

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



对辊式破碎机硝酸铵

双辊破碎机运转较长时间后，由于辊面的磨损较大，会引起产品粒度过细，这时要注意调整排矿口或对设备进行检修。对辊破碎机装有安全防护装置，当有意外金属铁件进入破碎腔后，防护装置动作，铁件漏出设备正常运转。对辊式破碎机硝酸铵，辊式破碎机出现于年，是比较古老的一种破碎机，对辊破碎机又叫双辊式破碎机，对辊式破碎机，对辊机，对辊破碎机（双辊破碎机）对辊式破碎机硝酸铵对辊式破碎机硝酸铵适用于进料粒度小于成品粒度要求目的细碎作业。在设备从厂家运输到场地，设备安装完成之后，为了保证生产中的安全等问题，在对辊式破碎机破碎工作进行之前，要对该设备进行一系列的试验工作。结构紧凑重量轻体积小，对于相同生产能力要求的粉磨系统，装备-对辊破碎机可显著节省投资。

新型对辊破碎机可提高硝酸铵生产的安全性目前我国主要使用对辊式破碎机，对民爆器材行业粉碎工艺炸药原材料硝酸铵进行破碎。出料粒度的调节：两辊轮之间装有楔形或垫片调节装置，楔形装置的顶端装有调整螺栓，当调整螺栓将楔块向上拉起时，楔块将活动辊轮顶离固定轮，两辊轮间隙变大，出料粒度变大，当楔块向下时，活动辊轮在压紧弹簧的作用下两轮间隙变小，出料粒度变小。

本文以下将重点介绍该设备的传动装置及润滑系统知识，以下仅为参考对辊式破碎机投产前的试验工作对辊式

破碎机在生产厂家制造完成之后，经过了试机合格。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/F4ESDuiGunpUCz1.html>