

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 用稀释法测量地下涵管污水流量技术及装置的研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

### 用稀释法测量地下涵管污水流量技术及装置的研究

关键词: 稀释法 地下涵管 污水流量 计量 流量计量

所属年份: 2003

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 新产品

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 湖北省电力试验研究院

成果摘要:

该成果由浓溶液的制备、搅拌和储存系统、溶液的注入和计量系统及完成溶液制备和注入等操作的控制系统组成, 具有测量准确、应用范围广、操作简单、价格低廉等特点, 可用于测量不规则排口的明渠、涵管等场合的水流量。

成果完成人: 唐从明;刘绍银;吴华雄

[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

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航 | 常见问题  
国家科技成果网

京ICP备07013945号