

Холодильник Бирюса 1502 для хранения медицинских отходов класса Б

Холодильники для медицинских отходов



Ваша цена

Розница **Оптовая цена 31 376 руб. 31 108 руб.**

бирюса

Под заказ

С учетом НДС 20 %

Наличие регистрационного удостоверения

Array

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 многоразового использования.

Комплектация

Технические характеристики

Параметр	Значение			
Диапазон регул	-1	+5	°C	
Температура в полезном объёме -1			10 °C	
Тип двери	глухая			
Цвет жёлтый				
Количество пол	1ок 1			
Рекомендуемая	я нагрузка на полку	до 40) кг	
Освещение	LED (светодиоды)			
Управление	электронное			
Суточный расход электроэнергии при +24 °C 0,75 кВт-ч				



	Возможность перевешивания двери Да		
	Дисплей Да		
Сигнализация отклонения температуры Да			
	Условия окружающей среды температура +16+32 °C; 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
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:

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.