ	ԳՀ		25,200.00	2	50,400.0
53	33141183	զոնդեր	ԳՀ	հատ	15.00	10	150.0
54	33141193/1	ատամնաբուժական սպառման պարագալ	ԳՀ	հատ	25.00	5000	125,000.0
55	33141193/2	ատամնաբուժական սպառման պարագալ	ԳՀ	հատ	1,500.00	100	150,000.0
56	33141193/3	ատամնաբուժական սպառման պարագալ	ԳՀ	հատ	1,500.00	10	15,000.0
57	33141193/4	ատամնաբուժական սպառման պարագալ	ԳՀ	հատ	1,300.00	30	39,000.0
58	33141193/5	ատամնաբուժական սպառման պարագալ	ԳՀ	հատ	27,000.00	20	540,000.0
59	33141193/7	ատամնաբուժական սպառման պարագալ	ԳՀ	հատ	360.00	100	36,000.0
60	33141193/8	ատամնաբուժական սպառման պարագալ	ԳՀ	հատ	2,500.00	60	150,000.0
61	33141193/9	ատամնաբուժական սպառման պարագալ	ԳՀ	հատ	350.00	100	35,000.0
62	33141193/10	ատամնաբուժական սպառման պարագալ	ԳՀ	հատ	1,000.00	50	50,000.0
63	33141193/11	ատամնաբուժական սպառման պարագալ	ԳՀ	հատ	1,000.00	20	20,000.0
64	33141193/12	ատամնաբուժական սպառման պարագալ	ԳՀ	հատ	15,000.00	10	150,000.0
65	33141193/13	ատամնաբուժական սպառման պարագալ	ԳՀ	հատ	850.00	60	51,000.0
66	33141193/14	ատամնաբուժական սպառման պարագալ	ԳՀ	հատ	850.00	70	59,500.0
67	33141193/15	ատամնաբուժական սպառման պարագալ	ԳՀ	հատ	19,000.00	15	285,000.0
68	33141193/16	ատամնաբուժական սպառման պարագալ	ԳՀ	հատ	18,500.00	30	555,000.0
69	33141193/17	ատամնաբուժական սպառման պարագալ	ԳՀ	հատ	22,000.00	20	440,000.0
70	33141194/1	ատամնալիցքի նյութեր	ԳՀ	տուփ	170,000.00	24	4,080,000.0
71	33141194/3	ատամնալիցքի նյութեր	ԳՀ	հատ	850.00	50	42,500.0
72	33141194/4	ատամնալիցքի նյութեր	ԳՀ	հատ	28,000.00	15	420,000.0
73	33141194/5	ատամնալիցքի նյութեր	ԳՀ	հատ	165,000.00	15	2,475,000.0
74	33141194/6	ատամնալիցքի նյութեր	ԳՀ	հատ	45,000.00	20	900,000.0
75	33141194/7	ատամնալիցքի նյութեր	ԳՀ	հատ	96,000.00	20	1,920,000.0
76	33141194/7	ատամնալիցքի նյութեր	ԳՀ	հատ	4,200.00	15	63,000.0
77	33141194/7	ատամնալիցքի նյութեր	ԳՀ	հատ	2,500.00	50	125,000.0
78	33141194/7	ատամնալիցքի նյութեր	ԳՀ	հատ	1,800.00	10	18,000.0
79	33141194/7	ատամնալիցքի նյութեր	ԳՀ	հատ	1,400.00	20	28,000.0
80	33141211/1	բժշկական այլ գործիքներ և պարագաներ	ԳՀ	հատ	2,500.00	10	25,000.0
81	33141211/5	բժշկական այլ գործիքներ և պարագաներ	ԳՀ	հատ	15,000.00	10	150,000.0
82	33141213	բժշկական վագելին	ԳՀ	հատ	8,000.00	3.25	26,000.0
83	33161120/1	վիրաբուժական գործիքներ	ԳՀ	հատ	1,500.00	15	22,500.0
84	33161120/2	վիրաբուժական գործիքներ	ԳՀ	հատ	2,000.00	15	30,000.0
85	33161120/3	վիրաբուժական գործիքներ	ԳՀ	հատ	3,000.00	5	15,000.0
86	33161220	շպատել փայտե	ԳՀ	հատ	10.00	5000	50,000.0
87	33191310/1	փորձանոթներ	ԳՀ	հատ	80.00	1000	80,000.0
88	33191310/2	փորձանոթներ	ԳՀ	հատ	100.00	1000	100,000.0
89	33191310/3	փորձանոթներ	ԳՀ	հատ	80.00	1000	80,000.0
90	33191350	անվասայլակներ	ԳՀ	հատ	50,000.00	5	250,000.0
91	33211120	գլյուկոզ G-col /գլյուկոզի որոշման թեսթ-հավաքածու	ԳՀ	հատ	5,000.00	10	50,000.0
92	33211140	Բիլիռուբին Bilirubin /Ընդհանուր և ուղիղ բիլիռուբինի որոշման թեսթ-հավաքածու	ԳՀ	հատ	6,000.00	10	60,000.0
93	33211150	Միզանյութ Urea-Col/Միզանյութի որոշման թեսթ-հավաքածու	ԳՀ	հատ	6,200.00	10	62,000.0
94	33211160	Կրեատինին CREA-Col /Կրեատինինի որոշման թեսթ-հավաքածու	ԳՀ	հատ	7,000.00	10	70,000.0
95	33211250	Ս-ռեակտիվ պրոտեին-լատեքս C-Reactiv Protein-lex /C-ռեակտիվ սպիտակուցի որոշման թեսթ-հավաքածու/	ԳՀ	հատ	1,000.00	5	5,000.0

96	33211310	Թրոմբոպլաստինի որոշման թեսթ-հավաք	ԳՀ	հատ		1000	0.0
97	33211320	Հեպատիտ B վիրուսի անտիգենի որակական հայտնաբերման թեսթ-հավաքածու	ԳՀ	հատ	120.00	100	12,000.0
98	33211410	Ասպարտամինոտրանսֆերազ	ԳՀ	հատ	7,000.00	20	140,000.0
99	33211420	Ալանինամինոտրանսֆերազ	ԳՀ	հատ	7,000.00	20	140,000.0
100	33411100	Քարկիուլ նիդլ 30 գ 03	ԳՀ	հատ	2,800.00	20	56,000.0
101	33411120	Փայնթ 4 Եվրոսիդինչ կրթ	ԳՀ	հատ	38,000.00	10	380,000.0
102	33411340	գուլթա փերչա սլայդս	ԳՀ	հատ	1,500.00	10	15,000.0
103	33411380	Լիզոֆորմին 3000 1000մլ	ԳՀ	հատ	10,000.00	10	100,000.0
104	33411400	Ֆայլեր	ԳՀ	հատ	1,500.00	70	105,000.0
105	33411410	Էնդոնետազոն+Էվգենոլ	ԳՀ	հատ	31,000.00	10	310,000.0
106	33411420	Կանալոլցիներ N4	ԳՀ	հատ	2,200.00	100	220,000.0
107	33411430	Կ-ֆայլ 15-40 N6	ԳՀ	հատ	1,500.00	100	150,000.0
108	33411460	Կետակ ցեմենտ	ԳՀ	հատ	18000	20	360,000.0
109	33411520	Ֆլյուջի պլյուս	ԳՀ	հատ	45000	5	225,000.0
110	33411560	պուլպեքստրակտոր	ԳՀ	հատ	3800	20	76,000.0
111	33411580	Պանա սպրեյ ժայրակալի յուղման համար Ե	ԳՀ	հատ	4200	15	63,000.0
112	33611100	օմեպրազոլ a02bc01	ԳՀ	հատ	20	15000	300,000.0
113	33611110/1	պլումինիումի հիդրօքսիդ + մագնեզիումի հիդրօքսիդ a02aa04 a02ab01 g04bx01	ԳՀ	հատ	63	4000	252,000.0
114	33611110/2	պլումինիումի հիդրօքսիդ + մագնեզիումի հիդրօքսիդ a02aa04 a02ab01 g04bx01	ԳՀ	հատ	1670	500	835,000.0
115	33611110/3	պլումինիումի հիդրօքսիդ + մագնեզիումի հիդրօքսիդ a02aa04 a02ab01 g04bx01	ԳՀ	հատ	2590	150	388,500.0
116	33611120/1	Ֆամոտիդին A02BA03	ԳՀ	հատ	40	760	30,400.0
117	33611120/2	Ֆամոտիդին A02BA03	ԳՀ	հատ	55	440	24,200.0
118	33611120/3	Ֆամոտիդին A02BA03	ԳՀ	հատ	1160	10	11,600.0
119	33611130/1	ատրոպին a03ba01, s01fa01	ԳՀ	հատ	70	50	3,500.0
120	33611400	ռետինոլ d10ad02, r01ax02, s01xa02, a11ca	ԳՀ	հատ	40	300	12,000.0
121	33611150/1	պանկրեատին a09a	ԳՀ	հատ	42	8000	336,000.0
122	33611150/2	պանկրեատին a09a	ԳՀ	հատ	165	6000	990,000.0
123	33611160/1	մետոկլոպրամիդ a03fa01	ԳՀ	հատ	76	1530	116,280.0
124	33611160/2	մետոկլոպրամիդ a03fa01	ԳՀ	հատ	13	1500	19,500.0
125	33611170/1	դրոտավերին a03ad02	ԳՀ	հատ	15	1000	15,000.0
126	33611170/2	դրոտավերին a03ad02	ԳՀ	հատ	71	3840	272,640.0
127	33611170/3	դրոտավերին a03ad02	ԳՀ	հատ	81	4000	324,000.0
128	33611180	լակտուլոզ a06ad11	ԳՀ	հատ	6190	130	804,700.0
129	33611190	աճալ a06ab06	ԳՀ	հատ	480	600	288,000.0
130	33611200	լոպերամիդ a07da03	ԳՀ	հատ	13	1200	15,600.0
131	33611210	սուֆասալազին a07ec01	ԳՀ	հատ	108	850	91,800.0
132	33611220	ներքին ընդունման ջրավերականգնիչ աղե	ԳՀ	հատ	338	20	6,760.0
133	33611240/1	ակտիվացված ածուխ a07ba01	ԳՀ	հատ	4	9500	38,000.0
134	33611240/2	ակտիվացված ածուխ a07ba01	ԳՀ	հատ	13	300	3,900.0
135	33611250	գլիբենկլամիդ a10bb01	ԳՀ	հատ	13	1000	13,000.0
136	33611260	մետֆորմին a10ba02	ԳՀ	հատ	49	1500	73,500.0
137	33611280	գլիկլազին a10bb09	ԳՀ	հատ	45	2050	92,250.0
138	33611300/1	գլիբենկլամիդ, մետֆորմին (մետֆորմինի հիդրոքլորիդ) A10BD02	ԳՀ	հատ	98	1200	117,600.0
139	33611300/2	գլիբենկլամիդ, մետֆորմին (մետֆորմինի հիդրոքլորիդ) A10BD02	ԳՀ	հատ	106	1500	159,000.0
140	33611310/1	ինսուլին	ԳՀ	հատ	4365	30	130,950.0
141	33611320	ներարկման ինսուլին (լուծվող) a10ab	ԳՀ	հատ	4700	50	235,000.0
142	33611330	ինսուլին գլարգին A10AE04	ԳՀ	հատ	9540	400	3,816,000.0

143	33611340/1	ազդեցության միջին տևողությամբ ինսուլի	ԳՀ	հատ	4365	30	130,950.0
144	33611341/1	վիտամիններ	ԳՀ	հատ	62	3000	186,000.0
145	33611341/2	վիտամիններ	ԳՀ	հատ	126	2400	302,400.0
146	33611341/3	վիտամիններ	ԳՀ	հատ	120	2000	240,000.0
147	33611350/1	ասկորբինաթթու g01ad03, s01xa15, a11ga	ԳՀ	հատ	18	400	7,200.0
148	33611350/2	ասկորբինաթթու g01ad03, s01xa15, a11ga	ԳՀ	հատ	66	4000	264,000.0
149	33611350/3	ասկորբինաթթու g01ad03, s01xa15, a11ga	ԳՀ	հատ	34	2000	68,000.0
150	33611350/4	ասկորբինաթթու g01ad03, s01xa15, a11ga	ԳՀ	հատ	68	3500	238,000.0
151	33611370/1	թիամին a11da01	ԳՀ	հատ	26	1500	39,000.0
152	33611380/1	նիկոտինաթթու c04ac01, c10ad02	ԳՀ	հատ	117	100	11,700.0
153	33611380/2	նիկոտինաթթու c04ac01, c10ad02	ԳՀ	հատ	7	100	700.0
154	33611390	պիրիդոքսին a11ha02	ԳՀ	հատ	23	3500	80,500.0
155	33611420/1	կալցիումի գլյուկոնատ a12aa03, d11ax03	ԳՀ	հատ	109	150	16,350.0
156	33611420/2	կալցիումի գլյուկոնատ a12aa03, d11ax03	ԳՀ	հատ	13	800	10,400.0
157	33611440/1	թիամին (թիամինի հիդրոքլորիդ), ռիբոֆլավին (ռիբոֆլավինի նատրիումական ֆոսֆատ), պիրիդոքսին (պիրիդոքսինի հիդրոքլորիդ), նիկոտինամիդ A11EX	ԳՀ	հատ	227	5000	1,135,000.0
158	33611440/2	թիամին (թիամինի հիդրոքլորիդ), ռիբոֆլավին (ռիբոֆլավինի նատրիումական ֆոսֆատ), պիրիդոքսին (պիրիդոքսինի հիդրոքլորիդ), նիկոտինամիդ A11EX	ԳՀ	հատ	45	2800	126,000.0
159	33611450	բիսմութի տրիկալիումական դիցիտրատ A	ԳՀ	հատ	90	5600	504,000.0
