

【作者】	刘建亲, 花日茂
【单位】	安徽农业大学资源与环境学院, 安徽合肥
【卷号】	36
【发表年份】	2008
【发表刊期】	24
【发表页码】	10663 - 10664 , 10667
【关键字】	农药; 微生物; 降解
【摘要】	利用微生物降解土壤中残留的农药是一种非常有效的方法。从降解农药的微生物种类、降解机理、影响因素等方面对微生物降解农药的研究进行了综述, 并且对今后微生物降解农药的应用前景和研究趋势进行了展望。
【附件】	 PDF下载 <a href="#">PDF阅读器下载</a>

关闭