

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«Պրիմա Լաբ» ՍՊԸ -ն ՀԱԱՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/158 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
7	Ռեակտիվը փաթեթավորված է փայլաթիթեղի տոպրակների մեջ: Նախատեսված է 10 նմուշի փորձարկման համար: Կարմիր գինու համար. Չափման միջակայքը՝ 150-3000 մգ/լ , 10 - 140 D.O. 280 nm, Չափողականությունը՝ 1 մգ/լ, 0.1 D.O. 280 nm, Կրկնելիությունը՝ 65 մգ/լ, 3,1 D.O. 280 nm Սպիտակ գինու համար. Չափման միջակայքը՝ 2-300 մգ/լ , 1 - 15 D.O. 280 nm, Չափողականությունը՝ 1 մգ/լ, 0.1 D.O. 280 nm, Կրկնելիությունը՝ 7 մգ/լ, 0,3 D.O. 280 nm, Պահպանման ժամկետը մատակարարման պահին՝ 12 ամիս:







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

«Պրիմա Լաբ» ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀԱԱՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/158 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
7	Ռեակտիվը փաթեթավորված է փայլաթիթեղի տոպրակների մեջ: Նախատեսված է 10 նմուշի փորձարկման համար: Կարմիր գինու համար. Չափման միջակայքը՝ 150-3000 մգ/լ , 10 - 140 D.O. 280 nm, Չափողականությունը՝ 1 մգ/լ, 0.1 D.O. 280 nm, Կրկնելիությունը՝ 65 մգ/լ, 3,1 D.O. 280 nm Սպիտակ գինու համար. Չափման միջակայքը՝ 2-300 մգ/լ , 1 - 15 D.O. 280 nm, Չափողականությունը՝ 1 մգ/լ, 0.1 D.O. 280 nm, Կրկնելիությունը՝ 7 մգ/լ, 0,3 D.O. 280 nm, Պահպանման ժամկետը մատակարարման պահին՝ 12 ամիս: