

Հաստատում եմ՝ Մեղրու տարածաշրջանային բժշկական կենտրոնի տնօրեն

ՎԱՐԴԱՆՅԱՆ



«Մեղրու տարածաշրջանային բժշկական կենտրոն» ՓԲԸ

ԾՐԱԳԻՐԸ
 ԳՆՈՒՄՆԵՐԻ ՓՈՓՈԽՎԱԾ ՊԼԱՆ 2016թ. 10.03.2016թ.

Պետության կողմից երաշխավորված անվճար բուժօգնության և սպասարկման, վճարովի ծառայություններից հավաքագրված միջոցներ

| Միջանցիկ կոդը՝ ըստ CPV դասակարգման | Սուտրային անվանումը | Վիճակագրային համընդհանուր (ջեներիկ) կամ ակտիվ բաղադրատարրերի անվանումները | Գնան ձևը /նսկից/ | | Չափի միավորը | Միավորի գինը | Ընդամենը ծախսերը (դրամ) | Սկիզբի և ավարտի ամիսներ |
|------------------------------------|----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|------------------|----|--------------|--------------|-------------------------|-------------------------|
| | | | ԾՀ | ՀԿ | | | | |
| 1 | 5-Նուր ղ/հ N°50 | Նիտրոցոլին | ԾՀ | ՀԿ | հաբ | 25,0 | 20000 | 800 |
| 2 | Արքենայինի հիդրոքլորիդ . 0,18% N°10 | Էպինեֆրին (Էպինեֆրինի հիդրոտարտրատ) | ԾՀ | ՀԿ | սրվակ | 142,0 | 17040 | 120 |
| 3 | Ազինակ ղ/ս 250մգ N°6 | ազիթրոմիցին | ԾՀ | ՀԿ | հաբ | 205,9 | 9884,16 | 48 |
| 4 | Ազինակ ղ/ս 500մգ N°3 | ազիթրոմիցին | ԾՀ | ՀԿ | հաբ | 700,0 | 84000 | 120 |
| 5 | Ալբումին լուծույթ 10% 50մլ | մարդու սերումին | ԾՀ | ՀԿ | ֆլակոն | 15278,3 | 183339,6 | 12 |
| 6 | Ալբումին 20% 5մլ N°1 | սուլֆացետամիդ | ԾՀ | ՀԿ | ֆլակոն | 410,0 | 2050 | 5 |
| 7 | Ալբումին փոշի 0,5գ N°10 | սուլֆացետամիդ | ԾՀ | ՀԿ | փաթեթ | 13,2 | 3960 | 300 |
| 8 | Ալտե օշարակ 5% 125գ | տուրոտ դեղատու | ԾՀ | ՀԿ | ֆլակոն | 797,9 | 11969,1 | 15 |
| 9 | Ածուխ ակտիվացված ղ/հ 0,25գ N°10 | ածուխ ակտիվացված | ԾՀ | ՀԿ | հաբ | 8,0 | 4800 | 600 |
| 10 | Ակվա Մարիս ցոլաշիթ քթի 30մլ | Արդիատիկ ծովի ջրի վարակագրած հիպերտոնիկ լուծույթ | ԾՀ | ՀԿ | ֆլակոն | 2200,0 | 11000 | 5 |
| 11 | Ալտուլեգին . 80մգ 2մլ N°25 | հորթի արյան սպիտակուցագերծ ածանցյալ | ԾՀ | ՀԿ | սրվակ | 540,0 | 67500 | 125 |
| 12 | Ալտուլեգին ֆորտե ղ/հ N°50 | հորթի արյան սպիտակուցագերծ ածանցյալ | ԾՀ | ՀԿ | հաբ | 396,0 | 39600 | 100 |
| 13 | Ամինոկապրոնաթթու լուծույթ 5% 250մլ | ամինոկապրոնաթթու | ԾՀ | ՀԿ | ֆլակոն | 880,0 | 17600 | 20 |
| 14 | Ամիոդարոն ղ/հ 200մգ N°30 | ամիոդարոն | ԾՀ | ՀԿ | հաբ | 92,0 | 35880 | 390 |
| 15 | Ամիոդարոն ղ/հ 10մգ N°30 | ամիոդարոնի բեցիլատ | ԾՀ | ՀԿ | հաբ | 10,0 | 9000 | 900 |
| 16 | Անոքսիկալ ղ/կախույթ 156,25մգ/5մլ 100մլ | անոքսիցիլին (անոքսիցիլինի տրիհիդրատ), օսալատամաթառու (կալսիումի օսալատամաթառու) | ԾՀ | ՀԿ | ֆլակոն | 1620,0 | 64800 | 40 |
| 17 | Անոքսիկալ 312,5մգ/5մլ ֆորտե 100մլ | անոքսիցիլին (անոքսիցիլինի տրիհիդրատ), օսալատամաթառու (կալսիումի օսալատամաթառու) | ԾՀ | ՀԿ | ֆլակոն | 2960,0 | 118400 | 40 |

| | | | | | | | | |
|----|----------|-----------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---------|--------|---------|------|
| 18 | 33651111 | Ամրոցագիլին օշարակ 250մգ/5մլ 100մլ | ամրոցագիլին (ամրոցագիլինի սորիհիդրատ) | ՇՀ | Ֆլակոն | 1500,0 | 30000 | 20 |
| 19 | 33651110 | Ամպիցիլին ն/ե և մ/մ սրվ. 0,5գ | ամպիցիլինի եռիդրատ | ՇՀ | Ֆլակոն | 152,0 | 10640 | 70 |
| 20 | 33651110 | Ամպի-Ֆիլո դ/պ 500մգ N#10 | ամպիցիլինի եռիդրատ | ՇՀ | հար | 30,9 | 21630 | 700 |
| 21 | 33651100 | Ատրիկան 250գ N 8 | տենոնիտրոզոլ | ՇՀ | հար | 381,5 | 9155,52 | 24 |
| 22 | 33661127 | Անայգին . 50% 2մլ N#10 | մետամիզոլ (մետամիզոլ նատրիում) | ՇՀ | սրվակ | 30,1 | 72288 | 2400 |
| 23 | 33661127 | Անայգին դ/հ 500մգ N#10 | մետամիզոլ (մետամիզոլ նատրիում) | ՇՀ | հար | 6,2 | 12400 | 2000 |
| 24 | 33651252 | Անաստրոզոլ Դենկ 1 դ/հ 1մգ N#30 | անաստրոզոլ | ՇՀ | հար | 410,0 | 123000 | 300 |
| 25 | 33621680 | Անայգին դ/հ 40մգ N#50 | պրոպրանոլոլ | ՇՀ | հար | 2,9 | 441 | 150 |
| 26 | 33671122 | Անգինոլազ 20մլ ցողաշիթ | դեբլալիեիում (դեբլալիեիումի բլորիդ), էնօքսոլոն, հիդրոկլորտիզոն (հիդրոկլորտիզոնի ացետատ), թեոֆոսին (թեոֆոսինի նատրիումի եռիդրատ) | | | | | |
| 27 | 33621650 | Անուզոլ մոմիկ N#10 | քսերոֆորմ, շիկատավի հանուկ, ցինկ (ցինկի սուլֆատ) | ՇՀ | հատ | 2600,0 | 13000 | 5 |
| 28 | 33661000 | Անուշարդի սպիտու լուծույթ շիկ 30մլ | | ՇՀ | մոմիկ | 88,4 | 9728,4 | 110 |
| 29 | 33651112 | Աուգմենտին դ/հ 1,2գ N#10 | ամրոցագիլին, կախումի քլավուլանատ | ՇՀ | Ֆլակոն | 109,6 | 2191,2 | 20 |
| 30 | 33651112 | Աուգմենտին դ/հ 625մգ N#14 | ամրոցագիլին, կախումի քլավուլանատ | ՇՀ | Ֆլակոն | 1440,0 | 201600 | 140 |
| 31 | 33632100 | Ապիգաթրոն քսուկ 20գ | մեդկաթոյն ստանդարտացված, պիլի իզոթիոցիանատ, մեթաանաեմիատ | ՇՀ | պարկուճ | 2550,0 | 17850 | 7 |
| 32 | 33621140 | Ապր-Կլոպիրոզոլ դ/հ 75մգ N#30 | կլոպիրոզոլ | ՇՀ | հար | 150,0 | 45000 | 300 |
| 33 | 33611350 | Ակտորբենաթթու անպ. 5% 2մլ N#10 | ակտորբենաթթու | ՇՀ | սրվակ | 28,8 | 122400 | 4250 |
| 34 | 33611350 | Ակտորբենաթթու Գլուկոզայով դ/հ 0,1գ N#10 | ակտորբենաթթու, գլուկոզ | ՇՀ | հար | 7,0 | 4200 | 600 |
| 35 | 33611350 | Ակտորբենաթթու դ/հ 500մգ N#20 | ակտորբենաթթու | ՇՀ | հար | 30,0 | 10800 | 360 |
| 36 | 33661126 | Ասպիրին Կադդի դ/հ 300մգ N#20 | ագետիսալիցիլա-թթու | ՇՀ | հար | 70,0 | 9800 | 140 |
| 37 | 33660000 | Ատադաքս թ/պ դ/հ 25մգ N#25 | հիդրօքսիզին (հիդրօքսիզինի հիդրոքլորիդ) աստնոլոլ | ՇՀ | հար | 65,0 | 24375 | 375 |
| 38 | 33621710 | Ատենոլոլ դ/հ 50մգ N#30 | ատենոլոլ | ՇՀ | հար | 4,5 | 1890 | 420 |
| 39 | 33661157 | Ատրոպին 0,1% 1մլ N 10 | ատրոպին (ատրոպինի սուլֆատ) | ՇՀ | սրվակ | 72,0 | 25200 | 350 |
| 40 | 33621420 | Ատրոխ թ/պ դ/հ 20մգ N#30 | ատրոպատատին (ատրոպատատին կալցիում) | ՇՀ | հար | 60,0 | 21600 | 360 |
| 41 | 33621420 | Ատրոխ թ/պ դ/հ 10մգ N#30 | ատրոպատատին (ատրոպատատին կալցիում) | ՇՀ | հար | 42,0 | 10080 | 240 |
| 42 | 33631350 | Արդուան 4մգ N#25 | պիպետրոնիումի բրոմիդ | ՇՀ | սրվակ | 1320,0 | 33000 | 25 |
| 43 | 33621600 | Արիֆոն ռետարոլ 1,5մգ N#30 | ինդապամիդ | ՇՀ | հար | 55,1 | 6616,8 | 120 |
| 44 | 33691192 | Արտիկայինի հիդրոքլորիդ 1:100000 20մլ N#1 | արտիկային(արտիկայինի հիդրոքլորիդ), էպինեֆրին | ՇՀ | Ֆլակոն | 1600,0 | 24000 | 15 |
| 45 | 33691208 | Արտրա դ/թ 500մգ+500մգ, պլաստիկ սրվակներ N#100 | գլյուկոզամինի հիդրոքլորիդ, նատրիումական հունտոնոսինի սուլֆատ | ՇՀ | հար | 170,0 | 34000 | 200 |
| 46 | 33661126 | Ագետիսալիցիլաթթու դ/հ 0,5գ N#10 | ագետիսալիցիլա-թթու | ՇՀ | հար | 6,0 | 2400 | 400 |
| 47 | 33661151 | Ազիկլովիտ քսուկ 5% 5գ | ազիկլովիտ | ՇՀ | պարկուճ | 410,0 | 2050 | 5 |
| 48 | 33671000 | ԱՅՑ ռ/կոշի . 200մգ N#20 | ագետիցիստենին | ՇՀ | փաթեթ | 108,0 | 6480 | 60 |
| 49 | 33671000 | ԱՅՑ լուծվող դ/հ 200մգ N#20 | ագետիցիստենին | ՇՀ | հար | 95,0 | 7600 | 80 |
| 50 | 33651100 | Արբիդոլ 100մգ N 10 | 6-բրոմո-5-հիդրօքսի-1-մեթիլ-4-դիմեթիլամինոմեթիլ-2-ֆենիլթիոմեթիլուրոլ-3 կարբօքսիլաթթվի հիդրոքլորիդ եռիդրատ | ՇՀ | հար | 380,0 | 38000 | 100 |
| 51 | 33651131 | Բակալոմի-240 օշարակ 240մգ/5մլ 100մլ | սուլֆամեթօքսազոլ, տրիմեթոպրիմ | ՇՀ | Ֆլակոն | 2400,0 | 48000 | 20 |

| | | | | | | | | |
|----|----------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|----|---------|--------|---------|------|
| 52 | 33661125 | Բարազեաա 5մ N5 | մետաղ (մետաղի նատրումական մոնոհիդրատ), պիտոֆենոն (պիտոֆենոնի հեքսոսին) ֆենախեռնեոսին օոսմոն | ՇՀ | սրվակ | 146,4 | 67344 | 460 |
| 53 | 33651114 | Բենգիալեի ռի/ն 10000000ՍՄ | բենգիալեի ռի/նի նատրիում | ՇՀ | ֆլակոն | 67,0 | 10050 | 150 |
| 54 | 33651114 | Բենգիալեի ռի/ն 50000000ՍՄ | բենգիալեի ռի/նի նատրիում | ՇՀ | ֆլակոն | 308,6 | 6171,2 | 20 |
| 55 | 33631230 | Բետադին լուծույթ 22իկ 10% 30մլ | պոլիտոն լուծ | ՇՀ | ֆլակոն | 1890,5 | 18904,8 | 10 |
| 56 | 33631230 | Բետադին լուծույթ 22իկ 10% 1լ | պոլիտոն լուծ | ՇՀ | ֆլակոն | 4900,0 | 73500 | 15 |
| 57 | 33631230 | Բետադին լուծույթ 22իկ 10% 60մլ | պոլիտոն լուծ | ՇՀ | ֆլակոն | 850,0 | 25500 | 30 |
| 58 | 33691189 | Բետասերկ ռ/հ 24նգ N60 | բետահիտին (բետահիտինի հիդրոքլորիդ) | ՇՀ | հաբ | 72,0 | 8640 | 120 |
| 59 | 33621520 | Բերիլիի պլոա 10/25 | էնալաբիլ (էնալաբիլի մալեատ), հիդրոքլորիդի | ՇՀ | հաբ | 90,0 | 32400 | 360 |
| 60 | 33651100 | Բիսակոլի ռ/հ 5նգ N30 | բիսակոլի | ՇՀ | հաբ | 7,2 | 1512 | 210 |
| 61 | 33651100 | Բիսակոլի մոնիկ N10 | բիսակոլի | ՇՀ | մոնիկ | 55,1 | 13224 | 240 |
| 62 | 33651131 | Բիսպատո ռ/հ 480նգ N20 | սուլֆամեթոքսազոլ, տրիմեթոպիմ | ՇՀ | հաբ | 11,7 | 3029 | 260 |
| 63 | 33671123 | Բրոնխոլիտին օշարակ 125մլ | գլաուցին (գլաուցինի հիդրոքլորիդ), էֆեդրին (էֆեդրինի հիդրոքլորիդ) | ՇՀ | ֆլակոն | 530,0 | 13250 | 25 |
| 64 | 33671126 | Բրոմհեքսին 8 Բեռլին-Բեմի 8նգ N25 | բրոմհեքսին (բրոմհեքսինի հիդրոքլորիդ) | ՇՀ | հաբ | 3,6 | 1080 | 300 |
| 65 | 33661115 | Բուպրոպրիլի Սպինալ 0,5% Հեյլի 4մլ N5 | բուպրոպրիլ (բուպրոպրիլի հիդրոքլորիդ) | ՇՀ | սրվակ | 1447,2 | 72358,5 | 50 |
| 66 | 33671000 | Գեդեխիլի հազի համար 100 մլ | բաղեղ սովորական | ՇՀ | ֆլակոն | 1800,0 | 54000 | 30 |
| 67 | 33661150 | Գենտամիցին . 4% 80նգ/2մլ N10 | գենտամիցին (գենտամիցինի սուլֆատ) | ՇՀ | սրվակ | 69,0 | 13800 | 200 |
| 68 | 33691176 | Գեդեխիլի լուծ 30մլ | գեդեխիլ | ՇՀ | ֆլակոն | 150,0 | 1500 | 10 |
| 69 | 33691100 | Գինիպրալ 1/ե .10նգ./2մլ N5 | հեքսապրենային (հեքսապրենայինի սուլֆատ) | ՇՀ | սրվակ | 510,0 | 51000 | 100 |
| 70 | 33691100 | Գինիպրալ 0,5նգ N20 | հեքսապրենային (հեքսապրենայինի սուլֆատ) | ՇՀ | հաբ | 98,4 | 5904 | 60 |
| 71 | 33661000 | Գլիստին . 1000նգ 4մլ N3 | գլիստին | ՇՀ | սրվակ | 4190,0 | 62850 | 15 |
| 72 | 33661000 | Գլիստին ռ/հ 0,1գ N50 | գլիստին | ՇՀ | հաբ | 18,1 | 2712 | 150 |
| 73 | 33611000 | Գլիցերին մոնիկ 1գ N10 | գլիցերոլ | ՇՀ | մոնիկ | 90,0 | 6300 | 70 |
| 74 | 33611000 | Գլիցերին մոնիկ 2,11գ N10 | գլիցերոլ | ՇՀ | մոնիկ | 90,0 | 7200 | 80 |
| 75 | 33611000 | Գլիցերին 30գ | գլիցերոլ | ՇՀ | ֆլակոն | 132,0 | 1320 | 10 |
| 76 | 33691138 | Գլյուկոզ 40% 5մլ N10 | դեքստրոզ | ՇՀ | սրվակ | 34,0 | 5100 | 150 |
| 77 | 33691138 | Գլյուկոզ 5% 250մլ | դեքստրոզ | ՇՀ | պլ/փաթ | 305,0 | 152500 | 500 |
| 78 | 33691138 | Գլյուկոզ 10% 200մլ | դեքստրոզ | ՇՀ | պլ/փաթ | 460,0 | 5980 | 13 |
| 79 | 33691138 | Գլյուկոզ 5% 500մլ | դեքստրոզ | ՇՀ | պլ/փաթ | 304,0 | 182400 | 600 |
| 80 | 33611250 | Գլյուկոզ ռ/հ 500նգ/2,5նգ N30 | գլիքենկլամիդ, մետֆորմին (մետֆորմինի հիդրոքլորիդ) | ՇՀ | հաբ | 55,0 | 68750 | 1250 |
| 81 | 33611250 | Գլյուկոզ ռ/հ 500նգ/5նգ N30 | գլիքենկլամիդ, մետֆորմին (մետֆորմինի հիդրոքլորիդ) | ՇՀ | հաբ | 60,0 | 108000 | 1800 |
| 82 | 33611000 | Գուալապս 7,5նգ/մլ 30մլ | պիկնոլոգեն | ՇՀ | ֆլակոն | 3428,4 | 10285,2 | 3 |
| 83 | 33621100 | Գեպարին քսոլ 25 գ | հեպարին (հեպարինի նատրիում) | ՇՀ | պարկուց | 532,8 | 2664 | 5 |
| 84 | 33661129 | Դեպալին քոնո 300նգ N100 | նատրիումի վալպրատ, վալպրատթթու | ՇՀ | հաբ | 130,0 | 117000 | 900 |
| 85 | 33691212 | Դեքստրոզ N 60 ռի/թաղանթապատ | դեքտոզ, հեպարին | ՇՀ | հաբ | 91,0 | 70980 | 780 |

| 123 | 33641168 | Թարմ սառեցված պլավա | | | ԲԸԱ< | Ֆյակրն | 16500,0 | 297000 | 18 |
|-----|----------|-----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----------|--------|---------|---------|------|
| 124 | 33671119 | Թերաֆլու փոշ. №10 (կիտրոն) | պարացետամոլ, ֆենիրալին (ֆենիրալինի մալետա), ֆենիլֆեոնիլ (ֆենիլֆեոնիլի հեռուստոսիտ) | ԾՀ | կիտրոն | | 334,0 | 33400 | 100 |
| 125 | 33611440 | Թիամին ամպ. 5% 1մլ №10 | թիամինի բուրդի | ԾՀ | սրվակ | | 20,0 | 40000 | 2000 |
| 126 | 33661156 | Թիմոլ անակաթիլներ 0,5%5մլ | թիմոլ (թիմոլի մալետա) | ԾՀ | ֆյակրն | | 530,6 | 10612,8 | 20 |
| 127 | 33661115 | Թիոպենտայ նատրիումի սոլ. 1գ | թիոպենտայ (թիոպենտայ նատրիում) | ԾՀ | սրվակ | | 2350,0 | 70500 | 30 |
| 128 | 24311570 | Թորած ցուր | իտրալոֆեն | ԾՀ | լիտր | | 576,0 | 11520 | 20 |
| 129 | 33631290 | Իբուպրոֆեն դ/հ 0,2գ №10 | իբուպրոֆեն | ԾՀ | հաբ | | 8,3 | 2490 | 300 |
| 130 | 33611200 | Իմոդիում դ/պ №20 | լոպերամիլ (լոպերամիլի հիդրոքլորիդ) | ԾՀ | հաբ | | 10,0 | 600 | 60 |
| 131 | 33691100 | Իմոլոն-վակ 25 մգ դ/կ | BCG-1 կենդանի, թուլացված միկոբակտերիաներ | ԾՀ | սրվակ | | 6600,0 | 66000 | 10 |
| 132 | 33631000 | Ինդոմետացին քսոլ 10% 40գ | ինդոմետացին | ԾՀ | պարկուճ | | 308,9 | 3088,8 | 10 |
| 133 | 3361129 | Իոնո-Տեք 500մլ | նատրիումի ացետատ, նատրիումի քլորիդ, կալիումի քլորիդ, կալցիումի քլորիդ, մագնեզիումի քլորիդ | ԾՀ | պ/կիտրոն | | 500,0 | 40000 | 80 |
| 134 | 33661110 | Իզոֆլուրան 100% 100մլ հերոլկ շնչառան | իզոֆլուրան | ԾՀ | ֆյակրն | | 13000,0 | 325000 | 25 |
| 135 | 33691213 | Լակտո-Ջի դ/պ №10 | լակտոբացիլուս ացիդոֆիլուս, բիֆիդոբակտերիում լոնգուս, բիֆիդոբակտերիում ինֆանտիս, ռեֆորտալատեոնում ինֆանտիս | ԾՀ | հաբ | | 171,0 | 25650 | 150 |
| 136 | 33671125 | Լագոլվան 15մգ/5մլ օշարակ 100մլ | անթոսոլի հիդրոքլորիդ | ԾՀ | ֆյակրն | | 3200,0 | 32000 | 10 |
| 137 | 33671125 | Լագոլվան 30մգ №50 | անթոսոլի հիդրոքլորիդ | ԾՀ | հաբ | | 114,8 | 11484 | 100 |
| 138 | 33631120 | Լամիիդ նոբաքսոլ 1% 15գ | տեբեղնաֆին | ԾՀ | պարկուճ | | 4810,0 | 24050 | 5 |
| 139 | 33661000 | Լամոլեպ 100մգ № 30 | լամոտրոցին | ԾՀ | հաբ | | 430,0 | 77400 | 180 |
| 140 | 33691199 | Լեգալոն 140 140մգ № 20 | սիլմալին | ԾՀ | հաբ | | 360,0 | 28800 | 80 |
| 141 | 33691176 | Լեֆլունոմիդ 20մգ թ/դ № 30 | լեֆլունոմիդ | ԾՀ | հաբ | | 550,0 | 82500 | 150 |
| 142 | 33642230 | Լ-Թիոքսին 150 150մգ № 50 | լևոթիոքսին նատրիում | ԾՀ | հաբ | | 20,0 | 4000 | 200 |
| 143 | 33642230 | Լ-Թիոքսին 100 100մգ № 100 | լևոթիոքսին նատրիում | ԾՀ | հաբ | | 19,6 | 15648 | 800 |
| 144 | 33642230 | Լ-Թիոքսին 50 50մգ № 50 | լևոթիոքսին նատրիում | ԾՀ | հաբ | | 24,0 | 8640 | 360 |
| 145 | 33691192 | Լիդոկային հիդրոքլորիդ ամպ. 2% 2մլ №10 | լիդոկային (լիդոկայինի հիդրոքլորիդ) | ԾՀ | սրվակ | | 26,1 | 18270 | 700 |
| 146 | 33691192 | Լիդոկայինի հիդրոքլորիդ ամպ. 10% 2մլ №10 | լիդոկային | ԾՀ | սրվակ | | 92,0 | 13800 | 150 |
| 147 | 33691192 | Լիդոկայինի հիդրոքլորիդ գողացիո 10% 38գ | լիդոկային | ԾՀ | ֆյակրն | | 3960,0 | 59400 | 15 |
| 148 | 33691213 | Լինեքս դ/պ №16 | լիոֆիլագլաճ կենդանի կաթնաթթվային մանուկներ բուսական հանուկներ | ԾՀ | հաբ | | 130,0 | 218400 | 1680 |
| 149 | 33671000 | Լինկաս օշարակ 90մլ | լինկոսամին | ԾՀ | ֆյակրն | | 1180,0 | 11800,3 | 10 |
| 150 | 33621100 | Լիտոն-1000 դոնորոլ 30գ | հեպարին (հեպարին նատրիում) | ԾՀ | պարկուճ | | 3050,0 | 76250 | 25 |
| 151 | 33661000 | Լիպրագիլ 20 №30 | լիզինապրիլ (լիզինապրիլի դիհիդրատ), հիտոռոտոթեազոն | ԾՀ | հաբ | | 148,0 | 53280 | 360 |
| 152 | 33641000 | Լիվարոլի հեշտոցային մոմիկներ 400մգ №5 | կետոկոնազոլ | ԾՀ | մոմիկ | | 1112,4 | 22248 | 20 |
| 153 | 33631200 | Լևոմեթիլ քսոլ 40գ | բուրամֆենիլու, մեթիլուրագիլ | ԾՀ | պարկուճ | | 740,0 | 103600 | 140 |
| 154 | 33631200 | Լևոմեթիլոն դ/հ 0,5գ №10 | բուրամֆենիլու (լևոմեթիլոն) | ԾՀ | հաբ | | 31,2 | 6240 | 200 |
| 155 | 33631000 | Լորինդեն-Ց 15գ | ֆլումետազոն (ֆլումետազոնի պիլակատ), բիտրոլինոլ | ԾՀ | պարկուճ | | 1452,0 | 7260 | 5 |
| 156 | 33691203 | Լորիստա <Ղ 100 դ/հ 100մգ/25մգ №28 | լոգարտան (լոգարտան կալիում), հիդրոքլորոթիազիլ | ԾՀ | հաբ | | 132,0 | 47520 | 360 |
| 157 | 33641000 | Լուֆիտոլ դ/հ 200մգ №60 | կանկառի չոր հանուկ | ԾՀ | հաբ | | 48,0 | 37440 | 780 |
| 158 | 33650000 | Կազոգել 12մգ №10 | կազոգել | ԾՀ | հաբ | | 378,0 | 18900 | 50 |

| | | | | | | | | | |
|-----|----------|----------------------------------------------------------------------|--|----------------------------------------------------------------------------------------------|----|---------|----------|--------|------|
| 195 | 33661131 | Կորվալ 25մլ | | ալֆա-բրոմիդպլավերաթեփի էթիլ էսթեր, ֆենոլատիոնա, սեմանոնի տու | ՇՀ | Ֆլավոն | 211,2 | 2112 | 10 |
| 196 | 33621340 | Կոֆեին-նատրիումի ընձուղատ ամպ. 20% 1մլ №10 | | կոֆեին, նատրիումի ընձուղատ | ՇՀ | սրվակ | 49,2 | 7380 | 150 |
| 197 | 33661139 | Հարյուրիորդ-Բիլեստոն ճագ/մլ 1մլ №5 | | բիլեստոն | ՇՀ | սրվակ | 240,0 | 7200 | 30 |
| 198 | 33651199 | Հակակատարիոլայն պատվաստանյութ մ/մ 1մլ №5 սուլ Միտոռեն | | | ՇՀ | սրվակ | 13000,0 | 195000 | 15 |
| 199 | 33651197 | Հակափայտացման անատոքսին | | | ՇՀ | սրվակ | 963,6 | 9636 | 10 |
| 200 | 33651197 | Հակափայտացման շիճուկ 1մլ №5 Միկրոգեն | | | ՇՀ | ֆլավոն | 4500,0 | 54000 | 12 |
| 201 | 33651191 | Հակաբորտալիտային շիճուկ | | | ՇՀ | սրվակ | 11900,0 | 59500 | 5 |
| 202 | 33651100 | Հակազանգրենոզ շիճուկ | | | ՇՀ | սրվակ | 135000,0 | 135000 | 1 |
| 203 | 33621550 | Հարտի 10մգ №28 | | ռամպրի | ՇՀ | հար | 108,0 | 15120 | 140 |
| 204 | 33691176 | Հեկսալիզ դ/հ №30 | | քիլոտիմոլ, էնցալոն, լիտգիլի հիդրոքլորիդ | ՇՀ | հար | 87,1 | 7840,8 | 90 |
| 205 | 33650000 | Հեքսիկոն հեշտոցային մոսիկներ 16մգ №10 | | քլորիեքսիդինի երկզյուկոնատ | ՇՀ | մոսիկ | 350,0 | 10500 | 30 |
| 206 | 33691227 | Հեմոդեզ լուծույթ 250մլ | | պոլիվինիլպիրոլիդոն, նատրիումի քլորիդ, կալիումի քլորիդ, կալցիումի քլորիդ, մագնեզիումի քլորիդ, | ՇՀ | ֆլավոն | 610,0 | 4270 | 7 |
| 207 | 33621100 | Հեպարին սոլ. 5մլ №1 | | նատրիումի հեպարինատ | ՇՀ | սրվակ | 1600,0 | 160000 | 100 |
| 208 | 33691198 | Հեպտոլայ արեյուծ դ/հ թ/պ | | հեպարին (հեպարին նատրիում) | ՇՀ | հար | 1180,0 | 70800 | 60 |
| 209 | 33621650 | Հիդրոկորտիզոն ակնաքսուր 0,5% 3գ | | հիդրոկորտիզոն (հիդրոկորտիզոնի ազետատ) | ՇՀ | պարկուր | 1188,0 | 11880 | 10 |
| 210 | 33621650 | Հիդրոկորտիզոն քսուր 1% 10գ | | հիդրոկորտիզոն (հիդրոկորտիզոնի ազետատ) | ՇՀ | պարկուր | 594,0 | 5940 | 10 |
| 211 | 33621520 | Հիպոթեազիդ 25մգ №20 | | հիդրոքլորիդ | ՇՀ | հար | 48,0 | 6720 | 140 |
| 212 | 33650000 | Հեքսիկոն 0,05 % 100 մլ | | քլորիեքսիդինի երկզյուկոնատ | ՇՀ | ֆլավոն | 1200,0 | 12000 | 10 |
| 213 | 33691219 | Մագնե B6 դ/հ №50 | | մագնեզիում (մագնեզիում լակտատի դիհիդրատ), անիտիոսան (անիտիոսանի հիդրոքլորիդ) | ՇՀ | հար | 63,0 | 31500 | 500 |
| 214 | 33691145 | Մագնեզիումի սուլֆատ ամպ. 25% 5մլ №10 | | մագնեզիումի սուլֆատ | ՇՀ | սրվակ | 33,6 | 30240 | 900 |
| 215 | 33631110 | Մակսիլոր կոմ. հեշ.մոսիկ 500մգ N8 | | նիֆուրատել, նիստատին | ՇՀ | մոսիկ | 1110,0 | 17760 | 16 |
| 216 | 33642220 | Մեդրոլ 4մգ №30 | | մեդիպրետնիդոլոն | ՇՀ | հար | 38,0 | 18240 | 480 |
| 217 | 33661159 | Մեգատոն 10մգ/մլ 1մլ N10 | | ֆենիլէֆրին (ֆենիլէֆրինի հիդրոքլորիդ) | ՇՀ | սրվակ | 109,0 | 3270 | 30 |
| 218 | 33611150 | Մեգիմ Ֆորտե դրաժե 3 500ՄՄ №20 | | պանկրեատին | ՇՀ | հար | 41,0 | 43460 | 1060 |
| 219 | 33651224 | Մեթոտրեքսատ ԷՔԵՎԵ 10մգ/մլ 1մլ №10 նեոտաման/Լառահանեռատանաման ւուժուր | | մեթոտրեքսատ | ՇՀ | սրվակ | 2200,0 | 88000 | 40 |
| 220 | 33691112 | Մեթոտրիդազոլ Սիկոմեդ 500մգ N20 | | մեթոտրիդազոլ | ՇՀ | հար | 45,4 | 22675 | 500 |
| 221 | 33691112 | Մեթոտրիդազոլ 250մգ N10 | | մեթոտրիդազոլ | ՇՀ | հար | 5,4 | 540 | 100 |
| 222 | 33691112 | Մեթոտրիդազոլ Դենտա դոնորոլ 1% 20գ | | մեթոտրիդազոլ | ՇՀ | պարկուր | 655,0 | 5240 | 8 |
| 223 | 33691112 | Մեթոտրիդազոլ լուծույթ 0,5% 100մլ №1 | | մեթոտրիդազոլ | ՇՀ | պ/փաթ | 390,0 | 62400 | 160 |
| 224 | 33691188 | Մեքսիկոլ 100մգ/2մլ №10 | | էթինեհիկոլոքսիպի-դիլինի սուլֆատ | ՇՀ | սրվակ | 470,0 | 211500 | 450 |
| 225 | 33631290 | ՄԻԳ-400 դ/հ 400մգ №10 | | լիթալոն | ՇՀ | հար | 125,0 | 37500 | 300 |
| 226 | 33661135 | Միդագեմ . 15մգ/3մլ №5 | | միդագլիլ | ՇՀ | սրվակ | 1410,0 | 7050 | 5 |
| 227 | 33631380 | Միդոկլայմ 100մգ 1մլ №5 | | տուլաբուտոնի հիդրոքլորիդ | ՇՀ | սրվակ | 518,0 | 5180 | 10 |
| 228 | 33631380 | Միդոկլայմ թ/պ դ/հ 50մգ №30 | | տուլաբուտոնի հիդրոքլորիդ | ՇՀ | հար | 39,8 | 8355,9 | 210 |

| | | | | | | | | |
|-----|----------|----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|----|---------|--------|---------|------|
| 262 | 33621460 | Նուխարել Բի-Ֆորտեն դ/հ 10մգ/2,5մգ N#30 | պերինդոլոպրիլ (պերինդոլոպրիլի արժրին), ինդապրավիլ նուխարաբեն | ԾՀ | հար | 229,0 | 137400 | 600 |
| 263 | 33650000 | Լուիջին 400մգ N20 | լուիջին | ԾՀ | հար | 114,8 | 6890,4 | 60 |
| 264 | 33611170 | Նո-Շայ ամպ. 40մգ 2մլ N#25 | լուտալանոն (լուտալանոնի հիդրոքլորիդ) | ԾՀ | սրվակ | 168,0 | 92400 | 550 |
| 265 | 33611170 | Նո-Շայ ԷԼ 400մգ N100 | լուտալանոն (լուտալանոնի հիդրոքլորիդ) | ԾՀ | սրվակ | 18,5 | 13950 | 700 |
| 266 | 33661000 | Նուխարել Բի-Ֆորտեն ամպ. 0,5% 5մլ N#10 | պերինդոլոպրիլ (պերինդոլոպրիլի արժրին), ինդապրավիլ նուխարաբեն | ԾՀ | սրվակ | 26,8 | 13400 | 500 |
| 267 | 33661000 | Նուխարել Բի-Ֆորտեն ամպ. 0,5% 250սլ | պերինդոլոպրիլ (պերինդոլոպրիլի արժրին), ինդապրավիլ նուխարաբեն | ԾՀ | պլ/փաթ | 550,0 | 27500 | 50 |
| 268 | 33621350 | Նուխարել Բի-Ֆորտեն ամպ. 0,5% 250սլ | պերինդոլոպրիլ (պերինդոլոպրիլի արժրին), ինդապրավիլ նուխարաբեն | ԾՀ | հար | 184,1 | 16568,1 | 90 |
| 269 | 33621350 | Նուխարել Բի-Ֆորտեն ամպ. 0,5% 250սլ | պերինդոլոպրիլ (պերինդոլոպրիլի արժրին), ինդապրավիլ նուխարաբեն | ԾՀ | ֆլակոն | 2400,0 | 24000 | 10 |
| 270 | 33620000 | Նուխարել Բի-Ֆորտեն ամպ. 0,5% 250սլ | պերինդոլոպրիլ (պերինդոլոպրիլի արժրին), ինդապրավիլ նուխարաբեն | ԾՀ | հար | 132,0 | 11880 | 90 |
| 271 | 33631290 | Նուխարել Բի-Ֆորտեն ամպ. 0,5% 250սլ | պերինդոլոպրիլ (պերինդոլոպրիլի արժրին), ինդապրավիլ նուխարաբեն | ԾՀ | ֆլակոն | 2720,0 | 68000 | 25 |
| 272 | 33621540 | Պայպերին ամպ. 2% 2մլ N#10 | պայպերին (պայպերինի հիդրոքլորիդ) | ԾՀ | սրվակ | 35,1 | 28080 | 800 |
| 273 | 33661126 | Պայպերին ամպ. 0,5% N#10 | պայպերին (պայպերինի հիդրոքլորիդ) | ԾՀ | հար | 4,5 | 3150 | 700 |
| 274 | 33661126 | Պայպերին ամպ. 0,5% N#10 | պայպերին (պայպերինի հիդրոքլորիդ) | ԾՀ | պլ/փաթ | 1400,0 | 28000 | 20 |
| 275 | 33661126 | Պայպերին ամպ. 0,5% N#10 | պայպերին (պայպերինի հիդրոքլորիդ) | ԾՀ | պլ/փաթ | 2400,0 | 72000 | 30 |
| 276 | 33651109 | Պայպերին Լ դ/հ N#10 | պայպերին (պայպերինի հիդրոքլորիդ) | ԾՀ | հար | 162,96 | 16296 | 100 |
| 277 | 33621320 | Պայպերին դ/հ N#40 | պայպերին (պայպերինի հիդրոքլորիդ) | ԾՀ | հար | 52,0 | 20800 | 400 |
| 278 | 33611410 | Պայպերին պաստիլ N#30 | պայպերին (պայպերինի հիդրոքլորիդ) | ԾՀ | հար | 53,2 | 15960 | 300 |
| 279 | 33691186 | Պայպերին ամպ. 20% 5մլ N#10 | պայպերին (պայպերինի հիդրոքլորիդ) | ԾՀ | սրվակ | 42,9 | 36456,5 | 850 |
| 280 | 33611390 | Պայպերին ամպ. 5% 1մլ N#10 | պայպերին (պայպերինի հիդրոքլորիդ) | ԾՀ | սրվակ | 18,1 | 41676 | 2300 |
| 281 | 33621140 | Պայպերին ԼՍ թ/պ դ/հ 75մգ+75մգ N#30 | պայպերին (պայպերինի հիդրոքլորիդ) | ԾՀ | հար | 155,00 | 65100 | 420 |
| 282 | 33661112 | Պայպերին կիթ 1% 10մգ/մլ 20մլ N#5 | պայպերին (պայպերինի հիդրոքլորիդ) | ԾՀ | ֆլակոն | 1920,0 | 57600 | 30 |
| 283 | 33621250 | Պայպերին լուծույթ 250մլ | պայպերին (պայպերինի հիդրոքլորիդ) | ԾՀ | պլ/փաթ | 1147,0 | 17205 | 15 |
| 284 | 33671120 | Պայպերին N12 | պայպերին (պայպերինի հիդրոքլորիդ) | ԾՀ | մոմիկ | 432,0 | 25920 | 60 |
| 285 | 33621310 | Պայպերին ՍԲ դ/հ 35մգ N#60 | պայպերին (պայպերինի հիդրոքլորիդ) | ԾՀ | հար | 97,0 | 87300 | 900 |
| 286 | 33621460 | Պայպերին դ/հ 5մգ N#30 | պայպերին (պայպերինի հիդրոքլորիդ) | ԾՀ | հար | 206,0 | 148320 | 720 |
| 287 | 33621480 | Պայպերին դ/հ 10մգ N#30 | պայպերին (պայպերինի հիդրոքլորիդ) | ԾՀ | հար | 175,0 | 157500 | 900 |
| 288 | 33641000 | Պայպերին ամպ. 2,5% 1մլ N#10 | պայպերին (պայպերինի հիդրոքլորիդ) | ԾՀ | սրվակ | 171,6 | 10296 | 60 |
| 289 | 33661147 | Պայպերին-Ռայպերին 0,05% 1մլ N10 | պայպերին (պայպերինի հիդրոքլորիդ) | ԾՀ | սրվակ | 45,0 | 1350 | 30 |
| 290 | 33641000 | Պայպերին լուծույթ 1% 80գ | պայպերին (պայպերինի հիդրոքլորիդ) | ԾՀ | պարկուճ | 4820,0 | 24100 | 5 |
| 291 | 33691176 | Պայպերին գլիցերոլ 400մգ N#10 | պայպերին (պայպերինի հիդրոքլորիդ) | ԾՀ | մոմիկ | 348,0 | 10440 | 30 |

| | | | | | | | | |
|-----|----------|--------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|----|---------|--------|---------|-----|
| 292 | 33661123 | Պրոմեդոյ-ՉՆ 20նգ/մլ 1մլ N#100 | թրմանաբերիկ (թրմանաբերիկի հեղուկ) | ՆՀ | սովակ | 780,0 | 15600 | 20 |
| 293 | 33691176 | Պրոմեդոյ N#30 | սիտիկոն | ՆՀ | հար | 207,0 | 24840 | 120 |
| 294 | 33671121 | Պրոտալոգոլի լուծույթ 2% 15մլ | աղմաթի պրոտոնեմա | ՆՀ | ֆակոն | 260,0 | 1300 | 5 |
| 295 | 24311530 | Պրոմեդոյ N#30 | թրմանաբերիկ | ՆՀ | ֆակոն | 120,0 | 1200 | 10 |
| 296 | 24311530 | Ջրածնի անոթախորի լուծույթ 3% 100մլ | ջրածնի անոթախոր | ՆՀ | ֆակոն | 134,0 | 24120 | 180 |
| 297 | 33611220 | Ռեգիոլոն դ/վրոշի 18,9գ N#1 | Նատրիումի բրոմիդ, կալիումի քլորիդ, սպորտանի | ՆՀ | փաթեթ | 280,0 | 224000 | 800 |
| 298 | 33661136 | Ռեգիոլոն 10նգ/1մլ N#50 | Նատրիում, ամոնիում արսենատ | ՆՀ | սովակ | 343,0 | 120050 | 350 |
| 299 | 33621660 | Ռեգիոլոն 60նգ+5նգ N#12 | Վեյսթրոն (Ֆենիլֆրին) (Ֆենիլֆրինի հեղուկ) | ՆՀ | մոսիկ | 237,0 | 8532 | 36 |
| 300 | 33621250 | Ռեգիոլոն լուծույթ 250մլ | Բեքտալան (Բեքտալան 40) | ՆՀ | պ/փաթեթ | 1140,0 | 22800 | 20 |
| 301 | 33691176 | Ռեգիոլոն | Նատրիումի նատրիումի ռեկամբանտ | ՆՀ | սովակ | 3367,2 | 20203,2 | 6 |
| 302 | 33691129 | Ռեգիոլոն լուծույթ 250մլ | Նատրիումի բրոմիդ, կալիումի բրոմիդ, կալցիումի բրոմիդ | ՆՀ | պ/փաթեթ | 308,0 | 215600 | 700 |
| 303 | 33691129 | Ռեգիոլոն լուծույթ 500մլ | Նատրիումի բրոմիդ, կալիումի բրոմիդ, կալցիումի բրոմիդ | ՆՀ | պ/փաթեթ | 314,0 | 188400 | 600 |
| 304 | 33691176 | Ռեգիոլոն 100մլ | Նատրիումի բրոմիդ, կալիումի բրոմիդ, կալցիումի բրոմիդ | ՆՀ | ֆակոն | 95,0 | 6650 | 70 |
| 305 | 33671113 | Սայբոտանոլ դ/հ 2նգ N#24 | Սայբոտանոլ | ՆՀ | հար | 33,0 | 11880 | 360 |
| 306 | 33671113 | Սայբոտանոլ գրոգալի 10մլ | Սայբոտանոլ (սայբոտանոլի սուլֆատ) | ՆՀ | ֆակոն | 1200,0 | 24000 | 20 |
| 307 | 33621100 | Սպարիքս ռոնդոլ 50գ | Ինգրիդի (Ինգրիդի նատրիում), անտիբիոտիկ, ձիաբուսական ատոմանտի համալուծ | ՆՀ | պարկուճ | 4357,0 | 17428 | 4 |
| 308 | 33691200 | Սենտրոնոլ դ/հ N#10 | Սենտրոնոլներ A, B | ՆՀ | հար | 13,9 | 9730 | 700 |
| 309 | 33621410 | Սինգալ դ/հ 20նգ N#28 | Սինգալատադին | ՆՀ | հար | 74,4 | 10416 | 140 |
| 310 | 33661000 | Սինգալոն դ/հ N#40 | Լեյզոլա, այրենի, մագնեզիումի ծանր օքսիդ | ՆՀ | հար | 58,5 | 9360 | 160 |
| 311 | 33631000 | Սինգալոնի թուլ 0,025% 15գ | Ֆլուորիդի ակտիվացում | ՆՀ | պարկուճ | 204,6 | 2046 | 10 |
| 312 | 33651135 | Սինտոմիդին 5% 25 գ | Սինտոմիդին | ՆՀ | պարկուճ | 311,5 | 1557,6 | 5 |
| 313 | 33651135 | Սինտոմիդին 10% 25 գ | Սինտոմիդին | ՆՀ | պարկուճ | 528,0 | 5280 | 10 |
| 314 | 33611000 | Սմեկտա 3գ N# 30 | Դիտամեկտա | ՆՀ | փաթեթ | 169,2 | 10152 | 60 |
| 315 | 33621000 | Սոլկոսերիլ ամպ. 5մլ N#5 | Արյունատրամալուծիչ սպիտակուցազերձ՝ հորթի արտախտ | ՆՀ | սովակ | 1750,0 | 35000 | 20 |
| 316 | 33621000 | Սոլկոսերիլ Դենտ մածուկ 2.125նգ/գ+10նգ/գ 5գ | Արյունատրամալուծիչ սպիտակուցազերձ՝ հորթի արտախտ, ամոնիում 600 | ՆՀ | պարկուճ | 2843,0 | 8529 | 3 |
| 317 | 33621000 | Սոլկոսերիլ Սոլկոսերիլ | Արյունատրամալուծիչ սպիտակուցազերձ՝ հորթի արտախտ | ՆՀ | պարկուճ | 2200,0 | 11000 | 5 |
| 318 | 33671000 | Սոլկոսերիլ 4.15նգ/գ, 20գ | Սոլկոսերիլ | ՆՀ | փաթեթ | 110,0 | 11000 | 100 |
| 319 | 33671116 | Սոլկոսերիլ 100նգ N#10 | Սոլկոսերիլ | ՆՀ | սովակ | 59,6 | 7748 | 130 |
| 320 | 33661144 | Սոլկոսերիլ 10% 2մլ N#10 | Սոլկոսերիլ (սոլկոսերիլի հեղուկ) | ՆՀ | սովակ | 340,8 | 68160 | 200 |
| 321 | 33661144 | Սոլկոսերիլ ամպ. 1մլ N#5 | Սոլկոսերիլ (սոլկոսերիլի հեղուկ) | ՆՀ | սովակ | 70,0 | 25200 | 360 |
| 322 | 33661125 | Սպազմատոն դ/հ N#20 | Մեթալիդ (մետալիդ նատրիում), պրոպիլեն (պրոպիլենի հեղուկ), ֆենիլֆրինի լուծույթ | ՆՀ | հար | 14,0 | 11200 | 800 |
| 323 | 33631250 | Սպիրտ-բժշկական 70% 250մլ | Էթանոլ | ՆՀ | ֆակոն | 350,0 | 7000 | 20 |

