

## 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
64	AST	AST	AST	Delta Ltd	"Ասպարտատամինատրանսֆերազի որոշման տեստ հավաքածու : Մեթոդ` ԿԻՆԵՏԻԿ: Ալիքի երկարությունը - 340 նմ: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ/պլազմա: Պահպանման պայմանները` ռեակտիվները 2-8°C պայմաններում պահվում են մինչև փաթեթի վրա նշված ժամկետը, իսկ փաթեթավորումը 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: "
--	--	--	--	--	---





## 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
64	AST	AST	AST	Delta Ltd	"Ասպարտատամիևատրանսֆերազի որոշման տեստ հավաքածու : Մեթոդ՝ ԿԻՆԵՏԻԿ: Ալիքի երկարությունը - 340 նմ:Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/պլազմա: Պահպանման պայմանները՝ ռեակտիվները 2-8°C պայմաններում պահվում են մինչև փաթեթի վրա նշված ժամկետը, իսկ փաթեթավորումը բացելուց հետո ռեակտիվները 2-10°C պայմաններում պահվում են առնվազն 8 շաբաթ: ForInVitroDiagnosticonly : Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի

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