

# 惠城钨钼矿成分化验 矿石铁含量检测

产品名称	惠城钨钼矿成分化验 矿石铁含量检测
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司综合检测部
价格	80.00/个
规格参数	适用范围:金属矿石 机构名称:华谨检测 检测内容:金属元素分析
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	18688243060 18688243060

## 产品详情

惠城钨钼矿成分化验 矿石铁含量检测 华谨检测技术有限公司以“科学准确、及时、独立公正、服务”为宗旨，有“立足珠三角，展望全，放眼全世界”的宏伟发展战略，致力金属材料的检测与咨询，我们的服务宗旨：检测中心可以出具性检验报告的专业第三方检测机构，我们始终贯彻准确、快捷、公正、保密的服务宗旨和质量方针，严格执行国家及行业标准规范,保证检测数据的准确性，真实性,科学性。

钨钼矿成分化验矿石铁含量检测 铅锌矿主要有用组分可分为：铅矿石、锌矿石、铅锌矿石、铅锌铜矿石、铅锌硫矿石、铅锌铜硫矿石、铅锡矿石、铅锑矿石、锌铜矿石等。

铜矿石矿物，一般由Cu,Fe,S三种元素组成，理论组成(%) Cu 34.56, Fe 30.52, S 34.92，理论化学式为CuFeS<sub>2</sub>。铜矿石种类：主要有、黄铜矿、斑铜矿、辉铜矿、蓝铜矿、铜蓝、孔雀石等。

钨矿的化学成分为(Fe, Mn)WO<sub>4</sub>，晶体属单斜晶系的氧化物矿物。GB/T 25945-2010 -铝土矿检测标准 GB/T 8152.4-2006-铅锌矿检测标准 GB/T14352.1-2010 -钨矿检测标准 惠城钨钼矿成分化验 矿石铁含量检测 矿石检测种类

- 1、地质及化探：普查样品、槽(坑)探样品、钻孔样品、分散流样品、次生晕样品、原生晕样品等；
- 2、矿石矿物：铜铅锌矿石、金矿石、钼矿石、钨矿石、钛矿石、锡矿石、锑矿石、汞矿石、钴矿石、镍矿石、铬矿石、铁矿石、锰矿石、磷矿石、萤石、铝土矿、硫铁矿及岩石等；
- 3、精矿产品：铜精矿、铅精矿、锌精矿、金精矿、锡精矿、锑精矿、钨精矿、钼精矿等；
- 4、矿产品：各种精矿(有益、有害杂质成分)、进口原料及冶炼渣料等。服务项目包括：稀土配分(15个元素分量)检测、稀土总量(TREO)检测、稀土灼减(L.o.T)测试、稀土烧失率测试、三氧化三铝水份检测、C I离子检测、三氧化二铁含量检测、化硅检测、稀土纯度检测(99)。适用样品范围：稀土原矿、草酸稀土、碳酸稀土、干货稀土、单一稀土元素、稀土氧化物、稀土合金、其他稀土。

惠城钨钼矿成分化验 矿石铁含量检测

铅矿石物相分析：(铅钒、白铅矿、方铅矿、磷(、钒)氯铅矿、铅铁钒)

4、铅精矿(铅、锌、氧化铝、铜、氧化镁、铋、、金、银的含量测定)

5、锌矿石(铜、铅、锌、镉、镍、钴、、铋、钼、钨、铬、硫、镓、锗、硒、碲的含量测试)

锌矿石物相分析：(、硅酸锌、闪锌矿、碳酸盐+盐+氯化物+异极矿、铜铅铁钒)

6、锌精矿(锌、硫、铁、化硅、铅、铜、、镉、氟、锡、锑、银的含量测定)

7、钨矿石(钨、钼、铜、铅、锌、铬、镍、钴、、铋、硫、锡、银、镓、锗、硒、碲的含量测试)

钨矿石物相分析：（钨华、白钨矿、黑钨矿）8、钨精矿（氧化钨、锡、磷、硫、钙、吸附水、钼、铜、铅、锌、化硅、锰、铋、铁、铈的含量测试）

9、钼矿石（钨、钼、铜、铅、锌、铬、钴、镍、硫、铋、银、锡、镓、锗、硒、碲的含量测试）

钼矿石物相分析：（氧化物总量、硫化物总量、钼华、钼（钨）钙矿、钼酸铅矿、辉钼矿）

[怀化生物质锅炉燃料检测 常规指标检测分析](#)