

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՀԵԼԻՈՆ ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/18 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
61	24257.260	VWR	24257.260	VWR	<p>Ammonium iron(II) sulphate hexahydrate, (≥99%) սպիտակ բյուրեղային փոշի է: Լուծվում է ջրում: Բանաձևը՝ $(\text{NH}_4)_2\text{Fe}(\text{SO}_4)_2 \cdot 6 \text{H}_2\text{O}$ Մոլեկուլային զանգվածը՝ 392,14 գ/մոլ Խտությունը՝ 1,86 գ/սմ³ Հալման ջերմաստիճանը՝ 41 °C Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման և փոխադրման պայմաններով:</p>

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ՀԵԼԻՈՆ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/18 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
61	24257.260	VWR	24257.260	VWR	Ammonium iron(II) sulphate hexahydrate, ($\geq 99\%$) սպիտակ բյուրեղային փոշի է: Լուծվում է ջրում: Բանաձևը՝ $(\text{NH}_4)_2\text{Fe}(\text{SO}_4)_2 \cdot 6 \text{H}_2\text{O}$ Մոլեկուլային զանգվածը՝ 392,14 գ/մոլ Խտությունը՝ 1,86 գ/սմ ³ Հալման ջերմաստիճանը՝ 41 °C Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման և փոխադրման պայմաններով: