

ROHS认证流程介绍

产品名称	ROHS认证流程介绍
公司名称	深圳市奥测电子技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区福永镇新和同富裕工业区（海威景颂仓贸中心）12号202
联系电话	13798290102 13798290102

产品详情

ROHS认证流程介绍

有毒物质含量检测(ROHS环保测试)RoHS是《电子、电部设备中限制使用某些有害物资的指令》。RoHS是进入欧盟市场产品以及材料的环保证明,该指令属于强制要求及该指令的产品或者材料不能出具RoHS环保证明将无法进入市场销售。2003年2月,欧盟议会和欧盟理事会以2002/95/EC号文正式公布该指令,RoHS主要针对电子电气产品中的有害物质,包括:铅Pb,镉Cd,汞Hg,六价铬Cr6+,多溴联苯醚PBDEs,多溴联苯PBB。欧盟ROHS测试规定的有害物质含量限值:镉 Cadmiun(Cd)

100PPM 铅Leac(Pb)

1000PPM汞 Mercury(Hg) 1000PPM

六价铬 Chromium hexavalent(Cr6+) 1000PPM多溴联苯PBBs

1000PPM 多溴联苯醚 PEDEs

1000PPMPPM:固体的浓度单位1PPM=1毫克/千克RoHS指令限制使用以下六类有害物质:1:汞使用该物质的例子:温控器、传感器、开关和继电器、灯泡2:铅

使用该物质的例子:焊料、玻璃、PVC稳定剂3:镉使用该物质的例子:开关、弹簧、连接器、外壳和PCB、触头、电池4:六价铬使用该物质的例子:金属附腐蚀涂层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