

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՖՈՒՏԲՈԼԱՅԻՆ ԴԱՐԲՆՈՑ ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/80 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
17	89511-418	DAIHAN Scientific, VWR, Carl Roth	<p>Առնվազն 105լ Ներառում է թվային կառավարման համակարգ, որն իրականացնում է ջերմաստիճանի բարձր ճշգրտություն, Օպտիմալացված օդի հոսքը հարկադիր կոնվեկցիայի մեխանիզմով CE հավաստագրված UL/CUL Certified Հետևի կողմի օդափոխիչի/ջեռուցիչի մեխանիզմ առավելագույն ջերմաստիճանի համար: Հարկադիր կոնվեկցիայի միատեսակ մեխանիզմ Հարմար է չորացման, թխման, օդորակման, կարծրացման, նախնական տաքացման համար Թվային կառավարման համակարգ, որն իրականացնում է ջերմաստիճանի բարձր ճշգրտություն Օգտագործված է բարձրորակ LCD էկրան՝ լուսային ֆունկցիայով Ինտերֆեյս համակարգի հետ հեռակառավարման և վերահսկման համար Շրջակա միջավայր +5°C-ից մինչև 250°C միջակայք ±0,3°C ճշգրտությամբ Կոռոզիոն դիմացկուն 304 չժանգոտվող պողպատից խցիկ և դարակներ Կատարյալ ջերմամեկուսացում Պատրաստված է ջերմակայուն ռետինե փաթեթավորմամբ: Ջերմաստիճանի և հոսանքի գերազանցման պաշտպանիչ և սենսորային սխալի հայտնաբերիչ Ներառված են 2~3</p>

			<p>չժանգոտվող պողպատից դարակներ DAIHAN Scientific, VWR, Carl Roth. Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Նկարներով տեխնիկական բնութագրերը տե՛ս կից 1-ին չափաբաժնին:</p>
--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ՖՈՒՏԲՈԼԱՅԻՆ ԴԱՐԲԵՆՑ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/80 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	марка	наименование производителя	технические характеристики
17	89511-418	DAIHAN Scientific, VWR, Carl Roth	Цифровая система управления, обеспечивающая превосходную точность температуры. Оптимизированный поток воздуха за счет механизма принудительной конвекции. Сертифицированный CE Сертифицированный UL/CUL Задний вентилятор/механизм нагревателя для максимальной температуры. Механизм принудительной конвекции по однородности Подходит для сушки, выпечки, кондиционирования, отверждения, предварительного нагрева. Цифровая система управления, обеспечивающая превосходную точность температуры Используется высококачественный ЖК-дисплей с функцией подсветки Интерфейс для удаленного мониторинга и управления с ПК Диапазон температур окружающей среды от +5 °С до 250 °С с точностью ± 0,3 °С Камера и полки из нержавеющей стали 304, устойчивые к коррозии Идеальная теплоизоляция Изготовлен из термостойкой резиновой упаковки. Защита от перегрева и перегрузки по току, а также детектор ошибок датчика В комплект входят 2-3 полки из нержавеющей стали. DAIHAN Scientific,

			VWR, Carl Roth. Товар должен быть новым, неиспользованным, в неповрежденной упаковке и в надлежащих условиях хранения на протяжении всего периода доставки
--	--	--	--