**ՀԱՅՏԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ**

**կնքված պայմանագրի մասին**

«Վ. Ա. Ֆանարջյանի անվան ուռուցքաբանության ազգային կենտրոն» ՓԲԸ-ն, որը գտնվում է ՀՀ, ք․ Երևան, Ֆանարջյան 76շ հասցեում, ստորև ներկայացնում է իր կարիքների համար լաբորատոր նյութերի ձեռքբերման նպատակով ՈՒԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-23/15 ծածկագրով գնման ընթացակարգի արդյունքում 2023 թվականի հունվարի 11-ին կնքված պայմանագրերի մասին տեղեկատվությունը`

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | **Գնման առարկայի** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **չափաբաժնի համարը** | | **անվանումը** | | | | **չափման միավորը** | | **քանակը** | | | | | | **Գնման գինը** | | | | | | | | | | | **համառոտ նկարագրությունը (տեխնիկական բնութագիր)** | | | | | | | | **պայմանագրով նախատեսված համառոտ նկարագրությունը (տեխնիկական բնութագիր)** |
| **առկա ֆինանսական միջոցներով** | | | **ընդհանուր** | | | **/ՀՀ դրամ/** | | | | | | | | | | |
| **առկա ֆինանսական միջոցներով[[1]](#footnote-1)** | | | | | **ընդհանուր** | | | | | |
| **1** | | **9180HARNESS, MAIN TUBING, 918X** | | | | **հատ** | |  | | | **2** | | |  | | | | | **186300** | | | | | | **Գլխավոր խողովակների հավաքածու` նախատեսված 9180-ի համար** | | | | | | | | **Գլխավոր խողովակների հավաքածու` նախատեսված 9180-ի համար** |
| **2** | | **CALCIUM ELEKTRODE 9180** | | | | **հատ** | |  | | | **2** | | |  | | | | | **153900** | | | | | | **Կալցիում էլեկտրոդ` նախատեսված 9180-ի համար** | | | | | | | | **Կալցիում էլեկտրոդ` նախատեսված 9180-ի համար** |
| **3** | | **cleaning solution** | | | | **հատ** | |  | | | **2** | | |  | | | | | **42336** | | | | | | **Էլեկսիս ISE սիսկլին (ISE sysclean) Կոբաս e 411 անալիզատորի համար։ Մեթոդ` Էլեկտրոքեմիլումինեսցենտային անալիզ: Ֆորմատ` 5 x 100 մլ: Ֆիրմային նշանի առկայությունը: Պահպանման պայմանները` 2-8 C ջերմաստիճանում։ Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն։ For In Vitro Diagnostic** | | | | | | | | **Էլեկսիս ISE սիսկլին (ISE sysclean) Կոբաս e 411 անալիզատորի համար։ Մեթոդ` Էլեկտրոքեմիլումինեսցենտային անալիզ: Ֆորմատ` 5 x 100 մլ: Ֆիրմային նշանի առկայությունը: Պահպանման պայմանները` 2-8 C ջերմաստիճանում։ Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն։ For In Vitro Diagnostic** |
| **4** | | **Cobas c111 Հալոգեն լամպ 12 v/20w** | | | | **հատ** | |  | | | **2** | | |  | | | | | **82800** | | | | | | **Հալոգեն լամպ 12 V/20 W Կոբաս c 111 անալիզատորի համար։** | | | | | | | | **Հալոգեն լամպ 12 V/20 W Կոբաս c 111 անալիզատորի համար։** |
| **5** | | **Cobas c111 միկրոկյուվետ սեգմենտ** | | | | **հատ** | |  | | | **62160** | | |  | | | | | **1958040** | | | | | | **Ռեակցիոն կյուվետների հավաքածու Կոբաս c 111 անալիզատորի համար: Ֆիրմային նշանի առկայություն: For In Vitro Diagnostic only:** | | | | | | | | **Ռեակցիոն կյուվետների հավաքածու Կոբաս c 111 անալիզատորի համար: Ֆիրմային նշանի առկայություն: For In Vitro Diagnostic only:** |
| **6** | | **Cobas e 411 Anti-HBc որակական հայտնաբերման թեստ-հավաքածու** | | | | **հատ** | |  | | | **12** | | |  | | | | | **885600** | | | | | | **Էլեկսիս Anti-HBc: Կոբաս e 411 անալիզատորի համար: Մեթոդ` Էլեկտրոքեմիլումինեսցենտային անալիզ։ Ֆորմատ` 100 որոշում: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ/ պլազմա: For In Vitro Diagnostic: հատ=տուփ** | | | | | | | | **Էլեկսիս Anti-HBc: Կոբաս e 411 անալիզատորի համար: Մեթոդ` Էլեկտրոքեմիլումինեսցենտային անալիզ։ Ֆորմատ` 100 որոշում: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ/ պլազմա: For In Vitro Diagnostic: հատ=տուփ** |
| **7** | | **Cobas e 411 Anti-HCV որակական հայտնաբերման թեստ-հավաքածու** | | | | **հատ** | |  | | | **12** | | |  | | | | | **2419956** | | | | | | **Էլեկսիս Anti-HCV : Կոբաս e 411 անալիզատորի համար: Մեթոդ` Էլեկտրոքեմիլումինեսցենտային անալիզ։ Ֆորմատ` 100 որոշում: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ/ պլազմա: For In Vitro Diagnostic։ հատ=տուփ** | | | | | | | | **Էլեկսիս Anti-HCV : Կոբաս e 411 անալիզատորի համար: Մեթոդ` Էլեկտրոքեմիլումինեսցենտային անալիզ։ Ֆորմատ` 100 որոշում: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ/ պլազմա: For In Vitro Diagnostic։ հատ=տուփ** |
| **8** | | **Cobas e 411 Elecsys 2010 Էլեկսիս ծայրադիրներ** | | | | **հատ** | |  | | | **40** | | |  | | | | | **1707840** | | | | | | **Էլեկսիս ծայրադիրներ (Elecsys Assay tips) Էլեկսիս և Կոբաս e 411 անալիզատորի համար: Մեթոդ` Էլեկտրոքեմիլումինեսցենտային անալիզ: Ֆորմատ` 30 x 120 ծայրադիր։** | | | | | | | | **Էլեկսիս ծայրադիրներ (Elecsys Assay tips) Էլեկսիս և Կոբաս e 411 անալիզատորի համար: Մեթոդ` Էլեկտրոքեմիլումինեսցենտային անալիզ: Ֆորմատ` 30 x 120 ծայրադիր։** |
| **9** | | **Cobas e 411 Elecsys 2010 total PSA քանակական որոշման թեստ-հավաքածու** | | | | **հատ** | |  | | | **5** | | |  | | | | | **463860** | | | | | | **Էլեկսիս total PSA (Elecsys PSA):Էլեկսիս և Կոբաս e 411 անալիզատորի համար: Մեթոդ` Էլեկտրոխեմիլումինեսցենտային անալիզ. Ֆորմատ` 100 որոշում: Ստուգվող նմուշ`արյան շիճուկ/պլազմա, որոկյալ։** | | | | | | | | **Էլեկսիս total PSA (Elecsys PSA):Էլեկսիս և Կոբաս e 411 անալիզատորի համար: Մեթոդ` Էլեկտրոխեմիլումինեսցենտային անալիզ. Ֆորմատ` 100 որոշում: Ստուգվող նմուշ`արյան շիճուկ/պլազմա, որոկյալ։** |
| **10** | | **Cobas e 411 Elecsys 2010 total PSA քանակական որոշման կալիբրատոր** | | | | **հատ** | |  | | | **2** | | |  | | | | | **65016** | | | | | | **Էլեկսիս total PSA CS Էլեկսիս և Կոբաս e 411 անալիզատորի համար: Մեթոդ` Էլեկտրոխեմիլումինեսցենտային անալիզ. Ֆորմատ` 4x1 մլ ։ Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ/պլազմա, որոկյալ։** | | | | | | | | **Էլեկսիս total PSA CS Էլեկսիս և Կոբաս e 411 անալիզատորի համար: Մեթոդ` Էլեկտրոխեմիլումինեսցենտային անալիզ. Ֆորմատ` 4x1 մլ ։ Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ/պլազմա, որոկյալ։** |
| **11** | | **Cobas e 411 Elecsys 2010 Էլեկսիս միկրոկյուվետներ** | | | | **հատ** | |  | | | **40** | | |  | | | | | **1645560** | | | | | | **Էլեկսիս միկրոկյուվետներ (Elecsys Assay cup)Էլեկսիս և Կոբաս e 411 անալիզատորի համար: Մեթոդ` Էլեկտրոքեմիլումինեսցենտային անալիզ: Ֆորմատ` 60x60 միկրոկյուվետ։** | | | | | | | | **Էլեկսիս միկրոկյուվետներ (Elecsys Assay cup)Էլեկսիս և Կոբաս e 411 անալիզատորի համար: Մեթոդ` Էլեկտրոքեմիլումինեսցենտային անալիզ: Ֆորմատ` 60x60 միկրոկյուվետ։** |
| **12** | | **Cobas e 411 HIV combi PT որակական հայտնաբերման թեստ-հավաքածու** | | | | **հատ** | |  | | | **12** | | |  | | | | | **1662552** | | | | | | **Էլեկսիս HIV combi PT: Կոբաս e 411 անալիզատորի համար: Մեթոդ` Էլեկտրոքեմիլումինեսցենտային անալիզ։ Ֆորմատ` 100 որոշում: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ/ պլազմա: For In Vitro Diagnostic: հատ=տուփ** | | | | | | | | **Էլեկսիս HIV combi PT: Կոբաս e 411 անալիզատորի համար: Մեթոդ` Էլեկտրոքեմիլումինեսցենտային անալիզ։ Ֆորմատ` 100 որոշում: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ/ պլազմա: For In Vitro Diagnostic: հատ=տուփ** |
| **13** | | **Cobas e 411 Syphilis որակական հայտնաբերման թեստ-հավաքածու** | | | | **հատ** | |  | | | **12** | | |  | | | | | **2376000** | | | | | | **Էլեկսիս Syphilis: Կոբաս e 411 անալիզատորի համար: Մեթոդ` Էլեկտրոքեմիլումինեսցենտային անալիզ։ Ֆորմատ` 100 որոշում: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ/ պլազմա: For In Vitro Diagnostic: հատ=տուփ** | | | | | | | | **Էլեկսիս Syphilis: Կոբաս e 411 անալիզատորի համար: Մեթոդ` Էլեկտրոքեմիլումինեսցենտային անալիզ։ Ֆորմատ` 100 որոշում: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ/ պլազմա: For In Vitro Diagnostic: հատ=տուփ** |
