首 页 成 果 | 机 构 | 登 记 | 资 讯 | 政 策 | 统 计 | 会 展 | 我要技术 | 项目招商 | 广泛合作 <mark>科技頻道</mark> 节能减排 | 海洋技术 | 环境保护 | 新药研发 | 新能源 | 新材料 | 现代农业 | 生物技术 | 军民两用 | **IT**技术

国科社区 博 客 | 技术成果| 学术论文| 行业观察| 科研心得| 资料共享| 时事评论| 专题聚焦| 国科论坛

# NASTEM 节能减排

请输入查询关键词

农业节水与环保 | 电力、钢铁、有色 | 石油、化工、轻工 | 建筑节能 | 其它行业节能减排 | 能源结构调整 污染治理 | 资源节约利用 | 专题资讯

捜 索

当前位置:科技频道首页 >> 节能减排 >> 农业节水与环保 >> 带沼液冲厕装置的旋动式玻璃钢沼气罐

## 带沼液冲厕装置的旋动式玻璃钢沼气罐

科技频道

#### 关键词:玻璃钢沼气罐沼液

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: 西北农林科技大学

#### 成果摘要:

该实用新型公开了一种带沼液冲厕装置的旋动式玻璃钢沼气罐,它包括由下壳体和上壳体密封组成的椭球型有机玻璃钢罐体,上壳体上装配有水压进料间和抽料管,抽料管上口的一端通过冲厕管与蹲便器连接,蹲便器通过回流管与水压进料间连接,抽料管上口的另一端为出料口。在罐体内水压进料间的进料管和抽料管中间装配有曲率半径为3/5罐体最大净空直径的圆弧形导流板,上面装配有圆台形破壳器。该实用新型依靠装配在罐体内的导流板,能使入池原料沿圆弧形路线流动,并通过活塞在抽料管内上下运动,实现沼液冲厕,轻便出料、动态发酵和持续利用的沼气罐。

成果完成人:

完整信息

04-23

04-23

### 推荐成果

· <u>小型潜水电泵降低能耗物耗的研究</u>	04-23
·组合式猪场污水处理技术	04-23
· 罗氏沼虾环保低能耗半封闭健	04-23
· 罗氏沼虾环保低能耗半封闭健	04-23
·耐热防渗与保温的地热水蓄热技术	04-23
· 畜禽规模化养殖场废弃物处理	04-23
- 绿霸植物有机络合营养液的	04-23

Google提供的广告

· 规模化养殖场废弃物减量化排...

· 城市污水污泥生产有机复合肥技术

#### 行业资讯

玉米秸秆综合利用技术及其产... 酒精废醪液干化处理综合利用 土壤改良保水增效剂开发生产 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 生物有机复合肥生产及应用 复合营养型秸秆饲料开发 利用城市污泥作缓释肥、植物... 以秸秆为原料制备农用保水剂... 西北特有籽瓜综合利用及绿色...

#### 成果交流

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 | 对接指引 国家科技成果网