



不同生理时期东北梅花鹿血液SOD含量分析

王晓松¹, 唐超³, 马泽芳^{1*}, 雷玉发², 刘永举³, 蒋小明⁴

1. 青岛农业大学动物科技学院, 青岛 266109; 2. 吉林松花湖实验林场, 吉林 132108; 3. 青岛农业大学生命科学学院, 青岛 266109; 4. 新疆库尔勒万通鹿业科技有限责任公司, 库尔勒 841000

Analysis the Contents of SOD in Blood Taken from the Male Sika Deer in Different Physiological Periods

WANG Xiao-song¹, TANG Chao³, MA Ze-fang^{1*}, LEI Yu-fa², LIU Yong-ju³, JIANG Xiao-ming⁴

1. College of Animal Science and Veterinary Medicine, Qingdao Agricultural University, Qingdao 266109, China; 2. Experimental Forest of Jilin Songhua Lake, Jilin 132108, China; 3. College of Life Sciences, Qingdao Agricultural University, Qingdao 266109, China; 4. Xinjiang Korla Wantong Deer Technology Limited Liability Company, Korla 841000, 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