选粉机细度调节方法

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沟通! 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

选粉机细度调节方法

改变选粉室上升气流速度也可以通过调节循环风机入口阀门开度来实现,当阀门开度增加时,风速增大,产品变粗;反之,则变细。NHX系列高效抗结露组合型双转子选粉机是盐城市中材环保机械有限公司技术人员结合国外先进粉技术,将平同涡流理论较好地运用在旋风式选粉机上,自行研制开发的最新型选粉设备。

结构特性与传统粉机相经,NHX系列高效抗结露组合式双转子选粉机具有以下独特的优点:采用可拆换组合式螺旋桨撒料盘。既具有撒料作用,又产生了上升气流使撒料盘叶面上的物料颗粒沸腾呈分散状态,可使物料颗粒增加分级分散性能。结合多种选粉机理,利用方向相反的离心力和气流向心吸力的相平衡,物料都经过分级界面分明的选粉区,故分级精度高。串联而成的下笼形转子可将上选粉室分离的粗粉物料颗粒重新扬起打散,进一步分离出合格的细粉,同时保证机内涡旋气流的均匀性。

避免滑流产生的压降,降低选粉机的压;b将气流旋转所产生的能量传给转子,降低了驱动装置的电耗,同时避免了滑流产生的能耗。主要特点)属静态分级打散设备,无运动部件,工作可靠稳定,利于辊压机的平稳运行,提高系统产量;)结构简单,耐磨部件使用寿命长;)使用风量小,压差损失小;)成品细度可以通过调节风速来控制,调节方便可靠;)具有烘干功能。

选粉机细度调节方法

原文地址:http://jawcrusher.biz/xkj/b6AWXuanFenvJRIF.html