

# 弹簧疲劳测试试验，第三方弹簧疲劳测试检测机构

产品名称	弹簧疲劳测试试验，第三方弹簧疲劳测试检测机构
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

### 弹簧疲劳测试标准

- 1、SAE J 2800-2007 车辆悬架螺旋弹簧的实验室腐蚀/疲劳测试
- 2、GB/T 16947-2009 螺旋弹簧疲劳试验规范
- 3、TB/T 2212-1991 机车车辆板弹簧疲劳试验
- 4、TB/T 2211-1991 机车车辆圆柱螺旋弹簧疲劳试验
- 5、GB/T 16947-1997 螺旋弹簧疲劳试验规范
- 6、GB/T 31214.1-2014 弹簧 喷丸 第1部分:通则

### 弹簧疲劳测试项目

弹簧疲劳强度测试，弹簧弹性疲劳测试，弹簧疲劳寿命测试，弹簧机械疲劳测试，弹簧摩擦疲劳测试，弹簧锈蚀疲劳测试，弹簧疲劳失效测试等。

## 弹簧疲劳测试范围

钢板弹簧，压缩弹簧，发条弹簧，阻尼弹簧，橡胶弹簧，汽车弹簧，离合器弹簧，减震器弹簧，床垫弹簧，沙发弹簧，避震弹簧，螺旋弹簧，升降弹簧，扭力弹簧等。

## 弹簧疲劳测试流程

- 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）；

以上是弹簧疲劳测试的相关介绍，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。