

苏州硫矿石成分检测，硫矿含硫量化验

产品名称	苏州硫矿石成分检测，硫矿含硫量化验
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	360.00/个
规格参数	广分检测:18662582269
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

硫矿检测范围：

硫矿石，硫矿粉，铁硫矿，硫矿渣等。

硫矿检测项目：

成分检测：化学成分，主要成分，成分含量，元素成分，成分分析等。

指标检测：硫含量，硬度，密度，水分，抗冻性，抗压强度，轻物质含量，折光率，矿物形态分析，磨损试验，含泥量，空隙率，吸水率，光泽度等。

硫矿石检测

硫矿检测标准：

GB/T 30082-2013 硫化铜、硫化铅和硫化锌精矿批料中金属质量的测定

GB/T 29502-2013 硫铁矿烧渣

GB/T 27673-2011 硫化铜、铅、锌和镍精矿散装干物料质量损失的测定

GB/T 27674-2011 硫化铜、铅和锌精矿试样中湿存水分的测定重量法

GB/T 2463-2008 硫铁矿和硫精矿中全铁含量的测定硫酸铈容量法和重铬酸钾容量法

GB/T 2468-2008 硫铁矿和硫精矿中锌含量的测定火焰原子吸收光谱法和分光光度法

GB/T 15246-2002 硫化物矿物的电子探针定量分析方法

GB/T 2460-1996 硫铁矿和硫精矿采样与样品制备方法

GB/T 16574-1996 硫铁矿和硫精矿中硅含量的测定重量法

GB/T 16575-1996 硫铁矿和硫精矿中铝含量的测定EDTA容量法

SN/T 3598-2013 硫铁矿中硫含量的测定高频燃烧红外吸收法

SN/T 2673-2010 进口硫化铜精矿检验规程

YS/T 349.2-2010 硫化钴精矿化学分析方法第2部分：铜量的测定火焰原子吸收光谱法

YS/T 349.3-2010 硫化钴精矿化学分析方法第3部分：锰量的测定火焰原子吸收光谱法

YS/T 349.4-2010 硫化钴精矿化学分析方法第4部分：二氧化硅量的测定氟硅酸钾容量法