

ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ

| Հ/հ | Գնման առարկայի անվանում | Նախատեսվում է ֆինանսավորել ՀՀ ԱՆ 2015թ. ֆինանսական միջոցների հաշվին, ընդ որում՝ | | | | | | |
|-----|--|---|------|------|-------------|------|------|----------|
| | | III եռամսյակ | | | IV եռամսյակ | | | Ընդամենը |
| 1 | Vi անտիգենային սալմոնելոզային էրիթրոցիտար դիագնոստիկում պասիվ հեմագլյուտինացիայի ռեակցիայի համար | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 2 | Պսևդոտուբերկուլյոզային ախտորոշիչ բակտերիոֆագ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 3 | Խոլերայի ախտորոշիչ ctx+ ctx-բակտերիոֆագ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 4 | Պղտորության օպտիկական ստանդարտ /Տարասնիչի/ 10 միավոր և 5 միավոր | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 5 | Հեպատիտ F -ի HBS անտիգենի հայտնաբերման ԻՖԱ հավաքածու | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 6 | Հեպատիտ Ց-ի M և G ընդհանուր հակամարմինների հայտնաբերման ԻՖԱ հավաքածու | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 7 | Յերսինիոզային սելեկտիվ արգանակի հիմք | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 8 | Հավելում յերսինիոզային սելեկտիվ արգանակի հիմքի համար | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 9 | "Ռոմանովսկի-Գիմզայի" ներկ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 10 | Աչքի կաթոցիչ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 11 | Միջատաբանական միկրոբորոցներ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 12 | Պինցետ անատոմիական 1 | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 13 | Պինցետ անատոմիական | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 14 | Էթեր | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 15 | Ֆենոլ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 16 | Տոլուոլ 1 | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 17 | Մեթիլ սպիրտ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 18 | ԴՂՏ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 19 | γ-ZPՑՀ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 20 | Անհատական պաշտպանության միջոց | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 21 | Ազուր Ա (քլորիդ) | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 22 | Մազնեզիումի քլորիդ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 23 | Նիտրոզամինների հավաքածու | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 24 | Աֆլատոքսին M1 | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 25 | 2.4 Դ աղ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 26 | Մեթիլմերկուրքլորիդ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 27 | Ազոտաթթվական կապար 1 | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 28 | Կոբալտի սուլֆատ 1 | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 29 | Կալիումի ժողանիդ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 30 | Լանթանի նիտրատ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 31 | Կալիումի պերմանգանատ 1 | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 32 | Տետրաքլորածխածին | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 33 | Ազոտական թթու 1 | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 34 | Իզոամիլ սպիրտ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 35 | Տրիլոն Բ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 36 | Մեդիկի նիտրատ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 37 | Սալիցիլաթթվական նատրիում | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 38 | Ասկարբինաթթու 1 | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 39 | Ազոտաթթվական կապար | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 40 | Դոդեցիլսուլֆոթթվի նատրիումական աղ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 41 | Ցինկի սուլֆատ 7 բյուրեղաջրով | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 42 | Նատրիումի կարբոնատ 1 | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 43 | Ֆենոլֆտալեին | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 44 | Կոբալտի քլորիդ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 45 | Կալիումի աիոոֆոսֆատ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |

