

研究简报

LPS对大鼠肠黏膜微血管内皮细胞分泌NO的影响

段慧琴, 乔健, 张永东, 索占伟, 穆祥, 许剑琴

1. 中国农业大学动物医学院, 北京 100094; 2. 北京农学院动科系, 农业应用新技术北京市重点实验室, 北京 102206

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要

关键词 [一氧化氮; 微血管内皮细胞; 脂多糖](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: [段慧琴](#); [乔健](#); [张永东](#); [索占伟](#); [穆祥](#); [许剑琴](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (1017KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (0KB)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中包含“一氧化氮; 微血管内皮细胞; 脂多糖”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [段慧琴](#)

· [乔健](#)

· [张永东](#)

· [索占伟](#)

· [穆祥](#)

· [许剑琴](#)