



411061S-2019



郑州金法粮油有限公司企业标准

Q/ZJL0001S-2019

杂粮粥料

2019-05-10 发布

2019-05-10 实施

郑州金法粮油有限公司 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1《标准化工作导则 第1部分：标准的结构和编写规则》编写。

本标准由郑州金法粮油有限公司起草。

本标准主要起草人：李金法

H N

Q B

杂粮粥料

1 范围

本标准规定了杂粮粥料的分类、要求、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存、保质期等。

本标准适用于以大米、红米、紫米、黑米、糯米、糙米、小米、薏米、高粱米、黍米、青稞、燕麦、大麦、荞麦、小麦仁、黑小麦仁、小麦片、燕麦片、玉米、绿豆、红豆、红小豆、红芸豆、白芸豆、花芸豆、黄豆、黑豆、鹰嘴豆、金丝豆、扁豆、豌豆、青豆、花生仁、黑芝麻、白芝麻中的几种为原料，经拣选、混合，加入或不加入山药、莲子、芡实、百合、核桃仁、南瓜籽、葡萄干、苹果干、山楂干、腰果、杏仁、大枣、桂圆、枸杞、红薯干、紫薯干中的几种，经混合或不混合、包装而成的杂粮粥料。

2 要求

2.1 原辅料质量要求

- 2.1.1 小米应符合 GB/T 11766 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.2 黍米应符合 GB/T 13356 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.3 荞麦应符合 NY/T 894 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.4 鹰嘴豆、金丝豆、扁豆、豌豆、青豆应符合 GB 2715 的规定。
- 2.1.5 黑芝麻、白芝麻、核桃仁、南瓜籽、腰果、杏仁、应符合 GB 19300 的规定。
- 2.1.6 山药应符合 DBS41/009 的规定。
- 2.1.7 枸杞、桂圆、大枣、莲子、芡实、薏仁、百合应符合《中华人民共和国药典》2015 版的规定。
- 2.1.8 葡萄干、苹果干、山楂干应符合 GB 16325 的规定。
- 2.1.9 红薯干、紫薯干应清洁卫生，无污染，。
- 2.1.10 黑米应符合 NY/T 832 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.11 大米、紫米、糯米、糙米应符合 GB/T 1354 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.12 青稞、大麦、燕麦、小麦仁、黑小麦仁、小麦片应符合 GB 2715 的规定。
- 2.1.13 燕麦片应符合 GB 19640 的规定。
- 2.1.14 玉米仁应符合 GB/T 22496 的规定。
- 2.1.15 花生仁应符合 GB/T 1532 和 GB19300 规定。
- 2.1.16 干制红枣应符合 GB/T 5835 的规定。
- 2.1.17 绿豆应符合 GB/T 10462 和 GB2715 的规定。
- 2.1.18 黄豆、黑豆应符合 GB/T 1352 和 GB2715 的规定。
- 2.1.19 红芸豆、白芸豆、花芸豆应符合 NY/T 285 和 GB2715 的规定。
- 2.1.20 红小豆应符合 NY/T 599 和 GB2715 的规定。

2.1.21 红米应符合 DB61/T 504 和 GB2715 的规定。

2.1.22 高粱米应符合 LS/T 3215 和 GB2715 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 | 固体，具有产品相应的性状 | 从样品中取出20g，置于白色瓷盘中，在自然光线下观察其性状和色泽、杂质，嗅其气味。 |
| 色 泽 | 具有正常粮食应有的色泽 | |
| 气 味 | 具有特有的气味，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 | ≤ 14.5 | GB 5009.3 |
| 铅（以Pb计）， mg/kg | ≤ 0.2 | GB5009.12 |
| *总砷（以As计）， mg/kg | ≤ 0.4 | GB5009.11 |
| 镉（以Cd计）， mg/kg | ≤ 0.1 | GB5009.15 |
| 总汞（以Hg计）， mg/kg | ≤ 0.02 | GB5009.17 |
| 黄曲霉毒素B ₁ ， μg/kg | ≤ 5.0 | GB 5009.22 |
| 展青霉素 ^a ， μg/kg | ≤ 20 | GB 5009.185 |
| 六六六， mg/kg | ≤ 0.05 | GB/T5009.19 |
| 滴滴涕， mg/kg | ≤ 0.05 | |
| *总砷指标严于食品安全国家标准GB2762。 | | |
| a适用于添加山楂干、苹果干的品种。 | | |

2.4 净含量及允许短缺量

净含量及允许短缺量应符合 JJF1070《定量包装商品净含量计量检验规则》的规定。

2.5 食品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；农药残留限量应符合 GB 2763 的规定，污染物限量应符合 GB 2762 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的检验。型式检验按国家有关规定执行。

H N

Q B

编制说明

本标准适用于以大米、红米、紫米、黑米、糯米、糙米、小米、薏米、高粱米、黍米、青稞、燕麦、大麦、荞麦、小麦仁、黑小麦仁、小麦片、燕麦片、玉米、绿豆、红豆、红小豆、红芸豆、白芸豆、花芸豆、黄豆、黑豆、鹰嘴豆、金丝豆、扁豆、豌豆、青豆、花生仁、黑芝麻、白芝麻中的几种为原料，经拣选、混合，加入或不加入山药、莲子、芡实、百合、核桃仁、南瓜籽、葡萄干、苹果干、山楂干、腰果、杏仁、大枣、桂圆、枸杞、红薯干、紫薯干中的几种，经混合或不混合、包装而成的杂粮粥料。

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。

本标准中总砷指标严于食品安全国家标准 GB2762。

郑州金法粮油有限公司