

Медицинский шейкер мини pokep BioSan MR 1

Медицинские встряхиватели

Наличие регистрационного удостоверения





Array

Под заказ

Описание

Медицинский шейкер мини рокер BioSan MR 1

Шейкер мини рокер BioSan MR 1 — компактный лабораторный прибор для мягкого регулируемого покачивания платформы. Идеально подходит для отмывки мини-гелей после электрофореза, проведения Нозерн-, Саузерн- и Вестерн-блоттинга. Обеспечивает надежную работу в холодных комнатах и биологических инкубаторах при температуре от +4 до +40 °C.

Прибор оснащён прямым приводом и бесщеточным двигателем, что позволяет осуществлять непрерывное перемешивание до 7 суток и гарантирует надёжную эксплуатацию более 2 лет.

«MR 1» прост в управлении, бесшумен и подходит для индивидуального использования в лабораториях.

Особенности

- Компактный и бесшумный дизайн.
- Регулируемое мягкое покачивание платформы.
- Прямой привод и бесщеточный двигатель.
- Нескользящий термоустойчивый силиконовый коврик на платформе.
- Возможность эксплуатации до 7 суток непрерывно.
- Простое управление и долговечность более 2 лет.
- Дополнительный пупырчатый коврик РDM для фиксации пробирок разного размера.

Коврик PDM

Нескользящий термоустойчивый силиконовый коврик на платформе обеспечивает устойчивое положение сосудов во время покачивания. Дополнительно можно использовать пупырчатый коврик PDM для фиксации пробирок разного размера*.

Технические характеристики

	_
Характеристика Значение	_
Диапазон регулирования частоты перемешив	зания 5 – 30 раз/мин
Угол наклона платформы 7 ° (фиксиров	- занный)
Максимальное время непрерывной работы	168 ч.
Система прямого привода +	-
	- 24 ч. / непрерывно
Платформа с нескользящим силиконовым покрытием для чашек Петри и ванночек +	
Максимальная нагрузка 1 кг	
Рабочая площадь платформы 215 × 215	- 5 мм

^{*}Заказывается дополнительно.



Преимущества

- Компактность и бесшумная работа, подходящая для индивидуального использования.
- Регулируемое мягкое покачивание платформы для точного перемешивания пробирок и мини-гелей.
- Прямой привод и бесщеточный двигатель обеспечивают непрерывную работу до 7 суток и долговечность более 2 лет.
- Нескользящий термоустойчивый силиконовый коврик удерживает сосуды в стабильном положении во время покачивания.
- Возможность использования в холодных комнатах и биологических инкубаторах при температуре от +4 до +40 °C.
- Дополнительный пупырчатый коврик PDM обеспечивает фиксацию пробирок разного размера*.
- Простое управление и надежная эксплуатация без специальных условий.
- Светодиодный дисплей для контроля времени работы и режимов.
- Рабочая платформа с площадью 215 × 215 мм.
- Максимальная нагрузка платформы 1 кг.
- Цифровая установка времени от 1 мин до 24 ч / непрерывно.
- Угол наклона платформы фиксированный 7°.
- Прямой привод обеспечивает точность и постоянство режима покачивания.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	BIOSAN
Страна бренда	Латвия
Габариты, мм	220 × 205 × 120
Вес, кг	2.1
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.