

辽宁易拉罐废铝回收 路财顺电缆回收 易拉罐废铝回收

产品名称	辽宁易拉罐废铝回收 路财顺电缆回收 易拉罐废铝回收
公司名称	抚顺路财顺物资回收有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	辽宁省抚顺开发区顺飞路圣大英伦国际97-7号1-4 02
联系电话	15242077198

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：抚顺路财顺物资回收有限公司

易拉罐废铝回收国外废杂有色金属回收利用

易拉罐废铝回收废线和电缆的预处理的目的是将铜线与绝缘层分开。主要有四种方法：1。机械分离方法，可分为两种。辊式剥皮机的加工方法。该方法适用于处理相同直径的废线和电缆。这种设备在中国有售。英国的伍尔弗汉普顿工厂使用这种设备去除废线和电缆，这是非常有效的。首先将废线和电缆切割成长度不超过300毫米的线段，然后手动送入鼓式切碎机。在鼓式切碎机中，电线和电缆断裂并剥落，辽宁易拉罐废铝回收，碎屑来自鼓形叶片的底部直径。5毫米筛孔漏出，转鼓速度为3000转/分钟，转鼓直径为30英寸，转鼓叶片与底部筛网表面之间的间隙为1.5毫米，转鼓式切碎机处理能力为1吨/小时，易拉罐废铝回收今日价格表，电机功率30千瓦。从筛孔泄漏的碎屑通过皮带送到筒仓，然后废料通过振动给料机送到振动筛进行分选，从而得到铜屑，混合物和塑料纤维，废铜可以直接用作铜冶炼的原料。它也可以用作生产硫酸铜的原料，将混合物返回到鼓式切碎机中，塑料纤维可以作为产品出售。每吨废电线和电缆可生产450-550千克铜废料和450-550千克塑料。它每周可加工60吨材料，生产30吨铜屑和30吨塑料。每30吨废电缆更换一次刀片。叶片由高速工具钢制成。该工艺具有以下特点：A。废旧电线电缆中铜，塑料可回收，易拉罐废铝回收价格，综合利用水平高；B.生产的铜片基本上不含塑料，减少了冶炼过程中塑料对大气的污染；工艺简单，易于机械化和自动化；

易拉罐废铝回收废钢铁回收

易拉罐废铝回收熔炼用废钢

熔炼用废钢按其外形尺寸和单件重量分为5个型号：重型废钢、中型废钢、小型废钢、统料型废钢、轻料型废钢。

各类型废钢尺寸的正偏差应不大于10%。

熔炼用废钢按其化学成分分为非合金废钢、低合金废钢和合金废钢。非合金废钢、低合金废钢参照GB / T 13304的规定。

熔炼用合金废钢按化学成分及主要合金元素含量分为6个钢类46个钢组

易拉罐废铝回收8、火烧铁

经过长期火烧，表面氧化变质的铸铁件，如炉具、炉条、熔炼罐等。

9、可锻造铁

又称玛钢，各种管接头、扳手、汽车后桥以及机械上的可锻造铸件等。

10、生铁屑

不得混入钢屑、有色金属及其它杂质，易拉罐废铝回收哪家好，未氧化结块。

11、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，含铁量达到60%以上，无杂质、无结块、无有色金属。

12、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，含铁量在55%左右。

13、钢渣

含钢量要求在60%以上，大小不分。

14、一级压块

密度大于1.5t/m³。

15、二级压块

密度大于1t/m³。

16、一级生铁屑压块

密度大于3t/m³。

17、二级生铁屑压块

密度大于2t/m³。

18、一级热压块

密度大于2t/m³、压块氧化过烧不超过5%。

19、二级热压块

密度大于1.5t/m³、压块氧化过烧不超过1-15%。

20、轻料手捆

捆紧、装卸车不松、不散、捆的大小能方便入炉填滩料。

辽宁易拉罐废铝回收-路财顺电缆回收价格-易拉罐废铝回收价格由抚顺路财顺物资回收有限公司提供。行路致远，砥砺前行。抚顺路财顺物资回收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!