

Медицинский мини-ротатор BioSan Bio RS-24

Медицинские встряхиватели



Наличие регистрационного удостоверения

o biosan

Arra

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 °C. 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 надежное управление.
- Эксплуатация при температуре от +4 до +40 °C.
- Компактность и удобство размещения на рабочей поверхности.
- \bullet Максимальное время непрерывной работы 8 ч.
- Прибор зарегистрирован в Министерстве здравоохранения РФ.

Технические характеристики

Характеристика	Значение		
Диапазон регулиров	зания скорости	5 - 3	0 об/мин
Вертикальное вращение платформы 36			•
Цифровая установка	времени	1 мин – 24	4 ч / непрерывно, шаг 1 мин
Максимальное время непрерывной работы			8 ч
Подходящие пробир	жи 1,5 до	о 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 надежное 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 °C.
- Максимальное время непрерывной работы 8 ч.
- Прибор зарегистрирован в Министерстве здравоохранения РФ.

Характеристики

Параметр:	Показатель:		
Бренд	BIOSAN		
Страна бренда	Латвия		
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.