

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մեդտեխսերվիս ՍՊԸ-ն ՀԱԱՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/233 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
48	Laboratory Pipette	Laboratory Pipette	Laboratory Pipette	HANGZHOU LIANDONG IMPORT & EXPORT CO.,LTD, China	Ավտոմատ բաժնավորիչ փոփոխական ծավալի 10-100 մկլ: Ավտոկլավացվող` 121 °C ջերմաստիճանում: Ծայրակալները հեռացնող համակարգի երկարության կարգավորման հնարավորություն: Հարվածների և ուլտրամանուշակագույն ճառագայթների նկատմամբ դիմացկունություն: Բաժանումը` 0.5 մկլ: Ճշտությունը (սխալի տոկոսը)` նվազագույն ծավալի դեպքում` ± 3.0%; միջին ծավալի դեպքում` ± 1.0%, առավելագույն ծավալի դեպքում` ± 0.80%: Ճշգրտությունը

					(շեղման գործակիցը)՝ նվազագույն ծավալի դեպքում $\pm 1.50\%$; միջին ծավալի դեպքում $\pm 0.50\%$; առավելագույն ծավալի դեպքում $\pm 0.15\%$:
--	--	--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Մեղսերխուսերի ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀԱՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/233 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
48	Laboratory Pipette	Laboratory Pipette	Laboratory Pipette	HANGZHOU LIANDONG IMPORT & EXPORT CO.,LTD, China	Автоматический дозатор переменного объема 10-100 мкл. Автоклавируется при 121 °С. Возможность регулировки длины системы удаления концов. ударов и ультрафиолетовые лучи сопротивление. Деления: 0.5 мкл. Точность (процент ошибки) при минимальном объеме: ± 3,0%; при средней громкости: ± 1,0%, при максимальной громкости: ± 0,80%. Точность (коэффициент отклонения) при минимальном объеме: ± 1,50%; в случае среднего объема: ± 0,50%; при

максимальной громкости: $\pm 0,15\%$.