

### 在线办公

- 作者登录
- 专家审稿
- 论文编辑
- 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
- 高被引论文
- 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
- 中科院农业信息研究所
- 农业科技信息资源共享平台
- 中国科协

更多>>>

### 当期目录

1989年 第9卷 第06期    出版日期: 1989-06-30    上一期    下一期

#### 论文

**分子生物学—五十年的光辉历程**  
Jan Wikoski 李思达  
1989, 0(06): 1-7.  
|| 摘要 (74)  
|| 相关文章 | 计量指标

**大夏大学组织关于开发实验动物小型猪的研究会**  
孙国凤  
1989, 0(06): 8-9.  
|| 摘要 (89)  
|| 相关文章 | 计量指标

**秋水仙素为开发细胞融合应用技术构建设立直民研究组会**  
孙国凤  
1989, 0(06): 8-9.  
|| 摘要 (8)  
|| 相关文章 | 计量指标

**专利行在日美欧三方专利行会议上协议发表:DNA的审查范围的交换**  
李思达  
1989, 0(06): 9-10.  
|| 摘要 (57)  
|| 相关文章 | 计量指标

**专利局加快生物技术专利审查**  
李思达  
1989, 0(06): 9-10.  
|| 摘要 (6)  
|| 相关文章 | 计量指标

**新的FDA规则将迫使出售针对威胁生命的疾病的药物**  
李思达  
1989, 0(06): 9-10.  
|| 摘要 (13)  
|| 相关文章 | 计量指标

**NH4+在人体内进行外源基因移植**  
王瑞斌  
1989, 0(06): 10-11.  
|| 摘要 (67)  
|| 相关文章 | 计量指标

**国家卫生研究院最近许可第一个人体基因转化:用于TIL细胞的标记**  
吴海柱  
1989, 0(06): 10-11.  
|| 摘要 (12)  
|| 相关文章 | 计量指标

**福山基因开发公司问“虹虹”不景气而倒闭**  
孙国凤  
1989, 0(06): 11-11.  
|| 摘要 (104)  
|| 相关文章 | 计量指标

**中国科学院用酶法开发核磁共振测定**  
孙国凤  
1989, 0(06): 12-13.  
|| 摘要 (86)  
|| 相关文章 | 计量指标

**Enzyme Bio-Systems公司在美国销售首批重组食品用酶**  
孙国凤  
1989, 0(06): 12-13.  
|| 摘要 (6)  
|| 相关文章 | 计量指标

**Syntro公司推出新的生物血液制品公司**  
李思达  
1989, 0(06): 13-14.  
|| 摘要 (73)  
|| 相关文章 | 计量指标

**诺诺利特基因疫苗生产人蛋白**  
李思达  
1989, 0(06): 13-14.  
|| 摘要 (7)  
|| 相关文章 | 计量指标

**杜邦公司报告已申请专利的带有乳糖酶基因的小鼠**  
李思达  
1989, 0(06): 14-15.  
|| 摘要 (77)  
|| 相关文章 | 计量指标

**拜耳科学获得88年Laskee基础医学研究奖**  
李思达  
1989, 0(06): 14-15.  
|| 摘要 (4)  
|| 相关文章 | 计量指标

**康诺公司为美国生物技术中心提供十年的经费投资**  
李思达  
1989, 0(06): 14-15.  
|| 摘要 (6)  
|| 相关文章 | 计量指标

**生物传感器市场预计到2000年将超过十亿美元**  
李思达  
1989, 0(06): 15-16.  
|| 摘要 (71)  
|| 相关文章 | 计量指标

**国际基因发展公司将生产并销售重组AA8的由荧光素酶**  
王瑞斌  
1989, 0(06): 15-16.  
|| 摘要 (15)  
|| 相关文章 | 计量指标

**整合遗传学公司申请专利检测手段打入市场**  
王瑞斌  
1989, 0(06): 15-17.  
