



410913S-2022



河南瑞禧生态有机食品有限公司企业标准

Q/RXS 0004S-2022

---

# 手工空心面

2022-04-18 发布

2022-04-18 实施

---

河南瑞禧生态有机食品有限公司 发布

## 前 言

本标准由河南瑞禧生态有机食品有限公司提出并起草。

本标准起草人：仝允东。

H N

Q B

# 手工空心面

## 1 范围

本标准规定了手工空心面的分类、要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以小麦粉、小麦全麦粉、黑小麦粉、黑小麦全粉中的一种或几种为主要原料，加入生活饮用水，添加或不添加食用盐、碳酸钠中的一种或几种，添加或不添加果蔬粉（番茄粉、菠菜粉、胡萝卜粉、南瓜粉、芹菜粉、紫甘蓝粉、板栗粉、芥菜粉、红枣粉、枸杞粉、火龙果粉、树莓粉、桑葚粉中的一种或几种）或果蔬汁（番茄、菠菜、胡萝卜、芹菜、紫甘蓝、火龙果、树莓、桑葚中的一种或几种，经预处理、榨汁）、鸡蛋黄粉或鸡蛋（清洗、打液）、紫薯粉、红薯粉、山药粉、食用玉米淀粉、马铃薯淀粉、谷朊粉、玉米粉、绿豆粉、荞麦粉、红豆粉中的一种或几种，经手工调粉、和面、醒面、搓条、盘条、搓条、醒条、拉条成型、干燥、截断、称重、包装而成的非即食手工空心面。

根据所用原辅料不同，产品分类为：手工普通空心面、手工果蔬空心面、手工鸡蛋空心面。

## 2 要求

### 2.1 原辅料要求

- 2.1.1 小麦粉、黑小麦粉应符合 GB/T 1355 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.2 生活饮用水应符合 GB 5749 的规定。
- 2.1.3 食用盐应符合 GB 2721 和 GB/T 5461 的规定。
- 2.1.4 碳酸钠应符合 GB 1886.1 的规定。
- 2.1.5 果蔬粉应符合 NY/T 1884 的规定。
- 2.1.6 紫薯粉、红薯粉应符合 GB 2715 的规定。
- 2.1.7 食用玉米淀粉应符合 GB/T 8885 和 GB 31637 的规定。
- 2.1.8 马铃薯淀粉应符合 GB/T 8884 和 GB 31637 的规定。
- 2.1.9 谷朊粉应符合 GB/T 21924 的规定。
- 2.1.10 山药粉应清洁、卫生、无污染，并符合 GB 2762 和 GB 2763 的规定。
- 2.1.11 番茄应符合 GH/T 1193 的规定。
- 2.1.12 菠菜应符合 NY/T 964 的规定。
- 2.1.13 芹菜应符合 NY/T 580 的规定。
- 2.1.14 胡萝卜应符合 NY/T 493 的规定。
- 2.1.15 紫甘蓝、火龙果、树莓、桑葚应符合新鲜、清洁、卫生，无污染、病虫害、无腐烂，并符合 GB 2762、GB 2763 的规定。
- 2.1.16 玉米粉应符合 GB/T 10463 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.17 绿豆粉应符合 GB 2715 的规定。
- 2.1.18 荞麦粉应符合 GB/T 35028 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.19 小麦全麦粉、黑小麦全麦粉应符合 LS/T 3244 的规定。

2.1.20 红豆粉应符合 GB 2715 的规定。

2.1.21 鸡蛋黄粉、鸡蛋应符合 GB 2749 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	条状	取适量样品，倒入一洁净白瓷盘中，自然光下用肉眼观察性状、色泽、杂质，嗅其气味，煮熟后，以温开水漱口，品其滋味
色 泽	具有该产品应有的色泽	
气 味、滋 味	具有该产品应有的气味、滋味，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
水分, g/100g	≤ 14.5	GB 5009.3
酸度 <sup>a</sup> , mL/10g	≤ 4.0	GB 5009.239
食用盐 (以 NaCl 计), g/100g	≤ 5.0	GB 5009.44
自然断条率, %	≤ 10.0	LS/T 3212
烹调损失率, %	≤ 20.0	LS/T 3212
*铅 (以 Pb 计), mg/kg	≤ 0.18	GB 5009.12
黄曲霉毒素 B <sub>1</sub> , μg/kg	≤ 5.0	GB 5009.22
注: *铅指标严于食品安全国家标准GB 2762的规定; a 不适用于添加番茄粉、番茄汁的产品。		

## 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 生产加工过程中的卫生要求

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; 兽药残留限量应符合 GB 31650 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、自然断条率、烹调损失率。型式检验按国

家相关规定执行。

---

H N

Q B

## 编制说明

本标准适用于以小麦粉、小麦全麦粉、黑小麦粉、黑小麦全粉中的一种或几种为主要原料，加入生活饮用水，添加或不添加食用盐、碳酸钠中的一种或几种，添加或不添加果蔬粉（番茄粉、菠菜粉、胡萝卜粉、南瓜粉、芹菜粉、紫甘蓝粉、板栗粉、芥菜粉、红枣粉、枸杞粉、火龙果粉、树莓粉、桑葚粉中的一种或几种）或果蔬汁（番茄、菠菜、胡萝卜、芹菜、紫甘蓝、火龙果、树莓、桑葚中的一种或几种，经预处理、榨汁）、鸡蛋黄粉或鸡蛋（清洗、打液）、紫薯粉、红薯粉、山药粉、食用玉米淀粉、马铃薯淀粉、谷朊粉、玉米粉、绿豆粉、荞麦粉、红豆粉中的一种或几种，经手工调粉、和面、醒面、搓条、盘条、搓条、醒条、拉条成型、干燥、截断、称重、包装而成的非即食手工空心面。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，制定本企业标准，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。

河南瑞禧生态有机食品有限公司

QB