

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մարզ Ֆարմացիա ՍՊԸ-ն ՍԲԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ 26/11 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
17	Արյան մեջ կրեատինինի որոշման հավաքածու`	HUMAN Diagnostics	Human	Human	Արյան մեջ կրեատինինի որոշման հավաքածու` համատեղելի HUMASTAR 100 ավտոմատացված վերլուծիչի հետ: Երկուեագենտ R1 2X100 մլ; R2 1 X 50մլ, ստանդարտ` 1x5մլ: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս քան 24 ամիս, 15-25°C ջերմաստիճանում: 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

					<p>կող համատեղելի գերմանական HUMAN Diagnostics արտադրողի սարքերի կողային ցանկի հետ: Որակի և համապատասխանության վկայականների պարտադիր առկայություն՝ ISO 13485, ISO9001, EMAS III:</p>
--	--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Марг-Фармация ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом UР4-ԷԱՃԱՊՁԲ 26/11 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
17	Արյան մեջ կրեատինինի որոշման հավաքածու`	HUMAN Diagnostics	Human	Human	Արյան մեջ կրեատինինի որոշման հավաքածու` համատեղելի HUMASTAR 100 ավտոմատացված վերլուծիչի հետ: Երկոեագենտ R1 2X100 մլ; R2 1 X 50մլ, ստանդարտ` 1x5մլ: Պահպանման ժամկետը ոչ պակաս քան 24 ամիս, 15-25°C ջերմաստիճանում: 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

					<p>կող համատեղելի գերմանական HUMAN Diagnostics արտադրողի սարքերի կողային ցանկի հետ: Որակի և համապատասխանության վկայականների պարտադիր առկայություն՝ ISO 13485, ISO9001, EMAS III:</p>
--	--	--	--	--	--