

տնօրեն՝

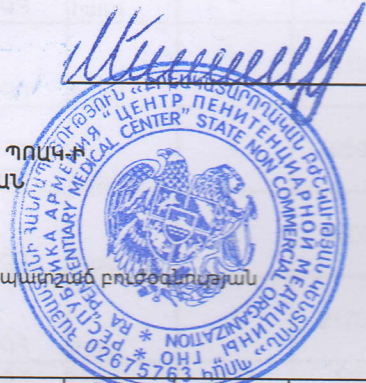
Հաստատում եմ

Կ. Մանուկյան
05.06.2026

«ՔՐԵԱԿԱՏԱՐՈՂԱԿԱՆ ԲԺՇԿՈՒԹՅԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆ» ՊՈԱԿ
2026թ. ԳՆՈՒՄԼԵՐԻ ՓՈՓՈԽՎԱԾ ՊԼԱՆ

Պատվիրատու՝ «ՔՐԵԱԿԱՏԱՐՈՂԱԿԱՆ ԲԺՇԿՈՒԹՅԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆ» ՊՈԱԿ

Ծրագիր՝ ՔԿ հիմնարկներում պահվող կալանավորված անձանց և դատապարտյալներին պարունակող բուժօգնության սպասարկման ծառայությունների մատուցում



Գ/Գ	Գնման առարկա		Գնման ընթացակարգը	Չափման միավոր	Քանակը	միավորի գինը	Գումար
	Միջանցիկ կոդը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման	Անվանումը					
1	2	3		5	6	7	8
		ԴԵՂԵՐ, ԶԻՄԻԱԿԱՆ ՆՅՈՒԹԵՐ ԵՎ ԲԺՇԿԱԿԱՆ ՊԱՐԱԳԱՆԵՐ					
1	24311570/1	թորած ջուր	ԳՀ	հատ	10	1685	16850
2	24311530/1	ջրածնի պերօքսի	ԳՀ	հատ	100	100	10000
3	24411400/1	հեղուկ ամոնիակ	ԳՀ	հատ	100	90	9000
4	31651200/1	ԷԿԳ ժապավեն թուղթ	ԳՀ	հատ	40	426	17040
5	31651200/2	ԷԿԳ ժապավեն թուղթ 80*20	ՄԱ	հատ	5	400	2000
6	32351230/1	Ռենտգեն նկարների ժապավեններ	ԳՀ	հատ	300	300	90000
7	33121180/1	արյան ձնշման չափման սարք (տոնոմետր)	ԳՀ	հատ	50	3650	182500
8	33141118/1	անձեռոցիկներ	ԳՀ	հատ	5000	8.5	42500
9	33141121/1	վիրաբուժական թելեր	ԳՀ	հատ	120	360	43200
10	33141135/1	բիստ էլաստիկ ամրակով 8 սմ*1.5մ	ԳՀ	հատ	100	1000	100000
11	33141136/1	կաթետերներ	ԳՀ	հատ	1500	21	31500
12	33141160/1	սոնոգել 250,0	ԳՀ	հատ	40	190	7600
13	33141165/1	ալբումին	ԳՀ	հատ	10	18817	188170
14	33141173/1	մեզի տոպրակներ	ԳՀ	հատ	40	95	3800
15	33161220/1	շպատել փայտե	ԳՀ	հատ	1500	5	7500
16	33191310/1	փորձանոթներ	ԳՀ	հատ	3000	16	48000
17	33191310/2	փորձանոթներ	ԳՀ	հատ	3000	24	72000
18	33191310/3	փորձանոթներ	ԳՀ	հատ	3000	16	48000
19	33211410/1	Ասպարտամինոտրանսֆերազ	ԳՀ	հատ	8	7000	56000
20	33211410/2	Ասպարտամինոտրանսֆերազ	ԳՀ	հատ	2	17900	35800
21	33211420/1	Ալանինամինոտրանսֆերալ	ԳՀ	հատ	8	7000	56000
22	33211420/2	Ալանինամինոտրանսֆերալ	ԳՀ	հատ	2	17400	34800
23	33211120/1	գլյուկոզ G-col /գլյուկոզի որոշման թեստ-հավաքածու	ԳՀ	հատ	8	4800	38400
24	33211120/2	գլյուկոզ G-col /գլյուկոզի որոշման թեստ-հավաքածու	ԳՀ		2	16400	32800
25	33211150/1	Միզանյութ Urea-Col/Միզանյութի որոշման թեստ-հավաքածու	ԳՀ	հատ	8	5400	43200
26	33211150/2	Միզանյութ Urea-Col/Միզանյութի որոշման թեստ-հավաքածու	ԳՀ	հատ	2	18300	36600
27	33211160/1	Կրեատինին CREA-Col /Կրեատինինի որոշման թեստ-հավաքածու	ԳՀ	հատ	9	7500	67500
28	33211160/2	Կրեատինին CREA-Col /Կրեատինինի որոշման թեստ-հավաքածու	ԳՀ	հատ	2	15500	31000
29	33211170/1	Միզաթթու UricAcid /Միզաթթվի որոշման թեստ-հավաքածու	ԳՀ	հատ	2	6000	12000
30	33211170/2	Միզաթթու UricAcid /Միզաթթվի որոշման թեստ-հավաքածու	ԳՀ	հատ	1	50700	50700

31	33211140/1	Բիլիռուբին Bilirubin /Ընդհանուր և ուղիղ բիլիռուբինի որոշման թեսթ-հավաքածու	ԳՅ	հատ	6	5300	31800
32	33211140/2	Բիլիռուբին Bilirubin /Ընդհանուր և ուղիղ բիլիռուբինի որոշման թեսթ-հավաքածու/ BILT3	ԳՅ	հատ	2	22100	44200
33	33211140/3	Բիլիռուբին Bilirubin /Ընդհանուր և ուղիղ բիլիռուբինի որոշման թեսթ-հավաքածու/ BILD2	ԳՅ	հատ	1	10500	10500
34	33211270/1	Տոտալ պրոտեին-կոլ Total protein-Col /Ընդհանուր սպիտակուցի որոշման թեսթ հավաքածու/	ԳՅ	հատ	2	6300	12600
35	33211270/2	Տոտալ պրոտեին-կոլ Total protein-Col /Ընդհանուր սպիտակուցի որոշման թեսթ հավաքածու/	ԳՅ	հատ	1	21700	21700
36	33141165/2	ալբումին	ԳՅ	հատ	200	50	10000
37	33141179/2	ախտորոշման բժշկական հավաքածուներ	ԳՅ	հատ	7	3500	24500
38	33141179/3	ախտորոշման բժշկական հավաքածուներ	ԳՅ	հատ	2	13300	26600
39	33141179/4	ախտորոշման բժշկական հավաքածուներ	ԳՅ	հատ	2	13200	26400
40	33141179/5	ախտորոշման բժշկական հավաքածուներ	ԳՅ	հատ	1	42700	42700
41	33141179/6	ախտորոշման բժշկական հավաքածուներ	ԳՅ	հատ	1	19700	19700
42	33141179/7	ախտորոշման բժշկական հավաքածուներ	ԳՅ	հատ	1	16000	16000
43	33141179/8	ախտորոշման բժշկական հավաքածուներ	ԳՅ	հատ	1	41700	41700
44	33141179/9	ախտորոշման բժշկական հավաքածուներ	ԳՅ	հատ	1	34400	34400
45	33141179/10	ախտորոշման բժշկական հավաքածուներ	ԳՅ	հատ	1	34700	34700
46	33141179/11	ախտորոշման բժշկական հավաքածուներ	ԳՅ	հատ	1	14200	14200
47	33141179/12	ախտորոշման բժշկական հավաքածուներ	ԳՅ	հատ	1	12400	12400
48	33141179/13	ախտորոշման բժշկական հավաքածուներ	ԳՅ	հատ	1	64200	64200
49	33141179/14	ախտորոշման բժշկական հավաքածուներ	ԳՅ	հատ	1	230520	230520
50	33141179/15	ախտորոշման բժշկական հավաքածուներ	ԳՅ	հատ	1	42600	42600
51	33141179/16	ախտորոշման բժշկական հավաքածուներ	ԳՅ	հատ	1	24120	24120
52	33141179/17	ախտորոշման բժշկական հավաքածուներ	ԳՅ	հատ	1	48120	48120
53	33211180/1	Տրիգլցերիդ TRIGLECIDES /Եռգլիցերիդների որոշման թեսթ-հավաքախու	ԳՅ	հատ	2	6500	13000
54	33211180/2	Տրիգլցերիդ TRIGLECIDES /Եռգլիցերիդների որոշման թեսթ-հավաքախու	ԳՅ	հատ	1	16000	16000
55	33211250/1	Ս-ռեակտիվ պրոտեին-լատեքս C-Reactiv Protein-lex /C-ռեակտիվ սպիտակուցի որոշման թեսթ-հավաքածու/	ԳՅ	հատ	6	6000	36000
56	33211250/2	Ս-ռեակտիվ պրոտեին-լատեքս C-Reactiv Protein-lex /C-ռեակտիվ սպիտակուցի որոշման թեսթ-հավաքածու/	ԳՅ	հատ	1	100800	100800
57	33211240/1	Ռևմատոիդ ֆակտոր Լատեքս Rematoid factor-lex / Ռևմատոիդային ֆակտորի որոշման թեսթ-հավաքածու/	ԳՅ	հատ	3	7200	21600
58	33631250/2	էթանոլ d08ax08, v03ab16, v03az01	ԳՅ	լիտր	5	1250	6250
59	33691160/1	քիմիական ազդանյութեր (ռեագենտներ)	ԳՅ	հատ	6	10920	65520
60	336911162/1	լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ)	ԳՅ	հատ	3	9840	29520
61	336911162/2	լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ)	ԳՅ	հատ	3	9840	29520
62	336911162/3	լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ)	ԳՅ	հատ	4	9840	39360
63	39221130/1	բաժակներ	ԳՅ	տոկոս	1	46800	46800
64	33791300/1	լաբորատոր ապակյա արտադրանք	ԳՅ	տոկոս	3	63800	191400
65	33791300/2	լաբորատոր ապակյա արտադրանք	ԳՅ	տոկոս	1	29000	29000
66	33411120/1	Փայնթ 4 եվրոսիհինջ կրթ	ԳՅ	հատ	30	30000	900000
67	33411340/1	գուրթա փերչա սլայդս	ԳՅ	հատ	100	999.6	99960
68	33411350/1	գուրթա փերչա մարկեր	ԳՅ	հատ	50	998	49900
69	33411390/1	Ըռռ տուրբինի	ԳՅ	հատ	600	165	99000
70	33411410/1	Էնդամետազոն+էլզենոլ	ԳՅ	հատ	50	19200	960000
71	33411420/1	Կանալոլցիներ N4	ԳՅ	հատ	60	1100	66000
72	33411430/1	Կ-ֆայլ 15-40 N4	ԳՅ	հատ	150	810	121500
73	33411460/1	Կետակ ցեմենտ	ԳՅ	հատ	21500	6	129000
74	33411520/1	Ֆլյուցի պլուս	ԳՅ	հատ	19	32500	617500
75	33411560/1	պուպլեքստրակտոր	ԳՅ	հատ	250	3500	875000

76	33611100/1	օմեպրազով a02bc01	ԳՀ	հատ	45000	11	495000
77	33611120/1	ֆամոտիդին A02BA03	ԳՀ	հատ	8000	31	248000
78	33611120/2	ֆամոտիդին A02BA03	ԳՀ	հատ	6000	24	144000
79	33611120/3	ֆամոտիդին A02BA04	ԳՀ	հատ	100	1407	140700
80	33611180/1	լակտուլոզ a06ad11	ԳՀ	հատ	300	3556	1066800
81	33611300/1	գլիբեկլամիդ, մետֆորմին (մետֆորմինի հիդրոքլորիդ) A10BD02	ԳՀ	հատ	3000	58	174000
82	33611300/2	գլիբեկլամիդ, մետֆորմին (մետֆորմինի հիդրոքլորիդ) A10BD02	ԳՀ	հատ	3000	56	168000
83	33611370/1	թիամին a11da01	ԳՀ	հատ	1000	35.0	35000
84	33611440/1	թիամին (թիամինի հիդրոքլորիդ), ռիբոֆլավին (ռիբոֆլավինի նատրիումական ֆոսֆատ), պիրիդոքսին (պիրիդոքսինի հիդրոքլորիդ), նիկոտինամիդ A11EX	ԳՀ	հատ	2000	41	82000
85	33611440/2	թիամին (թիամինի հիդրոքլորիդ), ռիբոֆլավին (ռիբոֆլավինի նատրիումական ֆոսֆատ), պիրիդոքսին (պիրիդոքսինի հիդրոքլորիդ), նիկոտինամիդ A11FX	ԳՀ	հատ	1000	301	301000
86	33621110/1	վարֆարին b01aa03	ԳՀ	հատ	500	11	5500
87	33621130/1	ստրեպտոկինազ b01ad01	ԳՀ	հատ	300	1297	389100
88	33621310/1	տրիմետազոլին (տրիմետազոլինի դիհիդրոքլորիդ) C01EB15	ԳՀ	հատ	900	169	152100
89	33621340/1	կոֆեին նատրիումի բենզոատ N06BC01	ԳՀ	հատ	100	34	3420
90	33611350/1	ասկորբինաթթու g01ad03, s01xa15, a11ga01	ԳՀ	հատ	1000	24	24000
91	33611350/2	ասկորբինաթթու g01ad03, s01xa15, a11ga01	ԳՀ	հատ	1000	105.8	105830
92	33621210/1	երկաթ պարունակող համակցություն b03a	ԳՀ	հատ	50	129	6450
93	33621220/1	երկաթի աղ + ֆոլաթթու b03ad	ԳՀ	հատ	600	66.8	40080
94	33621240/1	ցիանոկոբալամին b03ba01	ԳՀ	հատ	2000	27	54000
95	33621440/1	բենդազոլ (բենդազոլի հիդրոքլորիդ) C04AX	ԳՀ	հատ	1000	43.19	43190
96	33621470/1	մօքսոնիդին C02AC05	ԳՀ	հատ	6000	68	408000
97	33621470/2	մօքսոնիդին C02AC06	ԳՀ	հատ	6000	43	258000
98	33621520/1	Էնալապրիլ (էնալապրիլի մալեատ), հիդրոքլորոթիազոլ C09BA02	ԳՀ	հատ	4000	18	72000
99	33621550/1	ռամիպրիլ C09AA02	ԳՀ	հատ	300	32	9600
100	33621600/1	ինդապամիդ c03ba11	ԳՀ	հատ	300	28	8400
101	33621690/1	կարվեդիլոլ c07ag02	ԳՀ	հատ	200	24	4800
102	33621770/1	Վալսարտան/սակոբիտրիլ վալսարտան	ԳՀ	հատ	560	454	254240
103	33631170/1	տետրացիկլին a01ab13, d06aa04, j01aa07, s01aa09, s02aa08, s03aa02	ԳՀ	հատ	1000	15	15000
104	33631170/2	տետրացիկլին a01ab13, d06aa04, j01aa07, s01aa09, s02aa08, s03aa03	ԳՀ	հատ	50	270	13500
105	33631210/1	բետամեթազոն a07ea04, c05aa05, d07ac01, d07xc01, h02ab01, r01ad06, r03ba04, s01ba06, s01cb04, s02ba07, s03ba03	ԳՀ	հատ	100	900	90000
106	33631210/2	բետամեթազոն a07ea04, c05aa05, d07ac01, d07xc01, h02ab01, r01ad06, r03ba04, s01ba06, s01cb04, s02ba07, s03ba03	ԳՀ	հատ	100	444	44353
107	33631210/3	բետամեթազոն a07ea04, c05aa05, d07ac01, d07xc01, h02ab01, r01ad06, r03ba04, s01ba06, s01cb04, s02ba07, s03ba03	ԳՀ	հատ	50	1268	63400
108	33631230/1	պովիդոն յոդ d08ag02, d09aa09, d11ac06, g01ax11, r02aa15, s01ax18	ԳՀ	հատ	80	3000	240000
109	33631260/1	յոդ D08AC03	ԳՀ	հատ	150	400	60000
110	33631380/1	տոլպերիդոնի հիդրոքլորիդ M03BX04	ԳՀ	հատ	1500	34	51660
111	33631470/1	Բետամեթազոն (բետամեթազոնի դիպրոպիոնատ), կլոտրիմազոլ, գենտամիցին (գենտամիցինի սուլֆատ) D07CC01	ԳՀ	հատ	200	1800	360000
112	33631480/1	Քոնդրոլտինի սուլֆատ (քոնդրոլտինի սուլֆատի նատրիում) M01AX25	ԳՀ	հատ	400	380	152000
113	33641320/1	Էթինիլէստրադիոլ + լևոնորգեստրել g03aa07, g03ab03	ԳՀ	հատ	105	115	12078
114	33642220/1	մեթիլպրեդնիզոլոն d07aa01, d10aa02, h02ab04	ԳՀ	հատ	600	72	43182
115	33642230/1	լոթերոքսին h03aa01	ԳՀ	հատ	2000	10.40	20800

116	33642230/2	լնթիւօքսին h03aa01	ԳՀ	հատ	2000	10.0	19940
117	33661185/1	Կետորոլակ (կետորոլակի տրոմետամոլ)	ԳՀ	հատ	3000	104	311340
118	33141110/1	վիրակապեր	ԳՀ	հատ	2000	105	210000
119	33141110/2	վիրակապեր	ԳՀ	հատ	2000	90	180000
120	33141112/1	սպեղանիներ (պլաստիկ)	ԳՀ	հատ	500	160	80000
121	33141115/1	բժշկական բամբակ	ԳՀ	հատ	300	155	46500
122	33141131/1	Արյուն վերցնելու ժապավեն ամրակներով (ժգուտ)	ԳՀ	հատ	30	340	10200
123	33141142/1	ներարկիչներ	ԳՀ	հատ	3000	11	33000
124	33141142/2	ներարկիչներ	ԳՀ	հատ	4000	10	40000
125	33141142/3	ներարկիչներ	ԳՀ	հատ	20000	10	200000
126	33141142/4	ներարկիչներ	ԳՀ	հատ	25000	9.2	230000
127	33141142/5	ներարկիչներ	ԳՀ	հատ	9000	15	137700
128	33141142/6	ներարկիչներ	ԳՀ	հատ	1000	26	26000
129	33141144/1	բժշկական ասեղներ	ԳՀ	հատ	6000	50	300000
130	33141159/1	ծեռնոցներ բժշկան ոչ ստերիլ	ԳՀ	գույգ	25000	20	499980
131	33141179/1	ախտորոշման բժշկական հավաքածուներ	ԳՀ	հատ	1500	90	135000
132	33141179/2	ախտորոշման բժշկական հավաքածուներ	ԳՀ	հատ	500	96	48000
133	33141179/3	ախտորոշման բժշկական հավաքածուներ	ԳՀ	հատ	1000	90	90000
134	33141193/1	ատամնաբուժական սպառման պարագաներ	ԳՀ	հատ	200	1000	199920
135	33141193/2	ատամնաբուժական սպառման պարագաներ	ԳՀ	հատ	3000	10	30000
136	33141193/3	ատամնաբուժական սպառման պարագաներ	ԳՀ	հատ	150000	2.6	390000
137	33141193/4	ատամնաբուժական սպառման պարագաներ	ԳՀ	հատ	10	16000	160000
138	33141193/5	ատամնաբուժական սպառման պարագաներ	ԳՀ	հատ	10	1300	13000
139	33141194/1	ատամնայիցքի նյութեր	ԳՀ	հատ	10	99500	995000
140	33141213/1	բժշկական վազելին	ԳՀ	հատ	150	180	27000
141	33611110/1	ալյումինիումի հիդրօքսիդ + մագնեզիումի հիդրօքսիդ a02aa04 a02ab01 q04bx01	ԳՀ	հատ	90	2086	187740
142	33611150/1	պանկրետատին a09a	ԳՀ	հատ	6000	98	588000
143	33611150/2	պանկրետատին a09a	ԳՀ	հատ	8000	38.25	306000
144	33611160/2	մետոկլոպրամիդ a03fa01	ԳՀ	հատ	1500	47	69900
145	33611170/1	դրոտավերին a03ad02	ԳՀ	հատ	14400	62	891648
146	33611170/2	դրոտավերին a03ad03	ԳՀ	հատ	6000	6	36000
147	33611170/3	դրոտավերին a03ad04	ԳՀ	հատ	3500	48	168700
148	33611210/1	սուլֆասալազին a07ec01	ԳՀ	հատ	2500	79	198500
149	33611260/1	մետֆորմին	ԳՀ	հատ	12000	24	288000
150	33611360/1	խոլեկալցիֆերոլ a11cc	ԳՀ	հատ	900	52	46800
151	33611420/1	կալցիումի գլյուկոնատ a12aa03, d11ax03	ԳՀ	հատ	400	23	9160
152	33611450/1	բիսմութի տրիկալիումական դիցիտրատ A02BX05	ԳՀ	հատ	1680	44	74021
153	33611460/1	Մեբեքրին (մեբեքրինի հիդրոքլորիդ) A03AA04	ԳՀ	հատ	600	127	75954
154	33611470/1	պանտոպրազոլ	ԳՀ	հատ	22400	40	893536
155	33611470/2	պանտոպրազոլ	ԳՀ	հատ	50	49	2436
156	33621100/1	հեպարին նատրիում b01ab01, c05ba03, s01xa14	ԳՀ	հատ	200	623	124568
157	33621100/2	հեպարին նատրիում b01ab01, c05ba03, s01xa14	ԳՀ	հատ	20	1500	30000
158	33621100/3	հեպարին նատրիում b01ab01, c05ba03, s01xa15	ԳՀ	հատ	300	3800	1140000
159	33621140/1	կլոպիդոգրել b01ac04	ԳՀ	հատ	3000	54	162000
160	33621140/2	կլոպիդոգրել b01ac04	ԳՀ	հատ	600	256.7	154044
161	33611200/1	լուպերամիդ a07da03	ԳՀ	հատ	7000	9	65800
162	33621230/1	ֆոլաթթու b03bb01	ԳՀ	հատ	1920	5	10176
163	33621270/1	մենթոլի լուծույթ մենթիլ իզոպրոպիլատի հետ C01EX	ԳՀ	հատ	10000	10	97000
164	33621280/1	ֆենոպրոֆիտալ, էթիլբրոմիզոպրոֆանաթու N05CB02	ԳՀ	հատ	300	680	204000
165	33621300/1	էթիլբրոմիզոպրոֆանատ, ֆենոպրոֆիտալ, պրոպիլպրոֆանատ N05CM	ԳՀ	հատ	10000	32	318500
166	33621380/1	դիզոքսին c01aa05	ԳՀ	հատ	200	6	1200

