

汽车内饰/外饰检测

产品名称	汽车内饰/外饰检测
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 18002557368

产品详情

汽车外饰检测和汽车内饰检测需求：越来越多的消费者注重汽车的质量，希望可以买到既实用有结实的汽车，不但注重汽车的性能，对于汽车的装饰也有着很多的讲究。所以汽车内外饰件检测就应运而生了。汽车内饰检测项目

汽车仪表板（包括各种附件，杂物盒、烟灰缸、出风口、横梁等）

1) 依据QC/T804-2008《乘用车仪表板》，进行以下项目检测：

外观

尺寸稳定性

耐溶剂性

耐摩擦色牢度

热老化性能

低温落球试验

温度交变试验

漆膜附着力

燃烧特性

2) 依据委托方提供的技术要求，可进行以下项目检测：

卡扣固定性能

零件的安装拆卸稳定性

操作力

仪表板总体刚性

仪表板点刚性

各部件刚性

各部件破坏强度

低温落球冲击

各活动部件在高低温环境下的寿命试验

振动耐久试验

总成密封性

出风口泄露量

温度老化试验

暴晒(光老化)试验

汽车副仪表板(包括各种附件,如烟灰缸、杯托、出风口等) 3) 依据委托方提供的技术要求,可进行以下项目检测:

卡扣安装性能

零件的安装或拆卸稳定性

门板刚性

杂物袋刚性

扶手刚性

拉手盒刚性

拉手破坏强度

把手扭转强度

护板的横向强度

铆接性能测试

扶手柔性测试

环境老化试验

扶手、拉手盒(或把手)的高低温环境下的寿命试验

汽车保险杠

4) 依据委托方提供的技术要求，可进行以下项目检测：

高低温循环耐久

耐高温性

耐振动性

振动耐久性

耐气候老化性

整体耐冲击性

刚性试验

静态载荷试验