

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**



### 机战雷蒙,机打覆膜砂,机振动给料机

经热法再生后的回用砂性能达到灼烧减量 %，粒度集中度%-%，发气量 ml/g沸腾式树脂砂热法再生装置：冷芯热芯壳芯及树脂砂复合型芯工艺的广泛应用，使铸件的尺寸精度表面质量和铸件成品率大幅提高，但如何将这些机械法再生困难的旧砂回用，一直为业内同仁们关注。近年来我们同山东省建工学院山东大学有关科研人员合作，共同研制了沸腾式树脂砂热法再生装置，使用厂家将这些工业垃圾变废为宝，既节约了铸件制造成本，又解决了废砂排放的环境污染，同时提高了铸件质量，收到了明显的社会和经济效益。装置的工艺流程和主要设备介绍：该装置主要由旧砂预处理沸腾焙烧（已获两项国家专利）和再生砂后处理三个部分组成。废砂经落砂栅格落于磁选皮带上，经磁选皮带轮砂铁分离后加入振动破碎机，砂块被破碎成小于mm的小砂块或单个砂粒，由斗提机提升至旧砂储砂仓。其工作原理是旧砂经分砂器均布后雨淋式下落，受到上升热气流的预热，经挡板流于沸腾室，混合室内的高温气体经沸腾孔板上的若干个喷嘴沸腾并焙烧旧砂，使其包覆的树脂膜燃烧，达到再生的目的。随着旧砂的连续加入，焙烧砂在高矮隔板的作用下又经多个“ ”形运动，保证了焙烧砂在炉内的停留时间，使其树脂膜充分燃烧。

成套设备主要技术经济数据检测：生产率~.5t/h燃料消耗（柴油） 7Kg/t砂（未安装换热器）电力消耗 2Kwh/t砂再生砂出炉温度~再生砂温度 炉子尾气温度 002.2.再生砂检测：灼烧减量 %发气量ml/g粒度集中度 %（

新砂%)覆膜砂性能比较:用新砂再生砂和新砂及再生砂的混合砂分别制成覆膜砂,用各自分别制成的标准试样,测试其热拉强度冷拉强度及发气量,实测结果如表一所示。表一再生砂不同比例的覆膜砂性能新砂和再生砂的膨胀系数:用新砂和再生砂分别混制成覆膜砂,取这两种覆膜砂按工艺分别制成圆粒试样,测其在0C高温下,试样轴向单位长度的线膨胀量,测试结果如表二所示。表二新砂和再生砂的线膨胀量%随着环保立法的日臻完善,固体废物的排放将更加严格限制,树脂砂热法再生是一个一举多得的好项目,不但解决了废砂排放造成的环境污染,而且再生砂比新砂更好用,再生砂和焙烧砂已成为生产低发气低膨胀高强度覆膜砂的主要材料和工艺。

独特的筛网结构设计,方便和快速更换筛网,允许使用各种筛网(尼龙特种龙PP网等) 筛机设计精巧和容易装配,一人可操作筛机。电机台座:安装振动电机,使用前连接螺钉必须拧紧,特别是新筛机试用前三天必须反复紧固,以免松动造成事故。支架:由四个支柱和两个槽钢组成,支持着筛箱,安装时支柱必须垂直与地面,两支柱下面的槽钢应相互平行。关于送货:我公司与新乡市货运部签订合同,负责安全到货!会员级别:单项会员认证类型:企业认证营业执照:已认证工商注册信息:已认证主营产品:筛分设备,输送设备,振动设备,提升设备,振动设备,振动设备配扫一扫关注卖家中国站和淘宝网会员帐号体系《服务条款》升级,完成后两边同时成功。直线振动筛(直线筛)系高效新型的筛分设备,广泛用于矿山煤炭冶炼建材耐火材料轻工化工等行业。(图)(二)振动筛作用和特点:作用:专业针对磨料和磨具原料石英砂石榴石化工塑料医药冶金建材粮食化肥等行业中的干式粉状或水式颗粒状物的筛分清选分级。(图)(三)直线筛机战雷蒙,机打覆膜砂,机振动给料机适用领域:直线筛对粉状颗粒状物料的筛选和分级,广泛应用于塑料磨料化工医药建材粮食炭素化肥等行业。

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