

### 呼吸道传染病疫情防控消毒技术规范 第7部分：农贸市场

Disinfection Technical Specifications for Prevention and Control of Epidemic  
Situation of respiratory infectious diseases

Part 7: Markets of Agricultural Products

点击此处添加与国际标准一致性程度的标识

（征求意见稿）

（本稿完成日期：）

2020 - XX - XX 发布

2020 -XX- XX 实施

---

## 目 次

前 言.....	错误！未定义书签。
1 范围.....	1
2 规范性引用文件.....	1
3 术语和定义.....	1
4 基本要求.....	1
5 消毒原则.....	1
6 消毒要求.....	2

## 前 言

《呼吸道传染病疫情防控消毒技术规范》目前分为以下部分：

- 第1部分：通用要求；
- 第2部分：集中隔离医学观察场所；
- 第3部分：学校；
- 第4部分：公共场所；
- 第5部分：会议场所；
- 第6部分：救护车；
- 第7部分：农贸市场；

本部分为DBXX/T XXX 的第7部分。

本标准按照GB/T 1.1给出的规则起草。

本标准由北京市卫生健康委员会提出并归口。

本标准由北京市卫生健康委员会组织实施。

本标准起草单位：北京市疾病预防控制中心。

本标准主要起草人：安伟、佟颖、于礼、包卫华、阎婷、李静。

# 呼吸道传染病疫情防控消毒技术规范

## 第 7 部分：农贸市场

### 1 范围

本标准规定了呼吸道传染病疫情期间农贸市场的基本要求、消毒原则和消毒要求。  
本标准适用于呼吸道传染病疫情期间农贸市场的消毒。

### 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，仅所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 18466 医疗机构水污染物排放标准

GB 19193 疫源地消毒总则

GB/T 21720 农贸市场管理技术规范

WS/T 396—2012 公共场所集中空调通风系统清洗消毒规范

DBXXX 呼吸道传染病疫情防控消毒技术规范 第 1 部分：通用要求

《医疗废物管理条例（2003）》国务院令 第 380 号

新型冠状病毒肺炎防控方案（第五版） 国家卫生健康委员会

### 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

#### 3.1

**农贸市场** market of agricultural products

以农副产品现货交易为主，为买卖双方提供经常性的公开的固定的交易场地、配套设施和服务的场所。

### 4 基本要求

4.1 组织管理、物资管理、人员管理及安全管理要求按《呼吸道传染病疫情防控消毒技术规范》第 1 部分：通用要求第 4 章执行。

4.2 农贸市场结合各区域的特点分别开展清洁消毒工作。

### 5 消毒原则

5.1 消毒方法的选择按《呼吸道传染病疫情防控消毒技术规范第 1 部分：通用要求》第 5 章执行。

5.2 农贸市场在进行消毒时，不应将消毒剂直接喷洒食物物体表面。

5.3 农贸市场优先选择二氧化氯消毒剂、含氯消毒剂进行消毒。

## 6 消毒要求

### 6.1 清洁要求

6.1.1 开窗通风保持室内空气新鲜。

6.1.2 使用集中空调通风系统的市场，按照 WS/T396，定期对空调系统清洗与消毒。

6.1.3 农贸市场环境物体表面宜采取湿式清扫方式清洁。

6.1.4 农贸市场工作人员宜随时做好手卫生。

### 6.2 预防性消毒对象与方法

表1 不同对象的预防性消毒方法

区域	消毒对象	消毒剂	消毒方法	作用时间	消毒频次	要求
销售区	室内空气	-	开窗通风	不少于30min	每日不少于3次	1. 优先开窗自然通风，也可采用机械排风。 2. 在外界温度适宜、空气质量较好的条件下，应采取持续开窗通风的方式。
		-	紫外线杀菌灯照射	不少于30min	-	无人条件下使用。
		-	循环风式空气消毒机	按使用说明书执行	-	释放化学因子的空气消毒机有人情况下不能使用。
	摊位台面、地面等表面	250mg/L~500mg/L含氯消毒剂	擦拭 喷洒	30min	每日不少于1次	摊位台面消毒后用清水擦拭去除残留消毒剂。
		50mg/L~100mg/L二氧化氯消毒剂	擦拭 喷洒	15min		
	门把手、水龙头、电梯按键等物体表面	250mg/L~500mg/L含氯消毒液	擦拭 喷洒	15~30min	每日不少于1次	消毒后用清水擦拭去除残留消毒剂。
		75%酒精	擦拭2遍	3min		1. 酒精仅适用于较小物体表面消毒。 2. 远离火源。
	厢式电梯地面、箱体四壁等	500mg/L含氯消毒剂	擦拭 喷洒	30min	每日不少于1次	消毒后用清水擦拭去除残留消毒剂。

