

# 重庆金精粉金含量测试、火试金检测

产品名称	重庆金精粉金含量测试、火试金检测
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/件
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	18662582169 18662582169

## 产品详情

金的这种分布是在地球长期演化过程中形成的。地球发展早期阶段形成的地壳其金的丰度较高，因此，大体上能代表早期残存地壳组成的太古宙绿岩带，尤其是镁铁质和超镁铁质火山岩组合，金丰度值高于地壳各类岩石，可能成为金矿床的\*早的“矿源层”。综上所述，金在地壳中丰度值本来就很低，又具有亲硫性、亲铜性，亲铁性，高熔点等性质，要形成工业矿床，金要富集上千倍，要形成大矿、富矿，金则要富集几千、几万倍，甚至更高，可见其规模巨大的金矿一般要经历相当长的地质时期，通过多种来源，多次成矿作用叠加才可能形成。

金矿石检测、金矿检测。东莞检测机构专业提供金矿石检测服务，金矿石检测的项目有：

元素分析：金矿检测分析的元素有：金含量、银含量、砷含量、铜含量、铅含量、锌含量、铁含量、硫含量、碳含量、锑含量、铋含量等，欢迎来电咨询。

物相分析：关于金矿检测中物相分析，可以做结构物相分析和金物相。

通过对金矿石结构物相分析，我们可以知道，金矿石里面有哪些矿物，比如黄铁矿、褐铁矿、闪锌矿、毒砂、黝铜矿、硅酸盐、碳酸盐等。

此外对于金矿石或金精粉，还可以做目数、粒度分布、嵌布粒度等项目。