

## Медицинская центрифуга Armed LC-04A

Медицинские центрифуги



- Размер центрифуги: настольная
- Макс. скорость вращения, об/мин: 4000
- Шаг задания частоты вращения, об/мин: 500
- Относительное центробежное ускорение (ОЦУ, RCF), g: 2113



Под заказ

Наличие регистрационного удостоверения

Array

### Описание

#### Медицинская центрифуга Armed LC-04A

Высокоскоростная центрифуга настольного типа с цифровой многоступенчатой регулировкой скорости вращения.

Центрифуга используется для проведения качественного анализа плазмы, сыворотки крови, содержания мочевины, для производства вакцин, а также для прочих задач, выполняемых в медицинских и биохимических лабораториях.

Модель имеет низкий уровень шума. Барабан прибора оборудован системой гашения вибраций. Центрифуга оснащена таймером с цифровым дисплеем, регулятором скорости вращения ротора со светодиодным индикатором и кнопкой разблокировки крышки центрифуги. Звуковой сигнал оповестит об окончании работы – после полной остановки барабана можно открыть крышку. В случае необходимости одним нажатием кнопки вкл/выкл на центральной панели можно принудительно остановить вращение. Автоматическая блокировка крышки центрифуги делает эксплуатацию прибора безопасной.

Регистрационное удостоверение РОСЗДРАВНАДЗОРА № 8470; РЗН 2020/10939.

### Преимущества

- Автоматическая блокировка.
- Электронное управление.
- Принудительная остановка.
- Простота и надёжность эксплуатации.
- Длительный срок службы.

### Характеристики

Параметр: Показатель:

Бренд Армед

Страна бренда Россия

Размер центрифуги настольная

Макс. скорость вращения, об/мин 4000

Шаг задания частоты вращения, об/мин 500

Относительное центробежное ускорение (ОЦУ,

RCF), г 2113

Максимальный шум, дБ 67

Габариты, мм 390×320×310

Вес, кг 9.1

Вес в упаковке, кг 10.7

Габариты в упаковке, мм 45×38×38

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.