



410751S-2025



河南省黄欣农产品有限公司企业标准

Q/HHX 0004S-2025

粥料

2025-03-11 发布

2025-03-11 实施

河南省黄欣农产品有限公司 发布

前 言

本标准由河南省黄欣农产品有限公司提出。

本标准起草单位：河南省黄欣农产品有限公司。

本标准主要起草人：黄亦。

HN

QB

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。

本标准适用于以香米、大米、红米、白糯米、黑糯米、江米、黑米、糙米、小米、紫糯米、黍米、薏米、荞麦仁、小麦仁、小麦胚、燕麦、燕麦片、玉米糝、大豆、赤小豆、鹰嘴豆、红芸豆、花芸豆、红小豆、绿豆、竹豆、扁豆、红豆、青豆、黑豆、双青豆瓣、青豌豆瓣、小扁红豆、大麦仁、黑麦仁、黄小米、绿小米、麦片、斑马豆、玉米中的一种或几种为主要原料，加入黑芝麻、白芝麻、黑花生、红花生、淀粉制品（西米、黄金米、竹叶米、紫薯米中的一种或几种）、生干或熟制坚果仁籽类（杏仁、腰果、南瓜籽仁、花生仁、葵花籽仁、榛子仁、核桃仁、松子仁、巴达木仁中的一种或几种），红薯干、紫薯丁、胡萝卜丁、黄瓜干、番茄干、山药片、干玉米粒、水果干（山楂干、猕猴桃干、桂圆干、木瓜干、蔓越莓干、桃干、桑椹干、椰枣干、无花果干、草莓干、柠檬干、梅干、菠萝干、芒果干、蓝莓干、荔枝干、雪梨干、香蕉干、葡萄干）中的一种或几种，加入冰糖、白砂糖中的一种或几种经混合、分装、包装而成的含一种或一种以上的原料的非即食粥料。

产品根据原辅料不同分为不同产品。

2 要求

2.1 原料要求

- 2.1.1 大米、黑糯米、白糯米、红米应符合 GB/T 1354 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.2 西米（淀粉制品）应符合 GB 2713 的规定。
- 2.1.3 红枣应符合 GB/T 5835 的规定。
- 2.1.4 荞麦米、苦荞应符合 GB/T 10458 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.5 豌豆仁应符合 GB/T 10460 的规定。
- 2.1.6 红小豆、赤小豆应符合 GB/T 10461 的规定。
- 2.1.7 绿豆应符合 GB/T 10462 的规定。
- 2.1.8 薯条、紫薯干、桂圆、香蕉片、萝卜丁、枸杞、葡萄干应符合 GB/T 23787 的规定。
- 2.1.9 糙米应符合 GB/T 18810 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.10 银耳应符合 NY/T 834 和 GB 7096 的规定。
- 2.1.11 百合应符合 NY/T 959 的规定。
- 2.1.12 黄小米、绿小米、白小米、黑小米应符合 GB/T 11766 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.13 大麦仁、小麦仁、黑麦仁、薏米、红薏米、燕麦米、玉米片、燕麦片应符合 GB 2715 的规定。
- 2.1.14 红花生、黑花生应符合 GB/T 1532 和 GB 19300 的规定。
- 2.1.15 花芸豆、红芸豆、竹豆应符合 LS/T 3103 的规定。
- 2.1.16 鹰嘴豆应符合 NY/T 285 的规定。
- 2.1.17 黑芝麻、白芝麻应符合 GB/T 11761 和 GB 19300 的规定。
- 2.1.18 黄豆、黑豆、青豆、花豆、竹豆应符合 GB 1352 的规定。
- 2.1.19 豇豆应符合 NY/T 965 的规定。

- 2.1.20 莲子应符合 NY/T 1504 的规定。
- 2.1.21 冰糖、红糖应符合 GB 13104 的规定。
- 2.1.22 山药片应符合 DBS 41/009 的规定。
- 2.1.23 杏仁、核桃仁、瓜子仁应符合 GB 19300 的规定。
- 2.1.24 高粱米应符合 GB/T 8231 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.25 玉米糝应符合 GB/T 22496 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.26 黑米应符合 NY/T 832 和 GB 2715 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	具有产品应有性状	从样品中随机取出一包，倒入一洁净烧杯中，自然光下用肉眼观察性状、色泽，嗅其气味，然后以温开水漱口，熟制后品其滋味
色泽	具有产品应有色泽	
气味	具有产品应有气味，无哈喇味、无异味	
滋味	具有产品应有滋味	
杂质	无肉眼可见的外来杂质	

