

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մեդիսար ՍՊԸ-ն ՀԱԷԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-38/23 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
4	Անգույն հիգրոսկոպիկ բյուրեղներ, հեշտությամբ լուծվող ջրի մեջ 10գ / 100գ 20°C ջերմաստիճանում, հիմնական նյութի զանգվածային բաժինը 99,5%, դասի «Կ», հալման կետը 189,5°C: Փաթեթավորված է թղթե կամ պոլիէթիլենային տոպրակների մեջ՝ 25 կգ քաշով: ԳՕՍՍ 22180-76: Փաթեթները պետք է պիտակավորված լինեն հետևյալ նշաններով. - նյութի անվանումը և դրա քիմիական բանաձևը; - ռեագենտի զանգվածը; - ԳՕՍՍ, ՕՍՍ կամ ՏՈԷ; ռեագենտների դասակարգում՝ մաքուր (Կ), քիմիապես մաքուր (x.Կ.), անալիզի համար մաքուր (Կ.ձ.ա), տեխնիկական (техн.); - խմբաքանակի համարը; - արտադրության ժամկետը; - պիտանելիության ժամկետը; - պահպանման պայմանները:







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Մեդիսոք ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀԱԷԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-38/23 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
4	<p>Անգույն հիգրոսկոպիկ բյուրեղներ, հեշտությամբ լուծվող ջրի մեջ 10գ / 100գ 20°C ջերմաստիճանում, հիմնական սյուրթի զանգվածային բաժինը 99,5%, դասի «Կ», հալման կետը 189,5°C: Փաթեթավորված է թղթե կամ պոլիէթիլենային տոպրակների մեջ՝ 25 կգ քաշով: ԳՕՍՍ 22180-76: Փաթեթները պետք է պիտակավորված լինեն հետևյալ նշաններով. - սյուրթի անվանումը և դրա քիմիական բանաձևը; - ռեագենտի զանգվածը; - ԳՕՍՍ, ՕՍՍ կամ ՏՈԻ; ռեագենտների դասակարգում՝ մաքուր (Կ), քիմիապես մաքուր (x.Կ.), անալիզի համար մաքուր (Կ.ձ.ա), տեխնիկական (техн.); - խմբաքանակի համարը; - արտադրության ժամկետը; - պիտանելիության ժամկետը; - պահպանման պայմանները:</p>