

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մարզ Ֆարմացիա ՍՊԸ-ն ՍԲԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ 25/22 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
27	Արյան մեջ ցածր խտության լիպոպրոտեիդների որոշման հավաքածու	Human	Human	Human	Արյան մեջ ցածր խտության լիպոպրոտեիդների որոշման հավաքածու - որոշման մեթոդը միատարր ֆերմենտային վերլուծման մեթոդ քանակական որոշման համար, կիրառելի ավտոմատ բիոքիմիական վերլուծիչների համար Նախատեսված (պետք է համատեղելի HUMASTAR 100 ավտոմատ բիոքիմիական անալիզատորի հետ) ալիքի որոշման տրոսյթը Hg 555 Նմ,(546 - 604) երկ ռեագենտ R1 չափը 1X150 մլ; R2 չափը 1X50; ստանդարտը`

				<p>լեռֆիլիզացված պլազմա չափը 1x5մլ; կափարիչը բացելուց հետո պետք է պատրաստ լինեն կիրառման համար: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս քան 24 ամիս, բացելու դեպքում պահպանման ժամկետը ոչ պակաս 2 ամիսը և 2-8 աստիճան պահպանման պարագայում: Պահպանման ջերմաստիճանը 2-8 աստիճան: Ստանդարտը՝ պետք է կայուն լինի 25 աստիճանում ոչ պակաս 8 ժամ, 7 օր 2-8 աստիճանում, և 30 օր՝ մինուս 20-ում: Բաց ռեագենտը կիրառելի պետք է լինի առնվազն 2 շաբաթ սենյակային ջերմաստիճանում: Աշխատանքային ջերմաստիճանը 20; 25; 37 աստիճան:</p>
--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Марг-Фармация ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом UРЧ-ԷԱՃԱՊՁԲ 25/22 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
27	Արյան մեջ ցածր խտության լիպոպրոտեիդների որոշման հավաքածու	Human	Human	Human	Արյան մեջ ցածր խտության լիպոպրոտեիդների որոշման հավաքածու - որոշման մեթոդը միատարր ֆերմենտային վերլուծման մեթոդ քանակական որոշման համար, կիրառելի ավտոմատ բիոքիմիական վերլուծիչների համար Նախատեսված (պետք է համատեղելի HUMASTAR 100 ավտոմատ բիոքիմիական անալիզատորի հետ) ալիքի որոշման տրոսյթը Hg 555 Նմ,(546 - 604) երկ ռեագենտ R1 չափը 1X150 մլ; R2 չափը 1X50; ստանդարտը`

				<p>լեռֆիլիզացված պլազմա չափը 1x5մլ; կափարիչը բացելուց հետո պետք է պատրաստ լինեն կիրառման համար: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս քան 24 ամիս, բացելու դեպքում պահպանման ժամկետը ոչ պակաս 2 ամիսը և 2-8 աստիճան պահպանման պարագայում: Պահպանման ջերմաստիճանը 2-8 աստիճան: Ստանդարտը՝ պետք է կայուն լինի 25 աստիճանում ոչ պակաս 8 ժամ, 7 օր 2-8 աստիճանում, և 30 օր՝ մինուս 20-ում: Բաց ռեագենտը կիրառելի պետք է լինի առնվազն 2 շաբաթ սենյակային ջերմաստիճանում: Աշխատանքային ջերմաստիճանը 20; 25; 37 աստիճան:</p>
--	--	--	--	--