

ISSN 1005-0507

CN 11-3158/R

寄生虫与医学昆虫学报

Acta Parasitologica et Medica Entomologica Sinica

第 21 卷

第 4 期

Vol.21

No.4

2014

中国科技核心期刊

中国科技论文统计源期刊

美国《化学文摘》(CA) 收录

英国《动物学记录》(ZR) 收录

美国《生物学文摘》(BA) 收录

英国国际农业和生物科技中心 5 种索引期刊收录



中国动物学会，中国昆虫学会
军事医学科学院微生物流行病学研究所

联合主办

寄生虫与医学昆虫学报 第 21 卷 第 4 期

JISHENGCHONG YU YIXUE KUNCHONG XUEBAO

目 次

著 述

- 弓形虫慢性感染小鼠的系统性细胞免疫应答规律 尹 青 赵新新 闫鑫磊 刘贤勇 索 勋(221)
- 弓形虫 SAG2 和 GRA2 基因疫苗的免疫保护研究 全娟花 李 鹏 喻才元 楚佳奇(227)
- 表达 H9N2 禽流感病毒 HA1 蛋白的转基因和缓艾美耳球虫的构建 秦 梅 汤新明 刘贤勇 陶鸽如 索静霞 田秀玲 索 勋(233)
- 基于 IFA 技术检测微线体蛋白 2 在艾美尔属球虫的空间分布 田秀玲 汤新明 秦 梅 索静霞 刘贤勇 索 勋(240)
- 鸡感染巨型艾美耳球虫后的体液、粘膜与细胞免疫应答 任 超 赵世云 刘贤勇(244)
- 不同日龄家兔对 2 种兔球虫易感性的对比研究 王丹 李 超 焦雅清 汪运舟 陶鸽如 顾小龙 方素芳 崔 平 刘贤勇 索 勋(249)
- 和缓艾美耳球虫激发宿主免疫应答的初步研究 汤新明 秦 梅 索静霞 田秀玲 刘贤勇 索 勋(253)
- 肠艾美耳球虫张家口分离株致病性和免疫原性的初步研究 李 超 汪运舟 陶鸽如 王丹 焦雅清 顾小龙 索 勋 刘贤勇(258)
- 艾美耳球虫子孢子从宿主细胞中逸出机制的初步研究 闫鑫磊 计永胜 田秀玲 索静霞 刘贤勇 索 勋(263)
- 兔球虫 PCR 检测方法的改进和应用 汪运舟 陶鸽如 崔玉娟 李 超 王 丹 焦雅清 索 勋 刘贤勇(268)

综 述

- 艾美耳球虫转基因研究进展 刘贤勇 索 勋(273)
- 家兔抗球虫免疫及兔球虫病疫苗研究进展 汪运舟 刘贤勇 索 勋(279)
- 常用抗兔球虫药物的应用及问题分析 陶鸽如 刘贤勇 索 勋(286)
- 征稿 本刊编辑部(292)
- 《寄生虫与医学昆虫学报》第 21 卷总目次 本刊编辑部(I)