

T/NMSP

内蒙古标准发展促进会团体标准

T/NMSP. MZB04.11—2025

“蒙”字标认证要求 宁城草原鸭肉

“Nei Meng Gu Brand”certification requirements -Ningcheng grassland
duck meat

2025-05-06 发布

2025-05-06 实施

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。

本文件由内蒙古标准发展促进会提出。

本文件由内蒙古标准发展促进会归口。

本文件起草单位：内蒙古自治区质量和标准化研究院、农业农村部食物与营养发展研究所、赤峰市市场监督管理局、宁城县市场监督管理局、内蒙古塞飞亚农业科技发展股份有限公司。

本文件主要起草人：王小庆、苏布道、李谭芳、张梦露、侯亚丽、王晓宇、张崇燕、张琦、斯庆图娅、王路、高诗聪、冯芳慧、李大伟、党智巍、李颖、文民亭、邹雪梅、商宏生、朱大洲、朱宏。

“蒙”字标认证要求 宁城草原鸭肉

1 范围

本文件规定了宁城草原鸭肉“蒙”字标的认证要求、规则、程序和评价方法。
本文件适用于宁城草原鸭肉“蒙”字标认证和监督管理。

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/T 191 包装储运图示标志
GB 2707 食品安全国家标准 鲜（冻）畜、禽产品
GB 2762 食品中污染物限量
GB 4789.2 食品安全国家标准 食品微生物学检验 菌落总数测定
GB 4789.3 食品卫生微生物学检验 大肠菌群测定
GB 4789.4 食品安全国家标准 食品微生物学检验 沙门氏菌检验
GB/T 4789.6 食品安全国家标准 食品微生物学检验 致泻大肠埃希氏菌检验
GB 5009.3 食品安全国家标准 食品中水分的测定
GB 5009.11 食品中总砷及无机砷的测定
GB 5009.12 食品安全国家标准 食品中铅的测定
GB 5009.123 食品安全国家标准 食品中铬的测定
GB 5009.228 食品中挥发性盐基氮的测定
GB 7718 预包装食品标签通则
GB 12694 食品安全国家标准 畜禽屠宰加工卫生规范
GB 13078 饲料卫生标准
GB 18596 畜禽养殖业污染物排放标准
GB/T 28640 畜禽肉冷链运输管理技术规范
GB/T 36195 畜禽粪便无害化处理技术规范
NYT 388 畜禽场环境质量标准
NY/T 391 绿色食品 产地环境质量
NY/T 472 绿色食品 兽药使用准则
NY/T 473 绿色食品 畜禽卫生防疫准则
NY/T 658 绿色食品 包装通用准则
NY/T 682 畜禽场场区设计技术规范
NY/T 753 绿色食品 禽肉
NY/T 1056 绿色食品 储藏运输准则
NY/T 2122 肉鸭饲养标准
NY/T 3905 冷冻肉解冻失水率的测定

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3. 1

宁城草原鸭肉 Ningcheng grassland duck meat

在地理标志产品保护范围内养殖的肉鸭，经过屠宰加工后，可供食用的白条鸭或分割鸭产品。

4 认证要求

4. 1 地域要求

内蒙古自治区赤峰市宁城县天义镇、汐子镇、八里罕镇、大城子镇、小城子镇、大明镇、黑里河镇、右北平镇、忙农镇、大双庙镇、五化镇、三座店镇、必斯营子镇、存金沟乡、一肯中乡、铁东街道办事处、铁西街道办事处、温泉街道办事处等 18 个乡镇（街道）行政区域。

4. 2 产地环境要求

应符合NY/T 391的规定。

4. 3 品种要求

中畜草原白羽肉鸭。

4. 4 养殖管理

4. 4. 1 场址选择和布局

应符合NY/T 682的要求。

4. 4. 2 设施要求

4. 4. 2. 1 鸭舍建筑应符合饲养工艺要求，建筑材料不得含有有毒有害物质，应具备防鼠、防鸟、防蚊、防蝇设施。

4. 4. 2. 2 鸭舍应具备洁净的运动和饲喂空间、保温保湿和通风换气设备设施。

4. 4. 2. 3 网上饲养网床的推荐高度为 70 cm，支撑网床的支架应坚固、耐腐蚀；网片应采用耐腐蚀的材料制作而成，网孔孔径为 1.0 cm～ 2.5 cm；网床上可依据养殖规模设置围栏隔断。

