

# 常州市防治重大动物疫病指挥部办公室文件

常动防指办〔2014〕3号

## 转发省动防指《关于印发<禽类交易市场消毒指南（试行）>的通知》的通知

各辖市、区防治重大动物疫病指挥部办公室：

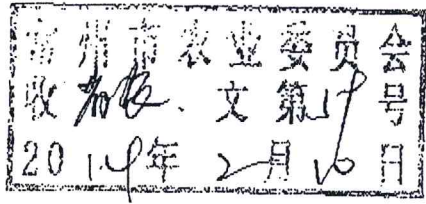
近期，省防治重大动物疫病指挥部下发了《关于印发<禽类交易市场消毒指南（试行）>的通知》(苏动防指办〔2014〕2号)，现转发给你们，请按照通知要求，做好禽类交易市场消毒指导工作。

常州市防治重大动物疫病指挥部办公室

2014年2月17日

抄送：常州市防治重大动物疫病指挥部各成员单位

常州市防治重大动物疫病指挥部 2014年2月17日印发



# 江苏省防治重大文件 动物疫病指挥部办公室

苏动防指办〔2014〕2号

## 关于印发《禽类交易市场消毒 指南（试行）》的通知

各市防治重大动物疫病指挥部办公室：

为切实做好禽类交易市场消毒指导工作，全面落实定期消毒制度，有效阻断H7N9禽流感疫情传播；我办组织有关专家研究制定了《禽类交易市场消毒指南（试行）》，现印发给你们，请各地参照执行。

附件：禽类交易市场消毒指南（试行）

省防治重大动物疫病指挥部办公室

2014年1月29日

附件：

## 禽类交易市场消毒指南（试行）

禽类交易市场是各种禽类及其产品集散的主要场所，人员多且流动性大，是预防禽类疫病的重点环节。为指导家禽经营市场环境消毒、高危人群的消毒和防护，根据《疫源地消毒剂卫生要求》（GB 27953-2011）、《动物防疫条件审查办法》（2010年部长令第7号）和《江苏省活禽经营市场高致病性禽流感防控管理办法》（苏农牧[2007]16号）等制定本指南。

### 一、禽类交易市场消毒关键点

- 1、禽类交易市场实行休市、消毒制度，每半个月至少休市一天，休市时间应提前公示。
- 2、禽类交易市场休市时实行清场彻底消毒。有条件的城市农贸市场休市时实行清场消毒，清场困难时可实行带禽消毒。
- 3、每天收市后统一对禽类经营场所、禽类及禽类运载、存养工具、宰杀器具等设备、设施进行消毒，对废弃物和物理性原因致死的禽类集中收集并进行无害化处理。
- 4、市场内活禽经营者应根据销量购进活禽，原则上日进日清，避免在市场大量积压滞留活禽。每天收市后对禽类存放、宰杀、销售摊位等场所和笼具、宰杀器具等用具进行清洗，并配合市场主办方实施消毒和废弃物的无害化处理。

5、要严格按照《动物防疫条件审查办法》要求，进一步规范家禽经营市场的动物防疫条件，特别是活禽经营区与其它农产品交易区分开，水禽与旱禽经营区分开，活禽与光禽经营区分开，宰杀区与活禽经营区分开，活禽经营区要有独立的出入口。

## 二、环境预防性消毒方法

1、禽舍：用有效氯 $500\sim1000\text{mg/L}$ 消毒剂溶液或 $0.1\%$ 过氧乙酸溶液( $8\text{ml}/\text{m}^3$ )气溶胶喷雾消毒。泥土墙吸液量为 $150\text{ml}/\text{m}^2\sim300\text{ml}/\text{m}^3$ ，水泥墙、木板墙、石灰墙为 $100\text{ml}/\text{m}^2$ ，地面喷药量为 $200\text{ml}/\text{m}^2\sim300\text{ml}/\text{m}^2$ 。以上消毒处理，作用时间应不少于60分钟。

2、禽舍污染物：可喷洒有效氯 $2000\sim5000\text{mg/L}$ 消毒剂溶液，作用60分钟以上，消毒后深埋。

3、禽笼：可喷洒有效氯 $500\text{mg/L}$ 消毒剂溶液或 $0.1\%$ 过氧乙酸溶液，作用60分钟以上。

4、家禽粪便和垫料：堆积发酵或焚烧。堆积发酵不少于20天。

5、运输工具、分拣和销售场所：加强通风，保持运输工具清洁卫生，勤清粪便，定期对运输工具或分拣和销售场所物体表面进行预防性消毒。可用 $0.1\%$ 过氧乙酸溶液或 $500\text{mg/L}$ 有效氯含氯消毒剂溶液喷洒至表面湿润。消毒时间60分钟。

6、家禽宰杀点：加强通风，保持清洁卫生，及时清理禽类内脏、羽毛、血污、粪便等废弃物，可喷洒有效氯 $1000\text{mg/L}$ 消毒剂溶液。

- 2000mg/L 消毒剂溶液，作用 60 分钟以上，消毒后深埋。定期对物体表面宰杀点进行预防性消毒。可用 0.2%~0.5% 过氧乙酸溶液或 1000mg/L 有效氯含氯消毒剂溶液喷洒至表面湿润。消毒时间 60 分钟。污水可每升加入有效氯 1000 mg/L 消毒剂溶液 10ml，或加漂白粉 4g，混匀后作用 1.5 小时~2 小时。

