

# IP防护等级测试CMA授权实验室

产品名称	IP防护等级测试CMA授权实验室
公司名称	深圳市环测威检测技术有限公司
价格	500.00/份
规格参数	检测项目:可靠性认证 检测机构:可靠性检测机构 检测范围:可靠性测试
公司地址	广东省深圳市宝安区沙井新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1~2楼
联系电话	4008-707-283 15811815782

## 产品详情

IP防护等级测试CMA授权实验室,就环境试验来说,GJB150中规定了19个试验项目,MIL-STD-810 D中规定了20个环境试验项目,810F增加到24个试验项目,包括对产品较重要影响的环境应力,如:温度,湿度,盐雾,振动冲击,压力,太阳辐射,沙尘,淋雨等。深圳市环测威检测技术有限公司(Shenzhen CTB testing technology Co., LTD, 英文简称“CTB”)是一家主要从事电子及电器产品安全(LVD)、电磁兼容(EMC)、重金属和有害物质分析测试和认证(RoHS、REACH、卤素和偶氮)以及无线电通讯认证测试机构。可靠性试验,是指通过试验测定和验证产品的可靠性。研究在有限的样本、时间和使用费用下,找出产品薄弱环节。可靠性试验是为了解、评价、分析和提高产品的可靠性而进行的各种试验的总称。高低温测于对电子电工、汽车摩托、航天、橡胶、塑胶、金属、船舶、高等院校、科研单位等相关产品的零部件及材料在高温恒温变化的情况下,检验其各项性能指标。IP防护等级测试CMA授权实验室

可靠性试验按项目可分为环境试验、寿命试验、特殊试验和现场使用试验:(1)可靠性环境试验 该项试验包括的项目较多,主要有:气候条件,如温度、湿度、气压、风雪、盐雾、腐蚀性气体等,机械条件,如振动、冲击、离心、碰撞、跌落、失重、噪声、冲击波等,辐射条件,如太阳辐射,核辐射等。(2)寿命试验 寿命试验是可靠性试验的一个极其重要的内容,通过这种试验,可以了解产品工作的寿命特征、失效规律,并算出产品失效率 and 平均寿命等可靠性指标。产品的寿命试验,按时间长短又可分为长期寿命试验和加速寿命试验。(3)特殊试验 特殊试验就是用特殊的仪器对继电器进行试验和检查。这种试验不仅在可靠性试验中应用,而且在可靠性筛选试验中用得较多。如x射线检查、红外线检查、氦质谱检漏、放射性示踪检漏等。(4)现场使用试验 现场试验的环境条件就是产品使用的实际条件。现场试验时样品可以多些、时间可长些。通过这项试验可以获得实用的统计数据,为改进和提高产品质量提供较准确的依据。

环测威检测机构有专门项目团队为您一对一指导。

IP防护等级测试CMA授权实验室,盐雾试验:盐雾试验是一种利用盐雾试验设备所创造的人工模拟盐雾环

境条件来确认产品或金属材料耐腐蚀性能的环境试验。试验的严苛程度取决于曝露持续时间。实验室模拟盐雾可以分为三类：中性盐雾试验、醋酸盐雾试验、铜盐加速醋酸盐雾试验。（测试标准：GB/T 2423.17、IEC60068-2-11）温度上限工作试验：受试样品先进行初试检测。在受试样品不工作的条件下，将箱温度逐渐升到40℃，待温度稳定后，加电运行系统诊断程序5h，受试样品功能与操作应正常，试验完后，待箱温度回到室温，取出样品，在正常大气压下恢复2h。

可靠性试验根据试验的地点、目的、项目、产品的开发阶段、施加应力的强度、试品的破坏情况以及抽样方案的不同而可分为若干类型。欢迎来电咨询CTB环测威检测机构工作人员，了解更多关于可靠性测试/试验办理详情！