| **14** | | **Cobas e 411 Էլեկսիս Հեպատիտ B վիրուսի մակերեսային անտիգենի որակական հայտնաբերման թեստ-հավաքածու** | | | | **հատ** | |  | | | **12** | | |  | | | | | **806652** | | | | | | **Էլեկսիս Հեպատիտ B վիրուսի մակերեսային անտիգեն: Կոբաս e 411 անալիզատորի համար: Մեթոդ` Էլեկտրոքեմիլումինեսցենտային անալիզ։ Ֆորմատ` 100 որոշում: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ/ պլազմա: For In Vitro Diagnostic: հատ=տուփ** | | | | | | | | **Էլեկսիս Հեպատիտ B վիրուսի մակերեսային անտիգեն: Կոբաս e 411 անալիզատորի համար: Մեթոդ` Էլեկտրոքեմիլումինեսցենտային անալիզ։ Ֆորմատ` 100 որոշում: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ/ պլազմա: For In Vitro Diagnostic: հատ=տուփ** |
| **15** | | **cobas Integra microcuvettes** | | | | **հատ** | |  | | | **8** | | |  | | | | | **1502712** | | | | | | **cobas Integra microcuvettes Կոբաս ինտեգրա անալիզատորի համար: Ֆորմատ` 20 x 1000 հատ: Ֆիրմային նշանի առկայությունը: For In Vitro Diagnostic only** | | | | | | | | **cobas Integra microcuvettes Կոբաս ինտեգրա անալիզատորի համար: Ֆորմատ` 20 x 1000 հատ: Ֆիրմային նշանի առկայությունը: For In Vitro Diagnostic only** |
| **16** | | **ISE 9180, սնապակ SNAPPAK** | | | | **հատ** | |  | | | **36** | | |  | | | | | **2696652** | | | | | | **SNAPPAK, 9180 սարքի համար։ For In Vitro Diagnostic only:** | | | | | | | | **SNAPPAK, 9180 սարքի համար։ For In Vitro Diagnostic only:** |
| **17** | | **ISE NATRIUM ELECTRODE 9180** | | | | **հատ** | |  | | | **2** | | |  | | | | | **243864** | | | | | | **ISE նատրիում էլեկտրոդ` նախատեսված 9180-ի համար** | | | | | | | | **ISE նատրիում էլեկտրոդ` նախատեսված 9180-ի համար** |
| **18** | | **ISE REFERENCE ELECTRODE 9180** | | | | **հատ** | |  | | | **2** | | |  | | | | | **200664** | | | | | | **ISE reference էլեկտրոդ` նախատեսված 9180-ի համար** | | | | | | | | **ISE reference էլեկտրոդ` նախատեսված 9180-ի համար** |
| **19** | | **KALIUM ELECTRODE9180** | | | | **հատ** | |  | | | **2** | | |  | | | | | **151740** | | | | | | **Կալիում էլեկտրոդ` նախատեսված 9180-ի համար** | | | | | | | | **Կալիում էլեկտրոդ` նախատեսված 9180-ի համար** |
| **20** | | **REFERENCE HOUSING 9180** | | | | **հատ** | |  | | | **1** | | |  | | | | | **141912** | | | | | | **Ռեֆերենս էլեկտրոդի իրան` նախատեսված 9180-ի ISE ռեֆերենս էլեկտրոդի համար** | | | | | | | | **Ռեֆերենս էլեկտրոդի իրան` նախատեսված 9180-ի ISE ռեֆերենս էլեկտրոդի համար** |
| **21** | | **Sample Cups** | | | | **հատ** | |  | | | **5** | | |  | | | | | **75825** | | | | | | **Sample Cups, with whole Կոբաս ինտեգրա անալիզատորի համար: Ֆորմատ` 1000 հատ: Ֆիրմային նշանի առկայություն: For In Vitro Diagnostic only** | | | | | | | | **Sample Cups, with whole Կոբաս ինտեգրա անալիզատորի համար: Ֆորմատ` 1000 հատ: Ֆիրմային նշանի առկայություն: For In Vitro Diagnostic only** |
| **22** | | **Sysmex XS- 500i Ստրոմատոլայզեր 4DS** | | | | **հատ** | |  | | | **38** | | |  | | | | | **2257200** | | | | | | **Ստրմոատոլայզեր-4DS (STROMATOLYSER -4DS), ներկող նյութ XS- 500i, XS 1000i և XT 4000i հեմատոլոգիական անալիզատորի համար: Ֆորմատ` 42 մլ,: Ստուգող նմուշ` Երակային և մազանոթային արյուն: ISO 9001, ISO 13485, CE, սերտիֆիկատների առկայությունը:** | | | | | | | | **Ստրմոատոլայզեր-4DS (STROMATOLYSER -4DS), ներկող նյութ XS- 500i, XS 1000i և XT 4000i հեմատոլոգիական անալիզատորի համար: Ֆորմատ` 42 մլ,: Ստուգող նմուշ` Երակային և մազանոթային արյուն: ISO 9001, ISO 13485, CE, սերտիֆիկատների առկայությունը:** |
| **23** | | **Sysmex XS- 500i Ե-Չեկ Մակարդակ 3(XS)** | | | | **հատ** | |  | | | **1** | | |  | | | | | **44820** | | | | | | **Ե-Չեկ բարձր (XS) (e-CHECK XS L3), կոնտրոլ հեղուկ XS 1000 և XS- 500 հեմատոլոգիական անալիզատորի համար: Ֆորմատ` 1.5 մլ։ ISO 9001, ISO 13485, CE, սերտիֆիկատների առկայությունը:** | | | | | | | | **Ե-Չեկ բարձր (XS) (e-CHECK XS L3), կոնտրոլ հեղուկ XS 1000 և XS- 500 հեմատոլոգիական անալիզատորի համար: Ֆորմատ` 1.5 մլ։ ISO 9001, ISO 13485, CE, սերտիֆիկատների առկայությունը:** |
| **24** | | **Sysmex XS- 500i Սելկլին** | | | | **հատ** | |  | | | **4** | | |  | | | | | **146880** | | | | | | **Սելկլին (Cellclean) մաքրող նյութ Մեթոդ` Ֆլորոցենտ ցիտոմետրիային անալիզ, Ֆորմատ` 50 մլ: ISO 9001, ISO 13485, CE, սերտիֆիկատների առկայությունը:** | | | | | | | | **Սելկլին (Cellclean) մաքրող նյութ Մեթոդ` Ֆլորոցենտ ցիտոմետրիային անալիզ, Ֆորմատ` 50 մլ: ISO 9001, ISO 13485, CE, սերտիֆիկատների առկայությունը:** |
| **25** | | **Sysmex XS- 500i Սելպակ 10 լ** | | | | **հատ** | |  | | | **120** | | |  | | | | | **2138400** | | | | | | **Սելպակ (Cell pack), լուծիչ KX-21 N, XS- 500i, XS 1000i և XT 4000i հեմատոլոգիական անալիզատորի համար Ֆորմատ` 10 Լիտր; Ստուգող նմուշ` Երակային և մազանոթային արյուն։ ISO 9001, ISO 13485, CE, սերտիֆիկատների առկայությունը:** | | | | | | | | **Սելպակ (Cell pack), լուծիչ KX-21 N, XS- 500i, XS 1000i և XT 4000i հեմատոլոգիական անալիզատորի համար Ֆորմատ` 10 Լիտր; Ստուգող նմուշ` Երակային և մազանոթային արյուն։ ISO 9001, ISO 13485, CE, սերտիֆիկատների առկայությունը:** |
| **26** | | **Sysmex XS- 500i Սուլֆոլայզեր** | | | | **հատ** | |  | | | **40** | | |  | | | | | **864000** | | | | | | **Սուլֆոլայզեր (SULFOLYSER), Ռեակցիոն ազդանյութ, հեմոգլոբինը որոշելու համար.XS- 500i , XS 1000i և XT 4000i հեմատոլոգիական անալիզատորի համար: Ֆորմատ` 500 մլ։ ISO 9001, ISO 13485, CE, սերտիֆիկատների առկայությունը:** | | | | | | | | **Սուլֆոլայզեր (SULFOLYSER), Ռեակցիոն ազդանյութ, հեմոգլոբինը որոշելու համար.XS- 500i , XS 1000i և XT 4000i հեմատոլոգիական անալիզատորի համար: Ֆորմատ` 500 մլ։ ISO 9001, ISO 13485, CE, սերտիֆիկատների առկայությունը:** |
| **27** | | **Sysmex XS- 500i Ստրոմատոլայզեր 4DL** | | | | **հատ** | |  | | | **40** | | |  | | | | | **1458000** | | | | | | **Ստրոմատոլայզեր-4DL (STROMATOLYSER -4DL), քայքայող նյութ: Մեթոդ` Ֆլուրեսցենտային հոսքի ցիտոմետրիա անալիզ XS 1000i, XS- 500i հեմատոլոգիական անալիզատորի համար: Ֆորմատ` 2 Lիտր: Ստուգող նմուշ` երակային և մազանոթային արյուն: ISO 9001, ISO 13485, CE, սերտիֆիկատների առկայություն:** | | | | | | | | **Ստրոմատոլայզեր-4DL (STROMATOLYSER -4DL), քայքայող նյութ: Մեթոդ` Ֆլուրեսցենտային հոսքի ցիտոմետրիա անալիզ XS 1000i, XS- 500i հեմատոլոգիական անալիզատորի համար: Ֆորմատ` 2 Lիտր: Ստուգող նմուշ` երակային և մազանոթային արյուն: ISO 9001, ISO 13485, CE, սերտիֆիկատների առկայություն:** |
| **28** | | **Sysmex XS- 500iԵ-Չեկ Մակարդակ 1(XS)** | | | | **հատ** | |  | | | **1** | | |  | | | | | **44820** | | | | | | **Ե-Չեկ ցածր (XS) (e-CHECK XS L1), կոնտրոլ հեղուկ: XS 1000 և XS- 500 հեմատոլոգիական անալիզատորի համար: Ֆորմատ` 1.5 մլ։ ISO 9001, ISO 13485, CE, սերտիֆիկատների առկայությունը:** | | | | | | | | **Ե-Չեկ ցածր (XS) (e-CHECK XS L1), կոնտրոլ հեղուկ: XS 1000 և XS- 500 հեմատոլոգիական անալիզատորի համար: Ֆորմատ` 1.5 մլ։ ISO 9001, ISO 13485, CE, սերտիֆիկատների առկայությունը:** |
| **29** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով ամպիցիլին** | | | | **հատ** | |  | | | **200** | | |  | | | | | **6912** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ:** | | | | | | | |  |
| **30** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով ամօքսիկլավ** | | | | **հատ** | |  | | | **300** | | |  | | | | | **10368** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ:** | | | | | | | |  |
