

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**



### 南阳石灰石700型石膏厂

DL/T-火电厂石灰石-石膏湿法脱硫废水水质控制指标DLT-火电厂石灰石-石膏湿法脱硫废水水质控制指标?推荐使用WinRARv以上版本解压本站软件。baiyu奖励于--中火电厂石灰石—石膏湿法脱硫废水水质控制指标本标准是根据《国家发展改革委办公厅关于下达年行业标准项目补充计划的通知》(发改办工业873号文)的要求制定的。石灰石—石膏湿法脱硫技术因为具有脱硫效率高的优点，目前在火电厂的应用越来越广，但湿法脱硫在生产过程中会产生一定量的废水，脱硫废水。本标准是以德国废水管理条例中的烟气净化废水水质标准(附录年修订版)为基础，结合GB《污水综合排放标准》的相关内容编制。目录：范围规范性引用文件术语一般规定水质标准水样测定更多介绍其他说明规格：开，页龙源期刊网<http://qikancomcn>火电厂石灰石—石膏湿法双塔双循环脱硫技术的探讨作者：张丽珍来源：《华中电力》0年第0期摘要：为应对 三区十群 内火电厂SO<sub>2</sub>排放新标准，双塔双循环技术作为原有石灰石-石膏法脱硫工艺改进技术脱硫效果比较明显，为燃煤电厂提高脱硫效率提供技术参考。关键词：双塔双循环；湿法烟气脱硫；脱硫效率；火电厂引言目前我国工业锅炉排放二氧化硫占全国总排放量的%，根据环保部21年发布的第号《关于执行大气污染物特别排放限值的公告》， 三区十群 内的火力发电机组在 十三五 期间，都必须达到二氧化硫5mg/m的排放限值。

自世纪年代末湿法烟气脱硫技术出现以来，经过不断改进和发展，石灰石-石膏法脱硫工艺（FGD工艺）已成为

烟气脱硫技术中技术最为成熟应用最为广泛的脱硫技术，目前占全球脱硫装机总容量的%。双塔双循环技术工艺原理及流程双塔双循环采用两塔串联运行的思路，能够充分利用原有脱硫设备设施：原有烟气系统SO<sub>2</sub>吸收系统石灰石浆液制备及供应系统石膏脱水系统排放系统等采用单元制配置，避免了拆塔重建的最不利局面。同时改造过程中对现有脱硫装置的正常运行影响较小，缩短了现有脱硫装置的停运时间，改造后脱硫系统能够持续稳定运行，脱硫系统的启停和正常运行均不影响机组的安全运行和电厂的文明生产。

锅炉来高温烟气经引风机后进入预洗涤塔，经洗涤降温至- 后进入吸收塔，烟气中的SO<sub>2</sub>经一级循环够得到预处理，降低烟气中含尘量含硫量，而后被吸收池中浆液经而级循环洗涤并与浆液中的CaCO<sub>3</sub>发生反应，反应生成的CaSO<sub>3</sub>落入吸收塔底部的氧化池，氧化空气经氧化喷枪注入氧化池中，对中间产物进行强制氧化生成脱硫副产品CaSO<sub>4</sub>。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/kJNTNanYangJBpM.html>