



实验室仪器的升级换代产品

理想的实验室伙伴

持之一恒

- 01 生化/菌培养箱
- 02 大型生化培养箱
- 03 生化/菌培养箱
- 04 低温培养箱
- 05 电热恒温培养箱
- 06 精密恒温培养箱
- 07 隔水式恒温培养箱
- 08 微生物培养箱
- 09 CO<sub>2</sub>培养箱
- 16
- 17
- 21 光照培养箱/人工气候箱
- 22
- 24 恒温恒湿箱
- 25 回旋振荡器
- 27 恒温培养摇床
- 29 恒温振荡器
- 30 大型恒温振荡器
- 31 落地振荡器
- 32 摇瓶机
- 33 超低温冰箱
- 35 洁净工作台
- 37 生物安全柜
- 38 离心机
- 39 干燥箱
- 43 真空干燥箱
- 48 加热循环槽
- 51 恒温振荡水槽
- 54 油浴锅
- 55 恒温水槽与水浴锅

# 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℃	RT+5 ~ 80℃	RT+5 ~ 100℃	RT+5 ~ 80℃
恒温波动度		±0.2℃			
分辨率		0.1℃			
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			
价格		RMB2190	RMB3090	RMB2890	RMB3990

### 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

