

# 复合性环境试验

产品名称	复合性环境试验
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	服务1:速度快 服务2:价格优 服务3:包通过
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

## 产品详情

### 复合式高频振动试验机测试服务

产品的价值在于需要有高稳定度跟品质度，具备精良的设计团队以及品管把关显为重要，而研发阶段伴随严苛度较高的检测方式来验证产品可靠度以及品质的好坏进行修改，对于现在市售商品过度浪费的世代，品质不可靠或效能不良往往是主因之一。当国内产品品质无法继续提升，相继而来的面临各国商品冲击下，如何提升到知名国际水准，test-to-failure not only to pass更能对于产品可能失效后的观察或异常，进行分析检讨并改善，以利维持国内品牌MIT高品质的信赖水准。

### 复合式高频振动试验

产品于现实使用环境中易受到环境因素影响，而环境因素影响大多伴随着环境温湿度以及振动造成产品加速劣化，对于电机电子产品、航太科技产品、铁路车辆甚至到车装部品、配件等，尤其是处于运输过程中有安全疑虑存在时，往往不单只是产品受到损坏，人员安全也不容忽视。复合式高频振动试验机，提供了可同时执行高频振动测试以及温湿度环境，加速了验证产品易于实务上面临的严苛挑战，尤其当全球环境变迁差异愈来愈大，忽冷忽热或是高湿环境往往冲击着人们生活中必须仰赖于户外的电子产品或运输设施等，而能源议题仍旧持续发酵，新规范的导入或者是新的试验方式也日趋严苛，当这些产品愈来愈与人类生活密不可分，种种的评估方式也皆冀望于既安全又可靠的产品开发，传统的振动方式试验法可得到具备可靠度产品，而当搭配了环境温湿度，更可贴近产品实际面临的影响因素，「MIL-HDB K电子可靠性设计手册」就说明到产品危害于机械性振动以及温度影响占比重为最大，复合式高频振动试验机测试除提升产品可靠度验证外，试验过程中提早将缺失问题产生并进行分析改善，更能创造高可靠度产品，相信商品检测验证中心建立此能量更能提供高品质要求的客户们于试验上多一选择。

### 功能测试项目以及应用范围

电机电子产品、航太科技产品、铁路车辆(车装部品  
、配件)、LED、二次电池(锂离子电池)、连接器介  
面.... 复合式高频振动试验机(点  
图可检视)