

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
- 中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

当期目录

2010年第09卷第11期 刊出日期: 2010-11-26 上一期 下一期

论文

- 植物细胞程序性死亡研究进展**
孙鑫博,代小梅,王怡杰,韩朝霞;
2010, 0(11): 1-6.
☞ 摘要 (147) ☞ PDF (238KB) (636)
相关文章 | 计量指标
- 植物蔗糖非发酵-1相关蛋白蔗糖酶基因克隆**
王永波,曹世庆,曹益富,刘美英,郭丽香,张朝,赵昌平;
2010, 0(11): 7-18.
☞ 摘要 (181) ☞ PDF (1516KB) (1182)
相关文章 | 计量指标
- 核糖分子生物学研究进展**
田策欢,刘迪秋,陈朝斌,曹峰,方松刚,王光勇;
2010, 0(11): 19-24.
☞ 摘要 (118) ☞ PDF (906KB) (509)
相关文章 | 计量指标
- 肝细胞治疗的新型种子细胞——诱导性多能干细胞**
闫彦波,齐颖,孙静,吴勇,王峰;
2010, 0(11): 25-29.
☞ 摘要 (105) ☞ PDF (229KB) (453)
相关文章 | 计量指标
- 核糖体颜色素b基因在鱼类系统发育研究中的应用**
陈欣,杨太有;
2010, 0(11): 30-34.
☞ 摘要 (156) ☞ PDF (944KB) (504)
相关文章 | 计量指标
- 斑马鱼及其胚胎在毒理学研究中的应用**
徐立利,徐永学,冯皓春;
2010, 0(11): 35-39.
☞ 摘要 (171) ☞ PDF (209KB) (1154)
相关文章 | 计量指标
- 早期小鼠胚胎中的RNA应用**
刘阳,方建伟;
2010, 0(11): 40-43.
☞ 摘要 (131) ☞ PDF (213KB) (421)
相关文章 | 计量指标
- 铜绿假单胞菌czcCBA基因与生物修复**
李娟,刘义,孙伟,何俊;
2010, 0(11): 44-47.
☞ 摘要 (146) ☞ PDF (503KB) (403)
相关文章 | 计量指标
- 细菌胞外多糖的生物合成与基因控制**
王正荣,王青,申琳;
2010, 0(11): 48-55.
☞ 摘要 (267) ☞ PDF (494KB) (1336)
相关文章 | 计量指标
- 黑曲霉合成重组基因表达与环境影响的关系**
陈子慧,伍劲松,冯长荣;
2010, 0(11): 56-61.
☞ 摘要 (201) ☞ PDF (396KB) (834)
相关文章 | 计量指标
- microRNAs在肌肉中的作用研究进展**
李松,陈华群;
2010, 0(11): 62-67.
☞ 摘要 (107) ☞ PDF (227KB) (405)
相关文章 | 计量指标
- 微阵列芯片分析技术在生化研究中的应用进展**
蔡绍辉,郭志刚;
2010, 0(11): 68-71.
☞ 摘要 (158) ☞ PDF (418KB) (972)
相关文章 | 计量指标
- 基因芯片在海洋微生物研究中的应用前景**
唐震,田晓玲,贾春,徐彬,王金辉,项有堂,何增庆;
2010, 0(11): 72-75.
☞ 摘要 (120) ☞ PDF (222KB) (411)
相关文章 | 计量指标
- 微阵列检测技术研究进展**
刘雅莉,刘博,韩昇奎;
2010, 0(11): 76-80.
☞ 摘要 (106) ☞ PDF (198KB) (539)
相关文章 | 计量指标
- 适合水稻悬浮培养细胞蛋白组分析的双向电泳技术**
刘院军,阮妮珍,彭晨,余萍,Horváth Gábor V, Gyula Orozci;
2010, 0(11): 81-86.
