

硫铁矿加工 硫铁矿 启顺矿产品

产品名称	硫铁矿加工 硫铁矿 启顺矿产品
公司名称	铜陵启顺矿产品贸易有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省铜陵市秀水山庄2栋104室
联系电话	13866515564 13866515564

产品详情

高硫矿除硫技术条件实验——活化剂用量的影响

黄铁矿表面静电位Ems高于HS⁻氧化成S₀的平衡电位，硫铁矿，因而HS⁻可能在黄铁矿表面氧化成元素(S₀)。启顺测定了黄铁矿的表面静电位，在pH > 8今后一直高于EHS⁻/S₀，所以HS⁻能够在其表面氧化。Na₂S参加矿浆中后，矿浆中存在许多的HS⁻离子，黄铁矿因为表面静电位较高，硫铁矿出售，对HS⁻离子有较强的电催化效果。如想了解更多高硫矿的相关信息，欢迎致电启顺矿产品进行咨询。

高硫矿除硫技术条件实验——捕收剂用量及其品种的影响

丁基黄药对浮选效果具有较大影响。丁基黄药用量以 3.13×10^{-2} g/L为宜。

跟着戊基黄药用量的添加，高硫尾矿中硫的档次在小起伏内先升高后下降，供应硫铁矿，硫的回收率在较大起伏内先升高后下降，低硫铝土矿的产率改变不大。戊基黄药对硫的回收率影响较大。戊基黄药用量以 3.13×10^{-2} g/L为宜。

如想了解更多高硫矿的相关信息，欢迎致电启顺矿产品进行咨询。

我国新疆、安徽、湖北、江苏等地的大部分铁矿石上都不同程度地含有磁黄铁矿；另外，我国从国外进口的部分铁矿石中磁黄铁矿含量也较高。为充分利用这结铁矿石资源，必须进行脱硫处理。但由于磁黄铁矿磁性较强而可浮性较差，硫铁矿加工，且不同矿点的磁黄铁矿性质差异较大，目前国内尚无较成熟的工艺和药剂能很好地将其与磁铁矿分离。如想了解更多高硫矿的相关信息，欢迎来电咨询。

硫铁矿加工-硫铁矿-启顺矿产品(查看)由铜陵启顺矿产品贸易有限公司提供。铜陵启顺矿产品贸易有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！