

应用蚕豆根尖细胞微核监测技术对高层水箱水的致突变性研究

收稿日期 修回日期 网络版发布日期:

摘要

关键词

Abstract

Keywords

DOI

通讯作者

扩展功能
本文信息
▶ Supporting info
▶ [PDF全文](158k)
▶ [HTML全文](0k)
▶ 参考文献
服务与反馈
▶ 把本文推荐给朋友
▶ 加入我的书架
▶ Email Alert
相关信息
▶ 本刊中 无 相关文章
▶ 本文作者相关文章