

汽车零部件检测

产品名称	汽车零部件检测
公司名称	广东省国瑞企业管理服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	龙华区龙华街道大和路金鼎盛科创园A座4楼
联系电话	13510994721 15899785958

产品详情

绿色环保测试及化学法规符合性服务

1 针对汽车整车的拆解及ELV测试服务

整车拆分

计算RRR（汽车产品再利用和回收利用率）

受限物质含量分析

编制拆解手册

建立符合GADSL清单的数据库

2 挥发性有机化合物（VOC）测试

车内空气VOC测试

汽车部件VOC测试

汽车材料VOC测试

3 限用物质化学分析服务

ELV测试：铅，镉，汞，六价铬，PBB，PBDE

GADSL测试服务

REACH的SVHC（高度关注物质）测试服务以及相关培训咨询服务

多环芳烃，邻苯二甲酸盐，偶氮，DMF等

汽车零部件测试

1 轮胎测试

尺寸/高宽比

行驶测试

静载荷测试

强度

胎面磨损测试

2 底盘零部件测试

尺寸测试

金相分析

高低温环境耐受性

材料性能

失效分析

气体，油品和其他化学试剂腐蚀

振动性能

表面处理

疲劳耐久测试

3 车载电子电器设备测试

电磁兼容性(10米法电波暗室)

功能性测试

工作噪声

温升测试(10米法电波暗室)

正常工作状态的温度、电压及电流等微电机性能测试

汽车电子的机械冲击、共振点搜寻、振动耐久、温湿度环境下的振动测试

接头的插拔力测试

汽车电器在粉尘、淋雨、酸雾、霉斑等环境下工作稳定性

汽车电器的负载极限和工作寿命

4 汽车外饰件测试

机械力学性能

耐磨

紫外/氙灯光老化

涂层/镀层厚度

抗化学腐蚀

防尘防雨

附着力

高低温老化

抗石击

5 汽车内饰件测试

限用重金属成分

高低温冲击测试

防尘测试

VOC分析

紫外/氙灯老化

出风口吹风角度和侧漏量

阻燃测试

不同环境下的机械冲击、拉伸和压缩等

霉斑环境测试

燃烧烟雾尘粒测试

装配力测试

高低温循环测试

雨淋测试

汽车材料测试

1 玻璃测试

反光率

压破测试

透光率

边缘应力

2 涂层和镀层测试

漆膜弹性

光泽度

阻尼硬度

耐磨损

色差

成分分析

涂层抗冲击性

铅笔硬度

漆膜抗砂冲击

3 皮革和纺织品测试

力学及其它物理性能

抗张强度

油脂含量测试

针孔撕裂强度

撕裂强度

灰分/水分

针缝撕裂强度

厚度

染料迁出性

收缩湿度

阻燃率

单位密度

透气性

柔软度

涂层粘着强度

色迁移

化学性质和化学药品耐受性

皮革pH值

气味/总碳/甲醛/雾化

可溶性重金属

耐汗性

防霉性能

三价铬含量

氯乙烯单体

产品可靠性

耐太阳光黄变测试

水洗色牢度

耐屈挠性

耐热老化性测试

耐摩擦色牢度

耐寒性

毯面耐磨度