

ICS 点击此处添加 ICS 号

CCS 点击此处添加 CCS 号

T/GARIRPA

广西农业农村产业振兴促进会团体标准

T/GARIRPA XXXX—2025

重要产品追溯操作规程 北部湾咸海鸭蛋

Operating code of practice for important products traceability—Beibuwan
salted sea duck eggs

(征求意见稿)

2025 - XX - XX 发布

2025 - XX - XX 实施

广西农业农村产业振兴促进会 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。

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。

本文件由广西壮族自治区分析测试研究中心提出。

本文件由广西农业农村产业振兴促进会归口。

本文件起草单位：广西壮族自治区分析测试研究中心、广西壮族自治区产品质量检验研究院、广西益谱检测技术有限公司、广西南宁信雄科技服务有限公司

本文件主要起草人：。

重要产品追溯操作规程 北部湾咸海鸭蛋

1 范围

本文件界定了北部湾咸海鸭蛋追溯操作规程的术语和定义，规定了追溯信息基本内容、追溯程序确立、追溯程序指示、追溯程序验证与改进。

本文件适用于广西壮族自治区行政区域内北部湾咸海鸭蛋追溯操作和管理。

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 22005 饲料和食品链的可追溯性 体系设计与实施的通用原则和基本要求
- GB/Z 25008 饲料和食品链的可追溯性 体系设计与实施指南
- GB/T 38155 重要产品追溯 追溯术语
- NY/T 1761 农产品质量安全追溯操作规程 通则

3 术语和定义

GB/T 38155界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

追溯单元 traceable unit

需要对其历史、应用情况或所处位置的相关信息记录、标识并可追溯的单个产品、同一批次产品或同一品类产品。

[来源：GB/T 38155.2.4]

3.2

追溯精度 traceability precision

追溯系统中可追溯的最小追溯单元。

[来源：GB/T 38155.2.15]

3.3

追溯码编码 traceability code

追溯系统中对追溯单元进行唯一标识的代码。

[来源：GB/T 38155.2.10]

3.4

产品批次 product batch

采用相同的原料、相同的环境、相同的工艺、同期生产或制造的具有相同（或相近）性能特征的一定数量的产品。

[来源：GB/T 38155.2.19]

3.5

批次码 batch code

追溯系统中对产品批次进行标识的代码。

[来源：GB/T 38155.2.13]

3.6

鲜海鸭蛋 flesh sea duck eggs

海边放养的蛋鸭所产的鸭蛋。

3.7

咸海鸭蛋 salted sea duck eggs

以鲜海鸭蛋、食用盐等为原辅料，经选蛋、腌制、分离蛋白（或不分离蛋白）、清洗（或不清洗）、蒸煮（或不蒸煮）、烘烤（或不烘烤）、杀菌（或不杀菌）、包装等工艺加工制成的蛋制品。

4 追溯信息基本内容

4.1 总体要求

应详细记录北部湾咸海鸭蛋追溯信息，确保咸海鸭蛋供应链各环节都可追溯。咸海鸭蛋供应链环节主要包括海鸭养殖环节（如有）、生产加工环节、贮运环节和销售环节。

4.2 海鸭养殖环节追溯信息(如有)

