

可靠性测试实验室-可靠性检测机构

产品名称	可靠性测试实验室-可靠性检测机构
公司名称	深圳安车昇辉检测技术有限公司
价格	.00/个
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

可靠性测试实验室测试项目

高温试验、低温试验、湿热试验、盐雾试验、沙尘试验、淋雨试验、机械振动试验、机械冲击试验、自由跌落试验、碰撞试验、高温高湿试验、温度+湿度+振动综合试验、温度变化试验、温度循环试验(快速温变试验)、IP防护等级试验等.

加速试验与高可靠长寿命快速评价

高温加速、湿热加速、温循加速、振动加速、温湿度-振动综合加速、温循-振动综合加速、温度-盐雾加速、温度-太阳辐射加速、插拔寿命、按键寿命、机械产品运行寿命等

IP防护等级试验：主要考核产品的外壳是否防灰尘和防水滴进入的能力，主要的等级有：IP44，IP54，IP55，IP65，IP66，IP67，IP68防护等级试验。试验后出具符合GB4208标准的检测报告。

高温试验:主要考核产品在高温环境下的适应性.一般分为高温工作和高温贮存试验.高温工作试验一般做2-12小时,高温贮存试验常规作48小时.

低温试验:主要考核产品在低温环境下的适应性.一般分为低温工作和低温贮存试验.低温工作试验一般做2-12小时,低温贮存试验常规作24小时.

湿热试验:主要考核产品在潮湿环境下的环境适应性.一般试验时间为48小时.

盐雾试验:主要考核产品外壳的壳体的防腐蚀效果.一般中性盐雾试验做48小时(GB2423)或96小时(GJB150A)

沙尘试验：主要是考核产品在户外的沙尘情况下是否能正常使用。一般试验时间为每个面15min.

淋雨试验：考核产品在带风源的大雨情况下的环境适应性。一般试验时间为每个面45分钟。

振动试验：主要考核产品的破坏性和运输过程中的振动情况，产品外观是否完好，试验后能否正常工作。一般试验时间为：10min,1h,2h每个方向。

机械冲击试验：主要考核产品的冲击性能，产品外观是否完好，产品是否正常工作。一般采用半正弦波冲击，三轴六向，每方向3次，共计18次冲击。

自由跌落试验：主要考核产品在一定高度自由落下后产品外观是否完好，产品是否正常工作，一般跌落高度为：1米，六个面每个面跌落2次。

高温高湿试验：主要考核产品在高温度和高湿度环境下的环境适应性。一般试验为48小时，如40℃，95%RH，85℃，85%RH。

温度+湿度+振动综合试验：主要是产品在三种环境应力下产品是否正常工作，一般做可靠性试验时需要的比较多。一般试验时间为60小时左右。

温度循化试验：主要考核产品的环境应力筛选，通过快速温度变化试验筛选出不合格的产品。一般试验时间为40小时。

深圳安车昇辉检测秉承：管理科学，公平公正；操作规范、数据准确；安全保密，廉洁自律的质量方针和第三方实验室的职业道德，竭诚为广大客户提供试验标准，检测，认证工作等全方位服务。