



HWZ-300 微孔板振荡器

产品介绍:

HWZ-300 是一款采用直流无刷电机和微电脑技术相结合的专门针对酶标板、细胞培养板的高速振荡器。一次最多能够装载 2 块平底酶标板（96 孔/384 孔板）、深孔板、细胞培养板（24 孔板、48 孔板、96 孔板等）等样品板。

产品特点:

- ▶ LCD 实时显示系统运行状态和参数值。
- ▶ 采用高品质开关电源，整机长期运行稳定可靠。
- ▶ 可在 0~99 小时 59 分钟范围内任意设定混匀时间。
- ▶ 采用直流无刷电机，噪音低、干扰小、免维护。
- ▶ 自带状态指示灯让用户快速了解设备运行状态。
- ▶ 运行结束后自动发出提示音。
- ▶ 自动故障检测及蜂鸣器报警功能。
- ▶ 带有专利技术的电机转速控制系统。
- ▶ 特有的固定方式，可快速安装、拆卸样品，无需额外工具。

产品参数:

时间设置:	1min~99h59min/∞
转速范围:	200~2000rpm
振幅:	3mm
转速步进:	10rpm
状态指示灯带:	有
快速拆卸样品:	支持
样本容量:	2 块微孔板
电源:	DC24V/2A
输入功率:	45W
外形尺寸(mm):	294×200×107
重量(kg):	3.8