|| 摘要 (104)  
|| 相关文章 | 计量指标

**厦门医科大学生物细胞介素和甘草素素的并行治疗非甲型肝炎效果显著**  
孙国凤  
1989, 0(06): 16-17.  
|| 摘要 (15)  
|| 相关文章 | 计量指标

**协和细胞公司开始G-CSF衍生物的临床试验**  
孙国凤  
1989, 0(06): 16-17.  
|| 摘要 (19)  
|| 相关文章 | 计量指标

**科研制药公司等研究证明重组细胞因子(OPF)与GF II具有一致的N末端**  
孙国凤  
1989, 0(06): 17-18.  
|| 摘要 (18)  
|| 相关文章 | 计量指标

**鹿儿岛大学血液精制肝细胞生长因子**  
孙国凤  
1989, 0(06): 17-18.  
|| 摘要 (13)  
|| 相关文章 | 计量指标

**适当的生长因子能治愈创伤和烧伤**  
李思达  
1989, 0(06): 18-19.  
|| 摘要 (65)  
|| 相关文章 | 计量指标

**斯坦福大学发现重组细胞:Immunex公司克隆IL-7和重组细胞IL-1受体**  
吴海柱  
1989, 0(06): 19-20.  
|| 摘要 (81)  
|| 相关文章 | 计量指标

**诺诺利特蛋白可能成为Genzyme公司的主要产品**  
李思达  
1989, 0(06): 20-21.  
|| 摘要 (105)  
|| 相关文章 | 计量指标

**Genex生产重组抗体结合蛋白**  
李思达  
1989, 0(06): 20-21.  
|| 摘要 (15)  
|| 相关文章 | 计量指标

**植物性转基因可以改良根瘤菌植物**  
李思达  
1989, 0(06): 20-21.  
|| 摘要 (15)  
|| 相关文章 | 计量指标

**Creative Bio-Molecules公司设计全新性位点的单元单元**  
吴海柱  
1989, 0(06): 21-22.  
|| 摘要 (94)  
|| 相关文章 | 计量指标

**Biogen公司和国立卫生研究院研究所对艾滋病病毒进行CD4的临床试验**  
李思达  
1989, 0(06): 21-22.  
|| 摘要 (5)  
|| 相关文章 | 计量指标

**红葡萄酒素可以治疗艾滋病患者接受重组蛋白后引起的并发症**  
李思达  
1989, 0(06): 22-22.  
|| 摘要 (87)  
|| 相关文章 | 计量指标

**Chiron公司产生了Mimesys分公司应用分子生物学技术设计药物**  
李思达  
1989, 0(06): 22-22.  
|| 摘要 (9)  
|| 相关文章 | 计量指标

**新型抗体工程技术**  
李思达  
1989, 0(06): 23-24.  
|| 摘要 (147)  
|| 相关文章 | 计量指标

**真菌有效成分产生了生物药物**  
李思达  
1989, 0(06): 23-24.  
|| 摘要 (9)  
|| 相关文章 | 计量指标

**垂直上, 13种的人工种群的田间试验成功**  
孙国凤  
1989, 0(06): 23-24.  
|| 摘要 (12)  
|| 相关文章 | 计量指标

**东方食品公司试验转基因大豆和转基因玉米**  
孙国凤  
1989, 0(06): 24-25.  
|| 摘要 (62)  
|| 相关文章 | 计量指标

**植物工学研究所完成了水稻细胞工学及基因工学的基本技术**  
孙国凤  
1989, 0(06): 24-25.  
|| 摘要 (7)  
|| 相关文章 | 计量指标

**Mogen和Gist-Brocades公司合作研究遗传工程植物**  
李思达  
1989, 0(06): 25-26.  
|| 摘要 (81)  
|| 相关文章 | 计量指标

**Ecogen公司向EPA申请批准生物杀虫剂**  
李思达  
1989, 0(06): 26-26.  
|| 摘要 (7)  
|| 相关文章 | 计量指标

**Matricech公司销售疫苗**  
李思达  
1989, 0(06): 26-26.  
|| 摘要 (14)  
