|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ՄՏԲԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/25  Ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը | | | | | |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |
| Չափաբաժին | Միջանցիկ կոդը` ըստ CPV դասա-կարգման | | Առևտրային անունը | | Տեխնիկական բնութագիր | չափի միավորը | Նախատես-ված քանակը |
| **1** | 33211410 | | ԱՍԱՏ Cobas c-111 բիոքիմիական վերլուծիչի համար | | ԱՍԱՏ (AST, cobas c111 ) Cobas c-111 անալիզատորի համար ֆորմատ `4x100 թեստ: Ստուգվող նմուշ`արյան շիճուկ : Ֆիրմային նշանի առկայությունը: Պահպանման պայմանները 15-25 աստիճան ջերմություն: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2, For In Vitro Diagnostic only։Մատակարարը պետք է ունենա արտադրող ընկերության կողմից արտոնագրված մասնագետներ, որոնք սահմանված կարգով կապահովեն գնման առարկայի հետ առաջացած խնդիրների լուծումը՝ համաձայն արտադրող ընկերության կողմից տրված ուղեցույցի։ | տուփ | 1 |
| **2** | 33211420 | | ԱԼԱՏ Cobas c-111 բիոքիմիական վերլուծիչի համար | | ԱԼԱՏ (ALT, cobas c111 ) Cobas c-111 անալիզատորի համար ֆորմատ ` 4 x 100 թեսթ: Ստուգվող նմուշ`արյան շիճուկ: Ֆիրմային նշանի առկայությունը: Պահպանման պայմանները 15-25 աստիճան ջերմություն: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2, For In Vitro Diagnostic only։Մատակարարը պետք է ունենա արտադրող ընկերության կողմից արտոնագրված մասնագետներ, որոնք սահմանված կարգով կապահովեն գնման առարկայի հետ առաջացած խնդիրների լուծումը՝ համաձայն արտադրող ընկերության կողմից տրված ուղեցույցի։ | տուփ | 1 |
| **3** | 33211430 | | Ամիլազա Cobas c-111 բիոքիմիական վերլուծիչի համար | | ընդհանուր ամիլազայի (AMYL c111 ): Cobas c-111 անալիզատորի համար: Ֆորմատ` 2x100 թեստ: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ:Ֆիրմային նշանի առկայությունը: Պահպանման պայմանները 2-8C աստիճան ջերմություն: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic only։Մատակարարը պետք է ունենա արտադրող ընկերության կողմից արտոնագրված մասնագետներ, որոնք սահմանված կարգով կապահովեն գնման առարկայի հետ առաջացած խնդիրների լուծումը՝ համաձայն արտադրող ընկերության կողմից տրված ուղեցույցի։ | տուփ | 1 |
| **4** | 33211140 | | Բիլիռուբին ընդհանուր Cobas c-111 բիոքիմիական վերլուծիչի համար | | Ընդհանուր բիլիռուբին (BIL-Total, cobas c111) Cobas c-111 անալիզատորի համար ֆորմատ`4x100 թեստ: Ստուգվող նմուշ`արյան շիճուկ: Ֆիրմային նշանի առկայությունը: Պահպանման պայմանները 15-25 աստիճան ջերմություն: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2, For In Vitro Diagnostic only։Մատակարարը պետք է ունենա արտադրող ընկերության կողմից արտոնագրված մասնագետներ, որոնք սահմանված կարգով կապահովեն գնման առարկայի հետ առաջացած խնդիրների լուծումը՝ համաձայն արտադրող ընկերության կողմից տրված ուղեցույցի։ | տուփ | 1 |
| **5** | 33211140 | | Բիլիռուբին ուղղակի (կապված) Cobas c-111 բիոքիմիական վերլուծիչի համար | | Ուղիղ բիլիռուբին (BIL-D, cobas c111) Cobas c-111անալիզատորի համար ֆորմատ` 2x50 թեստ: Ստուգվող նմուշ`արյան շիճուկ: Ֆիրմային նշանի առկայությունը: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2, For In Vitro Diagnostic only։Մատակարարը պետք է ունենա արտադրող ընկերության կողմից արտոնագրված մասնագետներ, որոնք սահմանված կարգով կապահովեն գնման առարկայի հետ առաջացած խնդիրների լուծումը՝ համաձայն արտադրող ընկերության կողմից տրված ուղեցույցի։ | տուփ | 4 |
| **6** | 33211120 | | Գլյուկոզա Cobas c-111 բիոքիմիական վերլուծիչի համար | | Գլյուկոզայի (Glucose, cobas c111 ): Cobas c-111 անալիզատորի համար ֆորմատ՝4x100 թեստ: Ստուգվող նմուշ`արյան շիճուկ : Ֆիրմային նշանի առկայությունը: Պահպանման պայմանները 2-8 աստիճան ջերմություն: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2, For In Vitro Diagnostic only.Մատակարարը պետք է ունենա արտադրող ընկերության կողմից արտոնագրված մասնագետներ, որոնք սահմանված կարգով կապահովեն գնման առարկայի հետ առաջացած խնդիրների լուծումը՝ համաձայն արտադրող ընկերության կողմից տրված ուղեցույցի։ | տուփ | 1 |
| **7** | 33211130 | | Խոլեստերին ընդհանուր Cobas c-111 բիոքիմիական վերլուծիչի համար | | Խոլեստերին (Cholesterol) Cobas c-111 անալիզատորի համար ֆորմատ`4x100 թեստ: Ստուգվող նմուշ՝արյան շիճուկ:Ֆիրմայի նշանի առկայություն: :Պահպանման պայմանները 2-8 աստիճան Ðանձնելու պահին պիտ ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic only10.10.2024Մատակարարը պետք է ունենա արտադրող ընկերության կողմից արտոնագրված մասնագետներ, որոնք սահմանված կարգով կապահովեն գնման առարկայի հետ առաջացած խնդիրների լուծումը՝ համաձայն արտադրող ընկերության կողմից տրված ուղեցույցի։ | տուփ | 1 |
