

常熟建筑道路碎石检测 岩石元素分析检测

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 常熟建筑道路碎石检测 岩石元素分析检测 |
| 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

道路用石子堆积密度检测 有机质检测

提供各类矿石检测分析鉴定

凡是地壳中的矿物自然集合体，在现代技术经济水平条件下，能以工业规模从中提取国民经济所必需的金属或其他矿物产品者，称为矿石。

矿石中有用成分（元素或矿物）重量和矿石重量之比称为矿石品位，金、铂等贵金属矿石用克/吨表示，其他矿石常用百分数表示。常用矿石品位来衡量矿石的价值，但同样有效成分矿石中脉石（矿石中的无用矿物或有用成分含量甚微而不能利用的矿物）的成分和有害杂质的多少也影响矿石价值。

提供各类矿石进行分析服务。具体项目包括：物相定量分析（成分分析）、元素分析、化学分析、岩矿鉴定、矿石品位鉴定（单元素定量分析）、物理性能测试等。

举一个例子稀土精矿中需检测的成分如下：

| 检测项目 | 标准 |
|---------------|-------------------|
| 稀土氧化物总量(REO)。 | GB/T18114.1-2010 |
| 氧化钪 | GB/T18114.2-2010 |
| 氧化钪 | GB/T18114.5-2010 |
| 水分 | GB/T18114.10-2010 |
| 氧化铈、氧化镨、氧化钕 | GB/T18114.4-2010 |
| 配分（十五个） | GB/T18114.8-2010 |
| 五氧化二磷 | GB/T18114.9-2010 |

仅仅7个项目就包括了3种分析方法，并且要求处理方法都不相同。因此矿石收费基本没办法在网上公开报价，检测化验服务个性化高，各种因素影响多，需要与客户咨询方可进行确认。