

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 |
| 7 | Biobase | BPR-5V468 | BPR-5V468 | Biobase | Լաբորատոր սառնարան Ջերմաստիճանի վերահսկումը $+2^{\circ}\text{C}$ - ից $+8^{\circ}\text{C}$ տիրույթում Օգտակար ծավալը 468 լիտր Դարակների քանակը՝ 5 Ավտոմատ դեֆրոստ տիպի Բարձր ճշգրտության միկրոպրոցեսորային ջերմաստիճանի կառավարման համակարգ թվային Էկրանով՝ $0,1^{\circ}\text{C}$ ճշգրտությամբ Թվային Էկրանը ցույց է տալիս սառնարանի աշխատանքային վիճակը Անվտանգ պահպանման համար լսելի և տեսանելի ահազանգման համակարգ Բարձր ջերմաստիճանի |

ազդանշան, ցածր ջերմաստիճանի
ազդանշան,
Էներգոմատակարարման սխալի
ազդանշան Սառեցման սենսորների
առկայություն Սառեցման եղանակը՝
հարկադիր օդային հովացման
համակարգ Ապակե դուռ
Էլեկտրական ջեռուցմամբ Դռան
պաշտպանիչ կողպեքի դիզայնը
բացառում է դռան բաց մնալը
Ներկառուցված լամպի
առկայություն, որն ավտոմատ
կերպով լուսավորվում կամ
անջատվում է դուռը բացելիս կամ
փակելիս Լվացվող մակերես
Էլեկտրոսնուցումը՝ 220 Վ / 50 Հց
Լրակազմ և պարագաներ
Տեղադրում և մեկնարկ
Աշխատակազմի ուսուցում տեղում
Օգտագործման ձեռնարկ անգլերեն
Սարքավորումը նոր է,
չօգտագործված Լրակազմը
ներառում է բոլոր անհրաժեշտ
լրացուցիչ սարքերը և
պարագաները, որոնք անհրաժեշտ
են լիարժեք գործունեության համար
Երաշխիքը 24 ամիս Որակի
վկայականներ (առկայություն). 1)
ISO13485 2) CE Mark

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ЗПГԼԻՍԵԴ ՍՊԸ 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 |
| 7 | Biobase | BPR-5V468 | BPR-5V468 | Biobase | Лабораторный холодильник Температура регулируется в диапазоне от +2 °С до +8 °С Полезный объем 468 литров Количество полок: 5 С автоматической системой размораживания Высокоточная микропроцессорная система контроля температуры с цифровым дисплеем с точностью 0,1 °С. Цифровой дисплей отображает рабочее состояние холодильника. Звуковая и визуальная сигнализация для безопасного хранения Сигнализация о высокой |

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>температуре, сигнализация о низкой температуре, сигнализация о сбое напряжения Наличие датчиков охлаждения Способ охлаждения: система принудительного воздушного охлаждения Стеклопанель с электрообогревом Конструкция защитного дверного замка исключает приоткрытие двери Наличие встроенной лампы, которая автоматически загорается или гаснет при открывании или закрывании двери Моющаяся поверхность. Питание: 220 В / 50 Гц</p> <p>Комплектация и аксессуары: Установка и пуско-наладочные работы Обучение персонала на месте Руководство пользователя на английском Оборудование новое, неиспользованное В комплект входят все необходимые дополнительные устройства и аксессуары для полноценной работы оборудования Гарантия: 24 месяцев. Сертификаты качества (наличие): 1) ISO 13485 2) CE Mark</p> |
|--|--|--|--|---|