



实验室仪器的升级换代产品

理想的实验室伙伴

持之一恒

精密恒温水槽

高档型

出口型

可选带电磁泵

突破现有国产水槽没有缺水防烧功能的缺陷，一次冲压成型不锈钢内胆，带有独立缺水防空烧功能和独立限温安全系统，保证安全运行不发生意外。

用途概述

适用于生物、化学、物理、植物、化工等科学上作精密恒温的直接加热和辅助加热之用。

产品特点

- 液晶显示屏，多组数据一屏显示，菜单式操作界面，带定时功能，便于观察和操作。（可选配多段可编程液晶温度控制器）
- 一次性冲压成型不锈钢内胆，防腐蚀、易清洁。
- 不锈钢尖顶盖，可防止水分蒸发和水露进入试验样品造成污染。
- 具有缺水防空烧功能，出现缺水现象马上切断加热器，保证仪器安全运行，不发生意外。
- 可连接微型打印机、485通讯接口或USB数据接口。（选配）

选购件:(增加选购件交货期7天)

- 1、多段可编程液晶温度控制器..... ¥ 1500元
- 2、RS485接口和通讯软件..... ¥ 600元
- 3、嵌入式打印机..... ¥ 2500元

注：RS485、打印机二选一



技术参数

技术指标	型号	BWS-12	BWS-12G (带电磁泵)	BWS-27	BWS-27G (带电磁泵)
电源电压		AC220V 50HZ			
输入功率		800W		1000W	
控温范围		RT+5 ~ 100°C	RT+5 ~ 80°C	RT+5 ~ 100°C	RT+5 ~ 80°C
恒温波动度				±0.2°C	
分辨率				0.1°C	
有效容积		11L		20L	
内胆尺寸		300×240×200		500×300×200	
外形尺寸		480×300×480		680×360×390	
定时范围		0 ~ 9999min			

RS485通讯接口 ￥600元

通过连接电脑，显示、监控实验各项数据



多段可编程液晶温度控制器 ￥1500元

