

铋精矿检测项目有哪些？

产品名称	铋精矿检测项目有哪些？
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测范围:铋精矿元素含量检测 周期:3-5 服务范围:全国
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

1.金属矿：白铅矿、铋矿石、磁铁矿、多金属矿石、钒矿、钒钛磁铁矿、方铅矿、废钨泥、氟石矿、钙矿石、铬矿、铬铁矿、硅矿石、硅酸锌、黑铁矿石、黑钨矿、滑石矿、黄金矿石、精金矿石、秘银矿石、辉铋矿、辉钼矿、晶体矿、磷矿石、磷氯铅矿、硫矿、铝矿石、铝锰粉末、铝土矿、锰矿石、钼钙矿、钼精矿、钼矿石、钼酸铅矿、镍矿石、镍精矿、铅精矿、铅矿石、铅铁钒、铅锌矿、闪锌矿、砷矿石、锶矿石、钛矿石、钛铁矿、铋精矿、铋矿石、铁矿粉、铁矿、铁砂、朱砂矿石、瑟银矿石、镁矿石、铜精矿、铜矿、钨华、钨精矿、钨矿石、无机矿粉、锡精矿、锡矿石、锡石、锌精矿、锌矿、氧化矿、铋矿石、铋精矿、钴矿石、钴精矿、银矿石、铀矿石、黝锡矿、钻石矿石、多金属矿等各类金属矿石；

矿石检测项目

硬度检测，元素分析，化学成分分析，含量检测，未知物检测，组织结构分析，力学性能测试，无损测试等。

矿石检测标准

DZ/T 0130.13-2006地质矿产实验室测试质量管理规范 第13部分：矿石加工选冶性能试验

DZ/T 0275.3-2015岩矿鉴定技术规范 第3部分：矿石光片制样

DZ/T 0275.5-2015岩矿鉴定技术规范 第5部分：矿石光片鉴定

EJ/T 267.1-1984铀矿石中铀的分析方法总则及一般规定

EJ/T 267.2-1984铀矿石中铀的测定 硫S亚铁还原/钒酸铵氧化滴定法

EJ/T 267.3-1984铀矿石中铀的测定 三氯化钛还原/钒酸铵氧化滴定法

EJ/T 267.4-1984低品位铀矿石中铀的测定

三正辛基氧磷(或三烷基氧磷)萃取分离、2-(5-溴-2-吡啶偶氮)-5-二乙氨基苯酚分光光度法

EJ/T 267.5-1984铀矿石中铀的测定 氯化亚锡还原/钒酸铵氧化滴定法

EJ/T 297.1-1987花岗岩、花岗岩铀矿石组份分析方法 总则及一般规定

EJ/T 297.2-1987花岗岩、花岗岩铀矿石组份分析方法 二氧化硅量的测定