|| 相关文章 | 计量指标

**Agratech公司研制抗毛虫棉花**  
李思达  
1989, 0(06): 26-26.  
|| 摘要 (13)  
|| 相关文章 | 计量指标

**神经可能是由神经的关键**  
李思达  
1989, 0(06): 27-28.  
|| 摘要 (10)  
|| 相关文章 | 计量指标

**Integrated Genetics公司和Tufts大学医学院研究转基因病毒**  
李思达  
1989, 0(06): 27-28.  
|| 摘要 (12)  
|| 相关文章 | 计量指标

**新型全自动DNA合成仪**  
李思达  
1989, 0(06): 27-28.  
|| 摘要 (22)  
|| 相关文章 | 计量指标

**生物技术实验室检测**  
李思达  
1989, 0(06): 28-29.  
|| 摘要 (63)  
|| 相关文章 | 计量指标

**新的方法向Cetus的PCR技术挑战**  
李思达  
1989, 0(06): 28-29.  
|| 摘要 (10)  
|| 相关文章 | 计量指标

**瑞典研究人员描述了绿藻类蛋白酶的氨基酸序列**  
孙国凤  
1989, 0(06): 29-30.  
|| 摘要 (76)  
|| 相关文章 | 计量指标

**费杜大学利用转基因插入天鼠法鉴定抗瘤基因**  
孙国凤  
1989, 0(06): 30-31.  
|| 摘要 (89)  
|| 相关文章 | 计量指标

**华盛顿大学等开发抗CMV、AMV、PVX的重组植物**  
孙国凤  
1989, 0(06): 30-31.  
|| 摘要 (9)  
|| 相关文章 | 计量指标

**基因工程**  
1989, 0(06): 32-47.  
|| 摘要 (67)  
|| 相关文章 | 计量指标

**细胞工程**  
1989, 0(06): 47-56.  
|| 摘要 (59)  
|| 相关文章 | 计量指标

**基因克隆工程**  
1989, 0(06): 56-65.  
|| 摘要 (63)  
|| 相关文章 | 计量指标

**体外培养和遗传育种**  
1989, 0(06): 85-93.  
|| 摘要 (57)  
|| 相关文章 | 计量指标

**基因作用**  
1989, 0(06): 93-95.  
|| 摘要 (44)  
|| 相关文章 | 计量指标

**生物标记因子**  
1989, 0(06): 95-97.  
|| 摘要 (73)  
|| 相关文章 | 计量指标

**农业标记**  
1989, 0(06): 97-100.  
|| 摘要 (57)  
|| 相关文章 | 计量指标

**疫苗**  
1989, 0(06): 100-105.  
|| 摘要 (76)  
|| 相关文章 | 计量指标

**转基因**  
1989, 0(06): 105-107.  
|| 摘要 (64)  
|| 相关文章 | 计量指标

**激素和活性多肽**  
1989, 0(06): 107-109.  
|| 摘要 (63)  
|| 相关文章 | 计量指标

**美巴因子在干性表**  
1989, 0(06): 109-110.  
|| 摘要 (154)  
|| 相关文章 | 计量指标

**其它药物**  
1989, 0(06): 110-114.  
|| 摘要 (69)  
|| 相关文章 | 计量指标

**食品上的应用**  
1989, 0(06): 114-119.  
|| 摘要 (63)  
|| 相关文章 | 计量指标

**化工上的应用**  
1989, 0(06): 119-120.  
|| 摘要 (8)  
|| 相关文章 | 计量指标

**能源上的应用**  
1989, 0(06): 120-123.  
|| 摘要 (59)  
|| 相关文章 | 计量指标

**环境保护上的应用**  
1989, 0(06): 123-125.  
|| 摘要 (64)  
|| 相关文章 | 计量指标

**本期文摘分类索引**  
1989, 0(06): 125-127.  
|| 摘要 (56)  
|| 相关文章 | 计量指标