

【作者】	李翠华
【单位】	东营职业学院, 山东东营
【卷号】	34
【发表年份】	2006
【发表刊期】	23
【发表页码】	6253 - 6254
【关键字】	微生态制剂; 大棚; 黄瓜; 产量; 品质
【摘要】	在大棚黄瓜栽培中, 通过施用微生态制剂与化学肥料的对比试验, 得出结论: 在土壤中施用微生态制剂, 可使栽培区内形成良好的微生态体系, 培肥地力, 调节植株生长发育, 并能有效抑制早衰, 降低残留和公害, 提高产量和品质。
【附件】	 PDF下载 <input type="button" value="PDF阅读器下载"/>

关闭