

注：



411668S-2025



新乡市双尧谷物有限公司企业标准

Q/XXSY 0001S-2025

粥料

2025-05-30 发布

2025-05-30 实施

新乡市双尧谷物有限公司 发布

前 言

本标准由新乡市双尧谷物有限公司提出并起草。
本标准主要起草人：任忠芳。

H N

Q B

粥料

1 范围

本标准适用于粥料的分类、要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以红豆、豇豆、豌豆、斑马豆、蚕豆、赤小豆、黑豆、小扁豆、红小豆、白扁豆、扁红豆、鹰嘴豆、红芸豆、黄豆、绿豆、糙米、黑米、糯米、紫米、黑糯米、红米、大米、大黄米、小米、黄小米、小麦仁、大麦仁、高粱米、燕麦米、燕麦片、黑苦荞、玉米糝、玉米片、荞麦、薏米、藜麦、紫薯中的一种或几种为主要原料，添加或不添加红皮花生、黑芝麻、芝麻、亚麻籽、杏仁、核桃仁、西米、莲子、芡实、红枣、红枣圈、桂圆、百合、玫瑰花（重瓣红玫瑰）、枸杞、人参（人工种植，五年及五年以下）、香菇粒、银耳、木耳、黄瓜片、番茄片、青菜干、菠菜干、包菜干、蒜片、香菜干、葱片、萝卜干、南瓜干、地瓜干、山药干、苹果干、葡萄干、香蕉干、芒果干、荔枝干、枇杷干、木瓜干、菠萝干、桃干、猕猴桃干、哈密瓜干、无花果干、干槐花、黑果枸杞、白砂糖中的一种或多种，经配料、混合、包装制成的含两种或两种以上原辅料的非即食粥料。

根据原料不同分为不同产品。

2 要求

2.1 原料要求

- 2.1.1 大麦仁应符合 GB 2715 的规定。
- 2.1.2 糙米应符合 GB/T 18810、GB 2715 的规定。
- 2.1.3 黑米应符合 NY/T 832、GB 2715 的规定。
- 2.1.4 糯米、红米、大米应符合 GB/T 1354、GB 2715 的规定。
- 2.1.5 西米应符合 GB 2713 的规定。
- 2.1.6 黑苦荞、荞麦应符合 GB/T 10458、GB 2715 的规定。
- 2.1.7 小麦仁应符合 GB 1351、GB 2715 的规定。
- 2.1.8 小米、黄小米应符合 GB/T 11766、GB 2715 的规定。
- 2.1.9 红豆、豇豆、豌豆、斑马豆、白扁豆、扁红豆、蚕豆、赤小豆、黑豆、小扁豆、红小豆、鹰嘴豆、红芸豆、黄豆、绿豆应符合 NY/T 285 的规定。
- 2.1.10 燕麦米、燕麦片应符合 NY/T 892、GB 2715 的规定。
- 2.1.11 山药干、黄瓜片、番茄片、青菜干、菠菜干、包菜干、蒜片、香菜干、葱片、萝卜干、南瓜干、地瓜干、干槐花应清洁卫生无杂质，并符合 NY/T 1045 的规定。
- 2.1.12 大黄米、藜麦、紫米、黑糯米应符合 GB 2715 的规定。
- 2.1.13 玉米片应符合 GB 2715 的规定。

- 2.1.14 玉米糝应符合 GB/T 22496、GB 2715 的规定。
- 2.1.15 黑芝麻、芝麻应符合 GB/T 11761、GB 19300 的规定。
- 2.1.16 红皮花生应符合 GB/T 1532、GB 19300 的规定。
- 2.1.17 亚麻籽应符合 GB/T 15681、GB 19300 的规定。
- 2.1.18 杏仁应符合 GB/T 20452、GB 19300 的规定。
- 2.1.19 核桃仁应符合 LY/T 1922、GB 19300 的规定。
- 2.1.20 高粱米应符合 GB/T 8231、GB 2715 的规定。
- 2.1.21 红枣应符合 GB/T 5835 的规定。
- 2.1.22 红薯干、红枣圈、紫薯应清洁卫生无杂质，并符合 GB 2761、GB 2762、GB 2763 的规定。
- 2.1.23 苹果干、葡萄干、香蕉干、芒果干、荔枝干、枇杷干、木瓜干、菠萝干、桃干、猕猴桃干、哈密瓜干、无花果干、桑椹、黑果枸杞应符合 GB 16325 的规定。
- 2.1.24 莲子、芡实、薏米、桂圆、百合、枸杞应符合《中华人民共和国药典》2020 版一部的规定。
- 2.1.25 人参（人工种植，五年及五年以下）应符合卫生部《关于批准人参（人工种植）为新资源食品的公告》[2012]17 号的规定。
- 2.1.26 玫瑰花（重瓣红玫瑰）应符合卫生部《关于批准 DHA 藻油等 7 种物品为新资源食品及其他相关规定的公告》[2010]3 号的规定。
- 2.1.27 银耳应符合 NY/T 834 和 GB 7096 的规定。
- 2.1.28 香菇粒、木耳应符合 GB 7096 的规定。
- 2.1.29 白砂糖应符合 GB/T 317 和 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 |
|-----|-----------------|---|
| 色泽 | 具有相应品种应有的色泽 | 从混合均匀的样品中取出 100g，倒入白瓷盘中，在室内自然光下观察其性状、色泽、杂质，嗅其气味 |
| 气味 | 具有相应品种应有的气味，无异味 | |
| 性状 | 具有原料应有的性状 | |
| 杂质 | 无正常视力可见外来异物 | |

