

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ա/Ձ Տիգրան Նալբանդյան-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/39 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
7	Անալիտիկ կշեռք	FA2004E	Faithful Instrument Co.,Ltd	<p>Կարգավորման տարբերակներ. Արտաքին տրամաչափում Գծայինություն՝ $\pm 0,0004$ գ Ընթեռնելիություն՝ 0.0001գ Ճշգրտությունը՝ $0,0001$գ Առաջարկվող կարգավորվող քաշը՝ 200 g (E2) Կրկնվողությունը՝ 0.0002գ Կայունացման ժամանակը լաբորատոր պայմաններում՝ 3 վ Կշռման հզորությունը [Max]՝ 220գ Չափերը: $230 \times 310 \times 330$ մմ Համախառն քաշը՝ ± 4.4 կգ Առաքման եղանակը՝ ծանրոցների սպասարկում Պատյան Նյութը՝ Պլաստիկ Արտաքին պաշտպանող Նյութ՝ ապակի Նյութի կշռման 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 և չպետք է</p>

				պարունակի օգտագործած կամ կիսամաշ դետալներ: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Ա/Ձ Տիգրան Նալբանյանի կողմից մասնակցելու որպես մասնակցի մասնակցությունը էլեկտրոնային աուկցիոնի շրջանակներում կոդով ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/39 ներքև ներկայացված առարկաների մասին բացակայում է լիարժեք տեղեկությունները, որոնք կարող են հանգեցնել մասնակցության արժեքի անարդարության:

Номер лота	Предлагаемый товар			
	фирменное наименование	марка	наименование производителя	технические характеристики
7	Անալիտիկ կշեռք	FA2004E	Faithful Instrument Co.,Ltd	<p>Կարգավորման տարբերակներ. Արտաքին տրամաչափում Գծայինություն՝ $\pm 0,0004$ գ Ընթեռնելիություն՝ 0.0001գ Ճշգրտությունը՝ $0,0001$գ Առաջարկվող կարգավորվող քաշը՝ 200 g (E2) Կրկնվողությունը՝ 0.0002գ Կայունացման ժամանակը լաբորատոր պայմաններում՝ 3 վ Կշռման հզորությունը [Max]՝ 220գ Չափերը: $230 \times 310 \times 330$ մմ Համախառն քաշը՝ ± 4.4 կգ Առաքման եղանակը՝ ծանրոցների սպասարկում Պատյան Նյութը՝ Պլաստիկ Արտաքին պաշտպանող Նյութ՝ ապակի Նյութի կշռման ափսե՝ չժանգոտվող պողպատ Կշռող մակերեսի չափեր՝ ± 90մմ Չափման միավորներ՝ g, ct, lb, oz Առավելագույն աշխատանքային ջերմաստիճան՝ ± 30 0C, Շրջակա միջավայրի նվազագույն ջերմաստիճանը՝ $\pm 10$0C, Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված և չպետք է</p>

				պարունակի օգտագործած կամ կիսամաշ դետալներ: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:
--	--	--	--	---