

一种识别人类迟复制的中期X染色体的简易方法

李麓芸, 戴和平, 夏家辉

湖南医学院第一附属医院妇产科 湖南医学院医学遗传研究室

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 正常人体细胞的染色体为46条, 23对, 其中22对是男女共同的, 称为常染色体, 另一对男女有别, 称为性染色体, 男性是XY, 女性是 XX o

关键词

分类号

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(0KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

· [李麓芸](#)

· [戴和平](#)

· [夏家辉](#)