

ISSN 1005-4847

CN 11-2986/Q

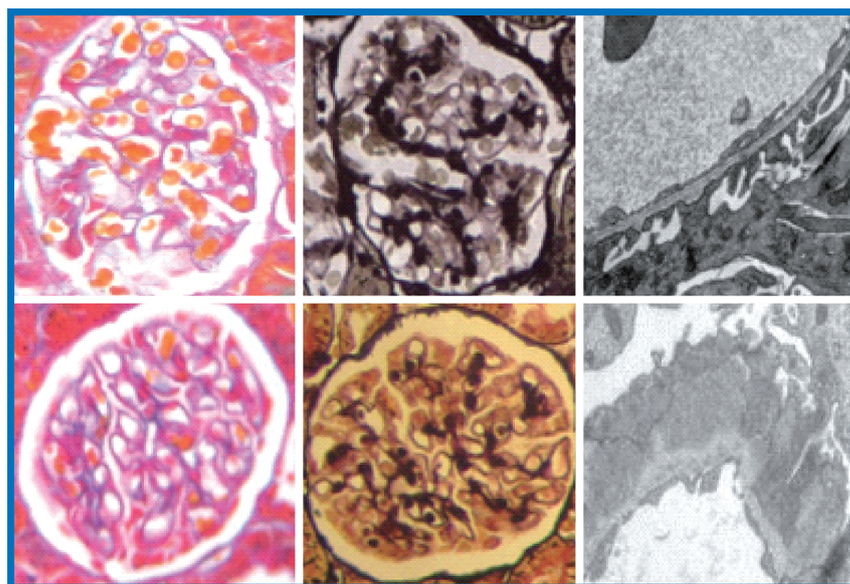


ACTA LABORATORIUM
ANIMALIS SCIENTIA SINICA

中国实验动物学报

ZHONGGUO SHIYAN DONGWU XUEBAO

第24卷 第3期 / Vol.24 No.3



数据库:

中国科学引文数据库CSCD

中文核心期刊要目总览

中国科技论文统计源期刊

世界卫生组织西太平洋地区医学索引

中国核心期刊(遴选)数据库

中国学术期刊综合评价数据库

中国生物医学文献数据库

万方数据资源系统中国数字化期刊群

美国化学文摘

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



2016

3

中国实验动物学报

ACTA LABORATORIUM ANIMALIS SCIENTIA SINICA

双月刊

1993年6月创刊

第24卷 第3期 2016年6月30日出版

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://zgswydw.alljournal.ac.cn/sydwbybjyx/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

2016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、中国实验动物信息网,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:中邮阅读网;www.183read.com

本期执行主编 赵德明
本期专题组织 高 诚
本期责任编辑 李继平
英文编辑 周传农

目 次

研究报告	
孕前炔雌醇暴露对大鼠子代糖代谢变化和肝脏糖代谢相关基因表达的影响	徐凯旋,李宁宁,管磊剑,等(221)
Caveolin-1 基因敲除小鼠子代基因型的鉴定及繁育方法	周胜强,罗东,黄素芬,等(228)
黄连解毒汤通过调节性T细胞产生抗动脉粥样硬化作用	周凤华,程赛博,张宇,等(233)
裸小鼠肝癌原位移植模型的建立	田树红,王日起,邢桂兰,等(239)
口服补液盐降低氯化锂-匹罗卡品惊厥持续状态大鼠死亡率的研究	韩慰,蒋莉,何蓉,等(243)
雄性裸鼯鼠可育个体与不可育个体生殖系统结构与功能差异初探	余琛琳,林丽芳,袁子彦,等(248)
慢性皮质酮处理对小鼠学习记忆和突触相关蛋白的影响	孙秀萍,杨久山,张楠,等(253)
小鼠异位肢体复合组织移植模型的建立	黄健兵,徐高俊,刘浩,等(258)
他克莫司对大鼠肝脏组织蛋白磷酸酶2A和P-AKT表达的影响	牛玉坚,王德恩,杨柳(262)
人IL-37b基因真核表达载体的构建与表达	姚静,程江,裴雪枫,等(268)
牛体内囊胚经体外共培养诱导子宫内膜上皮细胞整合素 α v, β 3基因差异的表达	倪茜曦,倪和民,潘兴乾,等(273)
玛咖提取物对小鼠毒性及免疫器官的影响	俞发荣,张诗爽,张振南,等(279)
纤溶系统对膜性肾病大鼠足细胞损伤的影响 Δ	梁静,张渊,曹灵,等(283)
专题研究	
巴马猪NK细胞表型鉴定及猪CIK细胞诱导方法建立	祝明皓,陆涛峰,牛银杰,等(288)
仙台病毒RT-LAMP可视化检测方法的建立	周洁,赵丽娟,陶凌云,等(293)
无特定病原体金定鸭微卫星DNA遗传多样性分析	赵丽丽,陆涛峰,张晓萍,等(299)
肝螺杆菌感染对BALB/c小鼠免疫应答干扰的初步研究	冯洁,张泉,谢建云,等(304)
上海地区实验动物病原体感染指数分析	冯丽萍,陶凌云,周洁,等(309)
综述·进展	
裸鼯鼠在生物医学研究中的应用前景	崔淑芳(313)
抑郁症动物模型与其发病机制研究的进展	罕园园,代解杰(321)
严重的糖尿病血管病变的发生机制及其动物模型制作进展	冯丽帅,马旭,王建波(327)
信息	
北京积水潭医院投入使用欧标模式大动物笼舍	(232)

Δ 封面文章