

铁矿石元素成分分析 银矿石品位鉴定

产品名称	铁矿石元素成分分析 银矿石品位鉴定
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	400.00/件
规格参数	品牌:GFQT 黑色金属矿:铁矿石 服务范围:检测认证
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 17312626973

产品详情

矿石属于矿物集合体。在现代技术经济条件下，能以工业规模从矿物中加工提取金属或其他产品，分为金属矿石和非金属矿石两大类。

矿石中 useful 成分元素或矿物重量和矿石重量之比称为矿石品位，是矿石最重要的衡量指标之一。

矿石一般用于冶炼行业，金属矿物和非金属矿物作为人类赖以生存和发展的重要物质基础。

矿石检测能够提供最为准确可靠的矿石标准数据，与环境、生态、健康密切相关并发挥着极为重要的作用。

分析项目

- 1.物相分析：对金属矿物样品进行成分组成，物相定性、定量分析。
- 2.化学成分分析：委托方需分析项目，依据相关国标进行元素或氧化物分析。

常规矿石检测项目：

- 1、矿石品位分析：矿石品位、物相分析、岩土成分分析、元素含量分析、莫氏硬度、抗压强度、压碎值等；
- 2、矿石理化指标检测：水分、灼烧减量、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。
- 3、检测元素：金Au、银Ag、铜Cu、Cr、磷P、碳C、铅Pb、钨W、Li、S、锌Zn、锡Sn、Na、钼Mo、K、铌Nb、钒V、As、钽Ta、Cd、Mn、锑Sb、锆Zr、Ca、钛Ti、Bi、铍Be、Mg、铝Al、Hg、铂Pt、镍Ni、铁Fe、F、钯Pd、钴Co、硅Si等，及其元素的氧化物如：2氧化硅SiO₂、2氧化钛Ti

O₂、三氧化钨WO₃等。