

- 赵心清 陈洪奇 许建初
- 八门湾红树林土壤小单孢菌的分离及其多样性 陈雨晴 黄惠琴 刘敏 鲍时翔
- 诚征广告
- 对虾白斑综合征病毒囊膜蛋白VP110 N端结构特征、原核表达及检测 覃冰 姚迁会 潘迎捷 王永杰
- 海洋分离芽胞杆菌抗白念珠菌活性物质的理化性质及类别 刘全永 杨铭 王书锦
- 2株海洋来源产浅蓝霉素A的异壁放线菌的分离和鉴定 纪昌涛 周潇 陈奇 宋永相 黄洪波 王博 鞠建华
- 不同等位HXT3基因对酿酒酵母EC1118发酵特性的影响 赵文英 贾万利 高莉 王蕊欣
- 微生物燃料电池中假单胞菌F026的产电性能研究 费讲驰 滕瑶 熊利芝 吴玉先 陈义光 何则强
- HCMV感染对胶质瘤细胞U87自噬的影响 宋静宜 钱冬萌 王斌 黄睿 胡明 华晓敏 朱秀丽 陈豪 宋旭霞
- 卡介苗(BCG)感染对U937细胞系蛋白质乙酰化水平的影响 李苗 罗恩杰
- 肺炎支原体感染鼠T淋巴细胞活化的动态变化 赵芝娜 刘宝山 冯辉 杨颖 司文 王桂珍
- 1株三乙胺高效降解菌的筛选鉴定及其降解特性研究
- 本刊常用的计量单位
- 家蝇共生真菌的抗菌活性筛选及菌株CY-03的初步鉴定 葛艳琴 邵明伟 周璇 文丹 潘倩倩 张应烙
- 题名
- 埃博霉素B小试发酵罐发酵条件研究 马利云 龚国利
- 1株大熊猫肠道纤维素降解菌的分离鉴定及其酶学性质 赵珊 吕雯婷 刘杰 宋亮丽 张海峰 孙小琴 颜其贵
- 署名
- 湖南省草莓灰霉病的发生与防治 张亚 王凌宇 刘双清 廖晓兰 王翀
- 宿主遗传背景对重组酿酒酵母木糖共发酵影响的研究进展 程诚 熊亮 于欣水 赵心清 徐友海 胡世洋 白凤武
- 摘要及关键词
- 细菌挥发性代谢产物的类型、检测技术及应用 陈娟 史辉 王琼 唐俊妮
- 引言
- 苏云金芽胞杆菌抗癌晶体蛋白的研究进展 付祖姣 周琳 李敏 单世平 刘清术
- 毒性分子-抗毒性分子系统的生物学作用研究进展 李国利 胡福泉
- 全热交换器在食用菌工厂化栽培中节能研究 胡惠萍 刘远超 谢意珍 曹仁润 周振辉 杨小兵 张智
- 苯扎溴铵与艾叶水提物的协同杀菌效果 陈羽 徐威