

研究论文

小麦叶片RuBP羧化酶活性对湿害逆境的响应能力及亲本效应分析

曹昉, 蔡士宾, 严建民, 朱伟, 方先文

江苏省农业科学院粮食作物研究所, 210014

收稿日期 1995-4-27 修回日期 1996-3-25 网络版发布日期 接受日期

摘要

关键词

分类号

Response of Leaf RuBPCase Activity to Waterlogging and Parental Effect Analysis in Wheat

Cao Yang, Cai Shibin, Yan Jianmin, Zhu Wei, Fang Xianwen

Institute of Food Crops, 210014

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者 曹昉

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(274KB\)](#)

▶ [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

· [曹昉](#)

· [蔡士宾](#)

· [严建民](#)

· [朱伟](#)

· [方先文](#)