

# 铝箔复合膜ROHS认证 塑料外壳ROHS检测 卤素测试

产品名称	铝箔复合膜ROHS认证 塑料外壳ROHS检测 卤素测试
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

## 产品详情

### 铝箔复合膜ROHS认证 塑料外壳ROHS检测 卤素测试

ROHS简介: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器电子产品中的铅、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%。二.六类有害物质：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 <g è >）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（Cr 6+ <g è >）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. 多溴二苯醚（PBDE）使用该物质的例子：阻燃剂，PCB、连接器、塑料外壳三.RoHS中对六种有害物规定的上限浓度：镉：小于100ppm铅：小于100ppm钢合金中小于3500ppm铝合金中小于4000ppm铜合金中小于40000ppm汞：小于1000ppm六价铬：小于1000ppm一溴联苯 一溴联苯醚二溴联苯 二溴联苯醚三溴联苯 三溴联苯醚四溴联苯 四溴联苯醚五溴联苯 五溴联苯醚六溴联苯 六溴联苯醚七溴联苯 七溴联苯醚八溴联苯 八溴联苯醚九溴联苯 九溴联苯醚十溴联苯 十溴联苯醚四.RoHS指令的涵盖范围为AC1000V、DC1500V以下的由目录所列出的电子、电气产品：1、大型家用电器：冰箱、洗衣机、微波炉、空调等2、小型家用电器：吸尘器、电熨斗、电吹风、烤箱、钟表等3、IT及通讯仪器：计算机、传真机、电话机、手机等4、民用装置：收音机、电视机、录象机、乐器等5、照明器具：除家庭用照明外的荧光灯等，照明控制装置6、电动工具：电钻、车床、焊接、喷雾器等7、玩具/娱乐、体育器械：电动车、电视游戏机、自动\*\*\*等8、医疗器械：放射线治疗仪、心电图测试仪、分析仪器等9、监视/控制装置：烟雾探测器、恒温箱、工厂用监视控制机等10、自动售货机