

Медицинский мини-ротатор BioSan Bio RS-24

Медицинские встряхиватели




Под заказ

Описание

Медицинский мини-ротатор BioSan Bio RS-24

Мини-ротатор BioSan Bio RS-24 – лабораторный прибор, осуществляющий вертикальное вращение платформы. Предназначен для предотвращения свертывания крови в пробирках и проведения процессов экстракции биологических компонентов.

Прибор прост в управлении, подходит для лабораторий с небольшим бюджетом. Может эксплуатироваться в холодных комнатах и биологических инкубаторах при температуре от +4 до +40 °С. Оснащён платформами PRS с универсальными резиновыми зажимами и платформами PRSC с клипсами для более тяжёлых пробирок и растворов.

Мини-ротатор зарегистрирован в Министерстве здравоохранения РФ и соответствует требованиям лабораторной безопасности.

Особенности

- Вертикальное вращение платформы на 360°.
- Цифровая установка времени от 1 мин до 24 ч или непрерывно с шагом 1 мин.
- Подходит для пробирок объёмом 1,5 до 15 мл.
- Платформы PRS с универсальными резиновыми зажимами и PRSC с клипсами для более тяжёлых растворов.
- Простое и надёжное управление.
- Эксплуатация при температуре от +4 до +40 °С.
- Компактность и удобство размещения на рабочей поверхности.
- Максимальное время непрерывной работы – 8 ч.
- Прибор зарегистрирован в Министерстве здравоохранения РФ.

Технические характеристики

Характеристика	Значение
Диапазон регулирования скорости	5 – 30 об/мин
Вертикальное вращение платформы	360°
Цифровая установка времени	1 мин – 24 ч / непрерывно, шаг 1 мин
Максимальное время непрерывной работы	8 ч
Подходящие пробирки	1,5 до 15 мл

Преимущества

- Вертикальное вращение платформы на 360° предотвращает свертывание крови в пробирках.
- Универсальные резиновые зажимы PRS удерживают стандартные пробирки 1,5 – 15 мл.
- Платформы PRSC оснащены клипсами для тяжёлых растворов, песка или почвы.
- Цифровая установка времени от 1 мин до 24 ч или непрерывно с шагом 1 мин обеспечивает точное управление процессом.
- Простое и надёжное управление, подходит для лабораторий с небольшим бюджетом.

- Компактный корпус и удобство размещения на рабочей поверхности.
- Эксплуатация в холодных комнатах и биологических инкубаторах при температуре от +4 до +40 °С.
- Максимальное время непрерывной работы – 8 ч.
- Прибор зарегистрирован в Министерстве здравоохранения РФ.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	BIOSAN
Страна бренда	Латвия
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/UM-00010001915.pdf , https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00010001915.pdf , https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010001915.pdf
Габариты, мм	325 × 190 × 155
Вес, кг	1.4
Электропитание, В	220, через адаптер 12
Потребляемая мощность, Вт	12
Страна производства	Латвия

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.