

# 生物技术进展

2015年 第5卷 第5期

## 目次

### 进展评述

- 蓝藻无菌化方法研究进展 ..... 李天丽, 郑凌凌, 张琪, 宋立荣(329)
- 葡萄籽中原花青素的提取及应用现状 ..... 李豆, 王珊珊(335)
- 藜麦功能成分综合研究与利用 ..... 丁云双, 曾亚文, 闵康, 易斌(340)
- IL-6 在代谢类疾病及癌症中的功能研究进展 ..... 张爽, 郑冬, 马月辉(347)

### 研究论文

- 抽穗扬花期高温胁迫对水稻主要品质指标的影响  
..... 马廷臣, 夏加发, 王元垒, 周坤能, 李泽福(351)
- 玉米 bHLH 类转录因子 *ABP7* 的启动子克隆及其活性分析 ..... 王银晓, 赵军(359)
- 陆地棉纤维优势表达基因 *GhRACK1* 的克隆与序列分析  
..... 庞伟氏, 靳茜, 王旭静, 杨江涛, 吕少溥, 唐巧玲, 王志兴(366)
- 高效光合细菌菌剂对土壤微生物的影响 ..... 杨盼盼, 张海春, 刘丽辉, 蒲强, 彭桂香(371)
- 微波诱变结合抗性突变筛选放线菌素 D 高产菌株  
..... 任林英, 张祝兰, 王德森, 杨煌建, 唐文力, 孙菲(377)
- 食线虫真菌圆锥掘氏梅里霉的高效培养基研究 ..... 郭倩楠, 周正富, 徐玉泉, 张维(382)
- 一株重金属高耐受菌的分离及鉴定 ..... 曾奇玉, 梁丽妮, 杨永凤, 朱美娟, 苏平(387)

### 技术与方法

- 酵母双杂交技术应用进展 ..... 王婷, 葛怀娜, 郭宏(392)

### 权威期刊

- Nature 系列期刊导读 ..... (397)

### 资讯传递

- 科技图书 ..... (400)