

《鲜活海（水）产品零售称重计量规范》编制 说明

2025 年 3 月

目 次

- 一、工作简况
- 二、制定标准的必要性和意义
- 三、主要起草过程
- 四、编制原则和依据，与现行法律、法规、标准的关系
- 五、主要条款的说明，主要技术指标、参数、实验验证的论述
- 六、重大意见分歧的处理依据和结果
- 七、实施标准的措施建议
- 八、知识产权说明
- 九、其他应予说明的事项

《鲜活海（水）产品零售称重计量规范》地方标准编制说明

一、工作简况

（一）任务来源

消费者随着物质生活日益丰富，对市场的鲜活水产品的消费也日益增多，鲜活水产品由于其特性，从水中捞出时，带水量以及附带、捆绑水产品的附加物的重量都会影响消费者的购买重量，造成消费者不必要的损耗，同时足斤足两更加有效提供公平、有序良好的竞争市场。按照《自治区市场监管厅关于下达“两新”工作地方标准制（修）订计划的通知》，结合工作需求等实际情况，编制《鲜活海（水）产品零售称重计量规范》地方标准的制定。标准由宁夏回族自治区市场监督管理局提出、归口并组织实施。

（二）起草单位

本标准项目主要承担单位：宁夏计量质量检验检测研究院。

（三）主要起草人及分工

本标准的主要起草人为梁颖、李羚、苏磊、周立华、张静旖、刘杰、郭侃、方向阳、米江。

具体分工如下：

梁颖：负责本标准结构框架制定，审核工作方案、实验可行性，提出标准修改意见。

李羚、周立华：负责编制核心技术指标及编制说明，标准项目需求分析与工作方案起草，确定标准结构、审核标准文本和标准的具体撰写工作。

苏磊、张静旖：负责协调立项会议、标准起草会议、内部征求意见等会议的组织召开，负责方案的执行与前期资料的收集，协助标准的修订。

刘杰、叶农：负责标准的技术指导，提出标准修改意见。

郭侃、方向阳：负责本标准文件的资料查阅、收集及标准文件的起草、修改。

二、制定（修）订标准的必要性和意义

（一）必要性

由于市场的鲜活海（水）产品价值较高，商贩在没有明确规定下，使用重的盛装物、捆绳将带有大量水分的鲜活水产品销售给消费者，变相“短斤少两”，给消费带来不好的消费体验，同时为追求利益，商贩明面价格低，实际通过这些方式降低成本，成为鲜活海（水）产品市场恶性竞争，破坏市场有序合理发展，为规范民生计量称重，需要拟定相应固液两项产品，确保民生商品净含量计量准确。

（二）意义

1. 制定《鲜活海（水）产品零售称重计量规范》地方标准，为鲜活海（水）产品零售称重工作提供了操作指南，使鲜活海（水）产品零售称重监管工作标准化、程序化、规范化，为提

升消费者消费感观和海（水）鲜活产品市场公平、有序竞争提供流程依据。

2. 制定《鲜活海（水）产品零售称重计量规范》地方标准，能够为深入开展零售商品公平销售行动，进一步加大该领域监管力度，有效落实商户公平买卖主体责任，切实维护消费者的合法权益，保障广大人民群众合理消费有着极为重要的意义，能够着力构建“商家主体、政府监管、群众参与、社会关注”的监管格局。

三、主要起草过程

（一）成立起草组、确定分工

2024年7月，宁夏力学计量中心结合我区鲜活海（水）产品销售市场的实际状况，探索创新，积极申报鲜活海（水）产品零售称重计量规范的制（修）订，开展了标准申报的前期准备工作，组织技术人员开展了前期调研。

2024年10月，地方标准项目任务下达后，宁夏计量质量检验检测研究院力学计量中心组织相关人员成立标准起草组，研讨并制定了标准制定工作计划，明确了制定任务的责任分工和时间进度，并就前期标准制定相关工作进行了进一步讨论，确定了标准编制总体思路和总体原则。

（二）项目调研与资料收集

2024年11月，标准起草组开展全方位的调研活动，采用线上线下相结合的方式，系统搜集了相关法律法规、政策文件、

标准等相关资料，为规范起草提供理论和数据支持。

1. 法律法规、政策文件。《中华人民共和国电子商务法》《中华人民共和国食品安全法》等。

2. 国家标准。JJF1647《零售商品称重计量检验规则》、JJF1834《非自动衡器通用技术要求》、JJF1070《定量包装净含量检验规则》等规范。

3. 对零售商品销售有关政策进行了解掌握。

（三）项目需求分析

2024年11月，结合调研分析与资料汇总，召开研讨会议，对鲜活水产品零售相关引用标准和资料进行全面的分析和研究，系统掌握标准的编写方法及内涵，结合我区实际情况，对收集的资料进行分析整理，起草《鲜活海（水）产品零售称重计量规范》讨论稿。

（四）标准起草，征求意见

2024年11月—12月，结合调研分析结论，充分运用现有管检验规则，国家计量标准编制标准文本，完成工作组讨论稿后，标准起草组组织召开标准编制专题讨论会议，对标准内容的科学性和适用性进行反复研讨和论证，形成标准征求意见稿，并通过自治区市场监管厅官网公开征求意见。

