

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Դելտա ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊԶԲ-2023/33 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի համար | Առաջարկվող ապրանքի | | | | |
|--------------------|-----------------------|------------------------|---------|---|--|
| | Ֆիրմային անվանումը | ապրանքային նշանը | մակնիշը | արտադրողի անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը |
| 5 | Mindray | Hematology analyzer | BC 5150 | Mindray Medical International Limited | Ավտոմատ հեմատոլոգիական վերլուծիչ Հետազոտման պարամետրները՝ 49 ցուցանիշ հաշվելու հնարավորություն + հիստոգրամներ և ստագրամներ WBC, Lym%, Mon%, Neu%, Bas%, Eos%, Lym#, Mon#, Neu#, Eos#, Bas#, RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW-CV, RDW-SD, PLT, MPV, PDW, PCT, P-LCR, P-LCC, LIC%, LIC#, ALY%, ALY#, PLT Clump#, PLT Clump%, Lip#, Lip%, NRBC#, NRBC%, Blast#, Blast%, PDW-SD, NLR, PLR, Neu- X, Neu-Y, Neu-Z, Lym-X, Lym-Y, Lym- Z, Mon-X, Mon-Y, Mon-Z |

Արտադրողականությունը՝ 60 սմուշ
1 ժամում Շահագործման համար
օգտագործվող ռեագենտները՝ 3
ռեագենտ, Համակարգի լվացման՝ 1
հեղուկ Ռեակտիվները ճանաչելու
գծիկավոր կոդ կարդացող միավորի
առկայություն Փորձանոթի
նույնականացման հնարավորություն
Փորձանոթների ներբեռնումը՝
շարունակական ներբեռնում 10.4"
գունավոր հպումային TFT դիսպլեյ
Օգտագործվող փորձանոթների
տեսակներ, Vacutainer, Vacuette
Հիշողությունը՝ 250000 սմուշների
արդյունքները Որակի ստուգում՝
որակի ստուգման ծրագրերի
առկայություն՝ Levey-Jennings
Լեգուն՝ անգլերեն Սերիական
ինտերֆեյսի պորտերի
առկայություն՝ համակարգչին և
տպիչին միանալու համար, USB
Էլեկտրոսնուցում՝ 220 Վ, 50/60 Հց:
Լրակազմ և պարագաներ 1000
թեստի համար ռեագենտ
Համակարգի լվացման հեղուկներ
Տեղադրում և մեկնարկ
Աշխատակազմի ուսուցում տեղում
Օգտագործման ձեռնարկ անգլերեն
Սարքավորումը նոր, չօգտագործված

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | <p>Լրակազմը ներառում է բոլոր անհրաժեշտ լրացուցիչ սարքերը և պարագաները, որոնք անհրաժեշտ են լիարժեք գործունեության համար Երաշխիքը 24 ամիս Որակի վկայականներ (առկայություն) ISO13485 CE Mark (Directive 93/42/EEC)</p> |
|--|--|--|--|--|---|

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО Делта в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԱԼ ԷԱՃԱՊՁԲ-2023/33 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | | | |
|------------|------------------------|---------------------|---------|---------------------------------------|--|
| | фирменное наименование | товарный знак | марка | наименование производителя | технические характеристики |
| 5 | Mindray | Hematology analyzer | BC 5150 | Mindray Medical International Limited | Ավտոմատ հեմատոլոգիական վերլուծիչ Հետազոտման պարամետրները՝ 49 ցուցանիշ հաշվելու հնարավորություն + հիստոգրամներ և ստագրամներ WBC, Lym%, Mon%, Neu%, Bas%, Eos%, Lym#, Mon#, Neu#, Eos#, Bas#, RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW-CV, RDW-SD, PLT, MPV, PDW, PCT, P-LCR, P-LCC, LIC%, LIC#, ALY%, ALY#, PLT Clump#, PLT Clump%, Lip#, Lip%, NRBC#, NRBC%, Blast#, Blast%, PDW-SD, NLR, PLR, Neu-X, Neu-Y, Neu-Z, Lym-X, Lym-Y, Lym-Z, Mon-X, Mon-Y, Mon-Z |

Արտադրողականությունը՝ 60 սմուշ
1 ժամում Շահագործման համար
օգտագործվող ռեագենտները՝ 3
ռեագենտ, Համակարգի լվացման՝ 1
հեղուկ Ռեակտիվները ճանաչելու
գծիկավոր կոդ կարդացող միավորի
առկայությունն Փորձանոթի
նույնականացման հնարավորություն
Փորձանոթների ներբեռնումը՝
շարունակական ներբեռնում 10.4"
գունավոր հպումային TFT դիսպլեյ
Օգտագործվող փորձանոթների
տեսակներ, Vacutainer, Vacuette
Հիշողությունը՝ 250000 սմուշների
արդյունքները Որակի ստուգում՝
որակի ստուգման ծրագրերի
առկայություն՝ Levey-Jennings
Լեգուն՝ անգլերեն Սերիական
ինտերֆեյսի պորտերի
առկայություն՝ համակարգչին և
տպիչին միանալու համար, USB
Էլեկտրոսնուցում՝ 220 Վ, 50/60 Հց:
Լրակազմ և պարագաներ 1000
թեստի համար ռեագենտ
Համակարգի լվացման հեղուկներ
Տեղադրում և մեկնարկ
Աշխատակազմի ուսուցում տեղում
Օգտագործման ձեռնարկ անգլերեն
Սարքավորումը նոր, չօգտագործված

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | <p>Լրակազմը ներառում է բոլոր անհրաժեշտ լրացուցիչ սարքերը և պարագաները, որոնք անհրաժեշտ են լիարժեք գործունեության համար Երաշխիքը 24 ամիս Որակի վկայականներ (առկայություն) ISO13485 CE Mark (Directive 93/42/EEC)</p> |
|--|--|--|--|--|---|