

DKB-501A 系列

超级恒温水槽

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。
- ◆ 内置循环水泵和外循环接口，可向外输出恒温水流。
- ◆ 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。
- ◆ 磁力驱动循环泵：额定流量5L/min，最大扬程1.5m，额定功率6W。



技术参数 | Specification

型号Model		DKB-501A
容积Chamber Volume		10L
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~99°C
温度 Temperature	分辨率Resolution	0.1°C
	波动度Fluctuation	± 0.3°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	250×200×200
	外部External	300×360×360
净重Net weight		15KG
消耗功率Consumption power		750W

注：性能参数若有变更，恕不另行通知。