

蓝细菌乙醇光合细胞工厂的发展与展望	齐允晶 王家林 栾国栋 谈晓明 吕雪峰
循环长链非编码RNA作为生物标志物在肿瘤分子诊断中的应用	江楠 田海华 潘金昌 龚朝辉
马克斯克鲁维酵母的木糖和阿拉伯糖发酵	侯胜博 冯华良 高教琪 李益民 袁文杰 白凤武
途径优化强化枯草芽胞杆菌合成肝素前体	张琳培 王浩 周正雄 堵国成 陈坚 康振
不同途径感染白斑综合征病毒(WSSV)对日本沼虾的致病性	殷嵘 郭媛媛 韦章良 施定基 何培民 贾睿
两株绿脓杆菌对石油污染土壤的修复作用	黄磊 赵婷婷 贺赟 刘一琳 刘畅 靳大耀 贾晓强
石油污染对土壤微生物群落多样性的影响	李晓楼
基于亚细胞定位的大豆和鹰嘴豆原生质体分离体系的建立与优化	舒英杰 黄丽燕 陈明 陶源 王占奎 麻浩
玉米大斑病菌STK1与EGFP融合基因载体的构建及其在毕赤酵母中的表	张运峰
Foc4 2个谷胱甘肽S-转移酶基因的克隆、鉴定及其在外源氧化胁迫下	齐兴柱 汪军 刘磊
CD133表位联合热休克蛋白佐剂疫苗引发抗白血病的免疫应答 (英文)	
不同细胞系表达的抗EGFR单抗糖基化结构对比分析	王冲 郭怀祖
PhaP介导EGFR靶向多肽修饰的肿瘤靶向PHBHHx纳米药物递送载	樊帆 马建岗 卢晓云 牛腾 吴志民
拟南芥Leafy Cotyledon 2的表达提高了小球藻Chlor	刘长斌 佟少明 张文蕾 侯和胜
一种猪溶菌酶来源的抗菌六肽的分离鉴定及其性质	朱德伟 蔡国林 陆健