

矿石化学成分分析，矿石化学元素检测

产品名称	矿石化学成分分析，矿石化学元素检测
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/广分检测
规格参数	GFQT:矿石化学元素检测 周期:7-10 服务范围:全国
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	18662582169 18662582169

产品详情

矿石化学成分分析，矿石化学元素检测，矿石金属元素含量测试等一系列矿石检测服务。

我公司主要经营建筑石材检测，生物质检测，水质检测

及以下矿石组分分析及分析的矿材包括：

【有色金属】铜-铅锌-铝土-镍-钨-镁-钴-锡-铋-钼 矿石化学成分测试

【黑色金属】铁矿 - 锰矿 - 铬矿 - 钒矿 - 钛矿

【贵金属】金-银-铂族金属矿石

【非金属矿】石英-萤石-石墨-磷矿-硫矿

【稀有金属】锂--铌-钽 - 锆矿 【放射金属】铀-钍

【分散金属】铟-镓-锗-镉-硒-碲

【稀土金属】钪-钇-镧-铈-镨-钕-钐-铈-钆-铽-铈-钪等检测。

盐矿物理测试 水份、耐碱、耐酸、真密度、体积电阻、表面电阻、透明度、光泽度、肖氏硬度、莫氏硬度、折射率、空隙率（压汞法、吸附法、全孔率、闭孔率）、比表面积（乙二醇法、透气法、氮气法）、孔径分布(微孔)、孔容、矿物形态分析、长径比、过滤速率、磨耗值(造纸级填料)

GB/T 13551-1995 磷矿石和磷精矿中含量的测定 火焰原子吸收光谱法

GB/T 5950-2008 建筑材料与非金属矿产品白度测量方法

- JC/T 1021.4-2007 非金属矿物和岩石化学分析方法 4部分 滑石矿化学分析方法
- JC/T 1021.5-2007 非金属矿物和岩石化学分析方法 5部分 石墨矿化学分析方法
- JC/T 1021.6-2007 非金属矿物和岩石化学分析方法 6部分 萤石矿化学分析方法
- JC/T 1021.7-2007 非金属矿物和岩石化学分析方法 7部分 重晶石矿化学分析方法
- JC/T 1021.8-2007 非金属矿物和岩石化学分析方法 8部分 石膏矿化学分析方法
- JC/T 1021.9-2007 非金属矿物和岩石化学分析方法 9部分 水镁石矿化学分析方法
- JC/T 1021.3-2007 非金属矿物和岩石化学分析方法 3部分 碳酸盐岩石、矿物化学分析方法