

在线办公

- 作者登录
- 专家投稿
- 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
- 农业农村部信息中心
- 农业科技信息资源共享平台
- 中国科协

当期目录

1991年 第9卷 第09期 刊出日期: 1991-09-28 上一期 下一期

论文

大豆基因工程——转基因植物的商业化生产
Paul Christo 孙国凤
1991, 0(09): 1-5
☞ 摘要 (98)
相关文章 | 计量指标

国家自然科学基金为——植物病毒生物技术中心提供资金
陈洁
1991, 0(09): 5-6
☞ 摘要 (74)
相关文章 | 计量指标

生物技术与食品保障
王坤瑞
1991, 0(09): 6-6
☞ 摘要 (67)
相关文章 | 计量指标

日本召开生物食品分科会
孙国凤
1991, 0(09): 6-6
☞ 摘要 (11)
相关文章 | 计量指标

专利审查修改审查标准
孙国凤
1991, 0(09): 7-8
☞ 摘要 (84)
相关文章 | 计量指标

L-Trp中的新物质
孙国凤
1991, 0(09): 7-8
☞ 摘要 (18)
相关文章 | 计量指标

日本农省对新品种双重保护的立场
孙国凤
1991, 0(09): 7-8
☞ 摘要 (6)
相关文章 | 计量指标

关于保护品种存权的外交官会议
孙国凤
1991, 0(09): 8-9
☞ 摘要 (88)
相关文章 | 计量指标

威尔士建立生物技术制造厂
陈洁
1991, 0(09): 8-9
☞ 摘要 (13)
相关文章 | 计量指标

消费者可能拒绝接受BST牛奶
陈洁
1991, 0(09): 9-10
☞ 摘要 (72)
相关文章 | 计量指标

在酵母中制备rDNA血红蛋白
陈洁
1991, 0(09): 10-10
☞ 摘要 (82)
相关文章 | 计量指标

通过导入病毒基因获得的植物免疫
宋晓
1991, 0(09): 11-12
☞ 摘要 (73)
相关文章 | 计量指标

向日葵转化技术
王坤瑞
1991, 0(09): 11-12
☞ 摘要 (14)
相关文章 | 计量指标

向植物科体导入基因成功
孙国凤
1991, 0(09): 12-13
☞ 摘要 (86)
相关文章 | 计量指标

“生物复制WT”成果的实用化
孙国凤
1991, 0(09): 12-13
☞ 摘要 (7)
相关文章 | 计量指标

日本开始重组葡萄的野外试验
孙国凤
1991, 0(09): 13-14
☞ 摘要 (87)
相关文章 | 计量指标

Novo公司在美国开始生产重组胰岛素
孙国凤
1991, 0(09): 13-14
☞ 摘要 (22)
相关文章 | 计量指标

酶特异性重组DNA的克隆
孙国凤
1991, 0(09): 13-14
☞ 摘要 (8)
相关文章 | 计量指标

猫传染性腹膜炎疫苗
陈洁
1991, 0(09): 14-14
☞ 摘要 (179)
相关文章 | 计量指标

新研究可能降低动物使用量
王坤瑞
1991, 0(09): 15-15
☞ 摘要 (79)
相关文章 | 计量指标

艾滋病疫苗开发新进展
王坤瑞
1991, 0(09): 15-15
☞ 摘要 (17)
相关文章 | 计量指标

基因转移疗法新希望
王坤瑞
1991, 0(09): 15-15
☞ 摘要 (9)
相关文章 | 计量指标

研究遗传工程的影响
王坤瑞
1991, 0(09): 16-16
☞ 摘要 (77)
相关文章 | 计量指标

Alpha Beta Technology买下P-需要受体结合性糖类的检查仪
王坤瑞
1991, 0(09): 16-16
☞ 摘要 (23)
相关文章 | 计量指标

