

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



雷蒙机上林,雷蒙机上海,雷蒙机专业网

举报该信息雷蒙磨粉机在所有粉碎设备中排名第主要是雷蒙机上林,雷蒙机上海,雷蒙机专业网具有广泛的雷蒙机上林,雷蒙机上海,雷蒙机专业网适用性，但随着我们各个行业的设备不断更新，雷蒙磨粉机在这些行业实现粉碎工作显然能力有些不及了，这时候唯一的办法就是对雷蒙磨粉机进行改造，通对我们长期对磨粉机的关注，雷蒙蒙重点改造的也就以下这三个地方。改造分析器转子技术改造是从以下两个方面入手的：其产品细度受粗大颗粒的制约徘徊在-目之间。但用于方解石类软质矿物的粉碎，其产物中细粉的含量较高，若将粗颗粒除去可得档次较高的细粉；产品的收集系统选用普通的旋风除尘器，分离效果不好，大量的细粉在系统内部循环造成动力的浪费。以上两个问题的解决，应采取如下方案：选用新型的转子替代原雷蒙磨分析器的叶片，严格控制不让大颗粒进入产品。对选出的粗大颗粒自行返回粉碎区域进行再研磨，使新的雷蒙磨系统可直接从块状物料制取目细粉；改造现有的大旋风除尘器，提高对产品的捕集能力。用超细分级机头替代分析器选用三转子超细分级机替代雷蒙磨原有分析器，改良大旋风除尘器，配合布袋除尘器组成新的系统，用于目微细粉的生产。R雷蒙磨生产目以下细粉，可达kg/h，其工作流程如下：选用大型转子式分级机替代原雷蒙磨的分析器，严<http://zzdgjxcom/showasp?l=id>格控制不让大颗粒进入产品。

对选出的粗大颗粒自行返回粉碎区域进行再研磨，使新的雷蒙磨系统可直接从块状物料制取目细粉；改造现有

的大旋风除尘器，提高对产品的捕集能力；取消原有的小旋风除尘器，用布袋除尘器代之，提高对微细粉的捕集能力，减少对周围环境的污染同时减低磨机内部热量的聚集。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/xkj/hEr6LeiMengXq07h.html>