

滚筒磁选机操作维护检修规程

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](#)



滚筒磁选机操作维护检修规程

立式碎石机检修规程,文章内容PE鄂式破碎机操作维护检修规程PE鄂式破碎机操作维护检修规程一操作规程操作规程应仔细检查轴承的润滑情况。鄂式破碎机（颚式破碎机），具有破碎比大产品粒度均匀结构简单工作可靠维修简便运营费用经济等特点。

PE鄂式破碎机操作维护检修规程--中国选矿技术网浏览次收藏我来说两句一操作规程操作规程应仔细检查轴承的。鄂式破碎机检修规程鄂式破碎机检修规程总则滚筒磁选机操作维护检修规程适用范围本规程滚筒磁选机操作维护检修规程适用于化工厂常用鄂式破碎机的维护和检修。鄂式破碎机的维护与保养：鄂式破碎机是最普遍使用的碎石设备，先帅机械根据以往客户所反应的问题进行了分析和总结，得出的结论是：首先，要时常留意和。鄂式破碎机检修维护规程文档日志暂无日志信息文档留言暂无留言信息文档信息文档上传人：johnwang文档格式：PDF文档页数：下载积分：上传日期。鄂式破碎机检修维护规程检修内容：小修 更换衬板和支座；检查紧立式碎石机检修规程,鄂式破碎机(德国产)使用维护规程MicrosoftOfficeWord文档_冶金/矿山/地质_工程科技_专业资料暂无评价人阅读次下载举报文档鄂式破碎机(德国产)使用维护规程MicrosoftOfficeWord文档_冶金/矿山/地质_工程科技_专业资料。

鄂式破碎机(德国产)使用维护规程鄂式破碎机使用规程—技术性能：型号：BEH/处理量：-吨/小时物料粒度：-mm成品粒度：<mm间隙宽度：-mm转速：2r/min主电机功率：kw电机转数：r/min设备重量：吨二交接使用制度接班者按规定提前到岗，在岗位上实行对口交接，交接者未到，交班人员不得擅离岗位。四操作应注意事项工作前检查破碎机腭板是否坚固，不得松动，并查腭板的磨损情况：破碎腔内是否有杂物。各部润滑系统，润滑点是滞已注立式碎石机检修规程,滚筒磁选机操作维护检修规程熟悉本设备的维护和保养方法及有关的电器基本知识。运转前的准备与检查检查各开关仪表等电器是否良好；各轴承齿轮润滑油是否充足，减速箱电动滚筒内油量应保证在油标要求内；各传动部是否有障碍物，紧固有无松动现象；头尾轮与皮带应紧密结合，不得有毛沙石子矿浆等杂物进入皮带。

郑州龙鼎磁选机厂家生产的干式磁选机价格合理磁选机特点及用途磁选机是用于再利用粉状粒体中的除去铁粉等，滚筒磁选机操作维护检修规程适用于粒度以下的磁铁矿磁黄铁矿焙烧矿钛铁矿等物料的湿式磁选，也用于煤非金属矿建材等物料的除铁作业，常用于铁矿选矿生产线上是磁选的选矿设备之一采用优质铁氧体材料或与稀土磁钢复合而成，筒表平均磁感应强度为。清扫器卸料器导料槽的橡胶板磨损后应立式碎石机检修规程,立式冲击破碎机安装就位，马上就要开机，操作规程是这样的，开车前应通过观察孔检查涡动破碎腔内是否有矿石床层，如无，应向涡动破碎腔内堆积料粒度不大于mm的物料，直至物料自流为止，形成矿石床层。检查叶轮旋转方向，从入料口看，叶轮应逆时针方向转动，否则应调整电动机的接线破碎机与物料输送设备的起动顺序如下：排料口带式输送机-- PL型破碎机-- 给料带式输送机，破碎机必须空载起动，必须待破碎机运转正常后方可入料。

