

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:	用于鉴别棉铃虫核型多角体病毒和苜蓿银纹夜蛾核型多角体病毒的引物、试剂盒和方法
授权号:	ZL201610341944.4
专利类别:	发明
申请号:	CN201610341944.4
第一发明人:	张寰
其它发明人:	张寰; 秦启联; 张继红; 李瑄; 王红托; 程清泉; 方分分; 周桂灵; 苗麟
申请日期:	2016-05-20
专利授权日期:	2019-09-27
专利摘要:	<p>本发明提供了一种能够快速鉴别棉铃虫核型多角体病毒和苜蓿银纹夜蛾核型多角体病毒的多重引物, 所述多重引物分别根据如SEQ ID NO: 11? 12所示的序列中的至少一条以及SEQ ID NO: 13? 15所示的序列中的至少一条设计。本发明还提供一种用于鉴别棉铃虫核型多角体病毒和苜蓿银纹夜蛾核型多角体病毒的方法以及试剂盒, 其使用所述多重引物。本发明相比现有技术具有高度的特异性和准确性, 在棉铃虫核型多角体病毒和苜蓿银纹夜蛾核型多角体病毒生物农药的生产中提高产品质量的监控效率具有重要意义。</p>