

## 数码产品RoHS检测具体办理流程

产品名称	数码产品RoHS检测具体办理流程
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检测具体办理流程，欧盟将在2006年7月1日实施RoHS，届时使用或含有重金属以及多溴二苯醚PBDE，多溴联苯PBB等阻燃剂的电气电子产品限值超标将不允许进入欧盟市场，欧盟27个成员国：英国（2020年退出欧盟），法国、德国、意大利、荷兰、比利时、卢森堡、丹麦、爱尔兰、希腊、西班牙、葡萄牙、奥地利、瑞典、芬兰、塞浦路斯、匈牙利、捷克、爱沙尼亚、拉脱维亚、立陶宛、马耳他、波兰、斯洛伐克、斯洛文尼亚、保加利亚、罗马尼亚。

RoHS认证指令：之所以需要进行RoHS符合性测试，是因为已经制定了多个指令。因此，《有害物质限制指令》或简称RoHS指令于2006年7月1日生效。这套指令初是在欧洲联盟中起草的，旨在确保并保护人类健康以及环境条件免受有害物质的侵害。这是通过限制主要在电气和电子产品中主要使用六种有毒和危险化学品来实现的。

(ROHS指令)2011/65/EU 欧洲RoHS 2011/65/EU要求检测的项目为6项，指令生效为RoHS指令。

RoHS检测项目有 铅(Pb)，镉(Cd)，汞(Hg)，六价铬(Cr6+)，多溴联苯(PBBs)和多溴二苯醚(PBDEs)。

关于DIBP，BBP,DBP,DEHP等项目该指令仅提到在后续优先评估是否列入管控，未强制要求生产商进行检测。数码产品RoHS检测具体办理流程，随着对环境保护和可持续发展的关注不断增加，RoHS认证得到了范围的关注和采纳。除欧盟以外，许多其他国家和地区也制定了类似的限制性法规，以确保电气产品的合规性和环境友好性。推出原因：首次注意到电气、电子设备中含有对健康有害的重金属是2000年荷兰在一批市场销售的游戏机的电缆中发现镉。事实上，电气电子产品在生产中大量使用的焊锡、包装箱印刷的油墨都含有铅等有害重金属。

以上就是关于ROHS认证办理的相关介绍，深圳市莱茵检测技术有限公司（Shenzhen LNT Technology Co., Ltd.，简称“LNT”）是一家集检测、认证、验货、审厂辅导等技术服务于一体的第三方检测认证机构，为客户提供优质的一站式服务。欢迎前来咨询了解相关质检报告办理相关事宜！

[深圳ROHS环保认证怎么办](#)