

氧化钇成分分析，郑州氧化钇分析检测机构中心

产品名称	氧化钇成分分析，郑州氧化钇分析检测机构中心
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

氧化钇，白色略带黄色粉末，不溶于水和碱，溶于酸。主要用作制造微波用磁性材料重要材料。

氧化钇成分分析范围

纳米氧化钇、高纯度氧化钇、超细氧化钇等。

氧化钇成分分析项目

成分分析、XRD分析、成分检测、纯度检测、分子量检测等。

氧化钇成分分析标准

- 1、GB/T 3503-2015 氧化钇
- 2、GB/T 3503-1993 氧化钇
- 3、GB/T 氧化钇钽化学分析方法.氧化钽量的测定
- 4、GB/T 3503-2006 氧化钇

- 5、GB/T 氧化钇铕化学分析方法 荧光光度法测定氧化钇铕中氧化铕量
- 6、GB/T 独居石精矿化学分析方法 氧化钇量的测定
- 7、GB/T 16482-1996 荧光级氧化钇铕

氧化钇成分分析流程

- 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）；

以上是氧化钇成分分析的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

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。