

# 高碳钢材质检测机构，高碳钢第三方检测中心

产品名称	高碳钢材质检测机构，高碳钢第三方检测中心
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

高碳钢(High Carbon Steel)常称工具钢，含碳量从0.60%至1.70%，可以淬火和回火。锤、撬棍等由含碳量0.75%的钢制造；切削工具如钻头，丝攻，铰刀等由含碳量0.90%至1.00%的钢制造。

### 高碳钢检测标准

- 1、JIS G3506-2017 高碳钢线材
- 2、GB/T 33165-2016 高碳钢盘条中心偏析定量分析方法
- 3、BS ISO 16574-2015 高碳钢盘条中可溶性珠光体百分比的测定
- 4、ISO 16574-2015 高碳钢盘条中可溶性珠光体百分比的测定
- 5、ASTM A684/A684M-2015 冷轧高碳钢带材的标准规格

### 高碳钢检测范围

高碳钢、高碳钢刀、高碳钢丸、高碳钢丝、合金高碳钢、高碳钢弹簧、高碳钢自行车、高碳钢车架等

### 高碳钢检测项目

强度检测、硬度检测、淬透性检测、含碳量检测、变性能力检测、切削性能检测、力学性能检测、机械性能检测等。

## 高碳钢检测流程

- 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）；

以上是高碳钢检测的相关介绍，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。