☞ 摘要 (129) ☞ PDF (464KB) (388)
相关文章 | 计量指标
- 杂种链DNA ITS序列的测序分析**
刘志文,王英,陈温军;
2010, 0(11): 87-90.
☞ 摘要 (104) ☞ PDF (1611KB) (411)
相关文章 | 计量指标
- 蔬菜大豆染色体构型与整合基因SNP5的克隆及序列分析**
张春家,尹光,赵洪强,刘晓东,曹英山;
2010, 0(11): 91-95.
☞ 摘要 (101) ☞ PDF (1358KB) (431)
相关文章 | 计量指标
- 大豆异黄酮与植物生长素的电子克隆及生物信息学分析**
陈峰超,杨朝晖,曹朝晖,周昕;
2010, 0(11): 96-100.
☞ 摘要 (146) ☞ PDF (893KB) (503)
相关文章 | 计量指标
- 麦类内参基因ZmH3的克隆与筛选**
孟玉平,曹秋芬,孙海峰;
2010, 0(11): 101-107.
☞ 摘要 (122) ☞ PDF (1330KB) (559)
相关文章 | 计量指标
- 盐芥ICE1转录因子的克隆及生物信息学分析**
仝春雷,肖向文,李晓波,程建波;
2010, 0(11): 108-114.
☞ 摘要 (131) ☞ PDF (1733KB) (555)
相关文章 | 计量指标
- 狂犬病病毒遗传结构及微卫星标记与经济性状相关分析**
张立冬,王雷,高安彪;
2010, 0(11): 115-122.
☞ 摘要 (114) ☞ PDF (339KB) (452)
相关文章 | 计量指标
- 文蛤内源神经超氧化物歧化酶的克隆与序列分析**
朱丹,李宏俊,高祥刚,苏浩,赫崇波;
2010, 0(11): 123-128.
☞ 摘要 (96) ☞ PDF (1106KB) (482)
相关文章 | 计量指标
- 非洲爪哇L-6基因的克隆及生物信息学分析**
齐志涛,张尚,王强,王学伟,黄贝,王曼民;
2010, 0(11): 129-133.
☞ 摘要 (105) ☞ PDF (687KB) (266)
相关文章 | 计量指标
- 核膜疫苗pCDNA3.1.EG56的构建及在绵羊胎儿成纤维细胞中的表达**
杨炳彪,王志勇,高山,郝翠芳,李志伟,李浩,崔晋;
2010, 0(11): 134-136.
☞ 摘要 (139) ☞ PDF (275KB) (543)
相关文章 | 计量指标
- 人源性抗体在HEK293T细胞中瞬时表达条件的优化**
陶俊,向翠仙,王宏,吴义平,郑宇;
2010, 0(11): 137-141.
☞ 摘要 (202) ☞ PDF (1173KB) (1749)
相关文章 | 计量指标
- HepaCAM对骨髓786-0细胞Caspase-3活性和表达的影响**
张巧琳,罗春雷,曹金;
2010, 0(11): 142-145.
☞ 摘要 (108) ☞ PDF (1359KB) (520)
相关文章 | 计量指标
- 利用pSOS系统筛选靶向HBV病毒X基因的siRNA**
韦德芳,高健,曹春华,彭明,任红;
2010, 0(11): 146-152.
☞ 摘要 (104) ☞ PDF (2523KB) (391)
相关文章 | 计量指标
- 化学药物对与人遗传病相关的DNA重复序列不稳定性的影响**
赵志平,蔡捷,赵秀娟,王磊,陈元秀,刘水峰;
2010, 0(11): 153-156.
☞ 摘要 (104) ☞ PDF (1025KB) (473)
相关文章 | 计量指标
- pEGFP-C2/LAT-ORF3真核表达载体的构建及其在Vero细胞中的表达**
薛礼长,郝慧兰;
2010, 0(11): 157-161.
☞ 摘要 (114) ☞ PDF (2413KB) (253)
相关文章 | 计量指标
- 重组人髓鞘神经管蛋白基因分析**
杨光,李玮,项光亚;
2010, 0(11): 162-165.
