

内生真菌与大花红景天互作的RAPD标记分析	崔晋龙 任晓琳 王梦亮
牛樟芝倍半萜合酶基因克隆及在不同培养基中的表达	赵能 陈中华 原晓龙 王娟 杨宇明 王毅
弗赖森草螺菌RE3-3合成生长素及其促生作用的研究	程怀月 石先阳
松乳菇 <i>Lactarius deliciosus</i> 与红汁乳菇 <i>L. hat</i>	王冉 于富强
灰色链霉菌YD3309菌丝体抗菌活性成分研究	杨晓军 马娜 李丽 张少华
台湾海峡沉积物放线菌多样性及抗菌活性研究	刘最 何丽芳 李玉中
疏花水柏枝内生真菌QY-1的抗氧化活性分析	蒋维 秦王阁阁 孔玉珊 李辉 薛艳红 刘士平
4株羊瘤胃功能性细菌的筛选	崔小蕾 王红英 李阳阳 钱斯日古楞
两种高效抑菌乳酸菌素BSN4和BCN4的特性研究	杨亚晋 张日俊 赵丽 郭爱伟
临床产ESBLs大肠埃希菌整合子检测及基因型分析	蓝惠华 张玲 王玮玮 杨艳 程玲 骆园园 金丹丹 王厚照
TLR9激动剂对约氏疟原虫记忆性T细胞的影响	刘文婷 张宁
替加环素与5种抗生素对多重耐药鲍曼不动杆菌体外联合药敏实验的研究	张肖冰 杨事达 姚志成 单风平
青春双歧杆菌的波状层次生长特征观察	刘俊康 邓渝 郭林明
多粘类芽胞杆菌对植物土传病害的防控及促生长作用研究进展	
生防解淀粉芽胞杆菌的研究进展	刘昆昂 郝楠 李海立 黄亚丽 贾振华
通过理性改造提高11家族木聚糖酶热稳定性研究进展	吴占东 韩文杰 周同 张培玉
代谢工程应用研究进展	刘震 董高超 孙林 莫朕 夏亚穆
黑曲霉菌渣综合利用研究进展	有小娟 刘家扬 焦国宝
食品微生物检验技术研究进展	刘生峰 杨俊 陆丽华
前沿导读在微生物学课程中的应用	阎春兰 程国军 裴国凤 李晓华 何冬兰
微生物学“六化”教学理念和管理模式的构建及实施	任楠楠 于爽 李晓艳 王晓辉 窦少华 迟乃玉 张庆芳
食品微生物本科毕业论文实验的探索与实践——以干酪乳杆菌异源表达胆盐水	熊智强 张汇 艾连中
第五届环渤海微生物学术研讨会会议纪要	
激酶组学在原核生物中的研究进展	薛闯 张萌 陈丽杰
本刊常用的计量单位	
来源于土壤农杆菌PJD-1-1的碱性 β -葡萄糖苷酶的生产、纯化及酶学题名	姚健 陈庆隆 钟国祥 桂伦 毕文慧
诚征广告	
《微生物学杂志》征稿简则	