

Центрифуга для микрообъемов CF-10



Центрифуга для микрообъемов CF-10 является многофункциональной, в ней применены расширенные спецификации и компактный дизайн, что позволяет легко перемещать, следовательно, позволяет использовать для различных экспериментальных сред. Этот продукт был разработан и изготовлен с учетом максимальной простоты использования и безопасности.

Производитель: DAIHAN Scientific Co, Ltd

Модель: CF-10

Страна: Корея

Особенности: Высокая производительность - цифровое управление скоростью с обратной связью, макс. 13,500 об / мин. Компактный размер, позволяющий использовать меньше пространства в лаборатории. Безопасная электронная система блокировки крышки: открывание крышки невозможно во время работы. Простая операция для многократного использования функции «Spin Down». Время разгона и торможения меньше 15 секунд (при максимальной скорости). Поскольку многофункциональная ручка Jog-Dial встроена, ею легко манипулировать. Встроенный цифровой ЖК-экран с расширенными техническими характеристиками.

Характеристики

Электропитание	однофазное, 220 В, 50/60 Гц
Охлаждение	без охлаждения
Вес, кг	5
Адаптер	6 x 0.2 / 0.5 мл (в комплекте)
Максимальная скорость вращения	1 000 - 13 500 об./мин.
Центробежное ускорение	12 225 g
Вместимость ротора	12 пробирок по 0,2 мл, 0,5 мл, 1,5 мл
Ротор угловой в комплекте	с фиксированным углом ротор для пробирок (12 шт) объемом 0,2 мл, 0,5 мл, 1,5 мл
Ротор-стрип в комплекте	12 стрип-пробирок для ПЦР объемом 0,2 мл и 0,5 мл.
Материал	поликарбонат (крышка), АБС-пластик (корпус), полиэтилен и (крышка)
Габариты (Ш) x (Г) x (В), мм	170 x 226 x 183
Мощность	90 Вт