

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 健康养殖 >> 生物活性发酵饲料

请输入查询关键词

科技频道

搜索

生物活性发酵饲料

关键词: [发酵饲料](#) [生物活性饲料](#) [废物综合利用](#) [生产工艺](#)

所属年份: 2004

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: 江南大学

成果摘要:

生物活性饲料为不含抗生素和化学药物的绿色产品, 含大量有效微生物菌群, 包括光合菌群、乳酸菌群、酵母菌群和放线菌群等, 并富含蛋白质、氨基酸、维生素、活性酶和促生长因子, 可调整和提高畜禽机体各器官功能, 具有促进畜禽生长和繁殖, 提高免疫力, 防病治病, 改善胴体品质, 消除粪便恶臭, 提高饲料转化率等多功效。适用于一切畜禽和特种养殖, 可以10-30%添加量加入到饲料中饲喂。以血粉、羽毛粉及食品厂废弃物为主要原料生产生物活性饲料, 采用特殊的发酵技术, 生产工艺简单, 无污染。技术指标: 总蛋白含量60%以上, 活菌数 1×10^7 CFU/g。成熟程度: 完成中试, 有中试产品。投资估算与经济效益分析: 年产200吨生物活性饲料, 需建3-4m³发酵池, 干燥设备及粉碎设备, 投资10-15万元。每吨成本为2000-2500元/吨, 售价4000元/吨, 年利润30-40万元。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

- 新疆肉牛高效饲养生产技术推广
- 棉粕酵母蛋白饲料开发
- 优质细毛羊(无角类型)选育
- 二十万只巴什拜羊产业开发
- 奶牛集约化饲养及提高奶生产...
- 良种牛胚胎生物工程及产业化
- 羔羊育肥技术
- 提高绵羊繁育率技术
- 萨帕乐优质羊毛生产技术产业...
- 塔里木马鹿产品综合开发

成果交流

推荐成果

- [浙东白鹅人工孵化技术](#) 04-23
- [中国\(浙江\)长毛兔星火特色产...](#) 04-23
- [沙诺9JF\(C\)型孵化、出雏机](#) 04-23
- [9J系列孵化机、出雏机](#) 04-23
- [珍稀鸟类孵化技术研究及科普展示](#) 04-23
- [煤电两用孵化机系列产品开发](#) 04-23
- [固始鸡\(青脚系和乌骨系\)](#) 04-23
- [实用禽蛋自动温水孵化新技术...](#) 04-23
- [鹅的变温孵化技术要点](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布