

铅矿石物相分析无锡锌矿石化学元素检测

产品名称	铅矿石物相分析无锡锌矿石化学元素检测
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测
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 13906137644

产品详情

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、锑的含量测试)

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）

化学品矿物质检测分析硫铁矿(黄铁矿)、硫精砂、硫

矿粉、矿，磷矿石、磷矿粉、磷精矿、磷精矿粉。硼矿 硼矿石（鹼矿），钾长石(正长石、长石、钾石)、苏州长石粉、光卤石，天然碱、天青石(锶矿)、白云石粉、石灰石(电sh灰岩)、石灰石粉(碳钙粉)、灰石膏(普通石膏)、纤维白石膏、芒硝矿

A) 定性半定量检测：采用X射线荧光光谱，对矿石进行成分分析，能基本确定被测物的组分，在定量上也有一定的参考值，但其值并不。

(B) 定量检测：采用ICP仪器，对矿石成分进行定量分析。在确定被测物的定性组分之后，进行相应的定量分析，得出各种组分的分配比例。按照现在的科学技术，定量分析只能做到无限接近真实情况，但无法保证准确。

铝土矿、铅锌矿、铜矿石（铂金矿、钼含量、铈含量、银矿、铀矿石）铁矿石、钨矿石、砂子、石头、金矿粉、精矿粉、钾长石、黑土、白泥土、大理石、石灰石、石英石、镓矿石、硅矿石、岩石、碎石、工程碎石、建筑石头、稀土检测，矿石鉴定等。

铝土矿（晶体化学）组成(wB%)：Al₂O₃365.4，H₂O34.6。常见类质同像替代有Fe和Ga，Fe₂O₃可达2%，Ga₂O₃可达0.006%。此外，常含杂质CaO、MgO、SiO₂等。

岩矿矿石检测

- 1.砾石、角砾石、砂岩、粉砂岩页岩、泥岩、石灰岩、白云岩、花岗岩、流纹岩、
- 2.闪长岩、安山岩、辉长岩、玄武岩、橄榄岩、千枚岩、片岩、片麻岩、
- 3.石英岩、大理岩、硅酸岩石分析、分析、超基性岩石分析、碳酸岩石分析

铁矿检测

磁铁矿赤铁矿石，褐铁矿菱铁矿石，黄铁矿石，铁精粉等

煤炭检测

- 1.煤常规分析：水分、灰份、挥发分、固定碳；
- 2.煤无素分析：碳、氢、氮、全硫；
- 3.煤灰分分析：硅、铁、钛、铝、钙、镁、硫、磷。