

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՀԵԼԻՈՆ ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/92 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
70	612-6856	VWR	<p>VWR: Ծավալի միջակայքը 1-5 մլ, Չափազանց բարձր քիմիական նյութերի և ջերմության նկատմամբ կայուն՝ շնորհիվ կերամիկական միացի, ապակյա բալոնի և բարձր դիմացկունությամբ ֆտորոպլաստիկ մասերի Ծավալի աճող կարգավորումն ապահովում է ճշգրիտ և կրկնվող արդյունքներ: Հեշտ ամրացվում է ասպիրացիոն խողովակին: Օգտագործողի կողմից փոխարինվող փականների առկայությամբ: Լիովին ավտոկլավվող Ադապտերներներով , որոնք հարմարեցնում են շշերի ամենատարածված չափերինԱպրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված եւ չպետք է պարունակի օգտագործած, վնասված կամ կիսամաշ դետալներ: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: Մատակարարումը իրականացնել պատշաճ պայմաններում</p>







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ՀԵԼԻՆՆ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/92 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	марка	наименование производителя	технические характеристики
70	612-6856	VWR	VWR: Ծավալի միջակայքը 1-5 մլ, Չափազանց բարձր քիմիական կայունության և ջերմության նկատմամբ կայուն՝ շնորհիվ կերամիկական միացի, ապակյա բալոնի և բարձր դիմացկունությամբ ֆտորոպլաստիկ մասերի Ծավալի աճող կարգավորումն ապահովում է ճշգրիտ և կրկնվող արդյունքներ: Հեշտ ամրացվում է ասպիրացիոն խողովակին: Օգտագործողի կողմից փոխարինվող փականների առկայությամբ: Լիովին ավտոկլավվող Ադապտերներներով , որոնք հարմարեցնում են շշերի ամենատարածված չափերինԱպրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված եւ չպետք է պարունակի օգտագործած, վնասված կամ կիսամաշ դետալներ: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: Մատակարարումը իրականացնել պատշաճ պայմաններում