

# HLC-108R高低温恒温槽

**1、产品应用**

广泛引用与旋转蒸发仪的冷却；配反应釜系统恒温、生物反应釜控温；为冷阱提供冷却源；蒸馏系统的冷却；为实验室提供中央冷却水；析仪器如粘度计外循环、流变仪等的控温；超声破碎、分散机的降温等；外部开放式容器的控温和循环。

**2、产品特点**

1. 压力吸力泵：流量大，水流平稳，不飞溅可承受-80~300℃的温度长时间温度工作；
2. 一体成型：和液体和蒸汽接触的零件采用高性能不锈钢和高性能材料；
3. 离心搅拌技术：压力吸力泵拥有射流喷射混匀内循环技术，温度均匀性更好；
4. 进口温度传感器：高精度四线制进口PT100温度传感器，可进行单点，两点，三点温度标定；
5. 低液位保护：报警时可灯光和声音同时提醒。

**3、技术参数**

|  |  |
| --- | --- |
| 型号 | HLC-108R |
| 货号 | 1032015001 |
| 水箱容积（L） | 8 |
| 控温范围（℃） | RT+10~300 |
| 温控精度（℃） | ±0.01~0.05 |
| 设定精度（℃） | ±0.01 |
| 显示精度（℃） | ±0.001 |
| 加热功率（W） | 2000 |
| 显示温度方式 | TFT |
| 设定方式 | 触摸屏 |
| 安全防护 | 低液位保护 高温保护 过温保护 |
| 使用环境温度（℃） | 5~32 |
| 电源电压(V) | 200~230 |
| 循环方式 | 内外循环 |
| 流量(L/min) | 22 |
| 扬程（M）(最大/额定) | 2.0/1.0 |
| 循环接口 | 10mm宝塔接头 |
| 净重（kg） | 10 |
| 毛重（kg） | 12 |
| 水箱开口（mm)(WxDxH) | 166\*155\*150 |
| 外形尺寸（mm)(WxDxH) | 220x380x405 |
| 外箱尺寸（mm)(WxDxH) | 430\*260\*465 |

**4、装箱清单**

|  |  |
| --- | --- |
| 名称 | 数量 |
| 主机 | 1台 |
| DN8接头 | 2个 |
| M16\*1螺母 | 2个 |
| 8\*12保温管 | 1.8m\*2根 |
| 合格证（含保修卡） | 1份 |
| 说明书 | 1份 |