



畜牧兽医学报 » 2011, Vol. 42 » Issue (2): 306-310 DOI:

[研究简报](#)

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

[« 前一篇](#) |

## 牛支原体、无乳支原体和丝状支原体丝状亚种小克隆三重PCR检测方法的建立及初步应用

李大伟<sup>1</sup>, 黄灿平<sup>1</sup>, 张彦明<sup>1</sup>, 谢建华<sup>2</sup>, 冉智光<sup>2</sup>, 熊仲良<sup>2\*</sup>, 范伟兴<sup>1\*</sup>

1. 中国动物卫生与流行病学中心, 青岛 266032; 2. 重庆市动物疫病预防控制中心, 重庆401147

Establishment and Application of the Triplex PCR for Detecting *M. Bovis*, *M. mycoides* subsp. *mycoides* Small Colony Type and *M. agalactiae*

LI Da-wei<sup>1</sup>, HUANG Can-ping<sup>1</sup>, ZHANG Yan-ming<sup>1</sup>, XIE Jian-hua<sup>2</sup>, RAN Zhi-guang<sup>2</sup>, XIONG Zhong-liang<sup>2\*</sup>, FAN Wei-xing<sup>1\*</sup>

1. China Animal Health and Epidemiology Center, Qingdao 266032 China; 2. Chongqing Center for Animal Disease Control and Prevention, Chongqing 401147, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(0\)](#)

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