

【作者】	徐慧
【单位】	南京信息工程大学环境科学与工程学院, 江苏南京
【卷号】	37
【发表年份】	2009
【发表刊期】	3
【发表页码】	1315 - 1316 , 1318
【关键字】	溶解性有机质; 污染物; 土壤; 环境行为
【摘要】	综述了溶解性有机质的来源、组成及其对土壤中污染物环境行为的影响。
【附件】	 PDF下载 PDF阅读器下载

关闭