

扬州磁铁矿成分检测 混合矿石定性分析

产品名称	扬州磁铁矿成分检测 混合矿石定性分析
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/个
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	18662582269 18662582269

产品详情

1. 含有用矿物并有开采价值的岩石。铁矿石铁矿石2. 特指能做检波器的方铅矿、黄铁矿，赤铁矿，黄铜矿等。3. 凡是地壳中的矿物自然集合体，在现代技术经济水平条件下，能以工业规模从中提取国民经济所必需的金属或其他矿物产品者，称为矿石。金属矿石指含有金属成分的矿石。根据其所含金属种类、品位高低及化学成分等不同，金属矿石可作如类：一、按所含金属种类不同可分为：黑色金属矿石，如铁、锰、铬等；有色金属矿石，如铜、铅、锌、铝、锡、钼、镍、锑、钨等；贵金属矿石，如金、银、铂等；稀有金属矿石，如铌、钽、铍等。只含一种金属成分的为单一金属矿石，含两种以上金属成分的为多金属矿石。二、按所含金属品位高低可分为：贫矿和富矿。如以磁铁矿石为例：含铁品位 > 55% 为平炉富矿；含铁品位 > 50% 为高炉富矿；含铁品位30% ~ 50% 为贫矿。贫矿石必须经过选矿才能进行冶炼加工。三、按所含化学成分的组成可分为：自然金属矿石，该类矿石中金属成分以单一元素的形式存在，如金、银、铂、铜等；氧化矿石，是指所含矿物的化学成分为氧化物、碳酸盐和硫酸盐的一类矿石，如磁铁矿（ Fe_2O_4 ）、赤铁矿（ Fe_2O_3 ）、白铅矿（ $PbCO_3$ ）、软锰矿（ MnO_2 ）等；硫化矿石，指矿石中所含矿物的化学成分为硫化物，如黄铜矿（ $CuFeS_2$ ）、方铅矿（ PbS ）、闪锌矿（ ZnS ）、辉钼矿（ MoS_2 ）等；混合矿石，指矿石中含有前三种矿物中的两种以上的混合物。