

氧化亚镍含量成分分析，郑州氧化亚镍检测分析机构

产品名称	氧化亚镍含量成分分析，郑州氧化亚镍检测分析机构
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

氧化亚镍（氧化亚镍）一般指氧化镍，是一种无机化合物，化学式为NiO，为橄榄绿色结晶性粉末，不溶于水，主要用作搪瓷的密着剂和着色剂、陶瓷和玻璃的颜料，也可在磁性材料生产中用于生产镍锌铁氧体等。

氧化亚镍成分分析范围

球形氧化亚镍，无水氧化亚镍，电子级氧化亚镍，磁性材料氧化亚镍，热敏电阻氧化亚镍等。

氧化亚镍成分分析标准

- 1、YS/T 277-2009 氧化亚镍
- 2、HG/T 4502-2013 工业氧化亚镍
- 3、YS/T 1416-2021 氧化亚镍化学分析方法
铜、铁、锌、钙、镁、钠、钴、镉、锰和硫含量的测定电感耦合等离子体原子发射光谱法

氧化亚镍成分分析项目

成分分析，成分检测，高频感应炉红外吸收测试，低温煅烧测试，单质镍分离测试，电感耦合等离子体

原子发射光谱测试等。

氧化亚镍成分分析流程

- 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。如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。