

- AA肉鸡脂联素基因表达与皮下脂肪和腹腔内脂肪含量的关系 李生 王洪超 丛立新
- 日粮脂肪来源对热应激条件下肉兔生产性能和HSP70基因表达的影响
- 王草青贮过程中乳酸菌及青贮品质动态变化的研究 杨峰 李笑春
- 去势对肉牛生长发育及肉品质的影响 郭同军 何宗霖 桑断疾 邵伟 余雄
- 天然抗氧化剂的活性成分及其在畜牧业中的应用研究 苏俊玲 史彬林 闫素梅
- 一株粪肠球菌发酵罐发酵条件的研究 杜志琳 李雪平 尹望
- 不同霉菌毒素吸附剂对肉鸡生长性能和血清生化指标的影响 陈光明 刘建军 刘桂兰 王莹 刘爱玲 谢玲玲
- 利用葡聚糖或木聚糖乳酸菌的筛选及特性研究 杨慧晓 王雁萍 李东霞 袁世超 郭琳娜
- 非常规饲料豌豆蛋白粉的应用研究 周根来 刘敬盛
- 肠道菌群与肠黏膜免疫屏障的相互作用研究进展 王文娟 孙笑非 孙冬岩 潘宝海
- 日粮精粗比对延边黄牛养分表观消化率和尿嘌呤衍生物排出量的影响
- 《饲料研究》杂志在线投稿通知
- 不同精粗比日粮对蒙古羔羊不同部位脂肪组织和脂肪因子基因表达的影响
- 黑沙蒿水提物对肉仔鸡免疫及抗氧化功能的影响
- 不同水平的糖萜素在生长育肥猪日粮中的应用研究 梁龙华 涂兴强 陈颀 卢昱屹 刘巧婷 曾丹 李莉明
- 超声波辅助提取花生壳中总黄酮的工艺优化 郝斯佳 马子淇 郭雪松
- 乳酸菌发酵米糠生产 γ -氨基丁酸的条件优化研究 同仲彬 李香子 于伽 高青山 严昌国 李官浩
- 胡枝子饲用价值的研究 马敏 宋铁镇 李成云