



中华人民共和国国家标准

GB/T 19664—2026

代替 GB/T 19664—2005

标准化养殖场饲养管理规范 白羽肉鸡

Specification for raising and management of standardized farm—
White-feather broiler chicken

2026-03-31 发布

2026-10-01 实施

国家市场监督管理总局
国家标准化管理委员会 发布

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件代替 GB/T 19664—2005《商品肉鸡生产技术规程》，与 GB/T 19664—2005 相比，除结构调整和编辑性改动外，主要技术变化如下：

- 删除了“全进全出”“厚垫料饲养”“棚架饲养”“密闭鸡舍”“开放式鸡舍”的术语和定义（见 2005 年版的第 3 章）；
- 增加了“基本要求”和“饲养方式”（见第 4 章和第 5 章）；
- 更改了“饲养环境控制”“饲喂技术”“出栏”和“生产水平”（见第 6 章、第 7 章、第 12 章和第 13 章，2005 年版的第 4 章）；
- 更改了“生物安全”（见第 8 章，2005 年版的第 5 章和第 7 章）；
- 增加了“信息化管理”“人员管理”“其他管理”（见第 9 章～第 11 章）；
- 增加了“记录与档案管理”（见第 14 章）；
- 删除了“药物残留控制”（见 2005 年版的第 6 章）。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由中华人民共和国农业农村部提出。

本文件由全国畜牧业标准化技术委员会(SAC/TC 274)归口。

本文件起草单位：中国农业科学院北京畜牧兽医研究所、中国农业大学、青岛农业大学、山东省农业科学院家禽研究所、全国畜牧总站、华中农业大学、江苏省家禽科学研究所、河南省农业科学院、安徽农业大学、北京沃德辰龙生物科技股份有限公司、福建圣农发展股份有限公司、山东凤祥股份有限公司。

本文件主要起草人：陈继兰、芮于明、李云雷、王述柏、曹顶国、孙研研、赵小丽、李世军、李慧芳、李绍钰、姜润深、周祖涛、郑炜超、王宝维、李冬立、肖凡、张良。

本文件及其所代替文件的历次版本发布情况为：

- 2005 年首次发布为 GB/T 19664—2005；
- 本次为第一次修订。

标准化养殖场饲养管理规范 白羽肉鸡

1 范围

本文件规定了白羽肉鸡规模养殖场基本要求、饲养方式、饲养环境控制、饲喂技术、生物安全、信息化管理、人员管理、其他管理、出栏、生产水平和记录与档案管理等。

本文件适用于白羽肉鸡商品代的饲养与管理。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；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/T 5916 产蛋鸡和肉鸡配合饲料
- GB 13078 饲料卫生标准
- GB 18596 畜禽养殖业污染物排放标准
- GB/T 25886 养鸡场带鸡消毒技术要求
- GB/T 36195 畜禽粪便无害化处理技术规范
- GB/T 39915 动物饲养场防疫准则
- NY/T 1566 标准化肉鸡养殖场建设规范
- NY/T 3075 畜禽养殖场消毒技术
- NY/T 3445 畜禽养殖场档案规范

3 术语和定义

本文件没有需要界定的术语和定义。

4 基本要求

养殖场建设应符合 NY/T 1566 的要求。

5 饲养方式

宜采用地面平养、网上平养或笼养等饲养方式。

6 饲养环境控制

6.1 温度

6.1.1 雏鸡 1 d~3 d 鸡舍内平均温度应在 31 ℃~35 ℃, 4 d~7 d 应在 28 ℃~33 ℃;以后每周下降