

DK-8D 系列

三孔三温水槽

用途概述 | Purpose

供医疗卫生、医学院校、工矿企业和科研单位等作精密恒温、辅助加热、基因扩增等。



产品特点 | Feature

- ◆ 采用不锈钢内胆、顶盖，耐腐蚀、不易变形，经久耐用。
- ◆ 三孔独立控制温度。
- ◆ 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，具有定时开机、定时关闭、定值工作的固定编程控制功能；定时时间长达99小时。
- ◆ 控温仪自带传感器故障报警、上下限温度偏差报警、超温报警、参数记忆；温度显示校正，自诊断动态控制技术。



· 独立控制器



· 独立加热管

技术参数 | Specification

型号Model		DK-8D
容积Chamber Volume		2L×3
环境条件 Environmental condition		温度 5~30°C 相对最高湿度 80% 高度至 2000m
电源电压Power		AC220V,50Hz
控温范围Range		室温 +5°C~100°C
温度 Temperature	分辨率Resolution	0.1°C
	波动度Fluctuation	± 0.5°C
	控制器Controller	PID微处理器控制，触摸式，数字显示
	传感器Sensor	铂电阻 PT100
时间Timer		定时开，关（最长99小时，最短1分钟）
材料 Material	内部Internal	304不锈钢
	外部External	08F
尺寸(mm) Dimension W×D×H	内部Internal	(152×126×110)×3
	外部External	490×240×290
净重Net weight		9KG
消耗功率Consumption power		<800W

注：性能参数若有变更，恕不另行通知。