

## 文章详细情况

【篇名】	青花菜 $\beta$ -1, 3-葡聚糖酶基因的克隆、表达分析及其植物表达载体的构建	<a href="#">PDF原文下载</a>
【作者】	<a href="#">靳敏峰</a> , <a href="#">侯喜林</a>	
【刊名】	南京农业大学学报	<a href="#">2008年2期</a> <a href="#">编辑部Email</a>
	《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】	南京农业大学作物遗传与种质创新国家重点实验室	
【关键词】	青花菜, 霜霉病, $\beta$ -1, 3-葡聚糖酶基因, 植物表达载体	
【摘要】		