

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



leimenji

磨粉设备生产厂家雷蒙磨粉机常识硬度与莫氏硬度硬度：由于是破坏性检定，所以对未研磨之原石或不贵重之矿石才可以使用。莫氏硬度：以常见的十种矿物来作为标准用相互的刮擦以区分孰硬孰软，习惯上矿物学或宝石学上都是用莫氏硬度。目是一般表征筛子的孔径的大小，其换算公式为： $cm = \frac{1}{目数}$ 目有英制和美制，英制是指每平方英寸上有多少个孔新型超细雷蒙磨和传统雷蒙磨的比较雷蒙磨又名雷蒙机，磨机，雷磨机，英文全称：Raymondmill，是一种应用广泛的磨粉设备。我们在使用传统雷蒙磨机时候发现，雷蒙磨在加工方解石类矿粉时，目矿粉中含有大量的 μm 超细矿粉，如果可以将其分离并扩大产量，将大幅度提高效益。为此我们对雷蒙磨结构进行了大量更新改造：对主机传统方式进行了改进，对主轴和梅花架进行了有利于稳定的结构改造，使其运行平稳。

在粉碎区部，使待研磨物料始终聚集在研磨粉碎区内进行有效加工，提高了研磨效率，我们leimenji还对磨辊结构进行了更新，使磨辊轮和磨辊轴可以可以互补运转。

在通风部分，将风箱和风道均由原水平底改为向中心倾斜度，形成斗状，确保风箱风道始终畅通无堵塞，从而

风量始终保持所需，主机磨粉处于高效率。采用以上新型雷蒙磨机可以对方解石白云石滑石高龄土重晶石金红石萤石等非金属矿物进行超细研磨。经实践检验，选用进料尺寸为mm的方解石进行研磨，当细度调整到目(um)时，产量可达到kg/h,而输入功率只需要kw比传统的雷蒙磨具有明显更高的性价比。技术参数雷蒙磨粉机技术参数变动恕不另行通知产品优势工艺简单独立性强高强磨采用立体结构，占地面积小，成套性强，从块料到成品粉子独立自成一个生产体系。耐磨性能高运行可靠重要部件均采用优质钢材，耐磨件均采用高性能耐磨材料，整机耐磨性能高，传动装置采用密闭齿轮箱和带轮，传动平稳，运行可靠。

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