4. 4. 2. 4 鸭场入口应设有车辆消毒池、车辆立体喷雾消毒设施和人员消毒通道，生产区应设置更衣室和消毒室，鸭舍门口设置消毒池或消毒垫。

4. 4. 3 饲养制度

实行全进全出制度。

4. 4. 4 饲喂方式

自由采食。

4. 4. 5 饲料

饲料卫生指标应达到GB 13078的要求，饲料营养指标应符合NY/T 2122中北京鸭的要求，使用饲料药物添加剂应执行农业农村部194号公告的规定。

4. 4. 6 饮水

饮用水水质应符合NY/T 391的要求，定期对饮水设备设施进行清洗，保持清洁卫生。

4. 4. 7 温湿度

1～3日龄雏鸭舍内温度宜保持在32℃～35℃，之后鸭舍内环境温度每日下降1℃～2℃，直至2周龄末达到17℃～20℃。舍内相对湿度宜保持在60%～70%左右。

4.4.8 光照

采用自然光照和人工补光相结合的方式。1~3日龄光照时间为24 h/d，光照强度宜为 $10\text{ lx/m}^2 \sim 20\text{ lx/m}^2$ ，从4日龄后人工补光时间从第4 d开始可逐渐减少1 h，直至稳定在17 h。

4.4.9 通风

采用自然通风与人工通风相结合的方式，鸭舍内空气质量应符合NY/T 388的要求。育雏期应确保温度的前提下适当通风。

4.4.10 饲养密度

应符合表1的规定。

表1 饲养密度

日龄	1~14	15~出栏
密度（只/ m^2 ）	20~10	7~5

4.4.11 杀虫、消毒和疫病防治

4.4.11.1 定期投放灭鼠药并及时收集死鼠和残余鼠药，同时做好蚊蝇消杀，均需进行无害化处理。

4.4.11.2 定期对工作人员、鸭舍内外环境、器具、场区内外环境和鸭进行消毒。

4.4.11.3 防疫要求按照 NY/T 473 的规定执行。

4.4.11.4 根据当地疫情流行病学情况和当地动物防疫部门的规定，制定防疫计划。

4.4.11.5 兽药使用应符合 NY/T 472 规定。

4.5 屠宰加工

应符合GB 12694的要求。

4.6 废弃物处理

4.6.1 废弃物处理应按照 GB/T 36195 的规定执行。

4.6.2 污染物排放应符合 GB 18596 的规定。

4.6.3 病死鸭的处理按照《病死畜禽和病害畜禽产品无害化处理管理办法》规定执行。

4.7 质量要求

4.7.1 感官要求

应符合表2的要求。

表2 感官要求

项目	要求	检测方法
色泽	具有产品应有的色泽	GB 2707
气味	具有产品应有的气味，无异味	
状态	具有产品应有的状态，无正常视力可见外来异物	

4.7.2 理化指标

应符合表3的规定。

表3 理化指标

项目	指标	检验方法
水分 (g/100g)	≤77	GB 5009. 3
挥发性盐基氮 (mg/100g)	≤14	GB 5009. 228
冻禽肉解冻失水率, %	≤5	NY/T 3905

4.7.3 污染物限量

污染物限量应符合GB 2762的规定及表4的要求。

表4 污染物限量

项目	指标	检验方法
铅(以Pb计), mg/kg	≤0. 1	GB 5009. 12
铬(以Cr计), mg/kg	≤0. 5	GB 5009. 123
总砷(以As计), mg/kg	≤ 0. 3	GB 5009. 11

4.7.4 微生物限量

应符合表5的要求。

表5 微生物限量

项目	指标	检验方法
菌落总数, CFUg	≤5×10 ⁵	GB 4789. 2
沙门氏菌	0/25g	GB 4789. 4
大肠菌群, MPN/g	<100	GB/T 4789. 3
致泻大肠埃希氏菌	0/25g	GB/T 4789. 6

4.7.5 农药残留及兽药残留

应符合 NY/T 753 的要求和农业农村部公告的规定。

4.8 包装、标签标志、贮存与运输

4.8.1 包装

按 GB/T 191 和 NY/T 658 的规定执行。

4.8.2 标签标识要求

4.8.2.1 标签应符合 GB 7718 的规定。

4.8.2.2 运输包装商的图形标志应符合 GB/T 191 的规定。

4.8.2.3 “蒙”字标产品专用标识的使用应符合“蒙”字标认证的规定。

4.8.3 贮存、运输要求

4.8.3.1 运输应符合 NY/T 1056 和 GB/T 28640 的规定。

4.8.3.2 运输过程中严格控制运输温度。鲜鸭肉和冷却鸭肉为 $0^{\circ}\text{C}\sim 4^{\circ}\text{C}$; 冷冻鸭肉应低于 -18°C ，温度变化为 $\pm 1^{\circ}\text{C}$ 。

4.8.3.3 冻鸭肉储存于 -18°C 以下的冷冻库内，库温昼夜变化幅度为 $\pm 1^{\circ}\text{C}$ ；鲜鸭肉和冷却鸭肉应储存在 $0^{\circ}\text{C}\sim 4^{\circ}\text{C}$ ，相对湿度 85%~90% 的冷藏库。

4.8.4 记录、文件和档案管理

4.8.4.1 养殖记录和档案管理执行农业部对畜禽养殖的规定。

4.8.4.2 屠宰加工过程记录和文件管理应符合 GB 12694 的规定。

5 认证规则、程序和评价方法

“蒙”字标产品认证规则、程序和评价方法按照内蒙古自治区市场监督管理局“蒙”字标认证相关要求执行。
