

辽宁省微生物菌种保藏中心

基于代谢组学的功能性蛹虫草成分研究

王升厚 牛世莉 徐方旭 王泽 柳叶飞

Mg~(2+)对米曲霉HMP-F28所产 α -CPA及 β -CPA的调控

田小月 路旭 王楠 胡江春

枯草芽孢杆菌降解毒死蜱特性研究

陈琳 李祖明 刘彦霞 倪芳 白志辉 高丽萍

块菌(松露)宿主可培养内生菌群落结构与多样性研究

叶雷 付雨 张笑萍 孙群 张小平 李小林

培养调控激活卡伍尔氏链霉菌NA4产frontalamides类物质的

张盈 潘华奇 于素亚 胡江春

1株红树林来源枝孢属真菌的分离鉴定及纤维素酶性质分析

本刊常用的计量单位

秸秆降解放线菌GC的筛选及其应用基础研究

史彬 黄魏魏 付丹妮 董祥洲 任立伟 朱启法 刘永民

秸秆还田对土壤硝化特性和氨化特性及其相关菌群数量的影响

冯敏 吴红艳 王志学

Fusarium oxysporum M1菌株的rDNA ITS鉴定

王世伟 王卿惠 马兆魁 李小鹏 张其法 唐海平

诚征广告

桃树根部内生真菌ZJ-4的分离鉴定及其对桃褐腐病的抑制效果

侯旭 关伟 胡晓 袁雪 张国庆 刘悦萍

草酸对铜绿假单胞菌NY3降解烃的作用研究

肖婷 聂麦茜 聂红云 朱洪胜 乔琪 陈军

BST-2参与HCMV感染诱导的恶性胶质瘤细胞增殖和迁移

王淋淋 李莹莹 王语 张丽 胡明 王斌 李玲

诺如病毒GII.6 P粒子原核表达与纯化

余明霞 蔡慧 陈豪 喻勇新 潘迎捷 王永杰

对虾白斑综合征病毒新株型WSSV-CN-Pc的毒力研究

李凯 江录志 夏文旭 潘迎捷 王永杰

CRISPR/Cas技术及其在发酵菌株上的应用

石宏武 乔晶 崔晟榕 马小军

艰难梭菌研究现状

肖艳艳 张智洁 秦晓松

重金属污染农田微生物修复机理研究进展

常海伟 刘代欢 贺前峰

邻苯二甲酸酯的污染现状及微生物降解研究进展

吴琼 张晓峰 任伟 李守林 段亚萍

《微生物学杂志》征稿简则

北冬虫夏草液体菌种培养及栽培技术

辽宁省微生物科学研究院技术中心简介