

岳阳磁分离水处理设备 诺富斯环保欢迎咨询

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 岳阳磁分离水处理设备 诺富斯环保欢迎咨询 |
| 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——磁分离水处理设备

磁分离水体净化技术的确具有异常明显的技术特点和优势。

a、停留时间短。

能实现水体中污染物与水的快速分离，悬浮物、磷酸盐和藻类从反应到分离大约只需要3min。

b、占地面积小。

停留时间的缩短将大大缩小处理设备的容积，从而大大减小占地面积。可以实现设备的复成，制作成车载式移动处理设备，提高利用率。磁分离水处理设备

c、处理水量大。

单台设备可实现处理量1500m³/h。

诺富斯环保——磁分离水处理设备

d、出水水质好。

设备的处理出水悬浮物浓度低于8mg/L，总磷低于0.3mg/L。

e、运行费用低。

作为对常规混凝沉淀过滤工艺的革新，除了药剂的运行费用外，设备本身的电耗成本极低，吨水处理电耗不到0.05元，在能耗上极具优势。

总体来说，磁分离水体净化技术是物化分离技术，与沉淀、过滤工艺相比，具有设备连续运行、可高效去除水中悬浮物和磷酸盐的特点，工艺上具有流程短、占地少、投资省、运行费用低等优势。磁分离水处理设备

诺富斯环保——磁分离水处理设备

黑臭水体是水体有机污染的一种极端表现，是由于水体缺氧，有机物腐败而造成的。当大量的有机污染物进入水体，在好氧微生物的生化作用下，消耗了水体中大量的氧气，是水体转化为缺氧状态，只是厌氧细菌大量繁殖，有机物腐败、分解、发酵是水体变黑、发臭。通过超磁设备进行固液分离，使水体净化，可以有效去除导致黑臭的悬浮物、有机物、藻类和总磷等污染物。

黑臭水体的特点是发黑发臭，水体的量大，影响居民生活，污水处理厂磁分离水处理设备，污染水体周边缺乏场地。磁分离水处理设备

超磁分离一体化污水处理设备体积小、占地小、处理能力强，所以亟待解决黑臭问题又缺乏设备建设场地的黑臭水体就非常适合这种设备大显身手

超磁分离水体净化系统能在很短时间内完成整个微磁絮凝、固液分离、磁种回收、污泥脱水过程。

诺富斯环保——磁分离水处理设备

超磁分离水体净化系统处理冶金废水时，无需药剂可直接吸附污水中的铁磁性悬浮物净化水体。

在处理普通不含磁性物质污水时，通过向待处理水中投加磁种，使非磁性悬浮物在混凝剂和助凝剂作用下与磁种结合。一方面，磁种作为絮体的“凝结核”，强化并加速了絮体颗粒的形成过程；另一方面，便捷磁分离水处理设备，磁种赋予了絮体微磁性，絮体只需微絮凝即可在超磁分离净化设备的超强磁场作用下被吸附，无需形成大的絮团沉淀去除。因此，所需投加的药剂是普通絮凝沉淀的1/3到1/2，根据水质不同，投加的磁种、混凝剂和助凝剂的量不同，总絮凝时间一般在2到3分钟，是普通絮凝所需时间的1/4到1/3。磁分离水处理设备

诺富斯环保——磁分离水处理设备

日常应该怎样维护磁分离水处理设备

1) 检查安全防护装置是否完整、安全、灵活、准确、可靠。

2)

检查螺丝并进行紧固处理，以防在使用中脱落；检查传动系统各操作手柄，电器开关位置正确无松动。

3) 检查润滑装置是否齐全、完整、可靠、油路畅通、油标醒目，对各种传动部位进行润滑加油。

4) 检查各种管线、管件是否完好，无跑、冒、滴、漏、渗现象。磁分离水处理设备

诺富斯环保——磁分离水处理设备

5) 检查设备的完好性及部件、配件是否缺失，各种工具、附件应摆放整齐，存放有序。

6) 清洁设备各部位，磁分离水处理设备施工，使设备内外干净，岳阳磁分离水处理设备，滑动导轨和接合处应无油污、锈迹、灰尘和杂物，做到漆见本色，铁见光。

7) 操作岗位要做到“一平”、“二净”、“三见”、“四无”，其中：“一平”即工房周围平整；“二净”即玻璃、门窗净、地面通道净；“三见”即轴见光、沟见底、设备见本色；“四无”即无油污、积水、杂物、垃圾。磁分离水处理设备

岳阳磁分离水处理设备-诺富斯环保欢迎咨询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）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。诺富斯环保——您可信赖的朋友，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，联系人：谢建晖。