

- 环保饲料对育肥猪生长性能及粪便氮磷排放的影响 张乃锋 单瑛琦 郝东晋 张永发 穆立田 史文清 邓柏林  
青贮条件对紫花苜蓿青贮饲料饲用品质的影响 王坤龙 王千玉 王石莹 陈利娜 张颖超 李兆林  
苜蓿不同生长天数根系分泌物对土壤难溶性磷的活化  
淀粉来源对仔猪营养调控的研究进展 王贵富 孙泽威  
山东省毛皮动物饲料资源概况 李文立 殷太岳 李星辰 吕梅 任慧英  
寡糖在反刍动物上的营养研究最新进展 金亚东 徐晓锋  
有机微量元素氨基酸络(螯)合物评定研究进展 黄丹萍 胡巧玲 李奎 冯杰  
银杏种仁对蛋鸡免疫功能和产蛋性能的影响 郝璐 李敬双 付越 刘英博 于洋  
酵母菌-中药红曲霉功能性微生态制剂对蛋鸡生产性能及表观消化率的影响 陈天龙 耿春银 张敏  
三菌发酵稻草对延边黄牛牛肉中脂肪酸和氨基酸的影响 白晓凯 旦周松毛 张敏  
蛋氨酸铬与其他有机铬对肥育猪生长性能影响的比较研究  
维生素E对点带石斑鱼生长及其组织抗氧化性能的影响  
饲料中水溶性氯化物检测方法的比较——离子色谱法与沉淀滴定法  
复合酶水解法提取大豆抗氧化肽的工艺优化 郭雪松 周铭懿 郝斯佳 马子淇  
吉林省3大流域玉米中全氟化合物含量的普查分析 薛雅峰 李玲 张勋 康明芹 杨璐 赵韞慧 张代辉 胡婷婷  
RSM与基于ANN-GA优化油茶饼粕固态发酵条件的研究 陈晓 蔡海莹 卫洋洋 陈丽娟  
发酵人参茎叶对小白鼠消化率、生长及血液抗氧化能力的影响 李艳娇 史焕 孙景童 朱星光 金英海