

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՀԵԼԻՈՆ ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/33 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի համար | Առաջարկվող ապրանքի | | | |
|--------------------|-----------------------|----------|------------------------|--|
| | Ֆիրմային անվանումը | մակնիշը | արտադրողի անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը |
| 98 | 2062.310 | 2062.310 | VWR | <p>Հեղուկ քիմիական բանաձևը՝ H3PO4 Նյութի մաքրությունը՝ ≥ 85.0 % Մոլեկուլային զանգվածը (M) 98.00 գ/մոլ Խտությունը՝ 1.70 կգ/լ Հալման ջերմաստիճան՝ 21 °C Եռման ջերմաստիճան՝ 158 °C Մատակարարումը իրականացնել 1լ-ոց շշերով Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:</p> |

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ՀԵԼԻՈՆ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/33 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | | |
|------------|------------------------|----------|----------------------------|--|
| | фирменное наименование | марка | наименование производителя | технические характеристики |
| 98 | 2062.310 | 2062.310 | VWR | Հեղուկ Թիմիական բանաձևը՝ H_3PO_4 Նյութի մաքրությունը՝ ≥ 85.0 % Մոլեկուլային զանգվածը (M) 98.00 գ/մոլ հտությունը՝ 1.70 կգ/լ Հալման ջերմաստիճան՝ 21 °C Եռման ջերմաստիճան՝ 158 °C Մատակարարումը իրականացնել 1լ-ոց շշերով Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: |