

大量铸造砂处理 潜江铸造砂处理 锋川资源固废处理

产品名称	大量铸造砂处理 潜江铸造砂处理 锋川资源固废处理
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

企业视频展播，请点击播放

视频作者：襄阳锋川资源循环利用有限公司

废钢、废铁分为多少种？看完你就懂了！

1、生铁屑

不得混入钢屑、有色金属及其它杂质，未氧化结块。

1、氧化铁皮

轧钢厂在轧制钢材过程中以及炼钢厂在清理钢锭摸时脱落的铁鳞，含铁达到60%以上，无杂质、无结块、无有色金属。

2、铁泥

炼钢厂氧气顶吹转炉吹出的炉尘，研磨厂研磨下来的铁泥，含铁在55%左右。

3、钢渣

含钢要求在60%以上，大小不分。

4、一级压块

密度大于1.5t/m³。

5、二级压块

密度大于1t/m³。

6、一级生铁屑压块

密度大于3t/m³。

7、二级生铁屑压块

密度大于2t/m³。

8、一级热压块

密度大于2t/m³、压块氧化过烧不超过5%。

9、二级热压块

密度大于1.5t/m³、压块氧化过烧不超过1%-15%。

1、美国每年以排渣量的2/3作为炼铁熔剂，直接加入高炉或加入烧结矿，在钢铁厂内部循环使用。钢渣的成分中，除硅无用和磷有害外，钙、铁、镁和锰（共占钢渣总量的80%）都得到利用。但硫、磷含量较高的钢渣作为熔剂，会使高炉炼铁の利用系数降低，焦比增加。

2、法国、德意志联邦共和国、加拿大等国都把这类钢渣用作铁路道碴和道路材料。

做法是先将加工后的钢渣存放3~6个月，潜江铸造砂处理，待体积稳定以后使用。

这类钢渣广泛用于道路路基的垫层、结构层，尤宜用作沥青拌合料的骨料铺筑路面层。钢渣筑路，具有强度高，耐磨性和防滑性好，耐久性好，大块铸造砂处理，维护费用低等优点。

固废处理

固废处理，大量铸造砂处理，全称固体废弃物的处理，通常是指物理、化学、生物、物化及生化方法把固体废物转化为适于运输、贮存、利用或处置的过程，固体废物处理的目标是无害化、减量化、资源化。

固废处理技术 压实技术

压实是一种通过对废物实行减容化、降低运输成本、延长填埋寿命的预处理技术，压实是一种普遍采用的固体废弃物的预处理方法，铸造厂铸造砂处理，如汽车、易拉罐、塑料瓶等通常首先采用压实处理，适于压实减少体积处理的固体废物，不宜采用压实处理，某些可能引起操作问题的废弃物，如焦油、污泥或液体物料，一般也不宜作压实处理。

大量铸造砂处理-潜江铸造砂处理-锋川资源固废处理由襄阳锋川资源循环利用有限公司提供。襄阳锋川资源循环利用有限公司为客户提供“ 不锈钢回收,铸造钢渣,铸造废砂,电炉渣利用公司 ”等业务，公司拥有“ 锋川资源循环利用,锋川资源 ”等品牌，专注于废金属等行业。 ，在湖北省襄阳市高新区日产工业园天籁大道27号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：秦经理。