

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՀԵԼԻՈՆ ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/46 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի համար | Առաջարկվող ապրանքի | | |
|--------------------|--------------------|------------------------|---|
| | մակնիշը | արտադրողի անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը |
| 28 | 0421-1 | VWR | Մաքրությունը՝ գերմաքուր $\gg 99\%$, 2-Ամինո-պենտանատրիպթու, Բանաձև՝ $C_5H_9NO_4$ ՄՎտ՝ 147,13 գ/մոլ Եռման կետ՝ 213 °C Խտություն՝ 1,54 գ/սմ ³ (20 °C) Պահպանման ջերմաստիճանը՝ 20 °C: Բջիջների կուլտիվացման և կենսաքիմիական անալիզների համար: Մատակարարել 5 հատ 200 գրամ պարունակող գործարանային փաթեթավորված փակ տարաներով: Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: |

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ՀԵԼԻՆՆ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/46 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | |
|------------|--------------------|----------------------------|--|
| | марка | наименование производителя | технические характеристики |
| 28 | 0421-1 | VWR | Մաքրությունը՝ գերմաքուր $\gg 99\%$, 2-Ամինո-պենտանատրկթթու, Բանաձև՝ $C_5H_9NO_4$ ՄՎտ՝ 147,13 գ/մոլ Եռման կետ՝ 213 °C Խտություն՝ 1,54 գ/սմ ³ (20 °C) Պահպանման ջերմաստիճանը՝ 20 °C:Բջիջների կուլտիվացման և կենսաքիմիական անալիզների համար: Մատակարարել 5 հատ 200 գրամ պարունակող գործարանային փաթեթավորված փակ տարաներով: Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: |