

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 农业节水与环保 >> 生物制剂添加配制环保浓缩饲料

请输入查询关键词

科技频道

搜索

生物制剂添加配制环保浓缩饲料

关键词: **浓缩饲料** **环保** **生物制剂**

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: 企业标准

知识产权形式: 其他

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 河南宏展实业有限公司

成果摘要:

该公司研制成功浓缩饲料。该项目研究了非淀粉多糖酶、植酸酶等生物制剂和碱式氯化铜的共同作用,形成了有特色的饲料配方,通过生产工艺的优化,开发出成功的环保型浓缩饲料(生长保育猪浓缩饲料、肉用仔鸡前期浓缩饲料、肉用仔鸡后期浓缩饲料、产蛋鸡高峰期浓缩饲料),不但提高了饲料消化吸收率,而且有效降低粪便中磷、铜的排放,并改善了肉质品质和蛋壳质量,经查新国内未见相同报道,为国内饲料行业增添了新的品种。该项目整体水平达到国内先进,产品的某些技术指标国内领先,具有广阔的推广应用前景。

成果完成人: 王彩玲;周逸群;崔宏伟;梅红;程朝阳;王涛;牛子青;时建青;罗霞;张书明;马树中;李明典;户照印;徐世俊;吴显超

[完整信息](#)

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

推荐成果

- [小型潜水电泵降低能耗物耗的研究](#) 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
- [规模化养殖场废弃物减量化排...](#) 04-23
- [城市污水污泥生产有机复合肥技术](#) 04-23

Google提供的广告