

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**



### 擦洗砂生产线

原材料的选择对铸造成本有较大影响，这一点已得到绝大多数铸造厂同行们的认可，因为原材料的好坏，一方面影响着各种材料的加入量和消耗量，另一方面影响着铸件的质量指标。公司现有员工人，其中工程技术人员人；矿区面积平方公里，储量亿吨以上，生产能力万吨年；固定资产，总资产。原砂为天然风积硅砂和地下冲击硅砂，砂粒呈滚圆状或半滚圆状，颗粒均匀，质地纯净，含泥量低，矿物成份以石英为主，长石次之。擦洗砂生产线，规模较小实行几天一炉制的企业，可采用小时终强度标准；铸型固化时间不超过的小时的企业，以浇注前所达到的强度为终强度标准。

擦洗砂生产线，辊盘式磨煤机由于各制造厂家的不同设计，磨辊和磨盘的结构形式各不相同，又有平盘磨磨斜盘磨磨和磨及辊环磨磨和磨等多种类型。

确定合适的砂铁比自硬树脂砂由于其强度高固化后起模分型面平整，因此其吃砂量比粘土砂的要小，但其砂铁比也有一定要求。

一选择合适的自硬树脂砂生产设备是降低树脂砂铸造成本的前提要重视除尘设备的选择要考虑设备的可靠性及其维护费要考虑设备的能源消耗二制定正确合理的生产工艺是降低树脂砂铸造成本的关键确定合适的再生砂的

值确定合适的铸造工艺参数确定合适的终强度确定合适的砂铁比。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/RhfCCaXiFfJJk.html>