

目 次

科学试验与研究

不同处理方式对青贮蚕豆秸秆发酵品质和营养成分的影响 顾拥建;占今舜;沙文锋;朱娟;詹康;林淼;张维有 1-3+50

综述

饲用高粱在动物生产中的应用研究 杨裕;李洪;闫凤霞;马宏斌;张克强 4-6

木本饲料研究进展 曾斌;张永亮;习欠云 7-12

植酸酶的生产及其在畜禽饲料中应用研究 范秋丽;马现永 13-17

饲料添加剂

壳寡糖的生理功能及其在畜禽生产中的应用 祁东风;闫冰雪;李海静;王婷;张雯雯;刘路路;黄艳群;陈文 18-21

反刍动物营养

酒糟不同处理方法对羔羊增质量效果影响 王志武;毛杨毅;李俊;赵鹏;郭宏宇;田晖 22-24+31

单胃动物营养

芽孢杆菌、乳酸菌和酵母细胞壁多糖对蛋雏鸡生长和胫骨发育的影响 尹龙;葛金山;朱元召;程金龙 25-28+39

鲜南瓜对肥育猪生长性能及肉品质的影响 梁龙华;陈颀;颜勇;吴玉锋;阮裕武;屈海珍 29-31

水生动物营养

2种蛋白水平饲料中添加色氨酸对凡纳滨对虾生长、摄食、体成分和血清生化指标的影响 马永萍;孙育平;黄燕华;曹俊明;王国霞;陈冰;邹青;李永娟 32-39

科技动态

Neosartorya fischeri α -半乳糖苷酶学性质的研究 李丽满;易弋;韦阳道;孙庭广;伍时华;黄翠姬 40-44

维丰专栏

饲料中金霉素使用现状分析 张憬;唐煜;梁斌 45-47

饲料检测

高效液相色谱法测定二甲基半胱胺盐酸盐纯度 马斌;丁瑜;胡玉霞;何青青;周晓红;陈双双 48-50

资源开发与利用

喷浆玉米皮混菌固态发酵饲料的研究 典姣姣;黄亮;董贞;资云从;惠明 51-54

6种紫花苜蓿品种筛选适应性研究 蔡进军;党薇;董立国;张源润;王月玲 55-57

政策法规

农业部公告 第2387号 58

农业部发布2016年第一季度国家农产品质量安全例行监测(风险监测)信息 44

发改委:猪价上涨粮价下行 猪粮比首度突破10 47