区域	消毒对象	消毒剂	消毒方法	作用时间	消毒频次	要求
	相关用品用具表面 (砧板、刀、挂钩、 计量器具、盛放容 器等)	250mg/L~500mg/L 含氯消毒剂	擦拭 喷洒	30mi n	每日不少 于1次	1. 消毒前做好用品用具表 面的清洁。 2. 消毒后用清水擦拭或冲 洗去除残留消毒剂。 3. 消毒时注意含氯消毒剂 对金属有一定的腐蚀性。
		50mg/L~100mg/L 二 氧化氯消毒剂	擦拭 喷洒	15mi n		
	运输工具、公平秤 等工具表面	250mg/L~500mg/L 含氯消毒剂	擦拭 喷洒	15mi n~ 30mi n	每日不少 于1次	消毒后用清水擦拭去除残 留消毒剂。
		50mg/L~100mg/L 二 氧化氯消毒剂	擦拭 喷洒	15mi n		
	冰箱、冰柜	1000mg/L~2000mg/L 季铵盐类消毒剂	擦拭冰箱内 表面	30mi n	-	1. 清空冰箱、冰柜内容物 后, 断电、恢复至室温, 并将冰箱、冰柜内的积水 擦干之后进行消毒。 2. 消毒后用清水擦拭干 净。 3. 请提前仔细阅读冰箱、 冰柜产品使用说明书, 以 防止消毒过程造成冰箱冰 柜的损坏, 影响正常使用。
		500mg/L 含氯消毒剂	擦拭冰箱外 表面	30mi n	每日不少 于1次	
		75%酒精	擦拭冰箱 内、外表面 两遍。	3mi n	外表面每 日不少于 1次	
	织物(工作服、手 套、围裙等)	250mg/L 含氯消毒剂	浸泡	15mi n~ 30mi n	每周不少 于1次	1. 消毒时将织物全部浸没 在消毒液中, 消毒后常规 清洗。 2. 含氯消毒剂对织物具有 漂白作用。 3. 织物需保持清洁。
	抹布、拖布	500mg/L~1000mg/L 含氯消毒剂	浸泡	15mi n~ 30mi n	每日不少 于1次	消毒时将抹布、拖布全部 浸没在消毒液中, 消毒后 用清水冲洗干净后控干或 晾干存放。

区域	消毒对象	消毒剂	消毒方法	作用时间	消毒频次	要求
	下水道口	500mg/L~1000mg/L 含氯消毒剂	卫生清理后，喷洒	-	每日不少于1次	及时疏通堵塞的下水管道和积水。
	集中空调通风系统	-	-	-	-	按WS/T396对集中空调通风系统进行消毒。
办公区	室内空气	-	开窗通风	不少于30min	每日不少于3次	优先开窗自然通风，也可采用机械排风。
	硬质桌面、硬质椅面、门把手、地面等各类物体表面	250mg/L~500mg/L 含氯消毒剂	擦拭 喷洒	15min~30min	每日不少于1次	1. 地面消毒作用时间不少于30min。 2. 物体表面消毒后用清水擦拭去除残留消毒剂。
		50mg/L~100mg/L 二氧化氯消毒剂	擦拭 喷洒	15min		
	织物类皮革类沙发、座椅表面	800mg/L~1200mg/L 季铵盐类消毒剂	擦拭	5min~10min	每周不少于1次	物体表面消毒后用清水擦拭去除残留消毒剂。
	电梯按键	75%酒精	擦拭2遍	3min	每日不少于1次	1. 酒精仅适用较小物体表面消毒。 2. 远离火源。
		250mg/L~500mg/L 含氯消毒剂	擦拭	15min~30min		消毒后清水擦拭去除残留消毒剂。
	卫生间（门把手、地面、水龙头、台面、便器、地漏、瓷砖墙面等）	250mg/L~500mg/L 含氯消毒剂	擦拭 喷洒	30min	每日不少于1次	门把手、水龙头等物体表面消毒后用清水擦拭去除残留消毒剂。
垃圾盛装容器	500mg/L 含氯消毒剂	擦拭 喷洒	30min	每日不少于1次	清理垃圾并清洁垃圾盛装容器后进行消毒。	
公共卫生间	空气	-	开窗通风	不少于30min	每日不少于3次	1. 优先开窗自然通风，也可采用机械排风。 2. 宜采取持续开窗通风的方式。
	门把手、水龙头、台面等物体表面	250mg/L~500mg/L 含氯消毒剂	擦拭 喷洒	15min~30min	每日不少于1次	1. 消毒后用清水擦拭去除残留消毒剂。 2. 门把手、水龙头可视使用情况适时调整消毒频

区域	消毒对象	消毒剂	消毒方法	作用时间	消毒频次	要求
						率。
	地面、便器、地漏、 瓷砖墙面等	500mg/L 含氯消毒剂	擦拭 喷洒	15min~ 30min	每日不少 于1次	-
垃圾 存放 区	垃圾盛装容器	500mg/L 含氯消毒剂	擦拭 喷洒	30min	每日不少 于1次	1.垃圾及时清理清运，做好垃圾盛装容器的清洁。 2.清理垃圾并清洁垃圾盛装容器后进行消毒。
	地面	500mg/L~1000mg/L 含氯消毒剂	垃圾清理 后，喷洒	-	每日不少 于1次	-

注：各类消毒对象采用化学消毒剂消毒时，也可按照《呼吸道传染病疫情防控消毒技术规范第1部分：通用要求》第7章的要求执行，选择其他消毒剂，使用剂量按产品说明书执行。

### 6.3 终末消毒对象与方法

6.3.1 市场内出现呼吸道传染病病例时，应在疾病预防控制机构的指导下或者按照其提出的卫生要求，进行严格消毒处理。

6.3.2 根据当地疾病预防控制机构要求，依据 GB 27953 选择消毒剂，按 GB 19193 和《消毒技术规范》（2002 版）的相关要求对被传染病病原体污染（或可疑污染）的物品和环境实施消毒。

6.3.3 消毒后应根据需要进行消毒效果评价。具体评价方法按照《呼吸道传染病疫情防控消毒技术规范》第 1 部分：通用要求第 10 章执行。