2.3 理化指标

理化指标应符合表 2 的规定。

表 2 理化指标

注：Q/XXSY 0001S-2025

| 项 目 | 指 标 | 检 验 方 法 |
|--|---------------------------------------|----------------------|
| 水分, g/100g | ≤ | 15 GB 5009.3 |
| 总砷 (以 As 计), mg/kg | 以糙米、黑米、糯米、紫米、黑糯米、红米、大米为主要原料的产品除外 ≤ | 0.5 GB 5009.11 |
| 无机砷 (以 As 计), mg/kg | 仅限糙米为主要原料的产品 ≤ | 0.35 |
| | 仅限黑米、糯米、紫米、黑糯米、红米、大米为主要原料的产品 ≤ | 0.2 |
| 镉 (以 Cd 计) mg/kg | 仅限豆类、黑米、糯米、紫米、黑糯米、红米、大米为主要原料的产品 ≤ | 0.2 GB 5009.15 |
| | 以豆类、黑米、糯米、紫米、黑糯米、红米、大米为主要原料的产品除外 ≤ | 0.1 |
| 铅 (以 Pb 计), mg/kg | ≤ | 0.2 GB 5009.12 |
| 总汞 ^b (以 Hg 计), mg/kg | ≤ | 0.02 GB 5009.17 |
| 苯并 [a] 芘 ^b , μg/kg | ≤ | 2.0 GB 5009.27 |
| 六六六, mg/kg | ≤ | 0.05 GB/T 5009.19 |
| 滴滴涕, mg/kg | ≤ | 0.05 |
| 黄曲霉毒素 B ₁ , μg/kg | ≤ | 5.0 GB 5009.22 |
| 展青霉素 ^c , μg/kg | ≤ | 20 GB 5009.185 |
| 脱氧雪腐镰刀菌烯醇, μg/kg 仅限小麦仁、玉米糝、玉米片、大麦仁、大麦仁、燕麦米、燕麦片主要原料的产品 ≤ | 1000 GB 5009.111 | |
| 赭曲霉毒素 A, μg/kg | ≤ | 5.0 GB 5009.96 |
| 玉米赤霉烯酮, μg/kg 仅限小麦仁、玉米糝、玉米片为主要原料的产品 ≤ | 60 GB 5009.209 | |
| 单宁 ^d (以干基计), % | ≤ | 0.3 GB/T 15686 |
| 铬 ^e (以 Cr 计), mg/kg | ≤ | 0.8 GB 5009.123 |
| ^e 铬的指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定; ^b 仅适用于以糙米、黑米、糯米、紫米、黑糯米、红米、大米、玉米糝、玉米片、小麦仁为主要原料的产品; ^c 仅适用于添加苹果干的产品; ^d 仅适用于以高粱米为主要原料的产品。 | | |

2.4 净含量及允许短缺量

净含量及允许短缺量应符合国家市场监督管理总局令 (2023) 第 70 号《定量包装商品计量监督管理办法》的规定, 检验方法按 JJF 1070 规定的方法进行。

2.6 生产加工过程中的卫生要求

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

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。新食品原料的使用应符合国家相关公告的规定。

3 检验

出厂检验项目包括感官要求、水分、净含量及允许短缺量。型式检验按国家相关规定执行。

H N

Q B

编制说明

本标准适用于以红豆、豇豆、豌豆、斑马豆、蚕豆、赤小豆、黑豆、小扁豆、红小豆、白扁豆、扁红豆、鹰嘴豆、红芸豆、黄豆、绿豆、糙米、黑米、糯米、紫米、黑糯米、红米、大米、大黄米、小米、黄小米、小麦仁、大麦仁、高粱米、燕麦米、燕麦片、黑苦荞、玉米糝、玉米片、荞麦、薏米、藜麦、紫薯中的一种或几种为主要原料，添加或不添加红皮花生、黑芝麻、芝麻、亚麻籽、杏仁、核桃仁、西米、莲子、芡实、红枣、红枣圈、桂圆、百合、玫瑰花（重瓣红玫瑰）、枸杞、人参（人工种植，五年及五年以下）、香菇粒、银耳、木耳、黄瓜片、番茄片、青菜干、菠菜干、包菜干、蒜片、香菜干、葱片、萝卜干、南瓜干、地瓜干、山药干、苹果干、葡萄干、香蕉干、芒果干、荔枝干、枇杷干、木瓜干、菠萝干、桃干、猕猴桃干、哈密瓜干、无花果干、干槐花、黑果枸杞、白砂糖中的一种或多种，经配料、混合、包装制成的含两种或两种以上原辅料的非即食粥料。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》标准要求制订本企业标准，作为组织生产、质量控制和监督检查依据。

本标准中铬指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

新乡市双尧谷物有限公司

QB