



ISSN 1001-7216

CODEN ZSKHBX

2019年1月 第33卷 第1期 Vol. 33 No.1

中国水稻科学

CHINESE JOURNAL OF RICE SCIENCE



中国水稻研究所 主办

水稻生物学国家重点实验室 协办

Sponsored by the China National Rice Research Institute
in Cooperation with the State Key Laboratory of Rice Biology

ISSN 1001-7216



9 771001721133

目 次

研究论文

一个水稻低温移栽白条纹突变体 <i>wltt</i> 的鉴定和基因定位	1
林添资 孙立亭 龚红兵 王益华 刘玲珑 赵志刚 江玲 万建民	
云南地方品种子预 44 中一个新的抗稻瘟病基因的定位	12
卓晓轩 樊琳琳 安星宇 郭敬玮 杨睿 曾千春 罗琼	
抗稻瘟病位点 LABR_64 的起源及其分布和序列多样性	20
邓雨飞 刘明浩 王丹 左示敏 康厚祥 王国梁	
水稻种子特异性谷蛋白 GluB1 启动子在水稻愈伤组织中驱动外源基因表达	28
赵艳 唐湧洲 史玉倩	
四川盆地不同类型水稻品种机插栽培的干物质生产及产量特性分析	35
刘琦 胡剑锋 周伟 杨志平 陈勇 任万军	
甬优 4949 和超优 1000 在华中地区再生稻种植的氮肥运筹研究	47
何爱斌 于朋超 陈乾 姜广磊 王慰亲 聂立孝	
齐穗至乳熟期不同温度对水稻南粳 9108 穗粒激素含量、淀粉积累及其合成关键酶活性的影响	57
成臣 曾勇军 程慧煌 谭雪明 商庆银 曾研华 石庆华	
不同香稻品种苗期耐高温的形态生理响应	68
冯活仪 江浩林 王孟 唐湘如 段美洋 潘圣刚 田华 王树丽 莫钊文	

实验技术

二化螟实时荧光定量 PCR 内参基因筛选和表达稳定性评价	75
徐红星 王国荣 鲁艳辉 杨亚军 郑许松 田俊策 吕仲贤	

研究简报

湖南水稻主推品种对旱稻孢囊线虫的抗性及评价方法	85
袁涛 叶姗 周建宇 彭德良 黄文坤 丁中	
基于卷积神经网络的水稻纹枯病图像识别	90
刘婷婷 王婷 胡林	

CHINESE JOURNAL OF RICE SCIENCE(Bimonthly)

Volume 33, Number 1, January 2019

<http://www.ricesci.cn>; E-mail: cjr@263.net

CONTENTS

Research Papers

Identification and Gene Mapping of a <i>white-stripe leaf after transplanting at low temperature</i> Mutant in Rice LIN Tianzi, SUN Liting, GONG Hongbin, WANG Yihua, LIU Linglong, ZHAO Zhigang, JIANG Ling, WAN Jianmin	1
Mapping of a New Rice Blast Resistance Gene in Ziyu 44, a Rice Landrace from Yunnan Province, China ZHUO Xiaoxuan, FAN Linlin, AN Xingyu, GUO Jingwei, YANG Rui, ZENG Qianchun, LUO Qiong	12
Origin, Distribution and Sequence Diversity of Rice Blast Resistance Locus LABR_64 in Rice DENG Yufei, LIU Minghao, WANG Dan, ZUO Shimin, KANG Houxiang, WANG Guoliang	20
Rice Seed-specific Glutenin GluB1 Promoter Drives Exogenous Gene Expression in Rice Callus ZHAO Yan, TANG Yongzhou, SHI Yuqian	28
Dry Matter Production and Yield Characteristics of Machine-transplanted Rice Varieties Falling into Different Types in Sichuan Basin LIU Qi, HU Jianfeng, ZHOU Wei, YANG Zhiping, CHEN Yong, REN Wanjun	35
Optimizing the Nitrogen Management for Yongyou 4949 and Chaoyou 1000 in Ratoon Rice System in Central China HE Aibin, YU Pengchao, CHEN Qian, JIANG Guanglei, WANG Weiqin, NIE Lixiao	47
Effects of Different Temperature from Full Heading to Milking on Grain Hormones Concentrations, Activities of Enzymes Involved in Starch Synthesis and Accumulation in Rice Nanjing 9108 CHENG Chen, ZENG Yongjun, CHENG Huihuang, TAN Xueming, SHANG Qingyin, ZENG Yanhua, SHI Qinghua	57
Morphophysiological Responses of Different Scented Rice Varieties to High Temperature at Seedling Stage FENG Huoyi, JIANG Haolin, WANG Meng, TANG Xiangru, DUAN Meiyang, PAN Shenggang, TIAN Hua, WANG Shuli, MO Zhaowen	68

Experimental Technique

Screening Reference Genes and Evaluating of Their Expression Stability for qRT-PCR Normalization in <i>Chilo suppressalis</i> (Lepidoptera: Pyralidae) XU Hongxing, WANG Guorong, LU Yanhui, YANG Yajun, ZHENG Xusong, TIAN Junce, LÜ Zhongxian	75
--	----

Short Communications

Resistance to <i>Heterodera elachista</i> and Evaluation Methods of Major Rice Varieties from Hunan Province, China YUAN Tao, YE Shan, ZHOU Jianyu, PENG Deliang, HUANG Wenkun, DING Zhong	85
<i>Rhizocotonia Solani</i> Recognition Algorithm Based on Convolutional Neural Network LIU Tingting, WANG Ting, HU Lin	90