

中华人民共和国出入境检验检疫行业标准

SN/T 3559—2021
代替 SN/T 3559—2013

国境口岸裂谷热病毒检测方法

Detecting methods on Rift Valley fever virus at frontier ports

2021-06-18 发布

2022-01-01 实施

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件代替 SN/T 3559—2013《裂谷热病毒 RT-PCR 和实时荧光 RT-PCR 检测方法》。本文件与 SN/T 3559—2013 相比，除结构调整和编辑性改动外，主要技术变化如下：

- 增加了裂谷热病毒一步法核酸检测技术及具体流程；
- 增加了裂谷热病毒环介导恒温扩增检测技术及具体流程；
- 术语和定义中增加了对实时荧光 RT-PCR、一步法核酸检测技术、环介导恒温扩增技术等定义；
- 明确 PCR 防污染措施按 WS/T 230 的规定执行；
- 增加了附录 B 阳性对照序列，对各方法所采用的阳性序列进行了说明。

本文件由中华人民共和国海关总署提出并归口。

本文件起草单位：中华人民共和国广州海关、中国检验检疫科学研究院。

本文件主要起草人：戴俊、李小波、吕洁毅、郑夔、师永霞、相大鹏、洪烨、袁帅、孙芳芳、黄树详、刘丽娟、黄吉城。

正式出版文本
行业标准信息平台