

高低温冲击试验箱 泰勒斯 高低温试验箱

产品名称	高低温冲击试验箱 泰勒斯 高低温试验箱
公司名称	泰勒斯（天津）科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市津南区双港镇联东U谷5号楼A座2409室
联系电话	13502124957

产品详情

高低温试验箱是针对产品按照国家的标准或者是客户自己的需求而定制的，在高低温的情况下，对产品的物理相关特性进行环境模拟的测试，再通过这种试验来进行加速的试验，来判断产品的性能如何，它一般都广泛的用于航空航天、仪器仪表或者是各种元器件等。

而压缩机作为高低温试验箱的主要核心部件，它可以直接的影响压缩机作为高低温试验箱的核心部件，直接影响设备的性能。

高低温箱参考标准：

GB/T 2423.1-2008 电工电子产品环境试验 第2部分：试验方法 试验A：低温

GB/T 2423.2-2008 电工电子产品环境试验 第2部分：试验方法 试验B：高温

泰勒斯（天津）科技有限公司产品分为两个事业部：(专业维修，以及软件升级)

1：光学事业部：影像测量仪（影像仪）、二次元、一键式测量仪、显微镜、投影仪、三坐标等。

2：环境事业部：高低温试验箱、冷热冲击试验箱、盐雾试验机、耐水试验机、耐尘试验机、精密烘箱、大型环境实验室、老化试验机、材料试验机。

环境试验设备行业的设备种类比较多，高低温试验箱与恒温恒湿试验箱为做环境试验的两种不同设备，就外观来看，高低温交变试验箱，他们没有什么大的却别，其所作试验却相差甚大，恒温恒湿试验箱和高低温试验箱有什么区别？

定义区别：

1.只做高温和低温的不做湿度，直接就叫高低温试验箱。也可叫“高低温交变试验箱”。

2.要做高温和低温，同时要可做湿度，高低温试验箱，进行循环的，我们叫高低温湿热交变试验箱，恒温恒湿箱等。

一般的恒温恒湿箱都能做“湿热交变试验”但取决于你所做的交变试验条件，高低温试验箱厂家，如果你是想购买设备，在你购买设备前应该告知供应商你的要求。以便设备能按照你的要求进行设计和调试。

控制器：温度控制采用全进口触摸按键式仪表，高低温冲击试验箱，操作设定简单。资料及试验条件输入后，控制器具有锁定功能，避免人为触摸而改变温度值。具有P.I.D自动演算的功能，可将温度变化条件立即修正，使温度控制更为确稳定。

冷冻及风路循环系统：高低温试验箱制冷机采用法国原装“泰康”全封闭压缩机。冷冻系统采用单元或二元式低温回路系统设计。采用多翼式送风机强力送风循环，避免任何死角，可使测试区域内温度分布均匀。风路循环出风回风设计，风压、风速均符合测试标准，并可使开门瞬间温度回稳时间快。升温、降温、系统完全独立可提高效率，降低测试成本，增长寿命，减低故障率。

高低温冲击试验箱-泰勒斯(在线咨询)-高低温试验箱由泰勒斯（天津）科技有限公司提供。泰勒斯（天津）科技有限公司（www.tj-telles.com）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！同时本公司（www.telles4.cn）还是从事天津测量投影仪，天津尺寸测量投影仪，天津工业测量投影仪的厂家，欢迎来电咨询。