

立式磨机结构图

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



立式磨机结构图

我厂被评为国家水泥立磨机械厂优秀厂家，我们能够为客户的生产线设计专用的高效立式磨，操作更加灵活方便，让企业更具竞争力。

一立式磨机减速机的主要技术特性主要由六个部分构成，锥齿轮传动部分平行轴传动部分行星传动部分止推轴承部分箱体部分以及润滑部分。雷蒙磨粉机用途和使用范围：雷蒙磨主要用于硬度物料的制粉加工，雷蒙磨粉机型号有雷蒙磨，雷蒙磨，雷蒙磨粉机等。

立式磨机采用动静组合式选粉机，产品细度，可用于粉磨超细矿渣粉，电厂脱硫用石灰石粉，非矿行业各种原料的超细粉磨及玻璃纤维。

雷蒙磨粉机主要结构：该机结构主要由主机分析器风机成品旋风分离器微粉旋风分离器及风管组成。立磨磨盘环磨损严重，最初设计为间隙，后入磨检查发现间隙已达，漏风严重，造成吐渣。立磨磨辊辊皮及磨盘衬板磨损严重，辊皮最初为，现最薄处仅剩，磨盘最初为，现仅剩左右，导致研磨压力下降，研磨效果不好，使

磨内循环负荷增大造成吐渣。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/UupQLiShiycZ9t.html>