

## 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
63	CN80.2	CN80.2	CN80.2	Carl Roth	<p>≥98,5 տոկոս մաքուրությամբ, Ph. Helv. Իզոմերների խառնուրդ, Դիմեթիլ բենզոլ Քիմիական բանաձևը՝ C8H10 Մոլային զանգված՝106,17 գ/մոլ Խտությունը՝ 0,86 գ/սմ<sup>3</sup> Եռման կետ՝139,1 աստիճան C Բռնկման կետ՝ 27 աստիճան C Հալման կետ՝ -47,8 աստիճան C Carl Roth</p>







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

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

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
63	CN80.2	CN80.2	CN80.2	Carl Roth	≥98,5 տոկոս մաքուրությամբ, Ph. Helv. Իզոմերների խառնուրդ, Դիմերիլ բենզոլ Քիմիական բանաձևը՝ C8H10 Մոլային զանգված՝106,17 գ/մոլ Խտությունը՝ 0,86 գ/սմ <sup>3</sup> Եռման կետ՝139,1 աստիճան C Բռնկման կետ՝ 27 աստիճան C Հալման կետ՝ -47,8 աստիճան C Carl Roth