167	33621390/1	ամիողարոն c01bd01	ԳՀ	հատ	3000	71	213000
168	33621420/1	ատորվաստատին c10aa05	ԳՀ	հատ	7500	26	197100
169	33621420/2	ատորվաստատին c10aa05	ԳՀ	հատ	6000	24	144000
170	33621420/3	ատորվաստատին c10aa06	ԳՀ	հատ	3000	63	188700
171	33621460/1	պերինդոպրիլ (պերինդոպրիլի արգինին), ամլոդիպին (ամլոդիպին բեզիլատ) C09BB04	ԳՀ	հատ	9000	161	1446300
172	33621460/2	պերինդոպրիլ (պերինդոպրիլի արգինին), ամլոդիպին (ամլոդիպին բեզիլատ) C09BB04	ԳՀ	հատ	9000	174	1566900
173	33621460/3	պերինդոպրիլ (պերինդոպրիլի արգինին), ամլոդիպին (ամլոդիպին բեզիլատ) C09BB05	ԳՀ	հատ	4500	141	635715
174	33621460/4	պերինդոպրիլ (պերինդոպրիլի արգինին), ամլոդիպին (ամլոդիպին բեզիլատ) C09BB06	ԳՀ	հատ	1200	189	227196
175	33621480/1	պերինդոպրիլ (պերինդոպրիլի արգինին) C09AA04	ԳՀ	հատ	6000	71	426000
176	33621480/2	պերինդոպրիլ (պերինդոպրիլի արգինին) C09AA04	ԳՀ	հատ	6000	99	596160
177	33621480/3	պերինդոպրիլ (պերինդոպրիլի արգինին) C09AA04	ԳՀ	հատ	3000	152	456000
178	33621480/4	պերինդոպրիլ (պերինդոպրիլի արգինին) C09AA04	ԳՀ	հատ	3000	199	597000
179	33621510/1	կապտոպրիլ c09aa01	ԳՀ	հատ	10000	7	74000
180	33621510/2	կապտոպրիլ c09aa01	ԳՀ	հատ	12000	3.4	40560
181	33621530/1	պերինդոպրիլ արգինին, հնդապամիդ C09BA04	ԳՀ	հատ	6000	103	618000
182	33621530/2	պերինդոպրիլ արգինին, հնդապամիդ C09BA05	ԳՀ	հատ	6000	125	750000
183	33621530/3	պերինդոպրիլ արգինին, հնդապամիդ C09BA06	ԳՀ	հատ	3000	125	375000
184	33621530/4	պերինդոպրիլ արգինին, հնդապամիդ C09BA06	ԳՀ	հատ	3000	175.0	525000
185	33621540/1	պապավերին (պապավերինի հիդրոքլորիդ) A03AD01	ԳՀ	հատ	500	33	16500
186	33621620/1	սպիրոնոլակտոն c03da01	ԳՀ	հատ	6000	17	101040
187	33621620/2	սպիրոնոլակտոն c03da01	ԳՀ	հատ	3000	59	175800
188	33621640/1	հիդրոկորտիզոն a01ac03, a07ea02, c05aa01, d07aa02, d07xa01, h02ab09, s01ba02, s01cb03,	ԳՀ	հատ	40	420	16800
189	33621640/2	հիդրոկորտիզոն a01ac03, a07ea02, c05aa01, d07aa02, d07xa01, h02ab09, s01ba02, s01cb03,	ԳՀ	հատ	150	228	34200
190	33621740/1	ամլոդիպին c08ca01	ԳՀ	հատ	6000	6	37200
191	33621740/2	ամլոդիպին c08ca02	ԳՀ	հատ	6000	7	44340
192	33621760/1	էնալապրիլ c09aa02	ԳՀ	հատ	4000	5	18800
193	33621760/2	էնալապրիլ c09aa02	ԳՀ	հատ	7000	5	38150
194	33621760/3	էնալապրիլ c09aa03	ԳՀ	հատ	4000	28	112040
195	33621761/1	ացետիլսալիցիլաթթու, մագնեզիումի հիդրօքսիդ B01AC30	ԳՀ	հատ	28800	11	302400
196	33631120/1	տերբինաֆին d01ae15, d01ba02	ԳՀ	հատ	560	326	182672
197	33631120/2	տերբինաֆին d01ae15, d01ba02	ԳՀ	հատ	100	1198	119800
198	33631140/1	սալիցիլաթթու d01ae12, s01bc08	ԳՀ	հատ	30	1848	55440
199	33631240/1	քլորհեքսիդին	ԳՀ	հատ	10000	103	1029000
200	33631240/2	քլորհեքսիդին	ԳՀ	հատ	400	341	136240
201	33631250/1	էթանոլ d08ax08, v03ab16, v03az01	ԳՀ	լիտր	50	1120	55980
202	33631290/1	իբուպրոֆեն c01eb16, g02cc01, m01ae01, m02aa13	ԳՀ	հատ	30000	5	150000
203	33631290/2	իբուպրոֆեն c01eb16, g02cc01, m01ae01, m02aa13	ԳՀ	հատ	24000	5.75	138000
204	33631290/3	իբուպրոֆեն c01eb16, g02cc01, m01ae01, m02aa13	ԳՀ	հատ	1500	201.7	302475
205	33631300/1	լետապրոֆեն m01ae03, m02aa10	ԳՀ	հատ	5000	184.6	922900
206	33631300/2	լետապրոֆեն m01ae03, m02aa10	ԳՀ	հատ	10000	74	740400
207	33631300/3	լետապրոֆեն m01ae03, m02aa10	ԳՀ	հատ	3000	85.5	256590
208	33631300/4	լետապրոֆեն m01ae03, m02aa10	ԳՀ	հատ	5000	149.6	747900
209	33631300/5	լետապրոֆեն m01ae03, m02aa11	ԳՀ	հատ	200	506.9	101384
210	33631300/6	լետապրոֆեն m01ae03, m02aa11	ԳՀ	հատ	80	950	76000
211	33631310/1	դիկլոֆենակ d11ax18, m01ab05, m02aa15, s01bc03	ԳՀ	հատ	6000	54.14	324840
212	33631310/2	դիկլոֆենակ d11ax18, m01ab05, m02aa15, s01bc03	ԳՀ	հատ	12000	29.2	349800

