



JW-2010 迷你微孔板离心机

微孔板离心机是专门为96孔微孔板设计的迷你型瞬时离心机，能够瞬间离下挂壁液滴，只需将微孔板从离心机顶部插槽垂直装入即可（液体在表面张力作用下保持在微孔板内部，因此不必担心漏液）。人性化的程序设计，配置点动、定时和转速可调操作模式，让实验更加便捷高效。

整机特性：

- ◆适用于带裙边及不带裙边的各种标准PCR微孔板
- ◆LCD显示屏，运行中可修改离心参数
- ◆瞬间离心功能，自动刹车，可设定最高转速，扩展了应用
- ◆直流无刷电机免维护，更快的加减速速率，在更短的时间内分离更多的样品
- ◆人性化的程序设计，配置点动、定时和转速可调操作模式，运行中可修改离心参数，让实验更加便捷高效，安静稳定
- ◆外观设计独特，体积精巧，不占空间，操作简单，全盖90°打开，方便取放微孔板
- ◆能够快速离下挂壁液滴，PCR实验前后使用，显著改善实验效果



JW-2010主要技术参数

型号	JW-2010
最高转速	3000rpm (500-3000rpm)
最大相对离心力	600xg
定时范围	点动/1~99秒/1~99分
输入电源	DC24电源适配器 (AC 100~230V 50/60Hz)
功率	50W
重量	2.6Kg
包装尺寸	230 x 195x 195mm

配置

样品容器	容量
NO1:PCR板	96孔x2
NO2:酶标板	96孔x2
NO3:PCR排管	0.2mlx24
NO4:PCR管	0.2mlx192