

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联系！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**免费咨询**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



电厂磨煤机钢球耗用率

LOWCARBONWORLD | 1 能源?电力关于电厂磨煤机钢球耗用大的原因分析雷奇峰（大唐耒阳发电厂，湖南耒阳1800）摘要本文结合某火电厂MW机组的实际情况，详细阐述了影响锅炉磨煤机钢球消耗的各种因素，并提出了降低球耗的第一范文网-第一范文网包含各类年终总结范文,工作总结范文,个人简历范文,述职报告范文,检讨书范文,通过收集整理大量专业知识，职业资料考试资料,考试复习指导,试题资料等给大家分享;同时提供学习互动交流;更好的帮助大家学习。"概况耒阳电厂一期制粉系统为中间仓储存式制粉系统,二期为正压直吹式制粉系统,磨煤机年钢球耗量在g/t以内,我厂燃煤为劣质无烟煤。

钢球单耗高原因分析影响磨煤机钢球单耗的因素有煤质筒体存煤量通风量钢球质量钢球装载量钢球大小及配比钢球添加方式波浪瓦形状磨煤机运行方式煤粉细度入炉煤全水份等。煤质的影响入炉煤可磨系数的影响我厂原煤采购的可操作性很小,可选择的范围受限制,基本上是混杂煤(设计炉型烧本地无烟煤山西河南低硫无烟煤)。今年~月我厂烧百家煤,煤质难磨,入炉煤可磨性指数偏离磨煤机设计可磨性指数(HGI)(见表~)。因入炉煤可磨性下降,煤粉细度变粗,锅炉效率下降,为了确保锅炉安全经济稳定运行,提高煤粉细度,将一期磨煤机电流从A提高到A左右,二期磨煤机电流从~A提高到A~A左右。制砂机生产线价格，型砂中型磨粉机，近年来火电厂单元机组容量不断增大,但机组制粉系统耗电量却一直居高不下,一般能占到厂用电的%~%左右因此机组中型磨粉机好，电厂磨

销售代理公司。在专业技术设备设施人员组织业绩经验等方面，具有设计制造质量控制经营管理的相应的资格和能力，并且供货业绩不少于三个同类工程的产品。具有完善的质量管理保证体系和良好的银行资信和商业信誉，没有被责令停业财产被接管冻结或破产状态，有圆满履行合同的能力。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/ocjjDianChangIWTW2.html>