

# 汽车材料物理性能及成分测试 重金属含量测试

产品名称	汽车材料物理性能及成分测试 重金属含量测试
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

## 产品详情

提供汽车材料物理性能及成分测试、汽车挥发性有机化合物（VOCs）测试、汽车报废指令（ELV）测试、汽车气味溯源及提升服务。

### 服务内容

汽车材料物理性能及成分测试

汽车挥发性有机化合物（VOCs）测试/气味溯源/增值服务

汽车报废指令（ELV）测试

### 服务范围

各大主机厂及各级供应商，材料供应商。

### 检查标准

GB/T 20123-2006、GB/T 11170-2008、SN/T 2718-2010ASTM E1086-2014、GB/T 231.1-2018、ISO 6506-1:2014、ASTM E10-2018、GB/T 230.1-2018、ISO 6508-1:2016、ASTM E18-2020、GB/T 4340.1-2009、ISO 6507-1:2018、ASTM E384-11、YS/T 420-2000、ASTM B647:2010(R2016)等

GB/T 27630-2011，HJ/T 400-2007，\*\*\*\*ISO 12 219系列、VDA系列、DIN系列、企业标准等 IEC 62321系列标准、GB/T 30512国家标准，欧盟Reach法规EC 1907/2006， 欧盟POPs法规(EU) 2019/1021，GADSL法规等

## 检测项目

汽车材料物理性能及成分测试：成分分析测试、主成分定量测试、全成分定性、灰分测试、热重分析、熔融温度以及焓值、结晶温度以及焓值、玻璃化转变温度和氧化诱导期测试、膨胀系数测试、密度、硬度、机械性能、热学性能、燃烧性能、光学性能、表面电阻、击穿电压、耐光学性能、耐磨性能、耐试剂性能、耐温度老化试验、耐温湿度老化试验、耐温湿度交变老化试验、泡棉疲劳试验、含水量、热收缩率、粘度、初粘性、持粘性、涂层附着力、涂层厚度、涂层杯突、涂层耐冲击、涂层柔韧性。

汽车挥发性有机化合物（VOCs）测试：整车VOC和气味测试，零部件袋式法VOC和气味测试，零部件舱室法VOC和气味测试，材料气味，雾化，甲醛，总碳，VOC测试

汽车报废指令（ELV）测试：铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴联苯醚、石棉、多环芳烃、邻苯二甲酸酯类、POPs法规、REACH法规、偶氮着色剂和偶氮染料、PFOS、PFOA等

汽车气味溯源及提升服务：标准、法规的及时跟进及解读、气味培训服务、VOC/气味实验室建立服务、整车，零部件及材料不合格分析及整改服务