*Հավելված N 1*

*« » 2025 թ. կնքված*

«**ՇՄԳԸԲԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ2025-5 »** *ծածկագրով պայմանագրի*

***Էլեկտրոնային գնումների համակարգը, չափաբաժինների համար սահմանում է չափման միավորներ, որոնք կարող են տարբերվել***

***տեխնիկական բնութագրում առկա չափման միավորներից: Խնդրում ենք հաշվի առնել տեխնիկական բնութագրում նշված չափման***

***միավորները և գինը սահմանել հաշվի առնելով նշվածը: Օրինակ PPCM համակարգում նշված է հատ, սակայն տեխնիկական***

***բնութագրում ամպուլա. Ուստի հաշվի առնել, որ հաշվարկը պետք է իրականացնել ամպուլայի համար:***

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ\*

ՀՀ դրամ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ապրանքի | | | | | | | | | | | | | |
| հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը | գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը` ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV) | անվանումը և ապրանքային նշանը | արտադրողը և ծագման երկիրը | տեխնիկական բնութագիրը | չափման միավորը | միավոր գինը/ՀՀ դրամ | ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ | ընդհանուր քանակը | Մատակարարման 2025թ | | | | |
| հասցեն |  | Ժամկետը\*\*  ենթակա քանակը | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1-ին եռ. | 2-րդ եռ. | 3-րդ եռ. | 4-րդ եռ |
| 1 | 33211170 | Միզաթթվի որոշման թեսթ հավաքածու ACID |  | Միզաթթվի որոշման թեսթ հավաքածու ACID | թեսթ |  |  | 600 | ք.Գյումրի, Սարուխանյան1/3 | 200 | 200 | 200 |  |
| 2 | 33211120 | գլյուկոզ G-col /գլյուկոզի որոշման թեսթ-հավաքածու |  | գլյուկոզ G-col /գլյուկոզի որոշման թեսթ-հավաքածու : Նախատեսված Ստատ ֆաքս սարքի համար - Մեթոդ կոլորոմետրիկ : Մեկ ռեագենտի հավաքածույում թեստերի քանակը ` ոչ պակաս քան 100թեստ և ոչ ավել քան 200թեստ + ստանդարտ : Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ, պլազմա: Պահպանման պայմանները` ռեակտիվները 2-8 C: Գլյուկոզայի հավաքածուն պետք է ունենա իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը ` կալիբրատոր, ստանդարտ այլ անհրաժեշտ նյութեր): Մատակարարը պարտավոր է վերածրագրավորել բիոքիմիական վերլուծիչը :Հանձնելու պահին մնացորդային պիտանելիության ժամկետը` մինչ 1 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 75% , 1-2 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 2/3, 2 տարուց ավել պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 15 ամիս: | հատ /թեսթ/ |  |  | 1000 | ք.Գյումրի, Սարուխանյան1/3 |  |  | 1000 |  |
| 3 | 33211130 | Խոլոստերոլ CHOLESTEROL /Ընդհանուր խոլեստիրինի թեսթ -հավաքածու/ |  | Խոլեսթերինի /Ընդհանուր / որոշման համար նախատեսված հավաքածու CHOLESTEROL : Նախատեսված Ստատ ֆաքս սարքի համար: Մեթոդ կոլորոմետրիկ : Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ/պլազմա/։ Մեկ ռեագենտի հավաքածույում թեստերի քանակը` ոչ պակաս քան 100թեստ և ոչ ավել քան 200թեստ + ստանդարտ:Խոլեսթերինի հավաքածուն պետք է ունենա իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը ` կալիբրատոր, ստանդարտ և այլ անհրաժեշտ նյութեր): Մատակարարը պարտավոր է վերածրագրավորել բիոքիմիական վերլուծիչը : Հանձնելու պահին մնացորդային պիտանելիության ժամկետը` մինչ 1 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 75% , 1-2 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 2/3, 2 տարուց ավել պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 15 ամիս: Որակի սերտիֆիկատներ` ISO13485 կամ ГОСТ Р ИСО 13485 կամ համարժեք: | հատ /թեսթ/ |  |  | 2000 | ք.Գյումրի, Սարուխանյան1/3 |  |  | 2000 |  |
| 4 | 33211140 | Բիլիռուբին Bilirubin հավաքածու  (Ընդհանուր բիլիռուբինի 2մլ +ուղղակի բիլիռուբինի 2մլ 1 թեսթի որոշման համար) |  | Բիլիռուբին Bilirubin  Հավաքածու- R1:(100 մլ) R2։(100մլ) R3:(2.5մլ ) , որը նախատեսված է 50 թեսթի համար։  Ընդհանուր ―ուղղակի BIL DIRECT և BIL Total հավասար քանակությամբ բիլիռուբինի որոշման ։ (թեսթ-300թեսթ ՝ 1200մլ) ոչ պակաս ։  Հավաքածու / - Մեթոդ կոլորիմետրիկ ՝ DSA : Նախատեսված Ստատ ֆաքս սարքի համար :Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ,պլազմա։ Մեկ ռեագենտի հավաքածույում թեստերի քանակը (օրինակ` ոչ պակաս քան 50թեստ և ոչ ավել քան 50 թեստ : Բիլիռուբին հավաքածուն պետք է ունենա իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը ` կալիբրատոր, ստանդարտ և այլ անհրաժեշտ նյութեր: Մատակարարը պարտավոր է վերածրագրավորել բիոքիմիական վերլուծիչը: Հանձնելու պահին մնացորդային պիտանելիության ժամկետը` մինչ 1 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 75% , 1-2 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 2/3, 2 տարուց ավել պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 15 ամիս: Որակի սերտիֆիկատներ` ISO9001:2008 IVD | հատ /թեսթ/ |  |  | 300թեսթ/ 1200մլ/ | ք.Գյումրի, Սարուխանյան1/3 | 100 /400մլ/ | 100 /400մլ/ | 100 /400մլ/ |  |
| 5 | 33211150 | Միզանյութ Urea-Col/Միզանյութի որոշման թեսթ-հաավաքածու |  | Միզանյութի որոշման համար նախատեսված հավաքածու UREA` : Մեթոդ կոլոնոմետրիկ: Նախատեսված Ստատ ֆաքս սարքի համար; Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ, պլազմա ։ Մեկ ռեագենտի հավաքածույում թեստերի քանակը ` ոչ պակաս քան 30թեստ և ոչ ավել քան 100թեսթ +ստանդարտ:  Միզանյութի հավաքածուն պետք է ունենա իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը ` կալիբրատոր, ստանդարտ և այլ անհրաժեշտ նյութե: Մատակարարը պարտավոր է վերածրագրավորել բիոքիմիական վերլուծիչը ըստ պատվիրատուի ցանկությամբ: Հանձնելու պահին մնացորդային պիտանելիության ժամկետը` մինչ 1 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 75% , 1-2 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 2/3, 2 տարուց ավել պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 15 ամիս: Որակի սերտիֆիկատներ` ISO13485 կամ ГОСТ Р ИСО 13485 կամ համարժեք | հատ /թեսթ/ |  |  | 800 | ք.Գյումրի, Սարուխանյան1/3 | 400 |  | 400 |  |
