

平湖市尾矿矿砂化验，矿石全成分检测

产品名称	平湖市尾矿矿砂化验，矿石全成分检测
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

各种矿石检测 汇报申请办理组织

贵石墨矿检验

重金属原素一般包括金、银、铂、钯、铑、钇、钕几大元素使

检测产品

检测项目

贵金属检测新项目：重金属原素含量检测、重金属原素纯净度检验、重金属残渣检查等。

贵金属检测方式有：冰法、湿式；石墨炉原子吸收法、活性炭过滤 - 孔雀绿酶活性测定、火焰原子吸收光度计法、提纯分离出来 - 原子吸收仪光度计法、火试金聚集 - 光谱分析法、分馏分离出来 - 催化反应光度法等

给予铁矿石一般原素含量检测、铁矿石有色金属原素含量检测，包含钽、铌、铂、钯、铑、铯、铟、铍、锆、钴、钨、镓、钼、钽、钷、铈、镉、铜、铅、锌、镍、钼、钨、锡等60多种多样原素。

检验一部分规范：

《金矿石化学分析方法 第2部分：银量的测定》GB/T 20899.2-2007

《金矿石化学分析方法 第1部分：金量的测定》GB/T 20899.1-2007

《金矿石化学分析方法 第12部分：砷、汞、镉、铅和铋量的测定 原子荧光光谱法》GB/T 20899.12-2016

《铜矿石、铅矿石和锌矿石化学分析方法 第11部分：银量测定》GB/T 14353.11-2010

《金化学分析方法 金量的测定 火试金法》 GB/T 11066.1-2008

《铜精矿化学分析方法 第14部分：金和银量测定 火试金重量法和原子吸收光谱法》 GB/T 3884.14-2012

《锌精矿化学分析方法 第19部分：金和银含量的测定 铅析或灰吹火试金和火焰原子吸收光谱法》 GB/T 8151.19-2012

《铅精矿化学分析方法 银量和金量的测定 铅析或灰吹火试金和火焰原子吸收光谱法》 GB/T 8152.10-2006

《金矿石》 GB/T 32840-2016

《金矿石化学分析方法 第9部分：碳量的测定》 GB/T 20899.9-2007

《金矿石化学分析方法 第7部分：铁量的测定》 GB/T 20899.7-2007