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

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
- 李懋学
- 袁甲正

通讯作者