

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Իմունոսֆարմ ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-23/97 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
10	ԲԱՀՔ աշտարակ	186005296	ACQUITY UPLC CSH C18 Column	Waters	Քիմիա. C18 Բաժանման ռեժիմ. Հակառակ ֆազ Մասնիկների սուբստրատ : Հիբրիդային pH միջակայք Min. : 1 pH pH միջակայք Max. :12 pH Առավելագույն ճնշում: 18000 psi (1240 բար) Սիլանոլի ակտիվություն :Ցածր Մասնիկների ձևը՝ գնդաձև: Մասնիկների չափը. 1,7 մկմ Ծակոտիների չափը: 130 Å Ձևաչափ: Աշտարակ Մակերեսը. 185 Համակարգ. UHPLC, UHPLC Մասնիկների տեխնոլոգիա: ԲԵՀ Ներքին տրամագիծը. 2,1 մմ Երկարություն. 50 մմ Երաշխիքային ժամկետը՝ 12 ամիս:

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО ИММУНОФАРМ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/97 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
10	ԲԱՀՔ աշտարակ	186005296	ACQUITY UPLC CSH C18 Column	Waters	Քիմիա. C18 Բաժանման ռեժիմ. Հակառակ ֆազ Մասնիկների սուբստրատ : Հիբրիդային pH միջակայք Min. : 1 pH pH միջակայք Max. :12 pH Առավելագույն ճնշում: 18000 psi (1240 բար) Սիլանոլի ակտիվություն :Ցածր Մասնիկների ձևը՝ գնդաձև: Մասնիկների չափը. 1,7 մկմ Ծակոտիների չափը: 130 Å Ձևաչափ: Աշտարակ Մակերեսը. 185 Համակարգ. UHPLC, HPLC Մասնիկների տեխնոլոգիա: ԲԵՀ Ներքին տրամագիծը. 2,1 մմ Երկարություն. 50 մմ Երաշխիքային ժամկետը՝ 12 ամիս:

