



412040S-2017



武陟县乾康怀药制品厂企业标准

Q/WQH 0001S-2017

---

# 铁棍山药及铁棍山药复合粉

2017-08-29 发布

2017-08-29 实施

---

武陟县乾康怀药制品厂 发布

## 前 言

本标准文本按 GB/T1.1《标准化工作导则第一部分：标准的结构和编写》的规定编写。

本标准由武陟县乾康怀药制品厂提出并起草。

本标准起草人：邓中林。

H N

Q B

# 铁棍山药及铁棍山药复合粉

## 1 范围

本标准规定了铁棍山药及铁棍山药复合粉的分类、要求、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存等。

本标准适用于以铁棍山药（经清洗、去皮、切片）为原料，加入或不加入胡萝卜（经清洗、切片）、红薯（经清洗、去皮、切片）、南瓜（经清洗、去皮、切片）、红枣、山楂、粳米、糯米、薏米、小米、黑米、荞麦、黑豆、红豆、黑芝麻、小麦胚芽粉、板栗、核桃仁、芡实、葛根、莲子、百合、桂圆、白果、杏仁、茯苓中的一种或多种，经混合或不混合、烘干（低温烘焙熟制）、粉碎、包装而成的铁棍山药及铁棍山药复合粉。

## 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 铁棍山药应符合 GB/T 20351 的规定。

2.1.3 粳米应符合 NY/T 594 和 GB 2715 的规定。

2.1.4 糯米、薏米应清洁、无污染、无霉变，符合 GB 2715 的规定，并符合 GB 2762 和 2763 的规定。

2.1.5 小米应符合 GB/T 11766 和 GB 2715 的规定。

2.1.6 黑米应符合 NY/T 832 和 GB 2715 的规定。

2.1.7 荞麦应符合 GB/T 10458 和 GB 2715 的规定。

2.1.8 黑豆、红豆应清洁、卫生、无污染、无霉变，符合 GB 2715 的规定，并符合 GB 2762、GB 2763 的规定。

2.1.9 黑芝麻应符合 GB/T 11761 和 GB 19300 的规定。

2.1.10 板栗应符合 GH/T 1029 和 GB 19300 的规定。

2.1.11 核桃仁应符合 LY/T 1922 和 GB 19300 的规定。

2.1.12 红薯、胡萝卜、南瓜应清洁、卫生、无污染、无腐烂，并符合 GB 2762 和 GB 2763 的规定。

2.1.13 红枣应符合 GB/T 5835 的规定。

2.1.13 山楂应符合 SB/T 10092 的规定。

2.1.14 芡实、葛根、莲子、百合、桂圆、白果、杏仁、茯苓应符合《中华人民共和国药典》（2015 年版一部）的规定。

2.1.15 小麦胚芽粉应符合 LS/T 3210 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	从样品中取出 20g，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，冲调或冲调加热后，品其滋味
色 泽	具有产品应有的色泽	
气 味、滋 味	具有产品应有的气滋味，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	≤ 10.0	GB 5009.3
总砷 (以 As 计), mg/kg	≤ 0.5	GB 5009.11
铅* (以 Pb 计), mg/kg	≤ 0.4	GB 5009.12
黄曲霉毒素 B <sub>1</sub> <sup>a</sup> , μg/kg	≤ 5.0	GB 5009.22
展青霉素 <sup>b</sup> , μg/kg	≤ 20.0	GB 5009.185
*铅的指标严于国标 <sup>a</sup> 仅适于原料中有谷物的铁棍山药复合粉 <sup>b</sup> 仅适于原料中有山楂的铁棍山药复合粉		

## 2.4 微生物指标

微生物指标应符合表3的规定。

表 3 微生物指标

项目	采样方案 <sup>a</sup> 及限量				检验方法
	n	c	m	M	
菌落总数 (CFU/g)	5	2	10 <sup>4</sup>	10 <sup>5</sup>	GB 4789.2
大肠菌群 (CFU/g)	5	2	10	10 <sup>2</sup>	GB 4789.3
霉菌 (CFU/g)	5	2	50	10 <sup>2</sup>	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
<sup>a</sup> 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

净含量与允许短缺量应符合 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 的有关规定执行。

## 2.7 其它要求

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、净含量及允许短缺量、水分、菌落总数、大肠菌群的检验。型式检验按国家相关规定执行。

H N

Q B

## 编制说明

铁棍山药及铁棍山药复合粉是以铁棍山药（经清洗、去皮、切片）为原料，加入或不加入胡萝卜（经清洗、切片）、红薯（经清洗、去皮、切片）、南瓜（经清洗、去皮、切片）、红枣、山楂、粳米、糯米、薏米、小米、黑米、荞麦、黑豆、红豆、黑芝麻、小麦胚芽粉、板栗、核桃仁、芡实、葛根、莲子、百合、桂圆、白果、杏仁、茯苓中的一种或多种，经混合或不混合、烘干（低温烘焙熟制）、粉碎、包装而成的。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依据。

本标准中铅的指标严于食品安全国家 GB 2762。

武陟县乾康怀药制品厂

2017年08月01日