

钛精矿含量检测，钛精矿第三方检测机构

产品名称	钛精矿含量检测，钛精矿第三方检测机构
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

钛精矿是从钛铁矿或钛磁铁矿中采选出来，是生产用途非常广泛的钛白粉的原料。

钛精矿检测标准（部分）

- 1、YS/T 360.1-2011 钛铁矿精矿化学分析方法 第1部分：二氧化钛量的测定 硫酸铁铵滴定法
- 2、YS/T 360.4-2011 钛铁矿精矿化学分析方法 第4部分：氧化铝量的测定 EDTA滴定法
- 3、YS/T 360.5-2011 钛铁矿精矿化学分析方法 第5部分：二氧化硅量的测定 硅钼蓝分光光度法
- 4、SN/T 3322.1-2012 进出口钛精矿化学分析方法 第1部分：主次成分的测定 波长色散X射线荧光光谱法
- 5、SN/T 3322.2-2015 进出口钛精矿化学分析方法 第2部分：五氧化二钒、三氧化二铬含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法

钛精矿检测范围

钛精矿等。

钛精矿检测项目

磷含量检测、二氧化钛检测、三氧化二铁检测、水分检测、亚铁含量检测、碳硫检测、全铁检测、铅含量检测、二氧化锆检测、烧损检测等。

钛精矿检测流程

- 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）；

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。