

# IEC/EN 60950-1:2013测试报告怎么做

产品名称	IEC/EN 60950-1:2013测试报告怎么做
公司名称	深圳市亿博科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道银田工业区侨鸿盛文化创意园写字楼A栋218-220(518010)
联系电话	13543272595 13543272595

## 产品详情

IEC 60950-1:2013是针对信息技术设备（Information Technology Equipment，简称ITE）的安全要求的guojibiaozhun。该标准定义了IT设备的安全要求，以确保产品在正常、可预见和异常的使用情况下，对用户和环境的安全不会产生危险。

### IEC 60950

1测试适用于电源供电或电池供电的信息技术设备，包括电气业务设备和相关设备，额定电压不超过600V。

以下是IEC 60950-1:2013具体测试项目的一些例子：

- 1.温度测试：在正常操作和异常情况下，设备在一定温度范围内工作的能力。
- 2.电气安全测试：包括电击保护和绝缘测试，以确保设备在正常使用时对用户提供安全的电气保护。
- 3.机械强度测试：测试设备的结构和外壳是否足够坚固，以防止外部力量对设备造成损坏或危险。
- 4.火焰传播测试：测试设备外壳和材料的防火性能，以防止火焰传播和扩散。
- 5.液体入侵测试：测试设备的防水性能，以防止液体进入设备内部导致电气故障或危险。

6.电磁兼容性测试：测试设备的电磁辐射和电磁抗扰性能，以确保设备在正常操作和周围环境中的电磁干扰下的稳定性。

7.辐射测试：测试设备的辐射水平是否符合国际电磁辐射标准，避免对用户和环境产生危险。

8.操作误操作测试：测试设备在用户可能进行的误操作中是否保持稳定，并避免危险的情况。

9.标识和标签测试：测试设备上的标识和标签是否清晰可见，并提供正确的信息，以便用户正确地使用设备。

根据具体的设备类型和应用，IEC 60950-1的测试项目可能会有所不同。以上只是一些常见的示例，实际测试项目的选择和实施将根据具体的产品和标准要求进行确定。在进行测试之前，建议咨询专业测试机构或符合IEC 60950-1标准的认证机构以获取最新的测试要求和指南。

相关标准测试服务：

信息技术设备安全第1部分:通用要求EC 60950-1:2013 EC 60950-1:2005+A1:2009+A2:2013)1.6

信息技术设备安全第1部分:通用要求EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013 1.6

信息技术设备安全第1部分:通用要求GB 4943.1-2011 1.6

信息技术设备安全第1部分:通用要求AS/NZS 60950.1:2015 1.6

信息技术设备安全第1部分:通用要求UL 60950-1:2014 1.6