### 三、疫源地（病原污染环境）的消毒方法

禽类交易市场在发现疫情后至解除封锁前，对活禽交易市场及禽场、禽舍及其污染的场所、用具等每天进行消毒；解除封锁前进行终末消毒。

1、交易市场病禽舍消毒：用有效氯 500mg/L~1000mg/L 消毒剂溶液或 0.1%~0.2% 过氧乙酸溶液 ( $8 \text{ ml/m}^3$ ) 气溶胶喷雾消毒。泥土墙吸液量为  $150\text{ml/m}^2$ ~ $300\text{ml/m}^2$ ，水泥墙、木板墙、石灰墙为  $100\text{ml/m}^2$ ，地面喷药量为  $200\text{ml/m}^2$ ~ $300\text{ml/m}^2$ 。以上消毒处理，作用时间应不少于 60 分钟。

2、销售宰杀点：可用 0.2%~0.5% 过氧乙酸溶液或 1000mg/L~2000mg/L 有效氯含氯消毒剂溶液喷洒至表面湿润。消毒时间 60 分钟；也可用 1000mg/L~2000mg/L 的二溴海因溶液或有效卤素 1000mg/L~2000mg/L 的溴氯海因溶液作用 60 分钟，用量  $100\text{ml/m}^2$ ~ $300\text{mL/m}^2$ 。

3、运输车辆：可用 0.1% 过氧乙酸溶液或 500mg/L 有效氯含氯消毒剂溶液喷洒至表面湿润。消毒时间 60 分钟。

4、禽笼：对耐高温的鸡笼可采取在火焰上的灼烧方法高温消毒，对不耐热的鸡笼可喷洒有效氯 1000mg/L 消毒剂

溶液或 0.2%~0.5% 过氧乙酸溶液，作用 60 分钟以上。

5、禽舍污染物：彻底将禽舍内的污物、垫料、剩料等各种污物清理干净，可燃物质尽量焚烧，也可喷洒有效氯 10000mg/L 消毒剂溶液，作用 60 分钟以上，消毒后深埋。

6、病禽禽粪：集中消毒处理时按粪便量的 1/10 加漂白粉，搅匀加湿后作用 24 小时。

7、禽舍空气：禽舍密闭后，每立方米用 15% 过氧乙酸溶液 7ml(1g/m<sup>3</sup>)，放置瓷器皿中熏蒸 1 小时后开窗通风；或 0.2%~0.5% 过氧乙酸溶液 (8 ml/m<sup>3</sup>) 气溶胶喷雾消毒，作用 30 分钟后开窗通风。

8、污水：对小水体的污水每 10L 加入有效氯 10000mg/L 消毒剂溶液 10ml，或 10L 污水加入 50g/L 有效溴的二溴海因溶液或 50g/L 有效卤素的溴氯海因溶液 200 ml，作用 1~2 小时。较大的水体应加强管理，疫区解除前严禁使用。

#### 四、从业人员的防护与消毒

##### (一) 从业人员的防护

禽类交易市场工作人员、禽类分拣人员、销售宰杀人员等工作时要穿工作服，戴手套、工作帽，穿工作靴，戴口罩。工作衣帽等用品要每天清洗消毒。

宰杀人员除上述防护外，有条件的应穿连裤的工作服加上不透水的围裙，穿长统靴，操作后及时消毒。

工作服或围裙被禽类的血液、排泄物、污物污染后，应及时更换并进行消毒处理。医用口罩每使用 4 小时应更换一次，遇污染或潮湿，应及时更换。

所有密切接触禽类的人员都应勤洗手，尽量避免直接接触病死禽，必须接触时应戴防护手套。

洗手时要先用清水冲洗双手，在手上均匀涂抹肥皂等洗涤品，然后按“六步法”洗手：第一步是掌心相对，手指并拢相互摩擦；第二步是手心对手背沿指缝相互搓擦，交换进行；第三步是掌心相对，双手交叉沿指缝相互摩擦；第四步是一手握另一手大拇指旋转搓擦，交换进行；第五步是弯曲各手指关节，在另一手掌心旋转搓擦，交换进行；第六步是搓洗手腕，交换进行，最后用清水将双手彻底冲洗干净。一般情况下，洗手最少要用 20 秒的时间来搓擦手掌，洗后最好擦干、烘干或甩干。

## （二）从业人员的消毒

1、手与皮肤：可用 75% 乙醇（消毒酒精）擦拭消毒 1—3 分钟，也可用 0.5% 碘伏溶液或其他含醇类快速手消毒剂揉搓 1 分钟以上。

2、衣物：耐热、耐湿的纺织品可煮沸消毒 30 分钟，也可用 500mg/L 有效氯含氯消毒剂溶液浸泡 30 分钟。

## 五、注意事项

1、消毒药应现配现用。配制好的消毒液放置时间过长，大多效力会降低或完全失效。

2、注意药物间的配伍禁忌。如苯酚忌配伍高锰酸钾、过氧化物；新洁尔灭忌与碘化钾、过氧乙酸等配伍使用；六氯酚、煤酚皂等酚类消毒剂为有机酸，禁止与碱性药物混合。

3、注意消毒药物的安全使用。烧碱对金属物品有腐蚀作

用，消毒完毕后用水冲洗干净；生石灰等消毒药品遇水会产生热，应在搪瓷桶、盆等耐热容器中配制为宜。

4、科学地交替使用或配合使用消毒剂。根据不同消毒剂的特性、成分、原理，可选择多种消毒剂交替使用或配合使用。