

氧化钨含量成分分析，北京氧化钨检测分析机构中心

产品名称	氧化钨含量成分分析，北京氧化钨检测分析机构中心
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

氧化钨主要用作玻璃、陶瓷的着色剂，制造金属钨的原料和强磁性钨铁硼的原料；是一种金属氧化物。

氧化钨成分分析范围

氧化镧钨、氧化钨稀土、氧化钨玻璃等。

氧化钨成分分析标准

- 1、GB/T 5240-2006 氧化钨
- 2、GB/T 5240-1992 氧化钨
- 3、XB/T 224- 2013镧钨氧化物
- 4、XB/T 206-2007钨氧化物
- 5、GB/T 5240-2015氧化钨
- 6、GB/T 31965-2015钨氧化物

7、XB/T 617.7-2014钨铁硼合金化学分析方法第7部分:氧、氮量的测定脉冲红外吸收法和脉冲热导法

氧化钨成分分析项目

成分分析、含量检测、成分检测、物理性质、化学性质、元素分析、熔点硬度、沸点等。

氧化钨成分分析流程

- 1、沟通需求：了解待检测项目，确定检测范围；
- 2、报价：根据检测项目及检测需求进行报价；
- 3、签约：签订合同及保密协议，开始检测；
- 4、完成检测：检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体可咨询检测顾问；
- 5、出具检测报告，进行后期服务；

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。