160	33611460	Մեքսերին (մեքսերինի հիդրոքլորիդ) A03AA04	ԳՀ	հատ	210	3000	630,000.0
161	33621100/1	հեպարին նատրիում b01ab01, c05ba03, s0	ԳՀ	հատ	5050	80	404,000.0
162	33621100/2	հեպարին նատրիում b01ab01, c05ba03, s0	ԳՀ	հատ	1500	125	187,500.0
163	33621100/3	հեպարին նատրիում b01ab01, c05ba03, s0	ԳՀ	հատ	580	100	58,000.0
164	33621140	կլոպիդոգրել b01ac04	ԳՀ	հատ	165	1000	165,000.0
165	33621160/2	ամինակապրոնաթթու b02aa01	ԳՀ	հատ	630	110	69,300.0
166	33621190/1	մենադիոն (մենադիոնի նատրիումական բիսուլֆիտ) B02BA03	ԳՀ	հատ	136	80	10,880.0
167	33621210/1	երկաթ պարունակող համակցություն b03a	ԳՀ	հատ	990	200	198,000.0
168	33621210/2	երկաթ պարունակող համակցություն b03a	ԳՀ	հատ	113	900	101,700.0
169	33621220	երկաթի աղ + ֆոլաթթու b03ad	ԳՀ	հատ	147	510	74,970.0
170	33621230	ֆոլաթթու b03bb01	ԳՀ	հատ	10	1080	10,800.0
171	33621240	ցիանոկոբալամին b03ba01	ԳՀ	հատ	26	2000	52,000.0
172	33621250/1	դեքստրան b05aa05	ԳՀ	հատ	2230	10	22,300.0
173	33621250/2	դեքստրան b05aa05	ԳՀ	հատ	2235	35	78,225.0
174	33621270	մենթոլի լուծույթ մենթիլ հզովալերաթվում C01EX	ԳՀ	հատ	13	8000	104,000.0
175	33621280	ֆենոբարբիտալ, էթիլբրոմիդովալերիանաթթու N05CB02	ԳՀ	հատ	3080	100	308,000.0
176	33621290	էպինեֆրին (ադրենալին) a01ad01, b02bc09, c01ca24, r01aa14, r03aa01, s01ea01	ԳՀ	հատ	192	60	11,520.0
177	33621300/1	էթիլբրոմիդովալերիանատ, ֆենոբարբիտալ, պլազեդային անանուխի լուղ N05CM	ԳՀ	հատ	200	500	100,000.0
178	33621300/2	էթիլբրոմիդովալերիանատ, ֆենոբարբիտալ, պլազեդային անանուխի լուղ N05CM	ԳՀ	հատ	46	10000	460,000.0
179	33621310	տրիմետազոլին (տրիմետազոլինի դիհիդրոքլորիդ) C01EB15	ԳՀ	հատ	80	6000	480,000.0

180	33621320	կատվախոտ դեղատու, պատրինջ դեղատու, անանուխ պղպեղային HN05CM	ԳՀ	հատ	156	4000	624,000.0
181	33621330	նիկեթամիդ R07AB02	ԳՀ	հատ	176	150	26,400.0
182	33621340/2	կոֆեին նատրիումի բենզոատ N06BC01	ԳՀ	հատ	56	440	24,640.0
183	33621350/1	գուայֆենեզին, նովո-պասիտի չոր հանուկ	ԳՀ	հատ	2230	100	223,000.0
184	33621350/2	գուայֆենեզին, նովո-պասիտի չոր հանուկ (կատվախոտ, սրտիոնդ, չարչարածաղիկ, ալոճենի, գայլուկ, պատրինջ, թանթրվենի) N05CM50	ԳՀ	հատ	185	2000	370,000.0
185	33621360/1	գլիցերիլ եռնիտրատ (նիտրոգլիցերին) c01da02, c05ae01	ԳՀ	հատ	13	810	10,530.0
186	33621370	իզոսորբիլի դինիտրատ c01da08, c05ae02	ԳՀ	հատ	28	500	14,000.0
187	33621390	ամիոդարոն c01bd01	ԳՀ	հատ	369	40	14,760.0
188	33621410	սիմվաստատին c10aa01	ԳՀ	հատ	188	1600	300,800.0
189	33621420/2	ատոլվաստատին c10aa05	ԳՀ	հատ	68	3000	204,000.0
190	33621440	բենդազոլ (բենդազոլի հիդրոքլորիդ) C04A	ԳՀ	հատ	40	4000	160,000.0
191	33621460/1	պերինդոպրիլ (պերինդոպրիլի արգինին), ամլոդիպին (ամլոդիպին բեզիլատ) C09BB04	ԳՀ	հատ	257	1200	308,400.0
192	33621460/2	պերինդոպրիլ (պերինդոպրիլի արգինին), ամլոդիպին (ամլոդիպին բեզիլատ) C09BB04	ԳՀ	հատ	400	1200	480,000.0
193	33621470	մօքսունիդին C02AC05	ԳՀ	հատ	363	308	111,804.0
194	33621480/1	պերինդոպրիլ (պերինդոպրիլի արգինին) C09AA04	ԳՀ	հատ	130	1200	156,000.0
195	33621480/2	պերինդոպրիլ (պերինդոպրիլի արգինին) C09AA04	ԳՀ	հատ	177	1200	212,400.0
196	33621510/1	կապտոպրիլ c09aa01	ԳՀ	հատ	8	4000	32,000.0
197	33621510/2	կապտոպրիլ c09aa01	ԳՀ	հատ	17	4800	81,600.0
198	33621520	Էնալապրիլ (էնալապրիլի մալեատ), հիդրո	ԳՀ	հատ	50	1200	60,000.0
199	33621530/1	պերինդոպրիլ արգինին, ինդապամիդ C09BA04	ԳՀ	հատ	165	2700	445,500.0
200	33621530/2	պերինդոպրիլ արգինին, ինդապամիդ C09BA04	ԳՀ	հատ	206	1800	370,800.0
201	33621530/3	պերինդոպրիլ արգինին, ինդապամիդ C09BA04	ԳՀ	հատ	354	6000	2,124,000.0
202	33621540/1	պապավերին (պապավերինի հիդրոքլորիդ) A03AD01	ԳՀ	հատ	35	5000	175,000.0
203	33621540/2	պապավերին (պապավերինի հիդրոքլորիդ) A03AD01	ԳՀ	հատ	46	4000	184,000.0
204	33621550/1	ռամիպրիլ C09AA02	ԳՀ	հատ	95	2400	228,000.0
205	33621550/2	ռամիպրիլ C09AA02	ԳՀ	հատ	113	2400	271,200.0
206	33621560	ռամիպրիլ, հիդրոքլորիդիդ C09BA05	ԳՀ	հատ	145	1200	174,000.0
207	33621590/1	ֆուրոսեմիդ c03ca01	ԳՀ	հատ	6	4000	24,000.0
