

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՀԵԼԻՈՆ ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/100 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	Ֆիրմային անվանումը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
64	3- ֆենիլ ֆենոլ	APOSOR954760	VWR	3- ֆենիլ ֆենոլ 3-հիդրօքսիբիֆենիլ $\geq 97-99 \%$, Էմպիրիկ բանաձև $C_6H_5C_6H_4OH$ Մոլեկուլային զանգված 170.21 գ/մոլ Հալման կետ $75-80 \text{ }^\circ\text{C}$ 1 հատը համապատասխանում է 5գ 3 -ֆենիլֆենոլը կոլորիմետրիկ ռեագենտ է, օգտագործվում է ուրոնաթթուների որոշման համար Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ՀԵԼԻՈՆ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/100 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	фирменное наименование	марка	наименование производителя	технические характеристики
64	3- ֆենիլ ֆենոլ	APOSOR954760	VWR	3- ֆենիլ ֆենոլ 3-հիդրօքսիբենիլ $\geq 97-99 \%$, Էմպիրիկ բանաձև $C_6H_5C_6H_4OH$ Մոլեկուլային զանգված 170.21 գ/մոլ Հալման կետ $75-80 \text{ }^\circ\text{C}$ 1 հատը համապատասխանում է 5գ 3 -ֆենիլֆենոլը կոլորիմետրիկ ռեագենտ է, օգտագործվում է ուրոնաթթուների որոշման համար Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: