

[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: 尖音库蚊复合组杂交子一代4龄幼虫形态性状的研究

作者: 赵彤言, 董言德, 朱礼华, 陆宝麟

摘要: 对我国尖音库蚊复合组 (*Culex pipiens* complex) 中的尖音库蚊 *Cx. pipiens pipiens*、淡色库蚊 *Cx. pipiens pallens* 和致倦库蚊 *Cx. pipiens quinquefasciatus* 之间杂交的 F₁ 代幼虫形态进行了方差和典型变量分析, 结果发现杂交组 F₁ 代4龄幼虫在呼吸管指数、1-S第1对毛和第2对毛的分枝数3个性状上与亲本有明显的差异, 而且介于两亲本之间。

关键词: 尖音库蚊复合组, 杂交后代, 呼吸管指数, 1-S第1对毛分枝数, 1-S第2对毛分枝数

这篇文章摘要已经被浏览 36 次, 全文被下载 20 次。

[下载PDF文件 \(239028 字节\)](#)

您是第: **348389** 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>