

ЦЕНТРИФУГА ДЛЯ МИКРООБЪЕМОМОВ CEF-6



Применение: разделение раствора внутри центрифугируемой пробирки за счет центробежного ускорения, создаваемого при вращении пластикового сменного ротора. По окончании процесса происходит образование осадка внутри сосуда и растворителя сверху. Дизайн современный, красивый внешний вид и долговечный.

Производитель: DAIHAN Scientific Co, Ltd
Модель: CEF-6
Страна: Республика Корея

Настольная центрифуга Cef-6 в комплект входит угловой ротор объемом 6 x 15 мл и адаптеры. Блокировка крышки во время работы. Защита двигателя от перегрева. Аналоговое управление.

Характеристики

Электропитание	однофазное, 220 В, 50 Гц
Охлаждение	без охлаждения
Диапазон скоростей вращения	300-2 500 об./мин.
Центробежное ускорение	1 066 g
Вместимость ротора	6 x 10/15 мл (пробирки)
Ротор угловой в комплекте	6 x 15 мл угловой ротор
Адаптер	6 x 10-15 мл (в комплекте)
Управление	аналоговое, контроль скоростью и временем
Мотор	индукционный
Материал	АБС-пластик (корпус и крышка)
Габариты (Ш) x (Г) x (В), мм	280 x 280 x 255
Вес, кг	3.5