

## Медицинская центрифуга ELMi CM-50

Медицинские центрифуги



### Ваша цена

Розница  
**117 705 руб.**

Оптовая цена  
**112 760 руб.**



В наличии

НДС не облагается

- Тип центрифуги: с естественным охлаждением
- Размер центрифуги: настольная
- Макс. скорость вращения, об/мин: 15 000
- Шаг задания частоты вращения, об/мин: 100
- Относительное центробежное ускорение (ОЦУ, RCF), g: 15 294

## Описание

### Медицинская центрифуга ELMi CM-50

ELMi CM-50 – компактная и мощная мини-центрифуга, предназначенная для эффективного разделения компонентов крови и других жидкостей в пробирках различного объема. Центрифуга оснащена запатентованной аэродинамической камерой и магнитной крышкой ротора, что снижает уровень шума и нагрев образцов, обеспечивая безопасное и комфортное использование.

Рабочее напряжение 24 В и специальная система управления обеспечивают низкое энергопотребление и высокий уровень безопасности. Центрифуга подходит для медицинских, научно-исследовательских и лабораторных учреждений.

### Особенности

- Низкий уровень шума при максимальной скорости вращения.
- Безопасная блокировка крышки ротора.
- Цифровой датчик дисбаланса реагирует на любую нестандартную ситуацию.
- Функция экспресс-центрифугирования.
- Цифровой таймер для точного контроля времени работы.
- Пять уровней торможения ротора.
- Запатентованная магнитная крышка ротора.
- Отображение скорости вращения в об/мин или RCF.
- Исключительно низкий нагрев образцов (максимум 10 °C выше комнатной температуры при работе на максимальной скорости).
- Компактные размеры и минимальный вес для удобства размещения на рабочем столе.

### В комплект входит ротор 50.01

### Технические характеристики

Характеристика	Значение
Ротор 50.01, шт. × мл	12 × 1,5/2 или 0,2/0,5 с применением адаптеров (заказываются отдельно)
Угол наклона пробирок в роторе	45 °
Скорость вращения ротора	1 000 – 15 000 об/мин
Шаг установки скорости	100 об/мин
Максимальная центрифужная сила (RCF)	15 294
Шаг установки RCF	10
Установка таймера	до 99 мин
Число степеней торможения	5

Максимальный суммарный дисбаланс пробирок 1,5 г

Рабочее напряжение 24 В

## Преимущества

- Низкий уровень шума при максимальной скорости.
- Безопасная блокировка крышки.
- Функция экспресс центрифугирования.
- Цифровой таймер.
- 5 уровней торможения ротора.
- Датчик дисбаланса ротора.
- Запатентованная магнитная крышка ротора.
- Исключительно низкий нагрев образцов. (максимум 10 °С выше комнатной температуры) при работе на максимальной скорости.

## Характеристики

Параметр:	Показатель:
<b>Бренд</b>	ELMI
<b>Страна бренда</b>	Латвия
<b>Ссылка на документы</b>	<a href="https://tech.nv-lab.ru/links/SS-00000002486.pdf">https://tech.nv-lab.ru/links/SS-00000002486.pdf</a> , <a href="https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00000002486.pdf">https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00000002486.pdf</a> , <a href="https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00000002486.pdf">https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00000002486.pdf</a>
<b>Тип центрифуги</b>	с естественным охлаждением
<b>Размер центрифуги</b>	настольная
<b>Макс. скорость вращения, об/мин</b>	15 000
<b>Шаг задания частоты вращения, об/мин</b>	100
<b>Относительное центробежное ускорение (ОЦУ, RCF), g</b>	15 294
<b>Диапазон задания времени работы, мин</b>	0,1...99
<b>Габариты, мм</b>	204 × 188 × 137
<b>Вес, кг</b>	3,1
<b>Электропитание, В</b>	220
<b>Потребляемая мощность, Вт</b>	1 200
<b>Страна производства</b>	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.