| 6 | 33211160 | Կրեատինին CREA-Col /Կրեատինինի որոշման թեսթ-հավաքածու |  | Կրեատինին CREA-Col որոշման համար նախատեսված հավաքածու:  Հավաքածու- R1:(100 մլ) R2։(100մլ) R3:(12մլ ) , R4: (60մլ ) որը նախատեսված է 200 թեսթի համար։  Նախատեսված Ստատ ֆաքս սարքի համար :Մեթոդ կոլորիմետրիկ: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ, պլազմա ։ Մեկ ռեագենտի հավաքածույում թեստերի քանակը ` ոչ պակաս քան 30թեստ և ոչ ավել քան 100թեսթ +ստանդարտ:  Հավաքածուն պետք է ունենա իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը ` կալիբրատոր, ստանդարտ և այլ անհրաժեշտ նյութե: Մատակարարը պարտավոր է վերածրագրավորել բիոքիմիական վերլուծիչը ըստ պատվիրատուի ցանկությամբ: Հանձնելու պահին մնացորդային պիտանելիության ժամկետը` մինչ 1 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 75% , 1-2 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 2/3, 2 տարուց ավել պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 15 ամիս: Որակի սերտիֆիկատներ` ISO 9001։2008 | հատ /թեսթ/ |  |  | 1500 | ք.Գյումրի, Սարուխանյան1/3 | 1000 |  | 500 |  |
| 7 | 33211190 | Ցոլիկլոն անտի-A /արյան խմբի II որոշման թեսթ/ |  | Ցոլիկլոն հակա-A /արյան խմբի որոշման թեսթ/ մոնոկլոնար արյան խմբային ռեագենտ: Նախատեսված է արյան խմբի և ռեզուսի որոշման համար: Մեթոդ հեմագլյուտինացիա : Ստոգվող նմուշ արյուն: Հանձնելու պահին մնացորդային պիտանելիության ժամկետը` մինչ 1 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 75% , 1-2 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 2/3, 2 տարուց ավել պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 15 ամիս: Որակի սերտիֆիկատներ` ISO13485 կամ ГОСТ Р ИСО 13485 կամ համարժեք: | հատ /թեսթ/ |  |  | 400 | ք.Գյումրի, Սարուխանյան1/3 |  | 200 | 200 |  |
| 8 | 33211200 | Ցոլիկլոն անտի-B/արյան խմբի III որոշման թեսթ/ |  | Ցոլիկլոն անտի-B/արյան խմբի որոշման թեսթ/ մոնոկլոնար արյան խմբային ռեագենտ: Նախատեսված է արյան խմբի և ռեզուսի որոշման համար: Մեթոդ հեմագլյուտինացիա : Ստոգվող նմուշ արյուն: Հանձնելու պահին մնացորդային պիտանելիության ժամկետը` մինչ 1 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 75% , 1-2 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 2/3, 2 տարուց ավել պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 15 ամիս: Որակի սերտիֆիկատներ` ISO13485 կամ ГОСТ Р ИСО 13485 կամ համարժեք: | հատ /թեսթ/ |  |  | 400 | ք.Գյումրի, Սարուխանյան1/3 |  | 200 | 200 |  |
| 9 | 33211220 | Ցոլիկլոն անտի- Սուպեր / rh D ռեզուս համակարգի անտիգենի որոշման թեսթ |  | Ցոլիկլոն անտի- Սուպեր / rh /արյան խմբի մոնոկլոնար արյան խմբային ռեագենտ: Նախատեսված է արյան խմբի և ռեզուսի որոշման համար: Մեթոդ հեմագլյուտինացիա : Ստոգվող նմուշ արյուն: Հանձնելու պահին մնացորդային պիտանելիության ժամկետը` մինչ 1 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 75% , 1-2 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 2/3, 2 տարուց ավել պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 15 ամիս: Որակի սերտիֆիկատներ` ISO13485 կամ ГОСТ Р ИСО 13485 կամ համարժեք: | հատ /թեսթ/ |  |  | 400 | ք.Գյումրի, Սարուխանյան1/3 | 200 |  | 200 |  |
| 10 | 33211240 | Ռ―մատոիդ ֆակտոր Լատեքս Rematuoid factor-lex /Ռ―մատոիդային ֆակտորների որոշման թեսթ-հավաքածու/ |  | Ռևմատոիդ ֆակտոր Լատեքս Rematuoid factor-lex /Ռևմատոիդային ֆակտորների որոշման թեսթ-հավաքածու ` որակական և կիսաքանակական որոշման : Մեթոդ՝ լատեքսային ագլյուտինացիա սլայդ մեկ հատ տուփում N 100թեսթ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Հավաքածուն պետք է ունենա իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը : Հանձնելու պահին մնացորդային պիտանելիության ժամկետը` մինչ 1 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 75% , 1-2 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 2/3, 2 տարուց ավել պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 15 ամիս: | հատ /թեսթ/ |  |  | 500 | ք.Գյումրի, Սարուխանյան1/3 | 300 | 200 |  |  |
| 11 | 33211250 | U-ռեակտիվ պրոտեին-լատեքս C-Reactiv Protein-lex /C-ռեակտիվ սպիտակուցի որոշման թեսթ-հավաքածու/ |  | U-ռեակտիվ պրոտեին-լատեքս C-Reactiv Protein-lex /C-ռեակտիվ սպիտակուցի որոշման թեսթ-հավաքածու/ ռեակտիվ սպիտակուցի որակական և կիսաքանակական որոշման թեստ հավաքածու: Մեթոդ՝ լատեքսային ագլյուտինացիա սլայդ մեկ հատ տուփում N100թեսթ : Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Հավաքածուն պետք է ունենա իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը: Հանձնելու պահին մնացորդային պիտանելիության ժամկետը` մինչ 1 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 75% , 1-2 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 2/3, 2 տարուց ավել պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 15 ամիս: | հատ /թեսթ/ |  |  | 700 | ք.Գյումրի, Սարուխանյան1/3 | 500 |  | 200 |  |
| 12 | 33211260 | Հակաստրեպտոլոիզին-O Anti Streptolysina-O /Հակաստրեպտոլիզին -O որոշման թեսթ-հավաքածու ԱՍԼՕ/ |  | Քիմիական ազդանյութեր (ռեագենտներ)ԱՍԼՕ որոշման համար նախատեսված հավաքածու - Մեթոդ ագլյուտինացիա: Ֆորմատ N100թեսթ+ստանդարտ: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ, պլազմա: : Հավաքածուն պետք է ունենա իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը` կալիբրատոր, ստանդարտ և այլ անհրաժեշտ նյութեր: Մատակարարը պարտավոր է վերածրագրավորել բիոքիմիական վերլուծիչը: Հանձնելու պահին մնացորդային պիտանելիության ժամկետը` մինչ 1 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 75% , 1-2 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 2/3, 2 տարուց ավել պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 15 ամիս: | հատ /թեսթ/ |  |  | 100 | ք.Գյումրի, Սարուխանյան1/3 |  | 100 |  |  |