| **8** | 33211130 | | Բարձր խտությամբ լիպոպրոտեիդներ /Chol HDL/ Cobas c-111 բիոքիմիական վերլուծիչի համար | | ԲԽԼ- խոլեսթերին (HDL Cholesterol,cobas c111) Cobas c-111 անալիզատորի համար։ ֆորմատ` 2x100 թեստ : Ստուգվող նմուշ արյան շիճուկ/ պլազմա: Ֆիրմային նշանի առկայությունը պարտադիր է: Պահպանման պայմանները` 2-8C ջերմաստիճանում։ Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2  առկայություն։ For In Vitro Diagnostic։Մատակարարը պետք է ունենա արտադրող ընկերության կողմից արտոնագրված մասնագետներ, որոնք սահմանված կարգով կապահովեն գնման առարկայի հետ առաջացած խնդիրների լուծումը՝ համաձայն արտադրող ընկերության կողմից տրված ուղեցույցի։ | տուփ | 2 |
| **9** | 33211130 | | Ցարձր խտությամբ լիպոպրոտեիդներ /Chol LDL/ Cobas c-111 բիոքիմիական վերլուծիչի համար | | ՑԽԼ- խոլեսթերին(LDL Cholesterol,Cobas c111 ) Cobas c-111 անալիզատորի համար։ ֆորմատ` 2x50 թեստ: Ստուգվող նմուշ արյան շիճուկ/ պլազմա: Ֆիրմային նշանի առկայությունը պարտադիր է: Պահպանման պայմանները` 2-8C ջերմաստիճանում։ Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2  առկայություն։ For In Vitro Diagnostic։Մատակարարը պետք է ունենա արտադրող ընկերության կողմից արտոնագրված մասնագետներ, որոնք սահմանված կարգով կապահովեն գնման առարկայի հետ առաջացած խնդիրների լուծումը՝ համաձայն արտադրող ընկերության կողմից տրված ուղեցույցի։ | տուփ | 2 |
| **10** | 33211180 | | Եռգլիցերիդներ Cobas c-111 բիոքիմիական վերլուծիչի համար | | Տրիգլիցերիդներ (Triglycerides, cobas c111 ) Cobas c-111 անալիզատորի համար ֆորմատ` 4 x 50 թեստ: ստուգվող նմուշ՝արյան շիճուկ:Ֆիրմայի նշանի առկայություն: :Պահպանման պայմանները 2-8 աստիճան Ðանձնելու պահին պիտ ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic only։Մատակարարը պետք է ունենա արտադրող ընկերության կողմից արտոնագրված մասնագետներ, որոնք սահմանված կարգով կապահովեն գնման առարկայի հետ առաջացած խնդիրների լուծումը՝ համաձայն արտադրող ընկերության կողմից տրված ուղեցույցի։ | տուփ | 1 |
| **11** | 33211160 | | Կրեատինին Cobas c-111 բիոքիմիական վերլուծիչի համար | | Կրեատինին (creatinin jaffe, cobas c111 ): Cobas c-111 անալիզատորի համար ֆորմատ՝4x100 թեստ: Ստուգվող նմուշ`արյան շիճուկ : Ֆիրմային նշանի առկայությունը: Պահպանման պայմանները 15-25 աստիճան ջերմություն: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2, For In Vitro Diagnostic only.Մատակարարը պետք է ունենա արտադրող ընկերության կողմից արտոնագրված մասնագետներ, որոնք սահմանված կարգով կապահովեն գնման առարկայի հետ առաջացած խնդիրների լուծումը՝ համաձայն արտադրող ընկերության կողմից տրված ուղեցույցի։ | տուփ | 1 |
| **12** | 33211300 | | Կալցիում Cobas c-111 բիոքիմիական վերլուծիչի համար | | Կալցիում(Calcium c111 ): Cobas c-111 անալիզատորի համար: Ֆորմատ` 4x100 թեստ: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ:Ֆիրմային նշանի առկայությունը: Պահպանման պայմանները15-25 աստիճան ջերմություն: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic only։Մատակարարը պետք է ունենա արտադրող ընկերության կողմից արտոնագրված մասնագետներ, որոնք սահմանված կարգով կապահովեն գնման առարկայի հետ առաջացած խնդիրների լուծումը՝ համաձայն արտադրող ընկերության կողմից տրված ուղեցույցի։ | տուփ | 1 |
| **13** | 33211150 | | Միզանյութ Cobas c-111 բիոքիմիական վերլուծիչի համար | | Միզանյութ (Urea, cobas c111) Cobas c-111 անալիզատոր համար: ֆորմատ`4x100 թեստ: Ստուգվող նմուշ`արյան շիճուկ : Ֆիրմային նշանի առկայությունը: Պահպանման պայմանները 15-25 աստիճան ջերմություն: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2, For In Vitro Diagnostic only։Մատակարարը պետք է ունենա արտադրող ընկերության կողմից արտոնագրված մասնագետներ, որոնք սահմանված կարգով կապահովեն գնման առարկայի հետ առաջացած խնդիրների լուծումը՝ համաձայն արտադրող ընկերության կողմից տրված ուղեցույցի։ | տուփ | 1 |
| **14** | 33211170 | | Միզաթթու Cobas c-111 բիոքիմիական վերլուծիչի համար | | Միզաթթու (Uric Acid c111 ):C111 անալիզատորի համար: Ֆորմատ` 4x100 թեստ: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ:Ֆիրմային նշանի առկայությունը: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic only։Մատակարարը պետք է ունենա արտադրող ընկերության կողմից արտոնագրված մասնագետներ, որոնք սահմանված կարգով կապահովեն գնման առարկայի հետ առաջացած խնդիրների լուծումը՝ համաձայն արտադրող ընկերության կողմից տրված ուղեցույցի։ | տուփ | 1 |
