家鸡血浆淀粉酶的多态现象1)

肖朝武2)

华南农业大学畜牧系,广州

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

本研究采用水平平板聚丙烯酞胺凝胶电泳法,测定了杏花鸡、石歧杂鸡、粤黄鸡、郑州红鸡、长沙黄鸡和▶把本文推荐给朋友 摘要 白来航鸡的血浆淀粉酶。发现各鸡种的AMY-1位点均存在多态现象,还发现在杏花鸡中存在着控制血浆淀粉酶的另 一位点(Amy-2), Amy-2位点上有一对显隐性基因(Amy-2t, Amy-2')。经交配试验,发现Amy-2位点与Amy-1位点 是紧密连锁的,重组率为二。3030

关键词

分类号

扩展功能

本文信息

- ▶ Supporting info
- ▶ <u>PDF</u>(0KB)
- ▶[HTML全文](0KB)
- ▶参考文献

服务与反馈

- ▶加入我的书架
- ▶加入引用管理器
- ▶复制索引
- **▶** Email Alert
- ▶文章反馈
- ▶浏览反馈信息

相关信息

- ▶ 本刊中 无 相关文章
- ▶本文作者相关文章
- 肖朝武

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者