



畜牧兽医学报 » 2011, Vol. 42 » Issue (3): 423-428 DOI:

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

高铜日粮对肉鸡肝脏TrxR2基因mRNA表达和还原活性的影响

刘好朋¹, 唐兆新^{1,2*}, 苏荣胜¹, 胡京京¹, 韩前彪¹, 胡锴¹, 刘传敦¹, 万婷¹

1. 华南农业大学兽医学院, 广州 510642; 2. 广东省兽用生物制品技术研究与应用企业重点实验室, 肇庆527400

Effect of High-level Copper Diet on Expression of TrxR2 mRNA and Reduction Activity of TrxR2 of Liver in Broiler

LIU Hao-peng¹, TANG Zhao-xin^{1,2*}, SU Rong-sheng¹, HU Jing-jing¹, HAN Qian-biao¹, HU Kai¹, LIU Chuan-dun¹, WAN Ting¹

1. College of Veterinary Medicine, South China Agricultural University, Guangzhou 510642, China; 2. Guangdong Veterinary Biological Products Research and Application of Enterprise Laboratory, Zhaoqing 527400, 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