| **15** | 33211500 | | Գլիկոլիզացված հեմոգլոբին Cobas c-111 բիոքիմիական վերլուծիչի համար | | HbA1c (HbA1c GGT, cobas c111 ): cobas c111 անալիզատորի համար ֆորմատ՝ 2x100 թեստ: Ստուգվող նմուշ`արյան շիճուկ : Ֆիրմային նշանի առկայությունը: Պահպանման պայմանները 2-8 աստիճան ջերմություն: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2, For In Vitro Diagnostic only.Մատակարարը պետք է ունենա արտադրող ընկերության կողմից արտոնագրված մասնագետներ, որոնք սահմանված կարգով կապահովեն գնման առարկայի հետ առաջացած խնդիրների լուծումը՝ համաձայն արտադրող ընկերության կողմից տրված ուղեցույցի։ | տուփ | 1 |
| **16** | 33691136 | | Cobas c111Նոսրացնող հեղուկ NaCl 9% | | NaCl 9% Diluent: Cobas c-111 անալիզատորի համար։ ֆորմատ`4x12 մլ: Ստուգվող նմուշ արյան շիճուկ/ պլազմա: Ֆիրմային նշանի առկայությունը պարտադիր է: Պահպանման պայմանները` 2-8C ջերմաստիճանում։ Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2  առկայություն։ For In Vitro Diagnostic։Մատակարարը պետք է ունենա արտադրող ընկերության կողմից արտոնագրված մասնագետներ, որոնք սահմանված կարգով կապահովեն գնման առարկայի հետ առաջացած խնդիրների լուծումը՝ համաձայն արտադրող ընկերության կողմից տրված ուղեցույցի։ | տուփ | 1 |
| **17** | 33211500 | | Cobas c111Կալիբրատոր նյութ նախատեսված բիոքիմիական թեստերի համար | | Calibrator f.a.s. Cobas c-111 անալիզատորի համար։ ֆորմատ 12 x 3 մլ: Ստուգվող նմուշ արյան շիճուկ/ պլազմա։ Ֆիրմային նշանի առկայությունը պարտադիր է: Պահպանման պայմանները` 2-8C ջերմաստիճանում։ Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2  առկայություն։ For In Vitro Diagnostic | տուփ | 1 |
| **18** | 33211500 | | Cobas c111 Կալիբրատոր լիպիդների համար | | CFAS lipids Cobas c-111 անալիզատորի համար։ ֆորմատ` 3x1 մլ: Ֆիրմային նշանի առկայությունը պարտադիր է: Պահպանման պայմանները` 2-8C ջերմաստիճանում։ Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2  առկայություն։ For In Vitro Diagnostic։Մատակարարը պետք է ունենա արտադրող ընկերության կողմից արտոնագրված մասնագետներ, որոնք սահմանված կարգով կապահովեն գնման առարկայի հետ առաջացած խնդիրների լուծումը՝ համաձայն արտադրող ընկերության կողմից տրված ուղեցույցի։ | տուփ | 1 |
| **19** | 33211500 | | Cobas c111 Կալիբրատոր HbA1c | | CFAS HbA1c: Cobas c-111 անալիզատորի համար։ ֆորմատ` 3x2 մլ: Ֆիրմային նշանի առկայությունը պարտադիր է: Պահպանման պայմանները` 2-8C ջերմաստիճանում։ Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2  առկայություն։ For In Vitro Diagnostic։Մատակարարը պետք է ունենա արտադրող ընկերության կողմից արտոնագրված մասնագետներ, որոնք սահմանված կարգով կապահովեն գնման առարկայի հետ առաջացած խնդիրների լուծումը՝ համաձայն արտադրող ընկերության կողմից տրված ուղեցույցի։ | տուփ | 1 |
| **20** | 33211500 | | Cobas c111HbA1c Hemolyzing reagent | | HbA1c Hemolyzing reagent :cobas c111 անալիզատորի համար։ լ: Ֆիրմային նշանի առկայությունը պարտադիր է: Պահպանման պայմանները` 2-8C ջերմաստիճանում։ Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2  առկայություն։ For In Vitro Diagnostic։Մատակարարը պետք է ունենա արտադրող ընկերության կողմից արտոնագրված մասնագետներ, որոնք սահմանված կարգով կապահովեն գնման առարկայի հետ առաջացած խնդիրների լուծումը՝ համաձայն արտադրող ընկերության կողմից տրված ուղեցույցի։ | տուփ | 1 |
| **21** | 33211500 | | Cobas c111 լվացող հեղուկ հիմնային բնույթի (NAOH-D) | | Լվացող հեղուկ հիմնային բնույթի կոբաս c111 անալիզատորի համար։ ֆորմատ4x21 մլ: ստուգվող նմուշ արյան շիճուկ/ պլազմա: Ֆիրմային նշանի առկայությունը պարտադիր է: Պահպանման պայմանները` 2-8C ջերմաստիճանում։ Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2  առկայություն։ For In Vitro Diagnostic։Մատակարարը պետք է ունենա արտադրող ընկերության կողմից արտոնագրված մասնագետներ, որոնք սահմանված կարգով կապահովեն գնման առարկայի հետ առաջացած խնդիրների լուծումը՝ համաձայն արտադրող ընկերության կողմից տրված ուղեցույցի։ | տուփ | 1 |
| **22** | 33211500 | | Cobas c111 լվացող հեղուկ նախատեսված cobas c111 սարքի համար | | Լվացող հեղուկ Cobas c-111 անալիզատորի համար։ ֆորմատ`1000 մլ: Ֆիրմային նշանի առկայությունը պարտադիր է: Պահպանման պայմանները` 2-8C ջերմաստիճանում։ Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2  առկայություն։ For In Vitro Diagnostic։Մատակարարը պետք է ունենա արտադրող ընկերության կողմից արտոնագրված մասնագետներ, որոնք սահմանված կարգով կապահովեն գնման առարկայի հետ առաջացած խնդիրների լուծումը՝ համաձայն արտադրող ընկերության կողմից տրված ուղեցույցի։ | հատ | 3 |