208	33621590/2	ֆուրոսեմիդ c03ca01	ԳՀ	հատ	41	800	32,800.0
209	33621610	մանիտոլ a06ad16, b05bc01, b05cx04, r05c	ԳՀ	հատ	1040	10	10,400.0
210	33621620/1	սպիրոնոլակտոն c03da01	ԳՀ	հատ	48	1000	48,000.0
211	33621620/2	սպիրոնոլակտոն c03da012	ԳՀ	հատ	85	1200	102,000.0
212	33621640/1	հիդրոկորտիզոն a01ac03, a07ea02, c05aa01, d07aa02, d07xa01, h02ab09, s01ba02, s01cb03, s02ba01	ԳՀ	հատ	335	70	23,450.0
213	33621640/2	հիդրոկորտիզոն a01ac03, a07ea02, c05aa01, d07aa02, d07xa01, h02ab09, s01ba02, s01cb03, s02ba01	ԳՀ	հատ	440	60	26,400.0
214	33621641/1	հականեխիչ (անտիսեպտիկ) և ախտահանիչ միջոցներ	ԳՀ	հատ	8000	20	160,000.0

215	33621641/2	հականելի (անտիսեպտիկ) և ախտահանիչ միջոցներ	ԳՀ	հատ	7500	240	1,800,000.0
216	33621641/5	հականելի (անտիսեպտիկ) և ախտահանիչ միջոցներ	ԳՀ	հատ	3000	24	72,000.0
217	33621650	քսերոֆորմ, շիկատակի հանուկ, ցինկ (ցինկի սուլֆատ) C05AX03	ԳՀ	հատ	120	1000	120,000.0
218	33621660/1	շնածկան յարդի յուղ, ֆենիլֆրին (ֆենիլֆրինի հիդրոքլորիդ) C05AX03	ԳՀ	հատ	285	240	68,400.0
219	33621660/2	շնածկան յարդի յուղ, ֆենիլֆրին (ֆենիլֆրինի հիդրոքլորիդ) C05AX03	ԳՀ	հատ	3518	50	175,900.0
220	33621680/2	պրոպրանոլոլ c07aa05	ԳՀ	հատ	7	500	3,500.0
221	33621700	մետոպրոլոլ c07ab02	ԳՀ	հատ	19	500	9,500.0
222	33621710/1	ատենոլոլ c07ab03	ԳՀ	հատ	10	4000	40,000.0
223	33621710/2	ատենոլոլ c07ab03	ԳՀ	հատ	9.5	1000	9,500.0
224	33621720/1	բիսոպրոլոլ c07ab07	ԳՀ	հատ	38	6000	228,000.0
225	33621720/2	բիսոպրոլոլ c07ab07	ԳՀ	հատ	38.5	3000	115,500.0
226	33621720/3	բիսոպրոլոլ c07ab07	ԳՀ	հատ	29	1200	34,800.0
227	33621740/1	ամլոդիպին c08ca01	ԳՀ	հատ	42	3000	126,000.0
228	33621750/2	նիֆեդիպին c08ca05	ԳՀ	հատ	15	400	6,000.0
229	33621760/1	էնալապրիլ c09aa02	ԳՀ	հատ	9	800	7,200.0
230	33621760/2	էնալապրիլ c09aa02	ԳՀ	հատ	9.5	1200	11,400.0
231	33621760/3	էնալապրիլ c09aa02	ԳՀ	հատ	8	1000	8,000.0
232	33621761	ացետիլսալիցիլաթթու, մագնեզիումի հիդր	ԳՀ	հատ	16	9600	153,600.0
233	33621762	ամլոդիպին /ամլոդիպինի բեզիլատ/ վալա	ԳՀ	հատ	129	560	72,240.0
234	33621763	Նեբիվոլոլ /նեբիվոլոլի հիդրոքլորիդ/ C07A	ԳՀ	հատ	155	2800	434,000.0
235	33631120/1	տերբինաֆին d01ae15, d01ba02	ԳՀ	հատ	550	140	77,000.0
236	33631120/2	տերբինաֆին d01ae15, d01ba02	ԳՀ	հատ	6150	50	307,500.0
237	33631170/1	տետրացիլին a01ab13, d06aa04, j01aa07, s01aa09, s02aa08, s03aa02	ԳՀ	հատ	780	30	23,400.0
238	33631200	քլորամֆենիկոլ, մեթիլուրացիլ D06C	ԳՀ	հատ	360	500	180,000.0
239	33631210/1	բետամեթազոն a07ea04, c05aa05, d07ac01, d07xc01, h02ab01, r01ad06, r03ba04, s01ba06, s01cb04, s02ba07, s03ba03	ԳՀ	հատ	1320	110	145,200.0
240	33631210/2	բետամեթազոն a07ea04, c05aa05, d07ac01, d07xc01, h02ab01, r01ad06, r03ba04, s01ba06, s01cb04, s02ba07, s03ba03	ԳՀ	հատ	3280	300	984,000.0
241	33631210/3	բետամեթազոն a07ea04, c05aa05, d07ac01, d07xc01, h02ab01, r01ad06, r03ba04, s01ba06, s01cb04, s02ba07, s03ba03	ԳՀ	հատ	2220	50	111,000.0
242	33631230/1	պոլիդոն յոդ d08ag02, d09aa09, d11ac06, g01ax11, r02aa15, s01ax18	ԳՀ	հատ	600	125	75,000.0
243	33631230/2	պոլիդոն յոդ d08ag02, d09aa09, d11ac06, g01ax11, r02aa15, s01ax19	ԳՀ	հատ	4500	100	450,000.0
244	33631250	էթանոլ d08ax08, v03ab16, v03az01	ԳՀ	լիտր	1400	500	700,000.0
245	33631260	յոդ D08AG03	ԳՀ	հատ	370	200	74,000.0
246	33631270	ադամանոյա կանաչ D08AX	ԳՀ	հատ	200	20	4,000.0
247	33631280	բենզոլիլ պերոքսիդ d10ae01	ԳՀ	հատ	2500	20	50,000.0
248	33631290/1	իբուպրոֆեն c01eb16, g02cc01, m01ae01, m02aa13	ԳՀ	հատ	9	10000	90,000.0
249	33631290/2	իբուպրոֆեն c01eb16, g02cc01, m01ae01, m02aa13	ԳՀ	հատ	78	6000	468,000.0
250	33631300/1	կետոպրոֆեն m01ae03, m02aa10	ԳՀ	հատ	268	8000	2,144,000.0
251	33631300/2	կետոպրոֆեն m01ae03, m02aa10	ԳՀ	հատ	52	1000	52,000.0

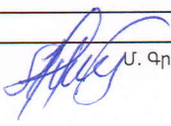
252	33631300/3	Կետոպրոֆեն m01ae03, m02aa10	ԳՅ	հատ	117	1200	140,400.0
253	33631300/4	Կետոպրոֆեն m01ae03, m02aa10	ԳՅ	հատ	102	1500	153,000.0
254	33631300/5	Կետոպրոֆեն m01ae03, m02aa10	ԳՅ	հատ	860	100	86,000.0
