



410561S-2026



新郑市富民面业有限公司企业标准

Q/FMMY 0003S-2026

食用小麦麸

2026-03-17 发布

2026-03-17 实施

新郑市富民面业有限公司 发布

前 言

本标准由新郑市富民面业有限公司提出并起草。

本标准主要起草人：冯栋涛。

H N

Q B

食用小麦麸

1 范围

本标准规定了食用小麦麸皮的分类、要求、检验方法、检验规则等要求。

本标准适用于以小麦为原料，经清理、磁选、润麦、研磨、筛理、分离得到的麸皮，筛理、烘干或炒制、粉碎或不粉碎、包装而成的非即食食用小麦麸。

2 要求

2.1 原辅料要求

2.1.1 小麦应符合 GB 1351 和 GB 2715 的规定。

2.1.2 生活饮用水应符合 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
色泽	具有该品应有的色泽	分取 20g-50g 样品，放在洁净卫生玻璃盘中均匀的摊平，在散射光线下仔细观察样品的性状、色泽；放在手掌中用吹哈气的方法嗅其气味；然后有温开水漱口，品其滋味，肉眼观察是否有外来异物。
性状	粉状或片状，无结块	
气、滋味	具有小麦麸特有的滋味气味，无哈喇味、霉变等异味	
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	GB 5009.3
灰分(以干物计)，%	≤ 7.0	GB 5009.4
粗白质，%	≥ 11.0	GB 5009.5
含砂量，%	≤ 0.02	GB/T 5508
磁性金属物，g/kg	≤ 0.003	GB/T 5509
粗细度(CQ21)，%	全部通过(仅限于粉状)	GB/T 5507
铅(以Pb计)，mg/kg	≤ 0.2	GB 5009.12
*总砷(以As计)，mg/kg	≤ 0.4	GB 5009.11
总汞(以Hg计)，mg/kg	≤ 0.02	GB 5009.17
镉(以Cd计)，mg/kg	≤ 0.1	GB 5009.15
铬(以Cr计)，mg/kg	≤ 1.0	GB 5009.123

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 ₁ , μg/kg	≤	5.0	GB 5009.22
赭曲霉毒素 A, μg/kg	≤	5.0	GB 5009.96
苯并[a]芘, μg/kg	≤	2.0	GB 5009.27
注: *总砷指标严于食品安全国家标准 GB 2762。			

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 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。

3 检验

出厂检验项目为: 感官要求、净含量及允许短缺量、粗细度、水分、灰分的检验。型式检验按国家相关规定执行。

编制说明

本标准适用于以小麦为原料，经清理、磁选、润麦、研磨、筛理、分离得到的麸皮，筛理、烘干或炒制、粉碎或不粉碎、包装而成的非即食食用小麦麸。

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》的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。

本标准中总砷指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

新郑市富民面业有限公司

H N

Q B