

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Դեյտա ՍՊԸ-ն ԻՀԱԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-2025/01 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 |
| 9 | ОКИ скрин-FL | ОКИ скрин-FL | ОКИ скрин-FL | Федеральное бюджетное учреждение науки «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии | "Հավաքածուն նախատեսված է իրական ժամանակում կլինիկական նյութի մեջ սուր աղիքային ինֆեկցիաների հայտնաբերման համար ՊՇՌ եղանակով: Ռեագենտները պետք է լինեն անմիջականորեն օգտագործման համար պատրաստի վիճակում: Հավաքածուն պետք է ներառի ներքին ստուգիչ, դրական և բացասական ստուգիչներ: Ձեռնարկում պետք է պարունակվի icycler IQ, iQ5 (Bio-Rad), RotorGene սարքերի ծրագրավորման մեթոդը: ISO 13485 որակի վկայականի |

| | | | | | |
|--|--|--|--|------------------|--|
| | | | | Роспотребнадзор) | առկայություն: Պիտանիության ժամկետի առկազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին:" |
|--|--|--|--|------------------|--|

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО Делта в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԻՀԱԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-2025/01 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | | | |
|------------|------------------------|---------------|--------------|--|--|
| | фирменное наименование | товарный знак | марка | наименование производителя | технические характеристики |
| 9 | ОКИ скрин-FL | ОКИ скрин-FL | ОКИ скрин-FL | Федеральное бюджетное учреждение науки «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии | "Հավաքածուն նախատեսված է իրական ժամանակում կլինիկական կյուրթի մեջ սուր աղիքային ինֆեկցիաների հայտնաբերման համար ՊՇՌ եղանակով: Ռեագենտները պետք է լինեն անմիջականորեն օգտագործման համար պատրաստի վիճակում: Հավաքածուն պետք է ներառի ներքին ստուգիչ, դրական և բացասական ստուգիչներ: Ձեռնարկում պետք է պարունակվի icycler IQ, iQ5 (Bio-Rad), RotorGene սարքերի ծրագրավորման մեթոդը: ISO 13485 որակի վկայականի |

| | | | | | |
|--|--|--|--|------------------|--|
| | | | | Роспотребнадзор) | առկայություն: Պիտանիության ժամկետի առկազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին:" |
|--|--|--|--|------------------|--|