

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 CO₂培养箱
16

17 光照培养箱/人工气候箱
21

22 恒温恒湿箱
24

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

57 药品稳定性试验箱
63 步入式药品实验室

64 老化试验箱
64 热空气消毒箱

65 高低温(交变)试验箱
66 高低温(交变)湿热试验箱

67 紫外耐候试验箱
68

69 氙灯耐候试验箱
70 盐雾腐蚀试验箱

71 电炉
74

75 旋转蒸发器
78 循环水真空泵

79 耐腐蚀隔膜泵
80 循环冷却器

81 磁力搅拌器
83

84 顶置电动搅拌器
85 氮吹仪

86 漩涡混合仪
87 多用途管搅拌器

88 孵育器/金属浴
89 恒温金属浴

90 微孔板离心机
91 均质分散机

93 粘度计
96

97 控制器介绍
98 选购件介绍

恒温恒湿箱

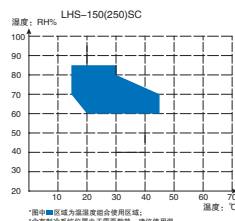
简易型

产品特点

- 全新无氟设计，使你始终走在健康生活的前沿。
- 采用镜面不锈钢内胆，四角半圆弧易清洁，箱内搁板间距可调。
- 选用湿度传感器，微电脑温度湿度控制器，控温控湿精确可靠。
- 设有独立限温报警系统，超过限制温度即自动中断，保证实验安全运行，不发生意外。（选配）
- 可配RS485接口，用于连接计算机，能记录温湿度参数的变化状况，但不能连接打印机。（选配）
- 箱体左侧有一直径25mm的测试孔，便于实验操作与测试。

技术参数

技术指标	型号	恒温恒湿箱（简易型）	
		LHS-150SC	LHS-250SC
控温范围		有加湿15~45℃，无加湿10~45℃	
温度分辨率		0.1℃	
温度波动度		高温：±1℃ 低温：±2℃	
控湿范围		60~85%RH	
湿度偏差		±5~8%RH	
输入功率		550W	700W
工作环境温度		+5~35℃	
连续工作时间		不低于180小时	
电源电压		AC220V 50HZ	
工作室尺寸(mm) W×D×H		550×400×670	600×500×830
外形尺寸(mm) W×D×H		690×800×1410	750×900×1580
载物托架(标配)		3块	
价格		RMB17900	RMB21900
备注		此型号为简易型，湿度波动大，无法长时间运行	



选购件:(增加选购件交货期7天)

- 1、独立限温控制器..... ¥ 500元
- 2、嵌入式打印机..... ¥ 2500元
- 3、无线报警系统（短信报警系统）..... ¥ 2500元
- 4、RS232/485接口及通讯软件..... ¥ 600元

恒温恒湿箱—平衡式控制

普及型 无氟环保

用途概述

恒温恒湿箱有着精确的温度和湿度控制系统，它为产业研究、生物技术测试提供所需要的各种模拟环境条件。可广泛应用于药物、纺织、食品加工等无菌试验、稳定性检查以及工业产品的原料性能、产品包装、产品寿命等测试。

产品特点

- 全新无氟设计，使你始终走在健康生活的前面。
- 采用镜面不锈钢内胆，四角半圆弧易清洁，箱内搁板间距可调。
- 微电脑温湿度控制器，采用TMHM平衡式调温调湿方法，运行稳定，控温控湿精确并安全可靠。控制器、压缩机等关键零部件均采用进口产品。
- 设有独立限温报警系统，超过限制温度即自动中断，保证实验安全运行，不发生意外。
- 箱体左侧有一直径25mm测试孔，便于实验操作与测量温度。

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
LHS-50CH LHS-100CH	RT+10~85℃	0.1℃	±1.0℃	80~95%RH	±3%RH	1450W 1650W	+5~30℃	AC220V 50HZ	350×300×500 500×400×550	720×620×725 650×800×1310	2块	RMB14900 RMB17900
LHS-50CL LHS-100CL	L: -10~85℃ A: -20~85℃ B: -40~85℃			45~95%RH		1700W 1900W 2300W 7050W		AC220V 50HZ AC220V 50HZ AC220V 50HZ AC380V 50HZ	350×300×500 500×400×550 500×400×600	720×620×725 650×800×1310 700×1040×1750		RMB21900 RMB24900 RMB34900 RMB45900
LHS-100CA												
LHS-100CB												

注：LHS-100CB 接到订单后，交货期为7天。LHS-50CH、LHS-100CH无制冷功能。

选购件:(增加选购件交货期7天)

- 1、RS485接口及通讯软件..... ¥ 600元
 - 2、液晶程序控制器..... ¥ 4500元
 - 3、无线报警系统（短信报警系统）..... ¥ 2500元
 - 4、嵌入式打印机..... ¥ 2500元
- 注：RS485/232、打印机二选一

