



413155S-2018



沁阳市众德怀药有限公司企业标准

Q/QZH 0006S-2018

复配怀山药粉

2018-10-11 发布

2018-10-11 实施

沁阳市众德怀药有限公司 发布

前 言

本标准文本按 GB/T1.1《标准化工作导则第 1 部分：标准的结构和编写》的规定编写。

本标准由沁阳市众德怀药有限公司提出并起草。

本标准起草人：武俊峰。

本标准自发布实施日起替代 Q/QZH 0006S-2018（备案号：411914S-2018，2018-6-27 发布实施）。

H N

Q B

复配怀山药粉

1 范围

本标准规定了复配怀山药粉的分类、要求、检验方法、检验规则及标志、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，加入红豆、红小豆、赤小豆、绿豆、黑豆、黄豆、青豆、豌豆、芸豆、花豇豆、蚕豆、扁豆、鹰嘴豆、薏米、小麦胚芽、燕麦、高粱米、玉米、大米、黑米、糯米、红米、紫米、糙米、小米、大黄米、大麦仁、小麦仁、荞麦、黑藜麦、核桃仁、黑芝麻、白芝麻、枸杞、花生仁、桑椹、百合、莲子、桂圆干、葡萄干、红枣中的一种或多种，经筛选、粉碎、挤压膨化、烘干、二次粉碎，加入或不加入葛根粉、木瓜粉、魔芋粉、麦芽糊精、植脂末（葡萄糖浆、氢化植物油、单双甘油脂肪酸酯）、菊粉、白砂糖、木糖醇中的多种，经混合、包装加工而成的复配怀山药粉。

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 怀山药片应符合GB/T 20351和DBS 41/009的规定。
- 2.1.3 红豆、红小豆、芸豆、花豇豆、蚕豆、扁豆、鹰嘴豆、赤小豆、薏米、燕麦应清洁、卫生、无污染、无霉变，符合GB 2715的规定，并符合GB 2762和GB 2763的规定。
- 2.1.4 绿豆应符合GB/T 10462和GB 2715的规定。
- 2.1.5 黑豆、黄豆、青豆应符合GB 1352和GB 2715的规定。
- 2.1.6 豌豆应符合GB/T 10460和GB 2715的规定。
- 2.1.7 小麦胚芽应符合LS/T 3210的规定。
- 2.1.8 高粱米应符合GB/T 8231和GB 2715的规定。
- 2.1.9 玉米应符合GB 1353和GB 2715的规定。
- 2.1.10 大米、黑米、糯米、红米、紫米应符合GB/T 1354和GB 2715的规定。
- 2.1.11 糙米应符合GB/T 18810和GB 2715的规定。
- 2.1.12 小米应符合GB/T 11766和GB 2715的规定。
- 2.1.13 大黄米、大麦仁、荞麦、黑藜麦应符合LS/T 3112和GB 2715的规定。
- 2.1.14 小麦仁应符合GB 1351和GB 2715的规定。
- 2.1.15 核桃仁应符合GB 19300的规定。

- 2.1.16黑芝麻、白芝麻应符合GB/T 11761和GB 19300的规定。
- 2.1.17枸杞应符合GB/T 18672的规定。
- 2.1.18花生仁应符合GB/T 1532的规定。
- 2.1.19桑椹、百合、莲子应符合《中华人民共和国药典》2015版一部的规定。
- 2.1.20桂圆干、葡萄干应符合GB 16325的规定。
- 2.1.21红枣应符合GB/T 5835的规定。
- 2.1.22葛根粉应符合GB/T 30637的规定。
- 2.1.23木瓜粉应符合NY/T 1884的规定。
- 2.1.24魔芋粉应符合NY/T 494的规定。
- 2.1.25麦芽糊精应符合GB/T 20884和GB 15203的规定。
- 2.1.26植脂末应符合QB/T 4791的规定。
- 2.1.27菊粉应符合卫计委关于批准菊粉、多聚果糖为新资源食品的公告（2009年第5号）的规定。
- 2.1.28白砂糖应符合GB/T 317和GB 13104的规定。
- 2.1.29木糖醇应符合GB 1886.234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	粉末状	取样品1份，置于洁净白瓷盘中，在自然光条件下用肉眼观察其性状、色泽、杂质，嗅其气味，用温开水漱口，样品经冲调后，品其滋味
色 泽	具有产品应有的色泽	
气、滋味	具有产品应有的气滋味，味清香，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
铅(以Pb计)*, mg/kg	≤ 0.4	GB 5009.12
黄曲霉毒素B ₁ , μg/kg	≤ 5.0	GB 5009.22

*铅指标严于食品安全国家标准GB 2762

2.4 微生物限量

微生物限量应符合表3的规定。

表 3 微生物限量

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, /25g	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

^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 JJF 1070 的规定。

2.6 食品生产加工过程中的卫生要求

应符合 GB 14881 的规定。

2.7 其它要求

食品添加剂的使用应符合 GB 2760 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, 真菌毒素限量应符合 GB 2761 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、菌落总数、大肠菌群。型式检验按国家相关规定执行。

编制说明

复配怀山药粉是以怀山药片为主要原料，加入红豆、红小豆、赤小豆、绿豆、黑豆、黄豆、青豆、豌豆、芸豆、花豇豆、蚕豆、扁豆、鹰嘴豆、薏米、小麦胚芽、燕麦、高粱米、玉米、大米、黑米、糯米、红米、紫米、糙米、小米、大黄米、大麦仁、小麦仁、荞麦、黑藜麦、核桃仁、黑芝麻、白芝麻、枸杞、花生仁、桑椹、百合、莲子、桂圆干、葡萄干、红枣中的一种或多种，经筛选、粉碎、挤压膨化、烘干、二次粉碎，加入或不加入葛根粉、木瓜粉、魔芋粉、麦芽糊精、植脂末（葡萄糖浆、氢化植物油、单双甘油脂肪酸酯）、菊粉、白砂糖、木糖醇中的多种，经混合、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，参照GB 19640《食品安全国家标准 冲调谷物制品》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。

本标准中铅的指标严于食品安全国家标准GB 2762中的规定。

沁阳市众德怀药有限公司