

Biofilm与c-di-GMP专刊序言——微生物的社会性、c-di	钱韦 马旅雁 谷立川 张炼辉
环二鸟苷单磷酸核糖开关的结构与功能	李新风 陈芳 肖金凤 何进
c-di-AMP调控细菌生物被膜的形成	彭显 李继遥 徐欣
鉴定cyclic di-GMP效应蛋白:高通量筛选策略与实验验证方法	程寿廷 王芳芳 钱韦
生物被膜的物理特性及其表征	甘田生 龚湘君
原子力显微镜(AFM)在细菌生物被膜研究中的应用	杨闪闪 黄巧云 蔡鹏
细菌显微追踪技术在生物被膜中的应用	张文超 张静超 赵坤
调节生物被膜化合物的研究进展	刘星宇 向绪稳 陶辉 崔紫宁 张炼辉
环二鸟苷酸信号分子抑制剂的研究进展	向绪稳 刘星宇 陶辉 崔紫宁 张炼辉
乳酸锌和氟化亚锡对铜绿假单胞菌、鲍曼不动杆菌和变异链球菌生物被膜的抑	于珊 张妙坤 马旅雁
铜绿假单胞菌铁摄取与生物被膜形成研究进展	于珊 马旅雁
鼠疫耶尔森氏菌环二鸟苷酸代谢及生物被膜形成调控研究进展	赵菊平 孙义成
基于功能宏基因组学技术的金黄色葡萄球菌生物被膜抑制物的发现与活性分析	
霍乱弧菌生物被膜发育与环境调控	王全民 马遥 刘丽钧 朱军 刘智
变形链球菌中的次级代谢产物及其在口腔生物被膜中的生态功能	谢周杰 张昭 刘力伟 柳孝晨 陈义华
人类环境病原真菌——新生隐球菌的社会行为	丁浩 何光军 王琳淇
白念珠菌生物被膜形成的遗传调控机制	郭东东 岳慧珍 魏羽佳 黄广华
黄色粘球菌基于复杂社会性细胞行为的生物被膜	王川东 王艳 郑悦 张坤梅 胡玮 施文元 李越中
基于Lux型群体感应系统干预的生物被膜调控在污水处理中的研究进展与前	赵畅 王宁 王文昭 徐期勇
铜绿假单胞菌蹭行运动单细胞分析方法的建立及应用	倪磊 金震宇 杨帅 金帆
不动杆菌属中aidE基因编码高丝氨酸内酯酶	刘春妍 郭松 艾力·吐热克 张俊威 张力群
生物被膜在病原细菌与植物识别中的作用	宋丽阳 方荣祥 贾燕涛