

研究论文

## NaCl胁迫下玉米黄化苗质外体和共质体Na、Ca浓度的变化

王宝山, 赵可夫

山东师范大学, 逆境植物研究所, 山东济南, 250014

收稿日期 1995-3-14 修回日期 1996-6-29 网络版发布日期 接受日期

摘要

关键词

分类号

## Changes in Na and Ca Concentrations in the Apoplast And Symplast of the Etiolated Corn Seedlings under NaCl Stress

Wang Baoshan,Zhao Kefu

Institute of Plant Stress, Shandong Teachers, University, Jinan,250014

**Abstract**

**Key words**

DOI:

通讯作者 王宝山

### 扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(339KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [复制索引](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 无 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [王宝山](#)

· [赵可夫](#)