

# 铸石板成分检测，铸石第三方检测机构

产品名称	铸石板成分检测，铸石第三方检测机构
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

铸石是一种经加工而成的硅酸盐结晶材料，采用天然岩石（玄武岩、辉绿岩等基性岩、以及页岩）或工业废渣（高炉矿渣、钢渣、铜渣、铬渣、铁合金渣等）为主要原料，经配料、熔融、浇注、热处理等工序制成的晶体排列规整、质地坚硬、细腻的非金属工业材料。

### 铸石检测标准

- 1、JC/T 2204-2014 铸石及其应用术语
- 2、JC/T 431-2012 铸石单位产品能源消耗限额
- 3、JC/T 514.2-1993 铸石制品 铸石直管
- 4、JC/T 514.1-1993 铸石制品 铸石板
- 5、JC/T 515-2001 单一玄武岩铸石制品
- 6、JC/T 258-1993 铸石制品性能试验方法 耐酸、碱性能试验
- 7、JC/T 260-2001 铸石制品性能试验方法 耐磨性试验

## 铸石检测范围

铸石板，铸石管，微晶铸石板，铸石管道，耐磨铸石，阀门铸石，球阀铸石等。

## 铸石检测项目

拉拔试验，耐磨性试验，悬臂梁冲击测试，元素光谱分析，成分含量测试，耐酸、碱性能试验，冲击韧性试验，耐急冷急热性能试验，压缩强度试验，弯曲强度试验等。

## 铸石检测流程

- 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）；

以上是铸石检测的相关介绍，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。