



410360S-2024



伊川县如虹食品有限公司企业标准

Q/HRH 0001S-2024

# 腐竹腐皮及制品

2024-02-02 发布

2024-02-02 实施

伊川县如虹食品有限公司 发布

## 前 言

本标准由伊川县如虹食品有限公司提出并起草。  
本标准主要起草人：陈世豪、代灵琴。

H N

Q B

# 腐竹腐皮及制品

## 1 范围

本标准规定了腐竹腐皮及制品的分类、要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以大豆（黄豆）、黑豆、青豆中的一种或几种为原料，加入或不加入花生，经水浸泡、清洗、磨浆、滤浆、加入或不加入玉米淀粉、煮浆【加入或不加入复配豆制品消泡剂（聚二甲基硅氧烷及其乳液、二氧化硅、山梨醇酐单硬脂酸酯）、低亚硫酸钠、D-异抗坏血酸钠、玉米淀粉中的一种或几种】、注浆、揭皮、成型、分切或不分切、烘干或晾置或半烘干、蘸（喷洒）或不蘸（不喷洒）盐水（食用盐、生活饮用水）、烘干或不烘干、包装、冷冻或不冷冻、装箱加工而成的非即食腐竹腐皮及制品。

产品根据原料的不同分为：大豆腐竹、黑豆腐竹、青豆腐竹、调和腐竹制品、玉米淀粉腐竹制品、鲜调和腐竹制品、调和腐皮、鲜调和腐皮。

## 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 大豆（黄豆）、黑豆、青豆应符合 GB 1352 和 GB 2715 的规定。

2.1.3 花生应符合 GB/T 1532 的规定。

2.1.4 复配豆制品消泡剂应符合 GB 26687 的规定。

2.1.5 低亚硫酸钠应符合 GB 1886.46 的规定。

2.1.6 D-异抗坏血酸钠应符合 GB 1886.28 的规定。

2.1.7 玉米淀粉应符合 GB/T 8885 和 GB 31637 的规定。

2.1.8 食用盐应符合 GB/T 5461 和 GB 2721 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
色泽	具有产品应有的色泽	取适量样品置于白色瓷盘中，在自然光下仔细观察样品的色泽和状态，闻其气味，熟制后，用温开水漱口，品其滋味
滋味、气味	具有产品应有的滋味、气味，无异味	
状态	具有产品应有的状态，无霉变，无正常视力可见的外来异	

项 目	要 求	检 验 方 法
	物	

### 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
水分, g/100g	大豆腐竹、黑豆腐竹、青豆腐竹	≤ 18.0	GB 5009.3
	调和腐竹制品、玉米淀粉腐竹制品、调和腐皮	≤ 25.0	
	鲜调和腐竹制品、鲜调和腐皮	≤ 60.0	
蛋白质, g/100g	大豆腐竹、黑豆腐竹、青豆腐竹	≥ 34.0	GB 5009.5
	调和腐竹制品、玉米淀粉腐竹制品、调和腐皮	≥ 28.0	
	鲜调和腐竹制品	≥ 15.0	
	鲜调和腐皮	≥ 10.0	
脂肪, g/100g	大豆腐竹、黑豆腐竹、青豆腐竹	≥ 8.0	GB 5009.6
	调和腐竹制品、玉米淀粉腐竹制品、调和腐皮	≥ 6.0	
	鲜调和腐竹制品、鲜调和腐皮	≥ 6.0	
*铅(以Pb计), mg/kg		≤ 0.28	GB 5009.12
二氧化硫残留量 <sup>a</sup> , 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 仅适用于使用相应食品添加剂的产品检验。			

### 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 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; 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。

### 3 检验

出厂检验项目包括: 感官要求、净含量及允许短缺量。型式检验按国家有关规定执行。

## 编制说明

本标准适用于以大豆（黄豆）、黑豆、青豆中的一种或几种为原料，加入或不加入花生，经水浸泡、清洗、磨浆、滤浆、加入或不加入玉米淀粉、煮浆【加入或不加入复配豆制品消泡剂（聚二甲基硅氧烷及其乳液、二氧化硅、山梨醇酐单硬脂酸酯）、低亚硫酸钠、D-异抗坏血酸钠、玉米淀粉中的一种或几种】、注浆、揭皮、成型、分切或不分切、烘干或晾置或半烘干、蘸（喷洒）或不蘸（不喷洒）盐水（食用盐、生活饮用水）、烘干或不烘干、包装、冷冻或不冷冻、装箱加工而成的非即食腐竹腐皮及制品。

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 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依据。

本标准中铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

伊川县如虹食品有限公司