

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«Պրիմա Լաբ» ՍՊԸ -ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/48 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
21	Անալիտիկ կշեռք 1	ADJ 200-4	ADJ 200-4	KERN	Կարգավորման տարբերակներ. Արտաքին տրամաչափում, Գծայինություն՝ $\pm 0,0004$ գ, Ընթեռնելիություն՝ 0.0001գ, Առաջարկվող կարգավորվող քաշը՝ 200 g (E2), Կրկնվողությունը՝ 0.0002գ, Կայունացման ժամանակը լաբորատոր պայմաններում՝ 3 վ, Կշռման հզորությունը [Max]՝ 220գ, Չափերը: 230 x 310 x 330 մմ, Համախառն քաշը՝ 4.4 կգ, Առաքման եղանակը՝ ծանրոցների սպասարկում, Պատյան Նյութը՝ Պլաստիկ, Արտաքին պաշտպանող Նյութ՝ ապակի, Նյութի կշռման

				<p>ափսե՝ չժանգոտվող պողպատ, Կշռող մակերեսի չափեր՝ 90մմ , Չափման միավորներ՝ g, ct, lb, oz, Առավելագույն աշխատանքային ջերմաստիճան՝ 30 0C, Շրջակա միջավայրի նվազագույն ջերմաստիճանը՝ 100C, Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:</p>
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

«Պրիմա Լար» ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-25/48 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
21	Անալիտիկ կշեռք 1	ADJ 200-4	ADJ 200-4	KERN	Կարգավորման տարբերակներ. Արտաքին տրամաչափում, Գծայինություն՝ $\pm 0,0004$ գ, Ընթեռնելիություն՝ 0.0001 գ, Առաջարկվող կարգավորվող քաշը՝ 200 g (E2), Կրկնվողությունը՝ 0.0002գ, Կայունացման ժամանակը լաբորատոր պայմաններում՝ 3 վ, Կշռման հզորությունը [Max]՝ 220գ, Չափերը: 230 x 310 x 330 մմ, Համախառն քաշը՝ 4.4 կգ, Առաքման եղանակը՝ ծանրոցների սպասարկում, Պատյան նյութը՝ Պլաստիկ, Արտաքին պաշտպանող նյութ՝ ապակի, Նյութի կշռման

				<p>ափսե՝ չժանգոտվող պողպատ, Կշռող մակերեսի չափեր՝ 90մմ , Չափման միավորներ՝ g, ct, lb, oz, Առավելագույն աշխատանքային ջերմաստիճան՝ 30 0C, Շրջակա միջավայրի նվազագույն ջերմաստիճանը՝ 100C, Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:</p>
--	--	--	--	---