



畜牧兽医学报 » 2005, Vol. 36 » Issue (7): 686-689 DOI:

[畜牧](#)[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

部分金属离子及EDTA对瘦肉型猪(PIC344)精液酸性磷酸酶活性与荧光光谱的影响

张勇侠; 黄新河; 刘鑫; 国锦琳; 李佳; 刘克武

1. 四川大学生命科学院, 成都 610064; 2. 中国医药集团四川抗菌素工业研究所, 成都 610051

Effect of Some Metal Ions and EDTA on Acide Phosphatase from Sperm of PIC Pigs(PIC344)

ZHANG Yong-xia; HUANG Xin-he; LIU Xin; GUO Jin-lin; LI Jia; LIU Ke-wu

1. College of Life Science, Sichuan University, Chengdu 610064, China; 2. Sichuan Industrial Institute of Antibiotics, Chengdu 610051, China

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献](#)[相关文章 \(7\)](#)

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