



413306S-2025



平顶山鸿飞豆制品有限公司企业标准

Q/PHF 0001S-2025

腐竹及复配腐竹

2025-11-19 发布

2025-11-19 实施

平顶山鸿飞豆制品有限公司 发布

前 言

本标准由平顶山鸿飞豆制品有限公司提出并起草。

本标准起草人：付建国。

本标准自发布实施之日起替代：Q/PHF 0001S-2025，备案号：413207S-2025。

H N

Q B

腐竹及复配腐竹

1 范围

本标准规定了腐竹及复配腐竹的分类、要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以黄豆、黑豆、青豆中的一种或几种为主要原料，经挑选、水浸泡、清洗、磨浆、滤浆，添加或不添加食用玉米淀粉，加入食品添加剂（聚二甲基硅氧烷、焦亚硫酸钠、低亚硫酸钠、聚丙烯酸钠、硫酸钙、氯化钙、羧甲基纤维素钠、D-异抗坏血酸钠、山梨醇酐单硬脂酸酯、黄原胶、卡拉胶中的一种或几种），经注浆、揭皮成型、蘸（喷洒）或不蘸（不喷洒）【盐水（食用盐、生活饮用水）、食用酒精中的一种或两种】、晾置（或烘干）、包装加工而成的非即食腐竹及复配腐竹。

根据原辅料不同可分为：腐竹（黄豆腐竹、青豆腐竹、黑豆腐竹）、复配腐竹。

2 要求

2.1 原辅料要求

- 2.1.1 黄豆、黑豆、青豆应符合 GB 1352 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.2 食用玉米淀粉应符合 GB/T 8885 和 GB 31637 的规定。
- 2.1.3 聚二甲基硅氧烷应符合 GB 30612 的规定。
- 2.1.4 焦亚硫酸钠应符合 GB 1886.7 的规定。
- 2.1.5 低亚硫酸钠应符合 GB 1886.46 的规定。
- 2.1.6 聚丙烯酸钠应符合 GB 29948 的规定。
- 2.1.7 硫酸钙应符合 GB 1886.6 的规定。
- 2.1.8 氯化钙应符合 GB 1886.45 的规定。
- 2.1.9 羧甲基纤维素钠应符合 GB 1886.232 的规定。
- 2.1.10 山梨醇酐单硬脂酸酯应符合 GB 13481 的规定。
- 2.1.11 黄原胶应符合 GB 1886.41 的规定。
- 2.1.12 卡拉胶应符合 GB 1886.169 的规定。
- 2.1.13 D-异抗坏血酸钠应符合 GB 1886.28 的规定。
- 2.1.14 食用盐应符合 GB/T 5461 和 GB 2721 的规定。
- 2.1.15 食用酒精应符合 GB 31640 的规定。
- 2.1.16 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	具有本品应有的性状，无霉变，无虫蛀	取适量样品置于白色瓷盘中，在自然光下观察其性状、色泽杂质、嗅其气味，然后以温开水漱口，品尝其滋味
色 泽	具有产品应有的色泽，均匀一致	
气 味、滋 味	豆香浓郁，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
		腐 竹	复配腐竹	
水分, g/100g	≤	18.0	20.0	GB 5009.3
蛋白质, g/100g	≥	30.0	25.0	GB 5009.44
脂肪, g/100g	≥	10.0	/	GB 5009.6
*铅 (以 Pb 计), mg/kg	≤	0.28		GB 5009.12
二氧化硫残留量, g/kg	≤	0.2		GB 5009.34

注：*铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定；
a 仅限添加相应食品添加剂的产品检验。

2.4 净含量及允许短缺量

应符合 JJF 1070 的规定。

2.5 生产加工过程中的卫生要求

应符合 GB 14881 的规定。

2.6 其他要求

食品添加剂的使用应符合 GB 2760 的规定；真菌毒素限量应符合 GB 2761 的规定；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。

3 检验

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

编制说明

本标准适用于以黄豆、黑豆、青豆中的一种或几种为主要原料，经挑选、水浸泡、清洗、磨浆、滤浆，添加或不添加食用玉米淀粉，加入食品添加剂（聚二甲基硅氧烷、焦亚硫酸钠、低亚硫酸钠、聚丙烯酸钠、硫酸钙、氯化钙、羧甲基纤维素钠、D-异抗坏血酸钠、山梨醇酐单硬脂酸酯、黄原胶、卡拉胶中的一种或几种），经注浆、揭皮成型、蘸（喷洒）或不蘸（不喷洒）【盐水（食用盐、生活饮用水）、食用酒精中的一种或两种】、晾置（或烘干）、包装加工而成的非即食腐竹及复配腐竹。

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 2712 《食品安全国家标准 豆制品》制订本企业标准，作为组织生产、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。

平顶山鸿飞豆制品有限公司