

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 鸡粪发酵微生物菌剂的研制及使用方法研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

### 鸡粪发酵微生物菌剂的研制及使用方法研究

关键词: 鸡粪发酵微生物菌剂 蛋白质补充饲料

所属年份: 2002

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: 农业部环境保护科研监测所

成果摘要:

以产朊菌为主发酵的多菌组合微生物发酵菌剂加入鸡粪发酵料后可形成以其优势的互惠共栖微生态子, 在固态好氧条件下短期内将鸡粪发酵除臭, 提高其蛋白与氨基酸的含量成为再生鸡粪蛋白饲料, 该产品无毒, 达到蛋白饮料的要求, 饲养生长育肥猪试验表明, 适口性好饲料成本可对比照降低13%-22%。

成果完成人: 曹仁林;霍文瑞;郭好礼;郝建军;李艳丽

[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