



论文检索

关键词: 请选择年份 请选择刊期

GO

高级查询

[首 页](#)[关于本刊](#)[本刊公告](#)[下期预告](#)[投稿须知](#)[刊物订阅](#)[本刊编委](#)[编读往来](#)[联系我们](#)[English](#)

: 论文摘要 :

[返回](#)

昆虫学报, undefined 年 , undefined 月, 第 undefined 卷, 第 undefined 期,
undefined - undefined页

题目: 赤链华游蛇的染色体组型与银带带型研究

作者: 郭超文 曹志国

安徽师范大学生物系 芜湖 241000

摘要: 该文研究赤链华游蛇的染色体组型与NORs, 结果: $2n = 44 (2M + 2SM + 2ST + 10T + 26m + ZW)$, $NF = 52$ 。No. 2染色体有一对随体, No. 5为异型性染色体(ZW型); NORs位于No. 2的次缢痕区。未见其融合或扩增现象。

关键词: 赤链华游蛇 核型 Ag-NORs

这篇文章摘要已经被浏览 5 次, 全文被下载 1 次。

[下载PDF文件 \(610146 字节\)](#)

您是第: **351784** 位访问者

《昆虫学报》编辑部

地 址: 北京北四环西路25号, 中国科学院动物研究所

邮 编: 100080

电 话: 010-82872092

传 真: 010-62569682

E-mail: kxcb@ioz.ac.cn

网 址: <http://www.insect.org.cn>