

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԹԱԳՀԷՄ ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-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
100	Կանամիցին	T832.1	Carl Roth	<p>Փոշի, լավ լուծվում է ջրում Քիմիական բանաձևը՝  <math>C_{18}H_{36}N_4O_{11} \cdot H_2SO_4</math> Նյութի մաքրությունը՝ <math>\geq 85.0\%</math>                      Մոլեկուլային զանգվածը (Մ) 582,58 գ/մոլ Խտությունը՝                      1.70 կգ/լ Հալման ջերմաստիճան՝ 250 °C Պահպանման                      ջերմաստիճան. +4 °C Բակտերիոստատիկ                      հակաբիոտիկ Հիմնական բաղադրիչ՝ Կանամիցին Ա                      Պահեստային լուծույթ՝ 10 մգ/մլ H<sub>2</sub>O-ում Պահպանման                      պահեստային լուծույթը՝ -20 °C Աշխատանքային                      կոնցենտրացիան՝ 100 մկգ/մլ Ապրանքը պետք է լինի                      նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և                      ապահովված համապատասխան պահպանման                      պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում:                      Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել                      պատվիրատուի հետ: 1 հատ = 1 գր</p>







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО ТАГ ГЭМ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БТЛ-БЦДЦТДР-24/33 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	фирменное наименование	марка	наименование производителя	технические характеристики
100				