| | | | | | | | | |
|-----|----------|-------------------------------------------|-------------------------------------|----|--------|--------|--------|-----|
| 324 | 33631250 | Սպիրտ- բժշկական 96%1 | Էթանոլ | ՇՀ | Ֆլակոն | 1200,0 | 72000 | 60 |
| 325 | 33631250 | Սպիրտ բժշկական շիշ 96% 0,5լ | Էթանոլ | ՇՀ | Ֆլակոն | 850,0 | 21250 | 25 |
| 326 | 33631250 | Սպիրտ բժշկական շիշ 96% 250մլ | Էթանոլ | ՇՀ | Ֆլակոն | 370,0 | 3700 | 10 |
| 327 | 33674666 | Ստրպոնոպրոֆոն-ճիբոն-գլադոլ-լուծույթ | Ստրպոնոպրոֆոն-ճիբոն-գլադոլ-լուծույթ | ՇՀ | Ֆլակոն | 1654,1 | 7770,3 | 5 |
| 328 | 33671080 | Ստրոնալիս լուծույթ N24 (մեղր և կիտրոն) | Ստրոնալիս լուծույթ | ՇՀ | Խաք | 95,0 | 18240 | 192 |
| 329 | 33691210 | Ստրոֆանտին Կ. 0,0025% 1մլ N#10 | Ստրոֆանտին | ՇՀ | Սրվակ | 50,3 | 20120 | 400 |
| 330 | 33961176 | Վագոթել լուծույթ 36% 50գ | Վագոթել | ՇՀ | Ֆլակոն | 2647,8 | 13239 | 5 |
| 331 | 33621000 | Վալիդոլ ռ/հ 60մգ N#10 | Վալիդոլ | ՇՀ | Խաք | 9,0 | 7200 | 800 |
| 332 | 33661131 | Վալոկորին շիշ 20մլ | Վալոկորին | ՇՀ | Ֆլակոն | 1010,0 | 20200 | 20 |
| 333 | 33651100 | Վալտեթա ռ/հ 500մգ N#10 | Վալտեթա | ՇՀ | Խաք | 1080,0 | 21600 | 20 |
| 334 | 33621110 | Վարֆարին Նիկմեդ 3մգ N#100 | Վարֆարին | ՇՀ | Խաք | 38,8 | 7760 | 200 |
| 335 | 33691176 | Վեգիկար 5մգ | Վեգիկար | ՇՀ | Խաք | 580,0 | 52200 | 90 |
| 336 | 33691176 | Վեսել Դուն Ֆ 600L/2մլ, 2մլ N#10 | Վեսել Դուն Ֆ | ՇՀ | Սրվակ | 1945,0 | 38900 | 20 |
| 337 | 33621730 | Վերապամիլ ռ/հ 80մգ N#30 | Վերապամիլ | ՇՀ | Խաք | 28,5 | 2565 | 90 |
| 338 | 33621620 | Վերոշայրոն ռ/հ 25մգ N#20 | Վերոշայրոն | ՇՀ | Խաք | 62,0 | 13640 | 220 |
| 339 | 33621620 | Վերոշայրոն ռ/հ 50մգ N#30 | Վերոշայրոն | ՇՀ | Խաք | 105,4 | 104346 | 990 |
| 340 | 33651139 | Վիգարեթա 5մգ/մլ+1մգ/մլ, 5մլ առատունև ստակ | Վիգարեթա | ՇՀ | Ֆլակոն | 4380,0 | 39420 | 9 |
| 341 | 33621190 | Վիկասոլ ամպ. 10մգ/մլ 1մլ N#10 | Վիկասոլ | ՇՀ | Սրվակ | 105,0 | 21000 | 200 |
| 342 | 33611410 | Վիտամին D-3 ցրային լուծույթ 10մլ | Վիտամին D-3 | ՇՀ | Սրվակ | 2845,0 | 227600 | 80 |
| 343 | 33611440 | Վիտամին B համալիր ամպ. 2մլ N#10 | Վիտամին B | ՇՀ | Սրվակ | 154,6 | 20098 | 130 |
| 344 | 33611440 | Վիտամին B համալիր N#20 | Վիտամին B | ՇՀ | Խաք | 19,2 | 1152 | 60 |
| 345 | 33611410 | Վիտորոլ Պրենտալ Ֆրոտե ռ/հ N#100 լողով | Վիտորոլ | ՇՀ | Խաք | 122,1 | 48832 | 400 |
| 346 | 33631310 | Վոլտալոն Է-Մուլգել 20գ | Վոլտալոն | ՇՀ | Կարկոն | 425,0 | 4250 | 10 |
| 347 | 33691209 | Տամոլ ռ/պ 0,4մգ N#30 | Տամոլ | ՇՀ | Խաք | 190,0 | 68400 | 360 |
| 348 | 33671117 | Տաուֆոն ակնակաթիլներ 4% 10մլ | Տաուֆոն | ՇՀ | Ֆլակոն | 550,0 | 6600 | 12 |
| 349 | 33661125 | Տեմպալգին ռ/հ N#20 | Տեմպալգին | ՇՀ | Խաք | 20,4 | 6120 | 300 |
| 350 | 33661154 | Տերոպակաին 1 % 10մլ N#1 | Տերոպակաին | ՇՀ | Ֆլակոն | 2724,0 | 13620 | 5 |
| 351 | 33661152 | Տերոպակաին անաբարոկ 1% 3գ | Տերոպակաին | ՇՀ | Կարկոն | 620,0 | 6200 | 10 |
| 352 | 33661152 | Տերոպակաին ռ/հ 0,1գ N#20 | Տերոպակաին | ՇՀ | Խաք | 8,4 | 1674 | 200 |
| 353 | 33661152 | Տերոպակաին քսոկ 3% 15գ | Տերոպակաին | ՇՀ | Կարկոն | 403,2 | 8064 | 20 |
| 354 | 33671120 | Տերոփիան հեշտոց. մոմիկ N#6 | Տերոփիան | ՇՀ | Սոմիկ | 468,6 | 28116 | 60 |
| 355 | 33691208 | Տերաֆլեթա N60 | Տերաֆլեթա | ՇՀ | Խաք | 182,0 | 43680 | 240 |
| 356 | 33691176 | Տերոտարդ 200մգ N#40 | Տերոտարդ | ՇՀ | Խաք | 32,0 | 6400 | 200 |

| | | | | | | | | |
|-----|----------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|----|---------|----------|---------|------|
| 357 | 33621210 | ՏոտՆեմա լուծույթ անպ. 10մլ N#20 | Երկաթ (երկաթի գլուկոնատ), մանգան (մանգանի ցարկոնատ), առնձ (առնձի ցարկոնատ) | ՇՀ | սրվակ | 126,0 | 12600 | 100 |
| 358 | 33631370 | Տրակիրում անպ. 2,5մլ N#5 | ատրակուրիում (ատրակուրիումի բեզիլատ) | ՇՀ | սրվակ | 1103,0 | 165450 | 150 |
| 359 | 33691226 | Տրամադոլ անպ. 100մգ/2մլ N#5 | տրամադոլ (տրամադոլի հիդրոքլորիդ) | ՇՀ | սրվակ | 190,0 | 38000 | 200 |
| 360 | 33691176 | Տրանքսամաթեոլ 50մգ/մլ, 5մլ N#10 | տրանքսամաթեոլ | ՇՀ | սրվակ | 1900,0 | 19000 | 10 |
| 361 | 33691176 | Տրանքսամաթեոլ 500մգ N#10 | տրանքսամաթեոլ | ՇՀ | հաբ | 400,0 | 4000 | 10 |
| 362 | 33631210 | Տրիդերոլ քսոլ 15 գ | բետամեթազոն (բետամեթազոնի դիպրոպիոնատ), կլոտրիմազոլ, գենտամիցին (գենտամիցինի սուլֆատ) | ՇՀ | պարկուճ | 2620,0 | 13100 | 5 |
| 363 | 33621530 | Տրիպլիքսամ 10մգ+2,5մգ+10մգ N#30 | պերինդոլաբիլ(պերինդոլաբիլի արգինին),ինդապամինոլ, ամլոդիպին (ամլոդիպինի բեզիլատ) | ՇՀ | հաբ | 260,0 | 15600 | 60 |
| 364 | 33691215 | Ֆերոբրոյիզին անպ. 5մլ N#5 | պեպտիններ խոզի գլխուղեղից | ՇՀ | սրվակ | 2750,0 | 41250 | 15 |
| 365 | 33691215 | Ֆերոբրոյիզին անպ. 10մլ N#5 | պեպտիններ խոզի գլխուղեղից | ՇՀ | սրվակ | 4306,1 | 86122,8 | 20 |
| 366 | 33611160 | Ֆերուկալ անպ. 10մգ/2մլ N#10 | մետոկլոպրամին (մետոկլոպրամինի հիդրոքլորիդի մոնոհիդրատ) | ՇՀ | սրվակ | 100,0 | 45000 | 450 |
| 367 | 33611160 | Ֆերուկալ ռ/հ 10մգ N#50 | մետոկլոպրամին | ՇՀ | հաբ | 39,6 | 1980 | 50 |
| 368 | 33651116 | Ֆեֆագոլին ն/ե և մ/մ սրվ. 1գ | գեֆագոլին (գեֆագոլինի նատրիումական աղ) | ՇՀ | ֆլակոն | 240,0 | 72000 | 300 |
| 369 | 33661122 | Ֆեֆեկոն Դ մոմիկ 0,05գ N#10 | պարազետամոլ | ՇՀ | մոմիկ | 58,4 | 5840 | 100 |
| 370 | 33661122 | Ֆեֆեկոն Դ մոմիկ 0,1գ N#10 | պարազետամոլ | ՇՀ | մոմիկ | 75,2 | 12038,4 | 160 |
| 371 | 33651118 | Ֆեֆտրիաքսոն ն/ե և մ/մ սրվ. 1գ | գեֆտրիաքսոն (գեֆտրիաքսոնի նատրիում) | ՇՀ | ֆլակոն | 270,0 | 378000 | 1400 |
| 372 | 33621240 | Ֆինկոբայամին անպ. 0,5մգ/մլ 1մլ N#10 | գիանկոբայամին | ՇՀ | սրվակ | 19,4 | 3298 | 170 |
| 373 | 33691222 | Ֆինարիզին ռ/հ 25մգ N#50 | գինարիզին | ՇՀ | հաբ | 2,6 | 2080 | 800 |
| 374 | 33631150 | Ֆինկ քսոլ 10% 40գ | գինկի օքսիդ | ՇՀ | պարկուճ | 180,8 | 904,2 | 5 |
| 375 | 33671118 | Ֆլարոֆոքսագին ռ/հ 500մգ N#10 | գլադոֆոքսագինի հիդրոքլորիդ | ՇՀ | հաբ | 40,3 | 16128 | 400 |
| 376 | 33641000 | Ֆլատոն ռ/հ N#100 | պրոգեստերոն | ՇՀ | հաբ | 55,6 | 77770 | 1400 |
| 377 | 33640000 | Ուորոժեստան ռ/պ 100մգ N#30 | ուրոգեստերոն | ՇՀ | հաբ | 213,0 | 25560 | 120 |
| 378 | 33691176 | Ուրոքսա 250մգ N#50 | ուրոքսոբսիլսոլա-թեոլ | ՇՀ | հաբ | 153,0 | 15300 | 100 |
| 379 | 33691176 | Քափուրի լուր 30մլ | քափուր | ՇՀ | պարկուճ | 127,2 | 1272 | 10 |
| 380 | 24451150 | Քլորամին Բ 0,3կգ | ֆամոտիդին | ՇՀ | փաթեթ | 962,1 | 48105 | 50 |
| 381 | 33631240 | Քլորոքսիդինի 20% 1լ | ֆամոտիդին | ՇՀ | լիտր | 14400,0 | 28800 | 2 |
| 382 | 33611120 | Քլամատել ռ/հ 20մգ N#28 | ֆամոտիդին | ՇՀ | հաբ | 79,0 | 8848 | 112 |
| 383 | 33611120 | Քլամատել ռ/հ 40մգ N#14 | ֆամոտիդին | ՇՀ | հաբ | 159,0 | 11130 | 70 |
| 384 | 33611120 | Քլամատել 72,8 մգ սրվ 20մգ N#5 | ֆամոտիդին | ՇՀ | սրվակ | 1038,0 | 41520 | 40 |
| 385 | 33661000 | Օֆտան կատաքրոմ ակնակաթիլ 10մլ ֆլակոն | գիտրոլոմ Ց, ադենոզին, նիկոտինամիդ | ՇՀ | ֆլակոն | 1307,0 | 2614 | 2 |
| 386 | 33651192 | Օճի հակաթյուն /Անտիպոլոզին/ 10մլ N#1 | օմեպրազոլ | ՇՀ | սրվակ | 132000,0 | 660000 | 5 |
| 387 | 33611100 | Օմեպրազոլ ռ/պ 20մգ N#30 | օմեպրազոլ | ՇՀ | հաբ | 17,0 | 8670 | 510 |
| 388 | 33661000 | Օմնոպոն 2% 1մգ | պապավերին (պապավերինի հիդրոքլորիդ), կորեին, մորֆին (մորֆինի հիդրոքլորիդ), նոսկային, բեռնանի | ՇՀ | սրվակ | 455,0 | 22750 | 50 |
| 389 | 33691176 | Օսլադես լուծույթ 6% 500մլ | հիդրոքսիէթիլ օսլա | ՇՀ | ֆլակոն | 3500,0 | 28000 | 8 |

