

77	33651116	Կլարիթրոմիցին 250մգ N10	ԳՀ	հաբ	261	7830	30
78	33622100	Կոնկոր 5մգ N50	ԳՀ	հաբ	123.3	22206	300
79	33622100	Կոնկոր ԿՈՐ 2,5մգ N30	ԳՀ	հաբ	63.9	19170	300
80	33651100	Կո-տրիմօքսազոլ 480 մգ N20	ԳՀ	հաբ	15.25	15250	1000
81	33651100	Կո-տրիմօքսազոլ 120մլ	ԳՀ	շիկ	960	28800	30
82	33622100	Կորդարոն 200մգ N30	ԳՀ	հաբ	119.3	23860	200
83	33632120	Կետոնալ 30գ	ԳՀ	պարկուճ	2441	12205	5
84	33620000	Կորտեքսին 10մգ/5մլ N10	ԳՀ	ամպ	1325	13250	10
85	33622110	Կոֆեին-նատրիումի բենզոատ 1մլ N10	ԳՀ	ամպ	50.4	1008	20
86	33622100	Հարտիլ 5մգ N28	ԳՀ	հաբ	68.32	6832	100
87	33651116	Հեմոմիցին 200մգ/60մլ	ԳՀ	սրվակ	2478	49560	20
88	33621110	Հեպարին-Ինդար 5մլ	ԳՀ	սրվակ	1015	5075	5
89	33642220	Հիդրոկորտիզոն 15գ	ԳՀ	պարկուճ	313	3130	10
90	33622200	Հիդրոքլորթիազիդ 25մգ N20	ԳՀ	հաբ	14.8	11840	800
91	33693060	Մագնեզիումի սուլֆատ 250մգ/5մլ N10	ԳՀ	ամպ	42	4200	100
92	33673000	Մելոն 15մգ/5մլ 50մգ/5մլ 100մլ	ԳՀ	շիկ	2259	22590	10
93	33673000	Մելոն 15մգ+2մգ+100մգ N30	ԳՀ	հաբ	70.56	2117	30
94	33691103	Մետրոնիդազոլ 250մգ N20	ԳՀ	հաբ	6.3	3150	500
95	33620000	Մեքսիդոլ 5մլ N10	ԳՀ	ամպ	546	5460	10
96	33616000	Միլգամա 2մլ N5	ԳՀ	ամպ	606.4	12128	20
97	33651101	Մոքսին 40մգ N5	ԳՀ	հաբ	1341	13410	10
98	33641000	5-ՆՕԿ	ԳՀ	հաբ	21.5	32250	1500
99	33622200	Նոլիպրեդ Բի-Ֆորտե 10մգ+2.5 մգ N30	ԳՀ	հաբ	294.53	88359	300
100	33661200	Նովոկային-Ջոդոլվյե 2մլ N10	ԳՀ	ամպ	25.2	5040	200
101	33661200	Նովոկայինի լուծույթ 0,5% 250մլ	ԳՀ	փաթ	630	12600	20
102	33693050	Նատրիումի թիոսուլֆատ 5մլ N10	ԳՀ	ամպ	58.7	2935	50
103	33692110	Նատրիումի քլորիդ 100մլ 0.9%	ԳՀ	փաթ	378	56700	150
104	33692110	Նատրիումի քլորիդ 250մլ 0.9%	ԳՀ	փաթ	385	57500	150
105	33692110	Նատրիումի քլորիդ 500 0.9%	ԳՀ	փաթ	380	19000	50
106	33692513	Նատրիումի քլորիդ 10մլ 0.9% N10	ԳՀ	ամպ	88.5	8850	100
107	33651230	Նիստատին 15գ	ԳՀ	պարկուճ	377	3770	10
108	33651230	Նիստատին 0.5 n20	ԳՀ	հաբ	28.5	28500	1000
109	33651103	Պանկլավ 2X 875+125մգ N14	ԳՀ	հաբ	331	23170	70
110	33622200	Պապավերինի հիդրոքլորիդ 2մլ N10	ԳՀ	ամպ	41.3	8260	200
111	33661240	Պենտալգին Պլյուս 300մգ+250մգ+50մգ+8մգ+10մգ N12	ԳՀ	հաբ	90	9000	100
112	33620000	Պիրացետամ 20% 5մլ N10	ԳՀ	ամպ	52.9	37030	700
113	33662000	Պոլիդեքսա 10.5մլ	ԳՀ	շիկ	2333	4666	2
114	33622100	Պրեդուկտալ ՄՈՒ 35մգ N60	ԳՀ	հաբ	104.5	31359	300
115	33622200	Պրեստանս 5մգ/5մգ N30	ԳՀ	հաբ	238.6	71580	300
116	33622200	Պրեստարիում 10մգ N30	ԳՀ	հաբ	198.5	39700	200
117	33622200	Պրեստարիում 5մգ N30	ԳՀ	հաբ	158.96	31793	200
118	33692501	Ջուր ներարկման 2մլ N10	ԳՀ	ամպ	21.8	65400	3000
119	33692501	Ջուր ներարկման 5մլ N10	ԳՀ	ամպ	30	15000	500
120	33622100	Ռիբօքսին 200մգ N10	ԳՀ	հաբ	4	2000	500
121	33673400	Սալբուտամոլ 4մգ N25	ԳՀ	հաբ	72.12	36060	500
122	33673400	Սալբուտամոլ 2մգ N24	ԳՀ	հաբ	18.08	18080	1000
123	33620000	Սոլկոսերիլ 5մլ N5	ԳՀ	ամպ	1604.4	16044	10
124	33673000	Սուլֆոկամֆոկային-Դարնիցա 2մլ N10	ԳՀ	ամպ	272	13600	50