

- 螺旋藻粉替代饲料中鱼粉对异育银鲫幼鱼生长、饲料利用和蛋白沉积的影响
- 饲料脂肪水平对芙蓉鲤幼鱼血清生化指标、免疫反应及抗氧化能力的影响
- 饲料中添加溶菌酶对吉富罗非鱼生长、免疫-抗氧化功能及血清抗菌性能的影响
- 不同植物脂肪源对吉富罗非鱼生长性能、肌肉脂肪酸和生理生化指标的影响 李新 杨瑞斌 钱雪桥 张健
- 饲料中不同含量豆粕对乌苏里拟鲢生长、体成分及表观消化率的影响 王裕玉 周歧存 卜宪勇 苏宝辉 杨雨虹
- 芙蓉鲤幼鱼饲料适宜淀粉含量 陈林 朱晓鸣 韩冬 杨云霞 金俊琰 刘昊昆 解绥启
- 鸡肉粉完全替代鱼粉饲料中补充包被氨基酸对凡纳滨对虾生长、体成分及组织
- 饲料中添加壳聚糖季铵盐对凡纳滨对虾生长及非特异免疫的影响 钟国防 吴国忠 张明辉
- 低蛋白质饲料中添加色氨酸对凡纳滨对虾饲料表观消化率、消化酶活和全虾氨
- 凡纳滨对虾饲料中酵母水解物替代鱼粉适宜比例的研究
- 谷氨酰胺对半滑舌鳎稚鱼非特异性免疫相关酶活力和低氧应激后HIF-1 α
- 饲料缬氨酸水平对军曹鱼鱼体脂肪含量、血浆生化指标和肝脏脂肪代谢基因表
- 大黄鱼CCT α 基因的克隆及其表达量随稚鱼生长发育的变化 冯硕恒 蔡佐楠 麦康森 艾庆辉
- 氧化鱼油对草鱼肠道黏膜抗氧化应激通路基因表达水平的影响
- 育肥饲料中植物油混合替代鱼油对中华绒螯蟹雄体脂肪酸代谢相关基因表达的
- 饲料丙二醛对草鱼生长、肝胰脏及肠道结构和功能的影响
- 饲料氧化鱼油对草鱼肝胰脏结构和功能的损伤
- 饲料氧化鱼油引起草鱼肠道结构损伤、通透性增加
- 喂养不同饵料对匙吻鲟和鳙消化道微生物区系的影响(英文) 王琴 熊邦喜 罗国强 苏艳秋 刘海燕
- 饲料中添加抗菌肽Surfactin对吉富罗非鱼肠道健康的影响 翟少伟 史庆超 陈学豪
- 饵料对鳃肠道微生物多样性的影响 钟蕾 向建国 曾丹 李宁求
- 锦鲤幼鱼标准代谢率与生长性能的关联 刘欢 李秀明 付世建 曾令清
- 基于稳定同位素分析不同蛋白源对大菱鲆生长的影响 李忠清 夏斌 张利民 王际英 李宝山 孙永智 王明辉
- 四倍体异育银鲫新品种“长丰鲫”肌肉品质和营养成分分析 李忠 梁宏伟 王忠卫 邹桂伟 桂建芳
- 鱼类脂肪与脂肪酸的转运及调控研究进展 艾庆辉 严晶 麦康森
- MDA对草鱼肠道黏膜结构屏障损伤和肝胰脏、肠道胆固醇、胆汁酸合成影响