

宿州模拟环境高低温试验箱 标承实验仪器

产品名称	宿州模拟环境高低温试验箱 标承实验仪器
公司名称	上海标承实验仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市松江区佘山工业园区强业路18号
联系电话	15021616898

产品详情

高低温冲击试验箱

同行设备为了节省成本，导致设备的安全保护措施单一，非常容易造成安全隐患。

三：三箱式冷热冲击试验机节能优势

三箱式冷热冲击试验箱采用自主研发的控制系统，模拟环境高低温试验箱型号，精度高，稳定操作简单，控制器抛弃日本韩国等控制器的固定模式，采用新的模糊运算技术，自动分析负载能力，合理调节冷媒流量

同行设备为了节省成本，模拟环境高低温试验箱生产，导致设备的安全保护措施单一，非常容易造成安全隐患。

三：三箱式冷热冲击试验机节能优势

三箱式冷热冲击试验箱采用自主研发的控制系统，精度高，稳定操作简单，控制器抛弃日本韩国等控制器的固定模式，采用新的模糊运算技术，自动分析负载能力，合理调节冷媒流量

高低温冲击试验箱的系统保护及用途

1.采多翼离心式循环风扇，不锈钢加长轴心东元马达。

2.送风方式;水平扩散垂直热交换弧形循环。

3.侧吹出风口及护网回风口。

三、安全保护系统：

1.附有无熔丝 保护开关。

2.超温保护装置。

3.冷冻压缩机过负载保护装置。

4.压缩机高低压保护开关。

5.压缩机油压保护开关。

6.欠相逆相安全保护装置。

7.水流量开关安全保护装置。 8.DAMPER

定位安全保护装置。

9.除霜温度安全保护装置。

10.具有自我检自

13点故障画面显示装置。

四、高低温冲击试验箱用途：

高低温冲击试验箱适用于工业、、自动化零组件、汽车部件、电子电器仪表零组件、电工

产品、塑胶、化工业、食品业、BGA、PCB基板、电子芯片IC、半导体陶磁制药工业及相关

为了保证试验箱对降温速率和zui低温度的要求，湿热试验箱的制冷系统采用进口压缩机所组成的复叠式制冷系统，该制冷系统具有匹配合理、可靠性高、使用维护方便等优点，模拟环境高低温试验箱规格，后制冷剂经截流阀绝热膨胀做功，这时制冷剂温度降低。zui后制冷剂通过蒸发器等温地从温度较高的物体吸热，使被冷却物体温度降低。此循环周而复始从而达到降温之目的制冷系统的设计应用能量调节技术，一种行之有效的处理方式既能保证在制冷机组正常运行的情况下又能对制冷系统的能耗及制冷量进行有效的调节，使制冷系统的运行费用下降到较为经济的状态。

湿热试验箱的加湿系统与加热系统大致一样，宿州模拟环境高低温试验箱，它是加热器加热水变成蒸汽过程，完成加湿目的。高低温湿热试验箱降湿系统也是靠制冷系统完成，蒸发器放在试验箱里面，比较冷，里面高湿气体遇见冷的物体冷凝成液体，如此反复箱体的高湿气体会很少，达到降湿目的。

宿州模拟环境高低温试验箱-标承实验仪器由上海标承实验仪器有限公司提供。上海标承实验仪器有限公司位于上海市松江区佘山工业园区强业路18号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前标承实验仪器在制冷设备中享有良好的声誉。标承实验仪器取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。标承实验仪器全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。