| **23** | 33211500 | | Cobas c111 Ակտիվատոր նախատեսված cobas c111 սարքի համար | | "Activator for cobas c111 9x12 մլ Կոբաս c111 անալիզատորների համար։ Ֆորմատ` 9 x 12 մլ: Ֆիրմային նշանի առկայությունը պարտադիր է: Պահպանման պայմանները 2-8 աստիճան ջերմություն։ Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2, For In Vitro Diagnostic only։Մատակարարը պետք է ունենա արտադրող ընկերության կողմից արտոնագրված մասնագետներ, որոնք սահմանված կարգով կապահովեն գնման առարկայի հետ առաջացած խնդիրների լուծումը՝ համաձայն արտադրող ընկերության կողմից տրված ուղեցույցի։ | տուփ | 1 |
| **24** | 33211500 | | Դեպրոտեինիզացնող հեղուկ նախատեսված cobas c111 սարքի համար | | ISE Deproteinizer: Կոբաս c111 անալիզատորի համար: Ֆորմատ`2 x 11մլ։ Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ։ Ֆիրմային նշանի առկայությունը պարտադիր է: Պահպանման պայմանները 2-8 աստիճան ջերմություն: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2, For In Vitro Diagnostic only։Մատակարարը պետք է ունենա արտադրող ընկերության կողմից արտոնագրված մասնագետներ, որոնք սահմանված կարգով կապահովեն գնման առարկայի հետ առաջացած խնդիրների լուծումը՝ համաձայն արտադրող ընկերության կողմից տրված ուղեցույցի։ | տուփ | 3 |
| **25** | 33211500 | | Ռեակցիոն կյուվետների հավաքածու նախատեսված cobas c111 սարքի համար | | "Ռեակցիոն կյուվետների հավաքածու Micro Cuvettes Cobas c-111 անալիզատորի համար։ ֆորմատ`1.680 կյուվետներ: ստուգվող նմուշ արյան շիճուկ/ պլազմա: Ֆիրմային նշանի առկայությունը պարտադիր է: Պահպանման պայմանները` սենյակային ջերմաստիճանում։ Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2  առկայություն։ For In Vitro Diagnostic:Մատակարարը պետք է ունենա արտադրող ընկերության կողմից արտոնագրված մասնագետներ, որոնք սահմանված կարգով կապահովեն գնման առարկայի հետ առաջացած խնդիրների լուծումը՝ համաձայն արտադրող ընկերության կողմից տրված ուղեցույցի։ | տուփ | 1 |
| **26** | 33211500 | | Cobas c111Ձողեր նախատեսված cobas c111 սարքի ռեագենտների օգտագործման համար | | Ձողեր նախատեսված Cobas c-111 սարքի ռեագենտների օգտագործման համար։ Ֆորմատը՝ տուփում 3 x 2 x 16 հատ: Պահպանման պայմանները՝ սենյակային ջերմաստիճան։ Հանձնելու պահին պտանելիության 1/2 առկայություն։ Ֆիրմային նշանի առկայությունը պարտադիր է։ | տուփ | 3 |
| **27** | 33211500 | | Cobas c111Ստուգիչ նյութ պրեսիկոնտրոլ մուլտի 1 | | "PreciControl ClinChem Multi 1 Cobas c-111 անալիզատորի համար։ ֆորմատ Ստուգիչ հեղուկ։ ` 1x 5 մլ։ ստուգվող նմուշ արյան շիճուկ/ պլազմա: Ֆիրմային նշանի առկայությունը պարտադիր է: Պահպանման պայ մանները` 2-8C ջերմաստիճանում։ Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2  առկայություն։ For In Vitro Diagnostic:Մատակարարը պետք է ունենա արտադրող ընկերության կողմից արտոնագրված մասնագետներ, որոնք սահմանված կարգով կապահովեն գնման առարկայի հետ առաջացած խնդիրների լուծումը՝ համաձայն արտադրող ընկերության կողմից տրված ուղեցույցի։ | հատ | 1 |
| **28** | 33211500 | | Cobas c111Ստուգիչ նյութ պրեսիկոնտրոլ մուլտի 2 | | PreciControl ClinChem Multi 2 Cobas c-111 , Ստուգիչ հեղուկ։ ֆորմատ` 1x5 մլ։ Ստուգվող նմուշ արյան շիճուկ/ պլազմա: Ֆիրմային նշանի առկայությունը պարտադիր է: Պահպանման պայմանները` 2-8C ջերմաստիճանում։ Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2  առկայություն։ For In Vitro Diagnostic:Մատակարարը պետք է ունենա արտադրող ընկերության կողմից արտոնագրված մասնագետներ, որոնք սահմանված կարգով կապահովեն գնման առարկայի հետ առաջացած խնդիրների լուծումը՝ համաձայն արտադրող ընկերության կողմից տրված ուղեցույցի։ | հատ | 1 |
| **29** | 33141203 | | Տպիչի թուղթ նախատեսված cobas c111 սարքի համար | | Տպիչի թուղթ նախատեսված սարքի՝Cobas c-111 սարքի համար: Պահպանման պայմանները սենյակային ջերմաստիճանում։ | հատ | 2 |
| **30** | 31512200 | | Հալոգեն լամպ | | Հալոգեն լամպ 12V/20W ASSYնախատեսված Cobas c-111 սարքի համար: Պահպանման պայմանները սենյակային ջերմաստիճանում։Մատակարարը պետք է ունենա արտադրող ընկերության կողմից արտոնագրված մասնագետներ, որոնք սահմանված կարգով կապահովեն գնման առարկայի հետ առաջացած խնդիրների լուծումը՝ համաձայն արտադրող ընկերության կողմից տրված ուղեցույցի։ | հատ | 1 |
