

## 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
12	0340	VWR	Լիոֆիլիզացված, D-բիոտին, վիտամին B7, վիտամին R, կոֆերմենտ R, Սպիտակավուն փոշի Քիմիական բանաձևը՝ C10H16N2O3S Մոլեկուլային զանգվածը (U) 244,31 գ/մոլ, Խտությունը՝ 1,41գ/սմ <sup>3</sup> Նյութի մաքրությունը՝ $\geq 99\%$ Հալման ջերմաստիճանը՝ 231-233 °C Պահման ջերմաստիճանը՝ 2-8°C, CAS համար-58-85-5 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
12	0340	VWR	Լինֆիլիզացված, D-բիոտին, վիտամին B7, վիտամին R, կոֆերմենտ R, Սպիտակավուն փոշի քիմիական բանաձևը՝ C10H16N2O3S Մոլեկուլային զանգվածը (U) 244,31 գ/մոլ, Խտությունը՝ 1,41գ/սմ <sup>3</sup> Նյութի մաքրությունը՝ $\geq 99\%$ Հալման ջերմաստիճանը՝ 231-233 °C Պահման ջերմաստիճանը՝ 2-8°C, CAS համար-58-85-5 Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: