



413117S-2025



河南红檣乐膳堂科技有限公司企业标准

Q/HLST 0001S-2025

粥料

2025-10-29 发布

2025-10-29 实施

河南红檣乐膳堂科技有限公司 发布

前 言

本标准由河南红檣乐膳堂科技有限公司提出并起草。

本标准起草人：党梦娇。

本标准自发布实施之日起替代：Q/HLST 0001S-2025，备案号：412258S-2025。

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、糙米、糯米、粳米、黑米、黍米、江米、红米、紫米、黄金米、燕麦米、小米、高粱米、藜麦米、青稞、大黄米、薏米（薏米仁）、苦荞米、小麦仁、黑小麦仁、大麦、荞麦、黑苦荞、豌豆、红豆、黄豆、黑豆、鹰嘴豆、金丝豆、红扁豆、青豆、红小豆、花豆、绿豆、豇豆、蚕豆、红芸豆、紫芸豆、白芸豆、花芸豆、黑芸豆、扁豆、赤小豆、斑竹豆、竹豆、玉米糝（渣）、玉米、玉米仁（片）中的一种或几种为原料，辅以黄芪、党参、阿胶、陈皮、葛根、猴头菇、熟地黄、熟黄精、芡实、人参（人工种植五年及以下）、小黄姜、花生、腰果仁、核桃仁、南瓜籽仁、山药、红枣、桂圆干、莲子、茯苓、枸杞、百合、酸枣仁、紫薯丁（粒）、香芋干、南瓜丁、葡萄干、西米、银耳、冰糖中的一种或几种，经配料、混合、包装而成的非即食粥料。

根据配料不同，可分为不同产品。

2 要求

2.1 原辅料要求

- 2.1.1 大米、糯米、粳米应符合 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 黑米应符合 NY/T 832 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.4 黍米 GB/T 13356 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.5 燕麦米应符合 LS/T 3260 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.6 小米应符合 GB/T 11766 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.7 高粱米应符合 LS/T 3215 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.8 藜麦米应符合 LS/T 3245 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.9 青稞 GB/T 11760 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.10 江米、红米、紫米、黄金米、大黄米、薏米（薏米仁）、苦荞米、小麦仁、黑小麦仁、大麦、荞麦、黑苦荞、鹰嘴豆、金丝豆、红扁豆、红芸豆、紫芸豆、白芸豆、花芸豆、黑芸豆、扁豆、赤小豆、斑竹豆、竹豆、玉米仁（片）应符合 GB 2715 的规定。
- 2.1.11 豌豆应符合 GB/T 10460 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.12 红豆、黄豆、青豆、花豆、黑豆应符合 GB 1352 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.13 蚕豆应符合 GB/T 10459 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.14 豇豆应符合 NY/T 965 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.15 红小豆应符合 NY/T 599 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.16 绿豆应符合 GB/T 10462 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.17 玉米糝（渣）应符合 GB/T 22496 和 GB 2715 的规定。

- 2.1.18 玉米应符合 GB 1353 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.19 花生、腰果仁、核桃仁、南瓜籽仁应符合 GB 19300 的规定。
- 2.1.20 芡实、山药、红枣、桂圆干、茯苓、百合、酸枣仁、阿胶、陈皮、熟黄精应符合《中华人民共和国药典》的规定。
- 2.1.21 莲子应符合 NY/T 1504 的规定。
- 2.1.22 枸杞应符合 GB/T 18672 的规定。
- 2.1.23 葡萄干应符合 NY/T 705 的规定。
- 2.1.24 小黄姜、紫薯丁（粒）、香芋干、南瓜丁应清洁、干燥、无污染，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。
- 2.1.25 西米应符合 GB 2713 的规定。
- 2.1.26 银耳应符合 GB/T 34671 和 GB 7096 的规定。
- 2.1.27 冰糖应符合 GB/T 35883 和 GB 13104 的规定。
- 2.1.16 人参（人工种植五年及以下）应符合原卫生部《关于批准人参（人工种植）为新资源食品的公告》（2012 年第 17 号）的规定。
- 2.1.17 黄芪、党参应符合国家卫生健康委员会 国家市场监督管理总局关于党参等 9 种新增按照传统既是食品又是中药材的物质公告（2023 年 第 9 号）的规定。
- 2.1.18 葛根应符合 QB/T 5801 的规定。
- 2.1.19 猴头菇应符合 GB 7096 的规定。
- 2.1.20 熟地黄应符合解读《关于地黄等 4 种按照传统既是食品又是中药材的物质的公告》（2024 年 第 4 号）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	具有本品应有的性状	取适量试样置于洁净的白色盘（瓷盘或同类容器）中，在自然光下观察色泽、性状和杂质，闻其气味
色泽	具有本品应有的色泽	
气味	具有本品应有的气味，无异味	
杂质	无正常视力肉眼可见外来杂质	

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/ (%)	≤	25	GB 5009. 3
*铅 (以 Pb 计) / (mg/kg)	≤	0. 18	GB 5009. 12
镉 (以 Cd 计) / (mg/kg)	≤	0. 1	GB 5009. 15
铬 (以 Cr 计) / (mg/kg)	≤	1. 0	GB 5009. 123
总汞 (以 Hg 计) / (mg/kg)	≤	0. 02	GB 5009. 17
总砷 (以 As 计) / (mg/kg)	≤	0. 5 (除 a 以外的其他产品)	
无机砷 ^a (以 As 计) / (mg/kg)	≤	0. 2 【仅适用于大米、糙米、糯米、粳米、黑米、江米、红米、紫米、黄金米为原料的产品】	GB 5009. 11
黄曲霉毒素 B ₁ / (μg/kg)	≤	20. 0 【仅适用于以玉米糝 (渣)、玉米、玉米仁 (片) 为原料的产品】	GB 5009. 22
		10. 0 【仅适用于大米、糙米、糯米、粳米、黑米、江米、红米、紫米、黄金米为原料的产品】	
		5. 0 (其它产品)	
苯并[a]芘 / (μg/kg)	≤	2. 0	GB 5009. 27
单宁 (以干基计) / (%)	≤	0. 3 (适用于以高粱米为原料的产品)	GB/T 15686
脱氧雪腐镰刀菌烯醇 / (μg/kg)	≤	1000 【仅适用于以玉米糝 (渣)、玉米、玉米仁 (片)、小麦仁、黑小麦仁、大麦、荞麦、青稞为原料的产品】	GB 5009. 111
赭曲霉毒素 A / (μg/kg)	≤	5. 0	GB 5009. 96
玉米赤霉烯酮 / (μg/kg)	≤	60. 0 【仅适用于以玉米糝 (渣)、玉米、玉米仁 (片)、小麦仁、黑小麦仁、大麦、荞麦为原料的产品】	GB 5009. 209
六六六 / (mg/kg)	≤	0. 05	GB/T 5009. 19
滴滴涕 / (mg/kg)	≤	0. 05	GB/T 5009. 19
注 1: a 对于测定无机砷的产品可先测定其总砷, 当总砷水平不超过无机砷限量值时, 不必测定无机砷; 否则需测定无机砷;			
注 2: *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

应符合 JJF 1070 的规定。

2.5 生产加工过程中的卫生要求

应符合 GB 14881 的规定。

2.6 其他要求

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, 新食品原料和食药物质的使用应符合国家公告的规定。

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，型式检验按国家相关规定执行。

H N

Q B

编制说明

本标准适用于以大米、糙米、糯米、粳米、黑米、黍米、江米、红米、紫米、黄金米、燕麦米、小米、高粱米、藜麦米、青稞、大黄米、薏米（薏米仁）、苦荞米、小麦仁、黑小麦仁、大麦、荞麦、黑苦荞、豌豆、红豆、黄豆、黑豆、鹰嘴豆、金丝豆、红扁豆、青豆、红小豆、花豆、绿豆、豇豆、蚕豆、红芸豆、紫芸豆、白芸豆、花芸豆、黑芸豆、扁豆、赤小豆、斑竹豆、竹豆、玉米糝（渣）、玉米、玉米仁（片）中的一种或几种为原料，辅以黄芪、党参、阿胶、陈皮、葛根、猴头菇、熟地黄、熟黄精、芡实、人参（人工种植五年及以下）、小黄姜、花生、腰果仁、核桃仁、南瓜籽仁、山药、红枣、桂圆干、莲子、茯苓、枸杞、百合、酸枣仁、紫薯丁（粒）、香芋干、南瓜丁、葡萄干、西米、银耳、冰糖中的一种或几种，经配料、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》、《中华人民共和国标准化法》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。

本标准中铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

河南红樯乐膳堂科技有限公司