

请输入您要查询的关键字...

组织机构

科学研究

条件平台

科学人才

国际合作

党建文化

新闻信息

当前位置: 首页>>科学研究>>科研进展>>正文

## 黄海水产研究所"强致病性和非强致病性美人鱼发光杆菌美人鱼亚种的快速鉴定PCR反应体系"获国家发明专利授权

2020-11-20 08:41:48 来源:

近日,由中国水产科学研究院黄海水产研究所张正等研究发明的"强致病性和非强致病性美人鱼发光杆菌美人鱼亚种的快速鉴定PCR反应体系"获国家发明专利授权,专利号:2019111783385。

本发明属于海水养殖病害防控技术领域,具体涉及一种强致病性美人鱼发光杆菌美人鱼亚种的快速鉴定方法。通过设计的特异性 引物进行荧光定量PCR反应,根据荧光出现的结果定性检测强致病性和非强致病性美人鱼发光杆菌美人鱼亚种。本发明可以实现对强 致病性和非强致病性美人鱼发光杆菌美人鱼亚种的快速区分,从而为养殖生产中有效防控强致病性美人鱼发光杆菌美人鱼亚种的感染 提供保障技术。

上一条: 黄海水产研究所 "应用于对虾病原高通量检测的玻片微量检测系统" 获国家发明专利授权

下一条: 黄海水产研究所"利用非渗透抗冻剂和开放式载具冷冻保存石斑鱼胚胎方法"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

关于我们 | 网站声明 | 流量统计 | 网站地图 | 联系我们

