



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

- [aBIOETECH](#)
- [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

1991年第07期 刊出日期: 1991-07-30

上一期 下一期

论文

作为抗病毒治疗因子的Ribozyme

Rossi J 和 Sarven N, 夏南君,

1991, 0(07): 1-5.

[摘要 \(92\)](#)[相关文章 | 计量指标](#)

决定稻米味质的基因的克隆

孙国凤,

1991, 0(07): 5-5.

[摘要 \(77\)](#)[相关文章 | 计量指标](#)

经遗传工程改造的花色

来源:

1991, 0(07): 6-6.

[摘要 \(75\)](#)[相关文章 | 计量指标](#)

过氧化氢酶作植物细胞培养物生长指示剂

来源:

1991, 0(07): 6-6.

[摘要 \(17\)](#)[相关文章 | 计量指标](#)

植物细胞培养物的生长率测定

来源:

1991, 0(07): 6-6.

[摘要 \(14\)](#)[相关文章 | 计量指标](#)

组织培养的自动装置

孙国凤,

1991, 0(07): 7-8.

[摘要 \(89\)](#)[相关文章 | 计量指标](#)

麒麟啤酒公司的不定芽苗

孙国凤,

1991, 0(07): 7-8.

[摘要 \(15\)](#)[相关文章 | 计量指标](#)

日本重组合水稻的抗性未定

孙国凤,

1991, 0(07): 8-8.

[摘要 \(103\)](#)[相关文章 | 计量指标](#)

重组水稻在野外环境下的栽培

孙国凤,

1991, 0(07): 9-10.

[摘要 \(70\)](#)[相关文章 | 计量指标](#)

重组活酵母微生物农药的野外试验

孙国凤,

1991, 0(07): 9-10.

[摘要 \(17\)](#)[相关文章 | 计量指标](#)

干燥“人造”苜蓿种子的长期贮存

来源:

1991, 0(07): 10-11.

[摘要 \(84\)](#)[相关文章 | 计量指标](#)

日本增加水稻染色体分析的研究经费

孙国凤,

1991, 0(07): 10-11.

[摘要 \(14\)](#)[相关文章 | 计量指标](#)

雄性不育植物的市场预测

孙国凤,

1991, 0(07): 11-13.

[摘要 \(93\)](#)[相关文章 | 计量指标](#)

关于Gm的论战

王培瑜,

1991, 0(07): 13-14.

[摘要 \(100\)](#)[相关文章 | 计量指标](#)

双抗体特异的单克隆抗体

孙国凤,

1991, 0(07): 14-15.

[摘要 \(113\)](#)[相关文章 | 计量指标](#)

噬菌体载体有可能取代单抗

王培瑜,

1991, 0(07): 14-15.

[摘要 \(15\)](#)[相关文章 | 计量指标](#)

Hybridon对反义技术的开发

王培瑜,

1991, 0(07): 15-16.

[摘要 \(110\)](#)[相关文章 | 计量指标](#)

蛋白物质使啤酒大鼠或酒

王培瑜,

1991, 0(07): 15-16.

[摘要 \(15\)](#)[相关文章 | 计量指标](#)

澳大利亚投资研究禽流感疫苗

陶治,

1991, 0(07): 16-17.

[摘要 \(108\)](#)[相关文章 | 计量指标](#)

对艾滋病疫苗的研究加强

王培瑜,

1991, 0(07): 16-17.

[摘要 \(11\)](#)[相关文章 | 计量指标](#)

Seragen的融合毒素将成为抗癌药物

王培瑜,

1991, 0(07): 17-18.

[摘要 \(111\)](#)[相关文章 | 计量指标](#)

Synergen加强对IL-1ra的研究

陶治,

1991, 0(07): 18-19.

[摘要 \(85\)](#)[相关文章 | 计量指标](#)

英日合作研究新的血栓溶解剂

陶治,

1991, 0(07): 18-19.

[摘要 \(10\)](#)[相关文章 | 计量指标](#)

SangStat投资研究器移植移植的免疫抑制剂

陶治,

1991, 0(07): 19-20.

[摘要 \(80\)](#)[相关文章 | 计量指标](#)

重组PPO获得作为AZT的辅助剂治疗艾滋病

陶治,

1991, 0(07): 19-20.

[摘要 \(11\)](#)[相关文章 | 计量指标](#)

日本销售排卵诊断药

孙国凤,

1991, 0(07): 20-21.

[摘要 \(99\)](#)[相关文章 | 计量指标](#)

首例接受基因疗法的患者情况良好

陶治,

1991, 0(07): 20-21.

[摘要 \(14\)](#)[相关文章 | 计量指标](#)

制造重组血清白蛋白的试验性设施

孙国凤,

1991, 0(07): 21-22.

[摘要 \(143\)](#)[相关文章 | 计量指标](#)

单一触点标记系统树计算机软件

孙国凤,

1991, 0(07): 21-22.

[摘要 \(16\)](#)[相关文章 | 计量指标](#)

FDA给Amgen及Immunex的CSF开绿灯

王培瑜,

1991, 0(07): 22-23.

[摘要 \(88\)](#)[相关文章 | 计量指标](#)

麒麟公司克隆了类胡萝卜素的合成酶

孙国凤,

1991, 0(07): 22-23.

[摘要 \(18\)](#)[相关文章 | 计量指标](#)

基因工程

1991, 0(07): 24-38.

[摘要 \(66\)](#)[相关文章 | 计量指标](#)

细胞工程

1991, 0(07): 39-43.

[摘要 \(93\)](#)[相关文章 | 计量指标](#)

发酵工程

1991, 0(07): 43-47.

[摘要 \(70\)](#)[相关文章 | 计量指标](#)

酶工程

1991, 0(07): 47-60.

[摘要 \(74\)](#)[相关文章 | 计量指标](#)

疫苗

1991, 0(07): 60-65.