

【作者】	梁国栋, 王玉国
【单位】	山西农业大学研究生院, 山西太谷
【卷号】	35
【发表年份】	2007
【发表刊期】	5
【发表页码】	1313-1314, 1328
【关键字】	叶片; 组织培养; 愈伤组织; 不定芽; 不定根; 再生植株
【摘要】	通过对骏枣叶片诱导愈伤组织、愈伤组织诱导不定芽、不定根的分化及再生植株移植的最佳条件的探讨, 建立了稳定的骏枣叶片离体培养及再生植株体系。
【附件】	 PDF下载 <input type="button" value="PDF阅读器下载"/>

关闭