| **31** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով դորիպենեմ** | | | | **հատ** | |  | | | **100** | | |  | | | | | **3456** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ:** | | | | | | | |  |
| **32** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով լինեզոլիդ** | | | | **հատ** | |  | | | **100** | | |  | | | | | **3456** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ:** | | | | | | | |  |
| **33** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով կլարիտրոմիցին** | | | | **հատ** | |  | | | **200** | | |  | | | | | **6912** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ:** | | | | | | | |  |
| **34** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով մերոպենեմ** | | | | **հատ** | |  | | | **200** | | |  | | | | | **6912** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ:** | | | | | | | |  |
| **35** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով մօքսիֆլօքսացին** | | | | **հատ** | |  | | | **200** | | |  | | | | | **6912** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ:** | | | | | | | |  |
| **36** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով նորֆլօքսացին** | | | | **հատ** | |  | | | **100** | | |  | | | | | **3456** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ:** | | | | | | | |  |
| **37** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով պիպերացիլին - տազոբակտրամ** | | | | **հատ** | |  | | | **100** | | |  | | | | | **3456** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ:** | | | | | | | |  |
| **38** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով ռիֆամպիցին** | | | | **հատ** | |  | | | **200** | | |  | | | | | **6912** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ:** | | | | | | | |  |
| **39** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով տոբրամիցին** | | | | **հատ** | |  | | | **100** | | |  | | | | | **3456** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ:** | | | | | | | |  |
| **40** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով օֆլօքսացին** | | | | **հատ** | |  | | | **100** | | |  | | | | | **3456** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ:** | | | | | | | |  |
| **41** | | **Հալոգեն լամպ** | | | | **հատ** | |  | | | **2** | | |  | | | | | **118800** | | | | | | **Հալոգեն լամպ 12V/100W cobas Integra 400 plus վերլուծիչի ֆոտոմետրի համար:** | | | | | | | | **Հալոգեն լամպ 12V/100W cobas Integra 400 plus վերլուծիչի ֆոտոմետրի համար:** |
| **42** | | **C-reactive Protein CRP** | | | | **հատ** | |  | | | **600** | | |  | | | | | **24030** | | | | | | **Նախատեսված արյան շիճուկում և պլազմայում CRP որակական և քանակական որոշման համար:** | | | | | | | |  |
| **43** | | **STA® Liquid Fib 960 թեստ** | | | | **հատ** | |  | | | **12** | | |  | | | | | **1918080** | | | | | | **Ֆիբրինոգենի հեղուկ ռեագենտ /STA-Liquid Fib/: Ֆիբրինոգենի որոշման թեստ հավաքածու: Ֆորմատ՝ 12 x 4մլ, 960 թեստ, նախատեսված STart 4 վերլուծիչների համար: Մեթոդը՝մակարդելիության ժամանակի որոշումը մածուցիկության չափման հիման վրա: Չափման մեթոդ՝ ըստ Կլաուսի: Արտադրողի կողմից հաստատված համապատասխան նոսրացումների դեպքում չափման միջակայքը` 40-1200 մգ/դլ (0.4-12.0 գ/լ): Զգայուն չէ մինչև 2 IU/ml ոչ ֆրակցիոն ցածրմոլեկուլային կշիռ ունեցող հեպարինի նկատմամբ: QR կոդի և շտրիխ կոդի առկայությունը պարտադիր է: Ֆիրմային նշանի առկայությունը պարտադիր է: Արտադրող ընկերության կողմից ներկայացված SOP (standard operation procedure) փաստաթուղթի առկայությունը պարտադիր է: Պահպանման պայմանները՝ 2-8°C ջերմաստիճանում: Ռեագենտը բացելուց հետո պահպանման պայմանները՝ բացելուց հետո ստաբիլությունը՝ ոչ պակաս, քան 2 ամիս: For In Vitro Diagnostic: Արտադրողի կողմից տրված որակի վերահսկման միջազգային հավաստագրերի` ISO 9001, ISO 13485, CE (Conformité Européene), ներկայացումը նյութի մատակարարման պահին պարտադիր է:** | | | | | | | | **Ֆիբրինոգենի հեղուկ ռեագենտ /STA-Liquid Fib/: Ֆիբրինոգենի որոշման թեստ հավաքածու: Ֆորմատ՝ 12 x 4մլ, 960 թեստ, նախատեսված STart 4 վերլուծիչների համար: Մեթոդը՝մակարդելիության ժամանակի որոշումը մածուցիկության չափման հիման վրա: Չափման մեթոդ՝ ըստ Կլաուսի: Արտադրողի կողմից հաստատված համապատասխան նոսրացումների դեպքում չափման միջակայքը` 40-1200 մգ/դլ (0.4-12.0 գ/լ): Զգայուն չէ մինչև 2 IU/ml ոչ ֆրակցիոն ցածրմոլեկուլային կշիռ ունեցող հեպարինի նկատմամբ: QR կոդի և շտրիխ կոդի առկայությունը պարտադիր է: Ֆիրմային նշանի առկայությունը պարտադիր է: Արտադրող ընկերության կողմից ներկայացված SOP (standard operation procedure) փաստաթուղթի առկայությունը պարտադիր է: Պահպանման պայմանները՝ 2-8°C ջերմաստիճանում: Ռեագենտը բացելուց հետո պահպանման պայմանները՝ բացելուց հետո ստաբիլությունը՝ ոչ պակաս, քան 2 ամիս: For In Vitro Diagnostic: Արտադրողի կողմից տրված որակի վերահսկման միջազգային հավաստագրերի` ISO 9001, ISO 13485, CE (Conformité Européene), ներկայացումը նյութի մատակարարման պահին պարտադիր է:** |
| **44** | | **Start 4 Barrettes cuvettes 150X4 (Stago)** | | | | **հատ** | |  | | | **24** | | |  | | | | | **1244160** | | | | | | **Stago ընկերության STart 4 վերլուծիչի համար նախատեսված ռեակցիոն կյուվետներ /Empty 150 strips of 4 cuvette/: Ֆորմատ՝ 150 x 4 կյուվետ տուփում/հատ: Կյուվետի չափսերը պետք է համապատասխանեն ռեակցիոն խառնուրդի գնդի չափսին՝ 2.38 մմ, գնդիկի շարժման հետագծի լայնությունը՝ 1.8 մմ, իսկ գնդիկի շարժման հետագծի երկարությունը՝ 10.7 մմ։ Մեթոդ՝ մակարդելիության ժամանակի որոշումը` հիմնված մածուցիկության չափման տեխնոլոգիայի վրա: Պահպանման պայմանները` սենյակային ջերմաստիճանում: Պարտադիր պայման է՝ ապրանքի չօգտագործված լինելը: Արտադրողի կողմից տրված որակի վերահսկման միջազգային հավաստագրերի` ISO 9001, ISO 13485, CE (Conformité Européene), ներկայացնելը նյութի մատակարարման պահին պարտադիր է:** | | | | | | | | **Stago ընկերության STart 4 վերլուծիչի համար նախատեսված ռեակցիոն կյուվետներ /Empty 150 strips of 4 cuvette/: Ֆորմատ՝ 150 x 4 կյուվետ տուփում/հատ: Կյուվետի չափսերը պետք է համապատասխանեն ռեակցիոն խառնուրդի գնդի չափսին՝ 2.38 մմ, գնդիկի շարժման հետագծի լայնությունը՝ 1.8 մմ, իսկ գնդիկի շարժման հետագծի երկարությունը՝ 10.7 մմ։ Մեթոդ՝ մակարդելիության ժամանակի որոշումը` հիմնված մածուցիկության չափման տեխնոլոգիայի վրա: Պահպանման պայմանները` սենյակային ջերմաստիճանում: Պարտադիր պայման է՝ ապրանքի չօգտագործված լինելը: Արտադրողի կողմից տրված որակի վերահսկման միջազգային հավաստագրերի` ISO 9001, ISO 13485, CE (Conformité Européene), ներկայացնելը նյութի մատակարարման պահին պարտադիր է:** |
| **45** | | **Start 4 Flacon 1850 balls** | | | | **հատ** | |  | | | **24** | | |  | | | | | **1373760** | | | | | | **STart 4 վերլուծիչի համար նախատեսված ռեակցիոն խառնույթի մետաղյա գնդիկներ (Steel balls):  Ֆորմատ՝ 1850 հատ գնդիկ սրվակում (1850 balls/vial): Նախատեսված է արյան մակարդելիության որոշման համար մածուցիկության եղանակով: Գնդիկները պետք է լինեն նույն տրամագծի` 2.38 մմ, միանման: Պահպանման պայմանները`սենյակային ջերմաստիճանում: Պարտադիր պայման է՝ ապրանքի չօգտագործված լինելը: Պիտանիության ժամկետի առնվազն 1/2, For In Vitro Diagnostics: Արտադրողի կողմից տրված որակի վերահսկման միջազգային հավաստագրերի` ISO 9001, ISO 13485, CE (Conformité Européene), ներկայացնելը նյութի մատակարարման պահին պարտադիր է:** | | | | | | | | **STart 4 վերլուծիչի համար նախատեսված ռեակցիոն խառնույթի մետաղյա գնդիկներ (Steel balls):  Ֆորմատ՝ 1850 հատ գնդիկ սրվակում (1850 balls/vial): Նախատեսված է արյան մակարդելիության որոշման համար մածուցիկության եղանակով: Գնդիկները պետք է լինեն նույն տրամագծի` 2.38 մմ, միանման: Պահպանման պայմանները`սենյակային ջերմաստիճանում: Պարտադիր պայման է՝ ապրանքի չօգտագործված լինելը: Պիտանիության ժամկետի առնվազն 1/2, For In Vitro Diagnostics: Արտադրողի կողմից տրված որակի վերահսկման միջազգային հավաստագրերի` ISO 9001, ISO 13485, CE (Conformité Européene), ներկայացնելը նյութի մատակարարման պահին պարտադիր է:** |