|  |  | *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:*  \*\* *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:*  ***Ապրանքը մատակարարվում է վաճառողի կողմից ՀՀ Սյունիքի մարզ, ք. Մեղրի, Գործարարների 42 հասցեով, գնորդի կողմից յուրաքանչյուր պատվերը ստանալուց հետո 5 օրացուցային օրվա ընթացքում:***  ***Ծանոթություն 1***  Նշված քանակը առավելագույնն է*:* Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված Հանձնելու պահին պիտանելիության ժամկետի 2/3-ի առկայություն, Ֆիրմային նշանի առկայությունը: Պայմանական նշանները- «պահել չոր տեղում»:  ***Ծանոթություն 2***  Որևէ Ֆիրմային անվանման կամ մոդելի մակնանշման դեպքում հասկանալ նաև <<Համարժեք>> բառը:    ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ТОВАРА МТБК- ԷԱՃԱՊՁԲ-25/19 | | | |  |  |
| номер лота | промежуточный код, предусмотренный планом закупок по классификации ЕЗК (CPV) | наименование товара | | техническая характеристика | | единица измерения | общий объем |
| 1 | 33211410 | ASAT для биохимического анализатора Cobas c-111 | | АсАТ (АСТ) для анализатора Cobas c-111 формата `4x100 тестов. Образец для анализа: сыворотка крови. Наличие товарного знака. Условия хранения: 15-25 градусов Цельсия. Срок годности истекает через 1/2 срока годности на момент поставки. For In Vitro Diagnostic. Поставщик должен иметь специалистов, лицензированных предприятием-изготовителем, которые обеспечат решение проблем с приобретенным товаром в установленном порядке, согласно рекомендациям предприятия-изготовителя. | | Пачка | 1 |
| 2 | 33211420 | ALAT для биохимического анализатора Cobas c-111 | | АLАТ (АLТ) для анализатора Cobas c-111 формата `4x100 тестов. Образец для анализа: сыворотка крови. Наличие товарного знака. Условия хранения: 15-25 градусов Цельсия. Срок годности истекает через 1/2 срока годности на момент поставки. For In Vitro Diagnostic. Поставщик должен иметь специалистов, лицензированных предприятием-изготовителем, которые обеспечат решение проблем с приобретенным товаром в установленном порядке, согласно рекомендациям предприятия-изготовителя. | | Пачка | 1 |
| 3 | 33211430 | Амилаза для биохимического анализатора Cobas c-111 | | Амилаза (АMYL) для анализатора Cobas c-111 формата` 2x100 тестов. Образец для анализа: сыворотка крови. Наличие товарного знака. Условия хранения: 2-8 градусов Цельсия. Срок годности истекает через 1/2 срока годности на момент поставки. For In Vitro Diagnostic. Поставщик должен иметь специалистов, лицензированных предприятием-изготовителем, которые обеспечат решение проблем с приобретенным товаром в установленном порядке, согласно рекомендациям предприятия-изготовителя. | | Пачка | 1 |
| 4 | 33211140 | Общий билирубин для биохимического анализатора Cobas c-111 | | Общий билирубин (BIL-Total)для анализатора Cobas c-111, формат: 4x100 тестов. Образец для анализа: сыворотка крови. Наличие товарного знака. Условия хранения: 15-25 градусов Цельсия. Срок годности истекает через 1/2 срока годности на момент поставки. For In Vitro Diagnostic. Поставщик должен иметь специалистов, лицензированных предприятием-изготовителем, которые обеспечат решение проблем с приобретенным товаром в установленном порядке, согласно рекомендациям предприятия-изготовителя. | | Пачка | 1 |
| 5 | 33211140 | Прямой билирубин для биохимического анализатора Cobas c-111 | | Прямой билирубин (BIL-D) для анализатора Cobas c-111. Формат анализа: 2x50 тестов. Образец для анализа: сыворотка крови. Наличие товарного знака. Срок годности — 1/2 от даты поставки. For In Vitro Diagnostic. Поставщик должен иметь специалистов, лицензированных компанией-производителем, которые обеспечат решение проблем с приобретенным товаром в соответствии с рекомендациями компании-производителя. | | Пачка | 4 |
| 6 | 33211120 | Глюкоза для биохимического анализатора Cobas c-111 | | Глюкоза (Glucose): Формат для анализатора Cobas c-111: 4x100 тестов. Образец для анализа: сыворотка крови. Наличие товарного знака. Условия хранения: 2-8 градусов Цельсия. Срок годности истекает через 1/2 срока годности на момент поставки. For In Vitro Diagnostic. Поставщик должен иметь специалистов, лицензированных компанией-производителем, которые обеспечат решение проблем с приобретенным товаром в установленном порядке, согласно рекомендациям компании-производителя. | | Пачка | 1 |
