



中华人民共和国国家标准化指导性技术文件

GB/Z 21701—2008

出口禽肉及制品质量安全控制规范

Code on quality and safety control of poultry and
poultry products for export

2008-04-09 发布

2008-07-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

目 次

前言	I
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 总则	1
5 禽肉及制品加工厂	2
6 加工过程安全卫生控制	3
7 屠宰加工	3
8 禽肉制品加工	3
9 储存	4
10 运输	4
11 实验室检验	4
12 生产、质量管理人员	4
13 追溯与召回	5
14 安全卫生质量体系的建立	5
附录 A(规范性附录) 出口肉禽养殖场技术条件及管理	6

前 言

本指导性技术文件的附录 A 为规范性附录。

本指导性技术文件由中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局提出并归口。

本指导性技术文件起草单位：国家质量监督检验检疫总局进出口食品安全局、中华人民共和国山东出入境检验检疫局。

本指导性技术文件主要起草人：张艺兵、孙明钊、王宁、管恩平、黄从平、周长桥、王宝东、张红梅、王忠宽、李忠平、王树峰、袁涛、毕克新、徐丽艳、刘环。

出口禽肉及制品质量安全控制规范

1 范围

本指导性技术文件规定了出口禽肉及制品加工企业及其供货养殖场的质量安全控制要求。

本指导性技术文件适用于出口禽肉及制品加工企业从饲养管理到加工出口的全过程质量控制。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本指导性技术文件的引用而成为本指导性技术文件的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本指导性技术文件,然而,鼓励根据本指导性技术文件达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本指导性技术文件。

GB 5749 生活饮用水卫生标准

GB/T 19538 危害分析与关键控制点(HACCP)体系及其应用指南

SN/T 0397 出口冻乳鸽检验规程

SN/T 0419 出口冻肉用鸡检验规程

SN/T 0428 出口冻鸭、冻鹅检验规程

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本指导性技术文件。

3.1

禽流感 avian influenza

由 H5 或 H7 亚型的任何 A 型流感病毒,或其他的静脉致病指数(IVPI)大于 1.2(或相当于动物死亡率至少 75%)的禽流感病毒感染引起的禽类传染病。禽流感病毒分为高致病性须通报禽流感病毒(HPNAIV)与低致病性须通报禽流感病毒(LPNAIV)。

3.2

高致病性须通报禽流感病毒 highly pathogenic notifiable avian influenza virus; HPNAIV

在 6 周龄鸡静脉致病指数(IVPI)大于 1.2,或对 4 周~8 周龄鸡静脉接种致死率至少为 75%的禽流感病毒。对于 IVPI 不大于 1.2 或静脉接种引起死亡率低于 75%的 H5 或 H7 亚型禽流感病毒应测定序列,如果血凝素 HA 基因裂解位点对应的氨基酸序列与 HPNAI 相似,则该 H5 或 H7 亚型禽流感病毒为 HPNAIV。

3.3

低致病性须通报禽流感病毒 low pathogenic notifiable avian influenza virus; LPNAIV

非 HPNAI 的所有 H5 或 H7 亚型的 A 型禽流感病毒。

3.4

新城疫 Newcastle disease

由禽副粘病毒 I 型引起的禽类感染,其毒株的一日龄脑内接种致病指数(ICPI)大于 0.7。

4 总则

4.1 出口禽肉及制品加工企业应符合相关注册卫生规范的要求并获得卫生注册证书。