

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՀԵԼԻՈՆ ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/100 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 |
| 23 | 1,4-դիթիոթրեիտոլ (ԴԹԹ) | 0281-25 | VWR | DL-թրիո-2,3-դիհիդրոսսի-1,4-դիթիոբութան, Կլեյանդի ռեագենտ, ԴԹԹ; Էմպիրիկ բանաձև $C_4H_{10}O_2S_2$; Մոլային զանգված (M) 154.2 գ/մոլ; Խտությունը (D) 1 գ/սմ ³ ; Եռման կետ (bp) 130 °C; Բռնկման կետ (fp) >109 °C; Հալման կետ (մ.պ.) 44 °C; Պահպանման ջերմաստիճանը. +4 °C; Կենսաքիմիայի և մոլեկուլային կենսաբանության համար: Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված և: Մտակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: Մտակարարումը իրականացնել պատշաճ պայմաններում: |

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ՀԵԼԻՈՆ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/100 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | | |
|------------|------------------------|---------|----------------------------|---|
| | фирменное наименование | марка | наименование производителя | технические характеристики |
| 23 | 1,4-դիթիոթրեիտոլ (ԴԹԹ) | 0281-25 | VWR | DL-թրիո-2,3-դիհիդրօքսի-1,4-դիթիոբուլթան, Կլեյանդի ռեագենտ, ԴԹԹ; Էմպիրիկ բանաձև $C_4H_{10}O_2S_2$; Մոլային զանգված (M) 154.2 գ/մոլ; Խտությունը (D) 1 գ/սմ ³ ; Եռման կետ (bp) 130 °C; Բռնկման կետ (flp) >109 °C; Հալման կետ (մ.պ.) 44 °C; Պահպանման ջերմաստիճանը. +4 °C; Կենսաքիմիայի և մոլեկուլային կենսաբանության համար: Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված և: Մտակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: Մտակարարումը իրականացնել պատշաճ պայմաններում: |