

# 汽车环境可靠性试验检测机构，第三方汽车可靠性检测中心

产品名称	汽车环境可靠性试验检测机构，第三方汽车可靠性检测中心
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

## 产品详情

### 汽车可靠性检测项目

汽车可靠性测试、整车质量参数检测、汽车线束测试、车窗抗压测试、疲劳耐久测试、汽车车灯测试、麂皮磨损测试、玻璃耐磨测试、座椅颠簸测试、光老化测试、环境老化测试、腐蚀试验等。

### 汽车可靠性检测标准

- 1、GB/T 12678-2021 汽车可靠性行驶试验方法
- 2、GB/T 38187-2019 汽车电气电子可靠性术语
- 3、GB/T 19055-2003 汽车发动机可靠性试验方法
- 4、T/CSAE 190.4-2021 汽车用轮毂电动轮总成可靠性试验方法
- 5、DB44/T 1679-2015 公共汽车无线视频监控平台可靠性试验及评价方法
- 6、JB/T 4030.1-2013 汽车起重机和轮胎起重机试验规范 第1部分:作业可靠性试验

7、JB/T 4030.2-2013 汽车起重机和轮胎起重机试验规范 第2部分:行驶可靠性试验

8、JB/T 11221-2011 低速汽车.传动轴总成可靠性试验方法

### 汽车可靠性检测范围

汽车内饰件、汽车整车、汽车零部件等。

### 汽车可靠性检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是汽车可靠性检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。