



畜牧兽医学报 » 2010, Vol. 41 » Issue (12): 1536-1542 DOI:

遗传繁育

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[◀◀ 前一篇](#) | [后一篇 ▶▶](#)

蛋白酶抑制剂MG-132对牛核移植重构胚重编程的影响

梁素丽^{1, 2}, 李向臣², 靳亚平¹, 王义鹏², 关伟军^{2*}, 马月辉^{2*}

1.西北农林科技大学, 杨凌 712100; 2.中国农业科学院北京畜牧兽医研究所, 北京 100193

Effects of Protease Inhibitor MG-132 on Nuclear Remodeling of Bovine Nuclear Transfer Reconstructed Embryos

LIANG Su-li^{1, 2}, LI Xiang-chen², JIN Ya-ping¹, WANG Yi-peng², GUAN Wei-jun^{2*}, MA Yue-hui^{2*}

1. Northwest Agriculture and Forestry University, Yangling 712100, China; 2. Institute of Animal Science, Chinese Academy of Agricultural Sciences, Beijing 100193, China

摘要

图/表

参考文献

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