

电钻ROHS认证申请程序和法规详解

产品名称	电钻ROHS认证申请程序和法规详解
公司名称	深圳市中检联标技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区民治街道新牛社区民治大道牛栏前大厦A1506
联系电话	18123703275 18123703275

产品详情

电钻ROHS认证申请程序和法规详解

RoHS认证也叫做环保认证，是符合欧美标准的。它是《电气、电子设备中限制使用某些有害物质指令》(The restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment)的英文缩写，其规定，在电气、电子产品中如含有铅Pb、镉Cd、汞Hg、六价铬Cr6+、多溴二苯醚PBDE和多溴联苯PBB等有害重金属的，欧盟从2006年7月1日起禁止进口。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》)

电钻ROHS认证申请程序和法规详解RoHS针对所有生产过程中以及原材料中可能含有上述六种有害物质的电气电子产品，主要包括：白家电，如电冰箱，洗衣机，微波炉，空调，吸尘器，热水器等，黑家电，如音频、视频产品，DVD，CD，电视接收机，IT产品，数码产品，通信产品等；电动工具，电动电子玩具，医疗电气设备。1. 铅(Pb)使用该物质的例子：焊料、玻璃、PVC稳定剂2. 汞(Hg)(水银)使用该物质的例子：温控器、传感器、开关和继电器、灯泡3. 镉(Cd)使用该物质的例子：开关、弹簧、连接器、外壳和PCB、触头、电池4. 六价铬(Cr6+)使用该物质的例子：金属防腐蚀涂层5. 多溴联苯(PBB)使用该物质的例子：阻燃剂，PCB、连接器、塑料外壳6. 多溴联苯醚(PBDE)使用该物质的例子：阻燃剂，PCB、连接器、塑料外壳

电钻ROHS认证申请程序和法规详解

ROHS认证办理流程：1.填写指定申请表并提供产品资料2.签订合作3.寄送样品4.ROHS测试通过，发放报告