

# 铜矿铅矿铍矿化验 金属有色矿石化学成分分析

产品名称	铜矿铅矿铍矿化验 金属有色矿石化学成分分析
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	优势:周期短、费用低 效率:高标准、高效率 服务内容:一站式检测分析测试服务
公司地址	苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

## 产品详情

1、铜矿石中铜、铅、锌、镉、镍、钴、砷、铋、钼、钨、铬、镓、锗、硒、碲的含量检测)

铜矿石物相分析：(自由氧化铜、结合氧化铜)

2、铜精矿(铜、金、银、氧化镁、铅、砷、镉、锌的含量检测)

3、铅矿石(铜、铅、锌、镉、镍、钴、砷、铋、钼、钨、铬、镓、锗、硒、碲的含量检测)

铅矿石物相分析：(铅钒、白铅矿、方铅矿、磷(砷、钒)、铅铁钒)

4、铅精矿(铅、锌、氧化铝、铜、氧化镁、铋、砷、金、银的含量测定)

5、锌矿石(铜、铅、锌、镉、镍、钴、砷、铋、钼、钨、铬、镓、锗、硒、碲的含量测试)

矿石是指可从中提取有用组分或其本身具有某种可被利用的性能的矿物集合体。可分为金属矿物、非金属矿物。矿石是指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、建筑业、铁(公)路施工单位、水泥工业及砂石行业等工程领域中。

矿石品位是指矿石中金属元素或者是有用组分的含量，原矿品位的高低表示原矿的富贫程度，精矿品位的高低则反映某种回收成分，选入精矿中的富贫程度。矿石的很低工业品位和边界品位是重要的矿石工业指标，随国家经济政策、科学技术的进步、矿床地质条件及矿石需求程度而变化。有些矿石品位以金属的含量来表示；有些以氧化物的含量来表示；大多数非金属矿物原料是以其中有用矿物或化合物的重量百分比表示，如钾盐、明矾石等。