

# 深圳高低温/振动(正弦)/低气压试验综合试验检测服务

产品名称	深圳高低温/振动(正弦)/低气压试验综合试验检测服务
公司名称	深圳市讯道技术有限公司检测认证
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栋华美电子厂3层
联系电话	075523312011 13378656621

## 产品详情

深圳讯科检测环境可靠性试验可以依据GB2423, IEC60068等标准实施高低温振动, 高低温低气压综合试验服务, 实验后, 出具国家认可的检测报告! 详细的检测标准如下: 1.低温/振动(正弦)综合试验我方可靠性试验检测中心可以依据下列的检测标准实施试验, 并出具国家认可的权威检测报告。电工电子产品环境试验 第2部分: 试验方法 试验Z/AFc: 散热和非散热试验样品的低温/振动(正弦)综合试验GB/T 2423.35-2005 IEC 60068-2-50:19832.高温/振动(正弦)综合试验电工电子产品环境试验 第2部分: 试验方法 试验Z/BFc: 散热和非散热试验样品的高温/振动(正弦)综合试验GB/T 2423.36-2005 IEC 60068-2-51:19833.温度(低温、高温)/低气压/振动(随机)综合电工电子产品环境试验 第2部分: 试验方法 试验Z/ABMFh: 温度(低温、高温)/低气压/振动(随机)综合GB/T 2423.59-2008 4.温度(低温、高温)/低气压/振动(正弦)综合电工电子产品环境试验 第2部分: 试验方法 试验: 温度(低温、高温)/低气压/振动(正弦)综合GB/T 2423.102-2008