

# 智能控制面板恒温恒湿试验箱塑胶产品高低温老化实验箱

产品名称	智能控制面板恒温恒湿试验箱塑胶产品高低温老化实验箱
公司名称	东莞市德祥仪器有限公司
价格	20014.00/件
规格参数	品牌:德祥仪器 型号:DR-H201 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

智能恒温恒湿试验箱主要由控制面板、配电盘、保温隔层、送风机、加热器、加湿器、冷冻机组合而成，主要规格可分为6种标准尺寸及10种不同条件之规范。

控制器可经由LAN界面与计算机连线，使用者可以在计算机荧幕上设计程序、收集测试资料与记录、呼叫程序执行、遥控机器开关机、USB等功能。

利用多翼式送风机强力送风循环，避免任何死角，使室内温湿度分布均匀。

完备的安全保护装置，假如异常状况发生时，控制器荧幕上即自动显示故障状态，切断电源开关，并提供故障排除方法。

智能恒温恒湿试验箱测试箱执行与满足标准Standards implemented and met

GB/T10589-1989低温试验箱技术条件

GB/T10586-1989湿热试验箱技术条件

GB/T10592-1989高低温试验箱技术条件

GB2423.1 -89低温试验Aa, Ab

GB2423.1-93(IEC68-2-3)恒定湿热试验Ca

MIL-STD810D方法502.2

GB/T2423.4-93(MIL-STD810)方法507.2程序3

GJB 150.9-8温湿试验

GB2423.34- 86、MIL-STD883C方法1004.2温湿度组合循环试验。

东莞德祥仪器有限公司研发、生产、销售与服务为一体的企业。恒温恒湿试验机、恒温恒湿试验箱、恒温恒湿箱、循环试验箱、光照试验箱、老化试验箱、冲击试验箱、IP防护试验设备、步入式试验室。

公司至今服务客户达上万家，产品是根据现场客户需求量身定制，选用上好的原材料，同时我们潜心专注于产品的生产、销售，以保证持续不断的新品开发能力。

恒温恒湿试验机的湿热特性解决和在试验设备箱中的应用，进而在其显热交换器附面层中与其说上边气体间的温度差去进行所决定的。在二者的交流中，完成了湿度的规范化以及对二者之间的水蒸气分子的浓度值及其分压差都在取决于有关寒湿的汽化热交换作用。在测试过程中，针对水的温度的产生方式的挑选及其应用都在对实验结论\*\*性作出贡献。