

# 亳州可编程高低温试验箱/山东高低温循环试验箱

产品名称	亳州可编程高低温试验箱/山东高低温循环试验箱
公司名称	合肥赛帆试验设备有限公司
价格	100.00/台
规格参数	
公司地址	合肥市新站综合开发试验区新蚌埠路168号
联系电话	0551-426119 13866760137

## 产品详情

高低温交变试验箱用途：高低温交变试验箱适用于电子电工、航空航天、汽车摩托车、科研单位、高等院校、各种电子元气件等相关产品的零部件及材料在高温、低温、恒温、交变循环变化环境下贮存和使用时的适应性试验，检测其各性能指标。 一、技术参数：

- 1、温度范围：0 ~ 150 、 -20 ~ 150 、 -40 ~ 150 、 -60 ~ 150 、 -70 ~ 150
  - 2、温度波动度： ±2 3、温度均匀度： ±0.5 4、升温速度：1.0~3.0 /min
  - 5、降温速率：0.7~1.2 /min 6、时间设定范围：1~9999h 7、样品托架：2层(标配)
  - 8、电源电压：AC380V/50HZ 三相五线制 二、高低温交变试验箱规格(单位:mm)： 型号 GDJW-100 内形尺寸D×W×H 450×450×500 型号 GDJW-225 内形尺寸D×W×H 500×600×750 型号 GDJW-500 内形尺寸D×W×H 700×800×900 型号 GDJW-800 内形尺寸D×W×H 800×1000×1000 型号 GDJW-010 内形尺寸D×W×H 1000×1000×1000 三、控制系统： 1、温度控制器采用原装进口(韩国TEMI880)彩色触摸式智能可程序温度控制器，程式编辑容易，荧幕操作简单。 2、中英文液晶显示LCD触摸式面板，画面对谈式输入数据，温度可编程，曲线显示，设定值/显示值曲线。
  - 3、多组PID控制机能，精密监控功能，且以数据形式显示于屏幕上。
  - 4、具有自动演算的功能，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。
  - 5、控制器具有荧屏自动屏保功能，在长时间运行状态下更好的保护液晶屏使其寿命更长久。
  - 6、具有100组程式、每组100段、每段可循环999步骤的容量，每段时间设定最大值为99h59min。
  - 7、精度：0.1、解析度：±0.1 ，感温传感器：PT100铂金电阻传感器，精度高。
  - 8、温度控制采用P.I.D + S.S.R系统同频道协调控制。
  - 9、资料及试验条件输入后，控制器具有荧屏锁定功能，避免人为触摸而停机。
  - 10、具有RS-232或RS-485远程通讯界面，可在电脑上设计程式，监视试验过程并执行自动开关机等功
- 。 四、箱体材质： 1、完美的造型设计：圆弧造型及表面喷塑处理，高质感外观，更显洁净美观。
- 2、箱体内胆采用高级(SUS304)镜面不锈钢板。
  - 3、箱体外壳采用优质A3钢板数控机床加工成型，造型美观大方，外壳表面进行喷塑处理。
  - 4、温度循环系统采用耐温低噪音空调型电机，多叶式离心风轮。
  - 5、门与箱体之间采用双层耐高温高弹性密封条以确保测试区的密闭。
  - 6、保温材质选用高密度玻璃纤维棉，保温棉厚度为100mm/120mm。
  - 7、观察窗采用多层中空钢化玻璃，内设照明灯，内侧胶合片式导电膜加热除霜清楚观察试验过程。 8
  - 、箱体左侧配 25mm或 50mm测试孔一个，可供外接测试电源线或信号线使用(孔径或孔数增加需说明

- )。 9、高低温交变试验箱箱体底部采用高品质可固定式PU活动轮，方便移动。 五、制冷系统：
- 1、压缩机：全封闭原装法国泰康。
  - 2、冷凝方式：强制风冷冷却。
  - 3、制冷方式：单(双)机制冷。
  - 4、除湿采用蒸发器盘管露点温度层流接触除湿方式。
  - 5、电磁阀、油分离器、干燥过滤器、修理阀、冷媒流量视窗、贮液筒均采用进口原装件。
- 六、加热系统： 1、加热采用远红外镍合金高速加温电热器。
- 2、高温、低温完全独立系统，互不影响。 七、安全保护系统：
- 设备整体超温、制冷系统过载、制冷系统超压、漏电、缺水、运行指示，故障报警后自动停机等保护。
- 八、高低温交变试验箱符合标准： 本产品严格按照GB/T2423.1-2008、GB/T2423.2-2008、GB/T2423.4-2008标准技术参数设计制造，同时符合GB/T11158-2008、GB/T10592-2008等相关国家标准。
- 九、设备使用条件： 1、环境温度：5 ~ 30 、环境湿度： 85%R.H。
- 2、机器放置前后左右各80公分不可放置东西。
- 免费送货上门，在对该设备安装调试结束后，对相关技术人员做相应的基本操作培训。