

## 车载音响CE认证办理下多少钱，检测内容

产品名称	车载音响CE认证办理下多少钱，检测内容
公司名称	宁波华准检测技术有限公司
价格	2500.00/件
规格参数	
公司地址	宁波市海曙区碶闸街58号（20-13）室（注册地址）
联系电话	0574-56570657 13736085342

## 产品详情

车载音响CE认证标准周期-欧盟CE认证流程。车载音响是指安装在车内的音响系统。系统之所以可以称为音响，\*基本的条件就是有回放声音的功能。其防干扰技术是分别对电源线的干扰采用扼流圈串在电源与音响之间进行滤波，用以降低外界的噪声干扰。对于车载cd音响系统，\*应注意的是防尘。激光头是cd中\*昂贵也是\*易损的零件，虽然汽车音响在设计过程中已经考虑了防尘，但由于路况问题，防尘还需特别注意。精心的保养音响，可以有效延长激光头的使用寿命，也可以是车载音响系统长期保证高质量的音乐放送。

车载音响ce认证emi（电磁干扰）可分为：

1.辐射（radiatin）（1）空间辐射（chamber）（2）功率辐射（clamp）（3）开放场地测试（open site）

2.传导（conduction）3.电源谐波（harmonic）4.电压闪烁（flicker）车载音响ce认证标准：

emi/电磁干扰

ce ( conductedemission ) /传导放射测试 : en55011

re ( radiatedemission ) /辐射放射测试 : en55011

ems/电磁耐受性

cs ( conductedsuscepibility ) /传导抗扰测试 : en61000-4-6

rs ( radiatedsusceptibility ) /辐射抗扰测试 : en61000-4-3

esd ( electrostaticdischarge ) /静电抗扰测试 : en61000-4-2

eft/burst ( electricalfasttransient ) /快速瞬时脉冲抗扰测试 : en61000-4-4

pfmf ( powerfreld ) /电源频率磁场抗扰测试 : en61000-4-8

surge/雷击突波抗扰测试：en61000-4-5

pqf ( voltagedipsinterruptionandvariation ) /电压瞬变抗扰测试：en61000-4-11

车载音响的emc测试包括emi和ems。emi测试传导和辐射；ems测车载辐射抗干扰度、传导抗扰度、静电抗干扰esd.射频抗扰度rs、电快速瞬变脉冲群抗扰度eft.浪涌抗扰度surge、电压暂降抗扰度voltage dip and interrupt等。测试费用是按小时来算的，单电压一般需要2-3小时。