

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
5	Արյան մեջ ընդհանուր (auto- bilirubin T) որոշման հավաքածու	Human	Human	Human	Արյան մեջ ընդհանուր (auto-bilirubin T) որոշման հավաքածու - որոշման մեթոդը DPD կինետիկ, կիրառելի ավտոմատ բիոքիմիական վերլուծիչների համար՝ պետք է համատեղելի լինի HUMASTAR 100 ավտոմատ բիոքիմիական անալիզատորի հետ: Ալիքի որոշման տրոլյժը Hg 334; 340 Նմ: Երկռեագենտ չափը R1 3X100 մլ R2 1X75մլ: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս քան 14 ամիս, բացելու դեպքում պահպանման ժամկետը ոչ պակաս 24 ամիսը և 2°C -8°C պահպանման պարագայում: Բաց

				<p>ռեագենտի կիրառելի պետք է լինի առնվազն 10 շաբաթ սենյակային ջերմաստիճանում: Աշխատանքային ջերմաստիճանը 20°C; 25°C; 37°C աստիճան: Օպտիկական խտությունը 1 սմ: Ապրանքը պետք է լինի նոր, գործարանային փաթեթավորմամբ, ունենա նշում արտադրման օրվա, գործարանի և արտադրողի մասին, մատակարարման պահին ունենա պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70%-ը: Ունենա շտրիխ կոդ համատեղելի գերմանական HUMAN Diagnostics արտադրողի սարքերի կոդային ցանկի հետ: Որակի և համապատասխանության վկայականների պարտադիր առկայություն արտադրողի կողմից առնվազն` ISO 13485, ISO 14001, ISO9001, CE, EMAS III:</p>
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

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

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
5	Արյան մեջ ընդհանուր (auto-bilirubin T) որոշման հավաքածու	Human	Human	Human	Արյան մեջ ընդհանուր (auto-bilirubin T) որոշման հավաքածու - որոշման մեթոդը DPD կինետիկ, կիրառելի ավտոմատ բիոքիմիական վերլուծիչների համար՝ պետք է համատեղելի լինի HUMASTAR 100 ավտոմատ բիոքիմիական անալիզատորի հետ: Ալիքի որոշման տրոսյթը Hg 334; 340 Նմ: Երկռեագենտ չափը R1 3X100 մլ R2 1X75մլ: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս քան 14 ամիս, բացելու դեպքում պահպանման ժամկետը ոչ պակաս 24 ամիսը և 2°C -8°C պահպանման պարագայում: Բաց

				<p>ռեագենտի կիրառելի պետք է լինի առնվազն 10 շաբաթ սենյակային ջերմաստիճանում: Աշխատանքային ջերմաստիճանը 20°C; 25°C; 37°C աստիճան: Օպտիկական խտությունը 1 սմ: Ապրանքը պետք է լինի նոր, գործարանային փաթեթավորմամբ, ունենա նշում արտադրման օրվա, գործարանի և արտադրողի մասին, մատակարարման պահին ունենա պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70%-ը: Ունենա շտրիխ կոդ համատեղելի գերմանական HUMAN Diagnostics արտադրողի սարքերի կոդային ցանկի հետ: Որակի և համապատասխանության վկայականների պարտադիր առկայություն արտադրողի կողմից առնվազն` ISO 13485, ISO 14001, ISO9001, CE, EMAS III:</p>
--	--	--	--	---