硫矿成分检测,硫矿第三方检测机构

产品名称	硫矿成分检测,硫矿第三方检测机构
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

硫矿是一种基本化工原料。在自然界,硫是分布广泛、亲合力非常强的非金属元素,它以自然硫、硫化 氢、金属硫化物及硫酸盐等多种形式存在,并形成各类硫矿床。

硫矿检测标准

- 1、GB/T 2467-2008 硫铁矿和硫精矿中铅含量的测定.火焰原子吸收光谱法和EDTA容量法
- 2、GB/T 2468-2008 硫铁矿和硫精矿中锌含量的测定.火焰原子吸收光谱法和分光光度法
- 3、HG/T 2786-1996 硫铁矿和硫精矿
- 4、SN/T 3598-2013 硫铁矿中硫含量的测定 高频燃烧红外吸收法
- 5、GB/T 2460-1996 硫铁矿和硫精矿 采样与样品制备方法
- 6、YS/T 472.4-2005 镍精矿、钴硫精矿化学分析方法 铅量的测定 火焰原子吸收光谱法

硫矿检测项目

成分检测,化学成分,主要成分,成分含量,元素成分,成分分析,指标检测:硫含量,硬度,密度,

水分,抗冻性,抗压强度,轻物质含量,折光率,矿物形态分析,磨耗试验,含泥量,空隙率,吸水率 ,光泽度等。

硫矿检测范围

硫矿石,硫矿粉,铁硫矿,硫矿渣等。

硫矿检测流程

- 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);
- 以上是硫矿检测的相关介绍,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。