

弹跳试验报告申请需要多久

产品名称	弹跳试验报告申请需要多久
公司名称	深圳环测威检测机构
价格	3500.00/份
规格参数	办理价格:可靠性测试
公司地址	深圳市宝安区新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1层102（注册地址）
联系电话	4008-707283 18379974087

产品详情

弹跳试验报告申请需要多久，电子电器产品的高低温测试分为高低温存储测试和高低温运行测试。高低温存储是产品不上电，在非工作状态下进行测试。高低温运行是给产品供电，在产品工作状态下进行测试。gjb150.7A太阳辐射试验（灯暴露试验、碳弧灯暴露试验、卤素灯暴露试验）加热效应主要是由太阳辐射能中红外光谱部分产生的，主要引起产品短时高温和局部过热造成一些对温度敏感的元器件失效，结构材料的机械破坏和绝缘材料的耐热损坏等。电子产品可靠性测试目的 电子产品通过进行可靠性测试，可以确定电子产品在各种环境条件下工作或存储时的可靠性特征量，为设计、生产和使用提供有用的数据。也可以暴露产品在设计、原材料和工艺流程等方面存在的问题。电子电器产品的高低温测试分为高低温存储测试和高低温运行测试。高低温存储是产品不上电，在非工作状态下进行测试。高低温运行是给产品供电，在产品工作状态下进行测试。可靠性检测项目：机械振动、机械冲击、静态跌落、盐雾试验、紫外老化、混合气体腐蚀、断面切片、染色起拔、焊点强度、扫描电子显微镜、超声扫描、X射线无损检验、镀层分析、可焊性测试、耐热性测试、潮湿敏感测试、锡须测试等。盐雾试验的步骤：a. 调节试验箱温度为35度，并在喷雾前将试件保持在这种条件下2h；b. 喷盐雾24小时或有关文件规定的时间。在整个喷雾期间，盐雾沉降率和沉降溶液的PH值至少每隔24小时测量一次，保证盐溶液的沉降率为（1-3）ml（80cm².h）。c. 在标准大气条件温度15度-35度和相对湿度不高于百分之五十的条件下干燥试件24小时或有关文件规定的时间。在干燥期间，不能改变试件的技术状态或对其机械状态进行条件。d. 干燥阶段结束时，除另有规定外，应将试件重置于盐雾试验箱内并重复b和c至少1次。e. 进行物理和电气性能的检测。记录试验结果。若对此后的腐蚀检查有帮助，则可以在标准大气条件下用流动水轻柔冲洗试件，然后再进行检测并记录试验结果。f. 对试件进行目视检查，并记录检查结果。IP防护代码是外壳的防护等级，是对外壳的防水、防尘性能的测试。是由欧洲电子技术标准化委员会提出的对电气设备外壳设备的等级进行分类的等级。根据不同的号码，能够迅速方便的确定产品的防护等级。深圳CTB检测技术有限公司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。