| 13 | 33211310 | Թրոմբոպլաստինի որոշման թեսթ-հավաքածու |  | Թրոմբոպլաստինի որոշման համար նախատեսված հավաքածու TG: Մեթոդ կոլորոմետրիկ եղանակով՝ պրոթրոմբինային ժամանակի ավտոմատ որոշում : Մեկ ռեագենտի հավաքածույում թեստերի քանակը` ոչ պակաս քան 10թեստ և ոչ ավել քան 20թեստ + ստանդարտ : Ստուգվող նմուշ՝արյան շիճուկ, ցիտրատային պլազմա: Թրոմբոպլաստինի հավաքածուն պետք է ունենա իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը ` կալիբրատոր, ստանդարտ և այլ անհրաժեշտ նյութեր: Մատակարարը պարտավոր է վերածրագրավորել բիոքիմիական վերլուծիչը ըստ պատվիրատուի ցանկությամբ: Հանձնելու պահին մնացորդային պիտանելիության ժամկետը` մինչ 1 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 75% , 1-2 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 2/3, 2 տարուց ավել պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 15 ամիս: Որակի սերտիֆիկատներ` ISO13485 կամ ГОСТ Р ИСО 13485 կամ համարժեք: | հատ /թեսթ/ |  |  | 600 | ք.Գյումրի, Սարուխանյան1/3 | 200 | 200 | 200 |  |
| 14 | 33211410 | Ասպարտամինոտրանսֆերազ թեսթ /ԱՍԱՏ/ |  | ԱՍԱՏ-ի որոշման համար նախատեսված հավաքածու ASAT: Մեթոդ կինետիկ եղանակով: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ/պլազմա/։ Մեկ ռեագենտի հավաքածույում թեստերի քանակը ` ոչ պակաս քան 30թեստ և ոչ ավել քան 120թեստ +ստանդարտ :  ԱՍԱՏ-ի հավաքածուն պետք է ունենա իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը ` կալիբրատոր, ստանդարտ և այլ անհրաժեշտ նյութեր: Մատակարարը պարտավոր է վերածրագրավորել բիոքիմիական վերլուծիչը ըստ պատվիրատուի ցանկությամբ: Հանձնելու պահին մնացորդային պիտանելիության ժամկետը` մինչ 1 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 75% , 1-2 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 2/3, 2 տարուց ավել պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 15 ամիս: Որակի սերտիֆիկատներ` ISO13485 կամ ГОСТ Р ИСО 13485 կամ համարժեք: | հատ /թեսթ/ |  |  | 240 | ք.Գյումրի, Սարուխանյան1/3 | 120 |  | 120 |  |
| 15 | 33211420 | Ալանինամինոտրանսֆերալ թեսթ / ԱԼԱՏ/ |  | ԱԼԱՏ- որոշման համար նախատեսված հավաքածու ALAT: Մեթոդ կինետիկ եղանակով: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ/պլազմա/։ Մեկ ռեագենտի հավաքածույում թեստերի քանակը ` ոչ պակաս քան 30թեստ և ոչ ավել քան 120թեստ +ստանդարտ :  ԱԼԱՏ-ի հավաքածուն պետք է ունենա իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը ` կալիբրատոր, ստանդարտ և այլ անհրաժեշտ նյութեր: Մատակարարը պարտավոր է վերածրագրավորել բիոքիմիական վերլուծիչը ըստ պատվիրատուի ցանկությամբ: Հանձնելու պահին մնացորդային պիտանելիության ժամկետը` մինչ 1 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 75% , 1-2 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 2/3, 2 տարուց ավել պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 15 ամիս: Որակի սերտիֆիկատներ` ISO13485 կամ ГОСТ Р ИСО 13485 կամ համարժեք | հատ /թեսթ/ |  |  | 240 | ք.Գյումրի, Սարուխանյան1/3 | 120 |  | 120 |  |
| 16 | 33211340 | Իմունոֆլուորեսցենտային իմունային վերլուծիչի թեստ հավակածու HbA1c, Գլիկոլիզացված հեմոգլոբին |  | HbA1c, Գլիկոլիզացված հեմոգլոբին: Ստուգվող նմուշ այրուն, Մեթոդ ֆլուրոսենցիա եղանակով: Նախատեսված` Finecare FIA meter, model: NFS-113 սարքի համար: *\*\*\*\** | Հատ  /թեսթ/ |  |  | 50 | ք.Գյումրի, Սարուխանյան1/3 | 25 | 25 |  |  |
| 17 | 33211350 | Իմունոֆլուորեսցենտային իմունային վերլուծիչի թեստ հավակածու TSH, Թիրեոտրոպ հորմոն |  | TSH, Թիրեոտրոպ հորմոն: Ստուգվող նմուշ սիճուկ/պլազմա/այրուն, Մեթոդ ֆլուրոսենցիա եղանակով: Նախատեսված` Finecare FIA meter, model: NFS-113 սարքի համար: *\*\*\*\** | Հատ  /թեսթ/ |  |  | 125 | ք.Գյումրի, Սարուխանյան1/3 | 50 | 25 | 25 | 25 |
| 18 | 33211500 | Իմունոֆլուորեսցենտային իմունային վերլուծիչի թեստ հավակածու Vitamin-D, Վիտամին-Դ |  | Vitamin-D, Վիտամին-Դ: Ստուգվող նմուշ սիճուկ/պլազմա/այրուն, Մեթոդ ֆլուրոսենցիա եղանակով: Նախատեսված` Finecare FIA meter, model: NFS-113 սարքի համար: *\*\*\*\** | Հատ  /թեսթ/ |  |  | 100 | ք.Գյումրի, Սարուխանյան1/3 | 25 | 25 | 25 | 25 |
| 19 | 33211370 | Իմունոֆլուորեսցենտային իմունային վերլուծիչի թեստ հավակածու FT-4 /ազատ թիրոքսին/ |  | FT-4, ազատ Թիրօքսին: Ստուգվող նմուշ սիճուկ/պլազմա/այրուն, Մեթոդ ֆլուրոսենցիա եղանակով: Նախատեսված` Finecare FIA meter, model: NFS-113 սարքի համար: *\*\*\*\** | Հատ  /թեսթ/ |  |  | 50 | ք.Գյումրի, Սարուխանյան1/3 | 25 |  | 25 |  |
| 20 | 33211130 | Բարձր խտության լիպոպրոտեիդներ Chol HDL որոշման թեսթ-հավաքածու |  | Բարձր խտության լիպոպրոտեիդներ Chol HDL, խոլեստերինի որոշման համար նախատեսված հավաքածու: Նախատեսված Ստատ ֆաքս սարքի համար :Մեթոդ կոլորոմետրիկ: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ, պլազմա ։ Մեկ ռեագենտի հավաքածույում թեստերի քանակը ` ոչ պակաս քան 30թեստ և ոչ ավել քան 100թեսթ +ստանդարտ:  Հավաքածուն պետք է ունենա իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը ` կալիբրատոր, ստանդարտ և այլ անհրաժեշտ նյութե: Մատակարարը պարտավոր է վերածրագրավորել բիոքիմիական վերլուծիչը ըստ պատվիրատուի ցանկությամբ: Հանձնելու պահին մնացորդային պիտանելիության ժամկետը` մինչ 1 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 75% , 1-2 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 2/3, 2 տարուց ավել պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 15 ամիս: Որակի սերտիֆիկատներ` ISO13485 կամ ГОСТ Р ИСО 13485 կամ համարժեք | հատ /թեսթ/ |  |  | 100 | ք.Գյումրի, Սարուխանյան1/3 |  | 100 |  |  |