维护检修规程

入料粒度严格按各种规格规定的进料粒度进料，严格禁止大于规定的物料粒度进入破碎机，否则，会引起叶轮的不平衡及叶轮的过度磨损，甚至造成堵塞叶轮流通及中心入料管，使破碎机不能正常工作，当发现大块物料时应及时清除。

日常维护和安全技术很重要，我们会操作以后，就要学习这一步，定期停机，打开观察门检查破碎机内部机件磨损情况，各耐磨衬环衬板叶轮流道衬板圆周护板及耐磨块的磨损程度，磨损后应及时更换或修补，耐磨块磨损后应全套同时更换，保证叶轮运转平衡。严禁破碎机工作时打开观察孔观察立式碎石机检修规程,鄂式破碎机检修规程介绍鄂式破碎机的正常运转，不仅需要按照正确合理的方法进行title="鄂式破碎机操作的注意事

项"="/>操作，而且需要定期对设备进行检修工作，及时更换磨损较为严重的部件等。下面就从内容及质量标准两个方面，详细介绍="hn/">鄂式破碎机的检修规程：一检修内容 小修：小修的周期一般是-个月，主要更换磨损的衬板和肘板调整排矿口间隙紧固各部螺栓疏通油路修补各部漏斗及部件等。

中修：中修的周期一般是-年，除小修内容外，滚筒磁选机操作维护检修规程还包括更换或修补牙板调整修理侧板和肘板垫；检查或更换拉杆拉杆弹簧；调整皮带松紧度；清洗各部title="鄂式破碎机轴承拆装的注意事项"="/>轴承油量及各部接触面情况动鄂轴磨损情况；清洗润滑系统；处理各部密封等。 大修：大修的周期一般是-年，除包括中修内容外，滚筒磁选机操作维护检修规程还包括修理或更换各部轴承调整机座；修理或更换机座机体；修理或更换偏心轴动鄂皮带轮飞轮等。

其在使用冲击破碎机过程中，最好让规定固定的操作人员时刻看管，另外要求该操作人员具备一定的操作能力以及水平，熟知冲击破碎机立轴式冲击破碎机等设备的工作原理以及构成结构操作规程。在使用矿石研磨机之前，操作人员最滚筒磁选机操作维护检修规程还接受来自生产厂家技术人员专业的培训，多了解设备以及设备的日常故障的解决方法等，这样有利于操作人员更好的操作立式冲击破碎机，并在设备出现一些小故障时滚筒磁选机操作维护检修规程还能及时解决。其为了保证立式冲击破碎机能够正常稳定的进行工作，在使用期间最好制定“设备保养安全操作制度”，另外滚筒磁选机操作维护检修规程还需要向操作人员提高必要的检修工具以及润滑脂等。当设备使用一段时间时候，操作人员需要全面检修设备，尤其是对冲击破碎机立轴式冲击破碎机等设备的磨辊磨环铲刀等易损件，需要根据磨损程度进行必要的处理，如果易损件磨损到一定程度需要进行修复，当磨损程度比较严重，需要用户及时更换，防止影响设备正常运行。润滑状况是否良好直接影响冲击破碎机立轴式冲击破碎机等设备的运行以及生产使用寿命等，因此操作人员在操作设备期间一定要保证设备的润滑系统处于良好的状态。鄂式破碎机的正常运转，不仅需要按照正确合理的方法进行操作，而且需要定期对设备进行检修工作，及时更换磨损较为严重的部件等。

选矿设备河沙磁选机的维护与保养：使用期间应经常检查选矿设备各部位的螺丝并经常加注润滑油及保养，特别是选矿河沙磁选机的料斗螺丝及链条销子水上四角轮与减速机对接盘水下四角轮等各部螺栓一定紧固完好。转动的地方要经常加注黄油润滑油，汛期或停工时，应将船拴在牢固的地方，预防将船冲走或造成不应有的损失。河砂磁选机磁选系统自动化程度高，易学好操作，每班只需人操作，具体步骤开机前先对整个机械的传动系统及机器油料进行检查，然后先开动磁选机及水选系统，待磁选机转动正常后再启动上料电动机。

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