



畜牧兽医学报 » 2012, Vol. 43 » Issue (6): 894-900 DOI:

动物营养

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

[◀◀ 前一篇](#) | [后一篇 ▶▶](#)

壳聚糖对仔猪肠黏膜通透性及 $Occludin$ 和 $ZO-1$ 表达的影响

肖定福^{1,2}, 唐志如^{2,3*}, 印遇龙², 张彬¹, 王升平²

1.湖南农业大学动物科学技术学院,长沙 410128; 2.中国科学院亚热带农业生态研究所,长沙 410125; 3.西南大学动物科技学院,重庆 400715

Effects of Chitosan on Intestine Permeability, *Occludin* and *ZO-1* Expression in Piglets

XIAO Ding-fu^{1,2}, TANG Zhi-ru^{2,3*}, YIN Yu-long², ZHANG Bin¹, WANG Sheng-ping²

1. College of Animal Science and Technology, Hunan Agricultural University, Changsha 410128, China; 2. Subtopical Agriculture Ecological Research Institute, Chinese Academy of Sciences, Changsha 410125, China; 3. College of Animal Science and Technology, Southwest University, Chongqing 400715, 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