255	33631300/6	Կետոպրոֆեն m01ae03, m02aa10	ԳՅ	հատ	2810	80	224,800.0
256	33631310/1	դիկլոֆենակ d11ax18, m01ab05, m02aa15, s01bc03	ԳՅ	հատ	24	4000	96,000.0
257	33631310/2	դիկլոֆենակ d11ax18, m01ab05, m02aa15, s01bc03	ԳՅ	հատ	115	5000	575,000.0
258	33631310/3	դիկլոֆենակ d11ax18, m01ab05, m02aa15, s01bc03	ԳՅ	հատ	137	2000	274,000.0
259	33631310/4	դիկլոֆենակ d11ax18, m01ab05, m02aa15, s01bc03	ԳՅ	հատ	125	16000	2,000,000.0
260	33631310/5	դիկլոֆենակ d11ax18, m01ab05, m02aa15, s01bc03	ԳՅ	հատ	547	200	109,400.0
261	33631310/6	դիկլոֆենակ d11ax18, m01ab05, m02aa15, s01bc03	ԳՅ	հատ	2290	150	343,500.0
262	33631310/8	դիկլոֆենակ d11ax18, m01ab05, m02aa15, s01bc03	ԳՅ	հատ	200	945	189,000.0
263	33631310/9	դիկլոֆենակ d11ax18, m01ab05, m02aa15, s01bc03	ԳՅ	հատ	144	500	72,000.0
264	33631310/10	դիկլոֆենակ d11ax18, m01ab05, m02aa15, s01bc03	ԳՅ	հատ	150	800	120,000.0
265	33631380/1	տոլպերիզոնի հիդրոքլորիդ M03BX04	ԳՅ	հատ	159	900	143,100.0
266	33631380/2	տոլպերիզոնի հիդրոքլորիդ M03BX04	ԳՅ	հատ	1168	630	735,840.0
267	33631390	նոնիվամիդ, նիկոբոքսիլ M02AX10	ԳՅ	հատ	2645	50	132,250.0
268	33631420	կոլխիցին m04ac01	ԳՅ	հատ	42	960	40,320.0
269	33631430/1	դեքսկետոպրոֆեն (դեքսկետոպրոֆենի սոլվատ)	ԳՅ	հատ	567	1200	680,400.0
270	33631430/2	դեքսկետոպրոֆեն (դեքսկետոպրոֆենի սոլվատ)	ԳՅ	հատ	289	800	231,200.0
271	33631470	Բետամեթազոն (բետամեթազոնի դիպրոպիոնատ), կլոտրինազոլ, զենտամիցին (զենտամիցինի սուլֆատ) D07CC01	ԳՅ	հատ	2700	50	135,000.0
272	33631480	Քոնդրոիտինի սուլֆատ (քոնդրոիտինի սուլֆատի սոլվատ)	ԳՅ	հատ	670	300	201,000.0
273	33631490	Մոնետազոն (մոնետազոնի ֆուրատ) D07G01	ԳՅ	հատ	3590	150	538,500.0
274	33631491	ցետիրիդին	ԳՅ	հատ	110	600	66,000.0
275	33661153/1	դեքսամեթազոն a01ac02, c05aa09, d07ab19, d07xb05, d10aa03, h02ab02, r01ad03, s01ba01, s01cb01, s02ba06, s03ba01	ԳՅ	հատ	100	1600	160,000.0
276	33661153/2	դեքսամեթազոն a01ac02, c05aa09, d07ab19, d07xb05, d10aa03, h02ab02, r01ad03, s01ba01, s01cb01, s02ba06, s03ba01	ԳՅ	հատ	780	50	39,000.0
277	33642210/1	պրեդնիզոլոն a07ea01, c05aa04, d07aa03, d07xa02, h02ab06, r01ad02, s01ba04, s01cb02, s02ba03, s03ba02	ԳՅ	հատ	265	50	13,250.0
278	33642210/2	պրեդնիզոլոն a07ea01, c05aa04, d07aa03, d07xa02, h02ab06, r01ad02, s01ba04, s01cb02, s02ba03, s03ba02	ԳՅ	հատ	100	40	4,000.0
279	33642210/3	պրեդնիզոլոն a07ea01, c05aa04, d07aa03, d07xa02, h02ab06, r01ad02, s01ba04, s01cb02, s02ba03, s03ba02	ԳՅ	հատ	12	300	3,600.0
280	33651111	ամօքսիցիլին j01ca04	ԳՅ	հատ	52	1740	90,480.0
281	33651112	ամօքսիցիլին+քլավուլանաթթու j01cr02	ԳՅ	հատ	371	1550	575,050.0
282	33651113	բենզաբին բենզիլ-պենիցիլին j01ce08	ԳՅ	հատ	545	30	16,350.0
283	33651114	բենզիլպենիցիլինի աղեր j01ce01	ԳՅ	հատ	145	860	124,700.0
284	33651116	ցեֆազոլին j01db04	ԳՅ	հատ	290	800	232,000.0
285	33651118	ցեֆտրիաքսոն j01dd04	ԳՅ	հատ	500	1000	500,000.0
286	33651123	ցեֆտրիաքսոն j01dd01	ԳՅ	հատ	450	30	13,500.0
287	33651125	ազիթրոմիցին j01fa10, s01aa26	ԳՅ	հատ	600	3600	2,160,000.0
288	33651126/1	զենտամիցին d06ax07, j01gb03, s01aa11, s01cb01	ԳՅ	հատ	98	90	8,820.0
289	33651127	դօքսիցիլին a01ab22, j01aa02	ԳՅ	հատ	30	2240	67,200.0
290	33651128	նիտրոֆուրանտոյին j01xe01	ԳՅ	հատ	5	2150	10,750.0
291	33651129	կլարիթրոմիցին j01fa09	ԳՅ	հատ	45	560	25,200.0

292	33651131/1	սուլֆամեթոքսազոլ + տրիմեթոպրիմ j01ee01, j01ee02, j01ee05, j01ee07	ԳՀ	հատ	17	1000	17,000.0
293	33651131/2	սուլֆամեթոքսազոլ + տրիմեթոպրիմ j01ee01, j01ee02, j01ee05, j01ee07	ԳՀ	հատ	539	2200	1,185,800.0
294	33651134/1	ցիպրոֆլոքսացին j01ma02, s01ae03, s02a	ԳՀ	հատ	761	50	38,050.0
295	33651134/2	ցիպրոֆլոքսացին j01ma02, s01ae03, s02a	ԳՀ	հատ	53	2000	106,000.0
296	33651134/4	ցիպրոֆլոքսացին j01ma02, s01ae03, s02a	ԳՀ	հատ	750	160	120,000.0
297	33651135/1	քլորամֆենիկոլ d06ax02, d10af03, g01aa05, j01ba01, s01aa01, s02aa01, s03aa08	ԳՀ	հատ	58	1100	63,800.0
298	33651135/2	քլորամֆենիկոլ d06ax02, d10af03, g01aa05, j01ba01, s01aa01, s02aa01, s03aa08	ԳՀ	հատ	500	200	100,000.0
