

Медицинская центрифуга ЦРС-8

Медицинские центрифуги

Ваша цена

Розница
849 670 руб.

Оптовая цена
781 697 руб.



Под заказ

Области применения:

- Здравоохранение

НДС не облагается

- Тип центрифуги: рефрижераторная (с охлаждением)
- Размер центрифуги: стационарная
- Макс. скорость вращения, об/мин: 8 000
- Шаг задания частоты вращения, об/мин: 50
- Относительное центробежное ускорение (ОЦУ, RCF), g: 9 247

Описание

Медицинская центрифуга ЦРС-8

Стационарная рефрижераторная медицинская центрифуга ЦРС-8 с частотой вращения вала до 8000 об/мин предназначена в основном для трансфузиологических кабинетов (кабинетов переливаний крови). Большой выбор бакет-роторов различной вместимости и угловых роторов под пробирки до 300 мл позволяют использовать её в различных лабораториях.

Регистрационное удостоверение Росздравнадзора ФСЗ 2010/08047 от 02.10.2010.

Возможная комплектация

Номер ротора Вместимость, мл Максимальная скорость, об/мин Максимальное ОЦУ (RCF)

Угловые роторы

Ротор № 1 8×100
8000
9247

Ротор № 7 8×50
8000
7500

Ротор № 8 4×300
8000
10035

Роторы-крестовины (бакет-роторы)

Ротор № 2 4×300
4500
4200

Ротор № 3 4×250
4500
3790

Ротор № 4 4×500
4000
3780

Ротор № 5 4×750
3500
2990

- ☒ Ротор № 6 ☒ 4×30
- ☒ 6000
- ☒ 5000

Центрифуга с ротором-крестовиной 4×750 мл специально создавалась для отделений переливания крови и оптимальна при работе с контейнерами (мешками) для сбора и хранения крови ёмкостью до 500 мл включительно. Бакет-роторы 4×500 мл и 4×750 мл могут быть доукомплектованы адаптерами для пробирок.

Стальной корпус, крышка с пневматическими амортизаторами и система защитных блокировок (замок безопасности) центрифуги обеспечивают безопасную работу персонала.

Система термостатирования рассчитана на применение различных хладагентов: R22, R134a, R404a, R410a.

Преимущества

- Бесщёточный частотно-управляемый электропривод, не требующий периодического обслуживания и исключающий образование угольной пыли.
- Быстродействующая (двухконтурная) система поддержания температуры в камере (роторе) с применением экологически безопасных хладагентов.
- Микропроцессорная система управления, обеспечивающая высокую точность поддержания частоты вращения привода и изменение параметров в процессе работы.
- На электронном дисплее отображаются текущие параметры работы.
- Возможность задания 9 пользовательских программ.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	Xiangzhi Centrifuge
Страна бренда	Россия
Отрасли	Для исследований крови
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00000028215.pdf , https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00000028215.pdf
Тип центрифуги	рефрижераторная (с охлаждением)
Размер центрифуги	стационарная
Макс. скорость вращения, об/мин	8 000
Шаг задания частоты вращения, об/мин	50
Точность поддержания частоты вращения, ±об/мин	50
Относительное центробежное ускорение (ОЦУ, RCF), g	9 247
Диапазон задания времени работы, мин	от 0 до 23 ч 59 мин

Диапазон задаваемых температур, °С	-20...40
Максимальный шум, дБ	65
Габариты, мм	730 × 630 × 1 060
Вес, кг	200
Электропитание, В	220
Страна производства	Китай

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.