

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Սմարթ Էլեկտրոնիկս ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/18 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
2	UV Ozone Cleaner - UK plug L2002A3-UK	Ossila Limited	Ուլտրամանուշակագույն օզոնային մաքրիչ ունի հետևյալ հիմնական բնութագրերը՝ Լամպ Լամպի տեսակը՝ Ցածր ճնշման գազապարպումային սնդիկային լամպ Լամպի չափսերը՝ առնվազն 150 մմ x 15 մմ (երկարություն x տրամագիծ) Լամպերի քանակը՝ առնվազն 4, Պարպման պիկերը՝ 185 նմ և 254 նմ Լամպի կյանքի տևողությունը՝ T80, առնվազն 2000 ժամ Նմուշի ճառագայթահարման բնութագրերը UV ինտենսիվություն՝ առնվազն 15 մՎտ•սմ-2 185 նմ-ի վրա Մաքրման տարածքը՝ առնվազն 150 մմ տրամագծով շրջան Էքսպոզիցիայի ժամանակը՝ 1 վ -ից սկսած, առնվազն մինչև 60 ր, թվային եղանակով կարգավորելի Չափսերը՝ առնվազն 200 մմ x 300 մմ x 220 մմ (LxHxP) Նմուշի առավելագույն բարձրությունը՝ առնվազն 12 մմ Ապրանքի քաշը՝ առնվազն 5 կգ Իրանը Նյութը՝ առնվազն 1.5 մմ հաստությամբ, ցածրածխածնային պողպատից, Ծածկված սև փոշեներկով Դիսփլեյ Տեսակը՝ 24 բիթանոց, գունավոր TFT LCD դիսփլեյ Լուծաչափը՝ առնվազն 480 x 272 px Չափսը՝ 4.3" կամ ավելի Անվտանգության առանձնահատկությունները Արկղի բլոկավորումը՝ սարքի բլոկավորման

			տվիչի առկայություն Ջերմաստիճանի կարգավորումը՝ Լամպի ակտիվ սառեցում- 53 CFM առանցքային օդափոխիչով Ջերմային անջատումը՝ ջերմաստիճանի ներկառուցված տվիչներ ծրագրային անջատման համար Սերտիֆիկացում և ստանդարտներ ՈւՆԻ՝ <input type="checkbox"/> CE սերտիֆիկացում
--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Смарт Электроникс ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БТЛ-ЕЦДЦТФ-25/18 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	марка	наименование производителя	технические характеристики
2	UV Ozone Cleaner - UK plug L2002A3-UK	Ossila Limited	УФ-озоновый очиститель Должен обладать, как минимум, следующими основными характеристиками: Лампа Тип лампы : Ртутная газоразрядная лампа низкого давления Размеры: не менее 150 мм x 15 мм (длина x диаметр), Количество ламп: минимум 4, Пики разряда: 185 нм и 254 нм Срок службы лампы: Т80, не менее 2000 часов Спецификация облучения образца Интенсивность ультрафиолетового излучения: не менее 15 мВт•см-2 при 185 нм Площадь очистки: круг диаметром не менее 150 мм Время экспозиции: от 1 с до не менее 60 мин, цифровая регулировка Размеры` не менее 200 мм x 300 мм x 220 мм (ДхГхВ) Максимальная высота образца: не менее 12 мм Вес продукта: не менее 5 кг Корпус Материал: низкоуглеродистая сталь толщиной не менее 1,5 мм, Порошковое покрытие черного цвета Дисплей Тип: 24-битный цветной TFT ЖК-дисплей Разрешение: не менее 480 x 272 px Размер: 4,3 дюйма или больше Функции безопасности Блокировка ящика: наличие датчика блокировки Регулирование температуры: Активное охлаждение лампы -

			осевой вентилятор 53 CFM Тепловое отключение: встроенные датчики температуры для программного отключения Сертификация и стандарты Имеет: <input type="checkbox"/> Сертификация CE
--	--	--	--