

研究简报

一个陆地棉半胱氨酸蛋白酶全长cDNA的克隆及其序列特征分析

蒋建雄, 张天真

南京农业大学作物遗传与种质创新国家重点实验室/棉花研究所, 江苏南京210095

收稿日期 2003-1-22 修回日期 2003-6-30 网络版发布日期 接受日期

摘要

关键词

分类号 [S562](#)

Cloning and Sequence Analysis of a Full-length Cysteine Proteinase cDNA in *Gossypium hirsutum* L.

蒋建雄, ZHANG Tian-Zhen

National Key Laboratory of Crop Genetics and Germplasm Enhancement, Cotton Research Institute, Nanjing Agricultural University, Nanjing 210095, Jiangsu

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者 蒋建雄

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(141KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

· [蒋建雄](#)

· [张天真](#)