

DK 系列

电热恒温水槽

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 and 辅助加热之用。

产品特点 | Feature

- ◆ 采用不锈钢内胆, 顶盖, 造型新颖美观。
- ◆ 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。
- ◆ DKB-450A、DKB-600A型配有电磁泵, 泵的额定流量为5L/Min, 水流在槽内循环。
- ◆ DKB-450A、DKB-600A: 如再配有二只水管外接头用橡胶管连接变为外循环, 可输出恒温水源。(选配)



技术参数 | Specification

型号Model		DK-420	DK-450B	DK-600B	DKB-450A	DKB-600A
容积Chamber Volume		16	26	31	26	31
环境条件 Environmental condition		温度 5 ~ 30℃ 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℃ ~ 65℃	室温 + 5℃ ~ 100℃		室温 + 5℃ ~ 65℃	
温度 Temperature	分辨率Resolution	0.1℃				
	波动度Fluctuation	± 0.5℃			± 0.3℃	
	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	410×230×160	450×300×210	600×300×170	450×300×190	600×300×170
	外部External	560×280×250	600×340×300	750×340×280	600×340×300	750×340×280
净重Net weight		11.5KG	15.5KG	18.5KG	13KG	18.5KG
消耗功率Consumption power		700W	1500W	2000W	1050W	1150W

注: 性能参数若有变更, 恕不另行通知。