4.2.1 养殖场信息

包括但不限于养殖场（户）名称、统一社会信用代码（或负责人身份证号码）、地址、动物防疫条件合格证号、负责人等。

4.2.2 鸭苗信息

包括但不限于养殖批次码、鸭苗批次码、鸭苗品种、供应商名称、采购时间、数量、检疫合格证明、采购人员等。

4.2.3 饲喂信息

包括但不限于养殖批次码、饲料批次码、饲料名称、供应商名称、操作人员等。

4.2.4 兽药使用信息

包括但不限于兽药通用名、兽药产品批次号(或生产日期)、使用量、使用方式、使用日期、休药期、不良反应、使用人等。

4.2.5 病死鸭处理信息

包括但不限于养殖批次码、无害化处理厂名称、无害化处理协议编号、无害化处理方式、病死鸭数量、病死原因、时间、操作人员等。

4.2.6 鲜海鸭蛋出栏信息

包括但不限于养殖批次码、出栏时间、数量、检验合格报告、操作人员等。

4.3 生产加工环节追溯信息

4.3.1 原辅料供应商信息

包括但不限于物料供应商名称、统一社会信用代码、地址、负责人、联系方式等。

4.3.2 原料（鲜海鸭蛋）信息

包括但不限于鲜海鸭蛋来源及批次、供应商名称、采购时间、数量、出厂合格证明、产品质量检验报告、食品生产许可证、保质期、采购人等等。

4.3.3 辅料（食用盐、黄泥、红泥、草木灰等）信息

包括但不限于辅料批次码、辅料（食用盐、黄泥、红泥、草木灰等）名称、供应商名称、采购时间、数量、出厂合格证明、产品质量检验报告、食品生产许可证、保质期、采购人等。

4.3.4 咸海鸭蛋生产企业信息

包括但不限于生产企业名称、统一社会信用代码、地址、生产许可证、负责人、联系方式等。

4.3.5 选蛋信息

包括鲜海鸭蛋来源及批次、供应商名称、采购时间、数量、时间、操作班组、负责人等。

4.3.6 食用盐混合泥浆、包泥（裹浆）信息

包括生产加工批次、原辅料批次、数量、温度、时间、操作班组、负责人等。

4.3.7 腌制信息

包括生产加工批次、原辅料批次、数量、浓度、温度、湿度、腌制时间、操作班组、负责人等。

4.3.8 清洗、杀菌信息

包括生产加工批次码、数量、杀菌温度、杀菌时间、操作班组、负责人等。

4.3.9 包装信息

包括生产加工批次码、追溯码、包装形式、规格、标签打印日期、标签使用量、操作班组、负责人等。

4.3.10 检验信息

包括生产加工批次码、检验记录出、出厂检验报告、型式检验报告、检验时间、检验人员、审核人等。

4.3.11 产品信息

包括生产加工批次码、产品追溯码、产品名称、规格、生产日期、数量、保质期、负责人等。

4.4 贮运环节追溯信息

4.4.1 贮藏信息

包括贮运批次码、生产加工批次、仓库编号、出入库时间、数量、贮藏环境信息、操作人等。

4.4.2 运输信息

包括贮运批次码、运输时间、数量、运输车辆信息、运输过程监控信息、操作人等。

4.5 销售环节追溯信息

4.5.1 经销商信息

包括经销商、统一社会信用代码、地址、联系人、联系方式等。

4.5.2 销售信息

包括销售批次、贮运批次码、经销商名称、销售时间、数量、销售环境信息、操作人员等。

5 追溯程序确立

北部湾咸海鸭蛋追溯程序包括确定追溯要素、确定编码与载体、建立管理文件、信息采集、信息记录、信息管理、信息共享等7个阶段。其中信息采集阶段包括海鸭饲养环节（如有）、生产加工环节、贮运环节、销售环节等4个环节。程序流程见图1。

