

广州磁分离机厂家 诺富斯质量保证 污水厂磁分离机厂家

产品名称	广州磁分离机厂家 诺富斯质量保证 污水厂磁分离机厂家
公司名称	深圳市诺富斯环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市南山区桃源街道平山社区云谷二期11栋309B
联系电话	13711235973 13711235973

产品详情

诺富斯环保——磁分离机厂家

超磁分离水体净化技术优势时间短：

从污水进入超磁分离设备到净化处理结束，时间只需3—5分钟，污水中悬浮物与水体快速分离。

去除率高：SS去除率 95%，藻类去除率 95%，印染废水处理磁分离机厂家，TP去除率 90%，生活污水处理磁分离机厂家，COD去除率 60%

占地面积小：磁力分离速度快，水力停留时间短，水处理设施占地面积大大减少，如日处理24000吨污水，水净化工程占地面积仅为2000 m²

运行成本低：系统装机容量小，耗电量低；水处理药剂投加量较传统混凝技术节省药剂1/2--2/3，运行成本为0.2-0.5元/吨。磁分离机厂家

诺富斯环保——磁分离机厂家

处理水量大：单台设备处理水量zui大可达1500 m³/h。

磁种损耗量极低：超磁分离水处理工艺的磁种在系统内循环使用，回收率zui高可达98%。

出水水质高：出水SSzui低可低于10mg/L以下。

水头损失小：超磁分离设备系统内进出水自流式设计，水头损失仅0.2m。

污泥浓度高：超磁分离设备连续排出污泥含水率 92%，可省略污泥浓缩装置，直接进入污泥脱水机处理。

工艺流程短：设备操作方面，自动化程度高，运行启动快，维护检修简单，是高效、低成本进行污水固液分离的典型代表工艺之一。磁分离机厂家

诺富斯环保——磁分离机厂家

磁分离机的性能特点

- 1、传动系统与箱体分离，清洁保养方便。
- 2、磁辊充磁均匀，分离出的磨屑、铁粉干燥。
- 3、可处理含有粉末状吸磁杂质的冷却液。
- 4、产生的磁场大不锈钢磁辊吸附面积大，分离效果好。
- 5、外型简洁，结构紧凑，运转平稳，噪音低，功率损耗小。
- 6、体积小，安装使用方便，可按机床特定空间设计与制造。磁分离机厂家

诺富斯环保——磁分离机厂家

全自动磁分离机产品性能

全自动磁分离机安装于流水线中以实现在线实时自动清除物料中的铁质。自动定时控制器可以设定为连续自动实时清理，也可根据铁质含量情况来设置清理时间间隔。

一、说明

全自动磁分离机安装于流水线中以实现在线实时自动清除物料中的铁质。自动定时控制器可以设定为连续自动实时清理，也可根据铁质含量情况来设置清理时间间隔。其强大的磁场可以清除流动、干燥的、流动性好、粉状的、细小颗粒中的铁磁性物质。

二、安装方式

自由落体、输送物料的管道串联、散装物料单机使用。

三、应用行业

食品、炭黑、活性炭、化工行业、医药行业、塑料行业、木材行业、回收行业、包装行业、石英砂除铁

、钾长石除铁、云母除铁、微粉除铁、粉煤灰除铁等细粉物料除铁。磁分离机厂家

诺富斯环保——磁分离机厂家

如何检查超磁分离设备的发动机

检测超磁分离设备电动机有无振动、噪声和异常气味

电机若出现振动，会引起与之相连的负载部分不同心度增高，形成电动机负载增大，出现超负荷运行，就会烧毁磁选机的电动机。因此，广州磁分离机厂家，电机在运行中，尤其是大功率电动机更要经常检查地脚螺栓、电动机端盖、轴承压盖等是否松动，污水厂磁分离机厂家，接地装置是否可靠，发现问题及时解决。磁分离机厂家

保持超磁分离设备电机经常在额定电流下工作

超磁分离设备的电机过载运行，主要原因是由于拖动的负荷过大，电压过低，或被带动的机械卡滞等造成的。若过载时间过长，电动机将从电网中吸收大量的有功功率，电流便急剧增大，温度也随之上升，在高温下电动机的绝缘便老化失效而烧毁。

诺富斯环保——磁分离机厂家

解读磁性分离机的性能特点

磁性分离机是利用分离机磁辊强大均匀的磁力，将粉末状、颗粒状的铁磁性材料杂质从冷却液中分离出来的净化装置。主要由磁滚、胶辊、箱体及减速电机等组成。

适用于湿式加工中对冷却液净化精度要求不高的各种磨床和其它金属切削设备。也可与排屑机组合使用，作为过滤装置使用。具有结构紧凑、噪声低、占用空间小、延长冷却液及刀具的使用寿命等优点。并有助于降低工件的表面粗糙度。入液口可按用户要求开在箱体后壁或箱体两侧壁，原入液口加装盖板。磁分离机厂家

广州磁分离机厂家-诺富斯质量保证-污水厂磁分离机厂家由深圳市诺富斯环保科技有限公司提供。“磁粉回收机,高剪机,污泥提升器,一体化磁混凝沉淀设备,污泥泵”就选深圳市诺富斯环保科技有限公司(nuofusi.tz1288.com)，公司位于：深圳市南山区桃源街道平山社区云谷二期11栋309B，多年来，诺富斯环保坚持为客户提供好的服务，联系人：谢建晖。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。诺富斯环保期待成为您的长期合作伙伴！