

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՀԵԼԻՈՆ ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/33 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
109	Acro171660250	Acro171660250	VWR	<p>Սպիտակ կամ դեղնասպիտակավուն բևորոշ հոտով փոշի, զգայուն օդի, լույսի, ջերմաստիճանի և խոնավության նկատմամբ, Կլեյանդի ռեակտիվ, C4H10O2S2, մոլեկուլային զանգվածը՝ 154,2 գ/մոլ, խտությունը՝ 1գ/ մլ, եռման ջերմաստիճանը՝ 130 °C, պահպանման ջերմաստիճանը +4 °C Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում:</p> <p style="text-align: center;">Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:</p>







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ՀԵԼԻՆՆ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/33 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	фирменное наименование	марка	наименование производителя	технические характеристики
109	Acro171660250	Acro171660250	VWR	Սպիտակ կամ դեղնասպիտակավուն բնորոշ հոտով փոշի, զգայուն օդի, լույսի, ջերմաստիճանի և խոնավության նկատմամբ, Կլեյանդի ռեակտիվ, C4H10O2S2, մոլեկուլային զանգվածը՝ 154,2 գ/մոլ, խտությունը՝ 1գ/ մլ, եռման ջերմաստիճանը՝ 130 °C, պահպանման ջերմաստիճանը +4 °C Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: