

## 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 համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
12	HDV-FL	HDV-FL	HDV-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 Դ-ի վիրուսի հայտնաբերման համար ՊՇՌ եղանակով: Ռեագենտները պետք է լինեն անմիջականորեն օգտագործման համար պատրաստի վիճակում, պարունակեն 110 թեստ: Հավաքածուն պետք է ներառի ներքին ստուգիչ, դրական և բացասական ստուգիչ: Ձեռնարկում պետք է պարունակվի RotorGene-Q, iQ5, CFX96 սարքերի ծրագրավորման մեթոդը: ISO 13485 որակի վկայականի առկայություն:

				Роспотребнадзор)	Պիտանիության ժամկետի առնվազն 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
12	HDV-FL	HDV-FL	HDV-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 Դ-ի վիրուսի հայտնաբերման համար ՊՇՌ եղանակով: Ռեագենտները պետք է լինեն անմիջականորեն օգտագործման համար պատրաստի վիճակում, պարունակեն 110 թեստ: Հավաքածուն պետք է ներառի ներքին ստուգիչ, դրական և բացասական ստուգիչ: Ձեռնարկում պետք է պարունակվի RotorGene-Q, iQ5, CFX96 սարքերի ծրագրավորման մեթոդը: ISO 13485 որակի վկայականի առկայություն:

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