



畜牧兽医学报 » 2011, Vol. 42 » Issue (5): 665-670 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 »»](#)

利用饱和烷烃技术对短花针茅荒漠草原放牧绵羊食性的测定

李亚奎, 胡红莲, 卢德勋*

1.河北北方学院动物科技学院, 张家口 075000; 2.内蒙古农牧业科学院动物营养研究所, 呼和浩特010030

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(1\)](#)

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