



412589S-2018



河南省雪健实业有限公司企业标准

Q/HXJ 0008S-2018

小麦杂粮混合粉

2018-08-24 发布

2018-08-24 实施

河南省雪健实业有限公司 发布

前 言

本标准按照 GB/T1.1《标准化工作导则第1部分：标准的结构和编写》的规则要求编写。

本标准有河南省雪健实业有限公司提出。

本标准起草单位：河南省雪健实业有限公司。

本标准主要起草人：李素平。

本标准自发布实施日起替代 Q/HXJ 0008S-2018 (411678S-2018)。

H N

Q B

小麦杂粮混合粉

1 范围

本标准规定了小麦杂粮混合粉的分类、要求、检验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存等。

本标准适用于以小麦为主要原料经清理、研磨、筛理加工成基础粉，添加玉米粗粉（玉米或玉米糝经粉碎成全通 CQ16 号筛的细颗粒状玉米粉）、小米粉（小米经粉碎成粉）、黑豆粉（黑豆经熟制或不熟制后粉碎成粉）、红豆粉（红豆经熟制或不熟制后粉碎成粉）、燕麦粉（燕麦经熟制或不熟制后粉碎成带片全燕麦粉）、小麦胚（小麦胚片熟制或不熟制）中的一种，经混合、包装而成的小麦杂粮混合粉。

2 要求

2.1 原料要求

- 2.1.1 生产用水应符合 GB 5749 的规定。
- 2.1.2 小麦应符合 GB 1351、GB/T 17892 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.3 玉米应符合 GB 1352 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.4 小米应符合 GB/T 11766 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.5 黑豆应符合 GB 1352 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.6 红豆应符合 GB/T 10461 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.7 燕麦应符合 LS/T 3102 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.8 小麦胚应符合 LS/T 3210 的规定。
- 2.1.9 玉米糝应符合 GB/T 22496 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	粉末状或粉末、颗粒、片的混合状	从样品中取出 100g 置于白色瓷盘中，自然光下用肉眼观察性状、色泽、杂质，嗅其气味。
色泽	具有产品应有的色泽	
气味	具有产品应有的气味，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, %	≤ 14.5	GB 5009. 3
灰分(以干基计), %	≤ 3.0	GB 5009. 4
含砂量, %	≤ 0.02	GB/T 5508
磁性金属物含量, g/kg	≤ 0.003	GB/T 5509
脂肪酸值(干基)/(KOH), mg/100g	≤ 80	GB/T 5510
* 总砷(以 As 计)mg/kg	≤ 0.4	GB 5009. 11
铅(以 Pb 计), mg/kg	≤ 0.2	GB 5009. 12
铬(以 Cr 计), mg/kg	≤ 1.0	GB 5009. 123
镉(以 Cd 计), mg/kg	≤ 0.1	GB 5009. 15
总汞(以 Hg 计), mg/kg	≤ 0.02	GB 5009. 17
黄曲霉毒素 B ₁ , μg/kg	≤ 5.0	GB 5009. 22
苯并【a】芘, μg/kg	≤ 5.0	GB 5009. 27

注: * 指标严于食品安全国家标准 GB2762

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 的规定。

2.5 食品生产加工过程中的卫生要求

应符合 GB13122 和 GB 14881 的规定。

2.6 其他要求

食品添加剂的使用应符合 GB2760 的规定;真菌毒素限量应符合 GB2761 的规定;污染物限量应符合 GB2762 的规定;农药残留限量应符合 GB2763 的规定。

3 检验

出厂检验项包括:感官、水分、灰分、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。

编制说明

小麦杂粮混合粉是以小麦为主要原料经清理、研磨、筛理加工成基础粉，添加玉米粗粉（玉米或玉米糝经粉碎成全通 CQ16 号筛的细颗粒状玉米粉）、小米粉（小米经粉碎成粉）、黑豆粉（黑豆经熟制或不熟制后粉碎成粉）、红豆粉（红豆经熟制或不熟制后粉碎成粉）、燕麦粉（燕麦经熟制或不熟制后粉碎成带片全燕麦粉）、小麦胚（小麦胚片熟制或不熟制）中的一种，经混合、包装而成的小麦杂粮混合粉。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，主要指标参照 GB/T1355 的要求，制订本企业标准，为企业组织生产、质量控制和监督检查提供依据。

本标准规定了小麦杂粮混合粉的分类、要求、检验方法、检验规则、标签、标志、包装、运输、贮存等。

本标准中总砷指标严于食品安全国家标准 GB2762 的规定。

河南省雪健实业有限公司