

# 银精矿检测机构

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 银精矿检测机构  |
| 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)<br>检测资质:CMA、CNAS<br>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

银精矿是有色金属工业生产过程中的中间产品，确定银的品位及相关元素的含量对银精矿供需双方的交易和生产工艺流程的确定有着重要的作用。主要测定元素除银外，还有金、铜、砷、铋、铅、锌、硫、铝和镁。

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，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。

银精矿检测项目

银精矿检测周期  
银精矿检测样品

银精矿检测标准

1、YS/T 433-2016 银精矿

2、YS/T 445.2-2001 银精矿化学分析方法 铜量的测定

氧化镁台  
化学成分  
到样后7  
银精矿

- 3、YS/T 445.4-2001 银精矿化学分析方法 三氧化二铝量的测定
- 4、YS/T 445.5-2001 银精矿化学分析方法 硫量的测定
- 5、YS/T 445.8-2001 银精矿化学分析方法 锌量的测定
- 6、YS/T 445.7-2001 银精矿化学分析方法 铅量的测定
- 7、YS/T 445.9-2001 银精矿化学分析方法 铅、锌量的测定
- 8、YS/T 445.1-2001 银精矿化学分析方法 金和银量的测定
- 9、YS/T 445.6-2001 银精矿化学分析方法 氧化镁量的测定
- 10、YS/T 445.3-2001 银精矿化学分析方法 砷量和铋量的测定

#### 银精矿检测流程

- 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）；

以上是银精矿检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。