

|                             |                          |
|-----------------------------|--------------------------|
| 发芽玉米对瘤胃体外发酵参数的影响            | 王硕 张敏 徐曼 崔莲花             |
| 发芽处理对玉米化学成分及抗氧化活性的影响        | 李立立 张敏 任占飞 崔莲花           |
| 饲料安全问题及其控制措施                | 龚建刚 赵国先 张一为 冯志华          |
| 枯草芽孢杆菌益生菌剂发酵工艺及其稳定性研究       | 杜志琳 李雪平 尹望               |
| 育肥猪饲料中添加秦皮等中草药合剂对猪链球菌病的疗效试验 | 王春华                      |
| 低温脱脂豆粕制备大豆肽生产工艺优化及生物活性探究    | 尚宏丽 李敏 林颖                |
| 白酒糟高温纤维素分解菌的筛选、产酶分析与鉴定      | 明红梅 邹伟 陈晓旭 陈蒙恩 朱莉莉 韩员沅   |
| 亚芯秸秆青贮剂对甜高粱及与玉米、麦秆混合青贮品质的影响 | 李春喜 冯海生 李永仁 王玉萍          |
| 丙酸菌对奶牛产奶量与乳脂率的影响            | 王亮亮 杨日亮 丁洪涛              |
| 花生藤在锦江黄牛瘤胃降解率测定             | 包淋斌 黎力之 潘柯 欧阳克蕙 瞿明仁      |
| 松针粉对柴鸡生产性能和蛋品质的影响           | 王净                       |
| 生态松针粉对江口萝卜猪育肥性能及抗病力的影响      | 杨茂林 李明祖                  |
| 黄腐酸对鲫鱼非特异性免疫相关酶的影响          | 乌兰 王俊 张倩茹 白秀强            |
| 超高效液相色谱串联质谱法测定全价饲料中5种喹噁啉类药物 | 黄学泓 张林田 张冬辉              |
| N-乙酰半胱氨酸对衰老小鼠回肠结构和抗氧化机能的影响  | 包健 盛永帅 蔡旋 丁瑞志 殷晓风 郭奇 徐建雄 |
| 高速逆流色谱分离制备那西肽               | 徐天华 黄振 吴中华 陈贵忠           |
| 水分含量对食用鱼粉品质影响及货架期分析         | 唐森 李军生 吴明凯 阎柳娟 黄国霞       |
| 发酵玉米秸秆饲养黄粉虫                 | <u>王崇均 熊晓莉 李涛 张小彬 李宁</u> |
| 混合菌种固态发酵餐厨垃圾生产蛋白饲料的研究       | 梁静波 杨伟 宋震宇 袁珊珊 张景辉 陈冠益   |