

请输入关键字



中国科学院动物研究所
INSTITUTE OF ZOOLOGY, CHINESE ACADEMY OF SCIENCES

献身科学 服务国家 人才至上 追求卓越

首页 > 科研成果 > 专利

专利

专利名称:	蛔甙C7在松墨天牛防治和阻截松材线虫传播中的应用
授权号:	ZL201610617836.5
专利类别:	发明
申请号:	CN201610617836.5
第一发明人:	赵莉茜
其它发明人:	赵莉茜; 孙江华
申请日期:	2016-07-29
专利授权日期:	2018-11-20
专利摘要:	本发明涉及蛔甙C7在松墨天牛防治和阻截松材线虫传播中的应用。本发明所提供将蛔甙C7用于松墨天牛防治的方法为：将蛔甙C7置于含有松墨天牛幼虫的松树中。本发明提供的方法可利用在林间松墨天牛和感染松材线虫的松树治理上。可解决在松材线虫疫情发生地的松墨天牛种群数量大、危害重和松材线虫被松墨天牛迅速扩散的问题。