

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



制砖筛选设备

水泥球磨机基本上以研磨为主，完全可以实现单仓粉磨，不但可以充分利用空间，同时可以降低系统通风阻力，系统可通过V型选粉机或打散分级机调整入水泥磨的物料粒径，分配挤压机和球磨机系统的负荷，使系统工艺参数得到优化。但是从V型选粉机打散分级机出来的半成品，已经达到比表面积 $\sim m/kg$ ，而且小于 μm 的成品可以达到%以上。水泥生产工艺中对水泥料浆的制备对于生料粉的生产来说是不可少的，而生料粉的制备过程对于目标水泥细度和质量的水泥来说是很重要的，为了使得制备出的水泥能够具有良好的物料粉磨的粒度，就要合理调节水泥磨机在进行物料粉磨时的喂料量，在进行喂料的过程中，需要保持物料中所喂入的石灰石质的物料和粘土质的物料的比例在僵持的范围内，这样才能更有效地保障物料在排出磨机的时候的滴定值在规定的范围内，从而制备出目标成分的水泥产品。

配制好水泥料浆以后，制砖筛选设备还需要对制砖筛选设备的成分加以检测，一般都要先通过滴定值进行测定，如果滴定值的范围不达标的话，就要对其进行调整，使以满足要求。在进行水泥料浆制备出的生料粉进行滴定值的调节的过程中，常期的生产实践经验表明，往生料粉中加入一些粘土来改变生料粉的滴定值，比加入一些石灰石质的物料来改变生料粉的滴定值效果更好。水泥生料粉的制备与调节控制是水泥生产过程中的一个初始环节，因此必须对制砖筛选设备的成分加以严格的控制，从而使得水泥厂设备制备出的生料粉具有合格的滴

定值。

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