

流行性造血器官坏死病毒 PCR 检测试剂盒

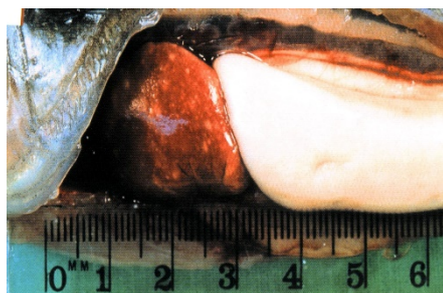
背景和原理 Background and Principle

流行性造血器官坏死病毒（EHNV）列入 OIE 水生动物疫病名录必须申报的疫病病原。目前我国尚未发现，作为外来疫病病原，对我国虹鳟、红鳍鲈养殖业有重大威胁，是海关重点检测的鱼类病原。

本试剂盒采用 PCR 技术，参照国家标准推荐的反应条件，从组织样品总 DNA 中检测流行性造血器官坏死病毒（EHNV）DNA。本试剂盒采用特异性的引物扩增目的基因，并制备了国家标准样品用于结果判定。

特点 Characteristics

- 特异性好，与其他病毒无交叉反应；
- 检测限低；
- 操作简便、快速、易于标准化；
- 通过 ISO9001 质量管理体系认证；



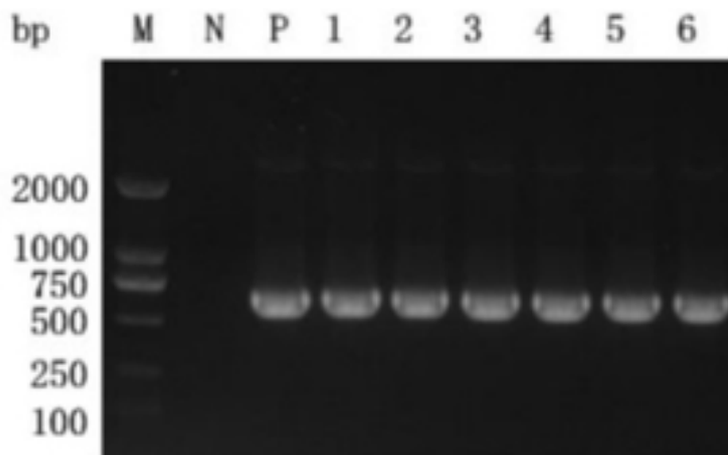
作用用途 Function and Purpose

用于从虹鳟组织样品中检测流行性造血器官坏死病毒（EHNV）DNA。

应用案例 The Applications case

案例

使用该试剂盒对检科院 EHNV 标准毒株进行检测，检测限可达 1000 copies/ μ L。



产品名称	货号	产品规格/盒
流行性造血器官坏死病毒 PCR 检测试剂盒	AQ-AQU-12	96 头份/盒