



412833S-2023



河南沃农醇农业发展有限公司企业标准

Q/HWN 0001S-2023

# 粥料

2023-09-10 发布

2023-09-10 实施

河南沃农醇农业发展有限公司 发布

## 前 言

本标准由河南沃农醇农业发展有限公司提出并起草。

本标准起草人：韩金峰。

H N

Q B

# 粥料

## 1 范围

本标准规定了粥料的分类、要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以大米、红米、紫米、黑米、长糯米、圆糯米、血糯米、糙米、竹香米、黄金米、小米、黑小米、薏仁米、高粱米、紫薯米、小麦胚芽、藜麦、青稞、燕麦、大麦、荞麦米、黑苦荞、苦荞米、小麦仁、黑小麦仁、小麦片、燕麦片、玉米、玉米片、大黄米、玉米糝、玉米碴、绿豆、绿豆仁、花豆、斑马豆、红小豆、红芸豆、紫芸豆、白芸豆、花芸豆、黑芸豆、黄豆、黑豆、鹰嘴豆、金丝豆、红扁豆、豌豆、豌豆仁、青豆、豇豆、斑竹豆、竹豆中的一种或几种为原料，加入花生米、黑花生米、芝麻、西米、南瓜干、胡萝卜干、山药干、莲子、芡实、百合、核桃仁、银耳、南瓜籽仁、葵花籽仁、雪梨干、木瓜干、山楂干、苹果干、香蕉干、菠萝干、腰果仁、杏仁、大枣、桂圆、红薯干、香芋干、紫薯干、草莓干、蓝莓干、桃干、芒果干、猕猴桃干、红提干、榛子仁、开心果仁、桑葚干、葡萄干、蔓越莓干、椰子干、枸杞、葛根、橘皮、白果、茯苓、贡菊、玫瑰花（重瓣红玫瑰）、桂花、茉莉花、红糖、白砂糖、冰糖中的一种或几种，经挑拣、筛选、混合、包装而成的非即食粥料。

根据原辅料不同可分为不同产品。

## 2 要求

2.1.1 大米、红米、紫米、黑米、长糯米、圆糯米、血糯米应符合 GB/T 1354 和 GB 2715 的规定。

2.1.2 糙米应符合 GB/T 18810 和 GB 2715 的规定。

2.1.3 小米、黑小米、薏仁米、高粱米、黄金米、紫薯米、竹香米、藜麦、青稞、燕麦、大麦、荞麦米、黑苦荞、苦荞米、小麦仁、黑小麦仁、小麦片、燕麦片、玉米、玉米片、大黄米、玉米糝、玉米碴、绿豆、绿豆仁、花豆、斑马豆、红小豆、红芸豆、紫芸豆、白芸豆、花芸豆、黑芸豆、黄豆、黑豆、鹰嘴豆、金丝豆、红扁豆、豌豆、豌豆仁、青豆、豇豆、斑竹豆、竹豆应符合 GB 2715 的规定。

2.1.4 小麦胚芽应符合 LS/T 3210 的规定。

2.1.5 花生米、黑花生米应符合 GB/T 1532 和 GB 19300 的规定。

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

2.1.7 西米应符合 GB 2713 的规定。

2.1.8 南瓜干、胡萝卜干、山药干、莲子、芡实、百合应清洁、卫生、无污染，并符合 GB 2762 和 GB 2763 的规定。

2.1.9 核桃仁、南瓜籽仁、葵花籽仁、腰果仁、杏仁、榛子仁、开心果仁应符合 GB 19300 的规定。

2.1.10 银耳应符合 GB 7096 的规定。

2.1.11 大枣应符合 GB/T 5835 的规定。

2.1.12 雪梨干、木瓜干、山楂干、苹果干、香蕉干、菠萝干、桂圆、香芋干、草莓干、蓝莓干、桃干、芒果干、猕猴桃干、红提干、桑葚干、葡萄干、蔓越莓干、椰子干、枸杞应符合 GB 16325 的规定。