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	≤ 15.0	GB 5009.3
灰分, g/100g	≤ 5.0	GB 5009.4
杂质, g/100g	≤ 1.0	GB/T 5494
总砷 (以As计), mg/kg	≤ 0.5 (香米, 大米, 红米, 糯米, 江米, 黑米, 糙米, 紫糯米为主要原料的产品除外)	GB 5009.11
无机砷 (以As计), mg/kg	≤ 0.2 (仅适用于以香米, 大米, 红米, 糯米, 江米, 黑米, 紫糯米为主要原料的产品)	
	≤ 0.35 (仅适用于以糙米为主要原料的产品)	
*铅 (以Pb计), mg/kg	≤ 0.18	GB 5009.12
镉 (以Cd计), mg/kg	≤ 0.1 (香米, 大米, 红米, 糯米, 江米, 黑米, 糙米, 紫糯米为主要原料的产品除外)	GB 5009.15
	≤ 0.2 (仅适用于以香米, 大米, 红米, 糯米, 江米, 黑米, 紫糯米为主要原料的产品)	
铬 (以Cr计), mg/kg	≤ 1.0	GB 5009.123
总汞 (以Hg计), mg/kg	≤ 0.02 (仅适用于以香米, 大米, 红米, 糯米, 江米, 黑米, 紫糯米为主要原料的产品)	GB 5009.17
黄曲霉毒素B ₁ , μg/kg	≤ 5.0	GB 5009.22
赭曲霉毒素A, μg/kg	≤ 5.0	GB 5009.96
玉米赤霉烯酮, μg/kg	≤ 60 (仅限于玉米, 玉米糝, 小麦仁, 燕麦)	GB 5009.209

		片, 麦片, 小麦胚为主料产品)	
脱氧雪腐镰刀霉烯醇, $\mu\text{g}/\text{kg}$	\leq	(仅限于玉米, 玉米糝, 小麦仁, 燕麦片, 麦片, 大麦仁, 小麦胚为主料产品)	GB 5009.19
苯并[a]芘, $\mu\text{g}/\text{kg}$	\leq	2.0	GB 5009.27
六六六, mg/kg	\leq	0.05	GB/T 5009.19
滴滴涕, mg/kg	\leq	0.05	GB/T 5009.19
* 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

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、杂质、水分、净含量及允许短缺量。型式检验按国家有关规定执行。

QB

编制说明

本标准适用于以香米、大米、红米、白糯米、黑糯米、江米、黑米、糙米、小米、紫糯米、黍米、薏米、荞麦仁、小麦仁、小麦胚、燕麦、燕麦片、玉米糝、大豆、赤小豆、鹰嘴豆、红芸豆、花芸豆、红小豆、绿豆、竹豆、扁豆、红豆、青豆、黑豆、双青豆瓣、青豌豆瓣、小扁红豆、大麦仁、黑麦仁、黄小米、绿小米、麦片、斑马豆、玉米中的一种或几种为主要原料，加入黑芝麻、白芝麻、黑花生、红花生、淀粉制品（西米、黄金米、竹叶米、紫薯米中的一种或几种）、生干或熟制坚果仁籽类（杏仁、腰果、南瓜籽仁、花生仁、葵花籽仁、榛子仁、核桃仁、松子仁、巴达木仁中的一种或几种），红薯干、紫薯丁、胡萝卜丁、黄瓜干、番茄干、山药片、干玉米粒、水果干（山楂干、猕猴桃干、桂圆干、木瓜干、蔓越莓干、桃干、桑椹干、椰枣干、无花果干、草莓干、柠檬干、梅干、菠萝干、芒果干、蓝莓干、荔枝干、雪梨干、香蕉干、葡萄干）中的一种或几种，加入冰糖、白砂糖中的一种或几种经混合、分装、包装而成的含一种或一种以上的原料的非即食粥料。

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，参照 GB 2715《食品安全国家标准 粮食》制订本企业标准，作为组织生产、质量控制和监督检查依据。

本标准中铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

河南省黄欣农产品有限公司

QB