



HWZ-100 微孔板振荡器

产品介绍:

HWZ-100 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。一键式操作模式,使得用户能够非常方便的设置参数,简单易用。一次最多能够装载 4 块酶标板(96 孔/384 孔板)、细胞培养板(24 孔板、48 孔板、96 孔板等)等样品。

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;
- ▶ 采用一键式旋钮操作,简单易用;
- ▶ 可在 0~100 小时范围内任意设定培养时间,定时结束后,自动发出提示音;
- ▶ 自动故障检测及蜂鸣器报警功能。

产品参数:

时间设置:	1min ~ 99h59min
转速范围:	200~1500rpm
振幅:	3mm
转速步进:	10Rpm
样本容量:	4 块标准板
输入功率:	45W
输入电压:	AC110V~240V 50/60 Hz
外形尺寸(mm):	280×270×140
重 量 (kg):	4.0

