


【作者】	张付根
【单位】	河南省许昌市东城区市政管理中心, 河南许昌
【卷号】	36
【发表年份】	2008
【发表刊期】	25
【发表页码】	11089 - 11090
【关键字】	月季切花; 保鲜剂; 瓶插寿命; 外观特征
【摘要】	[目的] 探讨月季鲜切花保鲜技术。[方法] 用3种无机盐配制成的保鲜液对月季红色系列“卡尔红”进行处理, 分别测定其花朵直径、外观品质、鲜重变化、瓶插寿命。[结果] 200 mg/L 8-HQC+2%蔗糖与3种盐类配成的保鲜剂, 与单独使用8-HQC+2%蔗糖和蒸馏水相比较, 可以改善花瓣状态、增进花色、提高开花级数等综合品质, 增大花朵直径, 使瓶插寿命延长2~4 d。3种加无机盐的保鲜剂中, 0.2 mmol/L CoCl ₂ 的各项保鲜指标最好。[结论] 200 mg/L 8-HQC+2%蔗糖+0.2 mmol/L CoCl ₂ 处理保鲜效果好, 可以作为月季切花的保鲜剂。
【附件】	 PDF下载 PDF阅读器下载

关闭