

雷蒙磨粉机产量低的原因

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



雷蒙磨粉机产量低的原因

时间：--雷蒙磨粉机是粉体行业主要设备,在使用过程中出现产量低的问题,主要有以下原因引起：物料的湿度，物料中含的水分较大时，物料在雷蒙磨粉机内容易粘附，也容易在下料输送过程中堵塞，造成雷蒙磨粉能力减小。雷蒙磨粉机的雷蒙磨粉件（锤头鄂板）的耐磨性越好雷蒙磨粉能力越大，如果不耐磨，将影响雷蒙磨粉能力。进料粒度太大或者太小，都会对雷蒙磨的产量和雷蒙磨粉机采用干法磨粉，如果物料含水量超标，或者含有其他杂质，会在磨粉的内部粘结，不单会对雷蒙磨的产量产生较大影响，时间过长会对磨粉机本身的配件产生较大的损害，如果不急早排除，后果非常严重。如果进料过大，物料容易在进料口堵塞，而且不容易实现磨辊与磨环的碾压磨碎；进料过小的话，在磨腔内部不容易形成物料垫层，磨辊与磨环的直接碰撞不仅会产生很大的噪音，而且磨机容易产生较大的振动，对机器本身的运转也是非常不利的。重工生产的雷蒙磨采用调速电机带动分析机旋转来实现物料的分选，分析机转速可以调节，客户购买一台雷蒙磨，可以根据不同的成品细度来调整分析机转速，如果转速过低，成品细度就会比较高；转速过低，成品中的粗颗粒就相对加多。

磨粉机的主机部分和辅机，管道部分是一个完整的整体，一般情况下不允许分开使用，管道的高度和角度都是影响磨粉机产量的重要因素。热门Tag：雷蒙磨粉机,雷蒙磨,产量低雷蒙磨粉机工作中出现产量低的原因雷蒙磨粉机是粉体行业主要设备,在使用过程中出现产量低的问题,主要有以下原因引起：物料的湿度，物料中含的水

分较大时，物料在雷蒙磨粉机内容易粘附，也容易在下料输送过程中堵塞，造成雷蒙磨粉能力减小。

雷蒙磨粉机

而导致雷蒙磨粉机产量低的原因，并不仅仅是设备的问题，很多时候是由于用户没有按照要求操作或者加工的材料不符合标准等。举个例子来说吧，雷蒙磨粉机比较适合加工硬度不大，脆性比较高的物料，像石灰石高岭土石膏等等，加工这些物料不管是产量雷蒙磨粉机产量低的原因还是细度都是没有问题的。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/IBW6LeiMengUWMhg.html>