

附件 2

农贸市场等各类市场预防新冠肺炎疫情 卫生清洁消毒指引

为做好新冠肺炎疫情防控工作，最大程度减少新型冠状病毒对公众健康造成的危害，防止疫情通过各类市场传播，保障广大人民群众身体健康和生命安全，参照禽流感活禽交易市场防控模式和“一日一清洁消毒、一周一大扫除、一月一大清洁”的防控措施，特制定本指引，请各市场管理部门遵照执行。

本指引适应于农贸市场、农产品批发市场、水产交易市场、花鸟虫鱼交易市场、活禽（畜）交易市场等。

一、清洁消毒

（一）一日一清洁。以清洁为主，消毒为辅。

售卖活体动物（禽（畜）类、水产等）市场经营者在每日收市后，必须做到“三清一消”。

1. 清除：必须把档口内鱼鳞，内脏、粪便、鸡毛、下脚料、其它垃圾等污物清除干净，装密闭容器内；

2. 清洁：用水将台面、地面、下水沟渠和店面周边地面清扫清洗干净；

3. 消毒：主要对清洁后的台面、屠宰工具、砧板用具、档口地面进行消毒〔具体方法按本指引中第（四）、（五）点操作〕；

4. 清洗：用清水把消毒后的器具、台面、砧板等冲洗干净。

（二）一周一大扫除，清洁与消毒并重。

农贸等产品交易市场经营者每周收市后，要进行大扫除和更大范围的消毒。

1. 在“一日一清洁消毒”的基础上，重点对清空后的舍具、笼具、喂食具、鱼池（箱）、运输工具等进行彻底清扫；

2. 对下水道、店面周边地面、排泄物进行彻底大扫除，重点清除卫生死角和积存的废弃物品等；

3. 清洗干净后进行全面喷洒消毒[具体方法按本指引中第（四）、（五）点操作]；

4. 消毒剂作用 30 分钟后用清水冲洗干净。

（三）一月一大清洁，清洁消毒要彻底。

市场经营者在每月月底应进行一次彻底的卫生清洁消毒。

1. 有活禽（畜）和水生动物需清空存栏（缸），实现零存栏（缸）；

2. 彻底清除粪便、垃圾和杂物；

3. 疏通下水道，并把档口地面、墙面、店面周边环境清洗干净；

4. 市场内全面大清洗后，进行彻底消毒[具体方法按本指引中第（四）、（五）点操作]。

（四）消毒剂配制、使用及作用时间。

用 500 mg/L 的含氯消毒剂喷壶喷洒，作用半小时以上。

有效氯浓度 500 mg/L 的含氯消毒剂配制方法：

1. 84 消毒液（有效氯含量 5%）：按消毒液：水为 1:99

比例稀释；

2. 消毒粉（有效氯含量 12%，20 克/包）：1 包消毒粉加 4.8 公斤（4.8 升）水；

3. 含氯泡腾片（有效氯含量 500mg/片）：1 片溶于 1 公斤（升）水。

（五）个人防护要求。

在进行清洗消毒时，要穿长筒水鞋、戴口罩、防水长手套，做好个人卫生防护。要注意场所通风（必要时采用机械通风）。清洗消毒结束后，将围裙、工作衣、用具等用按上述要求配制的消毒液浸泡半小时，用清水洗净晾干。

二、环境卫生

（一）环境卫生管理。

1. 无地面脏污、污水横流、排水通道不畅等问题；
2. 无未清理的暴露垃圾、泥土、沙石、污水和乱堆放的其他杂物；
3. 绿化带内无垃圾杂物。

（二）垃圾管理。

1. 环卫设施完善，垃圾箱、垃圾桶等环卫设置无残缺、破损，无满溢，内外壁干净，垃圾箱及 240L（含）以下垃圾桶必须套袋；
2. 垃圾密闭管理、无垃圾散落、堆积、日产日清；
3. 垃圾分类投放，收集点周边 1 米范围内无臭味；
4. 垃圾收集点无“四害”孳生，每天消毒措施落实。

（三）公厕管理。

1. 通风良好无异味；
2. 水龙头完好无损，可正常使用；
3. 洗手台干净，无堵塞、无积垢、无杂物、无积水；
4. 大小便器干净，无破损、无堵塞、无污物、无积垢、釉面光亮；
5. 地面无脏污、无积水，桶内垃圾及时清理；
6. 公厕内无成蝇，每天落实消毒措施。

三、灭鼠除虫

（一）抓源头管好垃圾。市场管理者承担市场灭鼠除害的主体责任，确保市场病媒生物（鼠、蚊、蝇、蟑螂）控制水平达到国家标准要求。加强农贸市场垃圾管理，要求垃圾运输车和手推式垃圾收集车等密闭存放、运输，提高垃圾收集、运输、处理水平。

（二）安装四防设施。市场管理者要完善农贸市场病媒生物防制设施。市场地面硬底化，沟渠要疏通，坑洼地面要填平，墙缝地缝要堵抹，下水道和沟渠要密闭，下水道口要安装防鼠设施。安装捕蝇自动设施，加工、销售、存放直接入口食品场所的房间要配备纱窗、纱门、风帘机、纱罩、玻璃柜等防蝇设施。市场内及周边要按相关要求安置毒鼠屋。

（三）控制病媒生物密度。每半月投放毒鼠饵料1次，减少鼠密度；每周巡查一次清除各类小容器积水，检查市场内花卉店铺积水，减少蚊虫孳生。每天清理垃圾，减少蝇类密度。

四、实施措施

（一）日常的清洁消毒工作由农贸交易市场经营者实施，对大型农贸交易市场的消毒工作可委托专业消杀公司进行。市场监管部门要加强监管，做到实施清洁消毒有计划、有记录。疾控部门要做好消毒与个人防护的技术指导工作。

（二）病媒生物密度控制可采用购买有资质（获市、省、国家有害生物防制协会等级证书）的专业有害生物防制公司服务与市场管理者协同相结合的方法，重点是清理卫生死角，消除病媒生物（鼠、蝇、蚊、蟑）孳生场所，控制其密度。