



植物生态学报 » 2012, Vol. 36 » Issue (7): 697-704 DOI: 10.3724/SP.J.1258.2012.00697

研究论文

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[◀◀ 前一篇](#) | [后一篇 ▶▶](#)

氮和磷浓度对中肋骨条藻和锥状斯氏藻种间竞争的影响

葛蔚¹, 汪芳², 柴超^{2*}

¹青岛农业大学生命科学学院, 青岛 266109;

²青岛农业大学资源与环境学院, 青岛 266109

Effect of nitrogen and phosphorus concentration on interspecific competition between *Skeletonema costatum* and *Scrippsiella trochoidea*

GE Wei¹, WANG Fang², and CHAI Chao^{2*}

¹College of Life Sciences, Qingdao Agricultural University, Qingdao 266109, China;

²College of Resource and Environment, Qinadao Agricultural University, Qinadao 266109, China

摘要

图/表

参考文献

相关文章

点击分布统计

下载分布统计

?