钛渣破碎磁选系统

免责声明:上海矿山破碎机网: http://www.jawcrusher.biz本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网, 若有侵权请联系我们删除!

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们:您可以通过在线咨询与我们取得沟通! 周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题,生产线配置,设备报价,设备参数等问题可以<mark>免费咨询</mark>在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线 一分钟解决您的疑惑



点击咨询

钛渣破碎磁选系统

由于氯化法需要二氧化钛含量高的金红石矿,而自然界中分布和开采量较少,目前有近一半的原料依赖人工富集后的富钛矿作为原料。钙镁等杂质含量高的钛渣,只能用于硫酸盐法二氧化钛的生产,而钙镁杂质含量低含量高的钛渣,既可用于硫酸盐法二氧化钛的生产细粒级,又可用于氯化法二氧化钛的生产粗粒级,是二氧化钛颜料生产的主要原料,生产国家有加拿大南非挪威和中国。在正常熔炼情况下,炉料入炉后立熔化和钛渣破碎磁选系统还原,熔池表面不存在固体料层,渣的沸腾现象基本消除。平炉每炉加入钛渣,能获得综合效果较好的熔渣,成本较低,是一种新的造渣熔剂。

高温下熔融钛铁矿精矿的导电率较高,钛渣具有电子型导电体的特征,其导电率可高达。

原文地址:http://jawcrusher.biz/faq/qjOeZhaBjhxx.html