



中华人民共和国国家标准

GB/T 38738—2020

病媒生物防制操作规程 农贸市场

Criteria for vector control operating program—Market for farm produce

2020-04-28 发布

2020-11-01 实施

国家市场监督管理总局
国家标准化管理委员会 发布

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
病媒生物防制操作规程 农贸市场

GB/T 38738—2020

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100029)
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址: www.spc.org.cn

服务热线: 400-168-0010

2020年4月第一版

*

书号: 155066·1-63855

版权专有 侵权必究

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中华人民共和国国家卫生健康委员会提出并归口。

本标准主要起草单位：吉林省疾病预防控制中心、北京市疾病预防控制中心、上海市疾病预防控制中心、广西壮族自治区疾病预防控制中心、济南市疾病预防控制中心。

本标准主要起草人：彭渤、佟颖、冷培恩、冯向阳、辛正。

病媒生物防制操作规程 农贸市场

1 范围

本标准规定了城镇室内农贸市场病媒生物防制的原则、操作程序和技术方法。
本标准适用于城镇室内农贸市场的病媒生物防制。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 23795	病媒生物密度监测方法	蜚蠊
GB/T 23796	病媒生物密度监测方法	蝇类
GB/T 23797	病媒生物密度监测方法	蚊虫
GB/T 23798	病媒生物密度监测方法	鼠类
GB/T 27770	病媒生物密度控制水平	鼠类

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

病媒生物 **vector**

能够通过生物或机械方式将病原生物从传染源或环境向人类传播的生物。

注:本标准涉及的病媒生物为蚊、蝇、蜚蠊和啮齿动物的鼠类等。

3.2

防鼠设施 **rodent-proof structure or facilities**

能够阻挡鼠类进入室内或相关场所的装置。

3.3

防蝇设施 **fly-proof facilities**

能够阻挡蝇类进入室内或接触食物的设施。

注:如纱门、纱窗、风幕机、门帘、纱罩等。

4 防制原则

城镇室内农贸市场病媒生物的防制操作应依据规程要求,结合市场特殊环境,突出环境整治,清除鼠类、蝇类、蜚蠊、蚊虫栖息孳生场所,改造环境,勾缝堵洞、疏通下水,建立长效的防鼠设施、防蝇设施,辅以少量卫生用杀虫剂、灭鼠剂,用简单、安全、可靠、可操作性强的方法有效地控制农贸市场的病媒生物。