





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

2025-11-07 发布

2025-11-07 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。

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	
色泽	具有产品应有的色泽,均匀一致	察其性状、色泽杂质、嗅其气味,然后以温开	
气味、滋味	豆香浓郁,无异味	水漱口,品尝其滋味	
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

		指标		
项 目		腐竹	腐竹制品	检验方法
水分, g/100g	\leqslant	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	\forall	0. 28		GB 5009.12
二氧化硫残留量,g/kg	\forall	0. 2		GB 5009.34

注:*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

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。

a 仅限添加相应食品添加剂的产品检验。

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

