

中华人民共和国出入境检验检疫行业标准

SN/T 5325.5—2020

出口食品中食源性病毒定量检测  
数字 PCR 法  
第 5 部分：星状病毒

Digital PCR method for quantitative detection of foodborne viruses in  
export foods  
Part 5: Human Astrovirus

2020-12-30 发布

2021-07-01 实施

以正式出版文本为准

行业标准信息服务平台

## 前 言

SN/T 5235—2020《出口食品中食源性病毒定量检测 数字 PCR 法》共分为 7 个部分：

第 1 部分：诺如病毒；

第 2 部分：甲型肝炎病毒；

第 3 部分：轮状病毒；

第 4 部分：札如病毒；

第 5 部分：星状病毒；

第 6 部分：柯萨奇病毒；

第 7 部分：脊髓灰质炎病毒。

本部分为 SN/T 5235—2020 的第 5 部分。

本部分根据 GB/T 1.1—2009 给出的规则编写。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本部分由中华人民共和国海关总署提出并归口。

本部分起草单位：中华人民共和国北京海关、中华人民共和国上海海关。

本部分主要起草人：徐蕾蕊、马丹、李丹、魏咏新、曾静、魏海燕、印丽萍、黄新新、何宇平、蒋原。

正式出版文件为准  
行业标准信息平台