

## JL-20C/T 低温恒温槽

# 进口的品质，国产的价格



进口的品质：

- 1：采用进口压缩机；
- 2：浴槽选用 316 不锈钢一次成型；
- 3：采用先进的模糊 PID 控温技术；
- 4：显示采用 LCD 触摸屏。

### 产品说明：

低温恒温槽广泛应用于石油、化工，电子仪表，物理，化学，生物工程，医药卫生，生命科学，轻工食品物性测试及化学分析等研究部门，高等院校，企业质检及生产部门，为用户工作时提供一个冷热受控，温度均匀恒定的场源，对实验样品或生产的产品进行恒定温度实验或测试，也可作为直接加热或制冷和辅助加热或制冷的热源或冷源。

**主要特点:**

- 1: 采用先进的模糊 PID 控温技术, 能够准确快速的达到恒温效果;
- 2: 多重保护设计:过流保护、高低温保护、低液位声光报警, 可及时切断电源防止干烧, 保证仪器、实验室安全;
- 3: 带程序控温功能, 满足特殊实验使用要求;
- 4: TFT 彩屏显示, 可显示过程温度曲线;
- 5: 采用压缩机制冷, 使用国际环保型冷媒 R134A;
- 6: 进口静音水泵,提供强大循环动力;
- 7: 316 不锈钢水槽,具有高强防腐,防锈能力。

**技术参数:**

技术参数	JL-20C/T	JL-28C/T	JL-35C/T	JH-20C/T	JH-28C/T	JH-35C/T
显示分辨率 (°C)	0.1 和 0.01 可选					
控制温度范围 (°C)	-20--100°C	-28--100°C	-35--100°C	-20--200°C	-28--200°C	-35--200°C
稳定度(°C)	±0.03	±0.03	±0.03	±0.03	±0.03	±0.03
制冷量@20°C (W)	160	250	320	160	250	320
最大泵流量 (L/min)	12	12	12	12	12	12
浴槽容积(L)	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5
显示温度曲线	TFT 彩色显示屏匀带温度曲线					
数据接口	RS232/RS485 可选					
显示方式	C:液晶显示屏 T:TFT 彩屏显示					
开口尺寸/深度 (mm)	160*160/155	160*160/155	160*160/155	160*160/155	160*160/155	160*160/155

**配套仪器:**

折射计; 发酵罐; 旋光仪; 电泳仪; 光度计; 色谱柱; 粘度计; 旋转蒸发仪; 流变仪; 小型发西醇装置; ICP ICP-MS; 质谱仪等。

**上海佳航仪器仪表有限公司**
**网址: [www.jiahangchn.com](http://www.jiahangchn.com)**