

温湿度试验箱报价 泰勒斯 温湿度试验箱

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 温湿度试验箱报价 泰勒斯 温湿度试验箱 |
| 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

高低温冲击试验箱原理是什么

一、高低温冲击试验箱原理是什么

高低温冲击试验箱试验原理：模拟温度瞬间变化，在时间内检测试验样品的变化，观察试验样品的变化从而得出产品适合的使用环境、预估产品的使用寿命等;同时也可以通过试验结果来对产品的缺陷进行完善，更好的提升产品的品质。

二、高低温冲击试验箱作用是什么?

高低温冲击试验箱属于环境试验设备中应力筛选试验设备，冲击试验箱、冷热冲击试验箱、温度冲击试验箱都是高低温冲击试验箱的别称;高低温冲击试验箱的作用是检测产品对外界温度变化的耐受能力，从而检测出产品的应力缺陷，对产品进行改进，是产品在研发阶段必不可少的测试手段之一。

设备的主要配置：

- 1、高低温试验箱送风方式分为六种：一般采用上送风，其回风方式为正面下部回风;下送风，其回风方式为顶部回风等。
- 2、大面积的蒸发器：空调内装备了大迎风面积的蒸发器，大风量、小焓差产生显冷量。
- 3、全封闭压缩机：空调采用了节能全封闭低噪音压缩机，压缩机内有过热保护器的曲轴加热器。
- 4、可自动清洗的电极式加湿器“空调机配置电极式加湿器，迅速产生洁净的蒸汽加湿罐为可自动清洗式。
- 5、新风换气系统：多种新风机可兼容配备。
- 6、EU4级的空气过滤器可反复清洗，使机房空气清洁无尘。
- 7、多种制冷剂可选择：空调机既可使用R22为制冷剂，也可以选择R134A或R407C环保型制冷剂。
- 8、选型多样化：设备选型时既可以选择单模块机组，也可以选择双模块机组或多模块机组。
- 9、模块化结构：智能恒温恒湿机房专用精密空调采用模块化结构设计。
- 10、冷凝器：可以全天候工作，安全保护满足IP55标准。安全灵活，支架可拆卸节约空间，方便安装和运输等。
- 11、安放灵活：一台机器的不同模块可以在机房中的不同位置安放，充分利用机房的有效面积，同时使机房内的空气气流组织更加均匀。
- 12、搬运方便：模块化恒温恒湿机组在运输或安装过程中可以分为多个模块，温湿度试验箱厂家，能够方便灵活地装入集装箱、电梯，通过狭小的门窗和过道，也可以人工搬运。
- 13、多种联网可选：远程电脑联网、第二短程电脑联网、第三多个操作器联网、动力电源设备集中联控。
- 14、高低温试验箱安全可靠的双电极式加热器：空调机内装有大散热面积的电加热器，温湿度试验箱哪家好，有效地避免电离效应。电加热器配有安全热保护器，确保运行安全、稳定。

如过正确选择高低温冲击试验箱

选择购买高低温冲击试验箱时，除了自身的要求外，在设备性能指标方面主要看三点：

，温湿度试验箱，温湿度偏差。即环境试验设备在稳定状态下，工作空间各测量点的实测值和实测值与标称值的上下偏差。

第二，温湿度波动度。即环境试验设备在稳定状态下，温湿度试验箱报价，工作空间中心点参数随时间的变化量。

第三，温湿度均匀性。即环境试验设备在稳定状态下，工作空间某一时刻各测试点之间的差异。

温湿度试验箱报价-泰勒斯(在线咨询)-温湿度试验箱由泰勒斯（天津）科技有限公司提供。“影像仪,投影仪”就选泰勒斯（天津）科技有限公司（www.tj-telles.com），公司位于：天津市津南区双港镇联东U谷5号楼A座2409室，多年来，泰勒斯坚持为客户提供好的服务，联系人：张经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。泰勒斯期待成为您的长期合作伙伴！同时本公司（www.telles1.cn）还是从事天津影像测量仪，天津光学影像测量仪，天津全自动影像测量仪的厂家，欢迎来电咨询。