## 风选粉煤灰设备

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

## 风选粉煤灰设备

电选法分选碳的比电阻为~欧·厘米,玻璃颗粒为欧·厘米,可用高压静电场(电压~万伏)将炭粒分选出来 。

技术特点该设备有如下几个特点设计先进结构新颖,采用机械强制涡流灰气旋转,加二次旋风调节,调节手段灵活方便,设备运行稳定可靠可采用PLC控制,自动化程度高,系统操作简单,工艺适应性强分选系统采用负压闭路循环的运行方式,无粉尘外逸,无二次污染(也可采用开路循环运行方式)处理量大,每小时060T均可,因采用强制涡流离心分离技术,特别在大处理量上有着较大的优势。由于采用可调强制涡流装置分选,分级效率级效率高,分级效率可在%以上,旋风分离器效率%分级精度高,m筛余量可在%任意位置可调系统磨性能高,各易磨损部位均采取了可靠的耐磨措施。所有易损部件均按最佳气固流不磨损设计,同时均涂复耐高温防腐耐磨材料,从而大大延长了设备使用寿命投资省,涡轮式分级机分选系统,不需要在主风机和旋风分离器之间设置电除尘器与其风选粉煤灰设备除尘设备,因而省却不少投资。

原文地址:http://jawcrusher.biz/scpz/y7BdFengXuanzwYQn.html