

Медицинская центрифуга ЦЛн-16, 12 × 10 мл

Медицинские центрифуги



Ваша цена

Розница **Оптовая цена 172 659 руб. 158 847 руб.**



Под заказ

Области применения:

• Здравоохранение

НДС не облагается

Наличие регистрационного удостоверения

Array

Описание

Медицинская центрифуга ЦЛн-16, 12 × 10 мл

Металлический корпус и камера из нержавеющей стали в совокупности с электронными блокировками обеспечивают высокую безопасность при работе персонала. При срабатывании защиты на табло выводится код блокировки. Центрифуга удобна для применения в лабораториях, медицинских учреждениях и косметологических клиниках.

Особенности

- Микропроцессорная система управления с цифровым набором параметров и индикацией.
- Бесщеточный электропривод.
- Идентификация типа применяемого ротора с клавиатуры.
- Электронный замок безопасности, блокировка работы с открытой крышкой.
- Блокировка открывания крышки при отключении сети питания.
- Датчик дисбаланса с выводом предупреждений и звуковым сигналом.
- Автоматическое сохранение рабочих параметров.
- Металлический корпус и камера из нержавеющей стали.

Технические характеристики

Характеристика Значение	
Вместимость ротора, шт. × мл 12 × 10	
Максимально допустимая частота вращения без ротора, об/мин	16 000
Шаг задания частоты вращения, об/мин 50	
Максимально допустимое ОЦУ (RCF), д 17 800	
Максимальная вместимость центрифугата, мл 120	
Максимальная допустимая частота вращения с ротором, об/мин	12 000
Максимально допустимое ОЦУ (RCF) с ротором, д 14 800	
Диапазон задания времени работы, мин 0 99	

Преимущества

• Микропроцессорная система управления с цифровым набором параметров и индикацией.



- Бесщеточный электропривод обеспечивает длительный срок службы и низкий уровень шума.
- Идентификация типа ротора через клавиатуру позволяет быстро настроить центрифугу для разных образцов
- Электронный замок безопасности блокирует работу при открытой крышке.
- Блокировка открывания крышки при отключении сети питания обеспечивает дополнительную безопасность.
- Датчик дисбаланса предупреждает о неравномерной загрузке и выдаёт звуковой сигнал.
- Автоматическое сохранение рабочих параметров для повторяемости экспериментов.
- Металлический корпус и камера из нержавеющей стали обеспечивают долговечность и легкость очистки.
- Цифровой дисплей отображает частоту вращения, время работы и относительное центробежное ускорение (RCF).
- Шаг задания частоты вращения с клавиатуры 50 об/мин для точной настройки режимов.
- \bullet Максимальная допустимая частота вращения без ротора 16 000 об/мин, с ротором 12 000 об/мин.
- Максимально допустимое относительное центробежное ускорение (RCF) без ротора 17 800 g, с ротором 14 800 g.
- Вместимость ротора -12×10 мл, максимальная вместимость центрифугата -120 мл.
- Диапазон задания времени работы 0 ... 99 мин.
- Надёжная защита персонала при аварийных ситуациях с выводом кодов ошибок на дисплей.
- Универсальность применения подходит для исследований крови, разделения плазмы

и сыворотки, биохимических и ветеринарных исследований, косметологических процедур.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	Xiangzhi Centrifuge
Страна бренда	Китай
Отрасли	Для исследований крови
Габариты, мм	390 × 330 × 320
Вес, кг	26
Электропитание, В	220
Потребляемая мощность, Вт	450
Страна производства	Китай

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.