

# Центрифуга медицинская серии СМ: СМ-70 (гематокритная)



7000 об/мин 6500 ОЦУ  
Ротор на 12 капилляров

## Ключевые свойства

Гематокритная центрифуга СМ-70 оснащена угловым ротором на двенадцать капилляров, которые устанавливаются в съемные адаптеры.


### СВОЙСТВА

- ♦ Плавность пуска ротора
- ♦ Автоматическое отключение ротора через заданный интервал времени
- ♦ Звуковая сигнализация остановки ротора

### ПРИИМУЩЕСТВА

Минимальные габариты прибора, простота в управлении, практическое отсутствие шума и вибрации обеспечивают высокую производительность и удобство в работе.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Скорость центрифугирования	RPM	Постоянная 7000
Максимальная центрифужная сила	RCF	6500
Максимальный шум	Дб	60
Допустимый диапазон температур	°С	4 - 45
Допустимая влажность при 20 °С	%	80
Питание от сети 100-240В 50-60Гц через адаптер		24VDC - 2.5A
Потребляемая мощность	Вт	50
Размеры (Д x Ш x В)	Мм	190 x 170 x 125
Вес	Кг	2.3

## ПАРАМЕТРЫ ПРИМЕНЯЕМЫХ РОТОРОВ

Количество пробирок в роторе	Шт	12
Максимальные размеры применяемых пробирок	диаметр x длину (мм)	1.5 - 1.6 x 75
Угол наклона пробирок в роторе	Град	50