

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Դեկտա 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
2	HCV-FL	HCV-FL	HCV-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 մեջ իրական ժամանակում հեպատիտ Ց-ի վիրուսի որակական հայտնաբերման համար ՊՇՌ եղանակով: Ռեագենտները պետք է լինեն անմիջականորեն օգտագործման համար պատրաստի վիճակում: Ֆորմատ `112 թեստ 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
2	HCV-FL	HCV-FL	HCV-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 մեջ իրական ժամանակում հեպատիտ Ց-ի վիրուսի որակական հայտնաբերման համար ՊՇՌ եղանակով: Ռեագենտները պետք է լինեն անմիջականորեն օգտագործման համար պատրաստի վիճակում: Ֆորմատ `112 թեստ 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: "
--	--	--	--	------------------	---