| **46** | | **Start 4 Neoplastin CI plus, 300 tests (Stago)** | | | | **հատ** | |  | | | **84** | | |  | | | | | **1814400** | | | | | | **STart 4 վերլուծիչների համար նախատեսված / Neoplastine CI 5/: Պրոթրոմբինային ժամանակի որոշման թեստ հավաքածու: Ֆորմատ՝ 6 x 5 մլ, 300 թեստ:Մեթոդ՝ մակարդելիության ժամանակի որոշումը մածուցիկության չափման հիման վրա: Զգայուն չէ մինչև 1 IU/ml ոչ ֆրակցիոն հեպարինի և մինչև 1.5 IU/ml anti-Xa ցածրմոլեկուլային կշիռ ունեցող հեպարինի նկատմամբ: ISI արժեքը պետք է լինի 1.35-ից ցածր: QR կոդի և շտրիխ կոդի առկայությունը պարտադիր է: Ֆիրմային նշանի առկայությունը պարտադիր է: Արտադրող ընկերության կողմից ներկայացված SOP (standard operation procedure) փաստաթուղթի առկայությունը պարտադիր է: Ռեագենտը բացելուց հետո պահպանման պայմանները՝ For In Vitro Diagnostics: Արտադրողի կողմից տրված որակի վերահսկման միջազգային հավաստագրերի` ISO 9001, ISO 13485, CE (Conformité Européene), ներկայացումը նյութի մատակարարման պահին պարտադիր է:** | | | | | | | | **STart 4 վերլուծիչների համար նախատեսված / Neoplastine CI 5/: Պրոթրոմբինային ժամանակի որոշման թեստ հավաքածու: Ֆորմատ՝ 6 x 5 մլ, 300 թեստ:Մեթոդ՝ մակարդելիության ժամանակի որոշումը մածուցիկության չափման հիման վրա: Զգայուն չէ մինչև 1 IU/ml ոչ ֆրակցիոն հեպարինի և մինչև 1.5 IU/ml anti-Xa ցածրմոլեկուլային կշիռ ունեցող հեպարինի նկատմամբ: ISI արժեքը պետք է լինի 1.35-ից ցածր: QR կոդի և շտրիխ կոդի առկայությունը պարտադիր է: Ֆիրմային նշանի առկայությունը պարտադիր է: Արտադրող ընկերության կողմից ներկայացված SOP (standard operation procedure) փաստաթուղթի առկայությունը պարտադիր է: Ռեագենտը բացելուց հետո պահպանման պայմանները՝ For In Vitro Diagnostics: Արտադրողի կողմից տրված որակի վերահսկման միջազգային հավաստագրերի` ISO 9001, ISO 13485, CE (Conformité Européene), ներկայացումը նյութի մատակարարման պահին պարտադիր է:** |
| **47** | | **Լայզերսելլ WDF** | | | | **հատ** | |  | | | **12** | | |  | | | | | **540000** | | | | | | **Lysercell WDF, XN 350 սարքի համար, Ֆորմատ՝ 2 լ: Ստուգող նմուշ` Երակային և մազանոթային արյուն: For In Vitro Diagnostic. ISO 13485:, CE, TUV և ռեագենտի արտադրանքի որակի սերտիֆիկատի առկայություն: Ապրանքը հանձնելու պահին պետք է ունենա առնվազն 50% մնացորդային պիտանելիության ժամկետ։** | | | | | | | | **Lysercell WDF, XN 350 սարքի համար, Ֆորմատ՝ 2 լ: Ստուգող նմուշ` Երակային և մազանոթային արյուն: For In Vitro Diagnostic. ISO 13485:, CE, TUV և ռեագենտի արտադրանքի որակի սերտիֆիկատի առկայություն: Ապրանքը հանձնելու պահին պետք է ունենա առնվազն 50% մնացորդային պիտանելիության ժամկետ։** |
| **48** | | **Միկրոկյուվետներ ինտեգրա** | | | | **հատ** | |  | | | **2** | | |  | | | | | **430056** | | | | | | **Cobas integra microcuvettes Կոբաս ինտեգրա անալիզատորի համար: Ֆորմատ` 20.000 հատ: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Պահպանման պայմանները` 15-25 աստիճան ջերմություն: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն:** | | | | | | | |  |
| **49** | | **Կոբաս նմուշի անոթներ** | | | | **հատ** | |  | | | **2** | | |  | | | | | **104640** | | | | | | **Կոբաս նմուշի անոթներ: Ֆորմատ 5000 հատ: Պահպանման պայմանները սենյակային, գործարանային փաթեթավորմամբ: Նախատեսված է cobas e 411, c 111 վերլուծիչների համար:** | | | | | | | | **Կոբաս նմուշի անոթներ: Ֆորմատ 5000 հատ: Պահպանման պայմանները սենյակային, գործարանային փաթեթավորմամբ: Նախատեսված է cobas e 411, c 111 վերլուծիչների համար:** |
| **50** | | **կալիբրատոր PUC ` բիոքիմիական անալիզների համար** | | | | **հատ** | |  | | | **2** | | |  | | | | | **181440** | | | | | | **Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ;Ֆիրմային նշանի առկայությունը; Պահպանման պայմանները 2-8 աստիճան ջերմություն , Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2, For In Vitro Diagnostic only** | | | | | | | | **Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ;Ֆիրմային նշանի առկայությունը; Պահպանման պայմանները 2-8 աստիճան ջերմություն , Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2, For In Vitro Diagnostic only** |
| **51** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով գենտամիցին** | | | | **հատ** | |  | | | **400** | | |  | | | | | **10000** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ: Ապրանքը հանձնելու պահին պետք է ունենա առնվազն 50 % մնացորդային պիտանելիության ժամկետ։** | | | | | | | |  |
| **52** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով դօքսիցիկլին** | | | | **հատ** | |  | | | **100** | | |  | | | | | **2500** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ: Ապրանքը հանձնելու պահին պետք է ունենա առնվազն 50 % մնացորդային պիտանելիության ժամկետ։** | | | | | | | |  |
| **53** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով ազիթրոմիցին** | | | | **հատ** | |  | | | **100** | | |  | | | | | **2500** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ: Ապրանքը հանձնելու պահին պետք է ունենա առնվազն 50 % մնացորդային պիտանելիության ժամկետ։** | | | | | | | |  |
| **54** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով ամիկացին** | | | | **հատ** | |  | | | **100** | | |  | | | | | **2500** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ: Ապրանքը հանձնելու պահին պետք է ունենա առնվազն 50 % մնացորդային պիտանելիության ժամկետ։** | | | | | | | |  |
| **55** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով ամոտերիցին B** | | | | **հատ** | |  | | | **100** | | |  | | | | | **2500** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ: Ապրանքը հանձնելու պահին պետք է ունենա առնվազն 50 % մնացորդային պիտանելիության ժամկետ։** | | | | | | | |  |
| **56** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով ամպիցիլին** | | | | **հատ** | |  | | | **200** | | |  | | | | | **5000** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ: Ապրանքը հանձնելու պահին պետք է ունենա առնվազն 50 % մնացորդային պիտանելիության ժամկետ։** | | | | | | | |  |
| **57** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով լինեզոլիդ** | | | | **հատ** | |  | | | **100** | | |  | | | | | **2500** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ: Ապրանքը հանձնելու պահին պետք է ունենա առնվազն 50 % մնացորդային պիտանելիության ժամկետ։** | | | | | | | |  |
| **58** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով կլինդամիցին** | | | | **հատ** | |  | | | **100** | | |  | | | | | **2500** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ: Ապրանքը հանձնելու պահին պետք է ունենա առնվազն 50 % մնացորդային պիտանելիության ժամկետ։** | | | | | | | |  |
| **59** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով մօքսիֆլօքսացին** | | | | **հատ** | |  | | | **400** | | |  | | | | | **10000** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ: Ապրանքը հանձնելու պահին պետք է ունենա առնվազն 50 % մնացորդային պիտանելիության ժամկետ։** | | | | | | | |  |
| **60** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով նալիդիքսաթթու** | | | | **հատ** | |  | | | **100** | | |  | | | | | **2500** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ: Ապրանքը հանձնելու պահին պետք է ունենա առնվազն 50 % մնացորդային պիտանելիության ժամկետ։** | | | | | | | |  |
