

恒温恒湿试验箱可程式高低温实验冷热交变模拟环境老化检测机

产品名称	恒温恒湿试验箱可程式高低温实验冷热交变模拟环境老化检测机
公司名称	东莞市德祥仪器有限公司
价格	76800.00/台
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

恒温恒湿试验箱是一种用于模拟不同气象条件下，如温度、湿度、气压、光照等多种因素进行各类产品性能测试的设备。通常由试验箱、温湿度控制系统、安全控制系统、以及触摸屏控制面板等组成。

试验箱内部空间较为宽敞，可容纳多种测试样品，并能够模拟不同温度和湿度的环境。温湿度控制系统可以地控制试验箱内部的温度和湿度，并且可以进行自动化的控制和调节，以确保测试数据的准确性和可靠性。

恒温恒湿试验箱还具有安全控制系统，可以对试验箱内部的异常情况进行监测，并触发预设的保护措施

，保证试验过程的安全性和稳定性。触摸屏控制面板则能方便用户对试验箱的参数设置、实时监测和数据输出等进行访问。

恒温恒湿试验箱可程式高低温实验冷热交变模拟环

1. 高精度：可以地控制和调节试验箱内部的温度和湿度，并且保持其恒定性，以确保测试数据的准确性和可靠性。

可编程：拥有可编程控制系统，可以进行自动化的测试过程，并且记录和输出测试数据。

大试验空间：试验箱空间较大，可容纳多种大小的测试样品，以适应不同尺寸需求。

安全保护：试验箱内置有安全检测系统，可以保护试验过程的安全性和稳定性。

应用范围广泛：恒温恒湿试验箱可广泛应用于制药、食品、航空航天、汽车、纺织、化工等领域的产品质量检测和研发。