

LMC-3000, Центрифуга медицинская лабораторная

ОПИСАНИЕ

LMC-3000 - современная настольная низкоскоростная центрифуга, предназначенная для работы с 96-луночными микропланшетами, лабораторными пробирками до 50 мл и гелевыми картами. Широко применяется в лабораториях биомедицинского профиля.

Особенности:

- Удобный ввод параметров центрифугирования (скорости и времени) и одновременное отображение на дисплее как установленных, так и реальных значений;
- 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;
- Выбор ротора;
- Преобразование об/мин в RCF (Relative Centrifugal Force);
- Выбор режима набора скорости (Slow, Normal, Fast), торможения (0, Slow, Normal, Fast) и возможность отключения принудительного торможения;
- Широкий выбор роторов.

Прибор зарегистрирован в Министерстве здравоохранения РФ

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Диапазон регулируемой скорости для пробирок	100-3000 об/мин (1610 × g)
Диапазон регулируемой скорости для планшетов	100-2000 об/мин (560 × g)
Шаг установки	100 об/мин
Цифровая установка времени	1–90 мин. (шаг 1 мин.)
Звуковой сигнал таймера	+
Диагностика дисбаланса ротора (автоматическая остановка, «IMBALANCE» предупреждение)	+
Дисплей	ЖК, 2 × 16 знаков
Диаметр рабочей камеры	335 мм
Размеры (Д×Ш×В)	420 x 495 x 235 мм
Вес	11,8 кг
Питание	230 В, 50/60 Гц или 120 В, 50/60 Гц
Потребляемая мощность (230В / 120В)	110 Вт (0.5 А) / 120 Вт (1 А)



КАТ. HOMEР

Without rotor	Без ротора
BS-010208-AAA	230VAC 50/60Hz Euro вилка
BS-010208-AAB	230VAC 50/60Hz UK вилка
BS-010208-AA3	230VAC 50/60Hz AU вилка
BS-010208-AAC	100VAC 50/60Hz US вилка, 120VAC 60Hz US вилка
BS-010208-GK	IQ OQ документ
BS-010208-LK	PQ документ



R-6
BS-010208-DK
ротор

Одноразовая пробирка
пластиковая с коническим
дном и крышкой.
Алюминиевые стаканы



R-6P
BS-010208-ХК
ротор

Одноразовая пробирка
пластиковая с коническим
дном и крышкой. Пластиковые
стаканы (POM Kocetal)



R-12/10
BS-010208-ВК
ротор

Одноразовая пробирка
пластиковая с круглым дном



BN-13/75
BS-010208-РК
комплект адаптеров

Для ротора R-12/10, R-24/10
дополнительные адаптеры -
BN-13/75 для вакутайнеров 2-
5 мл



BN-13/100
BS-010208-КК
комплект адаптеров

Для ротора R-12/10, R-24/10
дополнительные адаптеры -
BN-13/100 для вакутайнеров
4-8 мл



BN-16/100
BS-010208-РК
комплект адаптеров

Для ротора R-12/10, R-24/10
дополнительные адаптеры -
BN-16/100 для вакутайнеров
8-10 мл



R-12/15 ротор
BS-010208-ЕК
Одноразовая пробирка
пластиковая с коническим
дном и крышкой



R-2
BS-010208-АК
ротор

Стандартные 96-луночные
планшеты, ПЦР-планшеты с
юбкой и глубоколоночные до
45 мм высотой.



AP-96
BS-010219-ДК
адаптер

2 адаптера для 96-луночных
ПЦР-планшетов с полуюбкой и
без юбки - сделанных из
Ertacetal® С. Автоклавируемы



AP-384
BS-010219-ЕК
адаптер

2 адаптера для 384-луночных
планшетов - сделанных из
Ertacetal® С. Автоклавируемы



R-24GC
BS-010208-ВК
ротор

Ротор на 24 гель карты для
серологического тестирования
по группам крови RCF 280 x g



RR-U
BS-010208-УК
штатив для роторов
Штатив для роторов



BN-11/30
BS-010208-ЗК
комплект стаканов к ротору R-6P
Запасной комплект стаканов (6
шт.) к ротору R-6P.
Пластиковые стаканы (POM
Kocetal).



BN-16/90
BS-010208-СК
комплект стаканов к ротору R-
12/10 R-24/10

Запасной комплект стаканов
(12 шт.) к ротору R-12/10, R-
24/10. Пластиковые стаканы.



BN-17/120
BS-010208-ТК
комплект стаканов к ротору R-
12/15

Запасной комплект стаканов
(12 шт.) к ротору R-12/15.
Пластиковые стаканы.