

Холодильник Бирюса 1502 для хранения медицинских отходов класса Б

Холодильники для медицинских отходов



Ваша цена

Розница
34 535 руб.

Оптовая цена
34 247 руб.

бирюса

Под заказ

С учетом НДС 22 %

Описание

Холодильник Бирюса 1502 для хранения медицинских отходов класса Б

Холодильник Бирюса 1502 предназначен для временного хранения медицинских отходов класса Б (эпидемиологически опасные отходы, инфицированные и потенциально инфицированные материалы и инструменты, патологоанатомические и органические операционные отходы, пищевые отходы, контактировавшие с больными инфекционными болезнями 3–4 групп патогенности) в лечебно-профилактических учреждениях. Хранение необеззараженных отходов более 24 часов допускается не более 7 суток с момента их накопления.

Холодильник выполнен в виде напольного шкафа с глухой дверью жёлтого цвета и механическим замком, предотвращающим несанкционированный доступ. Оснащён светодиодным внутренним освещением и бактерицидным светильником для обеззараживания камер и ёмкостей. Для удобства перемещения предусмотрены колёсные опоры. Управление осуществляется электронным блоком с индикацией температуры на дисплее и системой световой и звуковой сигнализации при отклонениях температуры или незакрытой двери.

Особенности

- электронная система управления;
- световая и звуковая сигнализация отклонения температуры и незакрытой двери;
- автоматическое размораживание испарителя холодильного отделения;
- встроенный LED-светильник для освещения камеры;
- бактерицидный светильник для обеззараживания внутренних поверхностей;
- механический замок для ограничения доступа;
- колёсные опоры для перемещения;
- жёлтый корпус с глухой дверью;
- два типа ёмкостей для одноразового и многократного использования.

Комплектация

Технические характеристики

| Параметр | Значение | |
|---|------------------|------------|
| Диапазон регулировки температуры | -1 ... +5 °С | |
| Температура в полезном объёме | -1 ... +10 °С | |
| Тип двери | глухая | |
| Цвет | жёлтый | |
| Количество полок | 1 | |
| Рекомендуемая нагрузка на полку | до 40 кг | |
| Освещение | LED (светодиоды) | |
| Управление | электронное | |
| Суточный расход электроэнергии при +24 °С | | 0,75 кВт·ч |
| Возможность перевешивания двери | Да | |
| Дисплей | Да | |

| | |
|-------------------------------------|---|
| Сигнализация отклонения температуры | Да |
| Условия окружающей среды | температура +16...+32 °С; влажность не более 75 % |
| Срок службы | не менее 10 лет |

Преимущества

- Электронная система управления — обеспечивает точный контроль температуры внутри камеры;
- Световая и звуковая сигнализация — предупреждает о отклонении температуры и незакрытой двери;
- Автоматическое размораживание испарителя — снижает необходимость ручного обслуживания;
- LED-светильник — обеспечивает равномерное внутреннее освещение;
- Бактерицидный светильник — обеззараживает внутренние поверхности холодильника и ёмкости для отходов;
- Механический замок — ограничивает доступ к хранимым материалам;
- Колёсные опоры — позволяют легко перемещать холодильник при необходимости;
- Совместимость с одноразовыми и многоразовыми ёмкостями — для безопасного хранения медицинских отходов класса Б;
- Жёлтый корпус с глухой дверью — соответствует стандартам идентификации медицинских отходов;
- Надёжность и долговечность — срок службы не менее 10 лет.

Характеристики

| Параметр: | Показатель: |
|---------------------------------------|---|
| Бренд | Бирюса |
| Страна бренда | Россия |
| Ссылка на документы | https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00010033126.pdf |
| Тип холодильника | для медицинских отходов |
| Дверцы | непрозрачные металлические |
| Температура в холодильнике, °С | -1...+10 |
| Общий объём, л | 150 |
| Количество компрессоров, шт | 1 (не инверторный) |
| Хладагент | R-600a |
| Максимальный шум, дБ | 45 |
| Габариты, мм | 580 × 620 (660 с учётом ручки) × 890 |
| Вес, кг | 40 |
| Вес в упаковке, кг | 44 |
| Габариты в упаковке, мм | 625 × 645 × 960 |
| Электропитание, В | 220 |
| Потребляемая мощность, Вт | 85 |
| Страна производства | Россия |

Дисклеймер:

Уважаемые покупатели, производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления продавца, поэтому размещённые на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными.

Характеристики и внешний вид товара иногда могут отличаться от опубликованных. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.