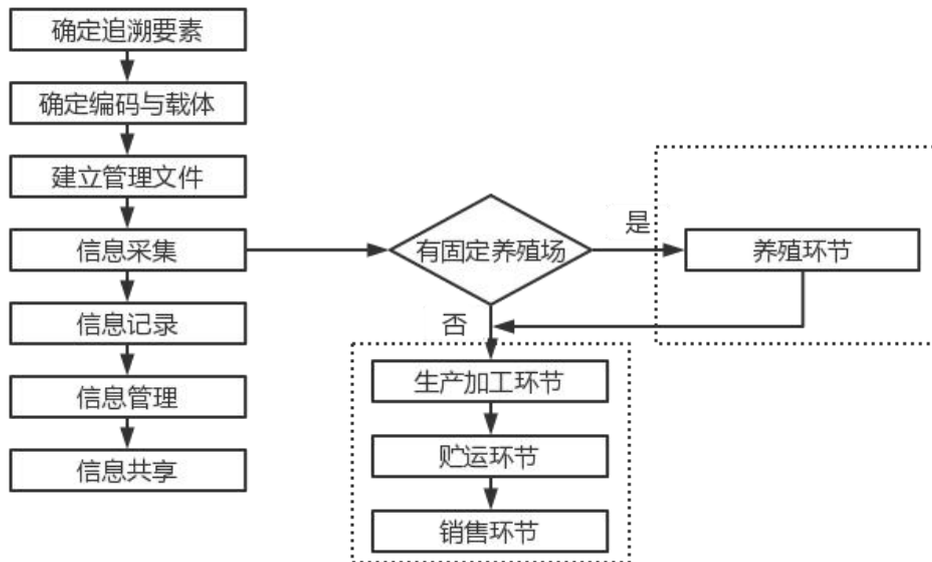


图1 北海咸海鸭蛋追溯程序流程图

6 追溯程序指示

6.1 确定追溯要素

6.1.1 追溯目标

应按照GB/T 22005中第4章要求，确定能够满足需求的咸海鸭蛋追溯目标。

6.1.2 追溯环节

追溯环节应覆盖咸海鸭蛋供应链全过程，包括海鸭饲养环节（如有）、生产加工环节、贮运环节、销售环节等。

6.1.3 追溯单元

在满足追溯目标的前提下，应充分考虑追溯体系的资源和实施成本等因素，确定追溯单元。

6.2 确定编码和载体

6.2.1 应根据追溯覆盖环节确定各环节批次码，以实现追溯信息的有效关联，编码按NY/T 1761的规定执行。

6.2.2 应为追溯单元赋予唯一的追溯码，宜选择二维条码作为追溯码的标识载体。

6.3 建立管理文件

应制定咸海鸭蛋相关的管理文件，包括但不限于产品生产操作规程、质量管理体系、可追溯计划文件、可追溯性管理文件等，并加以实施和保存，必要时进行更新。应设置受控区域编制文件，并制定专人负责文件的储存和管理。

6.4 信息采集

应对咸海鸭蛋供应链覆盖的生产加工环节、贮运环节、销售环节进行追溯信息采集。采集形式可为电子或纸质形式，所有采集的信息应保证真实有效。

6.5 信息记录

6.5.1 饲养环节追溯信息记录包括包括养殖场（户）信息、鸭苗信息、饲喂信息、用药信息、病死鸭处理信息、鲜海鸭蛋出栏信息等。

6.5.2 生产加工环节追溯信息包括包括物料供应商信息、鲜海鸭蛋信息、辅料信息、咸海鸭蛋生产企业信息、选蛋信息、食用盐混合泥浆、包泥（裹浆）信息、清洗信息、腌制信息、包装信息、检验信息、产品信息等。

6.5.3 贮运环节追溯信息记录包括贮藏信息、运输信息等。

6.6 信息管理

6.6.1 应指定专人负责对追溯信息及时存档并更新，信息记录应清晰准确，便于识别和检索。

6.6.2 追溯信息保存期限应不少于产品保质期后 6 个月。

6.7 信息共享

6.7.1 应建立有效、安全的追溯信息共享机制，明确追溯信息的使用权限根据不同的追溯需求及时 相关追溯信息。

6.7.2 应实现与相关追溯管理平台的对接，并及时、稳定上传追溯信息。

7 追溯程序验证与改进

7.1 验证

应按照GB/Z 25008中第7章的要求建立内部审核机制，定期实施追溯演练以验证追溯程序有效性，记录和保留追溯演练报告。

7.2 改进

当不符合或偏离北部湾咸海鸭蛋追溯操作时，应采取适当的纠正措施和（或）预防措施，并对纠正措施和（或）预防措施实施后的效果进行必要的验证，提供证据证明已采取措施的有效性，保证的北部湾咸海鸭蛋追溯操作持续改进。

纠正措施和（或）预防措施应包括但不限于：

- a) 立即停止不正确的操作方法；
 - b) 重新学习相关文件，有效进行人力资源管理和培训活动；
 - c) 加强组织内部的交流互动；
 - d) 修改追溯管理文件
 - e) 增补和更正追溯信息；
 - f) 完善资源与设备设置；
 - g) 完善追溯标识、载体。
-