

深圳ROHS指令|检测标准介绍

产品名称	深圳ROHS指令 检测标准介绍
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

深圳ROHS指令|检测标准介绍，进行RoHS符合性测试的实验室的一些功能包括：1.测试产品 – 测试产品中的主要成分材料。2.对某些危险化学品的评估 – 这些化学品可能包括铅，汞，镉，六价铬以及溴。3.各种改进的测试方法。测试实验室用来确定试管内受限RoHS样品浓度的常见方法中，很少有 – 光谱法和湿化学法。RoHS通常为每种限制物质预留了一定数量的大浓度值。这些值通常固定为0.1%，但是不包括镉，其限值约为0.01%；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，以确保电子电气产品的合规性和环境友好性。欧盟议会及欧盟委员会于2003年2月13日在其《官方公报》上发布了《废旧电子电气设备指令》(简称《WEEE指令》)和《电子电气设备中限制使用某些有害物质指令》(简称《RoHS指令》)。深圳ROHS指令|检测标准介绍，该标准的目的在于消除电机电子产品中的铅、汞、镉、六价铬、多溴联苯和多溴二苯醚（注意：PBDE正确的中文名称是指多溴二苯醚，多溴联苯醚是错误的说法）共6项物质，并重点规定了铅的含量不能超过0.1%。RoHS测试原则：根据欧盟WEEE&RoHS指令要求，国内具备资质的第三方检测机构是将产品根据材质进行拆分，以不同的材质分别进行有害物质的检测。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产品检测报告办理相关事宜！

[灯具RoHS2.0检测|检测要求介绍](#)