Микроцентрифуга mySPIN 12



Микроцентрифуги серии mySPIN 12 обеспечивают одновременное центрифугирование 12 пробирок объемом 1,5 – 2,0 мл при максимальной скорости/ускорении 12 500 об/мин / 9 800 g с возможностью регулировки параметров центрифугирования. В комплект поставки входит: микроцентрифуга MySPIN 12, угловой ротор 12 х 1,5/2,0 мл, угловой ротор 32 х 0,2 мл (одиночные пробирки или 4 ПЦР-стрипа), адаптеры для пробирок 0,2 мл (12 шт.), адаптеры для пробирок 0,5 мл (12 шт.), универсальный адаптер питания 110-240 B, 50/60 Γ ц с 4 сменными типами штекеров.

Производитель: THERMO FISHER

Scientific

Модель: mySPIN 12 Страна: США Особенности: Программирование скорости центрифугирования или центробежного ускорения в зависимости от используемой методики Таймер Кнопочная панель управления Цифровой дисплей с подсветкой, отображающий параметры центрифугирования Прозрачная пластиковая крышка позволяет наблюдать за процессом центрифугирования Остановка процесса центрифугирования при возникновении дисбаланса Блокировка крышки во время центрифугирования Замена ротора без использования инструментов Функция быстрого центрифугирования Низкий уровень шума

Характеристики

Максимальная емкость ротора, мл	12 х 2 мл
Максимальная скорость, об/мин	12500
Максимальное ускорение, д	9800
Диапазон установки таймера, мин	от 1 сек до 30 мин, режим быстрого центрифугирования
Уровень шума, дБ	51-53
Габариты (Г х III х В), см	20,3 x 17,1 x 11,4
Вес, кг	1.41