213	33631310/3	դիկլոֆենակ d11ax18, m01ab05, m02aa15, s01bc03	ԳՀ	հատ	30000	78	2328000
214	33631310/4	դիկլոֆենակ d11ax18, m01ab05, m02aa15, s01bc03	ԳՀ	հատ	5000	110	550000
215	33631310/5	դիկլոֆենակ d11ax18, m01ab05, m02aa15, s01bc03	ԳՀ	հատ	6300	119	749700
216	33631310/6	դիկլոֆենակ d11ax18, m01ab05, m02aa15, s01bc03	ԳՀ	հատ	250	193	48250
217	33631310/7	դիկլոֆենակ d11ax18, m01ab05, m02aa15, s01bc03	ԳՀ	հատ	150	2241	336150
218	33631310/8	դիկլոֆենակ d11ax18, m01ab05, m02aa15, s01bc04	ԳՀ	հատ	100	3900	390000
219	33631310/9	դիկլոֆենակ d11ax18, m01ab05, m02aa15, s01bc05	ԳՀ	հատ	600	123	73500
220	33631430/1	դեքսլետոպրոֆեն (դեքսլետոպրոֆենի տրոմետամոլ) M01AE17	ԳՀ	հատ	8000	160	1280080
221	33631430/2	դեքսլետոպրոֆեն (դեքսլետոպրոֆենի տրոմետամոլ) M01AE17	ԳՀ	հատ	200	197	39400
222	33631430/3	դեքսլետոպրոֆեն (դեքսլետոպրոֆենի տրոմետամոլ) M01AE18	ԳՀ	հատ	2000	145	289000
223	33641310/1	դիդրոգեստերոն g03db01	ԳՀ	հատ	1000	191.2	191200
224	33651111/1	ամօքսիցիլին j01ca04	ԳՀ	հատ	3000	115	345000
225	33651112/1	ամօքսիցիլին j01ca04, 1,2ՄԳ	ԳՀ	հատ	15	1528	22926
226	33651116/1	ցեֆազոլին j01db04	ԳՀ	հատ	500	163	81670
227	33651117/1	ցեֆիքսիմ j01dd08	ԳՀ	հատ	400	465	186048
228	33651118/1	ցեֆտրիաքսոն j01dd04	ԳՀ	հատ	2190	1900	4161000
229	33651125/1	ազիթրոմիցին j01fa10, s01aa26	ԳՀ	հատ	900	332	299079
230	33651127/1	դօքսիցիլին a01ab22, j01aa02	ԳՀ	հատ	300	47	14010
231	33651129/1	կլարիթրոմիցին j01fa09	ԳՀ	հատ	400	200	80000
232	33651134/1	ցիպրոֆլօքսացին j01ma02, s01ae03, s02aa15, s03aa07	ԳՀ	հատ	2000	32	64000
233	33651134/2	ցիպրոֆլօքսացին j01ma02, s01ae03, s02aa15, s03aa07	ԳՀ	հատ	100	583	58328
234	33651134/3	ցիպրոֆլօքսացին j01ma02, s01ae03, s02aa15, s03aa07	ԳՀ	հատ	50	907	45350
235	33651135/1	քլորամֆենիկոլ d06ax02, d10af03, g01aa05, j01ba01, s01aa01, s02aa01, s03aa08	ԳՀ	հատ	3000	53	158220
236	33651135/2	քլորամֆենիկոլ d06ax02, d10af03, g01aa05, j01ba01, s01aa01, s02aa01, s03aa09	ԳՀ	հատ	150	439	65850
237	33651136/1	կլինդամիցին d10af01, g01aa05, j01ff01	ԳՀ	հատ	7	3090	21630
238	33651139/1	մոքսիլիդոքսացին j01ma14, s01ae07	ԳՀ	հատ	300	582	174600
239	33651139/2	մոքսիլիդոքսացին j01ma14, s01ae07	ԳՀ	հատ	50	2467	123326
240	33651139/3	մոքսիլիդոքսացին j01ma14, s01ae07	ԳՀ	հատ	100	3700	370000
241	33651145/1	դեքսամեթազոն, նեոմիցին (նեոմիցինի սուլֆատ), պոլիմիքսին B (պոլիմիքսին B-ի սուլֆատ)	ԳՀ	հատ	70	1604	112280
242	33651148/1	կլոտրիմազոլ a01ab18, d01ac01, g01af02	ԳՀ	հատ	200	216	43200
243	33651150/1	ֆլուկոնազոլ d01ac15, j02ac01, j02ac01	ԳՀ	հատ	1500	114	171000
244	33651156/1	թիմոլոլ c07aa06, s01ed01	ԳՀ	հատ	10	4750	47500
245	33651170/1	ացիկլովիրոդ06bb03, j05ab01, s01ad03	ԳՀ	հատ	2000	15	30920
246	33651170/2	ացիկլովիրոդ06bb03, j05ab01, s01ad03	ԳՀ	հատ	1000	49	49000
247	33651170/3	ացիկլովիրոդ06bb03, j05ab01, s01ad04	ԳՀ	հատ	40	686	27440
248	33661116/1	լիդոկային c01bb01, c05ad01, d04ab01, n01bb02, r02ad02, s01ha07, s02da01	ԳՀ	հատ	800	40	31896
249	33661116/2	լիդոկային c01bb01, c05ad01, d04ab01, n01bb02, r02ad02, s01ha07, s02da01	ԳՀ	հատ	20	2981	59618
250	33661116/3	լիդոկային c01bb01, c05ad01, d04ab01, n01bb02, r02ad02, s01ha07, s02da02	ԳՀ	հատ	300	84	25200
251	33661117/1	կատվախոտի հանուկ N05CM09	ԳՀ	հատ	250000	3	657500
252	33661119/1	մետամիզոլ (մետամիզոլ նատրիում), տրիացետոնամին 4-տոլուենսուլֆոնատ N02BB72	ԳՀ	հատ	7000	54	375970
253	33661121/1	ացետիլսալիցիլաթթու a01ad05, b01ac06, n02ba01	ԳՀ	հատ	5000	5	25350

254	33661121/2	ացտիլսալիցիլաթթու a01ad05, b01ac06, n02ba02	ԳՀ	հատ	15400	25	391006
255	33661122/1	պարացետամոլ n02be01	ԳՀ	հատ	25000	5	126750
256	33661125/1	մետամիզոլ (մետամիզոլ նատրիում), պիտոֆենոն (պիտոֆենոնի հիդրոքլորիդ), ֆենախիվերինիումի բրոմիդ N02BB52, A03DA02, N02BB52	ԳՀ	հատ	13900	11	152900
257	33661125/2	մետամիզոլ (մետամիզոլ նատրիում), պիտոֆենոն (պիտոֆենոնի հիդրոքլորիդ), ֆենախիվերինիումի բրոմիդ N02BB52, A03DA02, N02BB52	ԳՀ	հատ	1500	262.6	393855
258	33661125/3	մետամիզոլ (մետամիզոլ նատրիում), պիտոֆենոն (պիտոֆենոնի հիդրոքլորիդ), ֆենախիվերինիումի բրոմիդ N02BB52, A03DA02, N02BB52	ԳՀ	հատ	800	117.9	94336
259	33661126/1	ացտիլսալիցիլաթթու, պարացետամոլ, կոֆեին N02BA51, N02BA71	ԳՀ	հատ	23000	12	283820
260	33661126/2	ացտիլսալիցիլաթթու, պարացետամոլ, կոֆեին N02BA51, N02BA72	ԳՀ	հատ	23000	11	257600
261	33661127/1	մետամիզոլ (մետամիզոլի նատրիում) N02BB02	ԳՀ	հատ	5000	43	215600
262	33661127/2	մետամիզոլ (մետամիզոլի նատրիում) N02BB02	ԳՀ	հատ	7000	23	158550
263	33661136/1	դիազեպամ n05ba01	ԳՀ	հատ	36000	11	378000
264	33661136/2	դիազեպամ n05ba02	ԳՀ	հատ	100	115	11540
265	33661137/1	լորազեպամ n05ba06	ԳՀ	հատ	12000	14	168000
266	33661139/1	հալոպերիդոլ n05ad01	ԳՀ	հատ	100	93	9301
267	33661153/1	դեքսամեթազոն a01ac02, c05aa09, d07ab19, d07xb05, d10aa03, h02ab02, r01ad03, s01ba01, s01cb01, s02ba06, s03ba01	ԳՀ	հատ	5000	65	325000
268	33661153/2	դեքսամեթազոն a01ac02, c05aa09, d07ab19, d07xb05, d10aa03, h02ab02, r01ad03, s01ba01, s01cb01, s02ba06, s03ba01	ԳՀ	հատ	100	659	65900
269	33661156/1	Թիմոլ (թիմոլի մալեատ), բրինզոլամիդ, դեղաձևը. ակնակաթիլներ (դեղակախոյթ), դեղաչափը. 5մգ/մլ+10մգ/մլ; 5մլ	ԳՀ	հատ	4750	10	47500
270	33661170/1	Պրոկային (պրոկայինի հիդրոքլորիդ) N01BA02	ԳՀ	հատ	10	676	6760
271	33671114/1	ամինոֆիլին r03da05	ԳՀ	հատ	1500	6	9645
272	33671114/2	ամինոֆիլին r03da05	ԳՀ	հատ	1000	39	38820
273	33671115/1	սուֆոկամֆորաթթու, նովոկայինի հիմք R07AB	ԳՀ	հատ	300	148	44421
274	33671116/1	քսիլոմետազոլին r01aa07, r01ab06, s01ga03	ԳՀ	հատ	400	600	239964
275	33671117/1	տաուրին S01XA	ԳՀ	հատ	9	630	5670
276	33671119/1	պարացետամոլ, ֆենիլեֆրին (ֆենիլեֆրինի հիդրոքլորիդ), ասկորբինաթթու N02BE51, N02B	ԳՀ	հատ	2000	324	648000
277	33671119/2	պարացետամոլ, ֆենիլեֆրին (ֆենիլեֆրինի հիդրոքլորիդ), ասկորբինաթթու N02BE51, N02B	ԳՀ	հատ	3000	120	360000
278	33671123/1	գլաուցին (գլաուցինի հիդրոբրոմիդ), էֆեդրին (ԳՀ	հատ	200	1267	253480
279	33671124/1	տորբամիցին, դեքսամեթազոն S01CA01	ԳՀ	հատ	80	1188	95040
280	33671126/1	բրոմհեքսին (բրոմհեքսինի հիդրոքլորիդ) R05CB02	ԳՀ	հատ	12500	3	33625
281	33671129/1	նիտրոֆուրալ, տետրակային (տետրակայինի հիդրոքլորիդ), ֆենազոն S02DA30	ԳՀ	հատ	50	1105	55250
282	33671131/1	լորատադին r06ax13	ԳՀ	հատ	7000	18	126000
283	33691112/1	մետրոնիդազոլ a01ab17, d06bx01, g01af01, j01xd01, p01ab01	ԳՀ	հատ	1500	142	213300
284	33691112/3	մետրոնիդազոլ a01ab17, d06bx01, g01af01, j01xd01, p01ab02	ԳՀ	հատ	50	223	11150
285	33691127/1	բենզիլ բենզոատ p03ax01	ԳՀ	հատ	20	264	5280
286	33691129/1	նատրիումի քլորիդ, կալիումի քլորիդ, կալցիումի քլորիդ (քինգերի լուծույթ)	ԳՀ	հատ	450	372	167310
287	33691131/1	Էնտերալ սևուցում	ՄԱ	հատ	1	19200	19200
288	33691135/1	նատրիումի բիկարբոնատ b05xa02	ԳՀ	հատ	10	1190	11900
289	33691136/1	նատրիումի քլորիդ a12ca01, b05cb01, b05xa03	ԳՀ	հատ	1200	334	400560
290	33691136/2	նատրիումի քլորիդ a12ca01, b05cb01, b05xa03	ԳՀ	հատ	1350	347	468180

291	33691136/3	նատրիումի քլորիդ a12ca01, b05cb01, b05xa03	ԳՅ	հատ	300	362	108540
292	33691136/4	նատրիումի քլորիդ a12ca01, b05cb01, b05xa03	ԳՅ	հատ	1000	33	33230
293	33691136/5	նատրիումի քլորիդ a12ca01, b05cb01, b05xa04	ԳՅ	հատ	10	1120	11200
294	33691140/1	ացետիլցիստեին r05cb01, v03ab23, s01xa08	ԳՅ	հատ	1000	147	147300
295	33691144/1	Նատրիումի թիոսուլֆատ	ԳՅ	հատ	105	100	10500
296	33691176/1	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	3000	93	279000
297	33691176/2	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	2000	626	1251600
298	33691176/3	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	1200	524	629040
299	33691176/4	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	5000	31	155000
300	33691176/5	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	4000	61	243000
301	33691176/6	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	1000	302.5	302500
302	33691176/7	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	6000	137	822120
303	33691176/8	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	1500	93	139500
304	33691176/9	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	15000	60	900000
305	33691176/10	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	3000	186	557190
306	33691176/11	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	150	2747	412050
307	33691176/12	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	700	177	124096
308	33691176/13	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	600	28	16800
309	33691176/14	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	20	43	858
310	33691176/15	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	20	93	1856
311	33691176/16	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	2	3124	6248
312	33691176/17	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	30	900	27000
313	33691176/18	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	840	232	195216
314	33691176/19	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	800	259	207280
315	33691176/20	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	400	80	31960
316	33691176/21	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	200	200	40000
317	33691176/22	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	10	2906	29060
318	33691176/23	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	7	4800	33600
319	33691176/24	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	300	303	90891
320	33691176/25	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	28	1180	33040
321	33691176/26	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	6	6700	40200
322	33691176/27	այլ դեղորայք	ԳՅ	հատ	100	280	28000
323	33691176/28	այլ դեղորայք	ՄԱ	հատ	210	132	27720
324	33691185/1	հորթի արյան սպիտակուցազերծ ածանցյալ B06AB	ԳՅ	հատ	2500	271	676850
325	33691185/2	հորթի արյան սպիտակուցազերծ ածանցյալ B06AB	ԳՅ	հատ	50	450	22500
326	33691185/3	հորթի արյան սպիտակուցազերծ ածանցյալ B06AB	ԳՅ	հատ	250	1072	268000
327	33691185/4	հորթի արյան սպիտակուցազերծ ածանցյալ B06AB	ԳՅ	հատ	150	2043	306480
328	33691186/1	պիրացետամ N06BX03	ԳՅ	հատ	3000	12	35100
329	33691186/2	պիրացետամ N06BX03	ԳՅ	հատ	200	39	7780
330	33691186/3	պիրացետամ N06BX03	ԳՅ	հատ	1600	100	160640
331	33691186/4	պիրացետամ N06BX04	ԳՅ	հատ	3000	53	159300
332	33691187/1	վինպոցետին N06BX18	ԳՅ	հատ	600	63	37800
333	33691191/1	ֆոսֆոլիպիդներ (էսենցիալ)-էՖԼ A05C	ԳՅ	հատ	2100	109	228900
334	33691193/1	արտիկային	ԳՅ	հատ	1500	330	495000
335	33691198/1	ադենետիոնին - A16AA02	ԳՅ	հատ	100	2786	278640
336	33691198/2	ադենետիոնին - A16AA03	ԳՅ	հատ	1000	583	583100
337	33691199/1	սիլիմարին - A05BA03	ԳՅ	հատ	4000	28	112520
338	33691200/1	սենոզիդներ A,B – A06AB06 բուսական ծագման դեղ	ԳՅ	հատ	10000	20	196200
339	33691201/1	կատվախտի ոգեթուրմ - N05CM09 բուսական ծագման դեղ	ԳՅ	հատ	800	128	102400
340	33691201/2	կատվախտի ոգեթուրմ - N05CM09 բուսական ծագման դեղ	ԳՅ	հատ	60	280	16800
341	33691202/1	էտամզիլատ - B02BX01	ԳՅ	հատ	600	211	126834
342	33691202/2	էտամզիլատ - B02BX01	ԳՅ	հատ	800	49	39200
343	33691203/1	լոզարտան (լոզարտանի կալիում) - C09CA01	ԳՅ	հատ	2800	45	126588
344	33691203/2	լոզարտան (լոզարտանի կալիում) - C09CA02	ԳՅ	հատ	1400	51.79	72506
345	33691205/1	Նեբիվոլոլ (Նեբիվոլոլի հիդրոքլորիդ),	ԳՅ	հատ	960	158.00	151680
346	33691209/1	տամսուկազին	ԳՅ	հատ	2400	133	319200

