



去除高丰度蛋白质后水牛卵泡液的双向电泳差异分析

黄渝淋¹, 付强¹, 黄德伦¹, 陈富美¹, 黄凤玲¹, 梁贤威^{2*}, 张明^{1*}, 卢克焕¹

(1.广西大学动物繁殖研究所, 亚热带农业生物资源保护与利用国家重点实验室, 南宁 530004; 2.中国农业科学院广西水牛研究所, 南宁 530001)

2-DE Differential Analysis of ALB/IgG Removal Buffalo Follicular Fluid

HUANG Yu-lin¹, FU Qiang¹, HUANG De-lun¹, CHEN Fu-mei¹, HUANG Feng-ling¹, LIANG Xian-wei^{2*}, ZHANG Ming^{1*}, LU Ke-huan¹

(1.State Key Laboratory for Conservation and Utilization of Subtropical Agro-bioresources, Animal Reproduction Institute, Guangxi University, Nanning 530004, China; 2.Buffalo Research Institute, Chinese Academy of Agricultural Sciences, Nanning 530001, China)

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(36\)](#)

[相关文章\(4\)](#)

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