

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**



### 重介精洗煤加工流程,重介质铁粉加工设备

现货含铁品位%以上，磁性物含量%以上，真密度t/m左右，细度-25网目达%左右（各项指标合格）。现货含铁品位%以上，磁性物含量%以上，真密度t/m左右，细度-25网目达%左右（各项指标合格）。上海世邦机器有限公司在多位技术人员的精心设计与生产，生产的重介质铁粉加工设备在磁力分布方面，完全按照力学原理分布，更加合理，使得重介质磁选机的磁系包角更大，无论多么细小的筒体或者再大的空间都可以得到充分的磁选效果。在重介质的生产中，重介质原材料要经过分级机的筛选，重介质分级机在重介质生产设备中属于一种分级设备，主要利用物料颗粒的大小各异，而且各种材质的比重不同，通过在重介质分级机中液态环境下，比重不同下降的速度不同，这样把不同比重跟大小不同的重介质原理颗粒分割来，符合标准的不用进入磨机，粒度较大的通过螺旋设备进入磨机粉碎。上海世邦机器有限公司重介质磁选机专业生产重介质粉，有着较高的磁性物质回收率，生产量更高，我们在浓缩方面更具特色，给矿浓度在%-之间，经过不停的实验，上海世邦机器有限公司重介质磁选机对重介质的回收率高达%以上。重介质质量标准为：磁性物含量%；-目粒度含量%水份%，也可根据用户需要生产-目粒度含量%之间任选；含硫量%；真密度g/cm<sup>3</sup>产品说明—重介质洗煤基本原理重介质选煤任何重力分选过程，都是在一定的介质中进行。

重介质选煤的特点 ) 分选效率和分选精度都高于其他选煤方法； ) 分选密度调节范围宽； ) 分选粒度范围宽；

) 适应性强；) 生产过程易于实现自动化，悬浮液密度液位粘度磁性物含量等工艺参数能实现自动控制。

选煤过程常用的加重质重介质选煤多采用磁铁矿粉作为加重质，因用其配制的悬浮液密度范围宽，完全能够满足分选各种煤炭使用，而且便于回收。对磁铁矿加重质的要求重介质选煤多采用磁铁矿粉作为加重质时，磁铁矿粉的磁性物含量越高，加重质的回收再使用的数量越大，介质消耗少，生产费用可有所降低。重介精洗煤加工流程,重介质铁粉加工设备还有加重质粒度越细，悬浮液密度也越稳定，在悬浮液中为起稳定作用所需掺入的煤泥量也相应减少，悬浮液密度的真实性越高，分选效率也会越佳。我国设计规范规定，用磁铁矿粉做加重质时，其磁性物含量应在%以上，密度在g/cm以上，对加重质粒度的要求是，-目筛下物含量在%%范围内。二产品说明我公司重介质就是采用磁铁矿石作原料，质量标准为：磁性物含量%；-目粒度含量%%范围内；水份小于%；含硫量%；真密度g/cm；无结焦结块与粘结现象。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/mu21ZhongJieg7nfL.html>