| **61** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով բ/պենիցիլին** | | | | **հատ** | |  | | | **100** | | |  | | | | | **2500** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ: Ապրանքը հանձնելու պահին պետք է ունենա առնվազն 50 % մնացորդային պիտանելիության ժամկետ։** | | | | | | | |  |
| **62** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով իմիպենեմ** | | | | **հատ** | |  | | | **100** | | |  | | | | | **2500** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ: Ապրանքը հանձնելու պահին պետք է ունենա առնվազն 50 % մնացորդային պիտանելիության ժամկետ։** | | | | | | | |  |
| **63** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով իտրակոնազոլ** | | | | **հատ** | |  | | | **100** | | |  | | | | | **2500** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ: Ապրանքը հանձնելու պահին պետք է ունենա առնվազն 50 % մնացորդային պիտանելիության ժամկետ։** | | | | | | | |  |
| **64** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով լևոֆլօքսացին** | | | | **հատ** | |  | | | **200** | | |  | | | | | **5000** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ: Ապրանքը հանձնելու պահին պետք է ունենա առնվազն 50 % մնացորդային պիտանելիության ժամկետ։** | | | | | | | |  |
| **65** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով մերոպենեմ** | | | | **հատ** | |  | | | **200** | | |  | | | | | **5000** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ: Ապրանքը հանձնելու պահին պետք է ունենա առնվազն 50 % մնացորդային պիտանելիության ժամկետ։** | | | | | | | |  |
| **66** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով նիստատին** | | | | **հատ** | |  | | | **100** | | |  | | | | | **2500** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ: Ապրանքը հանձնելու պահին պետք է ունենա առնվազն 50 % մնացորդային պիտանելիության ժամկետ։** | | | | | | | |  |
| **67** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով նիտրոֆուրանտոին** | | | | **հատ** | |  | | | **200** | | |  | | | | | **5000** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ: Ապրանքը հանձնելու պահին պետք է ունենա առնվազն 50 % մնացորդային պիտանելիության ժամկետ։** | | | | | | | |  |
| **68** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով նորֆլօքսացին** | | | | **հատ** | |  | | | **200** | | |  | | | | | **5000** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ: Ապրանքը հանձնելու պահին պետք է ունենա առնվազն 50 % մնացորդային պիտանելիության ժամկետ։** | | | | | | | |  |
| **69** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով վանկոմիցին** | | | | **հատ** | |  | | | **100** | | |  | | | | | **2500** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ: Ապրանքը հանձնելու պահին պետք է ունենա առնվազն 50 % մնացորդային պիտանելիության ժամկետ։** | | | | | | | |  |
| **70** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով ցեֆազոլին** | | | | **հատ** | |  | | | **200** | | |  | | | | | **5000** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ: Ապրանքը հանձնելու պահին պետք է ունենա առնվազն 50 % մնացորդային պիտանելիության ժամկետ։** | | | | | | | |  |
| **71** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով ցեֆալեքսին** | | | | **հատ** | |  | | | **100** | | |  | | | | | **2500** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ: Ապրանքը հանձնելու պահին պետք է ունենա առնվազն 50 % մնացորդային պիտանելիության ժամկետ։** | | | | | | | |  |
| **72** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով ցեֆոպերազոն** | | | | **հատ** | |  | | | **200** | | |  | | | | | **5000** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ: Ապրանքը հանձնելու պահին պետք է ունենա առնվազն 50 % մնացորդային պիտանելիության ժամկետ։** | | | | | | | |  |
| **73** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով ցեֆոտաքսիմ** | | | | **հատ** | |  | | | **200** | | |  | | | | | **5000** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ: Ապրանքը հանձնելու պահին պետք է ունենա առնվազն 50 % մնացորդային պիտանելիության ժամկետ։** | | | | | | | |  |
| **74** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով ցեֆուրoքսիմ** | | | | **հատ** | |  | | | **200** | | |  | | | | | **5000** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ: Ապրանքը հանձնելու պահին պետք է ունենա առնվազն 50 % մնացորդային պիտանելիության ժամկետ։** | | | | | | | |  |
| **75** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով ցեֆօքսիտին** | | | | **հատ** | |  | | | **100** | | |  | | | | | **2500** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ: Ապրանքը հանձնելու պահին պետք է ունենա առնվազն 50 % մնացորդային պիտանելիության ժամկետ։** | | | | | | | |  |
| **76** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով ցիպրոֆլօքսացին** | | | | **հատ** | |  | | | **100** | | |  | | | | | **2500** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ: Ապրանքը հանձնելու պահին պետք է ունենա առնվազն 50 % մնացորդային պիտանելիության ժամկետ։** | | | | | | | |  |
| **77** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով քլորամֆենիկոլ** | | | | **հատ** | |  | | | **100** | | |  | | | | | **2500** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ: Ապրանքը հանձնելու պահին պետք է ունենա առնվազն 50 % մնացորդային պիտանելիության ժամկետ։** | | | | | | | |  |
| **78** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով օքսացիլին** | | | | **հատ** | |  | | | **100** | | |  | | | | | **2500** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ: Ապրանքը հանձնելու պահին պետք է ունենա առնվազն 50 % մնացորդային պիտանելիության ժամկետ։** | | | | | | | |  |
| **79** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով օֆլօքսացին** | | | | **հատ** | |  | | | **200** | | |  | | | | | **5000** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ: Ապրանքը հանձնելու պահին պետք է ունենա առնվազն 50 % մնացորդային պիտանելիության ժամկետ։** | | | | | | | |  |
| **80** | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով ֆոսֆոմիցին** | | | | **հատ** | |  | | | **100** | | |  | | | | | **2500** | | | | | | **դիսկեր հակաբիոտիկներով, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ: Ապրանքը հանձնելու պահին պետք է ունենա առնվազն 50 % մնացորդային պիտանելիության ժամկետ։** | | | | | | | |  |
| **81** | | **միանվագ օգտագործման պլաստմասե ստերիլ ձող (петля)** | | | | **հատ** | |  | | | **1000** | | |  | | | | | **25000** | | | | | | **Միանվագ օգտագործման պլաստմասե ստերիլ ձող (петля) բակտերելոգիական լաբարատորիայի համար։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ:** | | | | | | | |  |
| **82** | | **Հեմակոն պարկեր արյան պահպանման համար** | | | | **հատ** | |  | | | **750** | | |  | | | | | **1110000** | | | | | | **Հեմակոն տեսակի: Հոլդերի /HOLDER/ և դրան կցված փոքրիկ պարկի առկայություն: Դոնորական արյան պահպանման պարկ երկկոմպոնենտ, ստերիլ, ոչ տոքսիկ, մեկանգամյա օգտագործման: Պարունակությունը՝ CPDA-1 հակակոագուլյանտ: Ծավալ՝ 450մլ/300մլ: Փաթեթավորում՝ յուրաքանչուրն առանձին փաթեթավորված՝ գծիկավոր կոդով պարկի նույնականացման հնարավորությամբ: Պահպանման պայմանները՝ +10...30°C: Սերտիֆիկատներ՝ ISO9001, ISO13485:** | | | | | | | | **Հեմակոն տեսակի: Հոլդերի /HOLDER/ և դրան կցված փոքրիկ պարկի առկայություն: Դոնորական արյան պահպանման պարկ երկկոմպոնենտ, ստերիլ, ոչ տոքսիկ, մեկանգամյա օգտագործման: Պարունակությունը՝ CPDA-1 հակակոագուլյանտ: Ծավալ՝ 450մլ/300մլ: Փաթեթավորում՝ յուրաքանչուրն առանձին փաթեթավորված՝ գծիկավոր կոդով պարկի նույնականացման հնարավորությամբ: Պահպանման պայմանները՝ +10...30°C: Սերտիֆիկատներ՝ ISO9001, ISO13485:** |
