

蛭蜻染色体改良制片法— 玻璃纸压片法

周洪福, 孟阳春, 蓝明扬

苏州医学院寄生虫学教研室, 江苏

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 有关蛭蜻染色体的研究, 国内尚未见报道。我们通过两年多来的反复实践, 改用玻璃纸与盖玻片取代原法的盖玻片与载玻片压片, 直接制备了硬蛭和革蛭的染色体永久标本 (见图 r), 方法简便, 效果可靠, 克服了上述传统压片法存在的一些缺点。

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

- [周洪福](#)
- [孟阳春](#)
- [蓝明扬](#)