299	33651138/1	լևոֆլոքսացին j01ma12, s01ae05	ԳՀ	հատ	5000	200	1,000,000.0
300	33651139/1	մոքսիֆլոքսացին j01ma14, s01ae06	ԳՀ	հատ	3050	15	45,750.0
301	33651139/2	մոքսիֆլոքսացին j01ma14, s01ae07	ԳՀ	հատ	1260	100	126,000.0
302	33651139/3	մոքսիֆլոքսացին j01ma14, s01ae08	ԳՀ	հատ	4000	100	400,000.0
303	33651144	նիտրոքսոլին J01XX07	ԳՀ	հատ	13	1100	14,300.0
304	33651145	դեքսամեթազոն, նեոմիցին (նեոմիցինի սուլֆատ), պոլիմիքսին B (պոլիմիքսին B- ի սուլֆատ) S01CA01	ԳՀ	հատ	2830	20	56,600.0
305	33651146	ֆուրազոլիդոն G01AX06	ԳՀ	հատ	6	1150	6,900.0
306	33651148/1	կլոտրիմազոլ a01ab18, d01ac01, g01af02	ԳՀ	հատ	960	100	96,000.0
307	33651149/1	նիստատին a07aa02, d01aa01, g01aa01	ԳՀ	հատ	20	1000	20,000.0
308	33651149/2	նիստատին a07aa02, d01aa01, g01aa02	ԳՀ	հատ	1100	50	55,000.0
309	33651150/1	ֆլյուկոնազոլ d01ac15, j02ac01, j02ac01	ԳՀ	հատ	250	1000	250,000.0
310	33651156	ռիֆամպիցին j04ab02	ԳՀ	հատ	150	60	9,000.0
311	33651163	ամիկացին d06ax12, j01gb06, s01aa21	ԳՀ	հատ	570	20	11,400.0
312	33651170/1	ացիկլովիր d06bb03, j05ab01, s01ad03	ԳՀ	հատ	68	400	27,200.0
313	33651170/2	ացիկլովիր d06bb03, j05ab01, s01ad03	ԳՀ	հատ	250	130	32,500.0
314	33651170/3	ացիկլովիր d06bb03, j05ab01, s01ad03	ԳՀ	հատ	3150	50	157,500.0
315	33651170/4	ացիկլովիր d06bb03, j05ab01, s01ad03	ԳՀ	հատ	34	400	13,600.0
316	33651224	մեթոտրեքսատ l01ba01, l04ax03	ԳՀ	հատ	90	300	27,000.0
317	33661116/1	լիդոկային c01bb01, c05ad01, d04ab01, n01bb02, r02ad02, s01ha07, s02da01	ԳՀ	հատ	37	1580	58,460.0
318	33661116/2	լիդոկային c01bb01, c05ad01, d04ab01, n01bb02, r02ad02, s01ha07, s02da01	ԳՀ	հատ	120	500	60,000.0
319	33661116/3	լիդոկային c01bb01, c05ad01, d04ab01, n01bb02, r02ad02, s01ha07, s02da01	ԳՀ	հատ	4835	100	483,500.0
320	33661117/1	կատվախտի հանուկ N05CM09	ԳՀ	հատ	3.5	500000	1,750,000.0
321	33661117/2	կատվախտի հանուկ N05CM09	ԳՀ	հատ	8	1200	9,600.0
322	33661119	մետամիզոլ (մետամիզոլ նատրիում), տրիացետոամին 4-տոլուենսուլֆոնատ N02BB72	ԳՀ	հատ	59	800	47,200.0
323	33661121/1	ացետիլսալիցիլաթու a01ad05, b01ac06, r	ԳՀ	հատ	53	650	34,450.0
324	33661121/2	ացետիլսալիցիլաթու a01ad05, b01ac06, r	ԳՀ	հատ	10	1450	14,500.0
325	33661122/1	պարացետամոլ n02be01	ԳՀ	հատ	119	1601	190,519.0
326	33661122/2	պարացետամոլ n02be01	ԳՀ	հատ	420	300	126,000.0
327	33661122/3	պարացետամոլ n02be02	ԳՀ	հատ	9	4993	44,937.0
328	33661125/1	մետամիզոլ (մետամիզոլ նատրիում), պիտոֆենոն (պիտոֆենոնի հիդրոքլորիդ), ֆենախիլերինիումի բրոմիդ N02BB52, A03DA02, N02BB52	ԳՀ	հատ	270	8000	2,160,000.0

329	33661125/2	մետամիզոլ (մետամիզոլ նատրիում), պիտոֆենոն (պիտոֆենոնի հիդրոքլորիդ), ֆենպիվերինիումի բրոմիդ N02BB52, A03DA02, N02BB52	ԳՅ	հատ	210	1006	211,260.0
330	33661125/3	մետամիզոլ (մետամիզոլ նատրիում), պիտոֆենոն (պիտոֆենոնի հիդրոքլորիդ), ֆենպիվերինիումի բրոմիդ N02BB52, A03DA02, N02BB52	ԳՅ	հատ	19	50000	950,000.0
331	33661126/1	ացետիլսալիցիլաթթու, պարացետամոլ, կո	ԳՅ	հատ	18	10000	180,000.0
332	33661126/2	ացետիլսալիցիլաթթու, պարացետամոլ, կո	ԳՅ	հատ	9	10000	90,000.0
333	33661127/1	մետամիզոլ (մետամիզոլի նատրիում) N02BB02	ԳՅ	հատ	58	15000	870,000.0
334	33661127/2	մետամիզոլ (մետամիզոլի նատրիում) N02BB02	ԳՅ	հատ	11	8000	88,000.0
335	33661128	կարբամազեպին n03af01	ԳՅ	հատ	19	10000	190,000.0
336	33661134	տրիհեքսիֆենիդիլ n04aa01	ԳՅ	հատ	18	1000	18,000.0
337	33661136/1	դիազեպան n05ba01	ԳՅ	հատ	12	48000	576,000.0
338	33661136/2	դիազեպան n05ba01	ԳՅ	հատ	15	48000	720,000.0
339	33661136/3	դիազեպան n05ba01	ԳՅ	հատ	135	1000	135,000.0
340	33661137/1	լորազեպան n05ba06	ԳՅ	հատ	19	24000	456,000.0
341	33661137/2	լորազեպան n05ba06	ԳՅ	հատ	24	24000	576,000.0
342	33661139/1	հալոպերիդոլ n05ad01	ԳՅ	հատ	14	2400	33,600.0
343	33661139/2	հալոպերիդոլ n05ad01	ԳՅ	հատ	150	100	15,000.0
344	33661140/1	քլորպրոմազին n05aa01	ԳՅ	հատ	68	2000	136,000.0
345	33661140/2	քլորպրոմազին n05aa01	ԳՅ	հատ	110	99	10,890.0
346	33661141	ֆլուֆենազին n05ab02	ԳՅ	հատ	1300	200	260,000.0
