

科技资讯 节能减排 新材料 海洋技术 新能源 环境保护 新药研发 现代农业 生物技术 军民两用 IT技术

首页 科技频道 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 论坛

当前位置:科技频道首页 >>现代农业 >> 农业工程与经营管理 >> 水压式沼气池结构与工艺改进技术研究

请输入查询关键词

科技频道 捜索

水压式沼气池结构与工艺改进技术研究

关键词: 沼气池 改进 结构 工艺

成果类型:应用技术 所属年份: 2006

所处阶段:成熟应用阶段 成果体现形式:新工艺

知识产权形式: 项目合作方式: 技术服务

成果完成单位: 肥东县农村能源办公室

成果摘要:

该项目在新建沼气池时,同步设置抽料装置及阻尼导流墙体,设置发酵原料分流孔,使进入的新鲜原料能尽快的分 布在全池大部分位置,墙体表面亦粗糙,扩大表面积易形成更多的生物膜,提高产气率,安装抽料装置的和阻尼导流墙 的沼气池,抽料器使用效率高,实现了发酵原料的池内均布,新鲜原料与沼气池内发酵菌种充分混合,产气率高,不会 发生发酵原料短路现象。

成果完成人: 范育科;王存红;张晓康;黄年银;李兵;朱建萍;胡伟

完整信息

行业资讯

灌溉自动化控制系统

种子色选机

GW-QJ型固定式无管节能潜水泵...

新疆养羊业毛绒肉高效生产综...

用花粉管通道法将新疆大赖草...

大田棉花膜下滴灌技术成功应用

2MB铺膜播种机

4LD-3.0自走式轴流谷物联合收...

4MZ-2(3)型自走式采棉机的研制

4MZ-3自走式采棉机

成果交流

推荐成果

· <u>中国(浙江)竹业星火特色产业基地</u>	04-23
·浙江三门特种海水养殖星火产业基	04-23
· 中国(浙江)木制玩具星火特色产业	04-23
· 中国(浙江)淡水渔业星火特色产业	04-23
· 中国(浙江)挂锁星火特色产业基地	04-23
· 孵化高新技术企业方法研究	04-23
· 高效生态农业综合示范技术推广孵	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 国科网科技频道 京ICP备12345678号