



410315S-2025



鄢陵县伊佳源食品有限公司企业标准

Q/YJY 0001S-2025

# 冷冻、冷藏预制调理禽畜制品

2025-01-26 发布

2025-01-26 实施

鄢陵县伊佳源食品有限公司 发布

## 前 言

本标准由鄱陵县伊佳源食品有限公司提出。

本标准由鄱陵县伊佳源食品有限公司起草。

本标准主要起草人：吕金锋。

H N

Q B

# 冷冻、冷藏预制调理禽畜制品

## 1 范围

本标准规定了冷冻、冷藏预制调理禽畜制品的分类、要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以鲜、冻家畜肉（猪、兔、牛、羊）及可食用的副产品（猪头、猪蹄筋、猪耳、猪尾、猪腿、猪大肠、猪小肠、猪黄喉、猪心、猪肝、猪肺、猪肾、猪肚、猪舌、猪脑花、兔肾、兔肚、兔头、兔腿、毛肚、牛大肚、牛小肚、牛舌、牛蹄筋、牛鞭、羊肚、羊肠、羊血、羊蹄）和家禽肉（鸡、鸭、鹅）及其副产品（头、脖、腿、翅、爪、肝、肾、肠、心、郡肝）为主要原料，经分割、修整等初加工后，辅以食用盐、白酒（蒸馏酒）、花椒、辣椒中的一种或多种，添加或不添加焦糖色、三聚磷酸钠、焦磷酸钠，使用或不使用加工助剂碳酸钠、氢氧化钠、木瓜蛋白酶，经经预处理、调理、冷却、包装、冷冻或冷藏制成的非即食冷冻、冷藏预制调理禽畜制品。

根据主料不同，可分为不同产品。

## 2 要求

### 2.1 原辅料要求

2.1.1 生产用水应符合 GB 5749 的规定。

2.1.2 鲜、冻家畜肉（猪、兔、牛、羊）及可食用的副产品、家禽肉（鸡、鸭、鹅）及其副产品应符合 GB 2707 的规定。

2.1.3 食用盐应符合 GB/T 5461 和 GB 2721 的规定。

2.1.4 白酒（蒸馏酒）应符合 GB 2757 的规定。

2.1.5 花椒、辣椒应符合 GB/T 15691 的规定。

2.1.6 焦糖色应符合 GB 1886.64 的规定。

2.1.7 三聚磷酸钠应符合 GB 1886.335 的规定。

2.1.8 焦磷酸钠应符合 GB 1886.339 的规定。

2.1.9 碳酸钠应符合 GB 1886.1 的规定。

2.1.10 氢氧化钠应符合 GB 1886.20 的规定。

2.1.11 木瓜蛋白酶应符合 GB 1886.174 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
性状	具有产品应有的性状	取样品适量，置于白色瓷盘中，自然光下用肉眼观察色泽、性状、杂质，嗅其气味
色泽	具有产品应有的色泽	
气味	具有产品应有的气味，无异味	
杂质	无肉眼可见外来杂质	

### 2.3 理化指标

理化指标应符合表 2 的规定。

表 2 理化指标

项 目	指 标	检验方法
挥发性盐基氮, mg/100g	≤ 15	GB 5009.228
铅 (以 Pb 计), mg/kg	≤ 0.3 (内脏除外产品) 0.5 (内脏产品)	GB 5009.12
总砷* (以 As 计), mg/kg	≤ 0.45	GB 5009.11
镉 (以 Cd 计), mg/kg	≤ 0.5 (肝脏产品) 1.0 (肾脏产品) 0.1 (除肝脏、肾脏之外的产品)	GB 5009.15
铬 (以 Cr 计), mg/kg	≤ 1.0	GB 5009.123
N-二甲基亚硝胺, μg/kg	≤ 3.0	GB 5009.26
*总砷的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

净含量及允许短缺量应符合 JJF 1070 的规定。

### 2.5 生产加工过程的卫生要求

应符合 GB 14881 和 GB 31646 的规定。

### 2.6 其它要求

食品添加剂的使用应符合 GB 2760 的规定, 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。型式检验按国家相关规定执行。

## 编制说明

本标准适用于以鲜、冻家畜肉（猪、兔、牛、羊）及可食用的副产品（猪头、猪蹄筋、猪耳、猪尾、猪腿、猪大肠、猪小肠、猪黄喉、猪心、猪肝、猪肺、猪肾、猪肚、猪舌、猪脑花、兔肾、兔肚、兔头、兔腿、毛肚、牛大肚、牛小肚、牛舌、牛蹄筋、牛鞭、羊肚、羊肠、羊血、羊蹄）和家禽肉（鸡、鸭、鹅）及其副产品（头、脖、腿、翅、爪、肝、肾、肠、心、郡肝）为主要原料，经分割、修整等初加工后，辅以食用盐、白酒（蒸馏酒）、花椒、辣椒中的一种或多种，添加或不添加焦糖色、三聚磷酸钠、焦磷酸钠，使用或不使用加工助剂碳酸钠、氢氧化钠、木瓜蛋白酶，经经预处理、调理、冷却、包装、冷冻或冷藏制成的非即食冷冻、冷藏预制调理禽畜制品。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，参照相关标准制定了本企业标准，作为组织生产、质量控制和监督检查依据。

本标准中总砷的指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

鄢陵县伊佳源食品有限公司