

目 次

科学试验与研究

可发酵糖对家兔饲料营养物质消化率及氮代谢的影响 晓敏;弓剑;坂口英 1-4+13

利用非粮型饲料资源-豆腐渣在母猪阶段的配方筛选试验 曹日亮;曹暄雅;牛晓艳;胡广英;隋超;刘波 5-7+16

综述

金银花及其副产物的营养研究进展 刘敬盛 8-9+24

大庆地区常见牧草及青贮的研究进展 李佩佩;陶琳丽 10-13

好实沃乳酸菌专栏

乳酸菌类微生态制剂对育肥猪生产性能和经济效益的影响 刘爱君;巩振华;李雪平 14-16

饲料添加剂

饲料添加剂丁酸梭菌的应用与研究进展 邱权;詹志春;周樱;凌华云 17-18+55

维丰专栏

大蒜对肉牛饲料消化率及氮沉积的影响 王志军;格根图;高静;朝鲁孟其其格;荣磊;贾玉山 19-24

生泰源论坛

益福来(C4 VFA)对断奶仔猪生长性能的影响 赵怀宝;任玉龙;张敬强 25-28+34

反刍动物营养

日粮纤维对山羊氨基酸及微量元素利用率的影响 孟梅娟;白云峰;高立鹏;涂远璐;刘萍;严少华 29-34

单胃动物营养

大蒜秸对生长肉兔的营养价值评定 高淑霞;杨丽萍;张召坤;孙海涛;白莉雅;姜文学 35-37

水生动物营养

不同脂肪源饲料对津新鲤生长、消化及生理生化指标的影响 刘燕;程镇燕;曲木;乔秀亭;白东清 38-46+51

饲料检测

测定预混合饲料中维生素A乙酸酯前处理方法的比较 黄娟;吕伟军 47-51

资源开发与利用

梨树枝叶青贮发酵及其饲料特性研究 万江春;颜安;刘莉;宫珂;李陈建;艾比布拉·伊马木 52-55

资讯

农业部发布2016年主导推荐畜牧养殖品种(15个) 56-57