| **83** | | **Helicobacter pylori (կղանք-անտիգեն) հավաքածու** | | | | **հատ** | |  | | | **1** | | |  | | | | | **25500** | | | | | | **Helicobacter pylori ( կղանք-անտիգեն): Որակյալ, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ:** | | | | | | | | **Helicobacter pylori ( կղանք-անտիգեն): Որակյալ, փաթեթավորված։ Ապրանքը պարտադիր պետք է ունենա որակի սերտիֆիկատ:** |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Կիրառված գնման ընթացակարգը և դրա ընտրության հիմնավորումը** | | | | | | | | | | | | | **«Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 22-րդ հոդվածի 1-ին մասի համաձայն կազմակերպվել է գնանշման հարցում** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Հրավեր ուղարկելու կամ հրապարակելու ամսաթիվը** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **28.12.2022թ** | | | | | | | | | | | |
| **Հրավերում կատարված փոփոխությունների ամսաթիվը** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **1** | |  | | | | | | | | | | | |
| **…** | |  | | | | | | | | | | | |
| **Հրավերի վերաբերյալ պարզաբանումների ամսաթիվը** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | **Հարցարդման ստացման** | | | | | | | | **Պարզաբանման** | | | |
| **1** | |  | | | | | | | |  | | | |
| **…** | |  | | | | | | | |  | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Հ/Հ** | | | **Մասնակցի անվանումը** | | | | | | **Յուրաքանչյուր մասնակցի հայտով, ներառյալ միաժամանակյա բանակցությունների կազմակերպման արդյունքում ներկայացված գինը /ՀՀ դրամ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Գինն առանց ԱԱՀ** | | | | | | | | | | | | **ԱԱՀ** | | | | | | | | **Ընդհանուր** | | | | |
| **Չափաբաժին 1** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **155 250** | | | | | | | | | | | | **31 050** | | | | | | | | **186 300** | | | | |
| **Չափաբաժին 2** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **128 250** | | | | | | | | | | | | **25 650** | | | | | | | | **153 900** | | | | |
| **Չափաբաժին 3** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **35 280** | | | | | | | | | | | | **7 056** | | | | | | | | **42 336** | | | | |
| **Չափաբաժին 4** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **69 000** | | | | | | | | | | | | **13 800** | | | | | | | | **82 800** | | | | |
| **Չափաբաժին 5** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **1 631 700** | | | | | | | | | | | | **326 340** | | | | | | | | **1 958 040** | | | | |
| **Չափաբաժին 6** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **738 000** | | | | | | | | | | | | **147 600** | | | | | | | | **885 600** | | | | |
| **Չափաբաժին 7** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **2 016 630** | | | | | | | | | | | | **403 326** | | | | | | | | **2 419 956** | | | | |
| **Չափաբաժին 8** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **1 423 200** | | | | | | | | | | | | **284 640** | | | | | | | | **1 707 840** | | | | |
| **Չափաբաժին 9** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **386 550** | | | | | | | | | | | | **77 310** | | | | | | | | **463 860** | | | | |
| **Չափաբաժին 10** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **54 180** | | | | | | | | | | | | **10 836** | | | | | | | | **65 016** | | | | |
| **Չափաբաժին 11** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **1 371 300** | | | | | | | | | | | | **274 260** | | | | | | | | **1 645 560** | | | | |
| **Չափաբաժին 12** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **1 385 460** | | | | | | | | | | | | **277 092** | | | | | | | | **1 662 552** | | | | |
| **Չափաբաժին 13** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **1 980 000** | | | | | | | | | | | | **396 000** | | | | | | | | **2 376 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 14** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **672 210** | | | | | | | | | | | | **134 442** | | | | | | | | **806 652** | | | | |
| **Չափաբաժին 15** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **1 252 260** | | | | | | | | | | | | **250 452** | | | | | | | | **1 502 712** | | | | |
| **Չափաբաժին 16** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **2 247 210** | | | | | | | | | | | | **449 442** | | | | | | | | **2 696 652** | | | | |
| **Չափաբաժին 17** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **203 220** | | | | | | | | | | | | **40 644** | | | | | | | | **243 864** | | | | |
| **Չափաբաժին 18** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **167 220** | | | | | | | | | | | | **33 444** | | | | | | | | **200 664** | | | | |
| **Չափաբաժին 19** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **126 450** | | | | | | | | | | | | **25 290** | | | | | | | | **151 740** | | | | |
| **Չափաբաժին 20** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **118 260** | | | | | | | | | | | | **23 652** | | | | | | | | **141 912** | | | | |
| **Չափաբաժին 21** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **63 187,5** | | | | | | | | | | | | **12 637,5** | | | | | | | | **75 825** | | | | |
| **Չափաբաժին 22** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **1 881 000** | | | | | | | | | | | | **376 200** | | | | | | | | **2 257 200** | | | | |
| **Չափաբաժին 23** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **37 350** | | | | | | | | | | | | **7 470** | | | | | | | | **44 820** | | | | |
| **Չափաբաժին 24** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **122 400** | | | | | | | | | | | | **24 480** | | | | | | | | **146 880** | | | | |
| **Չափաբաժին 25** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **1 782 000** | | | | | | | | | | | | **356 400** | | | | | | | | **2 138 400** | | | | |
| **Չափաբաժին 26** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **720 000** | | | | | | | | | | | | **144 000** | | | | | | | | **864 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 27** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **1 215 000** | | | | | | | | | | | | **243 000** | | | | | | | | **1 458 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 28** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **37 350** | | | | | | | | | | | | **7 470** | | | | | | | | **44 820** | | | | |
| **Չափաբաժին 29** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **6 400** | | | | | | | | | | | | **1 280** | | | | | | | | **7 680** | | | | |
| **Չափաբաժին 30** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **9 600** | | | | | | | | | | | | **1 920** | | | | | | | | **11 520** | | | | |
| **Չափաբաժին 32** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **3 200** | | | | | | | | | | | | **640** | | | | | | | | **3 840** | | | | |
| **Չափաբաժին 33** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **6 400** | | | | | | | | | | | | **1 280** | | | | | | | | **7 680** | | | | |
| **Չափաբաժին 34** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **6 400** | | | | | | | | | | | | **1 280** | | | | | | | | **7 680** | | | | |
| **Չափաբաժին 35** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **6 400** | | | | | | | | | | | | **1 280** | | | | | | | | **7 680** | | | | |
| **Չափաբաժին 36** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **3 200** | | | | | | | | | | | | **640** | | | | | | | | **3 840** | | | | |