347	33661142	ամիտրիպտին n06aa09	ԳՅ	հատ	15	50000	750,000.0
348	33661143	ֆլուօքսետին n06ab03	ԳՅ	հատ	141	900	126,900.0
349	33661147	նեոստիզմին n07aa01, s01eb06	ԳՅ	հատ	61	100	6,100.0
350	33661149	ացետազոլամիդոս01ec01	ԳՅ	հատ	360	1000	360,000.0
351	33661160	պլատիֆիլին A03AX14	ԳՅ	հատ	130	500	65,000.0
352	33661161	օլանզապին -N05AH03	ԳՅ	հատ	245	2400	588,000.0
353	33661170/1	Պրոկային (պրոկայինի հիդրոքլորիդ) N01BA01	ԳՅ	հատ	27	500	13,500.0
354	33661170/2	Պրոկային (պրոկայինի հիդրոքլորիդ) N01BA02	ԳՅ	հատ	30	400	12,000.0
355	33671113/1	սալբուտամոլ r03ac02	ԳՅ	հատ	217	960	208,320.0
356	33671113/2	սալբուտամոլ r03ac03	ԳՅ	հատ	1500	100	150,000.0
357	33671114/1	ամինոֆիլին r03da05	ԳՅ	հատ	7	6000	42,000.0
358	33671114/2	ամինոֆիլին r03da06	ԳՅ	հատ	55	1650	90,750.0
359	33671115	սուլֆոկամֆորաթթու, նոկոկայինի հիմք R07AB	ԳՅ	հատ	105	1200	126,000.0
360	33671116/1	քսիլոմետազոլին r01aa07, r01ab06, s01ga	ԳՅ	հատ	1950	200	390,000.0
361	33671116/2	քսիլոմետազոլին r01aa07, r01ab06, s01ga	ԳՅ	հատ	920	500	460,000.0
362	33671117	տաուրին S01XA	ԳՅ	հատ	680	51	34,680.0
363	33671119/1	պարացետամոլ, ֆենիլէֆրին (ֆենիլէֆրինի հիդրոքլորիդ), ասկորբինաթթու N02BE51, N02B	ԳՅ	հատ	325	3000	975,000.0
364	33671123	գլաուցին (գլաուցինի հիդրոբրոմիդ), էֆեդրին ( էֆեդրինի հիդրոքլորիդ) R05DB20	ԳՅ	հատ	690	500	345,000.0
365	33671124	տոբրամիցին, դեքսամեթազոն S01CA01	ԳՅ	հատ	2560	30	76,800.0
366	33671125	ամբրոքսոլ (ամբրոքսոլի հիդրոքլորիդ) R05CB06, R05CB	ԳՅ	հատ	15	2000	30,000.0
367	33671126	բրոմհեքսին (բրոմհեքսինի հիդրոքլորիդ)	ԳՅ	հատ	5	5000	25,000.0
368	33671127	նաֆազոլին (նաֆազոլինի նիտրատ) R01A	ԳՅ	հատ	250	800	200,000.0

369	33671129	նիտրոֆուրալ, տետրակային (տետրակայինի հիդրոքլորիդ), ֆենազոն S02DA30	ԳՅ	հատ	1580	100	158,000.0
370	33671130/2	դիֆենիլդրամին d04aa32, d04aa32	ԳՅ	հատ	32	12000	384,000.0
371	33671131	լորատադին r06ax13	ԳՅ	հատ	35	2000	70,000.0
372	33671132/1	պրոմեթազին d04aa10, r06ad02	ԳՅ	հատ	350	30	10,500.0
373	33671132/2	պրոմեթազին d04aa10, r06ad02	ԳՅ	հատ	268	200	53,600.0
374	33671135	կալցիումի քլորիդ B05XA07	ԳՅ	հատ	125	131	16,375.0
375	33671136	դեղամիջոցներ՝ հազի և մրսածության դեմ	ԳՅ	հատ	300	1000	300,000.0
376	33671138	դիքլորբենզիլ սաիրտ, ամիլմետակրեզոլ R02AA20	ԳՅ	հատ	79	3600	284,400.0
377	33691112/2	մետրոնիդազոլ a01ab17, d06bx01, g01af01, j01xd01, p01ab01	ԳՅ	հատ	830	80	66,400.0
378	33691112/3	մետրոնիդազոլ a01ab17, d06bx01, g01af01, j01xd01, p01ab01	ԳՅ	հատ	135	4000	540,000.0
379	33691112/4	մետրոնիդազոլ a01ab17, d06bx01, g01af01, j01xd01, p01ab02	ԳՅ	հատ	9	5000	45,000.0
380	33691112/5	մետրոնիդազոլ a01ab17, d06bx01, g01af01, j01xd01, p01ab00	ԳՅ	հատ	490	100	49,000.0
381	33691121	ալբենդազոլ p02ca03	ԳՅ	հատ	250	160	40,000.0
382	33691122	լևամիզոլ p02ce01	ԳՅ	հատ	880	200	176,000.0
383	33691123	մեբենդազոլ p02ca01	ԳՅ	հատ	525	60	31,500.0
384	33691127/1	բենզիլ բենզոատ p03ax01	ԳՅ	հատ	1100	10	11,000.0
385	33691133	ներարկման ջուր v07ab	ԳՅ	հատ	26	2000	52,000.0
386	33671134	մեքսիդոլին R06AX15	ԳՅ	հատ	37	4000	148,000.0
387	33691136/1	նատրիումի քլորիդ a12ca01, b05cb01, b05	ԳՅ	հատ	400	2850	1,140,000.0
388	33691136/2	նատրիումի քլորիդ a12ca01, b05cb01, b05	ԳՅ	հատ	47	1000	47,000.0
389	33691136/3	նատրիումի քլորիդ a12ca01, b05cb01, b05	ԳՅ	հատ	408	2800	1,142,400.0
390	33691136/4	նատրիումի քլորիդ a12ca01, b05cb01, b05	ԳՅ	հատ	375	1550	581,250.0
391	33691138/1	գլյուկոզ b05cx01, v04ca02, v06dc01	ԳՅ	հատ	400	950	380,000.0
392	33691138/2	գլյուկոզ b05cx01, v04ca02, v06dc01	ԳՅ	հատ	405	1200	486,000.0
393	33691138/3	գլյուկոզ b05cx01, v04ca02, v06dc02	ԳՅ	հատ	56	500	28,000.0
394	33691140	ացետիլցիստեին r05cb01, v03ab23, s01xaf	ԳՅ	հատ	355	530	188,150.0
395	33691144	նատրիումի թիոսուլֆատ v03ab06	ԳՅ	հատ	69	2000	138,000.0
396	33691145	մագնեզիումի սուլֆատ a06ad04, a12cc02,	ԳՅ	հատ	52	3000	156,000.0
397	33691153	բարիումի սուլֆատ v08ba, v08ba01, v08ba	ԳՅ	հատ	500	30	15,000.0
