

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 新型导电玻璃钢电除雾器

请输入查询关键词

科技频道

搜索

新型导电玻璃钢电除雾器

关键词: **除雾器** **电除雾器** **导电玻璃钢**

所属年份: 2002

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 宜兴市化工成套设备有限公司

成果摘要:

新型导电玻璃钢电除雾器采用内密封结构设计, 无漏风, 可减少环境污染和保持SO2浓度的稳定; 阴极支承根据生产系统SO2的浓度高低可选用热风清扫和电加热二种不同的型式; 气体分布采用导电装置和气体分布板相结合的形式, 使气体的均匀性达到95%以上; 阴极线采用鱼尾型刺线, 比电流大, 二级电除雾率可达99.6%以上; 具有独特的连续喷淋和间断喷淋装置; 电除雾器的核心部件-集尘极室的电场部分采用模具一次加压成型, 整体性好、加工精度高, 适合批量生产和整体施工与调试。

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

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