

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 可资源化烟气活性焦脱硫技术

请输入查询关键词

科技频道

搜索

可资源化烟气活性焦脱硫技术

关键词: **活性焦 脱硫剂 烟气脱硫**

所属年份: 2007

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 贵州宏福实业开发有限公司

成果摘要:

该技术为活性焦吸附法脱硫脱硝技术, 是依靠脱硫剂活性焦对烟气中SO₂在温度较低进行吸附、在温度较高时进行解吸的原理建成的脱硫装置。活性焦吸附法脱硫技术项目在设备运行过程中, 无污染产生。项目的建成对推行清洁生产、实行化学工业污染生产全过程控制带来积极的促进作用, 最大限度的实现资源和“三废”的综合利用, 有效削减化工生产行业的锅炉燃烧废气及消烟除尘, 在提高化工工业增长质量和效益的同时, 控制有害气体排放量。

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

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