

可程式恒温恒湿 高低温湿热试验箱高温高湿

产品名称	可程式恒温恒湿 高低温湿热试验箱高温高湿
公司名称	深圳市科精达仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:科精达 型号:JD-HWHS-0117
公司地址	广东深圳市光明新区公明办事处合水口社区建设西路120号
联系电话	86 0755 23247903 18938917861

产品详情

加工定制：是

工作室尺寸：500*600*400（mm）

温度均匀度：30（%）

规格：1050*1700*970mm

湿度范围：20~98%

品牌：科精达

温度范围：-40~+150（ ）

控温方式：20-98%

电源：220v

恒温恒湿环境试验箱用途：

恒温恒湿测试炉、国防工业，航天工业自动化零组件，汽车部件，船舶部件、电子、电器零组件，塑料、化工耐寒、耐干性能及研发，质量管理工程之试验规范。

高低温交变湿热试验箱详细参数：

一、高低温交变湿热试验箱机器结构与材质：

- 1、内箱材质：sus#304耐热耐寒不锈钢板
- 2、外箱材质：sus#304耐热耐寒不锈钢板
- 3、绝热材质：高密度玻璃棉及高强度pu发泡硬质材料
- 4、防汗机件：以系统k型管之热能作防汗处理
- 5、附属设备：

- a、双层耐温之高张性迫紧 (packing)
- b、可调式活动层架二只
- c、外接用测试孔一只
- d、视窗照明灯设备
- e、多层真空玻璃窗门

二、高低温交变湿热试验箱冷冻系统及加热系统

- 1、进口密封省电型高效率压缩机
- 2、波浪状鳍片型强迫送风冷凝器
- 3、斜率式fin-tube蒸发器
- 4、原装进口电磁阀：干燥过滤器，膨胀阀等冷冻组件
- 5、内螺旋式k-type冷媒铜管
- 6、u-type鳍片式高速电热管
- 7、加温、降温系统完全独立

三、高低温交变湿热试验箱送风循环系统及排水系统：

- 1、多翼离心式循环风扇
- 2、排水系统采用回涡形排水口及ul tra trap沉积装置

四、高低温交变湿热试验箱电路控制系统:

- 1、智能温、湿度控制器
- 2、进口lcd中英文触摸屏幕，120组1200段编程，999次循环设定，并附多组pid控制功能
- 3、具有断电记忆装置，复电时可继续执行剩余之程序
- 4、升、降温可作斜率控制，并具有自我校正温、湿度基准点之功能
- 5、温度控制均采用p.i.d + s.s.r，系统同步协调控制，可提高控制组件与接口使用之稳定性及寿命
- 6、数显温、湿度直读

7、具有p.i.d自动读算之功能，可减少人为设定时所带来之误差

8、在设定或运转中，如发生错误时，提供警示讯号

五、安全保护系统：

1、无熔丝保护开关

2、超温保护装置

3、压缩机过载保护装置

六、电源：50hz 3相4w+g 380v ac (电压波动 $< \pm 10\%$)

本产品的加工定制是是，品牌是科精达，型号是JD-HWHS-0117，材质是#304#不锈钢、烤漆，温度范围是-40-150（ ），湿度范围是20%-99%（RH），工作室尺寸是400*500*400（mm），电源是220V，适用范围是恒温恒湿测试炉、国防工业，航天工业自动化零组件，汽车部件，船舶部件、电子、电器零组件，塑料、化工业