



412747S-2018



开封市德品食品有限公司企业标准

Q/KDS 0002S-2018

---

# 鸭血

2018-09-07 发布

2018-09-07 实施

---

开封市德品食品有限公司 发布

## 前 言

本标准按照 GB/T1.1《标准化工作导则 第1部分：标准的结构和编写》编写。

本标准由开封市德品食品有限公司和河南省食品药品审评查验中心提出并起草。

本标准起草人：王雪竹、闫海飞、张领军。

H N

Q B

# 鸭血

## 1 范围

本标准规定了鸭血的分类、要求、检验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存等。

本标准适用于以新鲜鸭血为主要原料, 经过滤, 食用盐、柠檬酸钠、氯化钙(加水溶解)后调配、臭氧杀菌、灌装、高温灭菌或不高温灭菌、冷却或不冷却、包装加工制成的非即食鸭血。

## 2 要求

### 2.1 原料要求

2.1.1 鸭血应是来自于非疫区的健康畜禽, 经宰前宰后检验和药物残留检验合格, 屠宰后经卫生采集无污染的新鲜畜禽血, 并应符合 GB 2707 的规定。

2.1.2 食用盐应符合 GB 2721 和 GB/T 5461 的规定。

2.1.3 柠檬酸钠应符合 GB 1886.25 的规定。

2.1.4 氯化钙应符合 GB 1886.45 的规定。

2.1.5 生产用水应符合 GB 5749 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	生鸭血呈液态; 鸭血呈固态、有弹性、有气孔	取 200g 左右的被测样品置于洁净白色搪瓷皿中, 在自然光条件下用肉眼观察其色泽及性状、杂质, 嗅其气味, 然后用温开水漱口, 熟制后品尝其滋味
色 泽	红棕色, 有光泽	
气、滋 味	稍有铁腥味, 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
	生鸭血	鸭血	
水分/(g/100g) ≤	/	95	GB 5009.3
挥发性盐基氮/(mg/100g) ≤	15	/	GB 5009.228
总汞(以 Hg 计)/(mg/kg) ≤	0.05		GB 5009.17
N-二甲基亚硝胺/(μg/kg) ≤	3.0		GB 5009.26
蛋白质/(g/100g) ≥	4.0		GB 5009.5
总砷(以 As 计)/(mg/kg) ≤	0.5		GB 5009.11
铅*(以 Pb 计)/(mg/kg) ≤	0.4		GB 5009.12
镉(以 Cd 计)/(mg/kg) ≤	0.1		GB 5009.15
铬(以 Cr 计)/(mg/kg) ≤	1.0		GB 5009.123
溴酸盐/(mg/kg) ≤	0.01		GB/T 5750

注：\*该指标严于食品安全国家标准GB 2762的规定。

## 2.4 微生物限量

微生物限量应符合表 3 的规定

表 3 微生物限量

项 目	采样方案 <sup>a</sup> 及限量				检验方法
	n	c	m	M	
菌落总数/(CFU/g)	5	1	10 <sup>3</sup>	10 <sup>4</sup>	GB 4789.2
大肠菌群/(CFU/g)	5	1	10	100	GB 4789.3 平板计数法
沙门氏菌/(/25g)	5	0	0	—	GB 4789.4
单核细胞增生李斯特菌/(/25g)	5	0	0	—	GB 4789.30
金黄色葡萄球菌/(CFU/g)	5	1	100	1000	GB 4789.10 第二法

注： a样品的采样及处理按GB 4789.1 执行。

## 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 规定。

## 2.6 生产加工过程的卫生要求

应符合 GB 14881 的规定。

## 2.7 其他要求

应符合 GB 2760、GB 2762 的规定；兽药残留限量应符合国家相关规定和公告。

## 3 检验

出厂检验项目生鸭血为：感官要求、净含量及允许短缺量；鸭血为：感官要求、水分、净含量及允许短缺量、菌落总数、大肠菌群。型式检验按国家有关规定执行。

## 编制说明

本标准适用于以新鲜鸭血为主要原料, 经过滤, 食用盐、柠檬酸钠、氯化钙(加水溶解)后调配、臭氧杀菌、灌装、高温灭菌或不高温灭菌、冷却或不冷却、包装加工制成的非即食鸭血。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 DBS41/011《食品安全地方标准 食用畜禽血制品》要求, 制订了本企业标准, 作为组织生产, 质量控制和监督检查依据。

本标准中铅指标严于国家标准 GB 2762 的规定。

开封市德品食品有限公司

H N  
Q B