| 7 | 33211130 | Холестерин для биохимического анализатора Cobas c-111 | | Холестерин (Cholesterol) для анализатора Cobas c-111 формат: 4x100 тестов. Образец для анализа: сыворотка крови. Наличие логотипа компании. :Условия хранения 2-8 градусов Ð 1/2 срока годности на момент получения, For In Vitro Diagnostic. Поставщик должен иметь специалистов, лицензированных компанией-производителем, которые обеспечат решение проблем с приобретенным товаром в установленном порядке, в соответствии с рекомендациями, предоставленными компанией-производителем. | | Пачка | 1 |
| 8 | 33211130 | Липопротеины высокой плотности /ХС ЛПВП/ для биохимического анализатора Cobas c-111 | | Холестерин ЛПВП для анализатора Cobas c-111. Формат: 2 x 100. Образец для анализа: сыворотка/плазма крови. Указание бренда обязательно. Условия хранения: от 2 до 8°C. Срок годности: 1/2 на момент поставки. For In Vitro Diagnostic. Поставщик должен иметь специалистов, лицензированных компанией-производителем, которые обеспечат решение проблем с приобретенным товаром в соответствии с рекомендациями компании-производителя. | | Пачка | 2 |
| 9 | 33211130 | Липопротеины высокой плотности /ХС ЛПНП/ для биохимического анализатора Cobas c-111 | | Холестерин ЛПНП для анализатора Cobas c-111. Формат: 2 x 50 тестов. Образец для анализа: сыворотка/плазма крови. Указание бренда обязательно. Условия хранения: от 2 до 8°C. Срок годности — 1/2 на момент поставки. For In Vitro Diagnostic. Поставщик должен иметь специалистов, лицензированных компанией-производителем, которые обеспечат решение проблем с приобретенным товаром в соответствии с рекомендациями компании-производителя. | | Пачка | 2 |
| 10 | 33211180 | Триглицериды для биохимического анализатора Cobas c-111 | | Триглицериды для анализатора Cobas c-111. Формат: 4 x 50 тестов. Образец для анализа: сыворотка/плазма крови. Указание бренда обязательно. Условия хранения: от 2 до 8°C. Срок годности — 1/2 на момент поставки. For In Vitro Diagnostic. Поставщик должен иметь специалистов, лицензированных компанией-производителем, которые обеспечат решение проблем с приобретенным товаром в соответствии с рекомендациями компании-производителя. | | Пачка | 1 |
| 11 | 33211160 | Креатинин для биохимического анализатора Cobas c-111 | | Креатинин (creatinin jaffe).для анализатора Cobas c-111. Формат: 4 x 100 тестов. Образец для анализа: сыворотка/плазма крови. Указание бренда обязательно. Условия хранения: от 15 до 25°C. Срок годности — 1/2 на момент поставки. For In Vitro Diagnostic Поставщик должен иметь специалистов, лицензированных компанией-производителем, которые обеспечат решение проблем с приобретенным товаром в соответствии с рекомендациями компании-производителя. | | Пачка | 1 |
| 12 | 33211300 | Калциум для биохимического анализатора Cobas c-111 | | Калциум ( Calcium) для анализатора Cobas c-111. Формат: 4 x 100 тестов. Образец для анализа: сыворотка/плазма крови. Указание бренда обязательно. Условия хранения: от 15 до 25°C. Срок годности — 1/2 на момент поставки. For In Vitro Diagnostic. Поставщик должен иметь специалистов, лицензированных компанией-производителем, которые обеспечат решение проблем с приобретенным товаром в соответствии с рекомендациями компании-производителя. | | Пачка | 1 |
| 13 | 33211150 | Мочевина для биохимического анализатора Cobas c-111 | | Мочевина (Urea)для анализатора Cobas c-111. Формат: 4 x 100 тестов. Образец для анализа: сыворотка/плазма крови. Указание бренда обязательно. Условия хранения: от 15 до 25°C. Срок годности — 1/2 на момент поставки. For In Vitro Diagnostic. Поставщик должен иметь специалистов, лицензированных компанией-производителем, которые обеспечат решение проблем с приобретенным товаром в соответствии с рекомендациями компании-производителя. | | Пачка | 1 |
| 14 | 33211170 | Мочевая кислота для биохимического анализатора Cobas c-111 | | Мочевая кислота(Uris Acid)для анализатора Cobas c-111. Формат: 4 x 100 тестов. Образец для анализа: сыворотка/плазма крови. Указание бренда обязательно. Условия хранения: от 15 до 25°C. Срок годности — 1/2 на момент поставки. For In Vitro Diagnostic. Поставщик должен иметь специалистов, лицензированных компанией-производителем, которые обеспечат решение проблем с приобретенным товаром в соответствии с рекомендациями компании-производителя. | | Пачка | 1 |
