

恒温水浴槽

W2L系列



产品介绍：

- ◆ W2L系列恒温水浴槽是一款采用微电脑技术和PID控制方式结合而成的高精度温度控制仪器。内置不锈钢一体成型槽；加热管采用U型不锈钢管，加热均匀，耐腐蚀，热能损耗小。

产品特点：

- ◆ 简单易用的人机操作界面，实时显示全部运行信息，方便用户观察设备运行状态。
- ◆ 微电脑程序PID自动控温，控温均匀，控温精度高。
- ◆ 采用一次性冲压成型的不锈钢锅内胆，配合独特密封结构，杜绝漏水。
- ◆ 水槽侧置独立排水口，可轻松清洗内胆后排尽污水。
- ◆ 内置水位监测系统，防止干烧带来的隐患，安全可靠。
- ◆ 内置软件超温保护装置，使用更可靠。

性能指标：

项目	参数		
产品型号	W2L-1	W2L-2	W2L-3
温度设置范围	0℃~100℃	0℃~100℃	0℃~100℃
控温范围	室温+5℃~100℃	室温+5℃~100℃	室温+5℃~100℃
定时范围	1min-99h59min/∞	1min-99h59min/∞	1min-99h59min/∞
控温精度	≤±0.3℃@37℃	≤±0.3℃@37℃	≤±0.3℃@37℃
显示精度	0.1℃	0.1℃	0.1℃
温度均匀性	≤±0.3℃@37℃	≤±0.3℃@37℃	≤±0.3℃@37℃
升温时间	≤30分钟(25℃至100℃)	≤30分钟(25℃至100℃)	≤30分钟(25℃至100℃)
容量	2L	2个2L	3个2L
工作空间	125x100x115mm	2个125x100x115mm	3个125x100x115mm
输入功率	300W	600W	900W
输入电压	220V 50/60Hz	220V 50/60Hz	220V 50/60Hz
外形尺寸	206x254x310mm	397x254x310mm	588x254x310mm
重量	2.2kg	5.5kg	8.5kg

