非金属矿网高\捦磷罴殉 椒

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

非金属矿网高\捦磷罴殉 椒

CT系列中磁场永磁筒式选机,磁源采用慣用稀土钕铁硼永磁材料制造,依工作性质不同,永磁筒式选机分干式和湿式两大类型,干式机型分上部给矿和下部给矿,上部给矿选别粒度毫米,下部给矿选别粒度毫米。湿式机型分湿式顺流,湿式逆流,,湿式半逆流三种给矿槽体,顺流槽体给矿选别粒度毫米,逆流槽体给矿选别粒度毫米,半流槽体给矿选别粒度毫米。在给矿中磁性矿含量较低的情况下,非磁性矿大于%,顺流,湿式逆流,,湿式半逆流三种磁选机的选别工艺指标基本相同。当给矿中磁性矿含量高,非磁性矿低于%,顺流磁选机的磁选机的选别工艺指标优于逆流磁选机和半逆流磁选机。CT系列磁场永磁筒式选机的结构与工作原理:CT系列中磁场永磁筒式选机,简体及槽体靠近磁系部位慣用非导磁材料不锈钢,滚筒端盖用铝铸成,其余部分用普通钢材制造,设备结构由机架槽体筒体磁系动力装置给矿给水排矿部分组成。(干式永磁筒式选机无给水装置)干式磁选机:干矿料由料斗直接给入滚筒上部或滚筒下部,磁性矿粒被磁力吸于滚筒表面,绕滚筒旋转到磁系边缘自然卸下。湿式顺流磁选机:给矿方向与滚筒的旋转方向及磁性矿物移动方向一致,矿浆由给矿斗直接进了到滚筒的磁系下方,非磁性矿粒和磁性很弱的矿粒从槽体底板的尾矿孔排出。(顺流磁选机对矿物选别的适应性较广,选分空间畅通不容易阻塞,特别适应用于含磁性矿物比例磁选工艺)湿式逆流磁选机:给矿方向与滚筒的旋转方向相反,给矿方向与磁性矿物移动方向相反。

非金属矿网高\捦磷罴殉 椒

矿浆由给矿斗直接进了到滚筒的磁系下方,非磁性矿粒和磁性很弱的矿粒从槽体底板的尾矿孔排出,磁性矿粒 随滚筒逆着给矿方向移动的给矿上端排入到磁性矿槽中,为减少磁性产品中夹杂着非磁性矿物,在磁性矿排 7 前装有清洗水管。逆流磁选机由于磁性矿排出端与给矿口较近,磁翻作用差,所以磁性产品要稍低些,但非金 属矿网高\捦磷黑殉 椒 奈部罂谟敫 罂诮显叮 蠼 铣さ姆盅 琗椉恿舜判钥罅 1 淮帕 幕 幔 姓饫啻叛』 拇判圆 坊厥章氏嗟备摺

(逆流磁选机适合于只要求非磁性矿产品精度的各种矿物)湿式半逆流磁选机:磁系在滚筒的下部,矿浆从槽体的下方给入滚筒下部,非磁性矿物移动方向与滚筒的旋转方向相反,磁性矿物移动方向与滚筒的旋转方向相同。在移动过程中,由于磁系的交替,使磁性矿粒成链地进行翻动,在翻动的过程中,夹杂在磁性矿粒中的非磁性矿杂被清除出来,这样便有效提高磁性产品的目数。经过数年的风雨历程,艰苦创业,先发展成为占地百余亩工业园区,拥有员工数百名,高级专业工程及技术人员余名,资金力量雄厚的高新科技企业,企业非金属矿网高\捡磷罴殉 椒 股栌邢率舻ノ皇 喔觥1竟 炯 蒲写醇际蹩 P 侣饭ツ压氐姆 袼悸罚 涤凶钕执 華 墓芾硖逑担 涣鞯纳 璞福 冉 募觳馐侄危 胖实氖酆蟾 俜 瘛:迫唤 允贾占岢帧拔9丝徒残 妫 M C 冉 蠓 埂钡姆 窬 瘢 钚小耙匀宋1荆 猿洗 停 孕判艘担 柿康谝弧钡钠笠底谥肌

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