

文章详细情况

【篇名】	蜜蜂螺原体南京分离株M10形态的多样性	PDF原文下载
【作者】	阮康勤 , 于汉寿 , 张晶 , 纪燕玲 , 王志伟 , 陈永萱	
【刊名】	南京农业大学学报	2007年3期 编辑部Email
	《中文核心期刊要目总览》来源期刊 ASPT来源刊 CJFD收录期刊	
【机构】	南京农业大学农业部农业环境微生物工程重点开放实验室, 南京农业大学生物学实验中心	
【关键词】	螺原体, 生长曲线, 形态多样性, 尖端结构, 纤毛状结构	
【摘要】		