| | | | | | | | | |
|-----|----------|-----------------------------------------|--------------------------------------------------------------|----|---------|--------|-----------------|------|
| 390 | 33691176 | Օրսերոյ դ/պ 30մգ N№20 | մինեամին | ծՀ | հար | 100,0 | 20000 | 200 |
| 391 | 33641100 | Օրսիտոզին սուսյ 1մլ N№10 | օրսիտոզին | ծՀ | տրվակ | 107,0 | 64200 | 600 |
| 392 | 33691176 | Օստեոնեոն 830մգ N№40 | օստին-հիդրօքսիապատիտային միացություն | ծՀ | հար | 200,0 | 24000 | 120 |
| 393 | 33671177 | Օրոբինոլ ռոն կաթիլ 0,1 % 10 մլ | օրոբինոլ | ծՀ | ֆալկոն | 2117,0 | 195850 | 5 |
| 394 | 33671177 | Օսրինոլ օթի կաթիլ 0,05 % 10 մլ | օսրինոլ | ծՀ | ֆալկոն | 1876,0 | 93600 | 5 |
| 395 | 33651100 | Օսիլպապ ակառնի կաթիլ 15 մլ | օսիլպապ (լիոֆիլիզիտի երկաթաբաժնի) | ծՀ | ֆալկոն | 3370,0 | 16850 | 5 |
| 396 | 33631300 | Ֆաստում Գել դոնորոլ 30գ | կետոպրոֆեն | ծՀ | պարկուճ | 1725,0 | 34500 | 20 |
| 397 | 33691222 | Ֆեզամ դ/պ N№60 | պիրոլիզոն, ֆենտրին | ծՀ | հար | 44,6 | 22300 | 500 |
| 398 | 33661114 | Ֆենտանիլ 0,005% 2մգ | ֆենտանիլ | ծՀ | տրվակ | 420,0 | 84000 | 200 |
| 399 | 33621200 | Ֆերոմ Լեյ ծամելու դ/հ 100մգ N№30 | երկաթի (II) հիդրօքսիդ և պոլիսալյուրոզի համալիր | ծՀ | հար | 107,0 | 6420 | 60 |
| 400 | 33621200 | Ֆերոմ Լեյ մ/մ ամպ. 2մլ N№5 | երկաթ (III) հիդրօքսիդի դեքատրահային համալիր | ծՀ | տրվակ | 722,0 | 43320 | 60 |
| 401 | 33621730 | Ֆինրալտին ամպ. 2,5մգ/մլ N№25 | վերապամին (վերապամինի հիդրօքսիդ) | ծՀ | տրվակ | 646,0 | 32300 | 50 |
| 402 | 33671125 | Ֆլավամեր 15մգ/5մլ 100մլ | ամբոքսոլ (ամբոքսոլի հիդրօքսիդ) | ծՀ | ֆալկոն | 954,0 | 9540 | 10 |
| 403 | 33651150 | Ֆլուկոնոզոլ դ/պ 50մգ N№10 | ֆլուկոնազոլ | ծՀ | հար | 68,0 | 33320 | 490 |
| 404 | 33631000 | Ֆլուցինալ քսոլկ 15գ | ֆլուցինոլինի ացետոնիդ | ծՀ | պարկուճ | 1565,5 | 7827,3 | 5 |
| 405 | 33651134 | Ֆլոքսադերս ակառնի/աչքի դ/կախայթ 10մլ | ցիպրոֆլոքսացին (ցիպրոֆլոքսացինի հիդրօքսիդ), դեքսամետրանոն | ծՀ | ֆալկոն | 1932,0 | 11592 | 6 |
| 406 | 33621230 | Ֆրոլիս դ/հ 5մգ N№30 | ֆրոլաթիոլ | ծՀ | հար | 6,9 | 620,1 | 90 |
| 407 | 33920000 | Ֆրոմային 37% | | ծՀ | լիտր | 1200 | 24000 | 20 |
| 408 | 33651146 | Ֆուրազոլիդոն դ/հ 50մգ N№10 | ֆուրազոլիդոն | ծՀ | հար | 3,8 | 1140 | 300 |
| 409 | 33651128 | Ֆուրադոլին դ/հ 50մգ N№10 | նիտրոֆուրանտոին | ծՀ | հար | 3,8 | 760 | 200 |
| 410 | 33621600 | Ֆուրոսեմիդ ամպ. 1% 2մլ N№10 | ֆուրոսեմիդ | ծՀ | տրվակ | 29,5 | 23600 | 800 |
| 411 | 33621600 | Ֆուրոսեմիդ դ/հ 40մգ N№50 | ֆուրոսեմիդ | ծՀ | հար | 4,6 | 2300 | 500 |
| 412 | 33621000 | Ֆրաքսեպարին 0,3մլ (պատ. ներարկիչայ) N 1 | նադրոպարինի կալցիումական աղ | ծՀ | հատ | 1877,3 | 9386,45 | 5 |
| 413 | 33691176 | Ֆենիտալի կաթիլ 0,1 % 20 մլ | դիսեմիտիլենի մալեատ | ծՀ | ֆալկոն | 2368,0 | 11840 | 5 |
| | | | ԸՆԴՀԱՆՆԸ ԴԵՂՈՐԱՅՔ | | | | 16721527 | |
| | | | ԲԺՇԿԱԿԱՆ ՊԱՐԱԳԱՆԵՐ | | | | | |
| 414 | 33191520 | Արան փոխներարկյալն համակալոգ 150սմ | | ծՀ | հատ | 76,9 | 230700 | 3000 |
| 415 | 33131110 | Ալմաստ գլխիկ "Sharp" | | ծՀ | հատ | 390 | 11700 | 30 |
| 416 | 33131110 | Ալմաստ գլխիկ ուղի ծայրակալի համալր | | ծՀ | հատ | 480 | 2400 | 5 |
| 417 | 33131110 | Անկերային ոսկեգոծ շախֆտեր | | ծՀ | հատ | 180 | 5400 | 30 |
| 418 | 33141118 | Անձնոցիկ ստերիլ 16x14 N№10 տուպի | | ծՀ | հատ | 13,2 | 6600 | 500 |
| 419 | 33141144 | Անդ 22G | | ծՀ | հատ | 12 | 6000 | 500 |
| 420 | 33141144 | Անդ 23G | | ծՀ | հատ | 12 | 3600 | 300 |
| 421 | 33161120 | Ատուս ձեռքի մեխանիկական ՕԻՊՏ | | ծՀ | հատ | 19200 | 57600 | 3 |
| 422 | 33141145 | Անցալազման ասեղներ Սպինալ G25 | | ծՀ | հատ | 256,8 | 3852 | 15 |
| 423 | 33141145 | Անցալազման ասեղներ Սպինալ G27 | | ծՀ | հատ | 256,8 | 3852 | 15 |
| 424 | 33140000 | Արտրոկալական ապակի N50 | | ծՀ | տուպի | 600 | 6000 | 10 |
| 425 | 33410000 | Արնատալիզիչի լցոնիչ N 5 տուպի | | ծՀ | հատ | 600 | 12000 | 20 |
| 426 | 33141117 | Բամբակ 100գ փաթ. | | ծՀ | հատ | 252 | 75600 | 300 |

