

北京蓝旭伟业科技公司 一体化设施水处理设备

产品名称	北京蓝旭伟业科技公司 一体化设施水处理设备
公司名称	北京蓝旭伟业科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市顺义区南彩镇祥东路10号
联系电话	13810836568

产品详情

水处理设备的特点

设备采用的MBR膜法工艺，集去除BOD5、COD、NH3-N于一身，一体化设施水处理设备品牌，具有技术性能稳定可靠，一体化设施水处理设备价格，处理效果好，投资省，一体化设施水处理设备，占地少，维护方便等优点。我公司也可根据客户要求同时配套中水回用设备。

- 1、适用范围广；
- 2、学校、厂矿等行业的生活污水的工业废污水。
- 3、一体化污水处理设备具有耐腐蚀、抗老化等优良特征；
- 4、节省占地面积，设备可以全埋、半埋与地下，也可放置地面；
- 5、出水水质高；
- 6、出泥量小，系统运行的稳定可靠，操作简便；

如需了解更多水处理设备的相关信息，欢迎关注北京蓝旭伟业科技有限公司网站或拨打图片上的热点电话，我司会为您提供专业、周到的服务。

水处理设备概述

以下内容由北京蓝旭伟业科技有限公司为您提供，今天我们来分享水处理设备的相关内容，希望对行业的朋友有所帮助！

生物接触氧化法生物接触氧化法是从生物膜法派生出来的一种废水生物处理法，即在生物接触氧化池内装填一定数量的填料，利用栖附在填料上的生物膜和充分供应的氧气，通过生物氧化作用，将废水中的有机物氧化分解，达到净化目的。生物接触氧化法兼有活性污泥法和生物膜法的优点。在可生化条件下，不论应用于工业废水还是养殖污水、生活污水的处理，都取得了良好的经济效益。该工艺因具有高效节能、占地面积小、耐冲击负荷、运行管理方便等特点而被广泛应用于各行各业的污水处理系统。

水处理设备的工作原理

RO-反渗透预处理工艺主要为活性炭和精滤。渗透是一种自然现象：水通过半透膜，从低溶质浓度一侧到高溶质浓度一侧，直到溶剂化达到平衡。平衡时，膜两侧压力差等于渗透压。这就是渗透效应（Osmosis）现象。反渗透是指如果在高浓度的一边加压，便能把以上提及的渗透效应停止并反转，使水份从高浓度迫往低浓度的一边，一体化设施水处理设备供应商，把水净化。这种现象称为反渗透（逆渗透），这种半透膜称为逆渗透膜。

以上就是为大家介绍的全部内容，希望对大家有所帮助。如果您想要了解更多水处理设备的知识，欢迎拨打图片上的热线联系我们。

北京蓝旭伟业科技公司-一体化设施水处理设备由北京蓝旭伟业科技有限公司提供。北京蓝旭伟业科技公司-一体化设施水处理设备是北京蓝旭伟业科技有限公司（lanxuweiye.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：金先生。