2.1.13 红薯干、紫薯干应符合 NY/T 708 和 GB 2715 的规定。

2.1.14 葛根、橘皮、白果、茯苓、贡菊、玫瑰花（重瓣红玫瑰）、桂花、茉莉花应清洁、卫生、无污染，并符合 GB 2762 和 GB 2763 的规定。

2.1.15 红糖、白砂糖、冰糖应符合 GB 13104 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	具有原料应有的性状	取适量样品，倒入一白色瓷盘中，自然光下用肉眼观察色泽、性状及杂质，嗅其气味，以温开水漱口，熟制后品其滋味
色 泽	具有原料应有的色泽	
气、滋味	具有原料应有的气、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	≤ 18	GB 5009.3
*铅(以 Pb 计), mg/kg	≤ 0.18	GB 5009.12
总砷(以 As 计), mg/kg	≤ 0.5(不适用于以糙米、大米、红米、紫米、黑米、长糯米、圆糯米、血糯米、竹香米、黄金米为主料产品)	GB 5009.11
无机砷(以 As 计), mg/kg	≤ 0.2(适用于以糙米、大米、红米、紫米、黑米、长糯米、圆糯米、血糯米、竹香米、黄金米为主料的产品)	
总汞(以 Hg 计), mg/kg	≤ 0.02	GB 5009.11
镉(以 Cd 计), mg/kg	≤ 0.2(豆类为主料产品) 0.1(其他产品)	GB 5009.15
铬(以 Cr 计), mg/kg	≤ 1.0	GB 5009.123
黄曲霉毒素 B <sub>1</sub> , μg/kg	≤ 20.0(以玉米、玉米糝、玉米碴、玉米片为主料的产品)	GB 5009.22
	≤ 10.0(以糙米、大米、红米、紫米、黑米、长糯米、圆糯米、血糯米、竹香米、黄金米为主料的产品)	
	≤ 5.0(其他产品)	
脱氧雪腐镰刀菌烯醇, μg/kg	≤ 1000(以玉米、玉米糝、玉米碴、玉米片、大麦、燕麦片、青稞、小麦胚芽、小麦仁、小麦片为主料的产品)	GB 5009.111
赭曲霉毒素 A, μg/kg	≤ 5.0	GB 5009.96

玉米赤霉烯酮, $\mu\text{g}/\text{kg}$	$\leq$	60(以玉米粒、玉米糝、玉米碴、玉米片、小麦胚芽、小麦仁、小麦片为主料的产品)	GB 5009.209
单宁(以干基计), %	$\leq$	0.3(适用于以高粱米为主料的产品)	GB/T 15686
展青霉素, $\mu\text{g}/\text{kg}$	$\leq$	20(原料中有山楂、苹果干的产品)	GB 5009.185
苯并[a]芘, $\mu\text{g}/\text{kg}$	$\leq$	2.0	GB 5009.27
注: *铅指标严于食品安全国家标准GB 2762的规定。			

## 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

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。

## 3 检验

出厂检验项目包括: 感官要求、净含量及允许短缺量、水分。型式检验应符合国家相关规定。

Q B

## 编制说明

本标准适用于以大米、红米、紫米、黑米、长糯米、圆糯米、血糯米、糙米、竹香米、黄金米、小米、黑小米、薏仁米、高粱米、紫薯米、小麦胚芽、藜麦、青稞、燕麦、大麦、荞麦米、黑苦荞、苦荞米、小麦仁、黑小麦仁、小麦片、燕麦片、玉米、玉米片、大黄米、玉米糝、玉米碴、绿豆、绿豆仁、花豆、斑马豆、红小豆、红芸豆、紫芸豆、白芸豆、花芸豆、黑芸豆、黄豆、黑豆、鹰嘴豆、金丝豆、红扁豆、豌豆、豌豆仁、青豆、豇豆、斑竹豆、竹豆中的一种或几种为原料，加入花生米、黑花生米、芝麻、西米、南瓜干、胡萝卜干、山药干、莲子、芡实、百合、核桃仁、银耳、南瓜籽仁、葵花籽仁、雪梨干、木瓜干、山楂干、苹果干、香蕉干、菠萝干、腰果仁、杏仁、大枣、桂圆、红薯干、香芋干、紫薯干、草莓干、蓝莓干、桃干、芒果干、猕猴桃干、红提干、榛子仁、开心果仁、桑葚干、葡萄干、蔓越莓干、椰子干、枸杞、葛根、橘皮、白果、茯苓、贡菊、玫瑰花（重瓣红玫瑰）、桂花、茉莉花、红糖、白砂糖、冰糖中的一种或几种，经挑拣、筛选、混合、包装而成的非即食粥料。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。

河南沃农醇农业发展有限公司

QB