| **Չափաբաժին 37** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **3 200** | | | | | | | | | | | | **640** | | | | | | | | **3 840** | | | | |
| **Չափաբաժին 38** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **6 400** | | | | | | | | | | | | **1 280** | | | | | | | | **7 680** | | | | |
| **Չափաբաժին 39** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **3 200** | | | | | | | | | | | | **640** | | | | | | | | **3 840** | | | | |
| **Չափաբաժին 40** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **3 200** | | | | | | | | | | | | **640** | | | | | | | | **3 840** | | | | |
| **Չափաբաժին 41** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **99 000** | | | | | | | | | | | | **19 800** | | | | | | | | **118 800** | | | | |
| **Չափաբաժին 42** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«ԼԻՆԱՐԵ» ՍՊԸ** | | | | | | **19 200** | | | | | | | | | | | | **3 840** | | | | | | | | **23 040** | | | | |
| **Չափաբաժին 43** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Վիոլա» ՍՊԸ** | | | | | | **1 586 400** | | | | | | | | | | | | **317 280** | | | | | | | | **1 903 680** | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **1 598 400** | | | | | | | | | | | | **319 680** | | | | | | | | **1 918 080** | | | | |
| **Չափաբաժին 44** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Վիոլա» ՍՊԸ** | | | | | | **1 017 600** | | | | | | | | | | | | **203 520** | | | | | | | | **1 221 120** | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **1 036 800** | | | | | | | | | | | | **207 360** | | | | | | | | **1 244 160** | | | | |
| **Չափաբաժին 45** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Վիոլա» ՍՊԸ** | | | | | | **1 113 600** | | | | | | | | | | | | **222 720** | | | | | | | | **1 336 320** | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **1 144 800** | | | | | | | | | | | | **228 960** | | | | | | | | **1 373 760** | | | | |
| **Չափաբաժին 46** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Վիոլա» ՍՊԸ** | | | | | | **1 461 600** | | | | | | | | | | | | **292 320** | | | | | | | | **1 753 920** | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **1 512 000** | | | | | | | | | | | | **302 400** | | | | | | | | **1 814 400** | | | | |
| **Չափաբաժին 47** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **450 000** | | | | | | | | | | | | **90 000** | | | | | | | | **540 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 49** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **87 200** | | | | | | | | | | | | **17 440** | | | | | | | | **104 640** | | | | |
| **Չափաբաժին 50** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **151 200** | | | | | | | | | | | | **30 240** | | | | | | | | **181 440** | | | | |
| **Չափաբաժին 51** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **12 800** | | | | | | | | | | | | **2 560** | | | | | | | | **15 360** | | | | |
| **Չափաբաժին 52** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **3 200** | | | | | | | | | | | | **640** | | | | | | | | **3 840** | | | | |
| **Չափաբաժին 53** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **3 200** | | | | | | | | | | | | **640** | | | | | | | | **3 840** | | | | |
| **Չափաբաժին 54** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **3 200** | | | | | | | | | | | | **640** | | | | | | | | **3 840** | | | | |
| **Չափաբաժին 55** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **3 200** | | | | | | | | | | | | **640** | | | | | | | | **3 840** | | | | |
| **Չափաբաժին 58** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **3 200** | | | | | | | | | | | | **640** | | | | | | | | **3 840** | | | | |
| **Չափաբաժին 60** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **3 200** | | | | | | | | | | | | **640** | | | | | | | | **3 840** | | | | |
| **Չափաբաժին 62** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **3 200** | | | | | | | | | | | | **640** | | | | | | | | **3 840** | | | | |
| **Չափաբաժին 63** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **3 200** | | | | | | | | | | | | **640** | | | | | | | | **3 840** | | | | |
| **Չափաբաժին 64** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **6 400** | | | | | | | | | | | | **1 280** | | | | | | | | **7 680** | | | | |
| **Չափաբաժին 65** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **6 400** | | | | | | | | | | | | **1 280** | | | | | | | | **7 680** | | | | |
| **Չափաբաժին 66** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **3 200** | | | | | | | | | | | | **640** | | | | | | | | **3 840** | | | | |
| **Չափաբաժին 67** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **6 400** | | | | | | | | | | | | **1 280** | | | | | | | | **7 680** | | | | |
| **Չափաբաժին 68** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **6 400** | | | | | | | | | | | | **1 280** | | | | | | | | **7 680** | | | | |
| **Չափաբաժին 69** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **3 200** | | | | | | | | | | | | **640** | | | | | | | | **3 840** | | | | |
| **Չափաբաժին 70** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **6 400** | | | | | | | | | | | | **1 280** | | | | | | | | **7 680** | | | | |
| **Չափաբաժին 71** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **3 200** | | | | | | | | | | | | **640** | | | | | | | | **3 840** | | | | |
| **Չափաբաժին 73** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **6 400** | | | | | | | | | | | | **1 280** | | | | | | | | **7 680** | | | | |
| **Չափաբաժին 74** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **6 400** | | | | | | | | | | | | **1 280** | | | | | | | | **7 680** | | | | |
| **Չափաբաժին 75** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **3 200** | | | | | | | | | | | | **640** | | | | | | | | **3 840** | | | | |
| **Չափաբաժին 76** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **3 200** | | | | | | | | | | | | **640** | | | | | | | | **3 840** | | | | |
| **Չափաբաժին 77** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **3 200** | | | | | | | | | | | | **640** | | | | | | | | **3 840** | | | | |
| **Չափաբաժին 78** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **3 200** | | | | | | | | | | | | **640** | | | | | | | | **3 840** | | | | |
| **Չափաբաժին 79** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **6 400** | | | | | | | | | | | | **1 280** | | | | | | | | **7 680** | | | | |
| **Չափաբաժին 80** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | | | | **3 200** | | | | | | | | | | | | **640** | | | | | | | | **3 840** | | | | |
| **Չափաբաժին 82** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Վիոլա» ՍՊԸ** | | | | | | **930 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | **930 000** | | | | |
|  | | | **«ՌՈՄԱ» ՍՊԸ** | | | | | | **1 110 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | **1 110 000** | | | | |
|  | | | **«ՆԱՆԱ ՄԵԴ» ՍՊԸ** | | | | | | **1 387 500** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | **1 387 500** | | | | |
| **Չափաբաժին 83** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«ԼԻՆԱՐԵ» ՍՊԸ** | | | | | | **17 800** | | | | | | | | | | | | **3 560** | | | | | | | | **21 360** | | | | |
