

环境与可靠性的实验测试标准有哪些

产品名称	环境与可靠性的实验测试标准有哪些
公司名称	深圳讯道技术有限公司
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栋华美电子厂3层
联系电话	0755-27909791 13380331276

产品详情

随着电子类产品技术的不断更新，集成化程度越来越高，需对零部件的可靠性要求也越来越严格，要求各企业从源头上对材料质量和安全性做出监控。我司针对目前市场上的电子产品包括汽车类电子产品的测试项目利用设备来模拟环境条件，几乎涵盖了设备在使用环境中遇到的所有严苛条件，以快的模拟试验来找到产品的不良点以及缺陷，给出可改进的优方案。

测试具备CMA、CNAS、DILAC等资质，致力于产品环境可靠性研究和测试，可提供气候环境、机械环境和综合环境绝大多数项目的试验和测试服务，可开展的试验标准为GJB150A系列、GJB150系列、GJB4系列、GB2423系列、GJB899A等47个试验标准，检测服务领域涉及汽车、电工电子、通信、航空、航天、船舶等领域。可以为试验单位提供产品全寿命周期的可靠性测试、试验方案的策划与制定、产品故障的分析与诊断等一站式综合服务。

产品范围：

电子电器

测试项目：

a.环境老化试验：高温试验，低温试验，湿热试验，温变试验，温度冲击试验，温度循环试验

b.腐蚀试验：二氧化硫冷凝水试验，盐雾试验，气体腐蚀试验

c.光老化试验：氙灯老化试验，紫外老化试验，阳光模拟试验

d.外壳防护等级：淋雨试验，防尘试验，冰水冲击试验

e.动力环境类试验：振动试验，跌落试验，温度-湿度-振动三综合试验，机械冲击试验

人员：测试拥有一支的环境类测试队伍，具备相关知识经验，有能力提供服务，并提出完善解决方案。

服务流程：标准检测流程

1. 客户给出需要委托的检测项目：详细的检测条件或者检测标准；
2. 进行报价：对应样品，产品，设施数量，尺寸等进行准确报价；
3. 填写委托书：发送委托书进行针对性的填写委托信息；
4. 回签盖章：确认委托信息无误后，进行签字盖章；
5. 支付款项，提供开票资料：按照协定报价进行费用支付，并给出正确的开票资料，以便进行开具；
6. 安排检测：收到样品或者按照要求进行检测，拍照等；
7. 出报告：按照检测数据出具报告；
8. 寄出报告和或者回寄样品。