| 21 | 33211130 | Ցածր խտության լիպոպրոտեիդներ Chol LDL որոշման թեսթ-հավաքածու |  | Ցածր խտության լիպոպրոտեիդներ Chol LDL, խոլեստերինի որոշման համար նախատեսված հավաքածու: Նախատեսված Ստատ ֆաքս սարքի համար :Մեթոդ կոլորոմետրիկ: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ, պլազմա ։ Մեկ ռեագենտի հավաքածույում թեստերի քանակը ` ոչ պակաս քան 30թեստ և ոչ ավել քան 100թեսթ +ստանդարտ:  Հավաքածուն պետք է ունենա իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը ` կալիբրատոր, ստանդարտ և այլ անհրաժեշտ նյութե: Մատակարարը պարտավոր է վերածրագրավորել բիոքիմիական վերլուծիչը ըստ պատվիրատուի ցանկությամբ: Հանձնելու պահին մնացորդային պիտանելիության ժամկետը` մինչ 1 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 75% , 1-2 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 2/3, 2 տարուց ավել պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 15 ամիս: Որակի սերտիֆիկատներ` ISO13485 կամ ГОСТ Р ИСО 13485 կամ համարժեք | հատ /թեսթ/ |  |  | 100 | ք.Գյումրի, Սարուխանյան1/3 |  | 100 |  |  |
| 22 | 33211180 | Եռգլիցերիդների որոշման հավաքածու  TRIGLECERIDES |  | Եռգլիցերիդների TRIGLECERIDEորոշման հավաքածու : Նախատեսված Ստատ ֆաքս սարքի համար :Մեթոդ կոլորոմետրիկ: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ, պլազմա ։ Մեկ ռեագենտի հավաքածույում թեստերի քանակը ` ոչ պակաս քան 30թեստ և ոչ ավել քան 100թեսթ +ստանդարտ, 100մլ  Հավաքածուն պետք է ունենա իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը ` կալիբրատոր, ստանդարտ և այլ անհրաժեշտ նյութե: Մատակարարը պարտավոր է վերածրագրավորել բիոքիմիական վերլուծիչը ըստ պատվիրատուի ցանկությամբ: Հանձնելու պահին մնացորդային պիտանելիության ժամկետը` մինչ 1 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 75% , 1-2 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 2/3, 2 տարուց ավել պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն` 15 ամիս: Որակի սերտիֆիկատներ` ISO13485 կամ ГОСТ Р ИСО 13485 կամ համարժեք | հատ /թեսթ/ |  |  | 100 | ք.Գյումրի, Սարուխանյան1/3 |  | 100 |  |  |
| 23 | 33211300 | Կալցիումի որոշման թեսթ հավաքածու |  | Կալցիումի որոշման թեսթ հավաքածու | Հատ  /թեսթ/ |  |  | 240 | ք.Գյումրի, Սարուխանյան1/3 | 120 |  | 120 |  |
| 24 | 33191310 | Փորձանոթ արյան վերցման և տեղափոխման համար,  կապարիչով և հակամակարդիչով, 2մլ, (EDTA, K3) |  | Փորձանոթ (յասամանագույն կապարիչով) արյան վերցման ,տեղափոխման համար, կապարիչով -հակամակարդիչով, գլյուկոլիզացված հեմոգլոբին որոշելու համար: 2մլ, (EDTA, K3) | հատ |  |  | 100 | ք.Գյումրի, Սարուխանյան1/3 |  | 100 |  |  |
| 25 | 33141211 | բժշկական այլ գործիքներ ― պարագաներ` ստստ ֆաքսի ժապավեն |  | ստստ ֆաքսի ժապավեն - Ստատ ֆաքսի անալիզատորի համար, պահել չոր տեղում: Պիտանելիության ժամկետ տես ծանոթագրությունը\* | հատ |  |  | 6 | ք.Գյումրի, Սարուխանյան1/3 | 6 |  |  |  |
| 26 | 38431720 | կաթոցիկի դեղին ծայրակալ |  | կաթոցիկի դեղին ծայրակալ, պլաստիկ փաթեթավորված , գույնը դեղին , մեկ փաթեթում  N1000հատ x 12 փաթեթ` 12000հատ , 5-200մկլ` չվնասված, ամբողջականությունը պահպանված | հատ |  |  | 12000 | ք.Գյումրի, Սարուխանյան1/3 |  | 6000 | 6000 |  |
| 27 | 38431720 | Դոզիմետրի /100-1000մկր.լ / կաթոցիկի կապույտ ծայրակալներ/1մլ/ |  | 100-1000մկր.լ. 1մլ դոզիմետրի համար նախատեսված /կաթոցիկի կապույտ ծայրակալներ/1մլ/ - պլաստիկ փաթեթավորված , գույնը կապույտ , մեկ փաթեթում N500հատ x 4 փաթեթ ` 2000 հատ չվնասված, ամբողջականությունը պահպանված: Պիտանելիության ժամկետ տես ծանոթագրությունը/\* | հատ |  |  | 2000 | ք.Գյումրի, Սարուխանյան1/3 | 1000 | 1000 |  |  |
| 28 | 33191310 | Փորձանոթ վակումային 3,6մլ, լուծույթով /ցիտրատ 3,2%/ |  | Փորձանոթ վակումային 3,6մլ, լուծույթով /ցիտրատ 3,2%/ | հատ |  |  | 200 | ք.Գյումրի, Սարուխանյան1/3 | 100 |  | 100 |  |
| 29 | 33191310 | ստստ ֆաքսի համար նախատեսված ստանդարտ փորձանոթ բորոսիլիկատային պատի լայնություն 12մմ , երկարություն 7սմ |  | ստստ ֆաքսի համար նախատեսված ստանդարտ փորձանոթ բորոսիլիկատային պատի լայնություն 12մմ , երկարություն 7սմ | հատ |  |  | 100 | ք.Գյումրի, Սարուխանյան1/3 |  | 100 |  |  |
| 30 | 33211460 | Ֆիբրինոգենի որոշման թեսթ | FIB Diagon -Հունգարիա | Ֆիբրինոգենի  որոշման տեստ հավաքածու, նախատեսված -SK5001 մոդելի կոագուլոմետրի համար:  Մեթոդ՝ Վոն Կլաուս, լույսային , :  Ֆորմատ՝ ոչ ավել,քան 1մլ,  Ստուգվող նմուշ՝ պլազմա, մակարդուկի առաջացում  Պահպանման պայմաններ՝ 2-8°C;  For In Vitro Diagnostic only | մլ |  |  | 20 | ք.Գյումրի, Սարուխանյան1/3 | 20 |  |  |  |
| 31 | 33141211 | բժշկական այլ գործիքներ ― պարագաներ ՝ Կյուվետներ TEST CUP նախատեսված -SK5001 մոդելի կոագուլոմետրի համար | Cup Diagon -Հունգարիա | Կյուվետներ նախատեսված -SK5001 մոդելի կոագուլոմետրի համար, պլաստմասե , N 0.8 մլ | հատ |  |  | 100 | ք.Գյումրի, Սարուխանյան1/3 | 100 |  |  |  |
| 32 | 33691162 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ)- Ֆիբրինոգենի համար կալիբրատոր կոնտրոլ դրական | Control Diagon -Հունգարիա | Ֆիբրինոգենի համար կալիբրատոր կոնտրոլ դրական 1մլ, նախատեսված -SK5001 մոդելի կոագուլոմետրի համար | հատ |  |  | 2 | ք.Գյումրի, Սարուխանյան1/3 | 2 |  |  |  |
| 33 | 33691162 | լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ) Ֆիբրինոգենի համար կոնտրոլ բացասական | Control Diagon -Հունգարիա | Ֆիբրինոգենի համար կալիբրատոր կոնտրոլ բացասական , 1մլ նախատեսված -SK5001 մոդելի կոագուլոմետրի համար | հատ |  |  | 2 | ք.Գյումրի, Սարուխանյան1/3 | 2 |  |  |  |

