

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մեղաքրո ՍՊԸ-ն ՍԳԼ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/26 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
101	Ավտոմատ դոզատոր պիպետներ 100-1000մկլ	Ավտոմատ դոզատոր պիպետներ 100-1000մկլ	Ավտոմատ դոզատոր պիպետներ 100-1000մկլ	Ավտոմատ դոզատոր պիպետներ 100-1000մկլ	Ավտոմատ դոզատոր պիպետներ 100-1000մկլ:Նախատեսված է ՊՇՌ- լաբորատորիայում հեղուկի ավտոմատ չափման աշխատանքների համար:Ավտոմատ պիպետները պետք է լինեն ամբողջությամբ ավտոկլավացվող` 121°C ջերմաստիճանում: Մեկ ձեռքով ծավալը կարգավորելու հնարավորություն: Ծայրակալները հեռացնող համակարգի երկարության կարգավորման հնարավորություն: Հեշտությամբ ստուգաչափման հնարավորություն: Հարվածների և

ուլտրամանուշակագույն ճառագայթների նկատմամբ դիմացկունություն: Ծավալի չափման մոդուլի 360° պտույտի հնարավորություն: Փոփոխական ծավալով: Բաժանումը՝ 1մկլ: Ճշտությունը (սխալի տոկոսը). նվազագույն ծավալի դեպքում՝ ոչ ավել քան $<\pm 1,5\%$; միջին ծավալի դեպքում՝ ոչ ավել քան $<\pm 1,0\%$, առավելագույն ծավալի դեպքում՝ ոչ ավել քան $<\pm 0,5\%$: Ճշգրտությունը (շեղման գործակիցը)՝ նվազագույն ծավալի դեպքում՝ ոչ ավել քան $<0,5\%$; միջին ծավալի դեպքում՝ ոչ ավել քան $<0,4\%$; առավելագույն ծավալի դեպքում՝ ոչ ավել քան $<0.2\%$: Հանձնելու պահին մնացորդային պիտանելիության ժամկետ՝ մինչև 1 տարի պիտանելիության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն՝ 75%, 1-ից 2 տարի պիտանելիության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար՝ 2/3, 2 տարուց ավել պիտանելիության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն՝ 15 ամիս: Ֆիրմային նշանի առկայություն: ISO 9001 և ISO 13485

					սերտիֆիկատների առկայություն: Երաշխիք՝ առնվազն 1 տարի:
--	--	--	--	--	----------------------------------------------------------

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Убщщщ УЩС в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом UQL-EUQUUQF-25/26 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
101	Пипетки-дозаторы автоматические 100-1000 мкл	Пипетки-дозаторы автоматические 100-1000 мкл	Пипетки-дозаторы автоматические 100-1000 мкл	Пипетки-дозаторы автоматические 100-1000 мкл	Автоматические пипетки- дозаторы 100-1000 мкл.Предназначены для автоматического измерения жидкостей в ПЦР- лаборатории.Автоматические пипетки должны полностью автоклавироваться при температуре 121°С. Возможность регулировки одной рукой. Возможность регулировки длины системы снятия концов. Легко калибруется. Устойчивость к ударам и ультрафиолету. Возможность вращения модуля измерения объема на 360°.

				<p>Переменный объем: разделение 1 мкл. Погрешность (процент ошибки) при минимальном объеме - не более $<\pm 1,5\%$; при среднем объеме - не более $<\pm 1,0\%$, при максимальном объеме - не более $<\pm 0,5\%$. Неточность (коэффициент отклонения) при минимальном объеме не более $<0,5\%$; при среднем объеме - не более $<0,4\%$; при максимальной громкости не более $<0,2\%$. На момент поставки остаточный срок годности составляет не менее 75 % для продукции со сроком годности до 1 года, 2/3 для продукции со сроком годности от 1 до 2 лет и не менее 15 месяцев для продукции с сроком годности более 2 лет. Наличие торговой марки. Наличие сертификатов ISO 9001 и ISO 13485. Гарантия: минимум 1 год.</p>
--	--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------