

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«Պրիմա Լաբ» ՍՊԸ -ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/94 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
10	VM-100	Daihan	Արագության վերահսկման միջակայքը՝ 500-3000 պտույտ րոպեյում Արագացման ժամանակը՝ <1 վրկ, Շարունակական շահագործման առավելագույն ժամանակը՝ 24 ժ, Խառնիչ մոդուլ՝ 0,2-ից մինչև 50 մլ փորձանոթների համար, Առավելագույն ծավալը՝ 30 մլ, Ուղեծիր 4 մմ, Ընդհանուր չափերը (L×Ե×Բ) 90x150x80 մմ Քաշը՝ 0,8 կգ Մուտքային հոսանք/Էներգիայի սպառում՝ 12 Վ, 320 մԱ / 3,8 Վտ Արտաքին Էլեկտրամատակարարում Մուտք AC 100–240 V; 50/60 Հ; Ելք DC 12 Վ Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված և չպետք է պարունակի օգտագործած կամ կիսամաշ դետալներ: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: Փաթեթը ներառում է 1 տարի երաշխիք, մատակարարման ժամանակ

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

«Պրիմա Լաբ» ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/94 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	марка	наименование производителя	технические характеристики
10	VM-100	Daihan	Արագության վերահսկման միջակայքը՝ 500-3000 պտույտ րոպեյում Արագացման ժամանակը՝ <1 վրկ, Շարունակական շահագործման առավելագույն ժամանակը՝ 24 ժ, Խառնիչ մոդուլ՝ 0,2-ից մինչև 50 մլ փորձանոթների համար, Առավելագույն ծավալը՝ 30 մլ, Ուղեծիր 4 մմ, Ընդհանուր չափերը (LxԵxԲ) 90x150x80 մմ Քաշը՝ 0,8 կգ Մուտքային հոսանք/Էներգիայի սպառում՝ 12 Վ, 320 մԱ / 3,8 Վտ Արտաքին Էլեկտրամատակարարում Մուտք AC 100–240 V; 50/60 Հ; Ելք DC 12 Վ Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված և չպետք է պարունակի օգտագործած կամ կիսամաշ դետալներ: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: Փաթեթը ներառում է 1 տարի երաշխիք, մատակարարման ժամանակ