

湿热试验箱高低温循环一体机恒温恒湿试验机

产品名称	湿热试验箱高低温循环一体机恒温恒湿试验机
公司名称	东莞市德祥仪器有限公司
价格	98000.00/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

湿热试验箱高低温循环一体机恒温恒湿试验机是一种可以模拟气候条件的设备，常用于电子产品、汽车配件、航空航天等领域的性能测试、质量控制和材料研发等方面。该设备具有多种功能，可以同时实现高低温循环、恒温恒湿、干燥炉等模式，其操作简便、稳定可靠、性能优良，可以满足各种客户的需求。

湿热试验箱高低温循环一体机恒温恒湿试验机主要由试验室、加热系统、制冷系统、湿度调节系统、风路系统、控制系统等组成。试验室采用优质不锈钢材料制成，具有良好的密封性和耐腐蚀性，可以确保试验结果的准确性和可靠性。加热系统和制冷系统采用高效节能的压缩机、热交换器和传热器等设备，能够快速平衡试验室内部温度和湿度，从而更好地保护被测试物品。湿度调节系统采用开放式蒸发式加湿方式，能快速适应试验室内各种湿度条件，可根据需要实现恒湿或干燥模式。风路系统可以保证试验室内空气流通，以达到均匀升温升湿的目的。控制系统采用**的人机交互界面，具有多种控制方式，实现试验室内温度、湿度的**、稳定和可靠控制。

湿热试验箱高低温循环一体机恒温恒湿试验机可以广泛应用于电子、航空航天、汽车、轨道交通、通讯等工业领域，也可以应用于食品、医药、纸品等民用领域。该设备可以帮助用户更好地了解产品的使用寿命、耐久性和可靠程度，提高产品质量和用户满意度。例如，在电子产品领域，该设备可以模拟不同的环境条件，测试产品在高温、低温、高湿、低湿等条件下的性能，确保产品在不同环境下的可靠性和稳定性。在汽车配件领域，使用该设备可以测试产品的耐腐蚀性、抗高温性、抗低温性等参数指标，确保产品在各种复杂环境下的可靠性和安全性。因此，湿热试验箱高低温循环一体机恒温恒湿试验机是一款实用、高效、可靠的测试设备，受到广泛的认可和应用。