Ծանոթություն\*

ա. 2,5 տարվանից ավելի պիտանիության ժամկետ ունեցող դեղերը հանձման պահին պետք է ունենան առնվազն 2 տարի մնացորդային պիտանիության ժամկետ,

բ. Մինչև 2,5 տարի պիտանիության ժամկետ ունեցող դեղերը հանձման պահին պետք է ունենան դեղի ընդհանուր պիտանիության ժամկետի առնվազն երկու երրորդը,

\* *Ապրանքի մատակարարման ժամկետը, իսկ փուլային մատակարարման դեպքում` առաջին փուլի մատակարարման ժամկետը, պետք է սահմանվի առնվազն 20 օրացուցային օր, որի հաշվարկը կատարվում է պայմանագրով նախատեսված*

*կողմերի իրավունքների և պարտականությունների կատարման պայմանն ուժի մեջ մտնելու օրը, բացառությամբ այն դեպքի, երբ ընտրված մասնակիցը համաձայնում է ապրանքը մատակարարել ավելի կարճ ժամկետում: Մատակարարման*

*վերջնաժամկետը չի կարող ավել լինել, քան տվյալ տարվա դեկտեմբերի 25-ը:*

\*\* *Եթե ընտրված մասնակցի հայտով ներկայավել է մեկից ավելի արտադրողների կողմից արտադրված, ինչպես նաև տարբեր ապրանքային նշան, ֆիրմային անվանում և մոդել ունեցող ապրանքներ, ապա դրանցից բավարար գնահատվածները*

*ներառվում են սույն հավելվածում: Եթե հրավերով չի նախատեսվում մասնակցի կողմից առաջարկվող ապրանքի՝ ապրանքային նշանի, ֆիրմային անվանման, մոդելի և արտադրողի վերաբերյալ տեղեկատվության ներկայացում, ապա հանվում*

*են «ապրանքային նշանը,ֆիրմային անվանումը, մոդելը և արտադրողի անվանումը » սյունակը:Պայմանագրով նախատեսված դեպքում Վաճառողը Գնորդին ներկայացնում է նաև ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից*

