

黄金矿石金含量检测 精金矿石品位鉴定

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 黄金矿石金含量检测 精金矿石品位鉴定 |
| 公司名称 | 江苏广分检测技术有限公司销售部 |
| 价格 | 500.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测 |
| 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

金属矿石分析是指利用分析检测仪器针对金属矿石开展的检测分析，确定矿石中的元素成分和含量，确定矿石开采价值、矿石品质和矿石等级，为矿石的开采研究提供分析技术支持。金属矿石检测属于金属材料检测的一个小分支，很多金属材料制造厂商在原料采购的时候，会对金属矿石进行一定的检测分析，以便确定是否适合自己的产品需求。

金属矿种类：白铅矿、铋矿石、磁铁矿、多金属矿石、钒矿、钒钛磁铁矿、方铅矿、废钨泥、氟石矿、钙矿石、铬矿、铬铁矿、汞矿石、硅矿石、硅酸锌、黑铁矿石、黑钨矿、滑石矿、黄金矿石、精金矿石、秘银矿石、辉铋矿、辉钼矿、晶体矿、磷矿石、磷氯铅矿、硫矿、铝矿石、铝末、铝土矿、锰矿石、钼钙矿、钼精矿、钼矿石、钼酸铅矿、镍矿石、镍精矿、铅精矿、铅矿石、铅铁钒、铅锌矿、闪锌矿、砷矿石、锶矿石、钛矿石、钛铁矿、锑精矿、锑矿石、铁矿粉、铁矿、铁砂、矿石、瑟银矿石、镁矿石、铜精矿、铜矿、钨华、钨精矿、钨矿石、无机矿粉、锡精矿、锡矿石、锡石、锌精矿、锌矿、氧化矿、铋矿石、铋精矿、钴矿石、钴精矿、银矿石、铀矿石、黝锡矿、钻石矿石、多金属矿等各类金属矿石；

金属矿石物理性能检测项目

1、金属矿石硬度检测指标

指金属矿石材料抵抗外来刻划、压入或研磨等机械作用的能力，这里指的是组成矿石的矿物集合体之硬度。金属矿石的硬度按矿物学中的摩氏硬度划分为10级具体划分标准如下：

矿石的硬度与其组成矿物的硬度和结合方式、氧化程度有关。组成矿石的矿物硬度越大，结合越致密，则其硬度就越高。一般氧化矿石的硬度会降低。

2、金属矿石相对密度检测指标

金属矿石在空气中的重量与4 时同体积水的重量的比值。通常按其大小可大致分为两级或三级：轻矿物

。