

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



硫化床脱硫石灰石粉细度

“分散”是指将进入选粉机的物料尽可能抛散开，使物料颗粒之间形成一定的空间距离；“分级”是指在物料停留于选粉室的有限时间内，充分利用气流的各种力学性能，把粗细颗粒分开，并送达各自的出口；“收集”是指对粗粉细粉的捕捉。发送料装置的优化选择方案发送料装置目前有多种形式：仓泵喷射器三通式混合器强力喷射泵料封泵仓螺体等。粉体制备技术设备及工艺性研究，隶属社会发展关键技术及产品，是长沙市科技计划专项中社会发展科技支撑资金专项重点支持的节能减排技术项目。最佳的石灰石粒径分布应与通过的热循环回路循环物料典型颗粒分布相对应。

循环流化床脱硫的石灰石最佳颗粒度一般为，平均粒径一般控制在范围。水冲洗过筛法分析火电厂脱硫石灰石粉的细度陈彬林朝扶范华目前火电厂脱硫石灰石粉的细度基本是参考标准《煤粉细度的测定》方法进行分析，但由于脱硫石灰石粉颗粒粒度小，自发团聚趋势比较明显，参照该标准分析的结果误差较大。因此，循环流化床锅炉脱硫过程中，对石灰石的颗粒尺寸具有严格的要求，所以与之配套的石灰石粉磨设备的性能就尤为重要，粉磨后的物料粒度既要足够大满足充分反应的要求，又不能太细以免造成原料浪费。项目产品的加工需要冷作加工设备焊接设备及装配，在湖南广义科技有限公司基本能满足加工设备的要求，企业位于工业园区内，周边有多家国营和民营机械加工企业，少量外协加工完全可以得到稳定的保证 质量保证工期的加工。

因此如果用这类设备处理-的物料，从理论上讲可行，但前提是要有很大的风量和风压，能耗巨大。柱磨机为我国自主研制的制粉设备，其产品简单实用，性能可靠，投资少，能耗低。

对循环流化床锅炉,石灰石粉颗粒粒度过小或过大,都可能降低脱硫效率及石灰石粉反应利用率。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/ttSjLiuHuaxl1mC.html>