

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱԶ Նանե Հարությունյան-ն ԿՄ-ՉԲԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-2024/14 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
6	Biobase	BIOBASE	BJPX-HD055	Biobase Biodusty,Co.,Ltd	Լաբորատոր չորացնող պահարան՝ Տաք օդով աշխատող չորացնող ախտահանող պահարան: Նախատեսված է տաք չոր օդով բժշկական նշանակության գործիքների և պարագաների ախտահանման համար: Ստերիլիզացնող խցիկի կարկասը՝ չժանգոտվող մետաղից: Խցիկի դուռը հրակայուն ապակիով, որը հնարավորություն է տալիս տեսնել ստերիլիզացման գործընթացը: Սնուցումը - 220V 50Hz Ջերմաստիճանային դիապազոնը - RT+10~250° C Էկրանի

					<p>թույլատվությունը - 0.1° C Ջերմաստիճանի կայունությունը - +/-1° C Հզորությունը ` 1500W Ժամանակի կարգավորումը` 1~9999ր տևողությամբ Արտաքին չափսերը` 680*500*500մմ: Ներքին չափսերը - 415*370*345մմ: 2 հարթակով Ծավալը - 55 Լ</p>
--	--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Ա/Ձ Նաևե Հարմարվելիսն в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЧՍ-ՉԲԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-2024/14
ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
6	Biobase	BIOBASE	VJPH-HD055	Biobase Biodustry, Co., Ltd	Лабораторный сушильный шкаф - Осушительный шкаф с горячим воздухом. Предназначен для дезинфекции горячим сухим воздухом медицинских инструментов и принадлежностей. Каркас стерилизационной камеры изготовлен из нержавеющей стали. Дверца камеры с огнестойким стеклом, позволяющим видеть процесс стерилизации. Электропитание - 220В 50Гц. Диапазон температур - RT+10~250 ° С Разрешение экрана - 0,1 °С Стабильность температуры - +/-1 °

					<p>С Мощность -1500Вт. Установка времени 1~9999мин. Внешние размеры: 680*500*500 мм, Внутренние размеры - 415*370*345мм, двух платформ Объем - 55 л</p>
--	--	--	--	--	---