

Активный холодильник для хранения вакцин ПОЗИС VPA-200 VacProtect

Медицинские холодильники



Ваша цена

Розница

134 879 руб.

Оптовая цена

131 507 руб.



Под заказ

НДС не облагается

Описание

Активный холодильник для хранения вакцин ПОЗИС VPA-200 VacProtect

Активный холодильник ПОЗИС VPA-200 VacProtect предназначен для хранения вакцин и иммунобиологических препаратов в температурном диапазоне от +2 до +8 °С с обеспечением стабильного температурного режима даже при отсутствии электропитания в течение 24 часов. Он применяется в лечебно-профилактических учреждениях, диагностических центрах, аптеках, ветеринарных клиниках, лабораториях и научных организациях. Конструкция выполнена в виде напольного шкафа с металлической дверью, оборудованной замком.

Особенности

- микропроцессорный регулятор температуры со сверхчувствительным датчиком;
- металлическая дверь с замком и надёжной теплоизоляцией из пенополиуретана;
- 4 отделения внутреннего объёма для удобного размещения препаратов;
- автоматическое поддержание температуры и сигнализация при отклонениях;
- система принудительной циркуляции воздуха для равномерного охлаждения;
- отключение вентилятора при открывании двери для сохранения холода;
- отображение текущей температуры на панели управления;
- наличие 51 аккумулятора холода, обеспечивающих сохранность при перебоях электропитания.

Технические характеристики

Параметр	Значение
Система оттаивания	автоматическая
Термокарта	есть
Энергопотребление при +25 °С	не более 0,35 кВт·ч/сутки
Климатический класс	УХЛ 4.2
Степень защиты	IP20
Количество отделений	4
Размеры внутренние (Ш × Г × В)	360 ±10 × 530 ±10 × 1 030 ±15 мм
Номинальная мощность	160 Вт
Количество аккумуляторов холода	51
Масса одного аккумулятора	0,55 ± 0,05 кг
Объём одного аккумулятора	0,66 ± 0,06 л
Условия эксплуатации	температура +10...+35 °С; влажность до 80 % при +25 °С
Средний срок службы	10 лет

Преимущества

- Температурный диапазон от +2 °С до +8 °С – обеспечивает оптимальные условия для хранения

чувствительных к температуре препаратов.

- Микропроцессорное управление с цифровым дисплеем – позволяет точно задавать и контролировать параметры охлаждения.
- Система аварийной сигнализации – информирует о превышении допустимых температурных значений или перебомах в электросети.
- Встроенный замок – защищает содержимое от несанкционированного доступа.
- Высококачественная теплоизоляция из пенополиуретана – минимизирует теплопотери и снижает энергопотребление.
- Износостойкий корпус – устойчив к регулярной обработке дезинфицирующими средствами.
- 4 внутренних отделения – удобная организация пространства для различных видов препаратов.
- Система принудительной циркуляции воздуха – обеспечивает равномерное распределение температуры по всему объёму камеры.
- Отключение вентилятора при открытии двери – предотвращает утечку холода и сохраняет стабильный режим.
- Наличие термокарты – дополнительный контроль параметров хранения.
- 51 аккумулятор холода – гарантирует сохранение требуемого температурного режима до 24 часов при отключении электропитания.
- Низкий уровень шума (не более 55 дБа) – комфортная эксплуатация в любых помещениях.
- Энергоэффективность – расход не более 0,35 кВт·ч/сутки при температуре окружающей среды +25 °С.
- Питание от сети 230 В / 50 Гц с защитой от скачков напряжения.
- Средний срок службы – не менее 10 лет при соблюдении условий эксплуатации.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	POZIS
Страна бренда	Россия
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010015030.pdf
Тип холодильника	для вакцин
Температура в холодильнике, °С	+2...+8
Общий объём, л	200 ±5
Объём холодильной камеры, л	185 ±5
Количество компрессоров, шт	1
Хладагент	R600a (озонобезопасный)
Максимальный шум, дБ	55
Габариты, мм	730 ±10 × 860 ±10 × 1 660 ±15
Вес, кг	120
Вес в упаковке, кг	130
Габариты в упаковке, мм	760 × 890 × 1 760
Электропитание, В	220
Потребляемая мощность, Вт	160
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.