

【作者】	张家辉, 杨蕊
【单位】	西南大学生命科学学院, 重庆
【卷号】	34
【发表年份】	2006
【发表刊期】	23
【发表页码】	6136 - 6137 , 6158
【关键字】	农杆菌;Ti 质粒;Ri 质粒; 药用植物
【摘要】	利用根癌农杆菌、发根农杆菌介导药用植物的遗传转化。对转化过程中转化方法及转化后的鉴定、影响植物遗传转化的因素与次生代谢产物以及转基因药用植物的获得等方面进行综述。
【附件】	 PDF下载 <input type="button" value="PDF阅读器下载"/>

关闭