

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ա/Ձ Տիգրան Նալբանդյան-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/105 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
2	-	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Քիմիական անվանումը՝ բիս-ցիկլոհեքսանոն օքսալդիհիդրազոն •</li> <li>• Քիմիական բանաձևը՝ <math>C_{14}H_{22}N_4O_2</math> • Արտաքին տեսքը և գույնը՝ սպիտակավուն կամ դեղնավուն բյուրեղային փոշի . մաքրությունը <math>\geq 99\%</math></li> <li>• ծավալը 100 գրամ • Օգտագործման հիմնական նպատակը՝ դեմիելինիզացիայի մոդելավորում • Առնվազն 2 տարի պահպանման ժամկետով Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:</li> </ul>







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Ա/Ձ Տիգրան Նալբանդյան в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/105 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	марка	наименование производителя	технические характеристики
2	-	-	<ul style="list-style-type: none"><li>• Քիմիական անվանումը՝ բիս-ցիկլոհեքսանոն օքսալդիհիդրազոն •</li><li>• Քիմիական բանաձևը՝ <math>C_{14}H_{22}N_4O_2</math> • Արտաքին տեսքը և գույնը՝ սպիտակավուն կամ դեղնավուն բյուրեղային փոշի . մաքրությունը <math>\geq 99\%</math></li><li>• ծավալը 100 գրամ • Օգտագործման հիմնական նպատակը՝ դեմիելինիզացիայի մոդելավորում • Առնվազն 2 տարի պահպանման ժամկետով Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:</li></ul>