

手机壳ROHS报告怎么申请

产品名称	手机壳ROHS报告怎么申请
公司名称	超越检测技术（深圳）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区燕罗街道洪桥头社区兆福达工业区综合楼B栋一单元502检测实验室
联系电话	17503070068 17503070068

产品详情

手机壳ROHS报告怎么申请

RoHS认证是《电气、电子设备中约束运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。rohs认证也叫做环保认证，是契合欧美标准的。其规定，在电气、电子产品中如含有铅、镉、汞、六价铬、多溴二苯醚和多溴联本等有害重金属的，欧盟从2006年7月1日将制止进口。

一、有害物质是指哪些

RoHS总共列出六种有害物质，包括：铅(Pb)、镉(Cd)、汞(Hg)、六价铬(Cr6+)、多溴联本(PBB)、多溴二苯醚(PBDE)。

RoHS指令约束运用以下六类有害物质

1 水银（汞）运用该物质的比如：温控器、传感器、开关和继电器、灯泡

2 铅 运用该物质的比如：焊料、玻璃、PVC稳定剂

3 镉 运用该物质的比如：开关、绷簧、连接器、外壳和PCB、触头、电池

4 铬（六价）运用该物质的比如：金属附腐蚀涂层

5 多溴联本（PBB）运用该物质的比如：阻燃剂，PCB、连接器、塑料外壳

6 多溴二苯醚（PBDE）运用该物质的比如：阻燃剂，PCB、连接器、塑料外壳

二、为什么要推出RoHS

初次注意到电气、电子设备中含有对人体健康有害的重金属是2000年荷兰在一批市场出售的游戏的电缆中发现镉。事实上，电气电子产品在生产中现在很多运用的焊锡、包装箱印刷的油墨都含有铅等有害重金属。

三、何时施行RoHS

欧盟于2006年7月1日起开端施行RoHS，对运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将不答应进入欧盟市场。

手机壳ROHS质检陈述

第壹步：请求受理

收到契合要求的请求后，认证组织向请求人宣布受理告诉，告诉请求人发送或寄送有关文件和材料。

一起，认证组织发送有关收费和告诉。

第二步：样品接纳

样品由请求人直接送达指定的检测组织。

请求人付费后，按照要求填写付款凭据。

检测组织对收取的样品进行检验，填写样品检验陈述，关于不合格的样品将出具样品整改告诉，整改后填写样品检验陈述。

样品检验后，检测组织填写样品检测进展表报认证组织。

认证组织收到样品检测进展后，在确认请求人相关费用付清后，向请求人宣布正式受理告诉，向检测组织宣布检测任务书，样品测验正式开端。

第三步：样品检测

企业在型式实验阶段应作的工作为：送实验样品、需求的零部件及技术材料，了解实验进展，假如呈现不合格项要按照样品测验整改告诉进行及时整改。

样品测验完毕后，检测组织填写样品测验结果告诉。

检测组织还将实验陈述等材料传送至认证组织