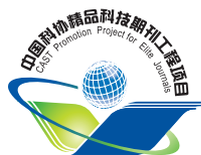


ISSN 1005-4847

CN 11-2986/Q

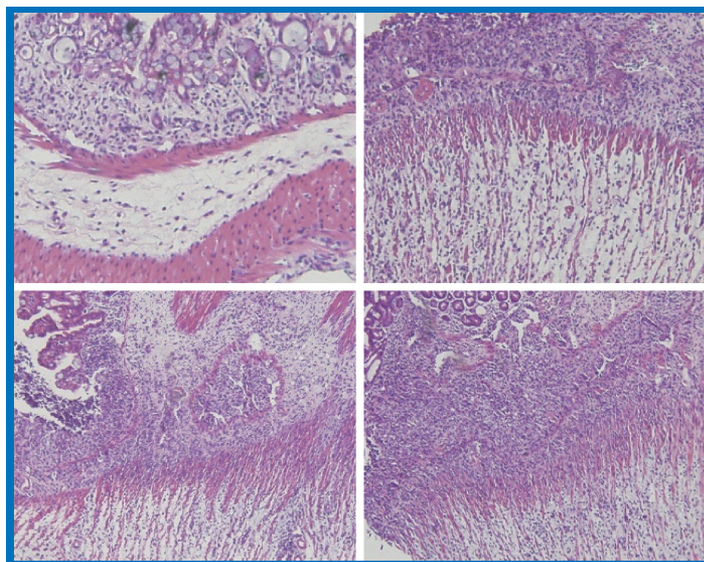


ACTA LABORATORIUM
ANIMALIS SCIENTIA SINICA

中国实验动物学报

ZHONGGUO SHIYAN DONGWU XUEBAO

第23卷 第4期 / Vol.23 No.4



主办单位:

中国实验动物学会

中国医学科学院医学实验动物研究所

ISSN 1005-4847



9 771005 484140

2015

4

中国实验动物学报

二〇一五年八月

第二十三卷

第四期

中国实验动物学会

主管 中国科学技术协会
主办 中国实验动物学会
中国医学科学院医学实验动物研究所
主编 秦川
编辑 中国实验动物学报编辑委员会
出版与发行 中国实验动物学会
100021,北京市朝阳区潘家园南里5号
电话:(010)67779337
传真:(010)67770690
E-mail: a67761337@126.com
网址: http://zgswd.alljournal.ac.cn/
sydwbyjyx/ch/index.aspx
照排 同方知网(北京)技术有限公司
印刷 北京昌平百善印刷厂
邮发代号 2-748
订购 中国实验动物学报编辑部
100021,北京市朝阳区潘家园南里5号
广告经营许可证号 京朝工商广字第8131号
定价 每期20.00元,全年120.00元
中国标准连续出版物号
ISSN 1005-4847
CN 11-2986/Q
2015年版权归中国实验动物学会所有
本刊已加入万方数据网络、中国学术期刊(光盘版)电子杂志、中文生物医学期刊文献数据库、中国科学引文数据库、美国化学文摘、世界卫生组织西太平洋地区医学索引等数据库,在本刊所支付的稿费中已包含上述网站著作权使用费。编辑部有复制权、发行权、汇编权以及信息网络传播权。
本刊电子版出版发行合作:中国邮阅读网:www.183read.com

本期执行主编 曾林
本期责任编辑 李继平
英文编辑 周传农

目次

研究报告

- 胆固醇酯转移蛋白转基因家兔制作及生物学特性分析 高守翠,成大欣,赵四海,等(331)
- 不同浓度葡聚糖硫酸钠对小鼠炎症性肠病模型建立及其致病相关免疫因子表达的影响[△] 李欣,武文卿,张卓越,等(336)
- 激活PPAR α 缓解PPAR γ 诱导的小鼠脂肪肝 白亮,王蓉,罗肖,等(342)
- 酸吸入性肺损伤小鼠模型的建立 郭磊,刘龙丁,梅俊杰(347)
- 不同小鼠品系囊胚受体对C57BL/6胚胎干细胞种系嵌合效率的影响 周舒雅,左琴,刘甦苏,等(353)
- Rab13通过影响PKA活性调节occludin及F-actin在大鼠血脑屏障的分布 宿文辉,贾晓宇,孟晓娜(359)
- 二株不同基因型树鼩呼肠孤病毒的分离和鉴定 刘建生,陶玉芬,李晓菲,等(365)
- 溶血致新生大鼠高胆红素血症动物模型的建立及评价 杨李,王宝田,田克印,等(371)
- 线粒体凋亡相关因子在大鼠自发性乳腺肿瘤中的表达 张睿,崔雨婷,陈正礼,等(375)
- 氨甲喋呤诱导的大鼠持续性肠黏膜损伤模型的建立与评价 涂杜,徐志宏,张名位,等(382)
- 黄芪多糖干预环磷酰胺所致免疫抑制小鼠的免疫功能 张芮琪,陈正礼,罗启慧(389)
- 环磷酰胺致大鼠免疫抑制和免疫亢进模型的建立与评价 张俊, Yong-Seong, Shin, 胡安君,等(395)
- 甘草酸脂质体的制备及小鼠体内肝靶向效率的评价 扈本荃,廉江平,徐玥,等(401)
- HGF/c-met在小鼠毛囊生长周期中的表达 于秀菊,高淑媛,程笏琪,等(406)
- 三种皮质神经元原代培养方法的改良及对比 廖慧丹,龙玲玲,闫杰(410)
- 大鼠左全肺切除促进肺血管重塑 许果,赵兴吉,向小勇,等(415)

研究进展

- 前列腺癌体内实验模型的研究进展 聂迪森,秦卫军,温伟红,等(420)
- 核酸疫苗制备卵黄免疫球蛋白研究进展 李健春,王琮(425)
- 系统性红斑狼疮动物模型研究进展 阎雨,方莲花,杜冠华(428)
- 肠易激综合征母婴分离模型应用进展 林泽斯,王洪琦(434)

国际前沿

- Topics of interest - 'Bench to Bedside: Bridging the gap between pre-clinical to clinical investigations in neurological research' 丹尼尔(440)

快讯

- 《中国实验动物学报》继续获得“中国科协精品科技期刊工程项目”资助 (335)

△封面文章