



在线办公

作者登录

专家审稿

编委审稿

主编审稿

编辑办公

在线期刊

* 当期目录

* 优先出版

* 预出版

* 过刊浏览

* 全文下载排行

* 摘要点击排行

* 高级检索

* E-mail Alert

* RSS服务

欢迎关注《生物技术通报》新媒体



友情链接

aBIOTECH

中国农业科学院

农科院农业信息研究所

农业科技信息资源共建共享平台

中国科协

更多>>

当期目录

2004年 第0卷 第03期 刊出日期: 2004.06.26

上一期 下一期

论文

巴氏毕赤酵母表达系统的特点及其研究进展

陈少飞,陈松林

2004, 0(03): 1-4.

[摘要 \(181\)](#) [PDF \(499KB\) \(2456\)](#)[相关文章](#) | [计量指标](#)

RNAi的不同沉默机制及其应用

岳枫,马文丽,郑文岭

2004, 0(03): 5-7.

[摘要 \(106\)](#) [PDF \(536KB\) \(700\)](#)[相关文章](#) | [计量指标](#)

植物内生细菌在防治植物病害中的应用研究

闫孟红,蔡正求,韩继刚,孙磊,宋未

2004, 0(03): 8-12.

[摘要 \(142\)](#) [PDF \(894KB\) \(1599\)](#)[相关文章](#) | [计量指标](#)

抗真菌蛋白研究进展

胡明,李鹤宇,马平,朱宝成

2004, 0(03): 13-17.

[摘要 \(139\)](#) [PDF \(716KB\) \(807\)](#)[相关文章](#) | [计量指标](#)

已鉴定出490种人血清蛋白

汪开治

2004, 0(03): 17-17.

[摘要 \(57\)](#)[相关文章](#) | [计量指标](#)

昆虫几丁质酶及其在植物抗虫品种改良中的应用

刘欣洁,谭振波

2004, 0(03): 18-22.

[摘要 \(120\)](#) [PDF \(192KB\) \(629\)](#)[相关文章](#) | [计量指标](#)

水稻航天诱变育种及其机理研究的进展与展望

李东芳,倪杰,沈桂秀

2004, 0(03): 23-25.

[摘要 \(100\)](#) [PDF \(662KB\) \(845\)](#)[相关文章](#) | [计量指标](#)

cDNA微阵列技术在植物功能基因组学中的应用

樊金娟,赵开军,徐正进

2004, 0(03): 26-29.

[摘要 \(87\)](#) [PDF \(532KB\) \(698\)](#)[相关文章](#) | [计量指标](#)

利用转基因技术培育抗病虫害水稻进展中的问题与对策

王志成,易自力,皮灿辉

2004, 0(03): 30-35.

[摘要 \(72\)](#) [PDF \(701KB\) \(591\)](#)[相关文章](#) | [计量指标](#)

生物技术在食品工业中的应用

冯峰,何晓芬,吕琳,赵华,董银卯

2004, 0(03): 36-39.

[摘要 \(121\)](#) [PDF \(190KB\) \(1451\)](#)[相关文章](#) | [计量指标](#)

原核生物核糖核酶HII基因的克隆及在大肠杆菌中的高效表达

席慧,刘凤华,周霞,徐燕,李永海,高音

2004, 0(03): 40-44.

[摘要 \(88\)](#) [PDF \(255KB\) \(626\)](#)[相关文章](#) | [计量指标](#)

正交优化法建立奶牛基因组DNA RAPD-PCR最佳反应体系

万海伟,张传生,杜立新

2004, 0(03): 45-47.

[摘要 \(87\)](#) [PDF \(645KB\) \(531\)](#)[相关文章](#) | [计量指标](#)

转几丁质酶基因黑杨的获得

孟亮,李红双,金德敬,崔德才,王斌

2004, 0(03): 48-51.

[摘要 \(87\)](#) [PDF \(653KB\) \(531\)](#)[相关文章](#) | [计量指标](#)

战争和恐怖行动时使用的微生物、生物和化学武器(上)

汪开治

2004, 0(03): 52-55.

[摘要 \(83\)](#)[相关文章](#) | [计量指标](#)

神奇的微生物采油技术

戎志梅

2004, 0(03): 56-56.

[摘要 \(104\)](#)[相关文章](#) | [计量指标](#)

日本成功利用转基因技术促进植物生长

孙国凤

2004, 0(03): 57-57.

[摘要 \(75\)](#)[相关文章](#) | [计量指标](#)

第21种氨基酸

汪开治

2004, 0(03): 57-57.

[摘要 \(32\)](#)[相关文章](#) | [计量指标](#)

从海兔尿液中提取抗艾滋病病毒蛋白

2004, 0(03): 58-58.

[摘要 \(103\)](#)[相关文章](#) | [计量指标](#)

山香挥发油的化学组成和杀虫活性

2004, 0(03): 58-58.

[摘要 \(17\)](#)[相关文章](#) | [计量指标](#)

日本建成世界最大的人类基因库

孙国凤

2004, 0(03): 58-58.

[摘要 \(14\)](#)[相关文章](#) | [计量指标](#)

褐色肉鸭tdTSG4.5-SI基因分子筛选定序及表达

2004, 0(03): 59-59.

[摘要 \(67\)](#)[相关文章](#) | [计量指标](#)

山羊黄体细胞株细胞的凋亡

秦春圆

2004, 0(03): 59-59.

[摘要 \(14\)](#)[相关文章](#) | [计量指标](#)

台湾科学家比较了水培和土培种植花生的生长状况

汪开治

2004, 0(03): 59-59.

[摘要 \(45\)](#)[相关文章](#) | [计量指标](#)