遗传 » 2013, Vol. 35 » Issue (1): 107-110 DOI: 10.3724/SP.J.1005.2013.00107

遗传学教学

最新目录|下期目录|过刊浏览|高级检索

◀◀ 前一篇 | 后一篇 **}**▶

一种验证孟德尔定律中F2性状分离比的新方法--显性观察法

马海财1,2 谢小冬2

1. 甘肃民族师范学院, 合作 747000 2. 兰州大学基础医学院, 兰州 730000

A new method to determine the proportion of characters F₂ in the Mendelian inheritance—the observation method of dominant traits

MA Hai-Cai^{1,2}, XIE Xiao-Dong²

1. Gansu Normal University for Nationalities, Hezuo 747000, China; 2. School of Basic Medical Sciences of Lanzhou University, Lanzhou 730000, China

摘要 图/表 参考文献 相关文章 (15)

综合新闻 学术会议 遗传咨询 网络资源 学术讨论 科普之窗 新书咨询 科研院所 国内实验室 国外实验室 科学基金 学术团体 生命科学期刊 高新企业 成果展示 生物学家 遗传学史 招生信息 招聘信息 人才推荐 学风建设

© 中国遗传学会 中国科学院遗传与发育生物学研究所 **欢迎阅读及检索本刊 引用时请注明出处**