

配重硫铁矿 华建新材料 襄阳硫铁矿

| | |
|------|-------------------|
| 产品名称 | 配重硫铁矿 华建新材料 襄阳硫铁矿 |
| 公司名称 | 铜陵县华建新材料有限责任公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 铜陵县顺安镇长龙山村 |
| 联系电话 | 13965200039 |

产品详情

硫铁矿选矿药剂

焦芬等[38]选用丁黄药、680和Mac-10作为捕收剂，在不同条件下对黄铜矿、硫铁矿的浮选行为和实践矿石的分选作用进行了比照实验研讨。结果表明，Mac-10在铜硫浮选别离中具有杰出的运用潜力，捕收才能较丁黄药、680好，而且挑选性好，求购硫铁矿，能在较少的药剂用量时，在中性或弱碱性条件下，完成黄铜矿与硫铁矿的有用别离。如想了解更多的硫铁矿的相关信息，襄阳硫铁矿，欢迎致电华建新材料进行咨询。

国内硫铁矿综述

西南、中南和华东三大区储量约占硫铁矿总储量的80%。从分布的省份来看，主要集中于四川、安徽、广东、内蒙古、云南、贵州、江西、山西、河南和湖南等省(区)。从硫铁矿资源的质量来看，含S>35%的硫铁矿富矿仅占总量3.3%，绝大多数集中在广东省和安徽省，其中近66%在广东，硫铁矿粉价格，30%在安徽，只有约4%的富矿分布的其他省份。如想了解更多的硫铁矿的相关信息，欢迎来电咨询。

用磁选处理硫铁矿烧渣，得到较高的铁精矿品位，可达到61%以上，但精矿的产率较低，回收率也不高。经磨矿处理的烧渣明显要比没有磨矿的磁选效果好，精矿的产率和回收率分别为37.60%和47.20%，配重硫铁矿，Pb的含量影响不大，但S的含量降低。由此可见，单一的磁选工艺达不到较好的选别指标，需要和重选等其他工艺配合使用。如想了解更多的硫铁矿的相关信息，欢迎致电华建新材料进行咨询。

配重硫铁矿-华建新材料(在线咨询)-襄阳硫铁矿由铜陵县华建新材料有限责任公司提供。铜陵县华建新材料有限责任公司(www.tlhjxcl.com)是从事“硫化铁,黄铁矿,硫铁矿,微粉,石灰石,白云石,磷铁”的企业,公司秉承“诚信经营,用心服务”的理念,为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询!联系人:吕。