

# 可靠性温湿度循环测试要多久 欢迎致电

产品名称	可靠性温湿度循环测试要多久 欢迎致电
公司名称	深圳讯科标准技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 18002557723

## 产品详情

1) 温度变化范围的高温和低温值；2) 试验样品在高温和低温下的保持时间；3) 低温到高温或高温到低温之间温度变化的速率；4) 条件试验循环的次数。应注意到，市场上的温度、湿度试验箱有恒定试验箱、交变试验箱两种情况，普遍的高低温试验箱一般指的是恒定高低温试验箱，其控制方式为：设定一个目标温度，试验箱具有自动恒温到目标温度的能力，高、低温交变试验箱具有设定一条或者多条高低温变化、循环的程序，试验箱有能力根据预置的曲线完成试验过程，并且可以在大升温、降温速率能力的范围内，精确控制升温、降温的速率。高低温湿热试验箱、高低温交变湿热试验箱也一样。

一、分类通常环境可靠性试验分为以下三类：力学环境试验、气候环境试验和综合环境试验。1、力学环境试验主要包括机械振动、机械冲击、跌落、碰撞、稳态加速度试验等。2、气候环境试验主要包括温度试验、温湿度试验、气压试验、水试验、盐雾试验、砂尘试验、气体腐蚀试验等。3、综合环境试验主要包括温度气压综合试验、温度振动综合试验、温度湿度振动综合试验、温度气压湿度综合试验等。

电话：0755-23727890 23312011 18002557368

邮箱：jjaxiaoming@xktest.cn