|  | | | **«Դելտա» ՍՊԸ** | | | | | | **18 000** | | | | | | | | | | | | **3 600** | | | | | | | | **21 600** | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Տվյալներ մերժված հայտերի մասին** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Չափա-բաժնի համարը** | **Մասնակցի անվանումը** | | | | **Գնահատման արդյունքները (բավարար կամ անբավարար)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Հրավերով պահանջվող փաստաթղթերի առկայությունը** | | | | | **Հայտով ներկայացված փաստաթղթերի համապատասխանությունը հրավերով սահմանված պահանջներին** | | | | | | | | **Առաջարկած գնման առարկայի տեխնիկական բնութագրերի համապատասխանությունը հրավերով սահմանված պահանջներին** | | | | | | | | | | **Գնային առաջարկ** | | | | | |
|  |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | |
| **Այլ տեղեկություններ** | | | | | **Ծանոթություն`** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Ընտրված մասնակցի որոշման ամսաթիվը** | | | | | | | | | | | | | | | **16.12.2022թ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Անգործության ժամկետ** | | | | | | | | | | | | | | | **Անգործության ժամկետի սկիզբ** | | | | | | | | | | | | **Անգործության ժամկետի ավարտ** | | | | | | |
| **19.12.2022թ** | | | | | | | | | | | | **29.12.2022թ** | | | | | | |
| **Ընտրված մասնակցին պայմանագիր կնքելու առաջարկի ծանուցման ամսաթիվը 05.01.2023թ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Ընտրված մասնակցի կողմից ստորագրված պայմանագիրը պատվիրատուի մոտ մուտքագրվելու ամսաթիվը** | | | | | | | | | | | | | | | **10.01.2023թ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Պատվիրատուի կողմից պայմանագրի ստորագրման ամսաթիվը** | | | | | | | | | | | | | | | **11.01.2023թ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Չափա-բաժնի համարը** | **Ընտրված մասնակիցը** | | | **Պայմանագրի** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Պայմանագրի համարը** | | | | | | | | **Կնքման ամսաթիվը** | | | | | **Կատարման վերջնա-ժամկետը** | | | | | **Կանխա-վճարի չափը** | | | | **Գինը** | | | | | | | |
| **ՀՀ դրամ** | | | | | | | |
| **Առկա ֆինանսական միջոցներով** | | | | | | **Ընդհանուր** | |
| **1-28,41,47,49,50** | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | **ՈՒԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-23/15-1** | | | | | | | | **11.01.2023թ** | | | | | **30.12.2023թ** | | | | |  | | | |  | | | | | | **27 368 781** | |
| **42,83** | **«ԼԻՆԱՐԵ» ՍՊԸ** | | | **ՈՒԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-23/15-2** | | | | | | | | **11.01.2023թ** | | | | | **30.12.2023թ** | | | | |  | | | |  | | | | | | **44 400** | |
| **43-46,82** | **«ՎԻՈԼԱ» ՍՊԸ** | | | **ՈՒԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-23/15-3** | | | | | | | | **11.01.2023թ** | | | | | **30.12.2023թ** | | | | |  | | | |  | | | | | | **7 145 040** | |
| **Ընտրված մասնակցի (մասնակիցների) անվանումը և հասցեն** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Չափա-բաժնի համարը** | **Ընտրված մասնակիցը** | | | **Հասցե, հեռ.** | | | | | | | | | | | | **Էլ.-փոստ** | | | | | | | **Բանկային հաշիվը** | | | | | | | | **ՀՎՀՀ / Անձնագրի համարը և սերիան** | | |
| **1-28,41,47,49,50** | **«Կոնցեռն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ** | | | **ՀՀ, ք. Երևան, Ազատության 26/8, հեռ. /011/ 878717** | | | | | | | | | | | | [**lawyer@c-e.am**](mailto:lawyer@c-e.am) | | | | | | | **15700-11489540100** | | | | | | | | **01210095** | | |
| **42,83** | **«ԼԻՆԱՐԵ» ՍՊԸ** | | | **ՀՀ, ք. Երևան, Նանսենի 7/43, հեռ. /093/ 553635** | | | | | | | | | | | | [**Linare50@mail.ru**](mailto:Linare50@mail.ru) | | | | | | | **163078039498** | | | | | | | | **09212215** | | |
| **43-46,82** | **«ՎԻՈԼԱ» ՍՊԸ** | | | **ՀՀ, ք. Երևան, Նոր Նորք Գյուրջյան փող, 17շ, 91 տարածք, հեռ. /010/ 640084** | | | | | | | | | | | | [**viola.diag@gmail.com**](mailto:viola.diag@gmail.com) | | | | | | | **1570001092880100** | | | | | | | | **00801026** | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Այլ տեղեկություններ** | | | | | | | **Ծանոթություն` Հիմք ընդունելով «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 37-րդ հոդվածը 29-40,42,48,51-81 չափաբաժինները հայտարարվել են չկայացած** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Ինչպես սույն ընթացակարգի տվյալ չափաբաժնի մասով հայտ ներկայացրած մասնակիցները, այնպես էլ Հայաստանի Հանրապետությունում պետական գրանցում ստացած հասարակական կազմակերպությունները և լրատվական գործունեություն իրականացնող անձինք, կարող են ընթացակարգը կազմակերպած պատվիրատուին ներկայացնել կնքված պայմանագրի տվյալ չափաբաժնի արդյունքի ընդունման գործընթացին պատասխանատու ստորաբաժանման հետ համատեղ մասնակցելու գրավոր պահանջ՝ սույն հայտարարությունը հրապարակվելուց հետո 4 օրացուցային օրվա ընթացքում:**  **Գրավոր պահանջին կից ներկայացվում է՝**  **1) ֆիզիկական անձին տրամադրված լիազորագրի բնօրինակը: Ընդ որում լիազորված՝**  **ա. ֆիզիկական անձանց քանակը չի կարող գերազանցել երկուսը.**  **բ. ֆիզիկական անձը անձամբ պետք է կատարի այն գործողությունները, որոնց համար լիազորված է.**  **2) ինչպես գործընթացին մասնակցելու պահանջ ներկայացրած, այնպես էլ լիազորված ֆիզիկական անձանց կողմից ստորագրված բնօրինակ հայտարարություններ՝ «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 5.1 հոդվածի 2-րդ մասով նախատեսված շահերի բախման բացակայության մասին.**  **3) այն էլեկտրոնային փոստի հասցեները և հեռախոսահամարները, որոնց միջոցով պատվիրատուն կարող է կապ հաստատել պահանջը ներկայացրած անձի և վերջինիս կողմից լիազորված ֆիզիկական անձի հետ.**  **4) Հայաստանի Հանրապետությունում պետական գրանցում ստացած հասարակական կազմակերպությունների և լրատվական գործունեություն իրականացնող անձանց դեպքում՝ նաև պետական գրանցման վկայականի պատճենը:**  **Պատվիրատուի պատասխանատու ստորաբաժանման ղեկավարի էլեկտրոնային փոստի պաշտոնական հասցեն է** [**fanarjyan\_oncology@mail.ru**](mailto:fanarjian_oncology@mail.ru) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Մասնակիցների ներգրավման նպատակով <Գնումների մասին> ՀՀ օրենքի համաձայն իրականացված հրապարակումների մասին տեղեկությունները** | | | | | | | [**www.armeps.am**](http://www.armeps.am) **,** [**www.procurement.am**](http://www.procurement.am) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Գնման գործընթացի շրջանակներում հակաօրինական գործողություններ հայտնաբերվելու դեպքում դրանց և այդ կապակցությամբ ձեռնարկված գործողությունների համառոտ նկարագիրը** | | | | | | | **Գնման գործընթացի շրջանակներում հակաօրինական գործողություններ չեն հայտնաբերվել** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Գնման ընթացակարգի վերաբերյալ ներկայացված բողոքները և դրանց վերաբերյալ կայացված որոշումները** | | | | | | | **Գնման գործընթացի վերաբերյալ բողոքներ չեն ներկայացվել:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Այլ անհրաժեշտ տեղեկություններ** | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Սույն հայտարարության հետ կապված լրացուցիչ տեղեկություններ ստանալու համար կարող եք դիմել գնումների համակարգող** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Անուն, Ազգանուն** | | | | | | | | **Հեռախոս** | | | | | | | | | | | | | | | | **Էլ. փոստի հասցեն** | | | | | | | | | |
| **Անահիտ Եղիազարյան** | | | | | | | | **/010/ 20 50 50 /102/** | | | | | | | | | | | | | | | | [**anahit.yeghiazaryan@oncology.am**](mailto:anahit.yeghiazaryan@oncology.am) | | | | | | | | | |

Պատվիրատու՝ «Վ. Ա. Ֆանարջյանի անվան ուռուցքաբանության ազգային կենտրոն» ՓԲԸ

1. *Եթե տվյալ պայմանագրի շրջանակներում նախատեսված են ավելի քիչ միջոցներ, ապա լրացնել առկա ֆինանսական միջոցներով նախատեսված գումարի չափը, իսկ ընդհանուր գումարը լրացնել կողքի` «ընդհանուր» սյունակում:* [↑](#footnote-ref-1)