

无锡江阴市非金属矿成分分析测试-元素分析检测

产品名称	无锡江阴市非金属矿成分分析测试-元素分析检测
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/广分检测
规格参数	
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	18662582169 18662582169

产品详情

贵金属矿石，稀有金属矿石，铍金属矿石，多金属矿石，白色金属矿石，有色金属矿石等。

金属矿：金银矿、铜铅锌矿、钒矿、钨钼锡矿、（钛）铁矿、钴镍矿、铝土矿等；非金属矿：重晶石矿、石墨矿、石英砂矿、萤石矿、磷矿等，以及铌钽矿、铍矿等；各种已知未知矿石：精金矿，蓝晶石，精锌矿，硫银矿，红镍矿，辉银矿，辉铋矿，水铝石，菱镁矿，精铜矿等；

成分分析:物相分析、岩石全分析、粘土分析

元素分析:采集未知样品分析、化学分析

矿石品位:光薄片、显微照像、岩石

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）、孔径分布(微孔)、孔容、

矿物形态分析、长径比、过滤速率、磨耗值(造纸级填料)

矿石主要检测的一些项目

1.其他金属/半金属/非金属元素/稀土元素(品位鉴定)

2.物相分析(XRD测试)

3.粒度分析

- 4.抗压测试
- 5.莫氏硬度
- 6.白度
- 7.煤炭性能测试
- 8.水分
- 9.放射性指标
- 10.弯曲强度
- 11.体积密度
- 12.光泽度
- 13.微观形貌

常用矿石品位来衡量矿石的价值，但同样有效成分矿石中脉石(矿石中的无用矿物或有用成分含量甚微而不能利用的矿物)的成分和有害杂质的多少也影响矿石价值。从经过矿山中采下来含有某种有价值的矿物质的石块，矿石经过破碎、粉磨等逐级加工后可以应用在金属矿山、冶金工业、化学工业、建筑行业、铁(公)路施工单位、水泥工业及砂石行业等工程领域中。

多年致力于成分分析技术的发展和应⽤，成功的开发出合适进行矿石成分的分析方法。可以测试的项目包括：矿石中的金属元素定性定量、化合物形式分析；矿物中痕量，**痕量元素分析；有色金属矿石，稀土矿石，贵金属矿石组成分析等。

元素含量分析：硅含量、铝含量、钙镁含量、硫含量、磷含量、含量、锰含量、钛含量、氟含量、氟氯含量、钡含量、铬含量、钒含量、锡含量、铜含量、钴含量、镍含量、铅含量、锌含量、铋含量、铍含量、钠钾含量、铁含量、亚铁含量、全铁含量、稀土总量、高稀土铁矿石、碳含量、碳硫含量、总碳含量、水溶性氧化物含量、吸湿水量、灼烧减量、荷重还原性；