

重金属Ni²⁺连续胁迫导致其在斜纹夜蛾体内积累并降低存活率

孙虹霞 舒迎花 唐文成 王祺 周强 张古忍

中山大学有害生物控制与资源利用国家重点实验室, 昆虫学研究所, 广州 510275

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(0\)](#)[相关文章 \(15\)](#)[点击分布统计](#)[下载分布统计](#)

版权所有 © 《中国科学》杂志社

地址: 北京市东黄城根北街16号, 《科学通报》编辑部, 100717

电话: 010-64036120 E-mail: csb@scichina.org

网络系统维护电话: 010-64034113 E-mail: sys@scichina.org