

研究论文

牡丹染色体的Ag-NORs和Giemsa C带的研究

1.张赞平; 2.李懋学; 3.袁甲正

1.河南豫西农业专科学校, 洛阳 471800; 2.北京大学生物系, 北京 100871; 3.青海师范大学生物系, 西宁 810008

收稿日期 修回日期

摘要 详细提要请点击右边: 扩展功能—本文信息—PDF

关键词 [牡丹; 银染核仁组成区; C带](#)

分类号

A STUDY ON Ag-NORS AND GIEMSA C BANDING OF CHROMOSOMES IN PAEONIA SUFFRUTICOSA

1.Zhang Zanping, 2.Li Maoxue, 3.Yuan Jiazheng

1.Yuxi Agricultural College, Luoyang, Henan 411800; 2.Department of Biology, Peking University, Beijing 100871; 3.Department of Biology, Qinghai normal University, Xining 810008

Abstract

Key words [Paeonia suffruticosa](#) [Ag-NORs](#) [C bands](#)

通讯作者

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(3888KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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 包含](#)

[“牡丹; 银染核仁组成区; C带” 的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [张赞平](#)

· [李懋学](#)

· [袁甲正](#)