

生活垃圾筛选设备 嘉诺 垃圾筛选

产品名称	生活垃圾筛选设备 嘉诺 垃圾筛选
公司名称	苏州嘉诺环境工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市吴江经济开发区龙桥路558号
联系电话	15262389738 15262389738

产品详情

为了取得更好的分选效果，垃圾筛选，通常可以将其他的分选手段与风力分选在一个设备中结合起来，垃圾破碎筛选机，例如振动式风力分选机和回转式分选机。前者是兼有振动和气流分选的作用，它是让给料沿着一个斜面振动，较轻的物料逐渐集中于表面层，随后由气流带走;后者实际上兼有圆筒筛的筛分作用和风力分选的作用，生活垃圾筛选设备，当圆筒旋转时，较轻颗粒悬浮在气流中而被带往骨料斗，较重和较小的颗粒则透过圆筒壁上的筛孔落下，较重的大颗粒则在圆筒的下端排出。

垃圾筛分效率及其影响因素

筛分效率

从理论上讲，物料中粒度小于筛孔尺寸的细粒都能透过筛孔成为筛下产品，而大于筛孔尺寸的粗粒应全部留在筛上成为筛上产品。但是垃圾处理设备公司在实际操作上由于筛分过程中受诸多因素的影响，垃圾分类筛选，总会有一些小于筛孔的细粒留在筛上成为筛上产品，筛上产品中未透过筛孔的细粒越多，说明筛分效果越差。筛分效率就是评定筛分设备分离效率的一个指标。

垃圾惯性分选

惯性分选又称弹道分选，是用高速传输带、旋流器或气流等水平方向抛射粒子，利用由密度、粒度不同而形成的惯性不同差异，粒子沿抛物线运动轨迹不同的性质.达到分离目的的方法。惯性是阻止物体运动的力，密度决定其大小。普通的惯性分选器有弹道分选器、旋风分离器、振动板以及倾斜的传输带、反弹分选器。苏州嘉诺环境工程有限公司

生活垃圾筛选设备-嘉诺-

垃圾筛选由苏州嘉诺环境工程有限公司提供。苏州嘉诺环境工程有限公司（www.jonogroup.cn）是江苏苏州,行业专用设备的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需

求。在嘉诺领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创嘉诺更加美好的未来。