



# 中国水产科学

## Zhongguo Shuichan Kexue

第 20 卷 第 2 期 2013 年 3 月

### 目 次

#### 研究论文

脊尾白虾血细胞全长 cDNA 文库的构建及 EST 序列分析	段亚飞, 刘萍, 李吉涛, 李健, 陈萍	(243)
胭脂鱼受精过程的细胞学观察	李萍, 刘晓蕾, 李勇, 江星, 金丽, 张耀光	(250)
栉孔扇贝 <i>wnt4</i> 基因 cDNA 克隆及表达分析	李海龙, 刘建国, 刘晓玲, 张志峰	(260)
斜带石斑鱼 IFN- $\gamma$ 基因的克隆与表达分析	黄贝, 陈善楠, 黄文树, 聂品	(269)
草鱼小肽转运载体 <i>PepT1</i> 基因的克隆与表达特征	冯军厂, 刘臻, 鲁双庆, 聂国兴, 周玲, 孙浪	(276)
中华乌塘鳢纤毛嗅神经元的分离及其电生理	赖晓健, 洪万树, 杨薇	(286)
养殖银鲳卵巢发育的组织学观察	孙鹏, 尹飞, 施兆鸿, 彭士明, 王建钢	(293)
渗透胁迫对中华绒螯蟹胚胎生化组成及消化酶活性的影响		
王瑞芳, 庄平, 黄晓荣, 冯广朋, 章龙珍, 陆建学, 王海华, 王好		(299)
海湾扇贝南部亚种自交家系选育及其 Kung 育种值评价	刘志刚, 章启忠, 朱晓闻, 黄丽萍, 陶后全, 白成	(308)
固定化微生物联合大型水生植物净化养殖废水的实验研究	伍华雯, 陆开宏, 钱伟, 郑忠明, 陈辉煌, 万莉	(316)
基于线性食物网模型估算荣成俚岛人工鱼礁区刺参和皱纹盘鲍的生态容纳量		
吴忠鑫, 张秀梅, 张磊, 佟飞, 刘洪军		(327)
日本蟳入笼行为及其地笼网逃逸口选择性的实验研究	张鹏, 张秀梅	(338)
金枪鱼延绳钓钓具的最适浸泡时间	宋利明, 徐伟云, 曹道梅, 赵昌克	(346)
不同混养鱼类和投喂方式对鱼蚌综合养殖水体化学特征的影响	戴杨鑫, 王岩, 唐金玉, 李由明	(351)
胶州湾中部海域虾类群落结构及其多样性	逄志伟, 徐宾铎, 陈学刚, 任一平	(361)
不同磷脂水平下中华绒螯蟹幼蟹的胆碱需要量	齐霁, 陈立侨, 孙盛明, 姜海波, 李二超, 禹娜	(372)
饲料中大豆磷脂对红螯光壳蟹性腺发育期营养物质积累的影响		
王兰梅, 李嘉尧, 王丹丽, 吕巍巍, 孙婷, 左迪, 赵云龙		(381)
蝇蛆粉替代鱼粉对黄颡鱼肌肉品质的影响		
黄燕华, 文远红, 曹俊明, 王国霞, 莫文艳, 陈晓瑛, 刘群芳, 刘小玲		(392)
饲料中赖氨酸水平对克氏原螯虾生长、体组成与消化酶活性的影响		
张微微, 徐维娜, 王莹, 刘文斌, 鲁康乐, 李向飞, 杨维维		(402)
基于 P-糖蛋白基因表达评价尼罗罗非鱼体内恩诺沙星代谢“首过效应”		
胡鲲, 程钢, 吕利群, 章海鑫, 王会聪, 阮记明, 陈力, 房文红, 杨先乐		(411)
草鱼呼肠弧病毒三重 PCR 检测方法的建立及其应用		
曾伟伟, 王庆, 王英英, 张乐生, 刘宝芹, 石存斌, 吴淑勤		(419)
鳜传染性脾肾坏死病毒 <i>ORF093</i> 基因的克隆、表达及其重组蛋白的免疫原性分析		
付小哲, 李宁求, 彭媛媛, 林强, 石存斌, 黄志斌, 吴淑勤		(427)
中华绒螯蟹性腺香气品质评价方法	顾赛麒, 王锡昌, 陶宁萍, 张晶晶, 吴娜	(434)
基于 SCI 论文的中国水产科研态势分析	陈欣然, 吴均, 张晓琴, 张克钰	(442)
综述		
鱼类高度不饱和脂肪酸合成的影响因素及其机理	谢帝芝, 王树启, 游翠红, 陈芳, 张庆昊, 李远友	(456)
脂溶性贝类毒素安全评价与检测技术研究进展	谭志军, 吴海燕, 郭萌萌, 杨帆, 王联珠, 李兆新, 翟毓秀	(467)
综合信息		
书 评		(380)