

数据线ROHS分享流程及资料

产品名称	数据线ROHS分享流程及资料
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 13380331276

产品详情

数据线做ROHS知识分享怎么申请

RoHS是由欧盟立法制定的一项强制性标准，它的全称是《关于限制在电子电器设备中使用某些有害成分的指令》(Restriction of Hazardous Substances)。该标准已于2006年7月1日开始正式实施，主要用于规范电子电气产品的材料及工艺标准，使之更加有利于人体健康及环境保护。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共6项物质，并重点规定了铅的含量不能超过0.1%。

ROHS知识分享的流程及资料

- 1、工具/原料
- 2、测试样品2-3个
- 3、电路原理图
- 4、产品说明书或使用手册
- 5、零部件清单 (BOM表)
- 6、知识分享申请表 (我司提供表格)
- 7、只进行重金属检测：固体需提供约5-10g，液体需提供5-10mL
- 8、只进行溴代阻燃剂检测：固体需提供约10-20g，液体需提供10-20mL
- 9、进行其他有机污染物检测：提供约30g的样品
- 10、进行重金属寄有机污染物检测：提供约20-30g的样品
- 11、只检测镀层 (涂层) 部位的样品，需注明镀层 (涂层) 的材质部位的大致重量；如镀层 (涂层) 部位的重量达不到送样量的要求，需提供镀层 (涂层) 原料

第1步：申请人填写申请表、提供产品元器件清单；

第二步：工作人员根据提供材质颜色判定测试费用；

第三步：申请人确认报价后，签订立案申请表及服务协议并支付全额项目费，并准备好测试样品；(具体测试样品数量与工作人员对接)；办理ROHS知识分享的流程及资料

第四步：测试通过，报告完成、项目完成，出具ROHS测试报告；

RoHS知识分享常规样品要求：

30-80g且金属样品表面积大于200m²，

RoHS知识分享测试标准：

IEC 62321（欧盟和美国加州RoHS）

RoHS知识分享适用产品范围：

电子电气产品及其原材料(包括：大型家用器具、小型家用器具、信息技术和通讯设备、消费性设备、照明设备、电气和电子工具、玩具、休闲和运动设备、医疗设备、监控设备、自动售货设备、其他电子电气设备)