## 提供可编程温度快速变化测试箱工厂

| 产品名称 | 提供可编程温度快速变化测试箱工厂   |
|------|--|
| 公司名称 | 东莞市德祥仪器有限公司  |
| 价格   | 33600.00/台   |
| 规格参数 | 德祥:东莞<br>温变速率:5 /10 /15 /20 /Min等均温<br>测试孔:安装在机器左侧,用于外接测试电源线 |
| 公司地址 | 广东省东莞市洪梅镇疏港大道3号1号楼113室(<br>注册地址)                             |
| 联系电话 | 0769-81330059 13650315209                                    |

## 产品详情

DX系列快速温度变化(湿热)试验箱在设计强度极限下,运用温度加速技巧(在上、下限极值温度内进行循环时,产品产生交替膨胀和收缩)改变外在环境应力,使产品中产生热应力和应变。

适用于电工电子、电力、电器、通讯、仪器仪表、汽车零部件、元器件、塑胶制品、金属、食品、化学、医疗、航天等制品在高温、低温、湿度(交变)快速温度循环变化的情况下、检验其各项性能指标。

快速温度变化(湿热)试验箱主要依据标准和试验方法

\*GB2423.1-2008/1EC6008-2-1-2007 低温试验方法\*GB/T2423.2-2008 高温试验方法\*GJB150.3A-2009 高温试验方法\*GJB150.4A-2009 低温试验方法\*GB2423.22-2008 温度变化速率试验方法\*GBT2424.5-2006 温度试验箱性能确认\*GB/T10586-2008 低温试验箱技术条件 \*GB/T2423.3-2008(1EC68-2-3) 恒定湿热试验方法\*GJB150.9A-2009

湿热试验方法\*G/BT2423.4-2008/1EC6008-2-30:2005交变湿热方法\*GB/T5170.18-2005 试验设备基本参数检定方法\*GB/T10586-2006 湿热试验箱技术条件\*GBT2424.6-2006 温度湿度试验箱性能确认\*GBT2424.7-2006 (带负载)温度试验箱测量

提供可编程温度快速变化测试箱工厂特点:

- 1、结构合理,非线性降温,要求速度快。
- 2、风速变频调节。
- 3、进口制冷机组,提高运行可靠性。
- 4、PLC可编程触摸控制器,人机界面好,操作简单,易于维护。
- 5、有工作室超温、压缩机超载、超压、油压超压、风机超载、缺相、压缩机、延时等保护功能。
- 6、可选配远程监控计算机及软件,可连接PC计算机,也可连接触摸屏控制器并自带无纸记录仪,上位机不影响系统控制。