

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



神海制造立磨

矿石破碎机-立磨转子制造工艺问题我公司生产线于年月投产,生料立磨配套选粉机,选粉机结构见图。神海制造立磨，由于立磨运行中磨辊和磨盘没有金属间的直接接触，磨损小，单位产品金属消耗量一般为。主减速机空负荷运行小时，其中至少连续运行小时以上，要求运行平稳，无异常响声，主减速机润滑油站及管路无漏油现象，同时应每小时作一次记录，例如供油压力供油温度主机电流轴瓦温度等参数。如图 - 所示，当物料颗粒离开磨盘边部，被气环口的高速气流吹起而上升，细颗粒物料被带至选粉机，较细的颗粒被选出，较粗的颗粒则从气流中沉降至磨盘上，也有部分粗颗粒则以较低的速度进入分级区，可能被转子叶片撞击甩开而跌落至磨盘上，形成循环粉磨。

立磨系统工艺流程简单，布局紧凑，建筑面积小，占地面积约为球磨机系统的，建筑空间约为球磨系统的且可露天布置，直接降低了企业投资费用。磨辊及磨盘衬板堆焊，用高含碳量及含铬量焊条或焊丝利用电焊之方法而生成。

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