

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Դեղտա ՍՊԸ-ն ԻՀԱԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-2025/01 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի<br>համար | Առաջարկվող ապրանքի    |                     |                |  |  |
|--------------------|-----------------------|---------------------|----------------|--|--|
|                    | Ֆիրմային<br>անվանումը | ապրանքային<br>նշանը | մակնիշը        | արտադրողի<br>անվանումը   | տեխնիկական բնութագիրը  |
| 3                  | HBV-Монитор-FL        | HBV-Монитор-FL      | HBV-Монитор-FL | Федеральное<br>бюджетное<br>учреждение науки<br>«Центральный нау<br>чно-исследователь<br>ский институт<br>эпидемиологии»<br>Федеральной<br>службы по надзору<br>в сфере защиты<br>прав потребителей<br>и благополучия<br>человека (ФБУН<br>ЦНИИ<br>Эпидемиологии | "Հավաքածուն նախատեսված է<br>արյան պլազմայի մեջ իրական<br>ժամանակում հեպատիտ Բ-ի<br>վիրուսի քանակի որոշման համար<br>ՊՇՌ եղանակով: Ռեագենտները<br>պետք է լինեն անմիջականորեն<br>օգտագործման համար պատրաստի<br>վիճակում, Հավաքածուն պետք է<br>ներառի ներքին ստուգիչ,<br>բացասական ստուգիչ, առնվազն 2<br>դրական ստուգիչ և ստանդարտներ,<br>առանց նուկլեազաների ջուր ՊՇՌ<br>համար: Վիրուսի քանակի որոշման<br>ստորին սահմանը 150 ՄՄ/մլ կամ<br>ցածր, վերին սահմանը՝ 100մլն ՄՄ/մլ |

|  |  |  |  |                   |  |
|--|--|--|--|-------------------|--|
|  |  |  |  | Роспотребнадзора) | կամ բարձր:Ֆորմատ`80 թեստ:<br>Ձեռնարկում պետք է պարունակվի<br>RotorGene-Q սարքի ծրագրավորման<br>մեթոդը: ISO 13485 որակի<br>վկայականի առկայություն:<br>Պիտանիության ժամկետի առնվազն<br>70%-ի առկայություն<br>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   |
| 3          | HBV-Монитор-FL         | HBV-Монитор-FL | HBV-Монитор-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 արյան պլազմայի մեջ իրական ժամանակում հեպատիտ Բ-ի վիրուսի քանակի որոշման համար ՊՇՌ եղանակով: Ռեագենտները պետք է լինեն անմիջականորեն օգտագործման համար պատրաստի վիճակում, Հավաքածուն պետք է ներառի ներքին ստուգիչ, բացասական ստուգիչ, առնվազն 2 դրական ստուգիչ և ստանդարտներ, առանց նուկլեազաների ջուր ՊՇՌ համար: Վիրուսի քանակի որոշման ստորին սահմանը 150 ՄՄ/մլ կամ ցածր, վերին սահմանը՝ 100մլն ՄՄ/մլ |

|  |  |  |  |                   |  |
|--|--|--|--|-------------------|--|
|  |  |  |  | Роспотребнадзора) | կամ բարձր:Ֆորմատ`80 թեստ:<br>Ձեռնարկում պետք է պարունակվի<br>RotorGene-Q սարքի ծրագրավորման<br>մեթոդը: ISO 13485 որակի<br>վկայականի առկայություն:<br>Պիտանիության ժամկետի առնվազն<br>70%-ի առկայություն<br>մատակարարման պահին: " |
|--|--|--|--|-------------------|--|