

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 农业节水与环保 >> 眼斑拟石首鱼环保型饲料的研制与应用

请输入查询关键词

科技频道

搜索

眼斑拟石首鱼环保型饲料的研制与应用

关键词: **饲料** **眼斑拟石首鱼** **环保**

所属年份: 2002

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新产品

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 广东恒兴集团有限公司

成果摘要:

该课题为眼斑拟石首鱼保型饲料的适宜蛋白质、脂肪需求量和能量水平研究。该研究在饲料中添加了抗脂肪肝因子,并确定了最适添加量,符合饲料添加剂必须具备的条件,保证了鱼体肝脏的正常代谢,避免养殖过程中脂肪肝病的发生;取得了从苗种到商品鱼整个养殖过程的完整数据,为生产新产品提供依据。研究试验及运用情况表明,恒兴牌眼斑拟石首鱼环保型饲料的研制与应用技术成熟。该成果开发前景广阔。

成果完成人: 陈丹;刘永坚;吴诚元;梁海鸥;陈刚

[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

>> 信息发市

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 | 对接指引

国家科技成果网

京ICP备07013945号