

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
- 全文浏览
- 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
- 农业科技资源共建共享平台
- 中国科协

当期目录

1991年第09卷第10期 刊出日期: 1991-10-28 上一期 下一期

论文

耐受性和耐盐性:认识及应用

Kent F. McCue, Andrew D. Hanson 综述:
1991, 0(10): 1-3.
[摘要 (79)]
相关文章 | 计量指标

美国的生物技术不是处于顶端

孙国凤:
1991, 0(10): 4-5.
[摘要 (96)]
相关文章 | 计量指标

日本新建DNA研究所

孙国凤:
1991, 0(10): 4-5.
[摘要 (18)]
相关文章 | 计量指标

新登报的草莓品种

孙国凤:
1991, 0(10): 5-5.
[摘要 (98)]
相关文章 | 计量指标

日本设立兰花生产工场

孙国凤:
1991, 0(10): 5-5.
[摘要 (20)]
相关文章 | 计量指标

重组M.CSF能预防动脉硬化

孙国凤:
1991, 0(10): 6-7.
[摘要 (96)]
相关文章 | 计量指标

改建的封闭式温室

孙国凤:
1991, 0(10): 6-7.
[摘要 (18)]
相关文章 | 计量指标

大蒜的产额—条地化

孙国凤:
1991, 0(10): 6-7.
[摘要 (14)]
相关文章 | 计量指标

由杂草和绿母生产橡胶的摘要

朱进:
1991, 0(10): 7-8.
[摘要 (129)]
相关文章 | 计量指标

国瑞青黄茶的专利风险

朱进:
1991, 0(10): 8-9.
[摘要 (81)]
相关文章 | 计量指标

Applied Biosystems完善反义产品生产设施

王颖:
1991, 0(10): 9-10.
[摘要 (101)]
相关文章 | 计量指标

用鱼抗冻蛋白生产抗霜冻植株

李思经:
1991, 0(10): 10-10.
[摘要 (99)]
相关文章 | 计量指标

高效转移基因组DNA的阳离子法

李思经:
1991, 0(10): 10-10.
[摘要 (11)]
相关文章 | 计量指标

DNAP合成鱼抗冻基因

王颖:
1991, 0(10): 11-12.
[摘要 (90)]
相关文章 | 计量指标

重组蛋白的野外试验

孙国凤:
1991, 0(10): 11-12.
[摘要 (18)]
相关文章 | 计量指标

重组体环境释放的指导建议

孙国凤:
1991, 0(10): 12-12.
[摘要 (90)]
相关文章 | 计量指标

基因重组玉米

孙国凤:
1991, 0(10): 13-14.
[摘要 (94)]
相关文章 | 计量指标

重组人上皮生长因子的新用途

孙国凤:
1991, 0(10): 13-14.
[摘要 (10)]
相关文章 | 计量指标

产生牛痘病毒外壳蛋白的重组体

孙国凤:
1991, 0(10): 14-15.
[摘要 (100)]
相关文章 | 计量指标

Ribi Immunochem 佐剂增强痘苗疫苗免疫应答活性

王颖:
1991, 0(10): 14-15.
[摘要 (24)]
相关文章 | 计量指标

Cortex在朝鲜的口眼跳马研究出现障碍

王颖:
1991, 0(10): 15-16.
[摘要 (72)]
相关文章 | 计量指标

不用辅助剂注射的念珠菌疫苗获得美国军方赞助

王颖:
1991, 0(10): 15-16.
[摘要 (18)]
相关文章 | 计量指标

Glotech开拓产品研究

王颖:
1991, 0(10): 16-17.
[摘要 (89)]
相关文章 | 计量指标

哺乳细胞疫苗的小鼠模型

王颖:
1991, 0(10): 17-18.
[摘要 (235)]
相关文章 | 计量指标

与牛痘病毒移植有关的事业

孙国凤:
1991, 0(10): 17-17.
