



当前位置: 首页>>科学研究>>科研进展>>正文

长江所“一种罗非鱼细小病毒TiPV及PCR检测引物及应用”获国家发明专利授权

2020-11-24 08:52:36 来源: 长江水产研究所

日前,由中国水产科学研究院长江水产研究所申请的“一种罗非鱼细小病毒TiPV及PCR检测引物及应用”获国家发明专利授权,专利号为ZL201811121461.9。发明人为刘文枝、曾令兵、范玉顶。

罗非鱼细小病毒是引起养殖罗非鱼暴发性死亡的重要新发病毒病原。快速而准确地进行疾病的诊断与病原检测,是疾病防控的基础。该发明针对罗非鱼非结构蛋白基因设计一对引物,建立了PCR检测方法,具有灵敏度高、特异性强等优点,可在全国水产研究机构以及水产推广部门的实验室中应用。



上一条: 长江所“一种罗非鱼细小病毒TiPV LAMP检测引物及应用”获国家发明专利授权

下一条: 黄海水产研究所“一种黄条魮幼苗麻醉运输方法”获国家发明专利授权

科学研究

学术委员会

科研进展

科研成果

科技支撑

数据服务

产业专题



