

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ս.Ա.Վ. ԳՐՈՒՊ ՍՊԸ-ն ՅԱԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-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 |
| 75 | Միկրոպիպետ 100-1000 մկլ | SAV GROUP LLC | <p>Ավտոմատ բաժանավորիչ 100-1000մկլ: Ավտոկլավացվող՝ 121°C ջերմաստիճանում: Մեկ ձեռքով ծավալը կարգավորելու հնարավորություն: Ծայրակալները հեռացնող համակարգի երկարության կարգավորման հնարավորություն: Հեշտությամբ ստուգաչափման հնարավորություն: Հարվածների և ուլտրամանուշակագույն ճառագայթների նկատմամբ դիմացկունություն: Բաժանումը՝ 1 մկլ: Ճշտությունը (սխալի տոկոսը). նվազագույն ծավալի դեպքում՝ ոչ ավել քան ±1.5%; միջին ծավալի դեպքում՝ ոչ ավել քան ±1.0%; առավելագույն ծավալի դեպքում՝ ոչ ավել քան ± 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%: Արտադրանքը պետք է ունենա CE IVD 98/79 EEC: Արտադրանքը պետք է ունենա ISO 9001, ISO 13485 և ISO17025 որակի հավաստագրեր: Սարքը պետք է լինի Եվրոպական արտադրության: Ունենա IVD սերտիֆիկատ: Տեխնիկական բնութագրերի հետ ներկայացնել դրանք հաստատող փոստաթղթեր:</p> |

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО С.А.В. ГРУП в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЗУЧ-ЕУДЦУТДР-25/22 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | |
|------------|------------------------------|----------------------------|--|
| | фирменное наименование | наименование производителя | технические характеристики |
| 75 | Микропипетка 100-1000 мкл | SAV GROUP LLC | <p>Ավտոմատ բաժանավորիչ 100-1000մկլ: Ավտոկլավացվող՝ 121°C ջերմաստիճանում: Մեկ ձեռքով ծավալը կարգավորելու հնարավորություն: Ծայրակալները հեռացնող համակարգի երկարության կարգավորման հնարավորություն: Հեշտությամբ ստուգաչափման հնարավորություն: Հարվածների և ուլտրամանուշակագույն ճառագայթների նկատմամբ դիմացկունություն: Բաժանումը՝ 1 մկլ: 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 $\pm 0.5\%$; միջին ծավալի դեպքում՝ ոչ ավել քան $\pm 0.4\%$; առավելագույն ծավալի դեպքում՝ ոչ ավել քան $\pm 0.2\%$: Արտադրանքը պետք է ունենա CE IVD 98/79 EEC: Արտադրանքը պետք է ունենա ISO 9001, ISO 13485 և ISO17025 որակի հավաստագրեր: Սարքը պետք է լինի Եվրոպական արտադրության: Ունենա IVD սերտիֆիկատ: Տեխնիկական բնութագրերի հետ ներկայացնել դրանք հաստատող փոստաթղթեր:</p> |

