

# 温度循环环境应力筛选测试服务机构第三方检测报告

产品名称	温度循环环境应力筛选测试服务机构第三方检测报告
公司名称	深圳安车昇辉检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市光明区玉塘街道田寮社区田湾路5号A栋宿舍101金叶工业城A栋东侧首层（注册地址）
联系电话	18682447886 18682447886

## 产品详情

除模拟应力筛选外，在起吊前，随机抽取温度循环应力，来鉴别和剔除缺陷。温度循环的要素是对电路板组装件、电子组件或整机上在检测标准：1032-1990《电子产品环境应力筛选方法》

环境应力筛选温度循环试验案例：

随机振动试验：测试频率20Hz-2000Hz,功率谱密度0.04g<sup>2</sup>/Hz,振动垂直方向温度循环试验：2小时，温度范围：~+60℃，温度变化速率5℃/min，高低温

为何要进行温度循环环境应力筛选试验

减少维修费用；

更快更高效的筛选出早期故障；

较早检测出设计和工艺缺陷；

保证产品的稳定性和可靠性；

增加产品的附加价值；

保证市场用户的认可度；

环境应力筛选试验和强化试验产品范围

传感器、仪器仪表等材料及零部件、航空航天产品、舰船电子设备、各类