

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Դեյտա ՍՊԸ-ն ՍԳԼ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/26 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
50	Anti Cardiolipin-IgG, IgM	Anti Cardiolipin-IgG, IgM	Anti Cardiolipin-IgG, IgM	BioSystems SA	Հակա-կարդիոլիպինային IgG/IgM հակամարմինների որոշման թեստ հավաքածու (AntiCardiolipinIgG/IgM):Մեթոդ իմունոֆերմենտային անալիզ(ELISA): Չգայունություն` ոչ պակաս քան 100% : Սպեցիֆիկություն` ոչ պակաս քան 100% :Ֆորմատ ` 96 որոշում (12*8 բջիջ): Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ, պլազմա: Ինկուբացիաների քանակ` ոչ ավել քան 3:Պարունակի ստուգիչ և ստուգաչափիչ նմուշներ: Պարունակի առանձին IgG և IgM կոնյուգատներ: 1 ստրիպի սահմանում բջիջները լինեն

					<p>կոտրվող: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 2/3 առկայություն: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Սերտիֆիկատ ISO 13485: Պահպանման պայմանները՝ 2-8°C: For In Vitro Diagnostic only:</p>
--	--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО Делта в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом UQL-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/26 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
50	Anti Cardiolipin-IgG, IgM	Anti Cardiolipin-IgG, IgM	Anti Cardiolipin-IgG, IgM	BioSystems SA	Հակա-կարդիոլիպիկային IgG/IgM հակամարմինների որոշման թեստ հավաքածու (AntiCardiolipinIgG/IgM): Մեթոդ իմունոֆերմենտային անալիզ(ELISA): Չգայունություն՝ ոչ պակաս քան 100% : Սպեցիֆիկություն՝ ոչ պակաս քան 100% : Ֆորմատ՝ 96 որոշում (12*8 բջիջ): Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ, պլազմա: Ինկուբացիաների քանակ՝ ոչ ավել քան 3: Պարունակի ստուգիչ և ստուգաչափիչ նմուշներ: Պարունակի առանձին IgG և IgM կոնյուգատներ: 1 ստրիպի սահմանում բջիջները լինեն

					<p>կոտրվող: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 2/3 առկայություն: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Սերտիֆիկատ ISO 13485: Պահպանման պայմանները՝ 2-8°C: For In Vitro Diagnostic only:</p>
--	--	--	--	--	--