

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Դելտա 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
66	Albumin	Albumin	Albumin	BioSystems SA	<p>"Ալբումինի որոշման տեստ հավաքածու: Մեթոդ` ֆոտոկլորիմետրիկ, բրոմկրեզոլային (ծայրակետ): Ալիքի երկարությունը - 630նմ: : Ստուգվողնմուշ` արյան շիճուկ: Պահպանման պայմանները` ռեակտիվները 2-8°C պայմաններում պահվում են մինչև փաթեթի վրա նշված ժամկետը, իսկ փաթեթավորմը բացելուց հետո ռեակտիվները 2-10°C պայմաններում պահվում են առնվազն 8 շաբաթ: For In Vitro Diagnostic only:, Հանձնելու պահին</p>

					պիտանիության ժամկետի 2/3 առկայություն: ISO 9001 և ISO 13485 սերտիֆիկատների առկայություն: "
--	--	--	--	--	--





## 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
66	Albumin	Albumin	Albumin	BioSystems SA	"Ալբումինի որոշման տեստ հավաքածու: Մեթոդ` ֆոտոկլորիմետրիկ, բրոմկրեզոլային (ծայրակետ): Ալիքի երկարությունը - 630նմ: : Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ: Պահպանման պայմանները` ռեակտիվները 2-8°C պայմաններում պահվում են մինչև փաթեթի վրա նշված ժամկետը, իսկ փաթեթավորմը բացելուց հետո ռեակտիվները 2-10°C պայմաններում պահվում են առնվազն 8 շաբաթ: For In Vitro Diagnostic only:, Հանձնելու պահին

					պիտանիության ժամկետի 2/3 առկայություն: ISO 9001 և ISO 13485 սերտիֆիկատների առկայություն: "
--	--	--	--	--	--