

HW—II 恒温水浴



一，技术参数：

恒温范围：室温—100℃ 温度均匀保证，高精度仪表控制，热循环泵强制循环。

温度分辨率：≤±0.1℃ 控温精度±1℃，最大加热功率 6.0KW。

工作电源：AC220V/50HZ，上盖夹层式保温设计/多个过线孔设计/阻尼式开盖。

水浴槽升温速率：每小时 35 度，均匀度：零点五度

内胆工作尺寸(长×宽×高)：1000×750×500mm 。

外形尺寸(长×宽×高)：1290×860×750mm。

二，用途与结构：

本产品为水槽式。内胆和机盖均采用不锈钢制造，机箱采用优质冷轧钢板精心制作而成，采用电加热方式，工作计时模式，智能温度控制，数字显示，循环泵强制循环保证温度均匀性，实现油、水等液体的恒温，本机具有造型美观，耐腐蚀，控温稳定，节能实用，维修方便，实用寿命长等特点。是质检机构和电线电缆企业测量电线电缆直流电阻、绝缘电阻的必备产品。

本产品符合 GB/T3048、GB/T12527 等相关标准。

产品如有更新，恕不通知，敬请谅解!