

# 上饶铜矿铜含量检测 未知矿石鉴定检测

产品名称	上饶铜矿铜含量检测 未知矿石鉴定检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
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	18662248593 18662248593

## 产品详情

众所周知，矿石样品具有代表性是得到正确测试结果的前提，但一些客户在送检测样品时，只是寄过来一块或几块矿石，很明显这种样品代表性太差，测得再准确也是白搭。

在实践中，既不可能将全部物料都拿去进行分析检测，也不能随意取些物料去分析，而是要通过采样和适当的样品加工，获得质量适当、性质和组分能够代表原始物料的试样，再进行分析检测。

针对未知矿石，可以做一个矿石的全元素检测，采用的是荧光光谱仪进行测试，在行内，称之为矿石定性半定量检测；针对矿石，也可以对指定元素进行定量测试，能准确检测出指定元素的含量。我司不仅检测各种类地质及化探：还鉴定矿石品位、矿物质名称等。

矿石鉴定：云母鉴定、高岭土鉴定、石墨鉴定、麦饭石鉴定、未知矿石鉴定种类等。

矿石成分分析：成分定性半定量分析、成分定量分析。

矿石元素含量和品位化验：

黑色金属：铁(Fe)、铬(Cr)、锰(Mn)；

贵金属：金(Au)、银(Ag)、钯(Pd)、铂(Pt)、铑(Rh)、钌(Ru)、铱(Ir)、锇(Os)；

重金属：铜(Cu)、铅(Pb)、锌(Zn)、锡(Sn)、镍(Ni)、钴(Co)、锑(Sb)、汞(Hg)、镉(Cd)、铋(Bi)；

轻金属：铝(Al)、镁(Mg)、钾(K)、钠(Na)、钙(Ca)、锶(Sr)、钡(Ba)；

半金属：硅(Si)、砷(As)、碲(Te)、硼(B)等；

稀有金属：钛(Ti)、钼(Mo)、钨(W)、锗(Ge)、铟(In)、镓(Ga)、锂(Li)、铷(Rb)、铯(Cs)、铍(Be)、锆(Zr)、钒(V)、铌(Nb)、钽(Ta)、铼(Re)、镭(Ra)、钪(Sc)、铀(U)、钍(Th)；

非金属：碳(C)、硫(S)、磷(P)；

矿石物相分析：金物相、铁物相、铜物相、铝物相、碳物相、钙物相、钴物相等。