

- 温州南部沿岸海域鱼类群落特征及其与环境因子的关系 董静瑞 胡成业 水玉跃 田阔 杜肖 水柏年
- 温度胁迫对皱纹盘鲍生理和生化活动的影响 姜妮妮 方建光 李加琦 蒋增杰 毛玉泽 杜美荣 高振琨 陈琼琳
- 刀鲚POMC基因的cDNA克隆及其应激应答 杜富宽 徐钢春 黎燕 练青平 徐跑
- 三疣梭子蟹卵巢发育过程中雌二醇的免疫定位和变化 柳梅梅 吴旭干 潘杰 成永旭
- 三种鳅科鱼对NaCl盐度和NaHCO₃碱度的耐受能力 武鹏飞 耿龙武 姜海峰 佟广香 李晨宇 徐伟
- 皱纹盘鲍南北方群体的高温应激和生长差异 姚托 贾艳丽 何健 王瑞旋 王江勇
- 大豆浓缩蛋白替代鱼粉对大黄鱼幼鱼生长、体成分、血清生化指标及肝组织学
- 稳定同位素技术分析不同养殖方式下鳙饵料的贡献率 李学梅 朱永久 王旭歌 许德高 杨德国
- 不同糖源对达氏鲢幼鱼生长、体成分及生理生化指标的影响 褚志鹏 危起伟 杜浩 刘伟 张磊 颀江 邸军
- 温度对不同规格珍珠龙胆石斑鱼(棕点石斑鱼♀×鞍带石斑鱼♂)呼吸和排泄
- 饲料中添加南极磷虾粉对凡纳滨对虾亲虾生长、性腺发育及脂肪酸积累的影响
- 大口黑鲈饲料中适宜的淀粉源及添加水平 刘子科 陈乃松 王孟乐 连雪原 闫春为 尹佳
- 低盐碱池塘养殖雅罗鱼及其杂交种肌肉营养成分分析 常玉梅 闫浩 苏宝锋 孙博 张立民 梁利群
- 三种不同养殖模式下大黄鱼鱼皮、鱼鳞挥发性风味成分分析 肖雄 林淑琴 吴雄飞 郑忠明
- 温度对大海马摄食行为及生长速率的影响 牟金婷 谢尚端 雍朋政 孙金辉 徐永健 李景
- 槟榔、川楝子复方中草药对大黄鱼4种酶活性的影响及对刺激隐核虫的杀灭效
- 海水和饲料中Pb在凡纳滨对虾体内的富集与释放特性 张美琴 卢元玲 吴光红 张文 邵俊杰
- 舟山地区大棚凡纳滨对虾生长缓慢病因的调查分析 施慧 许文军 谢建军 王庚申
- 中国沿海6个花鲈群体的遗传多样性分析 王桂兴 侯吉伦 任建功 任玉琴 陈睿毅 骆明飞 王玉芬 刘海金
- 渤海鱼类群落结构的年际变化 李忠义 吴强 单秀娟 王新良 金显仕
- 鱼类生殖细胞移植技术的发展及应用前景 赵雅贤 周勤 于清海 夏连军 任玉芹 林听听
- 2017水产健康养殖工程国际学术研讨会第一轮通知