

目 次

长春市空气真菌群落组成及预警机制	图力古尔,彭炜航,鲁铁(127)
不同基础材料和秋水仙素浓度对玉米单倍体加倍率的影响	刘晓鑫,杨巍,慈佳宾,崔学宇,张野,杨伟光(136)
玉米“昌 7-2”遗传改良系及其组配杂交种的耐密性分析	孙贵星,任雪娇,杨巍,慈佳宾,张野,杨伟光(141)
大豆叶片主要营养物质含量及对实夜蛾幼虫取食和发育历期的影响	徐伟,卢爱军,付晓霞,毕嘉瑞,张吉辉,史树森(148)
不同辣椒品系抗疫病特性与叶片防御酶及根际土壤酶活性的相关性	邹春蕾,刘长远,王丽萍,王辉,辛彬,姜闯(153)
长春地区蓝莓主要害虫种类及其种群发生动态	袁海滨,魏延弟,孙长东,丁玉骁,齐兴林,刘景皓,叶浩然(160)
盐碱胁迫对菘蓝种子萌发的影响	刘清玮,孙莉佳,高延辉(166)
组培和大田条件下人参、西洋参叶片解剖结构比较	尹红新,雷秀娟,宋娟,王晗,王英平,姚春林(171)
吉林省西部土壤硒含量、形态分布及影响因素	龚河阳,李月芬,汤洁,赵一赢,李文博(177)
城市污泥中高效聚磷真菌的筛选及聚磷特性分析	张静思,崔俊涛(185)
牛 GPAM 基因分子克隆及编码区 E1-76-C>T 定点突变前后生物信息学对比分析	于海滨,李傲楠,张晓军,赵志辉,于仙忠,芦春艳(191)
体细胞克隆牛生产效率的影响因素	王爱兵,张胜,王金柱,李武,唐博,张学明,李子义(197)
人参茎叶多糖对不同免疫水平蛋雏鸡生产性能的影响	闫晓刚,张芳毓,王莹,魏炳栋,邱玉朗,杨侠,于维(203)
一种大肠杆菌噬菌体新裂解酶的表达与活性检测	吕萌,王爽,闫广谋,冯新,顾敬敏,雷连成(211)
结核分枝杆菌保护性抗原 TB10.4 基因的克隆和真核表达载体的构建	吕永超,张文慧,张林波(216)
弓形虫 MAPK1 基因的克隆与原核表达	宫上舒,赵权,刘全(221)
微小隐孢子虫 TSP3 蛋白质的表达与功能	孙婷,张星星,余胜超,刘刚,尹继刚(226)
美洲水貂 TYR 基因变异与毛色相关性分析	邢思远,杨童奥,郭强,杨福合(232)
卡拉白鱼人工繁殖及苗种培育技术	丁辰龙,王信海,蔺玉华,刘俊得(237)
两种特征提取物的指纹图谱技术溯源进口霞多丽干白葡萄酒产地	张宪臣,华洪波,张朋杰,杨芳,王勇,李蓉,胡仪光(242)
玉米新品种“西旺 3008”选育报告	马义勇,王丕武,徐丹丹,张君,曲静,关淑艳(250)
征订启事	(170,220,241)
吉林农业大学农业现代化综合技术研究所	(封二,封三)

(本期执行编辑:林海涛)