

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 贮藏加工 >> 中国对虾包膜饵料生产工艺及设备的研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

中国对虾包膜饵料生产工艺及设备的研究

关键词: 对虾 包膜饵料 饵料加工设备 生产工艺

所属年份: 1998

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: 中国科学院过程工程研究所

成果摘要:

该技术以现有工业生产的对虾养成期颗粒饵料为基体, 在流态化装置中, 于低温条件下复合上花粉、多种维生素、活性酶类药物等物质, 再包覆抗水薄膜, 制得胶囊型复合饵料。亦可用新型流态化床制粒、干燥、涂膜设备制备微胶囊型开口饵料。产品特点: 抗水性强(水中浸泡8小时以上不溃散, 营养溶蚀少)、诱食性好、强化营养、防治病害、不易霉变及便于保存。经大规模中国对虾的土池饲养试验, 饲料系数为1.5-1.8。该技术为国内首创。

成果完成人: 夏麟培;陈丙瑜;李燕燕

[完整信息](#)

行业资讯

- 加工番茄种植技术服务体系建设
- 加工番茄生产技术培训体系建设
- 棉种过量式稀硫酸脱绒设备
- 机采棉加工技术综合示范
- 红花种植、加工产业化开发
- 苜蓿生物制药及特种浓缩饲料...
- 阿勒泰粗羊毛底绒变性处理综...
- 真空碳氮共渗技术在棉花轧花...
- 多功能自动炒栗机
- 1000吨胡萝卜蔬菜果加工

成果交流

推荐成果

- [浙江\(义乌\)果蔗星火特色产业基地...](#) 04-23
- [中国\(浙江\)蜂业星火特色产业基地...](#) 04-23
- [中国\(浙江\)海洋渔业产品精深加工...](#) 04-23
- [衢江区出口农产品加工星火特色产...](#) 04-23
- [大姜深加工产业化孵化技术开发研...](#) 04-23
- [山产品加工](#) 04-23
- [上海市有机食品生产和加工管理体...](#) 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