

昆山市铅精矿岩石鉴定机构、矿石物相测试

产品名称	昆山市铅精矿岩石鉴定机构、矿石物相测试
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

矿石一般由矿石矿物和脉石矿物组成。脉石矿物主要是非金属矿物，但也包括一些金属矿物。铜矿石中含极少量方铅矿、闪锌矿,因无综合利用价值，也称脉石矿物。指的是那些与矿石矿物相伴生的、暂不能利用的矿物，也称无用矿物。

如铜矿石中的石英、绢云母、绿泥石，石棉矿石中的白云石和方解石，铬矿石中的橄榄石、辉石等。矿石矿物是具有开采价值并可被利用的金属或非金属矿物，也称有用矿物。如铜矿石中的黄铜矿、斑铜矿、辉铜矿和孔雀石，石棉矿石中的石棉，铬矿石中的铬铁矿等。

矿石重点检测参数；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

岩石:硅酸盐岩石、石英岩、超基性岩石、碳酸盐岩石

非金属矿石:磷矿石、硫铁矿、自然硫、高岭土、黏土、滑石、石墨、莹石、云母、石棉、硼矿石、石膏、明矾石、石英石(砂)、重晶石、岩盐、芒硝、膨润土、膨胀珍珠岩、非金属矿

黑色金属矿石:铁矿石、钒钛磁铁矿、钛铁矿、金红石、锰矿石、铬铁矿

有色金属矿石:铜矿石、铅矿石、锌矿石、镍矿石、钴矿石、铋矿石、铈矿石、汞矿石、锡矿石、锑矿石、铝土矿、砷矿石、精矿石、多金属矿石贵金属矿石:金和银矿石(火试金法测定)、铂族元素矿石

天然放射性核素:铀、钍、针岩石矿物、天然放射性核素

稀有/分散稀土矿:石锂、铷、铯、钽矿石、钨矿石、钼矿石、锯、钽矿石、锆、铈矿石、锆钛砂矿

地质及化探：普查样品、槽（坑）探样品、钻孔样品、分散流样品、次生晕样品、原生晕样品等

矿石矿物：铜铅锌矿石、金矿石、钼矿石、钨矿石、钛矿石、锡矿石、锑矿石、铋矿石、钴矿石、镍矿石、铬矿石、铁矿石、锰矿石、磷矿石、萤石、铝土矿、硫铁矿及岩石全分析等

精矿产品：铜精矿、铅精矿、锌精矿、金精矿、锡精矿、锑精矿、钨精矿、钼精矿等

矿产品（贸易）：各种精矿（有益、有害杂质成分）、进口原料及冶炼渣料等

冶金产品：原料、辅料、中间产品、金属及合金等

环境监测：矿山及选厂排放的废渣、废水、土壤及水质评价

物相分析

金物相、铜物相、铅物相、锌物相、镍物相、磷物相、钛物相、铁物相、钼物相、钒物相、钨物相、铬物相、锑物相、碳物相等。

检测元素

金、银、铜、铬、磷、碳、铅、钨、锂、硫、锌、锡、钠、钼、钾、铌、钒、砷、锰、锆、锇、钙、钛、铋、铍、镁、铝、铂、镍、铁、氟、钨、钽、钼、镉、硅

光谱分半定量分析 光谱定量分析 X衍射分析