| | | | | | | | | | | |
|-----|----------|-------------------------------------------------------------|--|--|--|----|------|--------|--------|------|
| 427 | 3314117 | Բամբակ 50գ սիաթ. | | | | ՇՀ | հատ | 126 | 37800 | 300 |
| 428 | 33191650 | Բեբոն | | | | ՇՀ | հատ | 14,28 | 7140 | 500 |
| 429 | 33410000 | Բուժիչ ներդիր "Կայսելայթ"տուփ N1 | | | | ՇՀ | հատ | 3960 | 7920 | 2 |
| 430 | 33141160 | Գե. տեղադրման 250գ ֆաբրիկ | | | | ՇՀ | հատ | 304,8 | 12192 | 40 |
| 431 | 33161200 | Գինեւորական շաքարե N100 | | | | ՇՀ | տուփ | 1500 | 7500 | 5 |
| 432 | 33141185 | Գիպս սնծ 20սմx3սմ | | | | ՇՀ | հատ | 469 | 46900 | 100 |
| 433 | 33141129 | Գինակ բժ. դեմքի ռեզինով 3-շերտ12,5x50 | | | | ՇՀ | հատ | 15 | 9750 | 650 |
| 434 | 33410000 | Դիաֆիլ 5x4 ց կամ համադրման տուփ | | | | ՇՀ | հատ | 29000 | 58000 | 2 |
| 435 | 31651200 | ԷԿԳ - թույթ 60x30 | | | | ՇՀ | հատ | 480 | 9600 | 20 |
| 436 | 31651200 | ԷԿԳ - թույթ USՌԻ - 2 112 սմx 100mm x 300 SHEET DELTA 3 PLUS | | | | ՇՀ | հատ | 9600 | 38400 | 4 |
| 437 | 31651200 | ԷԿԳ - թույթ 63սմx30սմ | | | | ՇՀ | հատ | 480 | 7200 | 15 |
| 438 | 31651200 | ԷԿԳ - թույթ 80x30 | | | | ՇՀ | հատ | 816 | 16320 | 20 |
| 439 | 33140000 | ԷՍԳ Էլեկտրոլ | | | | ՇՀ | հատ | 50 | 5000 | 100 |
| 440 | 33141114 | Թանգիֆ 5սմ | | | | ՇՀ | հատ | 523,2 | 156960 | 300 |
| 441 | 33151250 | Թթվածնի բարձիկ 40լ | | | | ՇՀ | հատ | 2798,2 | 8394,6 | 3 |
| 442 | 33151250 | Թթվածնի բարձիկ 20լ | | | | ՇՀ | հատ | 2536,4 | 7609,2 | 3 |
| 443 | 33141144 | Թիթեռնիկ - ասեղ G23 | | | | ՇՀ | հատ | 19,5 | 35100 | 1800 |
| 444 | 33141131 | Ժգուտ | | | | ՇՀ | հատ | 348 | 17400 | 50 |
| 445 | 33161120 | Ինտուբացիոն խողովակ մանժետոկ # 2,5 | | | | ՇՀ | հատ | 295 | 1475 | 5 |
| 446 | 33161120 | Ինտուբացիոն խողովակ մանժետոկ # 3,5 | | | | ՇՀ | հատ | 295 | 1475 | 5 |
| 447 | 33161120 | Ինտուբացիոն խողովակ մանժետոկ # 4,5 | | | | ՇՀ | հատ | 295 | 1475 | 5 |
| 448 | 33161120 | Ինտուբացիոն խողովակ մանժետոկ # 5,5 | | | | ՇՀ | հատ | 295 | 1475 | 5 |
| 449 | 33161120 | Ինտուբացիոն խողովակ մանժետոկ # 6,5 | | | | ՇՀ | հատ | 295 | 7375 | 25 |
| 450 | 33161120 | Ինտուբացիոն խողովակ մանժետոկ # 7 | | | | ՇՀ | հատ | 280 | 1400 | 5 |
| 451 | 33161120 | Ինտուբացիոն խողովակ մանժետոկ # 7,5 | | | | ՇՀ | հատ | 295 | 29500 | 100 |
| 452 | 33161120 | Ինտուբացիոն խողովակ մանժետոկ # 8 | | | | ՇՀ | հատ | 295 | 7375 | 25 |
| 453 | 33410000 | Լրսային պլոմբանյութ 4,5x7 (Վերեստ) տուփ | | | | ՇՀ | հատ | 38400 | 38400 | 1 |
| 454 | 33141100 | Ճամպայակի 24x50 ելուֆորմուլայի որոշման | | | | ՇՀ | հատ | 16 | 1600 | 100 |
| 455 | 33141136 | Կայետեր երակային Ջ -18 | | | | ՇՀ | հատ | 78 | 7800 | 100 |
| 456 | 33141136 | Կայետեր երակային Ջ -22 | | | | ՇՀ | հատ | 69 | 69000 | 1000 |
| 457 | 33141136 | Կայետեր երակային Ջ -25 | | | | ՇՀ | հատ | 82,8 | 8280 | 100 |
| 458 | 33141136 | Կայետեր երակային Ջ -20 | | | | ՇՀ | հատ | 78 | 23400 | 300 |
| 459 | 33141136 | Կայետեր երակային Ջ -23 | | | | ՇՀ | հատ | 82,8 | 16560 | 200 |
| 460 | 33141136 | Կայետեր երակային Ջ -24 | | | | ՇՀ | հատ | 82,8 | 16560 | 200 |
| 461 | 33141137 | Կայետեր միգային երկնյուղ 8Fr | | | | ՇՀ | հատ | 192 | 9600 | 50 |
| 462 | 33141137 | Կայետեր միգային երկնյուղ 10Fr | | | | ՇՀ | հատ | 201,6 | 10080 | 50 |
| 463 | 33141137 | Կայետեր միգային երկնյուղ 14Fr | | | | ՇՀ | հատ | 201,6 | 10080 | 50 |
| 464 | 33141137 | Կայետեր միգային երկնյուղ 16Fr | | | | ՇՀ | հատ | 201,6 | 10080 | 50 |
| 465 | 33141137 | Կայետեր միգային երկնյուղ 18Fr | | | | ՇՀ | հատ | 201,6 | 10080 | 50 |
| 466 | 33141137 | Կայետեր միգային երկնյուղ 20Fr | | | | ՇՀ | հատ | 201,6 | 10080 | 50 |
| 467 | 33141137 | Կայետեր միգային երանյուղ 20Fr | | | | ՇՀ | հատ | 295 | 14750 | 50 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----------------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|--------|------|
| 468 | 33141137 | Կաթնուր փղային եռանուր 22Fr | ՇՀ | հատ | 295 | 14750 | 50 |
| 469 | 33141137 | Կաթնուր փղային եռանուր 24Fr | ՇՀ | հատ | 295 | 14750 | 50 |
| 470 | 33141137 | Կաթնուր փղային եռանուր 26Fr | ՇՀ | հատ | 299 | 14950 | 50 |
| 471 | 33140000 | Հոբանի բարձր կառուցվածք (բրոնզ) | ՇՀ | հատ | 3000 | 15000 | 5 |
| 472 | 33141159 | Ձեռնոցներ ոչ ստերիլ L №1 | ՇՀ | հատ | 18 | 57600 | 3200 |
| 473 | 33141159 | Ձեռնոցներ ոչ ստերիլ M №1 | ՇՀ | հատ | 18 | 144000 | 8000 |
| 474 | 33141156 | Ձեռնոցներ ստերիլ №6,5 գույգ | ՇՀ | գույգ | 110,52 | 44208 | 400 |
| 475 | 33141156 | Ձեռնոցներ ստերիլ №7 գույգ | ՇՀ | գույգ | 110,52 | 33156 | 300 |
| 476 | 33141156 | Ձեռնոցներ ստերիլ №7,5 գույգ | ՇՀ | գույգ | 110,52 | 44208 | 400 |
| 477 | 33141156 | Ձեռնոցներ ստերիլ №8 գույգ | ՇՀ | գույգ | 110,52 | 11052 | 100 |
| 478 | 33121180 | Ճնշացալի պրոֆեսիոնալ | ՇՀ | հատ | 3887,9 | 116637 | 30 |
| 479 | 33121180 | Ճնշացալի մանկական պրոֆեսիոնալ | ՇՀ | հատ | 5000 | 25000 | 5 |
| 480 | 33141173 | Մեզի ընթունման պարկ | ՇՀ | հատ | 117 | 23400 | 200 |
| 481 | 33141130 | Մեզի անայիզի հավաքման հատուկ պարկ նոսահիններ համար | ՇՀ | հատ | 150 | 15000 | 100 |
| 482 | 33161120 | Մկրատ վիրաբուժական փոքր | ՇՀ | հատ | 1800 | 9000 | 5 |
| 483 | 33161120 | Մկրատ վիրաբուժական մեծ | ՇՀ | հատ | 2200 | 11000 | 5 |
| 484 | 33141142 | Ներարկի ինսուլինի անեղով 1մլ G-29 40միլլալ | ՇՀ | հատ | 24 | 12000 | 500 |
| 485 | 33141142 | Ներարկի ինսուլինի անեղով 1մլ G-30 100միլլալ | ՇՀ | հատ | 26,4 | 13200 | 500 |
| 486 | 33141142 | Ներարկի անեղով 20մլ G-21 | ՇՀ | հատ | 31,2 | 62400 | 2000 |
| 487 | 33141142 | Ներարկի անեղով 2մլ G-23 | ՇՀ | հատ | 13,5 | 121500 | 9000 |
| 488 | 33141142 | Ներարկի անեղով 5մլ G-22 | ՇՀ | հատ | 13,5 | 108000 | 8000 |
| 489 | 33141142 | Ներարկի անեղով 10մլ G-21 | ՇՀ | հատ | 19,8 | 69300 | 3500 |
| 490 | 33141142 | Ներարկի ժանն (հաստ ծայրով) 60մլ | ՇՀ | հատ | 180 | 9000 | 50 |
| 491 | 33141142 | Ներարկի ժանն (հաստ ծայրով) 120մլ | ՇՀ | հատ | 240 | 12000 | 50 |
| 492 | 33141183 | Ջնդ նագրոգատորալ | ՇՀ | հատ | 107,88 | 2697 | 25 |
| 493 | 33141183 | Ջնդ նագրոտորենալ | ՇՀ | հատ | 107,88 | 539,4 | 5 |
| 494 | 33141183 | Ջնդ օրոգատորալ | ՇՀ | հատ | 107,88 | 539,4 | 5 |
| 495 | 33141155 | Շերք վիրահատական չափար 10 №100 տուփ | ՇՀ | տուփ | 1905,6 | 3811,2 | 2 |
| 496 | 33141155 | Շերք վիրահատական չափար 15 №100 տուփ | ՇՀ | տուփ | 2000 | 2000 | 1 |
| 497 | 33161220 | Շպատել փայտե №100 տուփ | ՇՀ | տուփ | 514,8 | 20592 | 40 |
| 498 | 33140000 | Պլաստման շտատիկ փորձանոթի 50տեղ | ՇՀ | հատ | 5880 | 11760 | 2 |
| 499 | 33121270 | Պրայավիտել ավտոմատ 20 լիտր | ՇՀ | հատ | 7200 | 21600 | 3 |
| 500 | 33140000 | Պրաբիկա՝ չափիչ սանդղակով , ապակե | ՇՀ | հատ | 600 | 30000 | 50 |
| 501 | 33140000 | Պրաբիկա Ֆենտիլիուգալի | ՇՀ | հատ | 600 | 30000 | 50 |
| 502 | 33141120 | Պորտասեղմիչ | ՇՀ | հատ | 36,6 | 4392 | 120 |
| 503 | 33411560 | Պոպալեքտորակտոր N 100 տուփ | ՇՀ | հատ | 5700 | 11400 | 2 |
| 504 | 38411200 | Ջերմացալի "Մաքս" պլաստիկ տուփով | ՇՀ | հատ | 297,6 | 14880 | 50 |
| 505 | 33140000 | Ռենտգեն ժայ. թվային պարարտի 30սմ x 40սմ (կառուց.) N100 տուփ թվային ասարատի | ՇՀ | հատ | 46800 | 46800 | 1 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|-----------------------------------------------------------|----|-------|--------|---------|------|
| 506 | 33140000 | Բենտոգեն ժապ.թվային ապարատի 35սմ x 43սմ (կամայ) N100 տուփ | ԾՀ | հատ | 50000 | 200000 | 4 |
| 507 | 33140000 | Բենտոգեն ժապ.թվային ապարատի 18սմ x 24սմ (կամայ) N100 տուփ | ԾՀ | հատ | 35000 | 700000 | 2 |
| 508 | 33140000 | Բենտոգեն ժապ.թվային ապարատի 18սմ x 24սմ (կամայ) N100 տուփ | ԾՀ | կտրիկ | 40000 | 40000 | 1 |