[摘要 (23)]
相关文章 | 计量指标

正在验证免疫牛乳的液体结构效果

孙国凤:
1991, 0(10): 18-18.
[摘要 (69)]
相关文章 | 计量指标

三得利公司开发的动脉硬化治疗药

孙国凤:
1991, 0(10): 18-19.
[摘要 (18)]
相关文章 | 计量指标

防治传染性犬病的疫苗

孙国凤:
1991, 0(10): 19-19.
[摘要 (90)]
相关文章 | 计量指标

克隆的葡糖化酶

孙国凤:
1991, 0(10): 19-19.
[摘要 (19)]
相关文章 | 计量指标

ESCAgenetics报道对细菌的转化

朱进:
1991, 0(10): 20-20.
[摘要 (61)]
相关文章 | 计量指标

鼠疫杆菌头转化质粒原生质体

李思经:
1991, 0(10): 20-20.
[摘要 (19)]
相关文章 | 计量指标

从植物组织和细胞培养获得有价值的药物

李思经:
1991, 0(10): 21-22.
[摘要 (74)]
相关文章 | 计量指标

乙醇抑制物理原生质体融合率

李思经:
1991, 0(10): 22-22.
[摘要 (108)]
相关文章 | 计量指标

乳清作为组织培养液

李思经:
1991, 0(10): 22-22.
[摘要 (14)]
相关文章 | 计量指标

电性能激发细胞培养物形态发生吗?

李思经:
1991, 0(10): 23-23.
[摘要 (78)]
相关文章 | 计量指标

从鲤鱼心部分离出第4NP

孙国凤:
1991, 0(10): 23-23.
[摘要 (15)]
相关文章 | 计量指标

用ET技术攻克高瘦肉率市场

孙国凤:
1991, 0(10): 24-24.
[摘要 (64)]
相关文章 | 计量指标

鼠疫杆菌培养物可清除环境污染

李思经:
1991, 0(10): 24-24.
[摘要 (13)]
相关文章 | 计量指标

苏联的微生物可清除油污

王颖:
1991, 0(10): 25-25.
[摘要 (81)]
相关文章 | 计量指标

基因工程

1991, 0(10): 26-36.
[摘要 (79)]
相关文章 | 计量指标

细胞工程

1991, 0(10): 36-44.
[摘要 (53)]
相关文章 | 计量指标

发酵工程

1991, 0(10): 44-48.
[摘要 (70)]
相关文章 | 计量指标

酶工程

1991, 0(10): 48-58.
[摘要 (67)]
相关文章 | 计量指标

疫苗

1991, 0(10): 58-63.
[摘要 (72)]
相关文章 | 计量指标

抗生素

1991, 0(10): 63-67.
[摘要 (77)]
相关文章 | 计量指标

激素和活性多肽

1991, 0(10): 67-69.
[摘要 (81)]
相关文章 | 计量指标

抗体分子和干扰素

1991, 0(10): 69-70.
[摘要 (104)]
相关文章 | 计量指标

医药其他

1991, 0(10): 70-79.
[摘要 (80)]
相关文章 | 计量指标

生物防治

1991, 0(10): 79-81.
[摘要 (85)]
相关文章 | 计量指标

生物固氮

1991, 0(10): 81-83.
[摘要 (68)]
相关文章 | 计量指标

体外培养和遗传育种

1991, 0(10): 83-93.
[摘要 (78)]
相关文章 | 计量指标

农业其他

1991, 0(10): 93-97.
[摘要 (49)]
相关文章 | 计量指标

食品上的应用

1991, 0(10): 97-102.
[摘要 (64)]
相关文章 | 计量指标

能源上的应用

1991, 0(10): 102-107.
[摘要 (65)]
相关文章 | 计量指标

化工上的应用

1991, 0(10): 108-109.
[摘要 (49)]
相关文章 | 计量指标

环境保护上的应用

1991, 0(10): 109-114.
[摘要 (54)]
相关文章 | 计量指标