

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Նանա Մեդ ՍՊԸ-ն ՍԱԳԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/3 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
 ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
43	Centrifuge tube 2ml EO sterile, DNase/RNase Free	Hunan Bkmam International trade Co. Ltd	"Փոքր սրվակներ` լաբորատոր օգտագործման համար (2.0 mL) Նպատակ. բարձրորակ նմուշների պահպանում, նմուշների պատրաստում և մանրէաբանական կամ մոլեկուլային կենսաբանության փորձարկումների համար: Ծավալ: 2.0 մL Կենսաբանական և քիմիական տեսանկյունից կայուն նյութից պատրաստված Կափարիչը ամուր, ապահովում է թափանցողության և արտահոսքի կանխարգելում Ծավալային ցուցիչներ ճշգրտության համար Անջրանցիկություն: չոր / հեղուկի թափանցումից պաշտպանված Հարմար է: ցածր ջերմաստիճաններում սառեցման (-80°C), սառեցման և հալեցման պրոցեսներում Փաթեթավորում: առնվազն 500 հատ մեկ հավաքածուում, մեկանգամյա օգտագործման Պահպանման պայմաններ. սենյակային ջերմաստիճանում, չոր և մուր տեղում:







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

НАНА МЕД ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом UQ94-ECXU72P-25/3 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	марка	наименование производителя	технические характеристики
43	Centrifuge tube 2ml EO sterile, DNase/RNase Free	Hunan Bkman International trade Co. Ltd	"Малые пробирки для лабораторного использования (2.0 mL) Назначение: для хранения высококачественных образцов, подготовки образцов и проведения бактериологических или молекулярно-биологических экспериментов. Объем: 2.0 мл Материал: устойчивый с биологической и химической точки зрения Крышка: прочная, обеспечивает защиту от протекания и утечки Индикаторы объема: для точного измерения Герметичность: защищены от проникновения влаги / сухие Применимость: подходит для замораживания при низких температурах (-80°C), процессов замораживания и оттаивания Упаковка: не менее 500 шт. в одной упаковке, одноразовое использование Условия хранения: при комнатной температуре, в сухом и темном месте.