| 509 | 33140000 | Բենտոգեն ժապ. Ատամի E տեսակի 3սմ x 4սմ N150տուփ | ԾՀ | հատ | 24500 | 24500 | 1 |
| 510 | 33191650 | Բենտոգենի ճարագայթներից պաշտպանիչ խառա | ԾՀ | հատ | 140000 | 140000 | 1 |
| 511 | 33140000 | ՌՕԵ-ի պիպետակա | ԾՀ | հատ | 300 | 15000 | 50 |
| 512 | 33141143 | Սկարիֆիկատոր պլ.1 N 200 տուփ | ԾՀ | հատ | 957,6 | 11491,2 | 12 |
| 513 | 33191620 | Սննդաբաժնի թուղթ Պ-91 /110սմ x20մ / | ԾՀ | հատ | 6360 | 19080 | 3 |
| 514 | 33141111 | Սպերդանի կտորից հակապլեդիկ 5x500սմ | ԾՀ | հատ | 350,46 | 70092 | 200 |
| 515 | 33141111 | Սպերդանի կոշտուկների ընմ N№5 բամբակե | ԾՀ | տուփ | 336 | 6720 | 20 |
| 516 | 33141112 | Սպերդանի պրայերային 12սմ x 18սմ | ԾՀ | հատ | 384 | 7680 | 20 |
| 517 | 33141111 | Սպերդանի Սանտալիկ N№10 տուփ | ԾՀ | տուփ | 52,8 | 2640 | 50 |
| 518 | 33141121 | Վիրաբուժական թել -0 "Վիկրիլ" 75սմ N12 տուփ կտտոտ | ԾՀ | տուփ | 7200 | 14400 | 2 |
| 519 | 33141121 | Վիրաբուժական թել -1 "Վիկրիլ" 75սմ N 12 տուփ կտտոտ | ԾՀ | տուփ | 7200 | 14400 | 2 |
| 520 | 33141121 | Վիրաբուժական թել -2 "Վիկրիլ" 75սմ N12 տուփ կտտոտ | ԾՀ | տուփ | 6500 | 13000 | 2 |
| 521 | 33141121 | Վիրաբուժական թել -3 "Վիկրիլ" 75սմ N12 տուփ կտտոտ | ԾՀ | տուփ | 7140 | 14280 | 2 |
| 522 | 33141121 | Վիրաբուժական թել -2/0 "Վիկրիլ" 75սմ N12 տուփ կտտոտ | ԾՀ | տուփ | 6288 | 12576 | 2 |
| 523 | 33141121 | Վիրաբուժական թել -3/0 "Վիկրիլ" 75սմ N12 տուփ կտտոտ | ԾՀ | տուփ | 6288 | 12576 | 2 |
| 524 | 33141121 | Վիրաբուժական թել -1 "Կետգուտ " N12 տուփ ձակոտ | ԾՀ | տուփ | 3384 | 10152 | 3 |
| 525 | 33141121 | Վիրաբուժական թել -2 "Կետգուտ " N12 տուփ ձակոտ | ԾՀ | տուփ | 3384 | 10152 | 3 |
| 526 | 33141121 | Վիրաբուժական թել -PGA -1 N12 կտրոտ | ԾՀ | տուփ | 15000 | 30000 | 2 |
| 527 | 33141121 | Վիրաբուժական թել -PGA -2 N12 կտրոտ | ԾՀ | տուփ | 15000 | 30000 | 2 |
| 528 | 33141121 | Վիրաբուժական թել -PGA -3 N12 կտրոտ | ԾՀ | տուփ | 10710 | 21420 | 2 |
| 529 | 33141121 | Վիրաբուժական թել -PGA -1 N12 ձակոտ | ԾՀ | տուփ | 5976 | 17928 | 3 |
| 530 | 33141121 | Վիրաբուժական թել -PGA -2 N12 ձակոտ | ԾՀ | տուփ | 7068 | 14136 | 2 |
| 531 | 33141121 | Վիրաբուժական թել -PGA -3 N12 ձակոտ | ԾՀ | տուփ | 6288 | 12576 | 2 |
| 532 | 33141121 | Վիրաբուժական թել - պրոլոն 2/0 N12 ձակոտ | ԾՀ | տուփ | 2734,1 | 5468,2 | 2 |
| 533 | 33141110 | Վիրակապ 5մ x10սմ | ԾՀ | հատ | 51 | 51000 | 1000 |
| 534 | 33141110 | Վիրակապ 7մ x14սմ | ԾՀ | հատ | 100 | 180000 | 1800 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---------------------------------------------------------------------------------------|----|------|--------|--------|----|
| 564 | 33210000 | M-52 Diluent 20լիտր նորացնող լուծույթ mindray BC-5150 հեմատոլոգիական վերլուծիչի համար | ՀՀ | հատ | 42000 | 210000 | 5 |
| 565 | 33210000 | M 52 D4# Lyse 500փոք 1 հգ լուծույթ mindray BC-5150 հեմատոլոգիական վերլուծիչի համար | ՀՀ | հատ | 42000 | 210000 | 5 |
| 566 | 33210000 | M-52 L1 Lyse L< Lիզ լուծույթ 100լիտր mindray BC-5150 հեմատոլոգիական վերլուծիչի համար | ՀՀ | հատ | 32000 | 320000 | 10 |
| 567 | 33210000 | M68 Probe cleanser Մաքրող լուծույթ50լ mindray BC-5150հեմատոլոգիական վերլուծիչի համար | ՀՀ | տուփ | 20000 | 120000 | 6 |
| 568 | 33210000 | Մաքրող, վացող հիմնային լուծույթ 3x35լ BA88A փոքրիմիական վերլուծիչի համար | ՀՀ | տուփ | 6500 | 19500 | 3 |
| 569 | 33210000 | Մաքրող, վացող թթվային լուծույթ 3x35լ BA88A ռիոսինիական վերլուծիչի համար | ՀՀ | տուփ | 6500 | 19500 | 3 |
| 570 | 33200000 | Տախչ թուղթ 50սմ լայնությամբ BA88A ռիոսինիական վերլուծիչի համար | ՀՀ | հատ | 2000 | 10000 | 5 |
| 571 | 33211120 | Գլյուկոզ + ԹԻՈՒԿ 2x250լ BA88A ռիոսինիական վերլուծիչի համար | ՀՀ | տուփ | 6500 | 26000 | 4 |
| 572 | 33211130 | Սոլյուսիոն 6x60լ BA88A փոքրիմիական վերլուծիչի համար | ՀՀ | տուփ | 9500 | 57000 | 6 |
| 573 | 33210000 | ULUS 5x60լ BA88A փոքրիմիական վերլուծիչի համար | ՀՀ | տուփ | 10500 | 10500 | 1 |
| 574 | 33210000 | ULUS 5x60լ BA88A փոքրիմիական վերլուծիչի համար | ՀՀ | տուփ | 10500 | 10500 | 1 |
| 575 | 33211150 | Միզանյութ 5x60լ BA88A փոքրիմիական վերլուծիչի համար | ՀՀ | տուփ | 9500 | 19000 | 2 |
| 576 | 33211140 | Քիլիտրին 100/100 BA88A փոքրիմիական վերլուծիչի համար | ՀՀ | տուփ | 6000 | 30000 | 5 |
| 577 | 33211160 | Կրեաստին 5x60լ BA88A փոքրիմիական վերլուծիչի համար | ՀՀ | տուփ | 7000 | 14000 | 2 |
| 578 | 33211180 | Երզնգերիներ 5x60լ BA88A փոքրիմիական վերլուծիչի համար | ՀՀ | տուփ | 19500 | 19500 | 1 |
| 579 | 33210000 | ԳԳՏ 5x60լ BA88A փոքրիմիական վերլուծիչի համար | ՀՀ | տուփ | 13500 | 13500 | 1 |
| 580 | 33210000 | Կրեատին կինազա CK-NAC 5x30լ BA88A ռիոսինիական վերլուծիչի համար | ՀՀ | տուփ | 39000 | 39000 | 1 |
| 581 | 33210000 | Prime calibrator cartridge CCS/CCS Comp N200 Առան օգտեռի վերլուծիչի համար | ՀՀ | տուփ | 270000 | 270000 | 1 |
| 582 | 33200000 | Տախչ թուղթ Stat Profile Prime CCS արյան օգտեռի վերլուծիչի համար | ՀՀ | տուփ | 1500 | 1500 | 1 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|--------------------------------------------------------------------------------------------|----|------|-------|--------|------|
| 583 | 33211160 | Ռեֆլուորոն- կրեատին կինազա որ. տես- Եռհս.տուս | ՇՀ | տուս | 20000 | 20000 | 1 |
| 584 | 33211160 | Ռեֆլուորոն- կրեատինի որ. տեստ- Եռհս.տուս | ՇՀ | տուս | 28000 | 28000 | 1 |
| 585 | 33210000 | Ռեֆլուորոն-ԱՍՏ-ի որ.տեստ- երիզներN30տուս | ՇՀ | տուս | 26000 | 26000 | 1 |
| 586 | 33210000 | Ռեֆլուորոն-ԱՍՏ-ի որ. տեստ- երիզներN30տուս | ՇՀ | տուս | 28000 | 28000 | 1 |
| 587 | 33211140 | Ռեֆլուորոն-բիլիռուբին որ.տեստ-երիզ N30տուս | ՇՀ | տուս | 23000 | 23000 | 1 |
| 588 | 33211120 | Ռեֆլուորոն-գլյուկոզայի որ. տեստ- Եռհս.տուսN30տուս | ՇՀ | տուս | 20000 | 20000 | 1 |
| 589 | 33211130 | Ռեֆլուորոն-խոլեստերինի որ. տեստ- երիզներ N30տուս | ՇՀ | տուս | 27000 | 27000 | 1 |
| 590 | 33211290 | Ռեֆլուորոն-կալիումի որ. տեստ- Եռհս.տուսN30տուս | ՇՀ | տուս | 32000 | 32000 | 1 |
| 591 | 33211150 | Ռեֆլուորոն-միզանյութի որո. տեստ- Եռհս.տուսN30տուս | ՇՀ | տուս | 16800 | 16800 | 1 |
| 592 | 33211180 | Ռեֆլուորոն-տրիգլիցերիդների որ. S.- Եռհս.տուսN30տուս | ՇՀ | տուս | 32400 | 32400 | 1 |
| 593 | 33200000 | Ռեֆլուորոն-GGT (Գամմա-գլուտամին-տրանսֆերազա)N30տուս | ՇՀ | տուս | 24650 | 24650 | 1 |
| 594 | 33691176 | Սուլֆանյութի խտանյութ կամ համադրեք Sensor Card CCS Comp Արյան գազերի մետրոնիտի համար | ՇՀ | լիտր | 9500 | 28500 | 3 |
| 595 | 33210000 | Վակումային փորձանոթ K2EDTA 2սլ (նանաշախատան) | ՇՀ | հատ | 78000 | 78000 | 1 |
| 596 | 33191320 | Վակումային փորձանոթ NaCi 3,6 սլ (կապույտ) | ՇՀ | հատ | 50 | 150000 | 3000 |
| 597 | 33191320 | Վակումային փորձանոթ հելո+կլոտ ակտիվատոր 5սլ (ռեռեն խամխամ) | ՇՀ | հատ | 68 | 136000 | 2000 |
| 598 | 33191320 | Վակումային փորձանոթ LiHe 2սլ (կանաչ) | ՇՀ | հատ | 80 | 80000 | 1000 |
| 599 | 33191320 | Վակումային փորձանոթ NaCi 3,6 սլ (կապույտ) | ՇՀ | հատ | 60 | 120000 | 2000 |
| 600 | 33191320 | Վակումային փորձանոթի ասեղ 21G | ՇՀ | հատ | 50 | 125000 | 2500 |
| 601 | 33191320 | Վակումային փորձանոթի ասեղ 22G | ՇՀ | հատ | 60 | 30000 | 500 |
| 602 | 33191320 | Փորցանոթ ԵՆԱ վերլուծիչի համար 1,6սլ (Yes Matic.Easy) | ՇՀ | հատ | 80 | | 3000 |
| 603 | 33211100 | Քրոմեթրիդին 20% | ՇՀ | լիտր | 12500 | 62500 | 5 |
| 604 | 33211240 | CRP ռեագենտ N 100 տուս | ՇՀ | տուս | 7600 | 45600 | 6 |
| 605 | 33211120 | G-COL Գլյուկոզ (2 x100սլ) N200 տուս | ՇՀ | տուս | 3600 | 3600 | 1 |
| 606 | 33211320 | RapidSignal Hbs Ag WB տեստ N 100 տուս | ՇՀ | տուս | 24800 | 74400 | 3 |
| 607 | 33211320 | Հեպատիտ C տեստ երիզներ HCV որակական Ora Quick խամխամ | ՇՀ | հատ | 200 | 30000 | 150 |
| 608 | 33691176 | Հեքսանյութի խտանյութ կամ համադրեք | ՇՀ | լիտր | 9500 | 28500 | 3 |

