

全部往期杂志>>

- 微生物 α -半乳糖苷酶的研究进展 闫巧娟 刘瑜 江正强
- 1株耐高温生物表面活性剂产生菌的特性研究 尤贺 张丽敏 栾静 孙玉梅
- 黑曲霉产木聚糖酶的分离纯化与鉴定研究 高月淑 许敬亮 袁振宏 蒋剑春 何敏超 张宁
- 柚子皮黑曲霉的分离鉴定及产酶特性研究 张超凤 汪雨晨 陈卫平 张凤英
- 等离子体法诱变淡紫拟青霉产几丁质酶菌种的筛选 谷军 张晓彦 孟利强 沙长青
- 酒鬼酒酿造环境异常球菌属菌株的生物学特征及系统发育分析
- 不同处理方法对肺炎链球菌基因组提取的影响 黄洋 李康 杨越 陈驰 梁丽 叶强 陈翠萍
- 人乳头瘤病毒在宫颈鳞癌旁组织中的表达及意义 杨卓 陈英汉 顾佳晖 刘岩然 李馨慧 王丹波
- HSV Us3蛋白激酶对巨噬细胞生物学活性和凋亡的影响研究 吴建奇 柴若楠 木村吉延 刘北星
- 解淀粉芽胞杆菌TF28产抗菌脂肽培养基优化 刘宇帅 孟利强 陈静宇 姜威 曹旭 胡基华 李晶 张淑梅
- 粤北地区仔猪腹泻大肠杆菌分离鉴定及耐药性分析 黄健强 南文金 胡鸿惠 吴静波 彭国良 肖正中
- 环境压力条件与超高压对致病性副溶血性弧菌耐药性的影响 (英文) Oulimata Ndiaye 刘海泉 潘迎捷 赵勇
- 古矿区高活性高抗性氧化亚铁硫杆菌的分离鉴定及其特性研究 (英文) 冯光志 廖李明 刘子莹 石玉
- 青藏高原几种牧草附着耐低温乳酸菌的筛选 许冬梅 曹蕾 荆佩欣 张永辉 张红梅 张万祥 郭旭生
- 16S rDNA克隆文库方法分析太岁样品中细菌的多样性 王朝江
- 不同来源溶藻菌的分离、鉴定及溶藻效果比较 章登岚 赵以军 吴刚 程凯
- 通风房间常见微生物颗粒蒸发特性的仿真研究 吴文忠
- 乳酸菌的抗氧化作用机制 段希宇 叶陵 刘成国 王蓉蓉 周辉
- 抗生素与抗菌药物协同作用防控生物膜的研究进展 高志鹏 陈康勇 郭佳婧
- 芽胞杆菌产生的脂肽类抗生素的结构和应用 金伟伟 贾振华 宋水山
- 脂环酸芽胞杆菌对果汁危害的研究 丁金英 葛含静 吴永娟 杨苗苗 王力 南小宁
- 微生物检验技术实践教学考核的改革与探索 李冰洁
- 辽宁省微生物菌种保藏中心
- 本刊常用的计量单位