

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 健康养殖 >> 生物饲料——CHE生产技术研究 with 开发

请输入查询关键词

科技频道

搜索

生物饲料——CHE生产技术研究 with 开发

关键词: 发酵 低温干燥 生物饲料

所属年份: 2005

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 新工艺

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 天津市祥化生物饲料科技有限公司

成果摘要:

该成果在益生菌已有功能上进行了技术改进,可以减少或者代替抗生素和激素在养殖行业里面的使用,从根源上解决了肉禽蛋奶里含药残和激素残留等问题。在生产工艺中的发酵环节,控制全适的温度、湿度和发酵时间,使有益菌数量增加。在低温干燥环节,研究开发出专用的低温干燥设备,该设备不会破坏产品里所含有益菌的活性。

成果完成人: 陈连华;张铁鹰;卢凤君;周玖付;高军肖;袁军;谷东生;单金华

[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牛生产...

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

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