

对虾-传染性皮下及造血器官坏死病毒测试-百检网

产品名称	对虾-传染性皮下及造血器官坏死病毒测试-百检网
公司名称	百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

产品详情

百检网-第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网优势：1、百检网-检测服务综合电商平台，一份报告、中国通用，省时省事省钱省心。2、汇聚众多拥有CNAS、CMA、CAL检测资质检测机构遍布中国，检测领域全行业覆盖。3、提供各种检测，认证，计量校准、电商入驻、招投标、工商抽检以及私人定制检测服务。4、报告权威有效、求流程自助下单，让检测变得简单。

1 对虾传染性皮下和造血器官坏死病毒（IHHNV）检测 PCR法 GB/T 25878-2010 传染性皮下和造血器官坏死病毒（IHHNV）

2 传染性皮下和造血器官坏死病毒感染 OIE水生动物诊断试验手册2019版 第2.2.4章 传染性皮下和造血器官坏死病毒（IHHNV）

3 传染性皮下和造血器官坏死检疫技术规范 SN/T 1673-2013 传染性皮下和造血器官坏死病毒（IHHNV）

- 4 传染性肌肉坏死病毒感染 OIE水生动物诊断试验手册2019版 第2.2.5 章 传染性肌肉坏死病毒
- 5 传染性肌肉坏死检疫技术规范 SN/T 3492-2013 传染性肌肉坏死病毒
- 6 白斑综合症病毒感染 OIE水生动物诊断试验手册2019版第2.2.8章 对虾白斑病毒
- 7 对虾肝胰腺细小病毒诊断规程 第1部分:PCR检测方法 SC/T 7203.1-2007 对虾肝胰腺细小病毒
- 8 急性肝胰腺坏死病 OIE 水生动物诊断试验手册2019版 第2.2.1章 急性肝胰腺坏死病
- 9 斑节对虾杆状病毒病诊断规程 第2部分:PCR检测法 SC/T 7202.2-2007 斑节对虾杆状病毒 (MBV)
- 10 斑节对虾杆状病毒(MBV)检疫技术规范 SN/T 1151.3-2013 斑节对虾杆状病毒 (MBV)
- 11 桃拉综合征感染 OIE水生动物诊断试验手册2019版 第2.2.7章 桃拉综合症病毒 (TSV)
- 12 对虾桃拉综合征诊断规程 第3部分:RT-PCR检测法 SC/T 7204.3-2007 桃拉综合症病毒 (TSV)
- 13 虾桃拉综合征检疫技术规范 SN/T 1151.1-2011 桃拉综合症病毒 (TSV)
- 14 白尾病 OIE水生动物诊断试验手册2019版 第2.2.6章 白尾病
- 15 白尾病检疫技术规范 SN/T 3583-2013 白尾病