

环境温度 机械振动冲击 老化测试-优尔鸿信- 电子可靠性测试一站式服务商

产品名称	环境温度 机械振动冲击 老化测试-优尔鸿信- 电子可靠性测试一站式服务商
公司名称	优尔鸿信检测技术(深圳)有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳龙华东环二路二号富士康科技集团E11栋
联系电话	4008452188 18971698675

产品详情

产品在运输途中及使用过程中可能面临外在温度急剧变化、温湿度循环改变、空气中弥漫高盐雾侵蚀以及外在环境所造成之振动、冲击、掉落等情形，故产品在其本身电子组件耐温湿之选用、抗盐份之设计、电路抗干扰之设计以及其本身机构设计及使用之包装材强度设计上,就需考虑可承受上述不良影响。本测试的功能就是在产品开发/验证阶段,对其提供各种条件之温湿等环境以及各种条件的振动、冲击或掉落等模拟测试,以评估是否有电子组件失效、焊点异常、结构损坏、功能失效、外观异常等；此外,亦提供产品测试条件及测试结果改善建议。气候环境可靠性测试 *温湿度循环测试*冷热冲击测试*高温变率测试*盐雾测试*高空测试*HAST高加速老化测试*烧机测试/大批量温湿度循环测试(WALK-IN)*UV紫外线老化、太阳光谱模拟测试(氙弧灯)*防水测试*防尘测试*氙灯老化试验机机械环境可靠性测试*振动测试*跌落测试*机械冲击测试*大尺寸跌落测试1、温湿度循环测试评估组件及产品经温度、湿度环境循环或储存后之功能特性变化，或在此环境中之操作功能。 恒温恒湿机 温度范围：(-40~150) 湿度范围：(10~98)%RH 设备内尺寸：1000×1000×1000mm(W*D*H)2、冷热冲击测试评估电子元器件或其它测试样品经温度变化或温度连续变化环境下所受之影响。 冷热冲击试验机 温度范围：-65 ~+150 设备内尺寸:720*600*600mm(W*D*H)3、高温变率测试样品经温度变化或温度连续变化环境后之功能特性变化，或在此环境中之操作功能性。 高温变率温度柜 温度范围：(-70~180) 温度变率：25 /min 设备内尺寸:(1000×1000×1000)mm(W*D*H) 温度范围：(-70~180) 温度变率：25 /min