

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Նանա Մեդ ՍՊԸ-ն ՅԱԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/22 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	Ֆիրմային անվանումը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
53	2R clear glass vials injection bottle with Rubber stopper and Flip off-cap	Chengdu Jingu Medicine Packing Co.,Ltd.	<p>Ներարկման սրվակ ռետինե խցանով և ալյումինե-պլաստմասե թասակով, 2 մլ, թափանցիկ: Խողովակաձև տիպի (tubular type): Ապակու տեսակը՝ առաջին տիպի բորոսիլիկատ (Type I Borosilicate), չափը՝ 2R: Սրվակները պետք է կայուն լինեն դեպիրոգենացմանը 250 °C-ի պայմաններում 30 րոպե: Սրվակների չափերը համապատասխանում են նկարում ներկայացվածին: Ռետինե խցան՝ նախատեսված 2R չափսի ներարկման սրվակի համար: Պետք է լինի ավտոկլավացվող՝ 134°C-ի պայմաններում: Խցանի նյութը՝ բրոմացված բուրձիլ (բրոմբուրձիլ): Գույնը՝ մոխրագույն: Ալյումինե-պլաստմասե թասակ (Caps made of aluminium-plastics combinations for injection vials)՝ նախատեսված 2R սրվակների համար: Պետք է լինի ավտոկլավացվող 134°C պայմաններում: Թասակի չափերը համապատասխանում են նկարում ներկայացվածին : Որակի սերտիֆիկատի առկայություն:</p>







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

НАНА МЕД ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЗЦЧ-ЕЦДЦПДР-25/22 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	фирменное наименование	наименование производителя	технические характеристики
53	2R clear glass vials injection bottle with Rubber stopper and Flip off-cap	Chengdu Jingu Medicine Packing Co.,Ltd.	Флакон с резиновой пробкой и алюминиево-пластиковой чашей, прозрачный, боросиликатный, тип I, размер 2R. Флаконы должны быть устойчивы к пирогенам при температуре не менее 250 °С. Размеры флаконов указаны на рисунке. Резиновая пробка для флаконов размера 2R. Должна автоклавироваться при температуре 134°С. Материал пробки: бромированный бутил. Крышки алюминиево-пластмассовые (Колпачки из комбинации алюминий-пластик для инъекционных флаконов), предназначенные для флаконов 2R. Должен быть автоклавируемым при температуре 134°С. Размеры чаши указаны на фото. Наличие сертификата качества.