

- 东北地区现代规模化养猪产业减排技术策略 赵金波 赵文江 白长胜 李伟 张智慧 蒋微 杨海天 姜海龙 韩明子
- 巴基斯坦奶水牛营养研究进展 唐振华 梁贤威 李孟伟 郭艳霞 杨承剑
- 高剂量添加植酸酶对黄羽肉鸡不同生长阶段生长性能的影响
- 硫酸铜和酵母铜对膨化大豆粉中油脂氧化的影响 张冬冬 郭子好 晏冬华 方华
- 断奶仔猪腹泻及营养调控的进展 李波 王安如
- 复合益生菌制剂对繁殖母猪生产性能的影响 农斯伟 邹知明 陈玉龙 梁龙华 伍校军 李林笑 杜学振
- 猪胃肠道屏障防御机制及其发育关键 王文娟 孙冬岩 孙笑非 潘宝海
- 刺五加多糖对雏鸡主要免疫指标的影响 闫雪 解琳 刘琳 刘永华
- 液相色谱-电感耦合等离子体质谱法在饲料中砷形态分析的应用前景 吴望君 黄娟
- 新城疫抗体水平检测方法与注意事项 张浩 郭书芬 张长海 郭虹彩 曹金元
- 《饲料研究》杂志投稿须知
- 脉冲场凝胶电泳技术在饲料中沙门菌检测中的应用 高铎 刘鸿鹤 韩镌竹 武凤娇 李欣南
- 加入成膜剂淀粉对D-异抗坏血酸钠壳聚糖复合膜涂膜保鲜中国对虾效果的影 张立斌 张振 郭雪松 张肖
- 过瘤胃赖氨酸对肉牛生产性能的影响 李成贤 曹洪志 李德立
- 混菌固体发酵气爆香蕉皮制作生物饲料的研究 宋平 齐玥 张靓 赵宝顶 刘慧晨 杨红澎 张怡 童应凯
- 一种复方中药对断奶至2月龄肉兔生长发育、血清生化指标和肠道发育的影响
- 混合菌制剂(BMX)毒理、功能性试验及对育肥猪的作用效果 高铭坤 张智 钱芳
- 禽病专用诊断箱的设计 艾君涛 关文怡 张浩 曹金元
- 菜籽粕中单宁的固态发酵降解和条件优化 刘平 孙林 曾作财 尧国荣 黄继治 吴海明
- 液相色谱-串联质谱同时检测饲料中7种 α_2 受体激动剂类药物 张婧 李丹妮 潘娟 吴剑平 贡松松 严凤