



411051S-2022



鹤壁市淇滨区农佳高效生态园企业标准

Q/HNJ 0001S-2022

# 缠丝咸鸭蛋

2022-04-27 发布

2022-04-27 实施

鹤壁市淇滨区农佳高效生态园 发布

## 前 言

本标准由鹤壁市淇滨区农佳高效生态园提出。

本标准起草单位：鹤壁市淇滨区农佳高效生态园。

本标准主要起草人：郑会军。

本标准自发布实施日起替代 Q/HNJ 0001S-2019。

H N

Q B

# 缠丝咸鸭蛋

## 1 范围

本标准规定了缠丝咸鸭蛋的要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以鹤壁淇河沿岸生产的缠丝鸭蛋为主要原料，经由食用盐、黄土、红土、生活饮用水配制成料液，腌制、清洗、真空包装、高温熟化灭菌而成的缠丝咸鸭蛋。

## 2 要求

### 2.1 原辅料要求

2.1.1 生活饮用水应符合 GB 5749 的规定。

2.1.2 食用盐应符合 GB 2721 和 GB/T 5461 的规定。

2.1.3 缠丝鸭蛋应符合 GB 2749 的规定。

2.1.4 黄土、红土应清洁、卫生、无污染、无杂质、无毒无害。

### 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	椭圆形	从样品中取出 100g，倒入一洁净白色瓷盘中，在自然光下用肉眼观察色泽、性状及有无外来杂质，嗅其气味，然后以温开水漱口，品其滋味
色泽	白色或淡青色，去壳后，蛋黄呈红色或淡红色，蛋白白净	
气、滋味	具有咸鸭蛋固有的香味和滋味，味咸，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
食用盐（以 NaCl 计），g/100g	≤ 8	GB 5009.44
*铅（以 Pb 计），mg/kg	≤ 0.1	GB 5009.12
总汞（以 Hg 计），mg/kg	≤ 0.05	GB 5009.17
镉（以 Cd 计），mg/kg	≤ 0.05	GB 5009.15
六六六（以 HCH 计），mg/kg	≤ 0.1	GB/T 5009.19
滴滴涕（以 DDT 计），mg/kg	≤ 0.1	GB/T 5009.19

注：\*铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

#### 2.4 微生物限量

微生物限量应符合罐头食品商业无菌的要求，按 GB 4789.26 规定的方法检验。

#### 2.5 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。

#### 2.6 生产加工过程的卫生要求

应符合 GB 14881 和 GB 21710 的规定。

#### 2.7 其它要求

污染物限量应符合 GB 2762 的规定；农药残留限量应符合 GB 2763 的规定；兽药残留限量应符合国家有关规定和公告。

### 3 检验

出厂检验项目为：感官要求、净含量及允许短缺量、商业无菌的检验。型式检验按国家相关规定执行。

## 编制说明

本标准适用于以鹤壁淇河沿岸生产的缠丝鸭蛋为主要原料，经由食用盐、黄土、红土、生活饮用水配制成料液，腌制、清洗、真空包装、高温熟化灭菌而成的缠丝咸鸭蛋。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 2749《食品安全国家标准 蛋与蛋制品》的要求制订本企业标准，作为组织生产、质量控制和监督检查依据。

本标准中铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

鹤壁市淇滨区农佳高效生态园

