

磁种回收机生产商 郴州磁种回收机 认准诺富斯环保

产品名称	磁种回收机生产商 郴州磁种回收机 认准诺富斯环保
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30 9B
联系电话	13711235973 13711235973

产品详情

诺富斯环保——磁种回收机

如何检查超磁分离设备的发动机

1.检查超磁分离设备电动机三相电流是否平衡

三相异步电动机，其三相电流任何一相电流与其它两相电流平均值之差不允许超过10%，这样才能保证电动机安全运行。如果超过则表明电动机有故障，必须查明原因及时排除。磁种回收机

诺富斯环保——磁种回收机

2.检查超磁分离设备电动机的温度

要经常检查电动机的轴承、定子、外壳等部位的温度有无异常变化，尤其对无电压、电流和频率监视及没有过载保护的电机，对温升的监视更为重要。

若发现电机轴承附近的温度过高，就应立即停机检查。轴承的滚动体、滚道表面有无裂纹、划伤或损缺，轴承间隙是否过大晃动，内环在轴上有无转动等。出现上述任何一种现象，都必须更新轴承后方可再行作业。磁种回收机

诺富斯环保——磁种回收机

超磁分离一体化污水处理设备，在处理城市黑臭水体方面格外优秀。

2016年2月，住房和城乡建设部、环保部正式发布黑臭水体清单，全国220多个地级以上城市黑臭水体高达2100个，64%集中在东南沿海地区，因此，我国城市黑臭水体治理存在巨大的市场机遇。治理是否见到成效不仅取决于技术支撑，也需要强大的社会资本投入，同时，政府的管理体系也亟需完善。

通过向污水中投加磁种，让非磁性悬浮物在助凝剂和混凝剂的作用下与磁种结合，形成微磁絮团流入超磁分离机，超磁分离机会产生大于重力640倍的磁力瞬间吸住微磁絮团实现固液分离，最后通过磁种回收机快速分离磁种和污泥，清理过的磁种再进入絮凝系统，污泥进入脱水机产出泥饼和过滤液。磁种回收机

诺富斯环保——磁种回收机

超磁分离设备使用范围？

超磁分离污水处理设备广泛应用于水体修复、市政污水、冶金、电力、化工、矿井、石材加工、陶瓷加工、食品制药、印染、皮革、河道、湖泊、石化、景区水体修复等等磁种回收机

诺富斯环保——磁种回收机

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，磁种回收机生产商，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%，TP去除率 90%，环保磁种回收机，COD去除率 60%

占地面积小：磁力分离速度快，郴州磁种回收机，水力停留时间短，水处理设施占地面积大大减少，移动式磁种回收机，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。磁种回收机

诺富斯环保——磁种回收机

处理水量大：单台设备处理水量最大可达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，回收率最高可达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。磁种回收机

磁种回收机生产商-郴州磁种回收机-认准诺富斯环保由深圳市诺富斯环保科技有限公司提供。深圳市诺富斯环保科技有限公司（nuofusi.tz1288.com）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！