培普大学准备转让造血细胞技术
王坤瑞
1991, 0(09): 17-18
☞ 摘要 (97)
相关文章 | 计量指标

重组腺病毒的克隆
陈洁
1991, 0(09): 17-18
☞ 摘要 (10)
相关文章 | 计量指标

建议为儿童接种乙型肝炎疫苗
陈洁
1991, 0(09): 18-19
☞ 摘要 (77)
相关文章 | 计量指标

Cetus赢得PCR专利的胜利
王坤瑞
1991, 0(09): 19-20
☞ 摘要 (115)
相关文章 | 计量指标

日本试验接种狂犬病疫苗
孙国凤
1991, 0(09): 19-20
☞ 摘要 (15)
相关文章 | 计量指标

Amgen公司的EPO仍独占美国市场
孙国凤
1991, 0(09): 20-21
☞ 摘要 (181)
相关文章 | 计量指标

EPO的市场
孙国凤
1991, 0(09): 20-21
☞ 摘要 (9)
相关文章 | 计量指标

AGC 帮助发展中国家研究昆虫抗药性
陈洁
1991, 0(09): 21-22
☞ 摘要 (64)
相关文章 | 计量指标

用甲胎蛋白基因改造食用大豆和玉米
陈洁
1991, 0(09): 21-22
☞ 摘要 (9)
相关文章 | 计量指标

开发了新的技术以保护绿色豆科植物不受病毒的侵害
陈洁
1991, 0(09): 22-23
☞ 摘要 (70)
相关文章 | 计量指标

利用基因诊断技术培育耐旱不育水稻
孙国凤
1991, 0(09): 22-23
☞ 摘要 (6)
相关文章 | 计量指标

重组TPA在日本批准生产
孙国凤
1991, 0(09): 23-24
☞ 摘要 (91)
相关文章 | 计量指标

单克隆抗体药品在日本通过委员会
孙国凤
1991, 0(09): 23-24
☞ 摘要 (10)
相关文章 | 计量指标

饲料作物的新育种和喂猪法
孙国凤
1991, 0(09): 24-25
☞ 摘要 (74)
相关文章 | 计量指标

食用上当归的组培苗开始销售
孙国凤
1991, 0(09): 24-25
☞ 摘要 (18)
相关文章 | 计量指标

加拿大Alta Genetics公司的核移植技术
孙国凤
1991, 0(09): 25-25
☞ 摘要 (73)
相关文章 | 计量指标

伊康恩饲料公司准备加入牛痘疫苗事业
孙国凤
1991, 0(09): 25-25
☞ 摘要 (16)
相关文章 | 计量指标

基础工程

1991, 0(09): 26-44
☞ 摘要 (73)
相关文章 | 计量指标

细胞工程

1991, 0(09): 44-60
☞ 摘要 (56)
相关文章 | 计量指标

发酵工程

1991, 0(09): 60-64
☞ 摘要 (59)
相关文章 | 计量指标

酶工程

1991, 0(09): 64-67
☞ 摘要 (58)
相关文章 | 计量指标

疫苗

1991, 0(09): 67-72
☞ 摘要 (96)
相关文章 | 计量指标

抗生素

1991, 0(09): 72-75
☞ 摘要 (80)
相关文章 | 计量指标

诱变和诱变多样性

1991, 0(09): 75-78
☞ 摘要 (115)
相关文章 | 计量指标

质体因子和干性衰

1991, 0(09): 78-79
☞ 摘要 (122)
相关文章 | 计量指标

医药其他

1991, 0(09): 79-88
☞ 摘要 (84)
相关文章 | 计量指标

生物冶金

1991, 0(09): 87-88
☞ 摘要 (67)
相关文章 | 计量指标

生物固氮

1991, 0(09): 88-90
☞ 摘要 (53)
相关文章 | 计量指标

体外培养和构造物种

1991, 0(09): 90-100
☞ 摘要 (53)
相关文章 | 计量指标

农业其他

1991, 0(09): 100-103
☞ 摘要 (66)
相关文章 | 计量指标

食品上的应用

1991, 0(09): 103-107
☞ 摘要 (63)
相关文章 | 计量指标

能源上的应用

1991, 0(09): 108-110
☞ 摘要 (85)
相关文章 | 计量指标

化工上的应用

1991, 0(09): 110-111
☞ 摘要 (65)
相关文章 | 计量指标

环境保护上的应用

1991, 0(09): 111-115
☞ 摘要 (72)
相关文章 | 计量指标