

Медицинский орбитальный шейкер ELMi S-3

Медицинские встряхиватели



Ваша цена

Розница
61 366 руб.

Оптовая цена
58 788 руб.



В наличии

НДС не облагается

Описание

Медицинский орбитальный шейкер ELMi S-3

Медицинский орбитальный шейкер ELMi S-3 — прибор для перемешивания и взбалтывания биологических жидкостей и растворов в пробирках и лабораторной посуде с плоским дном, включая колбы, подставки с пробирками, чашки Петри и другую лабораторную посуду. Используется в микробиологии, вирусологии, биохимии и биологии.

Шейкер имеет орбитальный тип движения с амплитудой вращения платформы 20 мм и размером рабочей области платформы 168 × 168 мм. Цифровая система управления оборотами обеспечивает лёгкую настройку на любой режим работы — от плавного до высокоинтенсивного перемешивания. Крепление посуды осуществляется с помощью магнитных упоров, подходящих для пробирок и колб различных форм и габаритов.

Устройство абсолютно бесшумно в работе, имеет минимальные размеры и удобную панель управления, что позволяет экономить рабочее место и повышает комфорт работы в лаборатории.

Особенности

- Орбитальное перемешивание с амплитудой платформы 20 мм.
- Размер рабочей платформы 168 × 168 мм.
- Цифровая система управления скоростью вращения.
- Широкий диапазон скоростей: от 20 до 300 об/мин.
- Магнитные упоры для надёжного крепления лабораторной посуды.
- Минимальные размеры и компактный дизайн.
- Бесшумная работа.
- Энергонезависимая память для сохранения параметров работы.
- Звуковой сигнал при окончании работы.
- Простая и удобная панель управления.

Технические характеристики

Характеристика	Значение
Размер рабочей области платформы	168 × 168 мм
Максимальная нагрузка	1,5 кг
Амплитуда вращения платформы	20 мм
Вид вращения платформы	орбитальный
Таймер	отключаемый, от 1 до 999 мин
Скорость вращения	от 20 до 300 об/мин
Температура окружающей среды	от 10 до 45 °C
Относительная влажность воздуха (при 20 °C)	не более 80 %

Преимущества

- Звуковой сигнал при окончании работы.
- Энергонезависимая память, сохраняющая установленные параметры скорости и времени вращения.
- Компактные минимальные размеры, экономящие рабочее место.
- Лёгкая и удобная панель управления для быстрой настройки режимов работы.
- Бесшумная работа, обеспечивающая комфорт в лабораторных условиях.
- Магнитные упоры для надёжного закрепления лабораторной посуды различных форм и размеров.
- Широкий диапазон скоростей вращения: от 20 до 300 об/мин, для разных типов жидкостей и контейнеров.
- Орбитальное движение платформы с амплитудой 20 мм обеспечивает равномерное перемешивание.
- Рабочая платформа 168 × 168 мм позволяет размещать несколько пробирок или колб одновременно.
- Простая установка и замена лабораторной посуды без использования инструментов.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	ELMI
Страна бренда	Латвия
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00010004253.pdf , https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010004253.pdf
Габариты, мм	205 × 170 × 70
Вес, кг	1.8
Электропитание, В	220, через адаптер 12
Потребляемая мощность, Вт	не более 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.