

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՀԵԼԻՈՆ ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/33 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
71	HI726	Նիկելի կոլորիմետր բարձր տիրույթով	Hanna Instruments	SKU:V095.HI726, HI726-ն ունի 0,00-ից 7,00 գ/լ տիրույթ և 0,01 գ/լ թույլատրելիություն՝ ապահովելով, որ կոնցենտրացիայի նույնիսկ ամենափոքր փոփոխությունները հայտնաբերվեն ճշգրտությամբ: Նրա առաջադեմ լուսադիոդային աղբյուրը և սիլիկոնային ֆոտոցելային լույսի դետեկտորը թույլ են տալիս հարմարեցնել լուսաչափական մեթոդը՝ ապահովելով Էլ ավելի ճշգրիտ արդյունքներ: Ի հավելումն իր ճշգրտության և ճշգրտության, HI726-ը գալիս է նաև կյուվետների նմուշներով (2), նիկելի HR ռեագենտի մեկնարկային հավաքածու (ռեակտիվներ 6 թեստի համար), մարտկոց, հրահանգներ և արագ գործարկման ուղեցույց: 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-24/33 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	фирменное наименование	марка	наименование производителя	технические характеристики
71	HI726	Նիկելի կոլորիմետր բարձր տիրույթով	Hanna Instruments	SKU:V095.HI726, HI726-ն ունի 0,00-ից 7,00 գ/լ տիրույթ և 0,01 գ/լ թույլատրելիություն՝ ապահովելով, որ կոնցենտրացիայի նույնիսկ ամենափոքր փոփոխությունները հայտնաբերվեն ճշգրտությամբ: Նրա առաջադեմ լուսադիոդային աղբյուրը և սիլիկոնային ֆոտոցելային լույսի դետեկտորը թույլ են տալիս հարմարեցնել լուսաչափական մեթոդը՝ ապահովելով էլ ավելի ճշգրիտ արդյունքներ: Ի հավելումն իր ճշգրտության և ճշգրտության, HI726-ը գալիս է նաև կյուվետների նմուշներով (2), նիկելի HR ռեագենտի մեկնարկային հավաքածու (ռեակտիվներ 6 թեստի համար), մարտկոց, հրահանգներ և արագ գործարկման ուղեցույց: Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով

				մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:
--	--	--	--	---