

125	33675000	Սուպրաստին 1մլ N5	ԳՀ	ամպ	384.8	19240	50
126	33641240	Սպազմալզոն 500մգ/2մգ/ 0,02մգ/մլ ներարկման լուծույթ N10	ԳՀ	ամպ	235.3	11765	50
127	33620000	Ստուգերոն 25 մգ N50	ԳՀ	հաբ	29.22	14610	500
128	33651305	Ստրեպտոմիցին 1000մգ	ԳՀ	սրվակ	187	37400	200
129	33621120	Վարֆարին 2.5մգ N40	ԳՀ	հաբ	11	11000	1000
130	33622100	Վերապամիլ Ալկալոիդ 40մգ	ԳՀ	հաբ	36.85	2947	120
131	33622350	Վերոշաիրոն 25մգ N20	ԳՀ	հաբ	45.8	45800	1000
132	33616000	Վիտամին B համալիր լուծույթ ներարկման համար 2մլ N10	ԳՀ	ամպ	201.7	10085	50
133	33632100	Վոլտարեն 3մլ N5	ԳՀ	ամպ	479.8	14394	30
134	33632100	Վոլտարեն Ռապիդ 25մգ N30	ԳՀ	հաբ	66.26	7951	120
135	33632100	Վուրդոն 25մգ/3մլ N5	ԳՀ	ամպ	480	24000	20
136	33622200	Տալիտոն 25մգ N28	ԳՀ	հաբ	129.46	7767	60
137	33675000	Տալեգիլ 1մգ/2մլ N5	ԳՀ	ամպ	389.4	7788	20
138	33673500	Տեոտարդ 200մգ N40	ԳՀ	դ/պ	37.8	3024	80
139	33614000	Տետրացիկլին 100մգ N20	ԳՀ	հաբ	11.4	3420	300
140	33662140	Տետրացիկլին ակնաբ 1% 3գ	ԳՀ	պարկուճ	400	8000	20
141	33614000	Տետրացիկլին 250մգ N20	ԳՀ	դ/պ	59.4	11880	200
142	33631510	Տրիդերմ 15գ	ԳՀ	պարկուճ	3340	33400	10
143	33622100	Տրիտացե 5մգ N28	ԳՀ	հաբ	108.5	6076	56
144	33631102	Ֆլուկոնազոլ-Զորոբյե 150մգ	ԳՀ	դ/պ	551.0	16530	30
145	33631102	Ֆլուկոնազոլ-Ինտա N12	ԳՀ	դ/պ	82.3	8233	100
146	33620000	Ֆերեբրոլիզին 1մլ N10	ԳՀ	ամպ	770.2	30808	40
147	33651101	Ֆեֆազոլին 1000մգ	ԳՀ	սրվակ	230	69000	300
148	33611000	Քվամատել 20մգ N5	ԳՀ	սրվակ	1094.4	5472	5
149	33616000	Օմակոր 100մգ N28	ԳՀ	դ/պ	632.6	17713	28
150	33620000	Օմարոն 400մգ+25մգ N90	ԳՀ	հաբ	36.51	7302	200
151	33611100	Օմեպրազոլ 20մգ N30	ԳՀ	դ/պ	16.83	8416	500
152	33651103	Օսպամոքս 250մգ/5մլ 60մլ	ԳՀ	22իկ	1624	16240	10
153	33641210	Օքսիտոցին-Ռիխտեր 1մլ N5	ԳՀ	ամպ	137.6	5504	40
154	33641000	Օմնիկ 0.4մգ N30	ԳՀ	դ/պ	327.63	98289	300
155	33611100	Փամոտիդին 40մգ N20	ԳՀ	հաբ	45.75	4575	100
156	33622320	Ֆուրոսեմիդ 40մգ N50	ԳՀ	հաբ	5.2	15600	3000
157	33622320	Ֆուրոսեմիդ 2մլ N10	ԳՀ	ամպ	35	35000	1000
158	33614000	Ֆուրազոլիդոն 50մգ N10	ԳՀ	հաբ	4.5	6750	1500
159	33641000	Ֆուրադոնին 50մգ N10	ԳՀ	հաբ	4.6	4600	1000
160	33661520	Դիազեպամ 5մգ N24	ԳՀ	հաբ	10.7	10700	1000
161	33661520	Դիազեպամ Ալկալոիդ 2մլ N10	ԳՀ	ամպ	43.8	876	20
162	33661520	Տրամադոլ 2մլ N20	ԳՀ	ամպ	63.3	3165	50
163	33631600	Ադամանդյա կանաչ 10մլ	ԳՀ	22իկ	147	7350	50
164	33662140	Ալբուցիդ 300մգ	ԳՀ	փաթ	10.2	204	20
165	33612000	Ալմագել 170մլ	ԳՀ	22իկ	1401	28020	20
166	33610000	Ալոխոլ N10	ԳՀ	հաբ	9	1800	200
167	33612000	Ածուխ ակտիվացված 250մգ N30	ԳՀ	հաբ	4	1200	300
168	33673000	Ամբրոհեքսալ օշարակ 100մլ	ԳՀ	22իկ	2079	83160	40
169	33673000	Ամբրոքսոլ 30մգ N20	ԳՀ	հաբ	66.35	66350	1000
170	33673000	Ամբրոքսոլ 30մգ N20	ԳՀ	հաբ	26	20800	800
171	33661200	Անալգին 500մգ N10	ԳՀ	հաբ	8.9	1335	150