

# 珠光体硬度检测，珠光体第三方检测机构

产品名称	珠光体硬度检测，珠光体第三方检测机构
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

珠光体是铁素体和渗碳体一起组成的机械混合物。碳素钢中珠光体组织的平均碳含量约为0.77%。它的力学性能介于铁素体和渗碳体之间，即其强度、硬度比铁素体显著增高，塑性、韧性比铁素体要差，但比渗碳体要好得多。

### 珠光体检测标准

- 1、GB/T 13299-2022 钢的游离渗碳体、珠光体和魏氏组织的评定方法
- 2、BS ISO 16574-2015 高碳钢盘条中可溶性珠光体百分比的测定
- 3、ASTM A220/A220M-99(2018)e1 珠光体可锻铁标准规范
- 4、ISO 16574:2015 高碳钢线材中可分辨珠光体的百分比测定
- 5、JB/T 9205-2008 珠光体球墨铸铁零件感应淬火金相检验

### 珠光体检测范围

球墨铸铁珠光体，灰铸铁珠光体，45号钢珠光体，球铁珠光体，共析钢珠光体，铸铁珠光体，铁素体珠光体，钢轨珠光体，合金珠光体，碳钢珠光体等。

## 珠光体检测项目

珠光体组织检测，硬度检测，含量检测，金相检测，晶粒度检测，图谱检测，转变温度检测，含碳量检测，强韧性检测，抗拉强度检测，伸长率检测，脆性检测等。

## 珠光体检测流程

- 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）；

以上是珠光体检测的相关介绍，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。