



不同营养盐水平对芋根江蓠的生长及生化组分的影响

黄中坚¹, 钟志海¹, 宋志民¹, 刘涛², 陈伟洲¹, 唐贤明³

1. 汕头大学海洋生物研究所, 广东 汕头 515063; 2. 中国海洋大学海洋生命学院, 山东 青岛 266003; 3. 海南省海洋与渔业科学院, 海南 海口 570203

Effect of different nutrient salts on growth and chemical constituents of *Gracilaria blodgettii*

HUANG Zhongjian¹, ZHONG Zhihai¹, SONG Zhimin¹, LIU Tao², CHEN Weizhou¹, TANG Xianming³

1. Marine Biology Institute, Shantou University, Shantou 515063, China; 2. College of Marine Life Sciences, Ocean University of China, Qingdao 266003, China; 3. Academy of Ocean and Fisheries Sciences of Hainan, Haikou 570203, 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

