

高炉矿渣检测机构

产品名称	高炉矿渣检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	检测周期:一般是7个工作日左右(可加急) 检测资质:CMA、CNAS 检测范围:全国
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

高炉矿渣检测标准

- 1、CSN ON 72 2108-1963 粒状高炉矿渣
- 2、ONORM B 3314-1980 膨胀高炉矿渣(泡沫高炉矿渣)和多孔高炉渣骨料
- 3、TS 20-1959 高炉矿渣水泥
- 4、CSN 72 2009-1973 粒状高炉矿渣. 测试
- 5、PN B23004-1988 人造聚合高炉矿渣
- 6、KS I 3303-2014 再生高炉矿渣水泥
- 7、NF P18-302:1991 骨料 结晶高炉矿渣

高炉矿渣检测范围

高炉矿渣、粒状高炉矿渣、再生高炉矿渣、人造聚合高炉矿渣等。

高炉矿渣检测项目

成分检测、密度检测、三氧化硫检测、氧化锌检测、粒径检测、烧失量检测、硬度检测、细度检测、活性指数检测、抗压强度检测、物相检测、残硫检测、活性度检测、铁元素检测、初凝时间检测、温湿度检测、废弃物检测、放射性检测、比表面积检测、放射性检测等。

高炉矿渣检测流程

- 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）；

以上是高炉矿渣检测的相关介绍，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。