

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 碱性氯化法处理含氰黄金尾矿砂技术研究与应用

请输入查询关键词

科技频道

搜索

碱性氯化法处理含氰黄金尾矿砂技术研究与应用

关键词: 碱性氯化法 含氰黄金尾矿砂 反应条件

所属年份: 2005

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 其他应用技术

知识产权形式:

项目合作方式: 合作开发

成果完成单位: 北京市平谷区环境保护研究所

成果摘要:

该项目采用碱性氯化法对全区含氰尾矿砂进行解毒处理, 达到危险废物填埋要求后入库封存, 并将对尾矿砂库顶进行绿化。为了达到既能保证反应彻底又节省药剂的目的, 进行了大量的实验, 摸索出比较适宜的反应条件, 并且将此结果运用到尾矿砂治理工程中, 治理后的尾矿砂经现场监测, 达到了入库标准。该成果达到了预期处理效果, 可供其它类似工程参考应用。

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