

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



重晶石磨

应用领域：方解石,钾长石,滑石,大理石,石灰石,白云石,莹石,石灰,活性白土生产能力：(kg/h) 进料粒度：(mm) R型雷蒙磨粉机主要部件：雷蒙磨粉机介绍：该雷蒙磨粉机采用国内外同类产品的先进结构，并在同行业雷蒙磨的基础上更新改进设计而成，该雷蒙磨粉机备比球磨机效率高电耗低占地面积小，一次性投资小。该机的风选气流是在风机磨壳旋风分离器风机内循环流动作业的，所以比高速离心粉碎机粉尘少，操作车间清洁环境无污染。雷蒙磨粉机用途和使用范围：雷蒙磨粉机广泛重晶石磨适用于重晶石方解石钾长石滑石大理石石灰石白云石莹石石灰活性白土活性炭膨润土高岭土水泥磷矿石石膏玻璃保温材料等莫氏硬度不大于级，湿度在%以下的非易燃易爆的矿产化工建筑等行业多种物料的高细制粉加工，R型雷蒙磨粉机成品粒度目范围内任意调节，部分物料最高可达00目。

雷蒙磨粉机工作原理：将需要粉碎的物料均匀连续的送入雷蒙磨主机磨室内，由于旋转时离心力作用，磨辊向外摆动，紧压于磨环，铲刀铲起物料送到磨辊与磨环之间，因磨辊的滚动而达到粉碎目的。物料研磨后，粉磨随鼓风机循环风带入分析机进行分选，细度过粗的物料落会重磨，合格细粉则随其流进入成品旋风集粉器，经出粉管排出，为成品。在磨室内因被磨物料中有一定的水分，研磨时生热，水气蒸发，以及整机各管道接口不严密，外界气体被吸入，使循环气压增高，保证雷蒙磨在负压状态下工作，所增加的气流量通过余风管排入除尘

器，被净化后排入大气。雷蒙磨使用的维护与保养：雷蒙磨在使用过程当中，应有固定人员负责看管，操作人员必须具备一定的技术水平。为使磨机正常，应制定设备设备保养安全操作制度方能保证磨机长期安全运行，同时要有必要的检修工具以及润滑脂和相应的配件。

雷蒙磨使用一段时间后，应进行检修，同时对磨辊磨环铲刀等易损件进行检修更换处理，磨辊装置在使用前后对连接螺栓螺母应进行仔细检查，看是否有松动现象，润滑油脂是否加足。

雷蒙磨磨辊装置使用时间超过小时左右重新更换磨辊时，双辊套内的各滚动轴承必须进行清洗，对损坏件应及时更换，加油工具可用手动加油泵和黄油枪。

重晶石磨粉机物料研磨后的细粉随鼓风机的循环风被带入分析机进行分选，细度过粗的物料落回重磨，合格细粉则随气流进入成品旋风集粉器，经出粉管排出，为成品。在重晶石磨粉机磨室内因被磨物料中有一定的水分，研磨时生热，水气蒸发，以及整机各管道接口不严密，外界气体被吸入，使循环气压增高，保证磨机在负压状态下工作，所增加的气流量通过余风管排入除尘器，被净化后排入大气。重工研发的各种型号磨粉机设备可以便利实现物料细度和产量的调节，经济实效的综合机能在各大工矿企业广泛应用的同时也更适合中小投资者理性选择，新技术的制砂机磨粉机设备不但从石英砂出产源头上解决了粉尘污染的题目，优异的设备使用性价比更在长期的使用过程中给客户带来了实实在在的效益，重工科技顺应环保潮流，打造更多客户满足的产品。高压悬辊磨粉机是重工科技总工程师白英辉先生在多年从事磨机研发经验的基础之上，结合多年来用户使用磨粉设备的实际情况，针对磨粉行业发展的需要，自行研发的新型专利产品，从而开创了国际产业磨粉高效低能耗的新纪元。在同等细度条件下产量要比一般气流磨粉机提高%，年以来在粉体厂家倍受欢迎，成为供应商：郑州维科重工机械有限公司产品图片大理石磨粉机石灰石磨粉机价格(元)：大理石磨粉机结构特点：大理石磨粉机结构是由主机分析机管道装置鼓风机颚式破碎机畚斗提升机电磁振动给料机电机及电控装置等组成。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/xkj/U6XYZhongJinghXZt1.html>