

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՅՈՒՆԻՍԵԴ ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-2024/64/3 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
9	ZENITH LAB	GRX-9123AA	GRX-9123AA	ZENITH LAB	Մանրեագերծիչ չոր օդային Օգտակար ծավալը 105 և Արտաքին պատյանը պատրաստված է չժանգոտվող պողպատից: Ներքին կառուցվածքը՝ երկու կարգավորելի Ներքին դարակաշարեր, դուռը ամբողջությամբ պատրաստված է չժանգոտվող պողպատից կամ ջերմակայուն ապակուց Ներքին կառուցվածքը կամ դուռը՝ ոչ տոքսիկ ռետինե շեղբով, մեկուսացված է բարձրորակ ապակյա մանրաթելով Կարգավորվող օդափոխման թունեղներ, տեղադրված հետևի

				<p>մասում տաք օդի ճշգրտման և շրջանառության համար, ինչը օգտակար է սարքի արագ սառեցման համար Էլեկտրական մասը մեկուսացված է և պաշտպանված է ժամանակաչափ 0-ից 999 րոպե միջակայքում, որն անջատում է սարքը ծրագրավորված ժամանակի վերջում Ջերմաչափի չափման տիրույթը 10° - C - 250°C միջակայքում Ջերմակարգավորիչի տիրույթը 10°C - 250°C</p> <p>Անվտանգության թերմոստատի առկայությունն Էլեկտրոնուցում՝ 220 Վոլտ, 50/60 Հց Լրակազմ և պարագաներ Տեղադրում և մեկնարկ Աշխատակազմի ուսուցում տեղում Օգտագործման ձեռնարկ անգլերեն</p> <p>Սարքավորումը նոր է, չօգտագործված Լրակազմում ներառված են բոլոր անհրաժեշտ լրացուցիչ սարքերը և պարագաները, որոնք անհրաժեշտ են լիարժեք գործունեության համար Երաշխիքը 24 ամիս Որակի վկայականներ (առկայություն) 1) ISO13485 2) CE Mark</p>
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ЗПГЛНУБГ УПС в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԱԼ ԷԱՃԱՊՁԲ-2024/64/3 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
9	ZENITH LAB	GRX-9123AA	GRX-9123AA	ZENITH LAB	Стерилизатор воздушный Полезный объем 105 литров Наружный корпус из нержавеющей стали. Внутренняя конструкция, двух регулируемых внутренних полок, дверца полностью из нержавеющей стали или термостойкого стекла. Внутренняя конструкция или дверь с прокладкой из нетоксичной силиконовой резины, изолированная высококачественной стекловатой Регулируемые вентиляционные каналы, расположенные размещен в задней части для регулирования и

				<p>циркуляции горячего воздуха, что полезно для быстрого охлаждения устройства. Электрическая часть изолирована и защищена Таймер в диапазоне от 0 до 999 минут, который выключает устройство в назначенное время. Диапазон измерения термометра составляет 10°C - 250°C Диапазон терморегуляции составляет 10°C - 250°C Наличие предохранительного термостата. Источник питания: 220 В, 50/60 Гц Набор и аксессуары: Установка и запуск Обучение персонала на месте Руководство пользователя на английском новый, неиспользованный В комплект входят все необходимые дополнительные устройства и принадлежности для полноценной работы оборудования Гарантия 24 месяцев Сертификаты качества (наличие): 1) ISO 13485 2) CE Mark</p>
--	--	--	--	--