

# 铝土矿矿石化验、凹凸土怎么化验？

产品名称	铝土矿矿石化验、凹凸土怎么化验？
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	凹凸土化验:铝土矿矿石化验 周期:3-5天 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

## 产品详情

矿石鉴定分析服务：包括钽、铌矿化验，铂、钯、铑、金、银、化验，铼、钨、钼、锆、铪、镓、钴、硒、硼、碲、锂稀有稀散金属化验，铁矿石化验，铜矿石化验，锰矿石化验，铅矿石分析，锌矿石化验，钼矿石化验，钨矿石化验，镍矿石化验，金矿石化验，银矿石化验，钒钛磁铁矿石化验，铝土矿矿石化验，稀土矿石化验，高岭土矿石化验，膨润土化验，凹凸土化验，多金属矿石化验等各种矿石化验，X射线荧光光谱定性半定量分析，ICP-AES全元素定性定量分析化验服务。

### 矿石检测项目

成分分析：物相分析、岩石全分析、粘土分析；

元素分析：天然采集未知样品分析、化学分析；

矿石品位：光薄片鉴定、显微照像、岩石鉴定；

岩矿物理测试：水份、耐碱、耐酸、真密度、体积电阻、表面电阻、透明度、光泽度、肖氏硬度、莫氏硬度；折射率、空隙率(压汞法、吸附法、全孔率、闭孔率)、比表面积(乙二醇法、透气法、氮气法)。

### 矿物质重点检测参数

弹性模量、膨胀量、膨胀应力、耐崩介指数、坚固性系数、抗压强度、抗拉强度、抗剪强度、普氏硬度、莫氏硬度、含水量、容重、比重、吸水率、饱和吸水率、孔隙率、岩矿鉴定、矿物成分分析、元素含量、灰分检测、粒度等

举一个例子稀土精矿中需检测的成分如下：

检测项目标准

方法稀土氧化物总量(REO)。GB/T重量法氧化钪GB/T/氧化铝GB/T离子发射光谱法水分GB/T重量法氧化铈、氧化镨、氧化钽GB/T离子发射光谱法配分（十五个）

GB/T离子发射光谱法五氧化二磷GB/T分光光度