

产品名称：高温高湿试验箱

高低温试验箱高温高湿循环老化机湿热实验箱可程式恒温恒湿试验箱

可程式高低温恒湿恒湿试验箱冷热冲击试验箱湿热交变高温老化箱

恒温恒湿试验仪 高温高湿环境模拟试验箱低温试验机

高低温试验箱高温高湿循环老化机湿热实验箱可程式恒温恒湿试验箱

型号：GDS-422L

## 一、适用范围：

高温高湿试验箱是航空、汽车、家电、科研领域的测试设备，用于测试和确认电工、电子产品及材料进行高温、低温、湿热、环境变化后的参数和性能。

## 二、技术参数：

◆可选温度范围 0-150℃、-20℃-150℃、-40℃-150℃、-60℃-150℃、-70℃-150℃  
(更多要求联系客服定制)

◆本系列可选尺寸范围如下：

### 内箱容积 (L)：80L

内箱尺寸 (宽\*深\*高 mm)：400\*400\*500

外箱尺寸 (宽\*深\*高 mm)：650\*1124\*1515

### 内箱容积 (L)：100L

内箱尺寸 (宽\*深\*高 mm)：500\*400\*500

外箱尺寸 (宽\*深\*高 mm)：750\*1124\*1515

### 内箱容积 (L)：150L

内箱尺寸 (宽\*深\*高 mm)：500\*500\*600

外箱尺寸 (宽\*深\*高 mm)：750\*1224\*1615

### 内箱容积 (L)：225L

内箱尺寸 (宽\*深\*高 mm)：500\*600\*750

外箱尺寸 (宽\*深\*高 mm)：750\*1400\*1805

### 内箱容积 (L)：422L

内箱尺寸 (宽\*深\*高 mm)：600\*800\*850

外箱尺寸 (宽\*深\*高 mm)：850\*1600\*1905

### 内箱容积 (L)：800L

内箱尺寸 (宽\*深\*高 mm)：1000\*800\*1000

外箱尺寸 (宽\*深\*高 mm)：1250\*1800\*1910

### 内箱容积 (L)：1000L

内箱尺寸 (宽\*深\*高 mm)：1000\*1000\*1000

外箱尺寸 (宽\*深\*高 mm)：1250\*2000\*1910

◆控制系统：平衡调温控制系统

◆温度波动度：±0.5℃

◆温度偏差：±1-1.5℃

◆升温时间：3-5℃/MIN(可按要求定制)

◆降温时间：2℃/MIN

◆外箱材质：钢板静电喷涂表面处理或 SUS304 不锈钢钢板

◆保温材质：高密度聚氨酯泡沫及玻璃纤维

◆冷冻系统：气冷式 AIR COOLED(可选择水冷式)

- ◆控制器：LCD 彩色触摸屏，中 / 英显示
- ◆保护装置：无熔丝开关、压缩机超压、过热、过冷、过电流保护、超温保护风机超载保护、
- ◆保险丝、故障警告系统、报警器
- ◆使用环境温度：5℃-35℃
- ◆电源功率：AC220/AC380±10% 50HZ 三相四线+保护地线