



维生素E对青鱼幼鱼生长、免疫及抗氨氮胁迫能力的影响

黄云¹, 胡毅¹, 文华^{2,3}, 钟蕾¹, 郇志利¹, 李金龙¹, 毛小伟^{1,4}, 肖调义¹

1. 湖南农业大学动物科学技术学院, 长沙 410128;
2. 中国水产科学研究院长江水产研究所, 淡水生态与健康养殖重点开放实验室, 武汉 430223;
3. 中国水产科学研究院淡水渔业研究中心, 无锡 214081;
4. 益阳益华水产品有限公司, 益阳 413000

EFFECTS OF VITAMIN E SUPPLEMENTATION ON GROWTH, IMMUNITY OF JUVENILE BLACK CARP (*MYLOPHARYNGODON PICEUS*) SUBJECTED TO AMMONIA-NITRITE STRESS

Huang Yun¹, Hu Yi¹, Wen Hua^{2,3}, Zhong Lei¹, Huan Zhi-Li¹, Li Jin-Long¹, Mao Xiao-Wei^{1,4}, Xiao Tiao-Yi¹

1. College of Animal Science and Technology, Hunan Agriculture University, Changsha 410128, China;
2. Yangtze River Fisheries Research Institute, Chinese Academy of Fishery Sciences, Wuhan 430223, China;
3. Freshwater Fishery Research Center, Chinese Academy of Fishery Sciences, Wuxi 214081, China;
4. Yiyang Yihua Aquatic Products Co. Ltd., Yiyang 413000, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(34\)](#)

[相关文章\(15\)](#)

[点击分布统计](#)

[下载分布统计](#)