| | | | | | | | | |
|-----|---|------|------|------|------|------|------|------|
| 107 | Այլումոկայիումական շիբ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 108 | Պիագալը Ա | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 109 | Պոլիակրիլամիդ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 110 | Ստրոնցիում ազոտաթթվական | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 111 | Ակտիվացրած գրանուլացված սիլիկագել խոշոր ծակոտկենությամբ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 112 | Խոշոր հատիկավոր սիլիկագել խոշոր ծակոտկենությամբ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 113 | Մանր հատիկավոր սիլիկագել մանր ծակոտկենությամբ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 114 | Մանր հատիկավոր սիլիկագել խոշոր ծակոտկենությամբ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 115 | Սիլիկագել /գրանուլ/ խոշոր հատիկավոր սիլիկագել գնդիկավոր | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 116 | Սուլֆամինաթթու | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 117 | Ստիլբազո | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 118 | Վինիլացետատ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 119 | Վինիլքլորիդ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 120 | Ցինկի օքսիդ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 121 | Ցիկլոհեքսանոն | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 122 | Քսիլենոլային նարնջագույն | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 123 | Քացախաթթվական կապար | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 124 | Քացախաթթվական նատրիում | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 125 | Քացախաթթվական ցինկ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 126 | Քրոմատրոպային թթու | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 127 | Օ-ֆենիլանտրանիլաթթու | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 128 | Օ-ֆենիլանտրոլին | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 129 | Ֆոսֆորավոլֆրամական թթու | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 130 | Ֆոսֆորամոլիբդենաթթու | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 131 | Ֆուրսին հիմնական | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 132 | Ֆտորաջրածնական թթու | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 133 | Տրիլոն F 2 | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 134 | Թիումիզանյութ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 135 | Դիէթիլ -պարա-ֆենիլենդիամին | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 136 | Աֆլատոքսին B1 | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 137 | Պատույին | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 138 | T-2 տոքսին | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 139 | Դեգօքսինիվալենոն | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 140 | Զևարալենոն | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 141 | ԴԴԵ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 142 | ԴԴԴ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 143 | α ZՔՑZ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 144 | β ZՔՑZ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 145 | 2.4 Դ թթու | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 146 | 2.4 Դ եթեր | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 147 | Հեքսաքլորբենզոլ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 148 | Հեպտաքլոր | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 149 | Էթիլմերկուրքլորիդ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 150 | Քացախաթթվային անհիդրիդ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 151 | Անտիմոն | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 152 | Ստաֆիլակոկային A, B, C, D, E տիպերի էնտերոտոքսինների որոշման ԻՖԱ համաթաճու սննդամթերոթում | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 153 | Խլամիդիաների նկատմամբ IgG-ի որոշման թեստ-հավաքածու (30 որոշում) | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 154 | Աղաթթու 3 | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 155 | Ապակյա փորձանոթ ցենտրիֆուգման համար | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 156 | Կաթոցիկներ` ապակյա 0,1մլ-անոց | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 157 | Կաթոցիկներ` միանվագ օգտագործման, մանրէազերծ` 5մլ-անոց | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 158 | Ավտոմատ կաթոցիչ` դոզատոր 50-250մլլ, բազմաձայր -8 (8-channel) | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 159 | Ավտոմատ կաթոցիչ` դոզատոր 5-50մլլ, բազմաձայր -8 (8-channel) | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 160 | Պլանշետներ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 161 | Զեռնոց բժշկական առանց փոշու | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 162 | Զեռնոց բժշկական մանրէազերծ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |

| | | | | | | | | |
|-----------|--|------|------|------|------|------|------|------|
| 163 | Նատրիումի դիէթիլդիթիոկարբամատ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 164 | Մագնեզիումի սուլֆատ x 7 բյուրեղաջրով | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 165 | N-ֆենիլանտրանիլաթթու | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 166 | Սուլֆոսալիցիլաթթու | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 167 | Քլորոֆորմ 1 | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 168 | Օ-ֆոսֆորական թթու 1 | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 169 | Դիէթիլ եթեր | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 170 | Մրջնաթթու | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 171 | Բենզոլ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 172 | Ացետիլեն -գազ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 173 | Յոդ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 174 | Կալիումի յոդիտ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 175 | Կալիումի յոդատ 1 | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 176 | Կալիումի յոդիդ 1 | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 177 | Հիմնային ազար /չոր/ սննդային ազար խուլերային վիբրիոնի աճեցման և անջատման համառ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 178 | Հիմնային պեպտոն /չոր/ | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| Ընդհամենը | | | | | | | | 100% |

ԳՆՈՐԴ

ՀՀ ԱՆ «Հիվանդությունների
վերահսկման և կանխարգելման
ազգային կենտրոն» ՊՈԱԿ
Հասցե՝ ք. Երևան, 0025, Մ. Հերացի 12
Բանկ՝ «Արդշինբանկ» ՓԲԸ Արաբկիր
մ/ճ
Հ/Հ 2471201669930000
ՀՎՀՀ 02625503
Գլխավոր տնօրեն՝ Ա.Վանյան

(ստորագրություն)
Կ.Տ