

锋川资源工业固废处理 铸造废砂处理 襄阳铸造废砂

产品名称	锋川资源工业固废处理 铸造废砂处理 襄阳铸造废砂
公司名称	襄阳锋川资源循环利用有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省襄阳市高新区日产工业园天籁大道27号
联系电话	15587705557 15587705557

产品详情

钢粒（粒子钢）和铁粉的提取。由于钢粒和铁粉都具有磁性，因此分选、提取钢粒和铁粉的设备就是磁选机。由于在球磨机尾端加上筛笼，钢粒可以直接采用皮带式磁选机（腾空磁选机）进行分选，钢粒由于是纯钢，很容易上磁，襄阳铸造废砂，所以皮带式磁选机采用较弱磁场就能够很好的分选。经过球磨机的研磨，铸造废砂处理，铁粉和都比较细，筛笼没法将两者分离，因此需要采用湿式磁选机将铁粉从中分离。湿式磁选机广泛应用于铁粉的分选，在此处使用效果十分良好。

尾渣耐磨颗粒料可以制备人造彩砂产品，尾渣超微粉可以用于水泥和建筑材料、烟气脱硫固碳剂、橡塑制品的功能填料以及金属和建筑表面装饰的功能涂料等，实现其高值化利用。其技术核心是高温钢渣余热回收技术结合超音速蒸汽粉碎技术，铸造废砂处置公司，具有全流程密闭干法加工，显著的节能、节水和清洁生产特点，回收热量和超微粉加工一体化，铸造废砂回收，具有良好的经济效益。

钢渣处理需要进行筛分、除铁以及磨粉三大工艺流程。首先，由于钢渣颗粒粒度超过了初破的较大进料粒度，需要用破碎锤等工具进行预处理使其达到进料粒度要求。然后再采用颚式破碎机、圆锥破碎机以及筛分设备对原料进行破碎与分离。在生产线上加装除铁设备对其进行除铁，不但能保证设备正常运行，还能带来巨大的经济效益。经过破碎和磁选的材料，利用雷蒙磨粉机进一步粉磨，获得不同细度的物料。

锋川资源工业固废处理(图)-铸造废砂处理-襄阳铸造废砂由襄阳锋川资源循环利用有限公司提供。行路致远，砥砺前行。襄阳锋川资源循环利用有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢

志成为废金属具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!