

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
6	<p>Կալիումի հիդրօքսիդ (KOH), անգույն, խիստ հիգրոսկոպիկ բյուրեղներ, խտությունը՝ 2,12 գ/սմ³, հալման ջերմաստիճանը՝ 380°C, լուծելիությունը ջրում 107գ/100մլ (15°C), հիմնական նյութի պարունակությունը՝ 90%, դաս «Կ»: Փաթեթավորված է թղթի կամ պոլիէթիլենային պարկերի մեջ՝ 25 կգ քաշով: ԳՕՍՏ 24363-80: Փաթեթները պետք է պիտակավորված լինեն հետևյալ նշաններով. - նյութի անվանումը և դրա քիմիական բանաձևը; - ռեագենտի զանգվածը; - ԳՕՍՏ, դասակարգում՝ մաքուր (Կ), քիմիապես մաքուր (x.Կ.), անալիզի համար մաքուր (Կ.ձ.ա), տեխնիկական (техн.); - խմբաքանակի համարը; - արտադրության ժամկետը; - պիտանելիության ժամկետը; - պահպանման պայմանները:</p>

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
6	<p>Կալիումի հիդրօքսիդ (KOH), անգույն, խիստ հիգրոսկոպիկ բյուրեղներ, խտությունը՝ 2,12 գ/սմ³, հալման ջերմաստիճանը՝ 380°C, լուծելիությունը ջրում 107գ/100մլ (15°C), հիմնական նյութի պարունակությունը՝ 90%, դաս «Կ»: Փաթեթավորված է թղթի կամ պոլիէթիլենային պարկերի մեջ՝ 25 կգ քաշով: ԳՕՍՍ 24363-80: Փաթեթները պետք է պիտակավորված լինեն հետևյալ նշաններով. - նյութի անվանումը և դրա քիմիական բանաձևը; - ռեագենտի զանգվածը; - ԳՕՍՍ, դասակարգում՝ մաքուր (Կ), քիմիապես մաքուր (x.Կ.), անալիզի համար մաքուր (Կ.ձ.ա), տեխնիկական (техн.); - խմբաքանակի համարը; - արտադրության ժամկետը; - պիտանելիության ժամկետը; - պահպանման պայմանները:</p>