| 15 | 33211500 | Гликированный гемоглобин для биохимического анализатора Cobas c-111 | | Гликированный гемоглобин (HbA1c)для анализатора Cobas c-111. Формат: 2 x 100 тестов. Образец для анализа: сыворотка/плазма крови. Указание бренда обязательно. Условия хранения: от 2 до 8°C. Срок годности — 1/2 на момент поставки. For In Vitro Diagnostic. Поставщик должен иметь специалистов, лицензированных компанией-производителем, которые обеспечат решение проблем с приобретенным товаром в соответствии с рекомендациями компании-производителя. | | Пачка | 1 |
| 16 | 33691136 | Cobas c-111 Разбавляющая жидкост NaCl 9% | | NaCl 9% Diluent для анализатора Cobas c-111. Формат: 4 x 12мл Образец для анализа: сыворотка/плазма крови. Указание бренда обязательно. Условия хранения: от 2 до 8°C. Срок годности — 1/2 на момент поставки. For In Vitro Diagnostic. Поставщик должен иметь специалистов, лицензированных компанией-производителем, которые обеспечат решение проблем с приобретенным товаром в соответствии с рекомендациями компании-производителя. | | Пачка | 1 |
| 17 | 33211500 | Cobas c-111 Калибровочный материал для биохимических тестов | | Calibrator f.a.s. Калибровочный материал для анализатора Cobas c-111. Формат: 12x 3мл. Образец для анализа: сыворотка/плазма крови. Указание бренда обязательно. Условия хранения: от 2 до 8°C. Срок годности — 1/2 на момент поставки. For In Vitro Diagnostic. | | Пачка | 1 |
| 18 | 33211500 | Cobas c-111 Калибратор для липидов | | CFAS lipids. Калибратор для липидов для анализатора Cobas c-111 Формат 3 x 1мл Указание бренда обязательно. Условия хранения: от 2 до 8°C. Срок годности — 1/2 на момент поставки. For In Vitro Diagnostic. Поставщик должен иметь специалистов, лицензированных компанией-производителем, которые обеспечат решение проблем с приобретенным товаром в соответствии с рекомендациями компании-производителя. | | Пачка | 1 |
| 19 | 33211500 | Cobas c-111 Калибратор HbA1c | | CFAS HbA1c. Калибратор для HbA1c для анализатора Cobas c-111 Формат 3 x 1мл Указание бренда обязательно. Условия хранения: от 2 до 8°C. Срок годности — 1/2 на момент поставки. For In Vitro Diagnostic. Поставщик должен иметь специалистов, лицензированных компанией-производителем, которые обеспечат решение проблем с приобретенным товаром в соответствии с рекомендациями компании-производителя. | | Пачка | 1 |
| 20 | 33211500 | Cobas c-111 HbA1c Hemolyzing reagent | | HbA1c Hemolyzing reagent. Калибратор для HbA1c для анализатора Cobas c-111 . литр.Указание бренда обязательно. Условия хранения: от 2 до 8°C. Срок годности — 1/2 на момент поставки. For In Vitro Diagnostic. Поставщик должен иметь специалистов, лицензированных компанией-производителем, которые обеспечат решение проблем с приобретенным товаром в соответствии с рекомендациями компании-производителя. | | Пачка | 1 |
| 21 | 33211500 | Cobas c-111 Моющее средство основного характера(NAOH-D) | | Моющее средство основного характера для анализатора Cobas c-111. Формат: 4 x 21мл Образец для анализа: сыворотка/плазма крови. Указание бренда обязательно. Условия хранения: от 2 до 8°C. Срок годности — 1/2 на момент поставки. For In Vitro Diagnostic. Поставщик должен иметь специалистов, лицензированных компанией-производителем, которые обеспечат решение проблем с приобретенным товаром в соответствии с рекомендациями компании-производителя. | | Пачка | 1 |
| 22 | 33211500 | Cobas c-111 Моющее средство | | Моющее средство для анализатора Cobas c-111. Формат: 1000мл Указание бренда обязательно. Условия хранения: от 2 до 8°C. Срок годности — 1/2 на момент поставки. For In Vitro Diagnostic. Поставщик должен иметь специалистов, лицензированных компанией-производителем, которые обеспечат решение проблем с приобретенным товаром в соответствии с рекомендациями компании-производителя. | | штук | 3 |
| 23 | 33211500 | Cobas c-111 Активатор | | Активатор для анализатора Cobas c-111. Формат: 9x12 мл Указание бренда обязательно. Условия хранения: от 2 до 8°C. Срок годности — 1/2 на момент поставки. For In Vitro Diagnostic. Поставщик должен иметь специалистов, лицензированных компанией-производителем, которые обеспечат решение проблем с приобретенным товаром в соответствии с рекомендациями компании-производителя. | | Пачка | 1 |