398	33691159	արյան անալիզի ազդանյութեր (ռեագենտ)	ԳՅ	հատ	500	1500	750,000.0
399	33691176/1	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	250	600	150,000.0
400	33691176/2	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	3450	50	172,500.0
401	33691176/3	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	1205	1750	2,108,750.0
402	33691176/4	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	151	250	37,750.0
403	33691176/5	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	1630	100	163,000.0
404	33691176/6	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	315	900	283,500.0
405	33691176/7	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	907	1500	1,360,500.0
406	33691176/8	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	127	1200	152,400.0
407	33691176/9	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	236	1200	283,200.0
408	33691176/10	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	269	600	161,400.0
409	33691176/11	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	621	800	496,800.0
410	33691176/12	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	267	600	160,200.0
411	33691176/13	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	3000	30	90,000.0
412	33691176/14	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	515	1000	515,000.0
413	33691176/15	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	156	80	12,480.0
414	33691176/16	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	500	500	250,000.0
415	33691176/17	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	30	1000	30,000.0
416	33691176/18	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	130	500	65,000.0
417	33691176/19	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	165	2000	330,000.0
418	33691176/20	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	98	2000	196,000.0
419	33691176/21	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	2820	500	1,410,000.0

420	33691185/1	հորթի արյան սպիտակուցազերծ ածանցյալ B06AB	ԳՅ	հատ	386	5000	1,930,000.0
421	33691185/2	հորթի արյան սպիտակուցազերծ ածանցյալ B06AB	ԳՅ	հատ	1520	2010	3,055,200.0
422	33691185/3	հորթի արյան սպիտակուցազերծ ածանցյալ B06AB	ԳՅ	հատ	750	2500	1,875,000.0
423	33691186/1	պիրացետամ N06BX03	ԳՅ	հատ	17	6000	102,000.0
424	33691186/2	պիրացետամ N06BX03	ԳՅ	հատ	45	1200	54,000.0
425	33691186/3	պիրացետամ N06BX03	ԳՅ	հատ	135	400	54,000.0
426	33691187/1	վինպոցետին N06BX18	ԳՅ	հատ	65	700	45,500.0
427	33691187/2	վինպոցետին N06BX18	ԳՅ	հատ	30	1000	30,000.0
428	33691187/3	վինպոցետին N06BX20	ԳՅ	հատ	140	250	35,000.0
429	33691188/1	Էթիմեթիլհիդրոքսիպիրիդինի սուկցինատ N07XX	ԳՅ	հատ	950	3000	2,850,000.0
430	33691188/2	Էթիմեթիլհիդրոքսիպիրիդինի սուկցինատ N07XX	ԳՅ	հատ	117	600	70,200.0
431	33691189	բետահիստին (բետահիստինի դիհիդրոքլոր թիոկտաթթու (ալֆա- լիպոյաթթու) A16AX01, A05BA	ԳՅ	հատ	250	1800	450,000.0
432	33691190/1	թիոկտաթթու (ալֆա- լիպոյաթթու) A16AX01, A05BA	ԳՅ	հատ	3040	700	2,128,000.0
433	33691191/1	ֆոսֆոլիպիդներ (տենցիալ)-ԷՖԼ A05C	ԳՅ	հատ	145	9000	1,305,000.0
434	33691191/2	ֆոսֆոլիպիդներ (տենցիալ)-ԷՖԼ A05C	ԳՅ	հատ	832	700	582,400.0
435	33691193/1	արտիկային (արտիկայինի հիդրոքլորիդ), էպինեֆրին(էպինեֆրինի հիդրոքլորիդ) N01BB58	ԳՅ	հատ	350	2000	700,000.0
436	33691193/3	արտիկային (արտիկայինի հիդրոքլորիդ), էպինեֆրին(էպինեֆրինի հիդրոքլորիդ) N01BB52	ԳՅ	հատ	340	4500	1,530,000.0
437	33691195	կլոզապին - N05AH02	ԳՅ	հատ	65	2100	136,500.0
438	33691196	ռիսպերիդոն - N05AX08	ԳՅ	հատ	52	3000	156,000.0
439	33691197/1	լևոմեպրոմազին - N05AA03	ԳՅ	հատ	31	700	21,700.0
440	33691197/2	լևոմեպրոմազին - N05AA03	ԳՅ	հատ	50	5000	250,000.0
441	33691198/1	ադեմետիոնին - A16AA02	ԳՅ	հատ	780	2200	1,716,000.0
442	33691198/2	ադեմետիոնին - A16AA03	ԳՅ	հատ	3250	2200	7,150,000.0
<b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ</b>							<b>150,000,000.0</b>

Գնումների համակարգող՝  Մ. Գրիգորյան