

文章详细情况

【篇名】 几种化肥对外源Cr（VI）形态和小白菜吸收铬的影响 [PDF原文下载](#)

【作者】 [徐胜光](#), [周建民](#), [刘艳丽](#), [陈能场](#), [谢志宜](#)

【刊名】 南京农业大学学报 [2007年4期](#) [编辑部Email](#)

《中文核心期刊要目总览》来源期刊 ASPT来源刊 CJFD收录期刊

【机构】 广东省生态环境与土壤研究所

【关键词】 小白菜, 铬, 化肥

【摘要】