



LMC-3000 Медицинская Лабораторная Центрифуга

LMC-3000 - современная настольная низкоскоростная центрифуга, предназначенная для работы с 96-луночными микропланшетами и лабораторными пробирками до 50 мл. Широко применяется в лабораториях биомедицинского профиля, как оборудование, используемое для анализов крови и других биологических жидкостей.

Удобная конструкция ротора для иммунологических планшетов позволяет проводить процесс сепарации микроколичеств различных компонентов при проведении ИФА.

Особенности:

- Удобный ввод параметров центрифугирования (времени и скорости) и одновременное отображение на дисплее как введенных, так и реальных данных,
- Безопасное проведение анализов: металлический защитный кожух и крышка корпуса, автоматическое отключение при дисбалансе, а также блокировка крышки во время работы центрифуги обеспечивают безопасную работу на всех скоростях,
- Низкий уровень шума,
- Плавный пуск и остановка ротора,
- Широкий выбор аксессуаров - роторов.

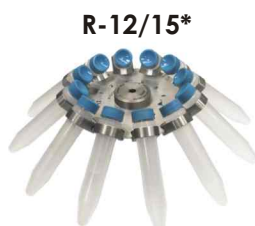
Прибор сертифицирован Министерством здравоохранения РФ.

Спецификация

- Регулируемая скорость для пробирок 100-3000 об./мин (шаг 100 об./мин)
- Регулируемая скорость для планшетов 100-2000 об./мин
- Диаметр рабочего объёма 335 мм
- Время центрифугирования 1 - 90 мин (шаг 1 мин)
- Время остановки ротора 30 с
- Дисплей ЖК
- Размеры 495x420x235 мм
- Вес, не более 13,5 кг
- Питание 230 В, 50/60 Гц, 130 Вт



	Типы пробирок или планшет	Производитель	Размеры пробирок, в х длина, мм (макс.)	Количество мест	Объём пробирки (мл)	Диапазон скорости (об./мин.)	Максимальная центробежная сила
R-6	Одноразовая пластиковая с коническим дном и крышкой	Falcon, Greiner, Sarstedt, Corning	29 x 115	6	50	0 – 3000	1700 x g
R-12/15	Одноразовая пластиковая с коническим дном и крышкой	Falcon, Greiner, Sarstedt	17 x 120	12	15	0 – 3000	1700 x g
R-12/10*	Одноразовая пластиковая с круглым дном без крышки	Nunc, Greiner	16 x 105	12	10-15	0 – 3000	1700 x g
R-2	Стандартный 96-луночный микропланшет	Nunc, Greiner, Sarstedt, Corning	128 x 85.6 x 45	2	—	0 – 3000	560 x g



* Дополнительные адаптеры для разного типа пробирок

ООО "Лабораторное оснащение"

Россия, Москва, 111399, Зеленый проспект, д. 36/16

Тел.: (+7 495) 991-93-25 - Коммерческий отдел, (+7 495) 769-38-93 - Отдел развития,

(+7 495) 762-32-64 - Отдел логистики

Факс: (+7 495) 703-18-11

E-mail: info@moslabo.ru , <http://www.moslabo.ru/>