

## 稀有金属含量检测，稀有金属第三方检测机构

产品名称	稀有金属含量检测，稀有金属第三方检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/个
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

稀有金属是在地壳中含量较少、分布稀疏或难以从原料中提取的金属，如锂、铍、钛、钒、锆、铌、钼、铯、镧、钨、镱等。稀有金属主要用于制造特种钢、超硬质合金和耐高温合金，在电气工业、化学工业、陶瓷工业、原子能工业及火箭技术等方面。

### 稀有金属检测标准

- 1、GOST 25278.16-1987 稀有金属的合金及中间合金.铪含量测定法
- 2、GOST 25278.14-1987 稀有金属的合金及中间合金.钽含量测定法
- 3、GOST 25278.13-1987 稀有金属的合金及中间合金.钨含量测定法
- 4、GOST 25278.17-1987 稀有金属的合金及中间合金用光谱法测定铌基合金中的成分及杂质
- 5、GOST 25278.15-1987 稀有金属的合金及中间合金.x射线荧光测定铌基合金中的锆、钼、钨和钽的含量
- 6、GOST 25278.5-1982 稀有金属的合金及中间合金钴含量的测定法
- 7、GOST 25278.7-1982 稀有金属的合金及中间合金铌含量的测定法

## 8、GOST 25278.1-1982 稀有金属的合金及中间合金铝含量的测定法

### 稀有金属检测范围

- 1、稀有轻金属，如铍、锂、铷、铯等。
- 2、稀有贵金属，如铂、铱、钨等。
- 3、稀有分散金属，如镓、锗、铟、铊等
- 4、稀土金属，如钪、钇、镧、铈、钕等。
- 5、难熔稀有金属，如钛、锆、钽、钒、铌等。
- 6、放射性稀有金属，如钋、镭、锕、铀、钚等。

### 稀有金属检测项目

金属检测、元素分析、成分检测、含量检测、理化性能检测、细度、水分、粒度、灰分等。

### 稀有金属检测流程

- 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；

以上是有关稀有金属检测的相关介绍，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、成分检测、成分分析、配方还原、未知物分析等检测技术服务。如有其他检测需求可以咨询清析技术研究院工程师帮您解答。

