



412786S-2017



河南谷力佳食品有限公司企业标准

Q/HGS 0002S-2017

怀山药复合粉

2017-11-23 发布

2017-11-23 实施

河南谷力佳食品有限公司 发布

前 言

本标准按 GB/T1.1《标准化工作指导导则第 1 部分：标准的结构和编写规则》编写。

本标准由河南谷力佳食品有限公司提出并起草

本标准主要起草人：屈亮、阎小红。

H N

Q B

怀山药复合粉

1 范围

本标准规定了怀山药复合粉的分类、要求、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存等。

本标准适用于以怀山药片为主要原料，添加小米、大米、糙米、玉米糝、黑米、糯米、黑芝麻、核桃仁、芸豆、黄豆、黑豆、花生仁、薏米、红枣片、莲子、绿豆、板栗、红小豆、红米、高粱、燕麦、荞麦、苦荞、江米、紫薯、腰果、豇豆、山楂片、豌豆、大麦、蚕豆、苹果片、菠萝片、桂圆肉、怀菊花中的几种，经熟制、混合、粉碎、包装加工而成的。

2 要求

2.1 原辅料要求

- 2.1.1 怀山药片应符合 GB/T20351 和 DBS41/009 的规定。
- 2.1.2 生产用水应符合 GB 5749 的规定。
- 2.1.3 大米应符合 GB/T1354 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.4 小米应符合 GB/T 11766 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.5 黑米应符合 NY/T 832 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.6 蚕豆应符合 GB/T10459 的规定。
- 2.1.7 燕麦应符合 NY/T 892 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.8 莲子应符合 NY/T 1504 的规定。
- 2.1.9 糙米应符合 GB/T 18810 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.10 黑芝麻应符合 GB/T 11761 和 GB 19300 的规定。
- 2.1.11 黄豆应符合 NY/T 954 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.12 芸豆应符合 LS/T 3103 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.13 花生仁应符合 QB/T1733.6 的规定。
- 2.1.14 紫薯应符合 NY/T 1049 的规定。
- 2.1.15 红小豆应符合 NY/T 599 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.16 板栗应符合 GH/T 1029 和 GB 19300 的规定。
- 2.1.17 高粱应符合 LS/T 3215 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.18 红米、江米、黑豆应符合 GB 2715 的规定。
- 2.1.19 荞麦应符合 GB/T 10458 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.20 红枣片应符合《中华人民共和国药典》2015 年 一部的规定。
- 2.1.21 豌豆应符合 GB/T 10460 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.22 绿豆应符合 GB/T 10462 和 GB 2715 的规定。

- 2.1.23 玉米糝应符合 GB/T 10463 的规定。
- 2.1.24 糯米应符合 DB41/T 482 的规定。
- 2.1.25 核桃仁应符合 LY/T 1922 的规定。
- 2.1.26 薏米应符合 DB35/T942 的规定。
- 2.1.27 桂圆肉应符合《中华人民共和国药典》2015 年 一部的规定。
- 2.1.28 菠萝片应清洁、无污染、无腐烂、无霉变并符合 GB 2762 和 GB 2763 的规定。
- 2.1.29 苹果片应清洁、无污染、无腐烂、无霉变并符合 GB 2762 和 GB 2763 的规定。
- 2.1.30 大麦应符合 GB/T11760 的规定。
- 2.1.31 山楂片应符合《中华人民共和国药典》2015 年 一部的规定。
- 2.1.32 豇豆应符合 NY/T965 的规定。
- 2.1.33 怀菊花应符合 GB/T20353 的规定。
- 2.1.34 腰果应符合 NY/T486 的规定。
- 2.1.35 苦荞应符合 DB52/T1077 的规定。

2.2 感官要求

感官指标应符合表 1 的规定。

表 1 感官要求

项 目	要 求	试验方法
性 状	粉末状，无结块	从样品中取出一袋，置于洁净白瓷盘上，自然光下用肉眼观察其性状、色泽及杂质、嗅其气味，然后以温开水漱口，品其滋味。
色 泽	具有产品特有的混合色泽	
气、滋味	具有产品特有的混合气味，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	≤ 10	GB 5009.3
灰分, g/100g	≤ 8.0	GB 5009.4
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
六六六, mg /kg	≤ 0.05	GB/T 5009.19
滴滴涕, mg /kg	≤ 0.05	GB/T 5009.19

黄曲霉毒素 B ₁ , μg /kg	≤	5	GB 5009.22
铬 (以 Cr 计), mg/kg	≤	1.0	GB 5009.123
*铅指标严于食品安全国家标准			

2.4 微生物指标

微生物指应符合表 3 规定

表 3 微生物指标

项目	采样方案 ^a 及限量				检验方法
	n	c	m	M	
菌落总数 (CFU/ g)	5	2	10 ⁴	10 ⁵	GB 4789.2
大肠菌群 (CFU/ g)	5	2	10	10 ²	GB 4789.3
*霉菌 (CFU/g)	5	2	50	10 ²	GB 4789.15
沙门氏菌 (/ 25 g)	5	0	0	—	GB 4789.4
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 JJF1070 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 其它要求

污染物限量要求应符合 GB 2762 的规定，农药残留限量要求应符合 GB 2763 的规定。

3 检验

出厂检验项目为：感官、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

怀山药复合粉以怀山药片为主要原料，添加小米、大米、糙米、玉米糝、黑米、糯米、黑芝麻、核桃仁、芸豆、黄豆、黑豆、花生仁、薏米、红枣片、莲子、绿豆、板栗、红小豆、红米、高粱、燕麦、荞麦、苦荞、江米、紫薯、腰果、豇豆、山楂片、豌豆、大麦、蚕豆、苹果片、菠萝片、桂圆肉、怀菊花中的几种，经熟制、混合、粉碎、包装加工而成的。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。

本标准规定了怀山药复合粉的分类、要求、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存等。

本标准铅指标严于食品安全国家标准 GB2762.

河南谷力佳食品有限公司

2017年10月19日