

目 次

以色列二穗短柄草休眠及遗传多样性分析	黄 青, 薛文韬, 严 俊, 赵 钢, 程剑平(1)
菊花 <i>CmLhcb1</i> 基因的克隆及其转基因植株的筛选	韩 霜, 逯 昫(6)
花生光敏色素 <i>AhphyA</i> 和 <i>AhphyB</i> 基因的克隆及原核表达研究	张 焜, 赵术珍, 王江山, 夏 晗, 侯 蕾, 任 丽, 王兴军(13)
干旱胁迫对红花檵木生长及生理特性的影响	王晓娟, 周兰英(22)
栝楼生长性状与产量相关性研究	张荣超, 辛 杰, 郭庆梅(28)
山东丹参细胞悬浮培养体系及生长模型的建立	王 涛, 李 乐, 林良斌, 张巧玲, 赵淑梅, 熊振谊, 张 利(33)
犍为县姜瘟病发生与土壤养分及环境因子关系研究	刘汉军, 陈 强, 杨玉国, 陈翠平, 徐 勇, 张 雨, 郭 垒(39)
烘虫温度和时间对中小型土壤动物烘虫分离效果的影响	铁烈华, 张林成, 冯茂松, 白文玉, 王 玲, 何 沛(45)
黑曲霉固态发酵甘薯渣条件优化及发酵对甘薯渣营养品质的影响	赵 华, 王雪涛, 汤加勇, 汤小朋, 贾 刚, 刘光芒, 陈小玲, 王康宁(51)
戊糖片球菌 C1C-4 菌株培养基、发酵条件及其发酵产品储藏温度的优化	陆 路, 黄 秀, 胡耀东, 兰 丹, 彭云东, 叶 菲, 竭 航, 朱 庆, 王 彦, 赵小玲, 刘益平(57)
基于地形梯度的贵州省土地利用时空变化分析	郜红娟, 张朝琼, 张凤太(62)
鸭 <i>YAP1</i> 基因编码区的克隆、生物信息分析及其组织表达特性	邱佳闵, 刘贺贺, 王继文(71)
瓦氏黄颡鱼血液生理指标与外周血细胞组成及显微结构	铁槐茂, 石 丹, 银 龙, 石 蓉, 勾玉晓, 姜 俊(78)
峨眉雪胆微丸对断奶仔猪生产性能及腹泻的影响	马双昆, 僧晓兰, 刘艳芳, 李英伦(84)
优质肉鸡胴体外观性状遗传力及相关性分析	赵振华, 黎寿丰, 黄华云, 李春苗, 王钱保, 薛龙岗(89)
基于层次分析法的伊春林区主导产业研究	石小亮, 张 颖, 毛宇飞, 鲁晨曦(93)
我国猪肉进口环境效应分析	梁彩懿, 陶红军(99)
西南民族贫困地区农村灾害应对能力评估与比较研究	
——基于 36 个国家级民族贫困县的调查	张 军, 张海霞(106)
农村迁移老人的城市定居意愿研究	景晓芬, 朱建春(113)