

Медицинский низкотемпературный морозильный ларь ПОЗИС МНТ-80

Медицинские морозильники Арт. 432CV



Наличие регистрационного удостоверения

Array

од заказ

Описание

```
<div class="content_row content_row-box--side-left-medium">
 <div class="content__col">
   <div class="content-area">
    <h3>Медицинский низкотемпературный морозильный ларь ПОЗИС МНТ-80</h3>
   </div>
  </div>
 <div class="content col">
   <div class="content-area">
    <р>Медицинский морозильник ларь МНТ-80 ПОЗИС предназначен для длительного хранения
плазмы крови, компонентов крови и биопрепаратов при сверхнизких температурах в диапазоне
от -60 °C до -86 °C. Устройство широко используется на станциях переливания крови, в лабораториях
научно-исследовательских институтов, лечебно-профилактических учреждениях, ветеринарных
клиниках и других медицинских организациях.
    <р>Морозильник выполнен в горизонтальном исполнении с металлической дверью и замком для
предотвращения несанкционированного доступа. Внутренняя камера изготовлена из нержавеющей
стали и оснащена двойной теплоизоляцией дверного проёма с уплотнителем, что обеспечивает
```

стабильность поддержания температуры и высокую энергоэффективность.
Устройство оснащено микропроцессорным регулятором температуры со сверхчувствительным датчиком и цифровым табло с отображением текущей температуры. При отклонении параметров от заданного диапазона срабатывают звуковая и световая сигнализация. Для удобства перемещения

```
предусмотрены роликовые ножки с фиксатором, а уровень шума минимален.</р>
  </div>
 </div>
</div>
<div class="content row content row-box--side-left-medium">
 <div class="content__col">
  <div class="content-area">
    <h4>Особенности</h4>
  </div>
  </div>
  <div class="content col">
  <div class="content-area">
     Стабильное удержание температуры в диапазоне от -60 °C до -86 °C.
     Внутренняя камера из высококачественной нержавеющей стали.
     Двойная теплоизоляция с использованием ППУ и VIP-панелей.
     Микропроцессорный регулятор с сверхчувствительным датчиком температуры.
     Металлическая дверь с двойным уплотнителем и замком с ключом для безопасности.
     Цифровое табло с индикацией температуры и звуковая сигнализация отклонений.
     Oпционально регистраторы температуры LogEt 8 и LogEt 8UTE с USB-портом.
     Оптимизированная система охлаждения с высокимопроизводительным компрессором.
     -li>Низкий уровень шума работы устройства.
     Портативность благодаря роликовым ножкам с фиксацией.
    </div>
 </div>
</div>
<div class="content_row content_row-box--side-left-medium">
```

<div class="content col">



```
<div class="content-area">
  <h4>Технические характеристики</h4>
 </div>
</div>
<div class="content col">
 <div class="content-area">
  Xарактеристика
   3начение
   Tип исполнения
   Горизонтальный морозильный ларь
   Maтериал внутренней камеры
   Hepжавеющая сталь
   Teплоизоляция
   Двойная, ППУ + VIP панели
   Дверь
   Meталлическая с двойным уплотнителем и замком с ключом
   Потребление электроэнергии
   До 6 кВт-ч в сутки
   Габариты внутренней камеры (Ш × Г × В )
    360 \pm 10 \times 550 \pm 10 \times 420 \pm 10 \text{ MM}  
   Длина шнура питания
   2 M
   Cредний срок службы
   10 лет
   </div>
</div>
</div>
```

<meta name="keywords" content="морозильник медицинский, низкотемпературный морозильный ларь, МНТ-80 ПОЗИС, морозильник для плазмы крови, биопрепараты, хранение биологических материалов, лабораторное оборудование">

<meta name="description" content="Медицинский низкотемпературный морозильный ларь ПОЗИС МНТ-80 с объемом 80 л и диапазоном температур от -60 до -86 °C для длительного хранения плазмы крови, компонентов и биологических материалов. Внутренняя камера из нержавеющей стали, двойная теплоизоляция, цифровой контроль температуры, замок двери.">

<meta name="title" content="Медицинский низкотемпературный морозильный ларь ПОЗИС МНТ-80 — купить, характеристики, применение">

Преимущества

- Рабочий температурный диапазон до -80 °C обеспечивает надёжное длительное хранение биоматериалов, реагентов и фармобразцов.
- Энергоэффективная однокомпрессорная система снижает потребление электроэнергии при сохранении стабильного холода.
- Высокая равномерность распределения температуры по камере гарантирует безопасность хранимых материалов.
- Технология глубокого охлаждения с оптимизированным теплообменом обеспечивает быстрый выход на рабочие режимы.
- Прочная металлическая камера устойчива к интенсивной эксплуатации и механическим нагрузкам.
- Надёжная теплоизоляция снижает теплопотери и обеспечивает длительное сохранение холода даже при кратковременном отключении питания.
- Электронный контроллер температуры с точной настройкой и сигнализацией отклонений повышает безопасность хранения.
- Замок на крышке предотвращает несанкционированный доступ к образцам.



- Удобные поворотные колёса облегчают перемещение морозильного ларя в лаборатории или складе.
- Конструкция, адаптированная под российские климатические условия, обеспечивает стабильную работу в широком диапазоне температур окружающей среды.
 • Возможность установки корзин и криобоксов для организованного хранения образцов.
- Низкий уровень шума позволяет размещать оборудование в рабочих лабораторных помещениях без дискомфорта для персонала.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Артикул	432CV
Бренд	POZIS
Страна бренда	Россия
Габариты, мм	1 110 × 725 × 905
Вес, кг	100
Электропитание, В	220
Потребляемая мощность, Вт	640
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.