

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Խիմմաստեր ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/102 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
53	База N1	База N1	База N1	База N1	Քիմիական բանաձև՝ $\text{CH}_3\text{COOH}$ Մոլային զանգված՝ 60,052 գ/մոլ Խտությունը՝ 1,05 գ/սմ <sup>3</sup> Եռման ջերմաստիճանը՝ 118 աստիճան C Հալման ջերմաստիճանը՝ 16,6 աստիճան C







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Խիմիաատեր ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-22/102 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
53	База N1	База N1	База N1	База N1	Քիմիական բանաձև՝ CH <sub>3</sub> COOH Մոլային զանգված՝ 60,052 գ/մոլ Խտությունը՝ 1,05 գ/սմ <sup>3</sup> Եռման ջերմաստիճանը՝ 118 աստիճան C Հալման ջերմաստիճանը՝ 16,6 աստիճան C