

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
5	<p>Մուգ մանուշակագույն, գրեթե սև բյուրեղներ, երբ լուծվում են ջրի մեջ, ձևավորում են վառ գույնի ֆուկսիայի լուծույթ, խտությունը 2,7 գ/սմ³, հալման ջերմաստիճանը՝ 200°C բարձր, հիմնական նյութի պարունակությունը՝ 99%, դաս «Կ», հերմետիկ փակված մետաղական տակառներով 25կգ,, ԳՕՍՏ 5777-84 : Փաթեթները պետք է պիտակավորված լինեն հետևյալ նշաններով. - նյութի անվանումը և դրա քիմիական բանաձևը; - ռեագենտի զանգվածը; - ԳՕՍՏ, ՕՍՏ կամ ՏՈՒ; - ռեագենտների դասակարգում՝ մաքուր (Կ), քիմիապես մաքուր (X.Կ.), անալիզի համար մաքուր (Կ.Ճ.Ձ), տեխնիկական (Техн.); - խմբաքանակի համարը; - արտադրության ժամկետը; - պիտանելիության ժամկետը; - պահպանման պայմանները:</p>

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ՄեդիաՍր 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
5	<p>Մուգ մանուշակագույն, գրեթե սև բյուրեղներ, երբ լուծվում են ջրի մեջ, ձևավորում են վառ գույնի ֆուկսիայի լուծույթ, խտությունը 2,7 գ/սմ³, հալման ջերմաստիճանը՝ 200°C բարձր, հիմնական նյութի պարունակությունը՝ 99%, դաս «Կ», հերմետիկ փակված մետաղական տակառներով 25կգ., ԳՕՍՏ 5777-84 : Փաթեթները պետք է պիտակավորված լինեն հետևյալ նշաններով. - նյութի անվանումը և դրա քիմիական բանաձևը; - ռեագենտի զանգվածը; - ԳՕՍՏ, ՕՍՏ կամ ՏՈՒ; - ռեագենտների դասակարգում՝ մաքուր (Կ), քիմիապես մաքուր (՝.Կ.), անալիզի համար մաքուր (Կ.ձ.ձ), տեխնիկական (տեխ.); - խմբաքանակի համարը; - արտադրության ժամկետը; - պիտանելիության ժամկետը; - պահպանման պայմանները:</p>