

# ՆԿԱՐԱԳԻՐ

## առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԹԱԳՀԵՄ 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
102	NAD բետտա- նիկոտինամիդ ադենին դինուկլեոտիդ Նատրիումի աղ	AE11.1	Carl roth	Քիմիական բանաձևը՝ C <sub>21</sub> H <sub>26</sub> N <sub>7</sub> NaO <sub>14</sub> P <sub>2</sub> Նյութի մաքրությունը՝ ≥95% (HPLC) ≥95% (ֆերմենտային) ≥95% (սպեկտրոֆոտոմետրիկ անալիզ) Մոլեկուլային զանգվածը (Մ) 685.41 գ/մոլ Պահպանման պայմաններ՝ –20°C 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

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
102				