

钛精矿成分检测，锡含量检测

产品名称	钛精矿成分检测，锡含量检测
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
联系电话	19826559728 19826559728

产品详情

钛精矿锡含量检测方法

钛精矿中锡含量检测方法

钛精矿中锡含量的检测方法主要有两种：原子吸收法和电感耦合等离子体质谱

1.原子吸收法

2.电感耦合等离子体质谱法

钛精矿检测标准举例

1、YB/T 4031-2006 钛精矿(岩矿)

2、YB/T 4695-2018 钒钛铁精矿

3、YB/T 159.5-2015 钛精矿(岩矿) 硫含量的测定 燃烧碘量法

4、YB/T 159.1-2015 钛精矿(岩矿) 二氧化钛含量的测定 硫酸铁铵滴定法

5、YB/T 4031-2015 钛精矿(岩矿)

6、YS/T 351-2007 钛铁矿精矿

7、SN/T 1337.2-2003 进出口钛精矿化学分析方法.三氧化二铬含量的测定

8、SN/T 1337.1-2003 进出口钛精矿化学分析方法.五氧化二钒含量的测定

9、YB/T 159.4-2015 钛精矿(岩矿) 磷含量的测定 钼磷钼蓝分光光度法

10、YB/T 159.4-1999 钛精矿(岩矿) 化学分析方法.钼磷钼蓝分光光度法测定磷含量

11、YB/T 159.6-2015 钛精矿(岩矿) 氧化钙和氧化镁含量的测定 EGTA-CyDTA滴定法

12、YB/T 159.7-2015 钛精矿(岩矿) 氧化钙和氧化镁含量的测定 火焰原子吸收光谱法

北京清析技术研究院提供分析、检测、测试、检测服务。研发部技术服务