

M24PR

冷冻微量高速离心机



- 最大容量44x1.5/2毫升-提供高达15000RPM
- 无刷直流电机，免维护，寿命长
- 可变速和时间设定的微处理器控制离心机，以及上次运行的内存功能
- 定时器设置从30秒到999分钟和无限模式
- 可调节制冷温度最低可达-20 C
- 保持4 C恒温时，最大转速可达15000RPM



24 x 1.5/2 ml
(21420 x g)



44 x 1.5/2 ml
(22388 x g)



8 x 5 ml
(18461 x g)



PCR Strip Rotor (4 Strips)
(15397 x g)

规格	参数
制冷温度	Up to -20°C
转速区间	500 -15000 RPM
时间设定	30秒至999分钟或无限模式
操作显示	大背光液晶显示器
可编程功能	用户最多可以设置和保存99个自定义程序，每个程序4行
盖子锁安全	Yes
不平衡检测	Yes
尺寸 (LxWxH)	452x314x278mm
重量	43kgs(带转子)

- 快速冷却模式的预设特性-离心腔环境温度达到4 C
- 大背光液晶显示器，便于多参数的可读性
- 用户可编程（用户可设置多达99个程序，每行4行）
- 一台主机，多种离心转子选择
- 不平衡检测和盖子锁安全特性



微型处理器控制



大背光LED显示



不平衡检测



多种转子选择