

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**



### 立磨操作说明书

液压拉力杆头的球面轴承也无需润滑，但应该；KLUBERCOSTRACGL50MG；5.2清洁；Atox磨机本体；磨机本体和磨机周围进行清理清扫；液压站；换油时油箱须要清洗；5.3巡检和调整；液压站；检查蓄能器氮气压力；5.4检查；Atox磨机本体；检查磨辊在研磨轨道上的位置，必要时进行调整；检查缓冲器橡胶液压拉力杆头的球面轴承也无需润滑，但应该在轴承盖处加入润滑脂以消除磨辊提升时产生的噪音。在磨机投入运行之前：用随机提供的模板测量磨盘衬板和磨辊衬板以确定其原始状态，以后大约每运行小时测量一次。填写磨损测量表格，并标明测得的数据总的运行时间（小时）总产量（吨），随后将填完的表格返回FLS总部。b油的粘度c油的酸碱度d水分e抗起沫性能同初次添加的油相比，如油的粘度有%的变化，就应该更换油了。在恶劣的环境条件下，如高温空气中粉尘浓度高，可能更换液压油的时间间隔比较短，如每运行小时更换一次。油品：只能使用符合FLS润滑油索引要求的高品质液压油：运行过程中液压油的极限温度油品oC - oCoFLSHY - oC - oCFLSHY - 油量：液压站停止工作时油箱内的油位比工作时高出很多。结合面接触后不得有横向移动，否则会损坏O型圈（/），从而使供油和密封空气出问题，由此引起磨辊密封和轴承的破坏。磨辊的调整调整磨辊的一个前提条件是液压系统和减速器润滑系统必须处于工作状态，以便转动磨盘，升降磨辊。

安装衬板：参与研磨活动的零件如磨盘衬板和磨辊衬板等均由铬或镍合金制成，当运输或处理这种零件时，必

## 立磨操作说明书

须格外小心。三亿文库yuu456com包含各类专业文献幼儿教育小学教育生活休闲娱乐中学教育高等教育各类资格考试立磨操作维护说明书等内容。

双路溜槽，或者将料送入可加热的回转锁风装置，安排磨的上分路提供气封，或者送入中间仓，如检测出金由计量输送机皮带将被金属污染的料从中间仓取出，用金属检测仪再次检查。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/Xx70LiMoLAtog.html>