

iFuge D12

高速微型离心机



- 12 x 1.5 / 2.0 ml 转子
- 长寿命无刷直流电机可实现高效的性能
- 最高速度可达 15000 RPM (g 力高达 15596 x g)
- 不平衡检测和自动切断安全

电机	无刷直流电机
最大容量	12 x 1.5/2 ml (microtubes)
转速	500 to 15000 RPM
最大离心力	15596 x g
转速精度	± 100 rpm
运动时间	1 到 99 分钟 & 无限模式
加速时间	65 ± 2 秒
减速时间	45 ± 2 秒
尺寸 (L x W x H)	260 x 244 x 203 mm
重量	4 Kg (带转子)
输入电压	24V3A
功耗	72 W

可选转子

D12-HCT 血液管 (24 管 x 45 毫米)(高达 12577 x g @ 15000 RPM)

M12-R2x8 PCR 转子 (2 x 8 x 0.2 ml) (高达 12577 x g)

- 具有 12 孔容量的转子体
- 时间设置从 1 到 99 分钟和无限模式
- 标准配件包括：用于 0.2 / 0.4ml 微管的适配管