



410786S-2025



河南清瑜食品有限公司企业标准

Q/HQY 0007S-2025

干制水产品

2025-03-13 发布

2025-03-13 实施

河南清瑜食品有限公司 发布

前 言

本标准由河南清瑜食品有限公司提出并起草。

本标准主要起草人：段旭玲。

H N

Q B

干制水产品

1 范围

本标准规定了干制水产品的分类、要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以可食用的干制水产品【虾米、虾皮、海米、干贝（瑶柱）、干鱼干、干虾、墨鱼干、鱼胶、鱿鱼干、干海参、干鲍鱼】中的单种为原料，经原料验收、分装、包装而成的非即食干制水产品（分装）。

根据分装原料不同，产品分类为：虾米、虾皮、海米、干贝（瑶柱）、干鱼干、干虾、鱼胶、鱿鱼干、干海参、干鲍鱼。

2 要求

2.1 原辅料要求

2.1.1 可食用的干制水产品（虾米、虾皮、海米、干贝、干鱼干、干虾、墨鱼干、鲍鱼干、鱼胶、干鲍鱼）应符合 GB 10136 的规定。

2.1.2 干海参应符合 GB 31602 的规定。

2.2 感官要求

感官要求应符合表1的规定。

表 1 感官要求

项目	要求	检验方法
色泽	具有各产品应有的色泽	取适量样品置于白色瓷盘中，在自然光下观察色泽和状态，嗅其气味，用温开水漱口，品其滋味
滋味、气味	具有各产品正常滋味、气味，无异味，无酸败味	
状态	具有各产品正常的形态和组织状态，无正常视力可见的外来杂质，无霉变，无虫蛀	

2.3 理化指标

理化指标应符合表 2 规定。

表 2 理化指标

项目	指标	检验方法
水分, g/100g	≤ 28 (虾米) 35 【虾皮、海米、干贝（瑶柱）、干鱼干、干虾、鱼胶】 30 (鱿鱼干、墨鱼干) 20 (干鲍鱼) 15 (干海参) 【样品根据 GB 31602 中 A.2 处理】	GB 5009.3
食用盐 (以 NaCl 计), g/100g	≤ 8.0 【虾米、虾皮、干贝（瑶柱）、干鱼干、干虾、鱼胶、干鲍鱼】	GB 5009.44

	19 (鱿鱼干、墨鱼干)	
	40 (干海参)【样品根据 GB 31602 中 A.2 处理】	
过氧化值 (以脂肪计), g/100g ≤	0.6	GB 5009.227
蛋白质, g/100g ≥	40 (干海参)	根据 GB 31602 中 A.2 处理后的样品, 按 GB 5009.5 的规定检验
水溶性总糖, g/100g ≤	3 (干海参)	取样按 GB 31602 中 A.3.4.4 得到的试液 100mL, 按 GB/T 15672 的规定检验, 必要时稀释试液
复水后干重率, % ≥	40 (干海参)	GB 31602 中附录 A.4
含砂量, g/100g ≤	3.0 (干海参)	GB 31602 中附录 A.5
*铅 (以 Pb 计), mg/kg ≤	0.4 (干鱼干、鱼胶) 0.9 (其它)	GB 5009.12
镉 (以 Cd 计), mg/kg ≤	0.1 (干鱼干、鱼胶)	GB 5009.15
^a 甲基汞 (以 Hg 计), mg/kg ≤	0.5	GB 5009.17
^b 无机砷 (以 As 计), mg/kg ≤	0.1 (干鱼干、鱼胶) 0.5 (其它)	GB 5009.11
铬 (以 Cr 计), mg/kg ≤	2.0	GB 5009.123
N-二甲基亚硝胺, μg/kg ≤	4.0	GB 5009.26
^c 多氯联苯, mg/kg ≤	20	GB 5009.190
注1: a可先测定总汞, 当总汞水平不超过甲基汞限量值时, 不必测定甲基汞; 否则, 需再测定甲基汞; b可先测定总砷, 当总砷水平不超过无机砷限量值时, 不必测定无机砷; 否则, 需再测定无机砷; c多氯联苯以PCB28、PCB52、PCB101、PCB118、PCB138、PCB153和PCB180总和计。		
注2: *铅指标严于食品安全国家标准GB 2762的规定。		

2.4 净含量及允许短缺量

对于预先定量包装的产品, 其净含量及允许短缺量应符合JJF 1070的规定。

2.5 食品生产加工过程的卫生要求

食品生产加工过程的卫生要求应符合 GB 14881 和 GB 20941 的规定。

2.6 其他要求

污染物限量应符合GB 2762的规定; 兽药残留限量应符合GB 31650的规定。

3 检验

出厂检验项目为：感官要求、净含量及允许短缺量（不适用于以计量方式销售的预先包装产品）的检验。型式检验按国家相关规定执行。

H N

Q B

编制说明

本标准适用于以可食用的干制水产品【虾米、虾皮、海米、干贝（瑶柱）、干鱼干、干虾、墨鱼干、鱼胶、鱿鱼干、干海参、干鲍鱼】中的单种为原料，经原料验收、分装、包装而成的非即食干制水产品（分装）。

根据《中华人民共和国食品安全法》和《中华人民共和国标准化法》的有关规定，参照GB 10136《食品安全国家标准 动物性水产制品》和GB 31602《食品安全国家标准 干海参》制订本企业标准，为组织生产、质量控制和监督检查提供依据。

本标准中铅指标严于食品安全国家标准GB 2762的规定。

河南清瑜食品有限公司

H N

Q B