

## Ротор угловой ELMI Strip Rotor для CM-70M-07/09

Медицинские центрифуги



**Ваша цена**

Розница  
**5 805 руб.**

Оптовая цена  
**5 590 руб.**



Под заказ

С учетом НДС 22 %

### Описание

#### Ротор угловой ELMI Strip Rotor для ELMI CM-70M-07 и для ELMI CM-70M-09

Угловой ротор ELMI Strip Rotor предназначен для использования с центрифугами [ELMI CM-70M-07](#) и [ELMI CM-70M-09](#). Он представляет собой универсальный ротор, совместимый с пробирками объемом от 0,2 до 2 мл, а также со стрип-полосками объемом 0,2 мл. Конструкция обеспечивает надёжное крепление и равномерное распределение нагрузки во время центрифугирования.

Ротор предназначен для проведения процедур осаждения и перемешивания проб, что делает его универсальным решением для лабораторий, работающих с ДНК, РНК и другими биологическими образцами. Высокоточное изготовление гарантирует балансировку и долговечность эксплуатации.

#### Особенности

- Совместим с центрифугами [ELMI CM-70M-07](#) и [ELMI CM-70M-09](#).
- Подходит для пробирок объемом 0,2–2 мл и стрип-полосок 0,2 мл.
- Поддерживает режимы осаждения и перемешивания.
- Устойчивое равновесие при высоких скоростях вращения.
- Прочная конструкция, устойчивая к воздействию реагентов.
- Обеспечивает высокую воспроизводимость результатов центрифугирования.

#### Технические характеристики

Характеристика	Значение
Тип ротора	Угловой
Совместимость	<a href="#">ELMI CM-70M-07</a> , <a href="#">ELMI CM-70M-09</a>
Объём пробирок	0,2–2 мл
Поддерживаемые типы пробирок	Микропробирки, стрип-полоски 0,2 мл
Режимы работы	Осаждение, перемешивание
Материал	Высокопрочный пластик и металл
Балансировка	Динамическая, автоматическая

### Характеристики

Параметр:

Показатель:

Страна бренда

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.