

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Դելտա ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱԱԾ-ՌԲԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-22/1-ԲՆԱ1 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
 ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
57	Vitamin D	Vitamin D	CTK BioTEch	<p>Վիտամին Դ-ի(ընդհանուր) որոշման թեստ հավաքածու,                      Vitamin D (Total) ELISA, ներառյալ բոլոր                      կալիբրատորները և կոնտրոլները: Մեթոդ                      իմունոֆերմենտային, ինկուբացիոն ժամանակ 30/30/20                      րոպե, ալիքի երկարություն 450nm, անալիտիկ                      զգայնությունը ոչ ավել քան 1.140 ng/mL, հետազոտվող                      նմուշ - արյան շիճուկ, ֆորմատ - 96 թեստ. CE մարկ,                      F.D.A մարկ և ISO 13485 սերտիֆիկատի առկայություն:                      Հանձման պահին պիտանելիության ժամկետի                      առկայություն*(տես ծանոթությունը):Ֆիրմային նշանի                      առկայությունը: Պահպանման պայմանները 2-8oC, For In                      Vitro Diagnostic only</p>







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО Делта в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԱԱԾ-ՌԲԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/1-ԲՆԱ1 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	фирменное наименование	товарный знак	наименование производителя	технические характеристики
57	Vitamin D	Vitamin D	СТК BioTEch	Վիտամին Դ-ի(ընդհանուր) որոշման թեստ հավաքածու, Vitamin D (Total) ELISA, ներառյալ բոլոր կալիբրատորները և կոնտրոլները: Մեթոդ իմունոֆերմենտային, ինկուբացիոն ժամանակ 30/30/20 րոպե, ալիքի երկարություն 450nm, անալիտիկ զգայնությունը ոչ ավել քան 1.140 ng/mL, հետազոտվող նմուշ - արյան շիճուկ, ֆորմատ - 96 թեստ. CE մարկ, F.D.A մարկ և ISO 13485 սերտիֆիկատի առկայություն: Հանձման պահին պիտանելիության ժամկետի առկայություն*(տես ծանոթությունը):Ֆիրմային նշանի առկայությունը: Պահպանման պայմանները 2-8oC, For In Vitro Diagnostic only