☞ 摘要 (99) ☞ PDF (752KB) (531)
相关文章 | 计量指标
- 利用TAIL-PCR克隆耐盐基因及其分析**
张伟涛,程雷,程俊娟;
2010, 0(11): 166-170.
☞ 摘要 (136) ☞ PDF (499KB) (408)
相关文章 | 计量指标
- 晚疫病菌基因组SSR扩增产物两种检测方法的比较与改进**
李本金,黄旭强,陈昌盛,王成忠,陈庆河,霍道勇;
2010, 0(11): 171-176.
☞ 摘要 (103) ☞ PDF (478KB) (410)
相关文章 | 计量指标
- 大肠杆菌pTetH-crr基因的克隆及其对青霉素生产的影响**
张怀于,立涛;
2010, 0(11): 177-181.
☞ 摘要 (166) ☞ PDF (336KB) (394)
相关文章 | 计量指标
- 单核细胞增生李斯特菌毒力基因inlB/cxtA双缺失突变株的构建**
王莉,冯飞,张强,冯宝斌,郑庆,张朝,李静;
2010, 0(11): 182-185.
☞ 摘要 (184) ☞ PDF (2141KB) (432)
相关文章 | 计量指标
- Streptomyces lincolnensis新遗传操作方法的建立以及ImbQ基因功能研究**
王增亮,赵群飞,高振江,陈长华,刘文;
2010, 0(11): 186-190.
☞ 摘要 (829) ☞ PDF (478KB) (410)
相关文章 | 计量指标
- 海洋真核绿曲霉蓝光感应基因Agw1的克隆、鉴定与序列分析**
方磊,周祥山,张健,张益,张元兴;
2010, 0(11): 191-198.
☞ 摘要 (121) ☞ PDF (2221KB) (489)
相关文章 | 计量指标
- 代谢途径抑制剂及拮抗剂对海洋红树林内生真菌No.1403产抗肿瘤化合物1403C的影响**
余超,周祥山,康勇,郝武,张元兴;
2010, 0(11): 199-205.
☞ 摘要 (98) ☞ PDF (478KB) (410)
相关文章 | 计量指标
- 嗜盐菌Lon蛋白的逆遗传学作用及其功能分析**
曹科学,刘瑞峰;
2010, 0(11): 206-211.
☞ 摘要 (157) ☞ PDF (384KB) (539)
相关文章 | 计量指标
- 靶向抑制ATPase α 1亚单位shRNA质粒载体的构建与筛选**
周磊,徐志伟,王丽娟,廖小义,符文亮,徐瑞成;
2010, 0(11): 212-218.
☞ 摘要 (133) ☞ PDF (2464KB) (460)
相关文章 | 计量指标
- 大肠杆菌甘露糖苷酶(M)基因克隆及功能研究**
高小唐,张春晓,陈朝晖,王丽娟,侯波;
2010, 0(11): 219-222.
☞ 摘要 (144) ☞ PDF (4338KB) (547)
相关文章 | 计量指标
- 毕赤酵母碳源限制因子编码基因PpMIG1和PpMIG2的克隆与序列分析**
张平,周祥山,张元兴;
2010, 0(11): 223-229.
☞ 摘要 (114) ☞ PDF (1807KB) (321)
相关文章 | 计量指标
- 酵母E1p同源物Survivin对毕赤酵母的分子重组与生长影响**
刘磊,陈海龙,马兴元,曹燕燕,许玉蓉;
2010, 0(11): 230-233.
☞ 摘要 (103) ☞ PDF (650KB) (447)
相关文章 | 计量指标
- 一株产虾青素酵母菌株的鉴定**
马慧琳,张瑞,刘顺飞;
2010, 0(11): 234-237.
☞ 摘要 (97) ☞ PDF (300KB) (381)
相关文章 | 计量指标
- 混合糖发酵1,3-丙二醇的初步研究**
郭静,杜丽琴,李宇昕,孙毅,黄日波;
2010, 0(11): 238-241.
☞ 摘要 (95) ☞ PDF (254KB) (399)
相关文章 | 计量指标