

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Նանա Մեդ ՍՊԸ-ն ԳՎԲԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-25/5 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
34	1)RPR carbon Kit 2) RPR Kit- 500T	1)Lorne \2) Rapid Labs	1)RPR carbon Kit Non Sample Solution 2) D-RPR500	1)Lorne Laboratories Limited/ 2) Rapid Labs Limited/UK	<p>Սիֆիլիսի որոշման թեստ հավաքածու (Syphilis RPR): Մերող ագլյուտինացիոն եղանակով: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ, պլազմա: Չափման միավորը թեստ Սիֆիլիսի որոշման թեստ հավաքածուն պետք է ունենա իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված կյուբերը: Նախատեսված գործող stat fax սարքի համար: Հանձնելու պահին մնացորդային պիտանելիության ժամկետը՝ մինչև 1 տարի պիտանելիության ժամկետ ունեցող</p>

					ապրանքների համար առնվազն՝ 75% , 1-2 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն՝ 2/3, 2 տարուց ավել պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն՝ 15 ամիս: Որակի սերտիֆիկատներ՝ ISO13485:
--	--	--	--	--	---





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

НАНА МЕД ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 94Р4-ЕЦХЦП2Р-25/5 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
34	1)RPR carbon Kit 2) RPR Kit- 500T	1)Lorne \2) Rapid Labs	1)RPR carbon Kit Non Sample Solution 2) D-RPR500	1)Lorne Laboratories Limited/ 2) Rapid Labs Limited/UK	Тест-набор для определения сифилиса (Syphilis RPR). Метод агглютинации: исследуемая проба: кровь.сыворотка, плазмаЕдиница измерения — тест.В наборе для тестирования на сифилис должны быть необходимые для его работы материалы. Оставшийся срок годности на момент поставки составляет не менее 75% для продукции со сроком годности 1-2 года не менее 2/3. срок годности более 2 лет, не менее 15 месяцев ISO13485 или ГОСТ Р ИСО 13485 или эквивалент.

