

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 多元有机复合肥及生产工艺

请输入查询关键词

科技频道

搜索

多元有机复合肥及生产工艺

关键词: **肥料生产** **废物综合利用** **屠宰场下脚料** **有机肥料**

所属年份: 2000

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: 湖北师范学院

成果摘要:

该发明利用工业用废渣、动物有机质(动物废弃物、皮、毛、内脏等)不仅可将工业废渣中有害元素分解成利于植物吸收的化合态物质或杀虫剂,还可保留动物有机质中各种氨基酸、氨基糖、维生素、微量元素,并将有机质转化成有机碳,使有机质直接为植物吸收,避免了土地长期使用化学肥料(氮肥、磷肥钾肥等)使土壤出现板结或变质现象,提高了土壤保水、保肥能力,减轻了氮元素气态损失,可提高肥料使用率20%,提高农作物产量10%-30%,是一种净化环境,利用废弃资源的多功能肥料。

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