347	33691212/1	դիոսմին, հեսպերիդին-C05CA53	ԳՅ	հատ	3500	76.52	267820
348	33691212/2	դիոսմին, հեսպերիդին-C05CA53	ԳՅ	հատ	5000	143	716750
349	33691213/1	լիոֆիլացված կենդանի կաթնաթթվային մանրէներ (լակտոբացիլուս ացիդոֆիլուս, բիֆիդոբակտերիում անհմալիս) -A07FA01	ԳՅ	հատ	4200	193.38	812196
350	33691213/2	լիոֆիլացված կենդանի կաթնաթթվային մանրէներ (լակտոբացիլուս ացիդոֆիլուս, բիֆիդոբակտերիում անհմալիս) -A07FA02	ԳՅ	հատ	2500	143.01	357525
351	33691218/1	մազնեզիում ասպարտատ (մազնեզիում ասպարտատի տետրահիդրատ), կալիումի ասպարտատ (կալիում ասպարտատի հեմիհիդրատ) - A12CC05	ԳՅ	հատ	3000	33.73	101190
352	33691220/1	ինոզին-C01EB	ԳՅ	հատ	4000	5.9	23600
353	33691222/1	ցինարիզին-N07CA02	ԳՅ	հատ	2000	7.73	15460
354	33691224/1	մելոնիում -C01EB	ԳՅ	հատ	1200	111.98	134376
355	33691226/1	տրամադոլ (տրամադոլի հիդրոքլորիդ) -N02AX02	ԳՅ	հատ	100	64.95	6495
356	33691230/2	տրոքսերուտին C05CA04	ԳՅ	հատ	4000	45	180040
357	33691230/3	տրոքսերուտին C05CA04	ԳՅ	հատ	70	682	47741
358	33691231/1	կալցիումի կարբոնատ, խլեկալցիֆերոլ A12AX	ԳՅ	հատ	5500	37	203500
359	33691232/1	նիմեսուլիդ MO1AX17, MO2AA26	ԳՅ	հատ	12000	73.79	885480
360	33691233/1	կարբոմեր 974Պ S01XA20	ԳՅ	հատ	30	1758.12	52744
361	33651149/1	նիստատին a07aa02, d01aa01, g01aa01	ԳՅ	հատ	1000	18.7	18700
362	33651149/2	նիստատին a07aa02, d01aa01, g01aa02	ԳՅ	հատ	300	371.22	111366
363	33691216/1	էթիմեթիլհիդրոքսիպիրիդինի սուկցինատ-N07XX	ԳՅ	հատ	2700	48.67	131409
364	33691216/2	էթիմեթիլհիդրոքսիպիրիդինի սուկցինատ-N07XX	ԳՅ	հատ	200	501.62	100324
365	33691216/3	էթիմեթիլհիդրոքսիպիրիդինի սուկցինատ-N07XX	ԳՅ	հատ	200	265.95	53190
366	33691600/1	լեխտիրացետամ	ԳՅ	հատ	900	107.3	96570
367	33691816/1	մազնեզիումի լակտատի դիհիդրատ, պիրիդոքսինի հիդրոքլորիդ	ԳՅ	հատ	1200	71.0	85200
368	33621764/1	պերինդոպրիլ /պերինդոպրիլի արգինին/, ինդապամիդ, ամլոդիպին /ամլոդիպինի բեզիլատ/ C08GA02	ԳՅ	հատ	10500	199	2089500
369	33621764/2	պերինդոպրիլ /պերինդոպրիլի արգինին/, ինդապամիդ, ամլոդիպին /ամլոդիպինի բեզիլատ/ C08GA02	ԳՅ	հատ	9000	111	1002690
370	33621720/1	բիստպրոլոլ c07ab07	ԳՅ	հատ	15000	9	135000
371	33621720/2	բիստպրոլոլ c07ab07	ԳՅ	հատ	3300	21.44	70752
372	33671113/1	սալբուտամոլ r03ac02	ԳՅ	հատ	170	1955.7	332469
373	33671113/2	սալբուտամոլ r03ac03	ԳՅ	հատ	2640	12.75	33660
374	33691811/1	բիսակոդիլ	ԳՅ	հատ	6000	29.68	178080
375	33691811/2	բիսակոդիլ	ԳՅ	հատ	600	52	31200
376	33691236/1	քլորոպիրամին /քլորոպիրամինի հիդրոքլորիդ/ R06AC03, D04AA09	ԳՅ	հատ	7000	49	343000
377	33691236/2	քլորոպիրամին /քլորոպիրամինի հիդրոքլորիդ/ R06AC03, D04AA10	ԳՅ	հատ	1000	49	49000
378	33691236/3	քլորոպիրամին /քլորոպիրամինի հիդրոքլորիդ/ R06AC03, D04AA11	ԳՅ	հատ	1000	180	179600
379	33141114/1	բժշկական թանգիֆ (մարյա) լայնությունը 90սմ	ԳՅ	հատ	200	450	90000
380	38411200/1	Ջերմաչափեր	ԳՅ	հատ	97	900	87300
381	39518300/1	վիրաբուժական բաժանմունքի սավաններ	ԳՅ	հատ	2000	72	144000
Ընդամենը							79993461

Գնումների համակարգող՝

Մ. Գրիգորյան