

<<春曲>>

图书基本信息

书名：<<春曲>>

13位ISBN编号：9787802339477

10位ISBN编号：7802339472

出版时间：2009-7

出版时间：中国农业科学技术出版社

作者：杨志强 等著

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<春曲>>

内容概要

《中国农业科学院兰州畜牧与兽药研究所第二届中青年科技论文暨盛彤笙杯演讲比赛论文集：春曲》收录了中国农业科学院兰州畜牧与兽药研究所第二届中青年科技论文暨盛彤笙杯演讲比赛论文集，包括《中国荷斯坦牛SRY蛋白表达与功能鉴定》、《串联抑制素基因疫苗的构建与鉴定》、《消化方式和胎龄对昆明系小鼠EGCs无血清培养的影响》、《从细胞色素b基因全序列探讨鼯鼠凸颅亚属的分子系统发育》、《人参总皂苷及其衍生物对小鼠主要免疫细胞和细胞因子的影响》、《绵羊早期生长性状BLUP模型筛选试验研究》、《草地早熟禾引种适应性研究及坪用性状评价》、《硅肥对紫花苜蓿水分含量的影响》、《瓜州县大风沙尘天气变化规律及成因分析》等三十余篇。

## 书籍目录

中国荷斯坦牛SRY蛋白表达与功能鉴定串联抑制素基因疫苗的构建与鉴定消化方式和胎龄对昆明系小鼠EGCs无血清培养的影响从细胞色素b基因全序列探讨鼯鼠凸颅亚属的分子系统发育人参总皂苷及其衍生物对小鼠主要免疫细胞和细胞因子的影响绵羊早期生长性状BLuP模型筛选试验研究草地早熟禾引种适应性研究及坪用性状评价硅肥对紫花苜蓿水分含量的影响瓜州县大风沙尘天气变化规律及成因分析不同预处理对羊毛纤维平均直径的影响及其相关性研究8种动物纤维显微结构的观察INH 三维结构与其他TGF-配体的比较分析脂蛋白脂肪酶基因的研究进展中国五个绵羊群体mtDNAD-环遗传多样性研究羊品种对其成革物理机械性能影响的研究4个牦牛品种的AFLP分析及其遗传多样性研究宫康对奶牛子宫内膜炎的药效试验中草药复方对人工诱发鸡大肠杆菌病的防治试验奶牛隐性乳房炎诊断方法的研究进展奶牛乳房炎研究进展益生酵母改善断乳仔猪肠道健康及免疫功能的作用初探兽药单克隆抗体的制备及其应用研究进展锌对小鼠机体抗氧化酶活性及NO、MDA含量的影响喹乙醇检测技术的研究进展福氏志贺菌外输调节蛋白基因MarA的原核表达载体构建及其鉴定黄花补血草的化学成分研究抗蜂螨中草药的初步筛选与药效研究载药纳米乳的研究进展及其在药剂学中的应用中药散剂“禽瘟王”的组方辨证浅析中药质量标准研究进展与展望多重PCR技术用于奶牛乳房炎3种主要病原菌快速检测的研究奶牛乳房炎多联苗抗原配比及抗人工感染试验研究我国西北地区农户生活能源利用现状与发展对策喹烯酮代谢物的合成肠道内容物中氨态氮含量检测方法研究我国毛皮业存在的问题及应对措施中草药抗病毒作用的研究现状

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>