四、编制原则和依据，与现行法律、法规、标准的关系

（一）编制原则

1. 合规原则。现阶段，我国没有相关鲜活海（水）产品零

售称重计量规范的国家标准、行业标准。借鉴和参考了国家和行业相关法律法规，充分考虑我区现阶段鲜活海（水）产品销售现状，在编制时注重科学性、合理性和适用性的原则。

2. 适用原则。本标准制定的内容简明实用、通俗易懂，可操作性强，符合当下我区销售鲜活海（水）产品计量称重的需要。

3. 规范原则。严格按照 GB/T1.1-2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的要求进行编写。

（二）编制依据

1. 《中华人民共和国产品质量法》
2. 《中华人民共和国标准化法》
3. 《中华人民共和国消费者权益保护法》
4. 《中华人民共和国计量法》
5. JJF 1070《定量包装净含量检验规则》
6. JJF 1647《零售商品称重计量检验规则》
7. JJF 1834《非自动衡器通用技术要求》

本标准条款均符合国家现行的法律、法规及标准要求。

（三）与现行法律法规、标准的关系

本标准在研究 JJF1647《零售商品称重计量检验规则》、JJF1834《非自动衡器通用技术要求》、JJF1070《定量包装净含量检验规则》等法律法规、政策文件的基础上对零售鲜活海（水）产品工作进行规范。

根据检索，目前没有鲜活海（水）产品零售监督管理工作的相关国家标准、行业标准。本标准所引用相关标准为现行有效国家标准、行业标准和地方标准，且与现行法律、法规、标准协调一致，并无冲突。

五、标准主要内容

（一）主要条款说明

1. 范围。鲜活海水产品销售过程中的称重计量要求，描述了鲜活海水产品称重的要素，包含了称重控水要求，称重计量器具的配备、核称检验方式。

2. 规范性引用文件。给出了标准中引用的国家标准的情况，为标准中的相应内容提供了具体的操作措施方法，包括 2 项国家检验规则。

3. 术语和定义。海（水）产品、计量负偏差、核称检验方法、订单重量值、商品核称重量值、结算核称重量值等专业术语进行概念界定。

4. 称重计量器具配备及使用要求。本部分明确了在鲜活海（水）商品零售维护买卖双方合理权益需求的前提下，最大程度引导商家合理选择计量器具（秤）、沥水设备、核称方式，推动商家主动提供消费者可接受的计量方式，消除商品计量方式造成消费者权益受损的隐患，切实维护商家和消费者的合法权益，保障广大人民群众财产安全。

5. 商品控水规范。本部分明确了控水设备、控水方式、控

水控重，确保使用统一、合理的方式进行控水，保证商品净含量出售。

6. 核称检验方法。本部分规定了市场监督管理部门对商家出售鲜活海（水）产品的计重开展复核称量商品重量的规定；控水后称重补偿方式，统一称量相关商品的加减对秤的显示规定，显示严重偏差时，重新对称量商品进行核称的规定；市场监察部门对计量器具进行核称的方式。旨在为相关人员提供参考和指南，提高规范的可操作性。

（二）主要技术指标、参数、实验验证的论述

为规范我区鲜活海（水）产品的零售控水、称重、核称的操作流程，确保消费者买到合理称重的鲜活海（水）产品，补充零售商品计量检验中关于固液两项商品（该产品中的液体为介质）中介质与商品分离的操作规范，保障消费者合法权益，该规范规定了计量器具、沥水方式、时长、核称方式，实现该类产品零售计量方式统一，以及售后计量器具核称，宁夏计量质量检验检测研究院结合我区实际情况，依据《中华人民共和国消费者权益保护法》为根本遵循，结合JJF1070《定量包装净含量检验规则》、JJF1834《非自动衡器通用技术要求》、JJF1647《零售商品称重计量检验规则》等法律法规和政策规章文件内容，结合全区鲜活海（水）产品的零售的开展情况，形成包括范围、规范性引用文件、术语和定义、称重计量器具配备及使用要求、商品控水规范、核称检验方法等 6 章内容。标

准内容一方面来源于法律法规和部门规章，对法律法规和相关政策要求的细化与分解；另一方面来源于宁夏计量质量检验检测研究院开展零售市场计量器具监督抽查和定量包装检验过程中的经验总结。同时在主要条款上做出具体要求，保障标准可落实，内容可验证。

六、重大意见分歧的处理依据和结果

本标准无重大意见分歧。

七、实施标准的措施及建议

本标准为你推荐性文件，对全区鲜活海（水）产品的零售工作具有一定的指导作用。为了使本标准在发布后能够落地实施，一是相关主管部门应加大标准宣传，可有针对性的开展相关宣贯培训活动。二是由宁夏市场监管厅为主体负责标准的推广和实施，主要起草单位配合开展标准的宣贯与培训工作，通过组织培训、集中宣传等多种形式普及零售商品检验及鲜活海（水）产品知识，提升消费品零售计量准确，营造计量和谐社会共治氛围。

八、知识产权说明

本标准不涉及专利。

九、其他应说明的事项

无其他应说明的事项。