*երաշխիքային նամակի կամ համապատասխանության սերտիֆիկատ:*

*Приложение N 1*

**<<ՇՄԳԸԲԿ-ԳՀԱՊՁԲ 2024-5»\***

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ - ГРАФИК ЗАКУПКИ\*

AMD

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Продукт: | | | | | | | | | | | | | | | |
| номер дозы в приглашении | транзитный код, предусмотренный планом закупок по классификации CMA (CPV) | название и товарный знак | производитель и страна происхождения | техническая спецификация | единица измерения | цена за единицу/ драм | общая цена/драм | Общая сумма | предложения | | | | | | |
| адрес |  | | | Срок\*\* 2025 г.  количество предметов | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1-й триместр. | 2-й триместр / апрель / | 3 триместр | | 4 триместр |
| 1 | 33211170 | Тест-набор для определения мочевой кислоты КИСЛОТА |  | Тест-набор для определения мочевой кислоты КИСЛОТА | тест |  |  | 600 | г. Гюмри, Саруханяна 1/3 | 200 | 200 | 200 | |  |
| 2 | 33211120 | глюкоза G-col / набор для тестов на определение глюкозы |  | глюкоза G-col / глюкоза решение тестовый набор \_ Предназначен для Stat Fax Device - Метод колориметрический. Количество тестов в одном наборе реагентов - не менее 100 тестов и не более 200 тестов + стандарт . Проверяемый образец крови \_ сыворотка , плазма . Хранилище: условия : реагенты 2-8 С. Набор глюкозы должен иметь необходимые для своей работы материалы, предусмотренные инструкцией по эксплуатации: калибратор, эталон и другие необходимые материалы). Поставщик обязан перепрограммировать биохимический анализатор.Оставшийся срок годности на момент поставки: не менее 75% для продукции со сроком годности до 1 года, не менее 2/3 для продукции со сроком годности 1- 2 года, не менее 2/3 для продукции со сроком годности более 2 лет 15 мес. | тест |  |  | 1000 | г. Гюмри, Саруханяна 1/3 |  |  | 1000 | |  |
| 3 | 33211130 | Холестерин ХОЛЕСТЕРИН /Тест общего холестерина - сбор/ |  | Холестерин/ Общий/ набор для определения ХОЛЕСТЕРОЛ. Предназначен для устройства Stat Fax. Колориметрический метод. Исследуемый образец: сыворотка/плазма крови. Количество тестов в одном наборе реагентов не менее 100 тестов и не более 200 тестов + стандарт. Поставщик обязан перепрограммировать биохимический анализатор. На момент поставки остаточный срок годности не менее 75% для продукции со сроком годности до 1 года, не менее 2/3 для продукции со сроком годности 1-2 года, не менее 15 месяцев для продукции со сроком годности более 2 лет. Сертификаты качества: ISO13485 или ГОСТ Р ИСО 13485 или эквивалент. | тест |  |  | 2000 | г. Гюмри, Саруханяна 1/3 |  |  | 2000 | |  |
| 4 | 33211140 | Билирубин Билирубин / General «Тест-набор для прямого определения билирубина» |  | Билирубин Билирубин / общий - прямой БИЛ ПРЯМОЙ и БИЛ Общий равные количества билирубина решение тест - сбор / - Колонометрический метод. Предназначен для статического факсимильного аппарата : Образец для исследования: сыворотка крови, плазма. Количество тестов в одном наборе реагентов (например, не менее 30 тестов и не более 100 тестов + стандарт. Набор на билирубин должен иметь материалы, требуемые инструкцией для его работы: калибратор, стандарт и другие необходимые материалы. поставщик обязан перепрограммировать биохимический анализатор.Сдать На данный момент остаточный срок годности не менее 75% для продукции со сроком годности до 1 года, не менее 2/3 для продукции со сроком годности 1 год -2 года, не менее 15 месяцев для продукции со сроком годности более 2 лет Сертификаты качества: | тест |  |  | 300թեսթ/ 1200մլ/ | г. Гюмри, Саруханяна 1/3 | 100 /400մլ/ | 100 /400մլ/ | 100 /400մլ/ | |  |
| 5 | 33211150 | Мочевина Urea-Col/тестовый набор для определения мочевины |  | Набор для определения мочевины UREA: Колонометрический метод. Предназначен для факсимильного аппарата Stat; Исследуемый образец: сыворотка крови, плазма. Количество тестов в одном наборе реагентов не менее 30 тестов и не более 100 тестов + стандарт.  Комплект мочевины должен иметь необходимые для своей работы материалы, указанные в руководстве пользователя: калибратор, эталон и другие необходимые материалы. Поставщик обязан перепрограммировать биохимический анализатор по требованию заказчика. На момент поставки остаточный срок годности не менее 75% для продукции со сроком годности до 1 года, не менее 2/3 для продукции со сроком годности 1-2 года, не менее 15 месяцев для продукции со сроком годности более 2 лет. Сертификаты качества: ISO13485 или ГОСТ Р ИСО 13485 или эквивалент | тест |  |  | 800 | г. Гюмри, Саруханяна 1/3 | 400 |  | 400 | |  |
| 6 | 33211160 | Creatinine CREA-Col / Тест-набор для определения креатинина |  | Набор для определения креатинина CREA-Col. Предназначен для факсимильного аппарата Stat : Колонометрический метод. Исследуемый образец: сыворотка крови, плазма. Количество тестов в одном наборе реагентов не менее 30 тестов и не более 100 тестов + стандарт.  В комплекте должны быть необходимые для работы материалы, предусмотренные руководством пользователя: калибратор, эталон и другие необходимые материалы. Поставщик обязан перепрограммировать биохимический анализатор по требованию заказчика. На момент поставки остаточный срок годности не менее 75% для продукции со сроком годности до 1 года, не менее 2/3 для продукции со сроком годности 1-2 года, не менее 15 месяцев для продукции со сроком годности более 2 лет. Сертификаты качества: ISO13485 или ГОСТ Р ИСО 13485 или эквивалент | тест |  |  | 1500 | г. Гюмри, Саруханяна 1/3 | 1000 |  | 500 | |  |
| 7 | 33211190 | Цоликлон анти-А /тест на определение II группы крови/ |  | Цоликлон анти -А/ кровь группа решение тест /моноклональный реагент группы крови. Предназначен для определения группы крови и резуса. Метод гемагглютинации. Образец крови для проверки. На момент поставки остаточный срок годности не менее 75% для продукции со сроком годности до 1 года, не менее 2/3 для продукции со сроком годности 1-2 года, не менее 15 месяцев для продукции со сроком годности более 2 лет. Сертификаты качества: ISO13485 или ГОСТ Р ИСО 13485 или эквивалент. | тест |  |  | 400 | г. Гюмри, Саруханяна 1/3 |  | 200 | 200 | |  |
| 8 | 33211200 | Золиклон анти-В/тест на определение III группы крови/ |  | Цоликлон анти -В/ кровь группа решение тест /моноклональный реагент группы крови. Предназначен для определения группы крови и резуса. Метод гемагглютинации. Образец крови для проверки. На момент поставки остаточный срок годности не менее 75% для продукции со сроком годности до 1 года, не менее 2/3 для продукции со сроком годности 1-2 года, не менее 15 месяцев для продукции со сроком годности более 2 лет. Сертификаты качества: ISO13485 или ГОСТ Р ИСО 13485 или эквивалент. | тест |  |  | 400 | г. Гюмри, Саруханяна 1/3 |  | 200 | 200 | |  |
| 9 | 33211220 | Цоликлон анти-Супер/rh D тест на определение антигена в системе резус |  | Цоликлон анти- Супер / rh / кровь групповой моноклональный реагент группы крови. Предназначен для определения группы крови и резуса. Метод гемагглютинации. Образец крови для проверки. На момент поставки остаточный срок годности не менее 75% для продукции со сроком годности до 1 года, не менее 2/3 для продукции со сроком годности 1-2 года, не менее 15 месяцев для продукции со сроком годности более 2 лет. Сертификаты качества: ISO13485 или ГОСТ Р ИСО 13485 или эквивалент. | тест |  |  | 400 | г. Гюмри, Саруханяна 1/3 | 200 |  | 200 | |  |
| 10 | 33211240 | Ревматоидный фактор Latex Rematuoid Factor-lex /тест-набор для определения ревматоидного фактора/ |  | R и матоид фактор Латекс Rematuoid фактор-lex/ R и матоид факторов решение тест - набор для качественного и полуколичественного определения. Методика: латекс-агглютинация по одному слайду в коробке N 100тест. Исследуемый образец: сыворотка крови. В комплекте должны быть необходимые для его работы материалы, предусмотренные руководством пользователя. На момент поставки остаточный срок годности не менее 75% для продукции со сроком годности до 1 года, не менее 2/3 для продукции со сроком годности 1-2 года, не менее 15 месяцев для продукции со сроком годности более 2 лет. | тест |  |  | 500 | г. Гюмри, Саруханяна 1/3 | 300 | 200 |  | |  |
| 11 | 33211250 | U-реактивный белок-латекс C-Reactive Protein-lex /набор для определения С-реактивного белка/ |  | U- реактивный протеин - латекс C-Reactiv Protein-lex /C- reactive белка решение тест - набор /тест-набор для качественного и полуколичественного определения реактивного белка. Метод: латекс-агглютинация одного предметного стекла в коробке N100test. Исследуемый образец: сыворотка крови. В комплекте должны быть материалы, требуемые руководством пользователя для его эксплуатации. На момент поставки остаточный срок годности не менее 75% для продукции со сроком годности до 1 года, не менее 2/3 для продукции со сроком годности 1-2 года, не менее 15 месяцев для продукции со сроком годности более 2 лет. | тест |  |  | 700 | г. Гюмри, Саруханяна 1/3 | 500 |  | 200 | |  |
| 12 | 33211260 | Анти Стрептолизина-О АСЛО |  | Химическая Индикаторы ( реагенты ) Набор для определения АСЛО - Метод агглютинации. Формат N 100тест+стандарт. Исследуемый образец: сыворотка крови, плазма. : В комплекте должны быть необходимые для его работы материалы, указанные в руководстве пользователя: калибратор, эталон и другие необходимые материалы. Поставщик несет ответственность за перепрограммирование биохимического анализатора. На момент поставки остаточный срок годности не менее 75% для продукции со сроком годности до 1 года, не менее 2/3 для продукции со сроком годности 1-2 года, не менее 15 месяцев для продукции со сроком годности более 2 лет. | тест |  |  | 100 | г. Гюмри, Саруханяна 1/3 |  | 100 |  | |  |
| 13 | 33211310 | Тест-набор для определения тромбопластина |  | Набор для определения тромбопластина ТГ. Колориметрический метод: протромбин времени автоматический решение \_ Количество тестов в одном наборе реагентов - не менее 10 тестов и не более 20 тестов + стандарт . Проверяемый образец: сыворотка крови, Цитрат плазма \_ Набор тромбопластина должен иметь необходимые для его работы материалы, предусмотренные инструкцией по эксплуатации: калибратор, стандарт и другие необходимые материалы. Поставщик обязан перепрограммировать биохимический анализатор по требованию заказчика. На момент поставки остаточный срок годности не менее 75% для продукции со сроком годности до 1 года, не менее 2/3 для продукции со сроком годности 1-2 года, не менее 15 месяцев для продукции со сроком годности более 2 лет. Сертификаты качества: ISO13485 или ГОСТ Р ИСО 13485 или эквивалент. | тест |  |  | 600 | г. Гюмри, Саруханяна 1/3 | 200 | 200 | 200 | |  |
| 14 | 33211410 | Аспартаминотрансферазный тест /АСАТ/ |  | Набор для определения ASAT ASAT. Кинетический метод. Исследуемый образец: сыворотка/плазма крови. Количество тестов в одном наборе реагентов - не менее 30 тестов и не более 120 тестов + стандарт.  Комплект ASAT должен иметь необходимые для своей работы материалы, указанные в руководстве пользователя: калибратор, эталон и другие необходимые материалы. Поставщик обязан перепрограммировать биохимический анализатор по требованию заказчика. На момент поставки остаточный срок годности не менее 75% для продукции со сроком годности до 1 года, не менее 2/3 для продукции со сроком годности 1-2 года, не менее 15 месяцев для продукции со сроком годности более 2 лет. Сертификаты качества: ISO13485 или ГОСТ Р ИСО 13485 или эквивалент. | тест |  |  | 240 | г. Гюмри, Саруханяна 1/3 | 120 |  | 120 | |  |
