

申请车载倒车雷达ROHS检测流程详解

产品名称	申请车载倒车雷达ROHS检测流程详解
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

申请车载倒车雷达ROHS检测流程详解，倒车雷达(PDC，Parking Distance Control)全称叫“倒车防撞雷达”，也叫“泊车辅助装置”，是汽车泊车或者倒车时的安全辅助装置，由超声波传感器(俗称探头)、控制器和显示器(或蜂鸣器)等部分组成。在倒车时，帮助司机“看见”后视镜里看不见的东西，以声音或者更为直观的显示告知驾驶员周围障碍物的情况，解除了驾驶员泊车、倒车和起动车辆时前后左右探视所引起的困扰，并帮助驾驶员扫除了视野死角和视线模糊的缺陷，提高驾驶的安全性。

RoHS认证流程

- 1、委托方提供产品信息，产品为成品或者零部件，材质为金属或者非金属，提供产品物料清单BOM；
- 2、RoHS认证方式分RoHS整合、RoHS扫描+化学测试、RoHS化学测试，宝测达与委托方根据产品情况及客户要求确定认证方式；
- 3、根据产品材料及认证方式进行评估报价；
- 4、委托方确认回签报价，填写申请表，提供样品、资料，安排款项，开案；
- 5、若认证方式为RoHS整合（一般针对成品），整理资料，出具整合报告及证书；
- 6、若认证方式为扫描+化学测试（一般针对成品）或RoHS化学测试（一般针对零部件），安排产品测试；

7、如测试不合格，安排超标材料重新送样进行测试，直至合格；

8、测试合格后，提供RoHS测试报告；

9、委托方付清款项（尾款），拿到证书/报告，结案。