

非笼养鸡认证技术规范

2025 版

中绿国证（北京）认证中心有限公司 发布

2025-05-25 发布

2025-05-30 实施

目 录

1 范围	3
2 规范性引用文件	3
3 术语和定义	3
4 总体要求	4
5 食品安全管理体系	4
6 雏鸡来源	4
7 饲喂和饮水	5
8 养殖环境	5
9 包装与储存	6
10 标签与标识	7
11 追溯	7

1 范围

本文件规定了非笼养鸡的术语和定义、雏鸡的来源、饲喂和饮水、养殖环境、饲养管理，食品安全管理体系、养殖环境、包装，标志和标识及追溯。本文件适用于非笼养鸡养殖过程中的非笼养鸡认证。

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 5749 生活饮用水卫生标准

GB 13078 饲料卫生标准

NY/T 388 畜禽场环境质量标准

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1 农场动物福利 farm animal welfare

农场动物在养殖、运输、屠宰过程中得到良好的照顾，提供适当的营养、环境条件，科学地善待动物，正确地处置动物，减少动物的痛苦和应激反应，提高动物的生存质量和健康水平。

3.2 非笼养鸡 Cage-free Chicken

非笼养鸡是指在养殖过程中不使用笼具限制鸡只活动的饲养方式，允许鸡只在室内或室外自由行走、觅食、栖息等，满足其自然行为需求。

3.3 异常行为 abnormal behavior

指无目的性或对自身、其他个体有害（如啄羽、啄肛等）的行为。

3.4 垫料平养 raised on litter floor

在圈舍内地面垫料上饲养的养殖方式。

3.5 网上平养 raised on slatted floor

在圈舍内人工架设的网床上单层饲养的养殖方式。

3.6 散养 free-range rearing

在一定区域内可自由出入禽舍，自由活动、自由采食和饮水，并获得庇护的养殖方式。

4 总体要求

4.1 资质

生产企业应依法获得国家规定的相关许可资质，或是确保符合畜牧技术主管部门和行业的有关要求。

4.2 经营活动

生产企业应确保相关的鸡的养殖和鸡产品经营活动，以及公司内外部与鸡养殖和食品安全活动有关的人员，符合国家相关法律、法规和标准的要求。对于鸡及其产品，不得有标注虚假生产日期或批号的情况。

4.3 分包（适用时）

生产企业确保与鸡养殖和食品相关的分包活动符合国家相关法律、法规和标准的要求。

4.4 饲养要求

鸡从育成期至出栏时都应是非笼养的养殖模式。不应采取任何方式对鸡进行强制换羽。

4.4 杜绝使用违禁药物

不应使用国家规定的禁止使用、限制使用的药物品种；不应超出兽药产品说明书范围使用兽药。产蛋期用药应符合国家法律、法规和标准要求。

5 食品安全管理体系

5.1 基本要求

应建立有效的食品安全管理体系，保证终产品的安全性。

5.2 记录

除保留通常的养殖记录相关内容外，还应记录鸡及其产品收集、储存、包装、全过程的信息，并可追溯。所有记录应准确、完整。记录保存至少2年。

5.3 资源管理

生产、加工者应具备与其规模和技术相适应的资源。负责养殖场内的技术人员应具备疾病治疗和防疫工作能力，或在执业兽医师指导下胜任该项工作。

6 雏鸡来源

6.1 雏鸡应来源于具有《种畜禽生产经营许可证》的种鸡场，种禽场的建设及引种应符合《中华人民共和国畜牧法》和《种畜禽管理条例》要求，种鸡应为经过疾病净化的健康群体。

6.2 不宜对雏鸡进行断喙。确需断喙时，宜在出雏当天采用红外线断喙技术实施断喙。断喙操作人员应经过专门的培训，掌握有关动物福利知识。

7 饲喂和饮水

7.1 饲料

7.1.1 饲料和饲料原料的使用应符合 GB 13078 的要求。

7.1.2 鸡场应根据鸡品种特性和生理阶段的营养需求供给饲料，饲料提供的营养素应能满足鸡维持良好的身体状况及正常的产蛋要求。

7.1.3 鸡场购入的配合饲料，应有供方饲料原料组成及营养成份含量的文档记录；自行配料时，应保留饲料配方及配料单，饲料原料来源应可追溯。除治疗目的外，在产蛋期不使用抗生素或类似含抗生素的饲料。

