

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
26	24403.298	VWR	Անգույն փոշի, լուծվում է սպիրտում և ջրում: α -ամինոքացախաթթու, Gly, GlycocolI Էմպիրիկ բանաձեւ $C_2H_5NO_2$ Մոլային զանգված (M) 75,07 գ/մոլ Խտությունը (D) 1,161 գ/սմ ³ Եռման կետ (bp) 375,7 °C Հալման կետ (մպ) »233 °C: Մաքրությունը` »99%: Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: Մատակարարել 2 հատ 500 գ տարաներով:

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
26	24403.298	VWR	Անգույն փոշի, լուծվում է սպիրտում և ջրում: α -ամինոքացախաթթու, Gly, Glycocol Էմպիրիկ բանաձեւ $C_2H_5NO_2$ Մոլային զանգված (M) 75,07 գ/մոլ Խտությունը (D) 1,161 գ/սմ ³ Եռման կետ (bp) 375,7 °C Հալման կետ (մպ) »233 °C: Մաքրությունը` »99%: Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: Մատակարարել 2 հատ 500 գ տարաներով: