

研究论文

玉米(Zea mays L.)中单14号及亲本叶绿体的组分和功能比较

赵琦, 张世煌, 诏崇钦, 匡廷云

中国科学院植物研究所, 北京, 100044

收稿日期 1995-2-16 修回日期 1995-10-14 网络版发布日期 接受日期

摘要

关键词

分类号

The Constituents and Functions of Chloroplasts among Maize(Zea mays L.) Zhong Dan 14 and Its Parents

Zhao Qi, Zhang Shihuang, Tang Chongqin, Kuang Tingyun

Institute of Botany Academia Sinica, Beijing 100044

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者 赵琦

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(1003KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

· [赵琦](#)

· [张世煌](#)

· [诏崇钦](#)

· [匡廷云](#)