

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
- 农业科技信息研究所
- 农业科技信息资源共建共享平台
- 中国科协

当期目录

1995年 第05卷 第05期 刊出日期: 1995-10-26 上一期 下一期

论文

人痘苗因子痘苗工程研究进展
成国祥, 陈兰
1995, 0(05): 1-3.
摘要 (80)
相关文章 | 计量指标

植物抗病毒的基因工程
田桂英
1995, 0(05): 3-6.
摘要 (78)
相关文章 | 计量指标

转基因鸡—方法与其潜在应用
Helen Sang
1995, 0(05): 6-9.
摘要 (116)
相关文章 | 计量指标

发光的海星基因能够协助基因向植物中转移
陶治
1995, 0(05): 9-10.
摘要 (104)
相关文章 | 计量指标

马铃薯-非病毒译本
陶治
1995, 0(05): 9-10.
摘要 (8)
相关文章 | 计量指标

通过单个卵和精细胞融合的体外受精
朱超
1995, 0(05): 10-11.
摘要 (93)
相关文章 | 计量指标

开发了导入鼠源蛋白enhancin基因的烟草
孙国凤
1995, 0(05): 10-11.
摘要 (15)
相关文章 | 计量指标

用基因操作技术打破自交不亲和性,为F₁种子开发开辟了道路
孙国凤
1995, 0(05): 11-12.
摘要 (71)
相关文章 | 计量指标

重组腺病毒的生物安全性在美国得到认可并将于年内销售
孙国凤
1995, 0(05): 11-12.
摘要 (15)
相关文章 | 计量指标

首例DNA花卉令澳大利亚震惊
王颖
1995, 0(05): 12-13.
摘要 (93)
相关文章 | 计量指标

Calgene获得美国农业部的批准生产月桂菜canola
陶治
1995, 0(05): 12-13.
摘要 (11)
相关文章 | 计量指标

Agracetus得到开发纤维素的赠款
孙雷心
1995, 0(05): 13-14.
摘要 (85)
相关文章 | 计量指标

AgriDyne的生物杀虫剂在纽约被准许用于食用作物
孙雷心
1995, 0(05): 13-14.
摘要 (10)
相关文章 | 计量指标

Upjohn遗传工程南瓜获得商品化
孙雷心
1995, 0(05): 13-14.
摘要 (10)
相关文章 | 计量指标

Calgene的植物油基因获得美国专利
孙雷心
1995, 0(05): 14-15.
摘要 (103)
相关文章 | 计量指标

关于生物技术应用于树木培养、保护及利用的第二次国际会议
李思经
1995, 0(05): 15-16.
摘要 (76)
相关文章 | 计量指标

Forgene公司首次获得树木的美国专利
李思经
1995, 0(05): 16-17.
摘要 (82)
相关文章 | 计量指标

FLAVR SAVR基因已获欧洲专利
李思经
1995, 0(05): 16-17.
摘要 (15)
相关文章 | 计量指标

植物生物技术的进展
孙国凤
1995, 0(05): 17-19.
摘要 (100)
相关文章 | 计量指标

开发和牛个体识别用基因标记
孙国凤
1995, 0(05): 19-20.
摘要 (105)
相关文章 | 计量指标

猪病疫苗
孙雷心
1995, 0(05): 20-20.
摘要 (75)
相关文章 | 计量指标

台湾动物疫苗获得许可
李思经
1995, 0(05): 20-20.
摘要 (21)
相关文章 | 计量指标

对抗生素抗性基因的假根
陶治
1995, 0(05): 20-20.
摘要 (20)
相关文章 | 计量指标

AXIS报道利用植物生产HIV疫苗获得了成功
陶治
1995, 0(05): 21-22.
摘要 (71)
相关文章 | 计量指标

转基因山羊在其乳汁中表达单克隆抗体
王颖
1995, 0(05): 21-22.
摘要 (24)
相关文章 | 计量指标

首例猪-人肺细胞移植
王颖
1995, 0(05): 22-22.
摘要 (80)
相关文章 | 计量指标

95年初商业化世界第一个BAC文库
孙国凤
1995, 0(05): 23-23.
摘要 (82)
相关文章 | 计量指标

BMP9、BMP12的开发
孙国凤
1995, 0(05): 23-23.
摘要 (22)
相关文章 | 计量指标

人化抗体KB-195的临床试验
孙国凤
1995, 0(05): 24-24.
摘要 (85)
相关文章 | 计量指标

在日本设置“细胞处理中心”
孙国凤
1995, 0(05): 24-24.
摘要 (18)
相关文章 | 计量指标

开发使用DNA探针结合粒子的抗体DNA浓缩法
孙国凤
1995, 0(05): 25-26.
摘要 (83)
相关文章 | 计量指标

Amgen即将获得靶基因的专利权
朱超
1995, 0(05): 25-26.
摘要 (90)
相关文章 | 计量指标

开发新小鼠细胞的新标记ProGRP的检查药
孙国凤
1995, 0(05): 26-26.
摘要 (91)
相关文章 | 计量指标

用小鼠生产人类胶原蛋白
李思经
1995, 0(05): 26-26.
摘要 (23)
相关文章 | 计量指标

分离和鉴定脊髓性肌萎缩症SMA的致病基因
孙国凤
1995, 0(05): 26-26.
摘要 (21)
相关文章 | 计量指标

克隆化抗真菌剂1,3-D-葡聚糖酶
孙国凤
1995, 0(05): 27-28.
摘要 (74)
相关文章 | 计量指标

基因的组织定向表达
孙雷心
1995, 0(05): 27-28.
摘要 (7)
相关文章 | 计量指标

大段外长cDNA的筛选证据
孙雷心
1995, 0(05): 28-29.
摘要 (63)
相关文章 | 计量指标

新的表达克隆法
孙国凤
1995, 0(05): 28-29.
摘要 (9)
相关文章 | 计量指标

廉价而易于设置的微阵列
朱超
1995, 0(05): 28-29.
摘要 (18)
相关文章 | 计量指标

细菌使橡胶成为可再循环物质
王颖
1995, 0(05): 29-30.
摘要 (84)
相关文章 | 计量指标

来自海洋的工业产品和药物
朱超
1995, 0(05): 29-30.
摘要 (9)
相关文章 | 计量指标

饲养者组织黄鼠狼生长激素竞争
王颖
1995, 0(05): 30-30.
摘要 (80)
相关文章 | 计量指标

食品生产的未来
李思经
1995, 0(05): 30-30.
摘要 (29)
相关文章 | 计量指标

基因工程
1995, 0(05): 31-48.
摘要 (59)
相关文章 | 计量指标

细胞工程
1995, 0(05): 48-61.
摘要 (95)
相关文章 | 计量指标

医药上的应用
1995, 0(05): 61-81.
摘要 (59)
相关文章 | 计量指标

农业上的应用
1995, 0(05): 81-96.
摘要 (50)
相关文章 | 计量指标

食品上的应用
1995, 0(05): 96-105.
摘要 (59)
相关文章 | 计量指标

环境保护及农业废物利用
1995, 0(05): 105-109.
摘要 (49)
相关文章 | 计量指标