

# 恒温恒湿箱 — 可程式彩色触摸屏 **高档型**

新一代恒温恒湿箱，集公司多年在箱体设计方面成功经验，本着人性化设计理念，从客户的实际需求出发，在每一细节上尽力满足客户要求，为客户提供高品质的恒温恒湿系列产品。

## 产品特点

### 人性化设计

- 全新无氟设计，使你始终走在健康生活的前面。
- 多段可编程PID控制器，采用TMHM平衡式调温调湿方法，控温控湿精确波动小。
- 采用进口304镜面不锈钢内胆，四角半圆弧过渡，搁板支架可以自由装卸，便于箱内的清洗工作。

### 品质保证

- 用户设定的参数可以在突然停电的情况下自动储存，并在通电后运行原设定程序。
- 进口品牌压缩机和循环风机，环保制冷剂效率高，能耗低，促进节能。
- 独特风道循环系统，保证工作室温湿度均匀，直径Φ25mm测试孔，便于操作与测试。

### 安全功能

- 独立限温报警系统，超过限制温度即自动中断运行，并声光报警提示操作者保证实验安全运行不发生意外。
- 温度偏高、偏低和超温报警，压缩机过热、过流、过载保护，风机过热保护，缺水保护等。

### 方便的数据处理（选配）

- 可连接打印机或485通讯接口，用电脑显示，并打印温湿度和时间曲线，为试验过程数据储存与回放提供有力保证。

### 可程式触摸屏控制器

- 采用超大屏幕触摸式荧幕画面，荧幕操作简单，程式编辑容易。
- 控制器操作界面设中英文可供选择，即时运转曲线图可由屏幕显示。
- 具有100组程式1000段999循环步骤的容量，每段时间设定最大值为99小时59分。
- 资料及试验条件输入后，控制器具有荧幕锁定功能，避免人为触摸而停机。
- 具有P.I.D自动演算功能，可将温湿度变化条件立即修正，使温湿度控制更为精确稳定。
- 具有RS-232或RS-485通讯界面，可在电脑上设计程式，监视试验过程并执行开关机等功能。（选配）



无线报警系统  
(智能手机与仪器监控报警系统的完美结合)

不含手机



恒温恒湿箱



可程式触摸控制器

## 技术参数

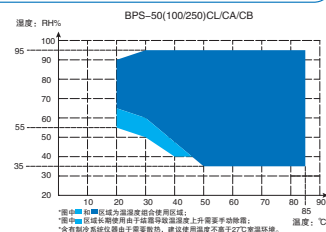
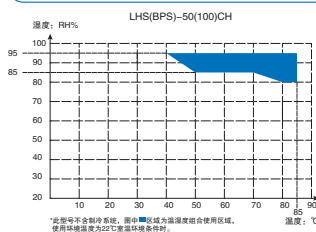
型号	控温范围	温度分辨率	温度波动度	控湿范围	湿度偏差	输入功率	工作环境温度	电源电压	工作室尺寸 W×D×H(mm)	外形尺寸 W×D×H(mm)	载物托架 (标配)	价格
BPS-50CH BPS-100CH BPS-250CH	RT+10~85℃	0.1℃	±1.0℃	80~95%RH	±3%RH	1450W	+5~30℃	AC220V 50HZ	350×300×500	720×620×725	2块	RMB21900 RMB27900 RMB39500
BPS-50CL BPS-50CA BPS-50CB	1700W					500×400×550			650×800×1310			
BPS-100CL BPS-100CA BPS-100CB	A: -10~100℃ L: -20~100℃ B: -40~100℃	0.1℃	±0.5℃	35~95%RH	±3%RH	2250W	+5~30℃	AC220V 50HZ	350×300×500	720×620×725	2块	RMB30300 RMB35500 RMB44900
BPS-250CL BPS-250CA BPS-250CB						2650W			400×380×450	650×1040×1650		
BPS-500CL BPS-500CA BPS-500CB	A: -10~100℃ L: -20~100℃ B: -40~100℃	0.1℃	±1.0℃	35~95%RH	±3%RH	1900W	+5~30℃	AC220V 50HZ AC220V 50HZ AC380V 50HZ	500×400×550	650×800×1310	3块	RMB35900 RMB43900 RMB52900
BPS-800CL BPS-800CA BPS-1000CL BPS-1000CA						2300W			500×400×600	700×1040×1750		
BPS-500CL BPS-500CA BPS-500CB	A: -10~100℃ L: -20~100℃ B: -40~100℃	0.1℃	±1.0℃	35~95%RH	±3%RH	7050W	+5~30℃	AC220V 50HZ AC220V 50HZ AC380V 50HZ	600×500×820	750×900×1580	3块	RMB53900 RMB61900 RMB73900
BPS-800CL BPS-800CA BPS-1000CL BPS-1000CA						2300W 2700W 7100W			670×720×1020	850×1100×1930		
BPS-500CL BPS-500CA BPS-500CB	A: -10~100℃ L: -20~100℃ B: -40~100℃	0.1℃	±1.0℃	35~95%RH	±3%RH	8050W	+5~30℃	AC220V 50HZ	800×590×1650	1475×890×1780	3块	RMB78900 RMB94900
BPS-800CL BPS-800CA BPS-1000CL BPS-1000CA						8050W 8050W			1050×590×1650	1700×890×1950		

### 选购件:(增加选购件交货期7天)

- 1、嵌入式打印机 ..... ¥2500元
- 2、RS485接口及通讯软件 ..... ¥600元
- 3、无线报警系统（短信报警系统） ..... ¥2500元

注：RS485/232、打印机二选一

- 注：1、BPS-50CH、BPS-100CH、BPS-250CH无制冷功能。
- 2、BPS-100CB、BPS-250CB 接到订单后，交货期为15天。
- 3、BPS-500/800/1000系列，接到订单后，交货期为30天。



生化/霉菌培养箱 01  
大型生化培养箱 02

生化/霉菌培养箱 03  
低温培养箱 04

电热恒温培养箱 05  
精密恒温培养箱 06

隔水式恒温培养箱 07  
微生物培养箱 08

CO<sub>2</sub>培养箱 09  
16

光照培养箱/人工气候箱 17  
21

恒温恒湿箱 22  
24

回旋振荡器 25  
恒温培养摇床 27

恒温振荡器 29  
大型恒温振荡器 30

落地振荡器 31  
摇瓶机 32

超低温冰箱 33  
洁净工作台 35

生物安全柜 37  
离心机 38

干燥箱 39  
真空干燥箱 43

加热循环槽 48  
恒温振荡水槽 51

油浴锅 54  
恒温水槽与水浴锅 55

药品稳定性试验箱 57  
步入式药品试验箱 63

老化试验箱 64  
热空气消毒箱 64

高低温交变试验箱 65  
高低温交变湿热试验箱 66

紫外耐候试验箱 67  
68

氙灯耐候试验箱 69  
盐雾腐蚀试验箱 70

电阻炉 71  
74

旋转蒸发器 75  
循环水真空泵 78

耐腐蚀隔膜泵 79  
循环冷却器 80

磁力搅拌器 81  
83

顶置电动搅拌机 84  
氮吹仪 85

漩涡混匀仪 86  
多用试剂管搅拌器 87

孵育器/金属浴 88  
恒温金属浴 89

微孔板迷你离心机 90  
均质分散机 91

粘度计 93  
98

控制器介绍 99  
选购件介绍 100