| 24 | 33211500 | Cobas c-111 Депротеинизирующая жидкость | | Депротеинизирующая жидкость для анализатора Cobas c-111. Формат: 2x11 мл. Образец для анализа: сыворотка/плазма крови. Указание бренда обязательно. Условия хранения: от 2 до 8°C. Срок годности — 1/2 на момент поставки. For In Vitro Diagnostic. Поставщик должен иметь специалистов, лицензированных компанией-производителем, которые обеспечат решение проблем с приобретенным товаром в соответствии с рекомендациями компании-производителя. | | Пачка | 3 |
| 25 | 33211500 | Cobas c-111 Набор кювет для реакции | | Набор кювет для реакции для анализатора Cobas c-111. Формат: 1680 кювет. Образец для анализа: сыворотка/плазма крови. Указание бренда обязательно. Срок годности — 1/2 на момент поставки. For In Vitro Diagnostic. Поставщик должен иметь специалистов, лицензированных компанией-производителем, которые обеспечат решение проблем с приобретенным товаром в соответствии с рекомендациями компании-производителя. | | Пачка | 1 |
| 26 | 33211500 | Cobas c-111 Стержни для реагентов | | Стержни для реагентов для анализатора Cobas c-111. Формат: 3x2x16. Условия хранения: комнатная температура.Указание бренда обязательно. Срок годности — 1/2 на момент поставки. | | Пачка | 3 |
| 27 | 33211500 | Cobas c-111 Испытательный материал presicontrol multi 1 | | Испытательный материал presicontrol multi 1. для анализатора Cobas c-111. Формат: 1x5мл. Образец для анализа: сыворотка/плазма крови. Условия хранения: от 2 до 8°C. Указание бренда обязательно. Срок годности — 1/2 на момент поставки. For In Vitro Diagnostic. Поставщик должен иметь специалистов, лицензированных компанией-производителем, которые обеспечат решение проблем с приобретенным товаром в соответствии с рекомендациями компании-производителя. | | штук | 1 |
| 28 | 33211500 | Cobas c-111 Испытательный материал presicontrol multi 2 | | Испытательный материал presicontrol multi 2. для анализатора Cobas c-111. Формат: 1x5мл. Образец для анализа: сыворотка/плазма крови. Условия хранения: от 2 до 8°C. Указание бренда обязательно. Срок годности — 1/2 на момент поставки. For In Vitro Diagnostic. Поставщик должен иметь специалистов, лицензированных компанией-производителем, которые обеспечат решение проблем с приобретенным товаром в соответствии с рекомендациями компании-производителя. | | штук | 1 |
| 29 | 33211500 | Cobas c-111 Бумага для принтера | | Бумага для принтера для анализатора Cobas c-111. Условия хранения: комнатная температура. | | штук | 2 |
| 30 | 33141203 | Cobas c-111 Галогенная лампа | | Галогенная лампа 12v/20w ASSY для анализатора Cobas c-111. Условия хранения: комнатная температура. Поставщик должен иметь специалистов, лицензированных компанией-производителем, которые обеспечат решение проблем с приобретенным товаром в соответствии с рекомендациями компании-производителя. | | штук | 1 |
|  |  | |  |  | |  |  |

|  |
| --- |
| *\* Срок поставки товара, а в случае поэтапной поставки — срок первого этапа поставки, должен устанавливаться минимум 20 календарных дней, расчет которого осуществляется в день вступления в силу условия исполнения предусмотренных договоров прав и обязанностей сторон, за исключением случая, когда отобранный участник соглашается поставить товар в более короткий срок.*  *\*\* Если по заявке отобранного участника представлены товары, произведенные более чем одним производителем, а также имеющие разные товарные знаки, фирменное наименование и модель, то удовлетворительно оцененные из них включаются в данное приложение.*  ***Товар доставляется* поставщиком *в течение 5 календарных дней после получения каждого заказа покупателем по адресу в РА Сюникский марз, Мегри Горсарарнери 42,.***  ***Познание 1*** |
| Указанные количества являются максимальными. Товар должен быть новым, неиспользованным на момент поставки, наличием 2/3 срока годности, наличием товарного знака. Условные обозначения – «хранить в сухом месте». |
| ***Познание 2*** |
| В случае марки любой торговой марки или модели вам также необходимо понимать слово «Эквивалентность». |