

目 次

科学试验与研究

坝上长尾鸡腿部肌纤维直径和密度分析 王净;王鹏;张晓丽;李海明;朱江;贾丽楠 1-3

综述

中草药饲料添加剂在畜禽中的研究进展 陈禹翰;刘万洪;刘相莹;席冬梅 4-6

植酸酶对畜禽矿物元素吸收影响的研究进展 陈建宇;王昕陟 7-9+16

饲料添加剂

松针粉对鸡血液脂类指标与鸡腿肉肉质脂肪酸的影响 刘鑫鑫;王小成;李洪龙 10-12+30

反刍动物营养

不同精粗比全混合日粮短期育肥黑山羊的效果试验 闫益波;张玉换;宋献艺;路佩瑶;张凯;张宁;关文超;曹宁贤 13-16

在夏季天然草场补饲对阿勒泰羊肉品质的影响 刘艳丰;唐淑珍;闫向明;张扬;张金山;李洪波 17-20

不同精粗比膨化玉米秸秆饲料对延边黄牛生产性能和血液生化指标的影响
崔树和;李香子;高青山;尹云厚;同仲彬;宫强;严昌国 21-26

单胃动物营养

不同粗蛋白水平对7~12周龄武定鸡生长性能及血液生化指标的影响 顾娇娇;陶琳丽;张曦;邓君明;李伟;何加武;杨秀娟 27-30

水生动物营养

不同规格彭泽鲫肌肉脂肪酸组成的比较研究 丁立云;陈文静;饶毅;朱桂根;胡著国;芮学党;高慎刚 31-33

科技动态

蒲公英黄酮生物活性研究 吴杰;黄丹 34-36+50

酶的固定化专利技术分析 靳春鹏;彭海航;许慧娜;黄磊;刘树柏 37-41+44

Gestal系统在产房母猪中的应用研究 梁龙华;覃小荣;柏秀芳;何若钢;李莉明;刘巧婷;卢昱屹 42-44

饲料检测

液相色谱-串联质谱法检测饲料和多种动物中15种氟碳表面活性剂的残留量及多种氟碳表面活性剂的生物累积性研究
薛雅峰;张勋;康明芹;高杰;卢利军;孙岩;胡婷婷;赵韞慧;付瑶;邢燕燕;高莹 45-50

资源开发与利用

羊小肠黏膜蛋白酶解工艺条件研究 安文亭;贾丽楠;史酉川;孙旭虹;陈宝江 51-53

固态发酵豆渣、葡萄渣和苹果渣复合蛋白饲料的研究
朱新强;魏清伟;王永刚;冷非凡;郭陈真;庄岩;王春梅;王晓力;孙启忠 54-59

关于印发农家书屋重点出版物推荐目录的通知 4

《中文核心期刊要目总览》入编通知 60