

畜牧兽医学报

Acta Veterinaria et Zootechnica Sinica

CN 11-1985/S 中国科学技术协会 主管 中国畜牧兽医学会 主办

ISSN 0366-6964

首页 | 期刊介绍 | 编 委 会 | 期刊订阅 | 投稿指南 | 广告服务 | 联系我们 | English

畜牧兽医学报 » 2014, Vol. 45 » Issue (5): 839-843 DOI: 10.11843/j.issn.0366-6964.2014.05.024

临床兽医

最新目录|下期目录|过刊浏览|高级检索

◀◀ 前一篇 | 后一篇 ▶▶

小型猪专用复合麻醉剂对大鼠不同脑区 β -arrestin2基因mRNA转录的影响

牛栋梁,姜胜,李新,陈皓,范宏刚,王洪斌*

(东北农业大学动物医学学院,哈尔滨 150030)

The Transcription of β -arrestin 2 mRNA in Different Encephalic Regions of Rats Anesthetized with the Combined Anaesthetic for Miniature Pigs

NIU Dong-liang, JIANG Sheng, LI Xin, CHEN Hao, FAN Hong-gang, WANG Hong-bin* (College of Animal Medicine, Northeast Agricultural University, Harbin 150030, China)

图/表 参考文献(20) 相关文章 (15)

京ICP备07023558号

版权所有 © 2008《畜牧兽医学报》编辑部

地址: 北京市海淀区圆明园西路2号中国农业科学院北京畜牧兽医研究所 邮政编码: 100193

Tel: 010-62815987 E-mail: xmsyxb@263.net