

# 智能调节温度均匀稳定小型节能高低温环境试验箱价格厂家

|      |                                  |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 智能调节温度均匀稳定小型节能高低温环境试验箱价格厂家       |
| 公司名称 | 东莞市德祥仪器有限公司                      |
| 价格   | 20011.00/台                       |
| 规格参数 | 品牌:德祥仪器<br>型号:DR-H201<br>产地:广东东莞 |
| 公司地址 | 广东省东莞市洪梅镇疏港大道3号1号楼113室（注册地址）     |
| 联系电话 | 0769-81330059 13650315209        |

## 产品详情

智能调节温度均匀稳定小型节能高低温环境试验箱价格厂家

基本参数检定方法，温度试验设备

1、GB2423.22-87 电工电子产品环境试验规程

试验N：温度变化试验方法

1、GB2423.1-89 电工电子产品基本试验规程

试验A：低温试验方法

1、GB2423.2-89 电工电子产品基本试验规程

试验B：高温试验方法

1、GB2424.1-89 电工电子产品基本试验规程

高温低温试验导则

1、符合GB2423.1、GB2423.2、GJB150.3、GJB150.4、IEC、MIL标准。

## 智能调节温度均匀稳定小型节能高低温环境试验箱价格厂家

**产品用途** 高低温箱用于高、低温的可靠性试验。高低温试验箱对电子电工、汽车摩托、航空航天、橡胶、塑胶、金属、船舶兵器、高等院校、科研单位等相关产品的零部件及材料在高、低温变化的情况下,检验其各项性能指标

**箱体结构** 高低温箱箱体采用数控机床加工成型，造型美观大方，并采用无反作用把手，操作简便。

箱体内胆采用进口\*\*不锈钢（SUS304）镜面板，箱体外胆采用A3钢板喷塑，增加了外观质感和洁净度。

大型观测视窗附照明灯保持箱内明亮，且利用发热体内嵌式钢化玻璃，随时清晰的观测箱内状况。

机器底部采用高品质可固定式PU活动轮

箱体左侧配直径50mm的测试孔，可供外接测试电源线或信号线使用。

**控制系统** 高低温箱温度控制采用全进口触摸按键式仪表，操作设定简单。

资料及试验条件输入后，控制器具有锁定功能，避免人为触摸而改变温度值。

具有PID自动演算的功能，可将温度变化条件立即修正，使温度控制更为\*\*稳定。

电器控制主件采用进口\*\*品牌“施耐德”，更好地控制温度。

可选配打印机和接电脑。