

5.130	33000000	լնթթրօքսինի նատրիումական աղ /լնթթրօքսինի նատրիումական աղ, 100 մգ N100	ՇՀ	հաբ	*	*	300
5.131	33000000	տոլպերիզոնի հիդրօքլորիդ /տոլպերիզոն, 150 մգ N30	ՇՀ	հաբ	*	*	4050
5.132	33000000	մելդոնիում (տրիմեթիլհիդրազին պրոպիոնատի դիհիդրատ) 500 մգ	ՇՀ	դեղապ.	*	*	21000
5.133	33000000	լնոդոպա, կարբեհոպա N10/	ՇՀ	հաբ	*	*	5000
5.134	33000000	Պերինդոպրիլ Արգինին -2.5մգ և Ինդապամիդ - 0.625 մգ:	ՇՀ	հաբ	*	*	3600
5.135	33000000	Պերինդոպրիլ Արգինին -5մգ և Ինդապամիդ - 1.25 մգ:	ՇՀ	հաբ	*	*	6000
5.136	33000000	Պերինդոպրիլ տերտ-բուտիլամին 4 մգ	ՇՀ	հաբ	*	*	5400
5.137	33000000	Պերինդոպրիլ տերտ-բուտիլամին 8 մգ	ՇՀ	հաբ	*	*	4500
5.138	33000000	պերինդոպրիլի արգինին, ամլոդիպին /Պերինդոպրիլի արգինին, ամլոդիպին, 10մգ/5մգ N30/	ՇՀ	հաբ	*	*	1800
5.139	33000000	պերինդոպրիլի արգինին /Պրեստարիում 5մգ N30	ՇՀ	հաբ	*	*	5400
5.140	33000000	արմավենի սողացող /Արմավենի սողացող, N30/	ՇՀ	կապս.	*	*	1500
5.141	33000000	մագնեզիում (մագնեզիում ասպարտատի տետրահիդրատ), կալիում (կալիում ասպարտատի հեմիհիդրատ)	ՇՀ	հաբ	*	*	5000
5.142	33000000	տրիմետազոլինի դիհիդրօքլորիդ /Տրիմետազոլին, 20մգ N30/	ՇՀ	հաբ	*	*	4500
5.143	33000000	տրիմետազոլինի դիհիդրօքլորիդ /Տրիմետազոլին, 35 մգ N30/ 1	ՇՀ	հաբ	*	*	12000
5.144	33000000	տրիմետազոլինի դիհիդրօքլորիդ /Տրիմետազոլին, 35 մգ 2	ՇՀ	հաբ	*	*	10800
5.145	33000000	ազապենտացեն պոլիսուլֆոնատի նատրիում 10 մլ	ՇՀ	սքի կաթի	*	*	150
5.146	33000000	Պերինդոպրիլ էրբումին 4մգ/ինդապամիդ 1.25մգ N30	ՇՀ	հաբ	*	*	9000
5.147	33000000	Պերինդոպրիլ 4մգ+ամլոդիպին 5մգ N30	ՇՀ	հաբ	*	*	9000
5.148	33000000	տաուրին /Տաուրին, 4%10 մլ/	ՇՀ	սքի կաթի	*	*	50
5.149	33000000	ցեֆտրիաքսոն նատրիում /Ցեֆտրիաքսոն, 1.0գր N10/	ՇՀ	սրվակ	*	*	10
5.150	33000000	մետոպրոլոլ /Մետոպրոլոլ, 25մգ N60/	ՇՀ	հաբ	*	*	30000
5.151	33000000	մետոպրոլոլի տարտրատ /Մետոպրոլոլ, 100մգ N30/	ՇՀ	հաբ	*	*	12000
5.152	33000000	ամլոդիպին (ամլոդիպինի բեզիլատ), լիզինոպրիլ (լիզինոպրիլի դիհիդրատ) /Էկվատոր, 5մգ+10մգ N30/	ՇՀ	հաբ	*	*	2100
5.153	33000000	Էնալապրիլ (Էնալապրիլի մալեատ), հիդրօքսիդոթիազոլ 10 մգ N20/	ՇՀ	հաբ	*	*	4000
5.154	33000000	ֆոսֆոլիպիլոներ (Էսենցիալ)-ԷՖԼ	ՇՀ	կապս.	*	*	900
5.155	33000000	սալբուտամոլի սուլֆատ 10մլ /	ՇՀ	ցողացիր	*	*	120
5.156	33000000	ինսուլին գլարգին 100ՄՄ/մլ,10մլ	ՇՀ	ֆլ.	*	*	30
5.157	33000000	պոպուրինոլ 300մգ, N30	ՇՀ	հաբ	*	*	300
5.158	33000000	Կոպիդոգրեյլ 75մգ N28	ՇՀ	հաբ	*	*	2800
5.159	33000000	Բրոմկրիպտին 2,5մգ N30	ՇՀ	հաբ	*	*	120
5.160	33000000	Հակակատաղության վակցինա 1,0	ՇՀ	սրվակ	*	*	100
5.161	33000000	Փալտագման անատոքսին 1,0	ՇՀ	սրվակ	*	*	100
5.162	33000000	ֆենոբարբիտալ, էթիլօրոմիզոլվալերիանաթթու 50մլ	ՇՀ	շիկ	*	*	30
5.163	33000000	օմեպրազոլ /Օմեպրազոլ, 20մգ N30/	ՇՀ	հաբ	*	*	3000
5.164	33000000	Ինդապամիդ 1.5մգ N30	ՇՀ	հաբ	*	*	2400
5.165	33000000	Խոնդրոիտին սուլֆատ 400մգ/հիալուրոնաթթու 10մգ N30	ՇՀ	հաբ	*	*	1500
5.166	33000000	Գինգոբիլոբա 150մգ N30	ՇՀ	հաբ	*	*	3900
5.167	33000000	Լիպոլաթթու 30մգ/գլյուտադին L 50մգ N30	ՇՀ	կապս.	*	*	1500
5.168	33000000	Վիտամին B կոմպլեքս N30	ՇՀ	կապս.	*	*	4500
5.169	33000000	Լիպազ +ամինազ+ պրոտեազ N20	ՇՀ	հաբ	*	*	1600
6		Քիմիական նյութեր				0	