

淮安市矿石成分定量分析 贵金属矿石含量检测

产品名称	淮安市矿石成分定量分析 贵金属矿石含量检测
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

矿石的概念是相对的，随着人类对新矿物原料要求的不断增长和工艺技术条件的不断改进，目前无用的矿物也可成为矿石矿物。

一、我实验室矿石检测种类

- 1、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。
- 2、矿石矿物：铜铅锌矿石、金矿石、钨矿石、钼矿石、钨矿石、钛矿石、锡矿石、锑矿石、铋矿石、Hg矿石、钴矿石、镍矿石、Cr矿石、铁矿石、Mn矿石、磷矿石、萤石、铝土矿、硫铁矿及岩石全分析等。
- 3、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。
- 4、矿产品：各种精矿（有益、有害杂质成分）、进口原料及冶炼渣料等。
- 5、冶金产品：原料、辅料、中间产品、金属及合金等。

二、我实验室矿石检测元素：

金、银、铜、Cr、磷、碳、铅、钨、Li、硫、锌、锡、钠、钼、钾、铌、钒、As、Mn、镉、锆、钙、钛、秘、铍、镁、铝、Hg、铂、镍、铁、F、钡、钴、钽、Cd、硅等70多个元素。

理化指标检测：

硬度，水分，灼烧减量，有机物含量，折光率，细度，粒径，白度，水溶性氧化物含量，真密度，表面电阻，体积电阻，抗压强度，容积密度，还原性，粉化试验，自由膨胀系数等。

常见的矿石检测标准有：GB/T14353-2010、GB/T14353、GB/T 6730、GB/T 1506等，

常见的矿石检测设备有：火试金设备、X射线衍射仪、ICP-AES、原子吸收分光光度计、X射线荧光光谱仪、原子吸收、碳硫分析仪、X射线衍射仪等。

三、矿石检测样品要求

样品量需在200克左右正常，zui低不小于50克。