

# 稀土原矿检测机构

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 稀土原矿检测机构   |
| 公司名称 | 北京清析技术研究院  |
| 价格   | .00/件  |
| 规格参数 | 检测周期:一般是7个工作日左右(可加急)<br>检测资质:CMA、CNAS<br>检测范围:全国 |
| 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

### 稀土原矿检测标准

- 1、GB/T 40798-2021 离子型稀土原矿化学分析方法 稀土总量的测定 电感耦合等离子体质谱法
- 2、XB/T 619-2015 离子型稀土原矿化学分析方法 离子相稀土总量的测定
- 3、DB36/T 689-2012 离子型稀土原矿化学分析方法 离子相稀土总量的测定 EDTA滴定法
- 4、XB/T 235-2020 离子型稀土矿混合氯化稀土溶液
- 5、GB/T 20169-2006 离子型稀土矿混合稀土氧化物
- 6、GB/T 17417.1-2010 稀土矿石化学分析方法 第1部分：稀土分量测定

### 稀土原矿检测范围

稀土原矿、轻稀土矿、离子稀土矿、稀土矿石、稀土精矿、离子吸附稀土矿、氟碳铈矿精矿、独居石精矿、氟碳铈矿-独居石混合精矿、氟硅铈矿-镧系精矿、磷钇精矿、褐钇铌精矿等。

