



411223S-2023



河南同源堂医药科技有限公司企业标准

Q/HTYK 0002S-2023

# 粥料

2023-05-13 发布

2023-05-13 实施

河南同源堂医药科技有限公司 发布

## 前 言

本标准由河南同源堂医药科技有限公司提出并起草。

本标准起草人：田振生。

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。

本标准适用于以糯米、燕麦、红米、黑糯米、江米、黑米、紫米、糙米、大米、高粱、荞麦、苦荞、麦仁、大麦、黑麦仁、藜麦、青稞、黄小米、大黄米、黑小麦、玉米、黄豆、豌豆、鹰嘴豆、赤小豆、白扁豆、红豆、绿豆、黑豆、青豆、紫芸豆、黑芸豆、蚕豆、花豇豆、红芸豆、麻豇豆中的两种或两种以上为主要原料，添加或不添加南瓜籽仁、芝麻、葵花籽仁、西瓜籽仁、腰果、花生、核桃仁、白果仁、苹果干、葡萄干、草莓干、菠萝干、雪梨干、香蕉干、黑加仑、樱桃干、荔枝干、柠檬干、蔓越莓干、木瓜干、猕猴桃干、榴莲干、胡萝卜丁、芒果干、红萝卜干、菠菜干、荷叶、甜杏仁、杏仁、枸杞、杭白菊、黄精、酸枣仁、桑椹、阿胶、桂圆肉、桂圆干、百合、莲子、芡实、茯苓、刀豆、山楂、马齿苋、乌梅、木瓜、火麻仁、代代花、玉竹、甘草、白芷、白果、白扁豆花、决明子、余甘子、佛手、沙棘、罗汉果、郁李仁、金银花、青果、鱼腥草、桑叶、淡竹叶、槐米、槐花、蒲公英、榧子、鲜白茅根、鲜芦根、山药、怀山药、紫薯、红薯、重瓣红玫瑰、桂花、红枣、银耳、大麦苗、人参（人工种植五年及五年以下）、杜仲雄花、白砂糖、冰糖、红糖的一种或者几种，经挑选、烘焙（未熟制）或不烘焙、混合或不混合、包装加工而成的非即食粥料。

根据原料不同可分为：单一型杂粮、复合型杂粮。

## 2 要求

### 2.1 原辅料要求

2.1.1 糯米、燕麦、红米、黑糯米、江米、黑米、紫米、糙米、大米、高粱、荞麦、苦荞、麦仁、大麦、黑麦仁、藜麦、青稞、黄小米、大黄米、黑小麦、麦仁、玉米、黄豆、豌豆、鹰嘴豆、赤小豆、白扁豆、红豆、绿豆、花生、黑豆、青豆、紫芸豆、黑芸豆、蚕豆、花豇豆、红芸豆、麻豇豆应符合 GB 2715 的规定。

2.1.2 南瓜籽仁、芝麻、葵花籽仁、西瓜籽仁、腰果、核桃仁、白果仁应符合 GB 19300 的规定。

2.1.3 苹果干、葡萄干、草莓干、菠萝干、雪梨干、香蕉干、黑加仑、樱桃干、荔枝干、柠檬干、蔓越莓干、木瓜干、猕猴桃干、榴莲干、芒果干应符合 GB 16325 的规定。

2.1.4 胡萝卜丁、红萝卜干、菠菜干应符合 NY/T 1045 的规定。

2.1.5 荷叶、甜杏仁、杏仁、枸杞、杭白菊、黄精、酸枣仁、桑椹、阿胶、桂圆肉、桂圆干、百合、莲子、芡实、茯苓、刀豆、山楂、马齿苋、乌梅、木瓜、火麻仁、代代花、玉竹、甘草、白芷、白果、白扁豆花、决明子、肉桂、余甘子、佛手、沙棘、罗汉果、郁李仁、金银花、青果、鱼腥草、桑叶、淡竹叶、槐米、槐花、蒲公英、榧子、鲜白茅根、鲜芦根应符合《中华人民共和国药典》2020 年第一部的规定。

