

综合环境可靠性试验机构

产品名称	综合环境可靠性试验机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

复合环境试验，又称综合环境试验，模拟两个或两个以上的环境因素同时作用于产品的试验。因为产品的实际使用环境是多种环境因素组成的复合环境，采用复合环境试验可以更真实地模拟实际环境对产品的影响。

综合环境可靠性试验项目

力学环境试验、气候环境试验、综合环境试验、可靠性试验、环境适应性试验、电磁兼容EMC试验、IP防护等级认证、温度+湿度+振动综合试验、高温+振动、低温+振动、高低温拉伸试验、高低温弯曲试验、高低温冲击试验、三综合环境试验、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

综合环境可靠性试验范围

家用电器、汽车零部件、电动工具、船用/渔用设备、照明电器、信息技术设备、音视频设备、医疗设备、电源设备、电缆桥架、电子、元器件、电路板、通讯、LED、液晶屏、仪器仪表、电容、车辆、医药、塑胶、金属、化学、建材等。

综合环境可靠性试验标准（部分）

- 1、 QJ 2631-1994 导弹系统级综合环境可靠性试验方法
- 2、 GB/T 38341-2019 微机电系统（MEMS）技术 MEMS器件的可靠性综合环境试验方法

- 3、 SY/T 6541-2003 物探仪器环境试验及可靠性要求
- 4、 GB/T 24262-2009 石油物探仪器环境试验及可靠性要求
- 5、 GB/T 39266-2020 工业机器人机械环境可靠性要求和测试方法
- 6、 SY/T 5099-2007 石油测井仪器环境试验及可靠性要求
- 7、 SY 5099-2007 石油测井仪器环境试验及可靠性要求
- 8、 BS EN 60300-3-12:2011 可靠性管理.应用指南.综合后勤支援
- 9、 AS IEC 60300.3.12:2011 可靠性管理应用指南综合后勤保障

综合环境可靠性试验流程

- 1、 联系客服、沟通检测需求；
- 2、 根据实际情况确定样品递送流程、上门取样、送样、邮寄样品；
- 3、 对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标；
- 4、 根据客户的需求、根据检测经验及标准方法、定制试验方案；
- 5、 进行试验、得到试验数据、出具测试报告；
- 6、 完善的售后服务、可随时咨询；

上海复达检测是法定第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，综合环境可靠性试验服务面向全国，包含上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、宁波、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区。