

Фармацевтический холодильник Бирюса 250К-Г

Фармацевтические холодильники



Ваша цена

Розница
30 888 руб.

Оптовая цена
30 624 руб.

бирюса

Под заказ

НДС не облагается

- Тип холодильника: фармацевтический
- Форм-фактор холодильника: высокий (напольный)
- Дверцы: непрозрачные металлические
- Температура в холодильнике, °С: 2...15
- Общий объём, л: 240
- Объём холодильной камеры, л: 240

Описание

Фармацевтический холодильник Бирюса 250К-Г

Предназначен для хранения фармацевтической продукции, лекарственных препаратов, вакцин, реагентов, биологических препаратов и образцов, медицинских изделий в медицинских и фармацевтических организациях и других профильных учреждениях при температуре от +2 до +15 °С.

Особенности:

- Система принудительной циркуляции воздуха.
- Автоматическое поддержание температуры в камере.
- Сигнализация при отклонении температуры от заданной.
- Отображение температуры на табло панели управления.
- Автоматическое отключение вентилятора при открывании двери.
- Наличие термокарты.
- Точность поддержания температуры составляет $\pm 2^{\circ}\text{C}$ при температуре окружающей среды от +10°C до +35°C.
- Наличие 5-ти разноуровневых полок (возможна комплектация пластиковыми сосудами).
- Антибактериальное покрытие внутреннего шкафа и панели двери.
- Металлическая дверь оснащена замком.

При работе холодильника на дисплее электронного блока управления отображается фактическая температура воздуха внутри холодильника, а также индикация состояния холодильника.

Испаритель холодильного отделения холодильника размораживается автоматически. Включение и выключение освещения производится автоматически.

Внутренний шкаф и панель двери камеры изготовлены с добавлением антимикробной добавки (концентрат АМД), обеспечивающей стерилизацию воздуха в камере и отсутствие неприятного запаха.

Дверной проем камеры герметизируется эластичным уплотнителем с магнитной вставкой. Динамическая система охлаждения камеры выполнена в виде герметичного агрегата компрессионного типа с принудительной циркуляцией воздуха, управляемого контроллером CAREL PJEZS0H000.

Система принудительной циркуляции воздуха применяется для создания равномерного температурного режима и включает в себя влагозащищенный вентилятор с изолированной обмоткой. При закрытой двери вентилятор работает, при открывании двери вентилятор отключается.

Электронная система управления камерой реализована с помощью микропроцессорного контроллера CAREL PJEZS0H000 со сверхчувствительным датчиком температуры.

Контроллер выполняет следующие функции:

- задание и автоматическое поддержание температурного режима;
- индикация температуры внутри камеры;
- световая и звуковая сигнализация при выходе значения температуры внутри камеры за пределы, установленные контроллером;
- световая и звуковая сигнализация при открытии двери камеры.

Датчик температуры расположен внутри камеры. Блок управления контроллером выведен на переднюю панель камеры.

Для удобства перемещения камеры оснащаются колёсными опорами.

Преимущества

Фармацевтический холодильник Бирюса 250К-G – это специализированное оборудование для надёжного и безопасного хранения лекарственных препаратов, вакцин, сывороток, реактивов и других медицинских материалов, требующих строгого температурного контроля.

- Температурный диапазон от +2 °C до +8 °C – обеспечивает стабильные условия для хранения термочувствительных препаратов.
- Цифровая система управления с индикацией температуры – гарантирует точный контроль параметров.
- Система световой и звуковой сигнализации – предупреждает о повышении или понижении температуры за пределы нормы.
- Встроенный замок на двери – защищает препараты от несанкционированного доступа.
- Энергоэффективная теплоизоляция – снижает энергопотребление и обеспечивает долгосрочное поддержание температуры.
- Корпус с порошковым покрытием – устойчив к износу и воздействию дезинфицирующих средств.
- Переставляемые полки – позволяют гибко организовать внутреннее пространство под разные типы упаковок.
- Внутреннее LED-освещение – обеспечивает удобный доступ к содержимому даже при слабом внешнем освещении.
- Функция сохранения холода при отключении питания – поддерживает необходимые параметры в течение длительного времени.
- Удобство обслуживания – простая эксплуатация и легкий доступ к основным элементам холодильника.

Бирюса 250К-G – надёжное решение для аптек, больниц, клиник, лабораторий и вакцинационных центров, где особенно важны точность температурного контроля и соблюдение санитарных норм.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	Бирюса
Страна бренда	Россия
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010033123.pdf
Тип холодильника	фармацевтический
Форм-фактор холодильника	высокий (напольный)
Дверцы	непрозрачные металлические
Температура в холодильнике, °C	2...15
Общий объём, л	240
Объём холодильной камеры, л	240
Количество компрессоров, шт	1 (не инверторный)

Хладагент	R-600a
Габариты, мм	600 × 600 (640 с учётом ручки) × 1 455
Вес, кг	56
Вес в упаковке, кг	60
Электропитание, В	220 ±22
Потребляемая мощность, Вт	160
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.