2.1.6 山药、怀山药应符合 DB52/T 464 的规定。

2.1.7 紫薯、红薯应符合 LS/T 3104 的规定。

2.1.8 重瓣红玫瑰应符合原卫生部关于批准 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。

2.1.9 桂花应干燥、清洁、无污染、具有桂花香味、无杂物，符合 GB 2762、GB 2763 的规定。

2.1.10 红枣应符合 GB/T 26150 的规定。

2.1.11 银耳应符合 NY/T 834 和 GB 7096 的规定。

2.1.12 大麦苗应符合卫生部关于将肠膜明串珠菌肠膜亚种列入《可用于食品的菌种名单》的公告（2012 年 第 8 号）的规定。

2.1.13 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 年 第 17 号的规定。

2.1.14 杜仲雄花应符合《关于批准壳寡糖等 6 种新食品原料的公告（2014 年 第 6 号）》的规定。

2.1.15 白砂糖、冰糖、红糖应符合 GB 13104 的规定。

2.1.16 生产用水应符合 GB 5749 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	具有该产品应有的性状	取样品1份，置于白瓷盘中，在室内自然光下观察其性状、色泽及杂质，嗅其气味，然后以温开水漱口，品尝其滋味
色泽	具有该产品固有的正常色泽	
气味、滋味	具有该产品固有的滋味、气味，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	≤ 25.0	GB 5009.3
杂质, g/100g	≤ 5.0	GB/T 5494
总砷（以As计），mg/kg	≤ 0.5（大米、红米、紫米、糯米、江米、黑糯米、糙米、黑米为主料的产品除外）	GB 5009.11
无机砷（以As计），mg/kg	≤ 0.2（仅限以大米、红米、紫米、糯米、江米、黑糯米、糙米、黑米为主料的产品）	
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
苯并[a]芘，μg/kg	≤	2.0	GB 5009.27
单宁（以干基计），%	≤	0.3（仅限于以高粱为主料的产品）	GB/T 15686
六六六，mg/kg	≤	0.05	GB/T 5009.19
滴滴涕，mg/kg	≤	0.05	GB/T 5009.19
黄曲霉毒素B <sub>1</sub> ，μg/kg	≤	5.0	GB 5009.22
展青霉素 <sup>a</sup> ，μg/kg	≤	20	GB 5009.185
脱氧雪腐镰刀菌烯醇，μg/kg	≤	1000（仅限于以玉米、麦仁、大麦、黑麦仁、黑小麦、 麦仁、青稞为主料产品）	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（仅限于玉米、麦仁、大麦、黑麦仁、黑小麦为主 料产品）	GB 5009.209
注：*指标严于食品安全国家标准GB 2762的规定。 a仅适用于添加有山楂、苹果干的产品检测。			

#### 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 规定。

#### 2.5 生产加工过程的卫生要求

应符合GB 14881和GB 13122的规定。

#### 2.6 其他要求

应符合 GB 2761、GB 2762、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

出厂检验项目为：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。

## 编制说明

本标准适用于以糯米、燕麦、红米、黑糯米、江米、黑米、紫米、糙米、大米、高粱、荞麦、苦荞、麦仁、大麦、黑麦仁、藜麦、青稞、黄小米、大黄米、黑小麦、玉米、黄豆、豌豆、鹰嘴豆、赤小豆、白扁豆、红豆、绿豆、黑豆、青豆、紫芸豆、黑芸豆、蚕豆、花豇豆、红芸豆、麻豇豆中的两种或两种以上为主要原料，添加或不添加南瓜籽仁、芝麻、葵花籽仁、西瓜籽仁、腰果、花生、核桃仁、白果仁、苹果干、葡萄干、草莓干、菠萝干、雪梨干、香蕉干、黑加仑、樱桃干、荔枝干、柠檬干、蔓越莓干、木瓜干、猕猴桃干、榴莲干、胡萝卜丁、芒果干、红萝卜干、菠菜干、荷叶、甜杏仁、杏仁、枸杞、杭白菊、黄精、酸枣仁、桑椹、阿胶、桂圆肉、桂圆干、百合、莲子、芡实、茯苓、刀豆、山楂、马齿苋、乌梅、木瓜、火麻仁、代代花、玉竹、甘草、白芷、白果、白扁豆花、决明子、余甘子、佛手、沙棘、罗汉果、郁李仁、金银花、青果、鱼腥草、桑叶、淡竹叶、槐米、槐花、蒲公英、榧子、鲜白茅根、鲜芦根、山药、怀山药、紫薯、红薯、重瓣红玫瑰、桂花、红枣、银耳、大麦苗、人参（人工种植五年及五年以下）、杜仲雄花、白砂糖、冰糖、红糖的一种或者几种，经挑选、烘焙（未熟制）或不烘焙、混合或不混合、包装加工而成的非即食粥料。

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，参照 GB 2715《食品安全国家标准 粮食》要求，制订了本企业标准，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。

河南同源堂医药科技有限公司

QB