



鲮早期发育阶段鳃的超微结构及其呼吸面积的研究

区又君¹, 李加儿¹, 谢菁^{1,2}, 马之明¹, 陈怡彪¹

1. 中国水产科学研究院南海水产研究所, 农业部南海渔业资源开发利用重点实验室, 广东 广州 510300; 2. 上海海洋大学水产与生命学院, 上海 201306

Study on gill ultrastructure and respiratory area in early developmental stages of grey mullet (*Mugil cephalus*)

OU Youjun¹, LI Jia'er¹, XIE Jing^{1,2}, MA Zhiming¹, CHEN Yibiao¹

1. Key Lab. for Exploitation & Utilization of Marine Fisheries Resource in South China Sea, Ministry of Agriculture; South China Fisheries Research Institute, Chinese Academy of Fishery Sciences, Guangzhou 510300, China; 2. College of Fisheries and Life, Shanghai Ocean University, Shanghai 201306, China

摘要

图/表

参考文献(0)

相关文章 (15)

版权所有 © 《南方水产科学》编辑部

地址: 广州市新港西路231号 邮编: 510300 电话: 020-84458694 E-mail: nfsc@vip.163.com

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发

粤ICP备07002578号