7.1.4 饲料应安全、卫生地运输、贮存和输送，防止虫害、潮湿、变质及污染。

7.2 饮水

7.2.1 应提供充足、清洁、新鲜的饮用水，水质应符合 GB 5749 的要求。

7.2.2 饮水器应均匀分布在鸡舍。应确保每只鸡有足够的饮水空间。

7.2.3 饮水器高度应根据不同的生产系统和鸡只日龄及大小设置。

7.2.3 供水系统应定期检测、清洗、消毒和维护，并定期清洗消毒。

7.2.5 散养系统应确保供水设施或水源地能够提供充足、干净、新鲜的饮用水。

8 养殖环境

8.1 设施设备

8.1.1 鸡场的建设应符合生物安全要求，鸡场员工生活区、饲养区、运动场等分界明显，应设置围栏或隔网。

8.1.2 鸡场应配备废弃物无害化处理设施。

8.1.3 鸡舍及舍内设施、设备应使用无毒无害的材料，且有防护措施防止鸡只接近和啮齿类动物的啃咬。

8.1.4 鸡舍应能满足温度要求，且保温隔热，墙壁应易于清扫、消毒。

8.1.5 鸡场安装的围栏、隔网、食槽、饮水器等所有与鸡群接触的饲养设施不应对鸡群造成伤害。

8.1.6 应设置防止鼠、猫、犬等其他动物闯入的措施，避免鸡群恐慌或受伤等突发事件发生。

8.2 地面和底网

8.2.1 鸡舍地面应平整、干燥，方便有效清洁和消毒。

8.2.2 底网应有效支撑，底网材质和网眼大小不应给鸡只造成不适。

8.2.3 舍内地面宜覆盖垫料。垫料应满足：

——应至少覆盖舍内 1/3 鸡只可到达区域（不包含产蛋箱和栖架下方区域）；

——卫生、松软、干燥，无板结，及时补充新鲜垫料；

——垫料厚度应能有效覆盖粪便，并能满足鸡只沙浴和抓刨需求。

8.3 照明

8.3.1 鸡舍内配备足够照明设施，确保光线充足、均匀。

8.3.2 鸡舍内宜引入自然光照，光线应均匀，不存在过明或过暗的区域。

8.3.3 鸡舍内应舍内饲养，每天应为产蛋鸡提供至少 8h 光照，累计光照时间不少于 16h。

8.3.3 人工光源的打开和关闭宜以渐进方式进行。

8.4 温度、湿度与通风

8.4.1 应根据鸡只的不同生长阶段，控制和调整温度。鸡舍的夏季温度不宜超过 30℃，冬季温度不宜低于 13℃，应避免温度的骤变。

8.4.2 鸡舍应有效通风，舍内相对湿度宜在 50%~70%。

8.5 产蛋箱

8.5.1 每4只~6只鸡应配备一个产蛋位，或每120只鸡应配备至少1m²的产蛋空间。

8.5.2 产蛋箱入口和箱底应配备合适的挡帘和巢垫，巢垫应柔软、舒适、卫生，易于清洁消毒。

8.5.3 滚蛋式产蛋箱底网坡度应控制在9°~11°。多层产蛋箱应在入口前设置跳跃架，且上下层跳跃架应平行错位设置。

8.6 饲养密度

8.6.1 应为鸡只提供足够的空间，鸡舍内区域应能保证鸡群同时起卧，并有必要的活动空间。

8.6.2 产蛋期最大饲养密度见表 1。

表 1 产蛋期舍内蛋鸡最大饲养密度

饲养方式	舍内最大饲养密度
网上平养、垫料平养	≤ 9 只/m ² (≥1100 cm ² /只)
散养	≤ 7 只/m ² (≥1400 cm ² /只)

8.7 舍外场地

8.7.1 散养应设置足够空间的舍外场地，舍外面积应不小于 7 只鸡/平米。

8.7.2 舍外场地应安全卫生，保持干燥，并有良好的排水措施。

8.7.3 夜间应关闭出入口，以防兽害的侵袭。

9 包装与储存

9.1 包装材料应无毒、无害、无异味、无霉变，满足运输和销售要求，宜使用环保材料。

9.2 包装应适度，能有效避免鸡蛋碰撞。

10 标签与标识

- 10.1 鸡及其产品的标签标识应按GB/T 39438 的规定执行。
- 10.2 符合本文件要求养殖生产的非笼养鸡及其产品，其包装上可以使用标志，向中心申请使用标签。
- 10.3 非笼养鸡及其产品生产企业应与专用标签拥有方依法签署专用标签使用协议，在非笼养鸡产能范围内的产品流通应按照授权许可的条款进行非笼养鸡产品的营销活动。

11 追溯

- 11.1 应建立完善的全程可追溯体系，保持鸡生产、加工、采购等全过程的详细记录以及可跟踪的生产批号系统，能够进行非笼养鸡及其产品的数量核算。
- 11.3 非笼养鸡及其产品的所有记录应准确、完整。