

Холодильник для хранения крови POZIS ХК-250-1

Медицинские и фармацевтические холодильники Арт. 210CV



Ваша цена

Розница
31 867 руб.

Оптовая цена
31 323 руб.



Под заказ

НДС не облагается

- Тип холодильника: для крови
- Форм-фактор холодильника: высокий (напольный)
- Дверцы: непрозрачные металлические
- Температура в холодильнике, °С: 2-6
- Общий объём, л: 250
- Объём холодильной камеры, л: 250

Наличие регистрационного удостоверения

ФСР 2010/09094 от 05.12.2023

Описание

Холодильник для хранения крови POZIS ХК-250-1

POZIS ХК-250-1 предназначен для хранения крови и эритроцитарной массы. В комплект поставки входят 8 кассет для хранения контейнеров с кровью и компонентами.

Особенности POZIS ХК-250-1

- Микропроцессорный регулятор температуры со сверхчувствительным датчиком температуры.
- Система принудительной циркуляции воздуха.
- Металлическая дверь с замком.
- Автоматическое поддержание температуры в камере.
- Сигнализация при отклонении температуры от заданной.
- Отображение температуры на табло панели управления.
- Отключение вентилятора при открывании двери.

Холодильник имеет регистрационное удостоверение Минздрава РФ и прошёл процедуру валидации (пре-квалификации) на соответствие требованиям Надлежащей Практики Дистрибуции ЕАЭС.

На POZIS ХК-250-1 предоставляются термокарты.

Потребление электроэнергии: 0,74 кВт×ч/сутки.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Артикул	210CV
Бренд	POZIS
Страна бренда	Россия

Тип холодильника	для крови
Форм-фактор холодильника	высокий (напольный)
Дверцы	непрозрачные металлические
Температура в холодильнике, °С	2-6
Общий объём, л	250
Объём холодильной камеры, л	250
Количество компрессоров, шт	1
Хладагент	R600a
Габариты, мм	1300×610×600
Вес, кг	49
Электропитание, В	220
Потребляемая мощность, Вт	260
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.