

赤铁矿的有害杂质成分该如何检测

产品名称	赤铁矿的有害杂质成分该如何检测
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:赤铁矿有害杂质成分检测 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

产品分析：

岩矿：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、闪长岩、安山岩、辉长岩、玄武岩、橄榄岩、板岩、千枚岩、片岩、片麻岩、石英岩、大理岩、硅酸岩石分析、石英岩分析、超基性岩石分析、碳酸盐岩石分析

铁矿石：磁铁矿、赤铁矿、褐铁矿、菱铁矿、黄铁矿、铁精粉

金属矿石：铜矿、铅锌矿、铝土矿、镍矿、钨矿、镁矿、钴矿、锡矿、铋矿、钼矿、铁矿、锰矿、铬矿、钒矿、钛矿、金矿、银矿、铂矿、铷矿、铯矿、铀矿、镓矿、锗矿、铟矿、镉矿、硒矿、碲矿

稀有矿石：锂铷铯矿石分析、铂矿石分析、钨矿石分析、钼矿石分析、铌钽矿石分析、锆铪矿石分析、镨钬砂矿分析、矿石分散元素分析、金矿、银矿、铂矿、铀、钍岩石矿物分析、天然放射性核素分析

非金属矿石：菱镁矿、白云石、红柱石、蓝晶石、石英、方解石、萤石、铀纹石、石棉等制品、磷的矿物、硫的矿物及钾盐、石膏、钾长石、雄黄、雌黄、毒砂、明矾石、硼矾、重晶石、滑石、金刚石、冰洲石、光学萤石、白云母、金云母、石棉、石墨、石膏、高岭石、长石、硅灰石、石英、石榴石、刚玉

我实验室矿石检测种类

- 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、铋矿石、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、硫铁矿及岩石全分析等

- 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
- 5、冶金产品：原料、辅料、中间产品、金属及合金等

常见的矿石检测标准有：GB/T14353-2010、GB/T14353、GB\T 6730、GB/T 1506等