

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Իմունոսֆարմ ՍՊԸ-ն ՇՄԳԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-25/13 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
40	Anti TG-	Anti TG-	100-12	ALKOR BIO	<p>Հակամարմիններ թիրեոգլոբուլինի նկատմամբ որոշման թեստ հավաքածու: Մեթոդ՝ իմունոֆերմենտային: Ֆորմատ՝ 96 որոշում (12*8 բջիջ) կամ համարժեք: Կոտրվող բջիջներ: 1 հատը համարժեք է 1 թեսթի Ալիքի երկարությունը-450նմ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Պարտադիր պարունակություն՝ կոնտրոլ շիճուկ(հավաքածուի աշխատանքի որալը ստուգելու համար) միանվագ օգտագործման ծայրակալներ և պլաստմասե տարաներ: Պահպանման պայմանները</p>

					<p>2-8C: Հանձնելու պահին պիտանելիության ժամկետի 2/3 առկայություն. Ֆիրմային սշանի առկայությունը. Ծագման երկրի սերտիֆիկատի առկայություն: ISO 9001 և ISO 13485 սերտիֆիկատների առկայություն: For In Vitro Diagnostic only</p>
--	--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО ИММУНОФАРМ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՇՄԳԲԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/13 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
40	Anti TG-	Anti TG-	100-12	ALKOR BIO	<p>Հակամարմիններ թիրեոգլոբուլինի նկատմամբ որոշման թեստ հավաքածու: Մեթոդ՝ իմունոֆերմենտային: Ֆորմատ՝ 96 որոշում (12*8 բջիջ) կամ համարժեք: Կոտրվող բջիջներ: 1 հատը համարժեք է 1 թեսթի Ալիքի երկարությունը-450նմ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Պարտադիր պարունակություն՝ կոնտրոլ շիճուկ(հավաքածուի աշխատանքի որալը ստուգելու համար) միանվագ օգտագործման ծայրակալներ և պլաստմասե տարաներ: Պահպանման պայմանները</p>

					<p>2-8C: Հանձնելու պահին պիտանելիության ժամկետի 2/3 առկայություն. Ֆիրմային սշանի առկայությունը. Ծագման երկրի սերտիֆիկատի առկայություն: ISO 9001 և ISO 13485 սերտիֆիկատների առկայություն: For In Vitro Diagnostic only</p>
--	--	--	--	--	---