

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
9	5840.2	Carl Roth	Սպիտակ կամ գրեթե սպիտակ, փոշի կամ բյուրեղներ Քիմիական բանաձևը՝ C12H22O11 Մոլեկուլային զանգվածը (Մ) 342,30 գ/մոլ Խտությունը՝ 0,5 գ/սմ ³ Նյութի մաքրությունը՝ ≥99.0% Հալման ջերմաստիճանը 230-240°C CAS համար-528-50-7 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

ՀԵԼԻՈՆ 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
9	5840.2	Carl Roth	Սպիտակ կամ գրեթե սպիտակ, փոշի կամ բյուրեղներ Քիմիական բանաձևը՝ $C_{12}H_{22}O_{11}$ Մոլեկուլային զանգվածը (Մ) 342,30 գ/մոլ Խտությունը՝ 0,5 գ/սմ ³ Նյութի մաքրությունը՝ $\geq 99.0\%$ Հալման ջերմաստիճանը 230-240°C CAS համար-528-50-7 Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: