

河南金矿石、铁矿石、银矿石、铜矿石检测

产品名称	河南金矿石、铁矿石、银矿石、铜矿石检测
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

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.我司不仅仅检测各种类地质及化探：还鉴定矿石品位。

金属矿：

白铅矿、铋矿石、磁铁矿、多金属矿石、钒矿、钒钛磁铁矿、方铅矿、氟石矿、铬矿、铬矿石、铬铁矿、硅矿石、黑钨矿、滑石矿、黄金矿石、精金矿石、磷矿石、铝矿石、锰矿、钼钙矿、钼矿石、镍矿石、铅矿石、钛矿、钛矿石、锑矿石、铁矿、等等各类金属矿石；

岩石类非金属矿：金刚石、金红石、蓝晶石、菱镁石、铝钒土、绿泥石、麦饭石、萤石、猫眼石、煤矸石、蒙脱石、石灰石、石榴石、石墨矿石、石英砂、石英石、水晶矿石、水镁石、镭石等各类岩石；

沙土类非金属矿：

高岭土、膨润土、硅藻土、海泡石、粘土矿、稀土矿、陶瓷土、耐火粘土、铝钒土、消石灰、油砂矿粉、矿粉、沸石粉、石英砂、滑石粉、芒硝、矿粉、蓝石棉、天然碱、镁盐、煅烧石灰石粉、滑石粉、钾钠长石粉、镁砂、硅沙、铝土等；

其他矿物质产品：石棉、石墨、石膏、云母、重结晶、水晶、碳酸钙、生石灰、蛭石粉、碘、碳化硼、自然硫、锌块、砷、溴、四氯化硅、碳素材料、硅、钾盐、白垩、闪石类石棉矿物、鳞片石墨

其他非金属矿：

碳酸锰矿、磷矿、硫铁矿、氟石矿、硼矿、钾盐、碳酸锰矿、红土镍矿、硫铁矿、氟石矿、盐矿、冰晶石矿、菱镁矿、铝土矿

石材产品：大理石板材、花岗岩板材、各类石头。同时可对各类尾矿、矿渣进行检测分析。

检测方法：

1、原矿光谱半定量分析（定性）

实际工作中，需要快速了解试样中有哪些元素存在，还需要大致了解其中的主成分、少量成分、微量成分，以及微量杂质。这种迅速作出粗略含量判断的方法，称为光谱半定量分析。它是依据谱线的强度和谱线的出现情况与元素含量密切相关而作出的一种判断。

光谱半定量分析的主要目的就是可以以最快的速度测出有用成分及其含量，避免盲目性。

2、化学多元素分析（定量）

在半定量分析的基础上进行化学多元素分析，对光谱中含量较高的元素进行定量分析，这个含量是准确的含量，光谱进行的是定性，那么多元素分析就是定量的分析，为下一步开采提供准确的依据。

化学多元素分析对于综合回收有很大的指导意义。

3、X射线衍射分析

利用晶体形成的X射线衍射，对物质进行内部原子在空间分布状况的结构分析方法。在矿物分析中主要是测出矿石中个矿物的组成成分及含量。如钼的存在是辉钼矿中。

利用X衍射就可以指导矿物的工业可利用价值。