#

#  6587.jpg

#  双孔双温水槽

 ****



 

供医疗卫生，医学院校，工矿企业和科研单位等，作为精密恒温，辅助加热，基因扩增等实验之用。

 

1. 采用不锈钢内胆、顶盖，造型新颖、美观。
2. 双孔独立控制温度。
3. 控温仪采用高速、高性能CPU处理芯片，高灵敏、高精度铂电阻传感器，具有定值工作的固定编程控制功能。
4. 温度显示校正，自诊断动态控制技术。



|  |  |
| --- | --- |
| 名称 | 双孔双温水槽 |
| 型号 | DK-6D |
| 性能 | 控温范围 | Rt+5~100℃ |
| 温度精率 | 0.1℃ |
| 温度波动度 | ±0.3℃ |
| 温度均匀度 | ±0.5℃at37℃ |
| 结构 | 顶盖 | 不锈钢 |
| 内胆 | 不锈钢 |
| 额定功率 | 300W\*2 |
| 控制器 | 运行功能 | 定值工作的固定编程控制 |
| 自带功能 | 传感器故障报警、超温报警、上下限温度偏差报警、参数记忆 |
| 传感器 | 铂电阻 |
| 规格 | 内尺寸（mm) | （150\*140\*120）\*2 |
|  外尺寸（mm） | 490\*220\*250 |
| 开口尺寸（mm） | （150\*135）\*2 |
| 容积 | 5.04L |
| 电源电压 | AC220V 50Hz |



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 数量 |
| 1 | 主机 | 1 |
| 2 | 电源线 | 1 |
| 3 | 不锈钢隔水板 | 2 |
| 4 | 不锈钢上盖 | 2 |
| 5 | 合格证 | 1 |
| 6 | 保修卡 | 1 |
| 7 | 说明书 | 1 |