



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: RNA的选择性加工对果蝇性别决定的作用

作者: 鹿培源 宋淑燕

山东大学生命科学院 济南 250100; 青岛市第二卫生学校 青岛 266300

关键词: RNA 选择性加工 果蝇 性别决定

这篇文章摘要已经被浏览 2 次, 全文被下载 0 次。

[下载PDF文件 \(276849 字节\)](#)

您是第: **351785** 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: kcx@ioz.ac.cn

网 址: <http://www.insect.org.cn>

《昆虫学报》版权所有© 2005