

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> MF型管式膜微滤水处理成套设备

请输入查询关键词

科技频道

搜索

MF型管式膜微滤水处理成套设备

关键词: [膜分离](#) [水处理设备](#) [废水处理设备](#) [水过滤](#)

所属年份: 2000

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式: 新装备

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 东莞新纪元微滤设备有限公司

成果摘要:

性能: MF型管式膜微滤水处理成套设备是集絮凝技术、现代膜分离技术和PLC(可编程控制器)控制技术于一体的水处理设备。设备运行中,原水通过加药混合、混凝器的混凝反应和微滤滤筒的微孔膜分离,使原水得到过滤净化处理。该设备为组合式结构,可自动、手动相互切换运行;设备体积小、重量轻,可灵活组装移动;占地面积为同规模常规水厂的20%-30%,日处理水量50-50000t;原水浊度小于3500NTU时,滤后水浊度可达0.2NTU;可全部截留大于10μm颗粒和绝大部分0.1-1μm的颗粒,以及大分子有机物和细菌等。应用:该设备适用于不同水质的原水净化,滤后水质稳定;可为城市、农村、机关、部队提供优质生活用水和工业用水,还可用于污水处理。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

- 尾渣综合利用技术改造
- 中水回用于循环水系统的研究...
- 重油污水及油渣处理处理工艺...
- 5000吨/年精细橡胶粉
- 粉煤灰综合利用开发
- 土壤改良保水增效剂开发生产
- 特种聚醚多元醇
- 5万亩人工生态育苇综合技术开发
- 畜禽粪便育蛆养殖技术
- 年产3万吨棉粕生物有机肥产业...

成果交流

推荐成果

- [城市污水处理设备国产化示范...](#) 04-23
- [城市污水水源热泵系统的开发...](#) 04-23
- [城市污水SBR法处理工程](#) 04-23
- [大生活用海水进入城市污水系...](#) 04-23
- [胶州复合生态系统处理城市污...](#) 04-23
- [固定化藻菌的脱氮除磷功效用...](#) 04-23
- [城市污水回用于工业工艺用水...](#) 04-23
- [城市污水处理厂二级出水消毒...](#) 04-23
- [气浮滤池用于城市污水深度处...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布