

江西九江高岭土检测、萤石粉检测、矿石检测、瓷泥检测、稀土检测 矿产品检测资质矿产品化验室为您服务。

产品名称	江西九江高岭土检测、萤石粉检测、矿石检测、瓷泥检测、稀土检测 矿产品检测资质矿产品化验室为您服务。
公司名称	鉴联国检（广州）检测技术有限公司
价格	1000.00/个
规格参数	报告用途:质量评价 样品量:1公斤 检测周期:5个工作日
公司地址	广州市天河区岑村沙埔大街323号B-5栋
联系电话	15915704209 13620111183

产品详情

矿石检测

矿石一般分为贫矿石、普通矿石和富矿石。有时仅分为贫矿石和富矿石，这种划分没有统一的标准，一般每个工业部门和矿区都有各自的计算范围。按所含有用矿物性质和利用的特征分为有色金属矿、贵金属矿、黑色金属矿、和非金属矿。

检测项目及检测范围

矿石分类	检测范围	检测项目
有色金属矿石分析	铜矿、铅矿、锌矿、钨矿、钼矿、	元素品位检测
贵金属矿石分析	锡矿、锑矿、铋矿、钴矿、镍矿等 金矿、银矿、钯矿、铱矿、钇矿、钨矿、铂族 金属矿等	矿石定性半定量分析 矿石全元素定量分析
黑色金属矿石分析	铁矿、锰矿、铬矿、钒矿、钛矿等	
非金属矿石分析	石英石、萤石、石墨、磷矿、硫磺等	

品位检测：矿石中有效成分（元素或矿物）重量和矿石重量之比称为矿石品位，金、铂等贵金属矿石用克/吨表示，其他矿石常用百分数表示。常用矿石品位来衡量矿石的价值，但同时矿物中有害杂质的多少也影响矿石价值。

矿石定性半定量分析：对于未知矿石，可采用定性半定量分析，初步判定该矿物为何种矿石。

行业资讯：

理化性质

编辑 播报

一是缺少硫化物和硫酸盐（只有极个别的），这说明稀土元素具有亲氧性；

二是稀土的硅酸盐主要是岛状，没有层状、架状和链状构造；

三是部分稀土矿物（特别是复杂的氧化物及硅酸盐）呈现非晶质状态；

四是稀土矿物的分布，在岩浆岩及伟晶岩中以硅酸盐及氧化物为主，在热液矿床及风化壳矿床中以氟碳酸盐、磷酸盐为主。富钇的矿物大部分都赋存在花岗岩类岩石和与其有关的伟晶岩、气水热液矿床中；

五是稀土元素由于其原子结构、化学和晶体化学性质相近而经常共生在同一个矿物中，即钪族稀土和钇族稀土元素常共存在一个矿物中，但这类元素并非等量共存，有些矿物以含钪族稀土为主，有些矿物则以钇族为主。

在已发现的250多种稀土矿物和含稀土元素的矿物，适合现今选冶条件的工业矿物仅有10余种。