

## 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 温变速率:5 /10 /15 /20 /Min等均温 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(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。