

# 十堰市锡矿石光薄片鉴定 锌矿石元素成分分析

|      |                                |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 十堰市锡矿石光薄片鉴定 锌矿石元素成分分析          |
| 公司名称 | 广分检测技术（苏州）有限公司检测部              |
| 价格   | 1200.00/件                      |
| 规格参数 | 品牌:GFQT<br>矿石:锡矿石<br>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

矿石物相定量分析 矿石元素检测

检测范围：

岩石：

硅酸盐岩石、石英岩、超基性岩石、碳酸盐岩石

非金属矿石：

磷矿石、硫铁矿、自然硫、高岭土、黏土、滑石、石墨、莹石、云母、石棉、硼矿石、石膏、明矾石、石英石（砂）、重晶石、岩盐、芒硝、膨润土、膨胀珍珠岩、非金属矿

黑色金属矿石：

铁矿石、钒钛磁铁矿、钛铁矿、金红石、锰矿石、铬铁矿

有色金属矿石：

铜矿石、铅矿石、锌矿石、镍矿石、钴矿石、铋矿石、铋矿石、汞矿石、锡矿石、锑矿石、铝土矿、砷矿石、精矿石、多金属矿石

贵金属矿石：

金和银矿石（火试金法测定）、铂族元素矿石

天然放射性核素：

铀、钍岩石矿物、天然放射性核素

稀有/分散稀土矿:

石 锂、铷、铯矿石、铍矿石、钨矿石、钼矿石、铌、钽矿石、锆、铪矿石、锆钛砂矿

常规矿石检测项目：

- 1、成分分析:物相分析、岩石全分析、粘土分析
- 2、元素分析:天然采集未知样品分析、化学分析
- 3、矿石品位:光薄片鉴定、显微照像、岩石鉴定
- 4、岩矿物理测试: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、
- 5、空隙率（压法、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、
- 6、矿物形态分析、长径比、过滤速率、磨耗值(造纸级填料)。