# 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;
- Возможно отключение принудительного торможения;\*
- Широкий выбор роторов.

Дополнительная информация о роторах

## \*НОВАЯ ФУНКЦИЯ

Прибор зарегистрирован в Министерстве здравоохранения РФ

# СПЕЦИФИКАЦИЯ

Диапазон регулируемой скорости для пробирок	100-3000 об/мин (1700 × g)
Диапазон регулируемой скорости для планшетов	100-2000 об/мин (560 × g)
Шаг установки	100 об/мин
Диагностика дисбаланса ротора (автоматическая остановка, «IMBALANCE» предупреждение)	+
Дисплей	ЖК, 2 × 16 знаков
Цифровая установка времени	1-90 мин. (шаг 1 мин.)
Диаметр рабочей камеры	335 мм
Размеры (Д×Ш×В)	495 х 410 х 235 мм
Bec	11,8 кг
Питание	230 В, 50/60 Гц или 120 В, 50/60 Гц
Потребляемая мощность (230B / 120B)	110 BT (0,5 A) / 120 BT (1 A)





# KAT. №.

	LMC-3000 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
BS-010208-AAC	120VAC 60Hz US вилка
BS-010208-DK	Ротор R-6
BS-010208-XK	Ротор R-6Р
BS-010208-EK	Ротор R-12/15
BS-010208-BK	Ротор R-12/10
BS-010208-AK	Ротор R-2
BS-010208-VK	Ротор R-24GC

# LMC-3000, Центрифуга медицинская лабораторная



	BS-010208-UK	Штатив для роторов RR-U
	BS-010208-PK	Для ротора R-12/10 дополнительные адаптеры - BN- 13/75 для вакутайнеров 2-5 ml
	BS-010208-QK	Для ротора R-12/10 дополнительные адаптеры - BN- 13/100 для вакутайнеров 4-8 ml
	BS-010208-RK	Для ротора R-12/10 дополнительные адаптеры - BN- 16/100 для вакутайнеров 8-9 ml
	BS-010219-DK	Для ротора R-2 дополнительные адаптеры - AP-96 для 96-луночных ПЦР-планшетов с полуюбкой и без юбки
	BS-010208-GK	IQ OQ документ
	BS-010208-LK	PQ документ

# ■ АКСЕССУАРЫ



#### R-6

Одноразовая пробирка пластиковая с коническим дном и крышкой RCF 1700 x g Алюминиевые стаканы



# R-6P

Одноразовая пробирка пластиковая с коническим дном и крышкой RCF 1700 x g Пластиковые стаканы (POM Kocetal)



## R-12/15

Одноразовая пробирка пластиковая с коническим дном и крышкой RCF 1700 x g

# LMC-3000, Центрифуга медицинская лабораторная





#### R-24GC

Ротор на 24 гель карты для серологического тестирования по группам крови



#### R-12/10

Одноразовая пробирка пластиковая с круглым дном RCF 1700 x g



### BN-13/75, BN-13/100, BN-16/100 для R-12/10

Комплект из 12 адаптеров для вакутайнеров 2-5; 4-8; 8-9 мл - сделанных из полиацеталя (РОМ-С). Макс. температура +100°C.



#### R-2

Стандартный 96-луночный микропланшет RCF 560 x g



### AP-96 для R-2

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

Biosan SIA., Ratsupites 7, build. 2, Riga, LV-1067, Latvia, Phone: +371 674 261 37, Fax: +371 674 281 01, E-mail: marketing@biosan.lv, <a href="http://www.biosan.ly">http://www.biosan.ly</a>

# LMC-3000, Центрифуга медицинская лабораторная





**RR-U** Штатив для роторов