


【作者】	石文山, 李树丽
【单位】	滨州职业学院生物工程系, 山东滨州
【卷号】	34
【发表年份】	2006
【发表刊期】	21
【发表页码】	5544
【关键字】	沙漠乔桑; 组织培养; 快速繁殖
【摘要】	选取待萌发的沙漠乔桑冬芽、萌发的侧芽为外植体, 常规消毒后接种于培养基(MS+ BA1 .0 mg/ L+ NAA0 .1 mg/ L) 上, 约4 周诱导出芽长1 ~2 cm; 以MS+ BAO .5 mg/ L+ NAA0 .05 mg/ L 为最佳增殖培养基, 在MS+ NAA0 .2 mg/ L 培养基上生根成苗, 移栽到草炭: 珍珠岩 : 蛭石= 3:1 : 2 的混合基质中, 4 周后移入大田。
【附件】	 PDF下载 <input type="button" value="PDF阅读器下载"/>

关闭