

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



火山灰的粉磨设备,火烧石膏粉生产线

市场上的石膏加工设备有很多，大多都是属于磨粉设备，因为石膏的硬度比较低，而且成品要求的细度也比较高，如果想将其加工为粗一点的成品，那可以使用ZMJ型柱磨机，如果想将其加工为细粉，那么我们可以采用ZHM型柱磨机。

石膏生产线工艺介绍：破碎机将大块的天然石膏矿石破碎成小于MM左右的颗粒，提升至缓冲仓，经计量給料皮带将颗粒均匀地喂入柱磨机，粉磨后的物料提升至高效选粉机进行选粉，合格生石膏粉输送到沸腾炉，经脱水后提升至成品仓。石膏作为地壳层内形似岩石的矿物，在获取石膏浆的过程并不复杂，且石膏粉生产过程简便灵活，满足室内建设建筑的需求。一级破碎用粗碎破碎机把原矿破碎成为较小的颗粒，一般粒径控制在厘米以下，经筛选后，较大颗粒重新破碎，较小颗粒经皮带运输机进入二级破碎用锤式破碎机，把颗粒直径控制在厘米以下，然后通过斗式提升机进入回转窑，煅烧。石膏粉生产线流程可以归纳为：石膏矿石振动给料机颚式破碎机斗式提升机原料仓磨粉机斗式提升机沸腾炉斗式提升机输送机熟料仓冷却，储存成品。

目前石膏粉生产工艺中采用的磨粉机包括：雷蒙磨粉机三环中速磨粉机欧版T型磨粉机，立式磨粉机等设备，根据所需石膏粉细度选择合适的磨粉设备。

石膏粉生产线

随着我国经济的发展，对新型建材的需求逐年上升，石膏作为一种新型建筑装饰材料，因其对环境无任何污染，而其具有的节能环保的特性，有着很好的发展前景。虽然改革开放以来，我国的石膏技术发展迅速，但石膏工业起步较晚，目前尚处于朝阳产业，在工艺上虽与工业发达国家的差距在缩短，但设备的落后仍然在制约我国石膏工业的发展，而柱磨机的应运而生，无疑将成为国内石膏加工业带来福音。

二柱磨机简介一）柱磨机的原理及结构柱磨机采用了新颖的中速脉动连续反复低压力的辊压粉磨原理和科学的结构设计，因此火山灰的粉磨设备,火烧石膏粉生产线同时具有高压辊压机和辊式磨的性能，而又无其缺陷。当电机带动减速装置使主轴旋转时，主轴上安装的支座及安装在支座上的几个辊轮在锥形内衬中转动，辊轮与衬板之间有可调的间隙，当物料从进料口进入磨机后，由于重力作用和上部推料作用，使物料均匀从内衬四周从上至下通过，并被辊轮反复的辗压成粉末，最后从磨机下部自动排料。由于辊轮相对于衬板只作规则的公转和自转，并可随着料层的厚度及物料颗粒的大小而柔性波动，且辊轮和衬板间没有接触，从而避免了二者之间因撞击而产生的能耗及磨损，而物料在此间受到合理的反复多次的辗压及粉磨，加上辊轮与衬板的材质是选用目前国内耐磨性较好的多元素耐磨合金钢，从而最大限度的减少了物料加工过程中的机械铁对加工粉体的污染程度。二）工作特点柱磨机与其火山灰的粉磨设备,火烧石膏粉生产线粉磨设备相比有如下特点：幅度大，生产费用低；易损件消耗极少，可降低生产成本，又可减少特殊要求物料的铁污染（铁污染可降至十万分之二）细度可调，能严格控制产品的料度范围；体积小，安装简单方便，可节省土建投资；噪音低，扬尘少，环保效果好；机械性能好，操作简单，维护便利；三）柱磨机在生产中的工艺流程：由柱磨机高效选粉机（或振动筛）与提升机组成，其产品细度可控制在0~00目。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/xMGVHuoShanT869P.html>