

标准蓄温式冷热温冲击试验箱生产商

产品名称	标准蓄温式冷热温冲击试验箱生产商
公司名称	东莞市德祥仪器有限公司
价格	74400.00/台
规格参数	德祥仪器:产地东莞 温度冲击范围:-65~+200 低温预热范围:-10~-80
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

标准蓄温式冷热温冲击试验箱生产商/冷热冲击试验订/高低温冲击试验机/温度冲击试验机。

2.对于冷热冲击测试来说，一些****（MIL-STD，IEC，DIN等）要求在温度循环时有短暂的调节为常温的步骤，本试验箱是专为满足这些****而设计的。

3.试料槽完全静止，可由测试孔外加负载配线。

4.蓄热方式可避免使用职业伤害。（注：液态气体所产生发气，吸入肺部致使肺部氧气量减少，而产生工作倦怠，集中力降低）。

5.冷热冲击箱采用触控式彩色液晶显示人机界面控制器，操作简单、学习容易。

6.温度控制精度高，全部采用PID自动演算控制。

7.可选择始动位置，高温或低温开始循环。

8.具有预约起动功能。

9.可设定循环次数及自动除霜。

10.试验机分为高温区、低温区、测试区三部份，各区箱体采用独特的隔热结构，测试时可选择二槽（两箱法）或三槽（三箱法）冲击试验。

11.可设定循环次数及除霜次数自动（手动）除霜。运转中状态显示及曲线，异常及故障点显示说明及排除方法。

12.有异常或故障显示及排除方法说明。

13.欧美原装率复叠压缩冷冻机组，运转噪音低，省能源之设备。

标准蓄温式冷热冲击试验箱生产商：不同温段冲击：由多级蒸发器结构相应切断，控制蒸发面积与制冷量膨胀阀匹配，使用制冷系统输出合理减少加热器中和的输出量，达到恒定节能；另有独立的换气阀门，在排气（常温恢复）时动作引入环境空气进气口。在环境温度曝露时吸进外面的空气排气口，从机械室和试验区排出热气定时预定功能预先设定试验开始时间，试验箱自动开始起动并准备。开始试验曝露时间缩短功能试验区的下风温度达到曝露温度后，转换到下一个曝露的功能前处理/后处理功能。在循环试验开始前或结束后，试样被曝露在高温环境中（热处理）维持一定时间干燥运转功能试验结束后，低温箱可以在干燥条件下运转一定的时