

# 数码产品ROHS环保认证|检测项目有哪些

产品名称	数码产品ROHS环保认证 检测项目有哪些
公司名称	深圳市莱茵检测技术有限公司
价格	1000.00/份
规格参数	检测项目:RoHS认证 检测服务:欧盟RoHS 检测内容:RoHS2.0检测
公司地址	深圳市宝安区福海街道新田社区新田大道4号204
联系电话	18565647237 18565647237

## 产品详情

数码产品ROHS环保认证|检测项目有哪些，市场准入和竞争优势：ROHS认证已成为进入欧盟市场的基本要求。获得ROHS认证可以增强产品的市场竞争力，使企业能够满足法规要求，赢得消费者的信任和偏好。此外，ROHS认证还可以为企业树立了环保和质量管理的良好形象，有助于提升品牌价值和市场地位。

《RoHS指令》和《WEEE指令》规定纳入有害物质限制管理和报废回收管理的有类102种产品，前七类产品都是我国主要的出口电器产品。包括大型家用电器、小型家用电器、信息和通讯设备、消费类产品、照明设备、电器电子工具、玩具、休闲和运动设备、医用设备(被植入或被感染的产品除外)、监测和控制仪器、自动售卖机。

ROHS认证的作用：欧盟的强制性要求。提高产品的可靠性和效率。提升市场的品牌价值和市场价值；它有助于组织生产安全的产品；发展客户与组织之间更好的关系 数码产品ROHS环保认证|检测项目有哪些，经验与实施的年，在运行了广泛的利益相关者磋商，重铸透露在决定某些产品是否属于范围内的困难，太多的不符合标准的产品和成员国之间的差异，如实施有关的问题，产品符合性评估和开展市场监督“的方法。也有一个混乱的RoHS和新的政策和立法涵盖的化学品，例如增加不足或低效的执行指令的风险之间的关系潜力。市场准入和竞争优势：ROHS认证已成为进入欧盟市场的基本要求。获得ROHS认证可以增强产品的市场竞争力，使企业能够满足法规要求，赢得消费者的信任和偏好。此外，ROHS认证还可以为企业树立了环保和质量管理的良好形象，有助于提升品牌价值和市场地位。2008年12月3日，欧盟发布了WEEE指令(2002/96/EC)和RoHS指令(2002/95/EC)的修订提案。本次提案的目的是创造更好的法规环境，即简单、易懂、有效和可执行的法规。

[通讯设备ROHS指令一般周期多久](#)