| 15 | 33211420 | Тест на аланинаминотрансферазу /АЛТ/ |  | ALT- набор решений ALAT. Кинетический метод. Исследуемый образец: сыворотка/плазма крови. Количество тестов в одном наборе реагентов - не менее 30 тестов и не более 120 тестов + стандарт.  В комплекте АЛТ должны быть необходимые для работы материалы, указанные в руководстве пользователя: калибратор, эталон и другие необходимые материалы. Поставщик обязан перепрограммировать биохимический анализатор по требованию заказчика. На момент поставки остаточный срок годности не менее 75% для продукции со сроком годности до 1 года, не менее 2/3 для продукции со сроком годности 1-2 года, не менее 15 месяцев для продукции со сроком годности более 2 лет. Сертификаты качества: ISO13485 или ГОСТ Р ИСО 13485 или эквивалент | тест |  |  | 240 | г. Гюмри, Саруханяна 1/3 | 120 |  | 120 | |  |
| 16 | 332115340 | Иммунофлуоресцентный иммуноанализ на совокупный HbA1c, гликированный гемоглобин |  | HbA1c, гликолизированный гемоглобин . Проверяемый образец вдова , метод флуоресценция метод \_ Предназначен для : расходомера Finecare FIA, модель. Устройство НФС-113 для : *\*\*\*\** | тест |  |  | 50 | г. Гюмри, Саруханяна 1/3 | 25 | 25 |  | |  |
| 17 | 33211350 | Иммунофлуоресцентный иммуноанализатор на ТТГ яичников, Тиреоидотропный гормон |  | Иммунофлуоресцентный иммуноанализатор на ТТГ яичников, Тиреоидотропный гормон Предназначен для : расходомера Finecare FIA, модель. Устройство НФС-113 для : *\*\*\*\** | тест |  |  | 125 | г. Гюмри, Саруханяна 1/3 | 50 | 25 | 25 | | 25 |
| 18 | 33211500 | Иммунофлуоресцентный иммуноанализатор на накопление витамина-D, Витамин-D |  | Иммунофлуоресцентный иммуноанализатор на накопление витамина-D, Витамин-D Предназначен для : расходомера Finecare FIA, модель. Устройство НФС-113 для : *\*\*\*\** | тест |  |  | 100 | г. Гюмри, Саруханяна 1/3 | 25 | 25 | 25 | | 25 |
| 19 | 33211370 | Иммунофлуоресцентный иммуноанализ на яичник FT-4/свободный тироксин |  | FT-4, свободный тироксин. Образец для исследования: сыворотка/плазма/вдова. Метод флуоресцентного метода. Предназначен для: счетчика Finecare FIA, модель. Для устройства NFS-113. \*\*\*\* | тест |  |  | 50 | г. Гюмри, Саруханяна 1/3 | 25 |  | 25 | |  |
| 20 | 33211130 | Тест-набор для определения липопротеинов высокой плотности, холестерина ЛПВП |  | Тест-набор для определения липопротеинов высокой плотности, холестерина ЛПВП | тест |  |  | 100 | г. Гюмри, Саруханяна 1/3 |  | 100 |  | |  |
| 21 | 33211130 | Тест-набор для определения липопротеинов низкой плотности, холестерина ЛПНП |  | Тест-набор для определения липопротеинов низкой плотности, холестерина ЛПНП | тест |  |  | 100 | г. Гюмри, Саруханяна 1/3 |  | 100 |  | |  |
| 22 | 33211180 | Набор для определения триглицеридов |  | Набор для определения триглицеридов | тест |  |  | 100 | г. Гюмри, Саруханяна 1/3 |  | 100 |  | |  |
| 23 | 33211300 | Тест-набор для определения кальция |  | Тест-набор для определения кальция | /тест/ |  |  | 240 | г. Гюмри, Саруханяна 1/3 | 120 |  | 120 | |  |
| 24 | 33191310 | Пробирка для забора и транспортировки крови,  со свинцом и антикоагулянтом, 2мл, (ЭДТА, К3 |  | Пробирка для забора и транспортировки крови,  со свинцом и антикоагулянтом, 2мл, (ЭДТА, К3 |  |  |  | 100 | г. Гюмри, Саруханяна 1/3 |  | 100 |  | |  |
| 25 | 33141211 | stst факс-лента |  | факсимильная лента Для Stat Fax Analyzer |  |  |  | 6 | г. Гюмри, Саруханяна | 6 |  |  | |  |
| 26 | 38431720 | желтый кончик капельницы |  | желтый наконечник сопла, в пластиковой упаковке, желтый цвет, в одной упаковке  N1000 шт. x 3 упаковок – 3000 шт., 5-200 мкм - без повреждений, целостность сохранена | шт. |  |  | 12000 | г. Гюмри, Саруханяна 1/3 |  | 6000 | 6000 | |  |
| 27 | 38431720 | Дозиметр /100-1000мкр.л /капельница синие кончики/1мл/ |  | 100-1000 мкм. Предназначены для дозиметра 1 мл / насадки-капельницы синие /1 мл/ - упакованы в пластик, цвет синий, в упаковке N500 штук х 2 уп - 1000 штук в целости и сохранности. Срок годности см. сноску / \* | шт. |  |  | 2000 | г. Гюмри, Саруханяна 1/3 | 1000 | 1000 |  | |  |
| 28 | 33191310 | Вакуумная пробирка 3,6 мл, с раствором /цитрат 3,2%/ |  | Вакуумная пробирка 3,6 мл, с раствором /цитрат 3,2%/ | шт. |  |  | 200 | г. Гюмри, Саруханяна 1/3 | 100 |  | 100 | |  |
| 29 | 33191310 | Стандартная пробирка STST для факса, боросиликатная стенка, ширина стенки 12 мм, длина 7 см. |  | Стандартная пробирка STST для факса, боросиликатная стенка, ширина стенки 12 мм, длина 7 см. | шт. |  |  | 100 | г. Гюмри, Саруханяна 1/3 |  | 100 |  | |  |
| 30 | 33211460 | Тест на определение фибриногена |  | фибриноген  набор для определения определения для модели коагулометра -SK5001.  Метод: фон Клаус, свет, .  Формат: не более 1 мл,  Тестовый образец: плазма, образование сгустка  Условия хранения: 2-8°С;  Только для диагностики in vitro | Штук |  |  | 20 | г. Гюмри, Саруханяна 1/3 | 20 |  |  | |  |
| 31 | 33141211 | другие медицинские инструменты - аксессуары Кюветы для коагулометра TEST CUP модель -SK5001 |  | Кюветы для коагулометра модели -SK5001, пластиковые, N 0,8 мл | Штук /тест/ |  |  | 100 | г. Гюмри, Саруханяна 1/3 | 100 |  |  | |  |
| 32 | 33691162 | лабораторные вещества (реагенты) - калибратор-контроль положительный на фибриноген |  | Калибратор контрольный положительный на фибриноген 1мл, предназначенный для модели коагулометра -SK5001 | Штук |  |  | 2 | г. Гюмри, Саруханяна 1/3 | 2 |  |  | |  |
| 33 | 33691162 | лабораторные препараты (реактивы) Контроль отрицательный на фибриноген |  | Калибратор контрольный отрицательный на фибриноген, 1мл предназначен для модели коагулометра -SK5001 | Штук |  |  | 2 | г. Гюмри, Саруханяна 1/3 | 2 |  |  | |  |

Знакомства \*

а. Лекарства со сроком годности более 2,5 лет должны иметь остаточный срок годности не менее 2 лет на момент поставки.

б. Лекарственные средства со сроком годности до 2,5 лет должны иметь не менее двух третей общего срока годности лекарственного средства на момент поставки,