

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 |
| 115 | Acro150610010 | Acro150610010 | VWR | <p>98.5% Բանաձև՝ $C_6H_{12}O_6$ ՄԿտ՝ 180,16 գ/մոլ Եռման կետ՝ 527 °C (1013 hPa) Հալման կետ՝ 163...169 °C Խտությունը՝ 1,5 գ/սմ³ (20 °C) Պահպանման ջերմաստիճանը՝ շրջակա միջավայր Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում:</p> <p>Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:</p> |

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ՀԵԼԻՆՆ 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 |
| 115 | Acro150610010 | Acro150610010 | VWR | 98.5% Բանաձև՝ $C_6H_{12}O_6$ ՄԿտ՝ 180,16 գ/մոլ Եռման կետ՝ 527 °C (1013 hPa) Հալման կետ՝ 163...169 °C Խտությունը՝ 1,5 գ/սմ ³ (20 °C) Պահպանման ջերմաստիճանը՝ շրջակա միջավայր Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: |