

Центрифуга медицинская серии CM: CM-6MT

Компактная, бесшумная и надежная многофункциональная центрифуга.

Предназначена как для пробирок, так и для планшет.

Идеальный инструмент для работы в условиях, требующих высокой пропускной способности.

Ключевые свойства

- Скорость вращения ротора до 3500 об/мин.
- Задание и отображение на ЖКИ дисплее таймера и скорости вращения ротора в об/мин или ОЦУ.
- Блокировка крышки во время работы.
- Датчик дисбаланса.
- Автоматическая разблокировка, приоткрытие крышки и звуковая сигнализация после остановки ротора.
- Бесшумная работа.
- Сверхточное поддержание скорости вращения ротора.
- Практически неограниченный режим непрерывной работы.
- 6 Степеней торможения

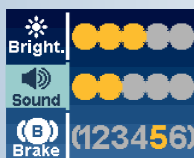
Дисплей и органы управления



Органы управления вынесены отдельным блоком кнопок, что исключает возможность случайного сброса настроек и делает повседневную работу более интуитивной и комфортной.



Используя продуманную навигацию и цветной ЖКИ дисплей настройки производятся легко и быстро.



Меню настроек пользователя позволяет сделать прибор максимально удобным в работе и отвечающим персональным требованиям оператора.

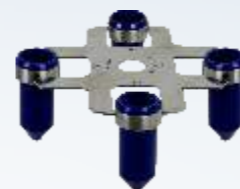
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Количество используемых роторов		7
Скорость центрифугирования	Об/мин	100 - 3500
Максимальная центрифужная сила	RCF	2300
Максимальный шум	Дб	не более 55
Допустимый диапазон температур	°C	from +10 to +40
Допустимая влажность при 20°C	%	80
Питание от сети	В, Гц	100 - 240 50/60 Гц
Потребляемая мощность	Вт	250
Размеры (Д x Ш x В)	Мм	430 x 410 x 220
Макс. нагрев пробирок выше комнатной темп.	°C	8
Вес	Кг	11.8



РОТОР 6М

Универсальный ротор на 12 адаптеров.
Макс. объем применяемых пробирок: 12 мл.
Макс. размер применяемых пробирок (Д/Ш): 115/16.8 мм.
Макс. скорость центрифугирования: 3500 об/мин.
Допускается применение 12 пробирок длиной 135 мм и 6 пробирок 150 мм, при загрузке ротора с интервалом в один адаптер!



РОТОР 6М.01

Универсальный ротор на 4 адаптера.
Максимальный объем применяемых пробирок: 50 мл. Максимальный размер применяемых пробирок (Д/Ш): 135/30 мм.
Максимальная скорость центрифугирования: 3500 об/мин.



РОТОР 6М.02

Универсальный ротор на 24 адаптера.
Макс. объем применяемых пробирок: 12 мл.
Макс. размеры применяемых пробирок: (Д/Ш) 115/16.8 мм.
Макс. скорость центрифугирования 3500 об/мин.
В наружный ряд допускается установка пробирок длиной 140мм.



РОТОР 6М.03 ДЛЯ ГЕЛЬ-КАРТ

Ротор на 24 стандартные гель карты.
Специально для ротора 6М.03 в память центрифуги записан режим "GELL", обеспечивающий оптимальные условия для осаждения образцов: 736 об/мин (80 ОЦУ) на протяжении 10 минут.



РОТОР 6М.04 ДЛЯ МИКРОПЛАНШЕТ

Ротор на 2 иммунопаншеты.
Размер применяемых планшет:(Ш/Д/В) 86/128/20 мм.
Максимальная скорость: 2500 об/мин.



РОТОР 6М.05

Универсальный ротор на 12 адаптеров.
Макс. объем применяемых пробирок: 15 мл.
Макс. размер применяемых пробирок (Д/Ш): 140/16.8 мм.
Макс. скорость центрифугирования: 3500 об/мин.



РОТОР 6М.06

Универсальный ротор на 6 адаптеров.
Максимальный объем применяемых пробирок: 50 мл. Максимальный размер применяемых пробирок (Д/Ш): 135/30 мм.
Максимальная скорость центрифугирования: 3500 об/мин.