



413316S-2024



潢川变地金粮油食品有限公司企业标准

Q/HBS 0007S-2024

白糯米粉

2024-12-30 发布

2024-12-30 实施

潢川变地金粮油食品有限公司 发布

前 言

本标准由潢川变地金粮油食品有限公司提出并起草。

本标准起草人：卢立发。

本标准自发布实施之日起替代：Q/HBS 0007S-2020。

H N

Q B

白糯米粉

1 范围

本标准规定了白糯米粉要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以白糯米为原料，经生活饮用水浸泡、磨浆、压滤、烘干、筛理、包装加工而成的白糯米粉。

产品按理化指标不同分为：优级品、合格品。

2 要求

2.1 原料

2.1.1 生活饮用水应符合 GB 5749 的规定。

2.1.2 白糯米应符合 GB/T 1354 和 GB 2715 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	粉状	取适量试样置于白色瓷盘中，在自然光下观察色泽、性状、杂质、嗅其气味，然后用温开水漱口，品其滋味
色 泽	白色	
气、滋味	具有该产品应有的气、滋味，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
		优级品	合格品	
水分, g/100g	\leq	13.5		GB 5009.3
灰分(以干基计), %	\leq	0.50	0.60	GB 5009.4
细度(100 目标准筛通过率), %	\geq	99		GB/T 5507
白度(457nm蓝光反射率), %	\geq	88.0	86.0	GB/T 22427.6
斑点, 个/cm ²	\leq	4.0	6.0	GB/T 22427.4
粘度, BU	\geq	300		GB/T 14490
酸度, °T	\leq	1.0		GB 5009.239
磁性金属物, g/kg	\leq	0.003		GB/T 5509
含砂量, %	\leq	0.02		GB/T 5508

黄曲霉毒素 B ₁ , μg/kg	≤	10.0	GB 5009.22
赭曲霉毒素 A, μg/kg	≤	5.0	GB 5009.96
六六六, mg/kg	≤	0.05	GB/T 5009.19
滴滴涕, mg/kg	≤	0.05	GB/T 5009.19
苯并(a)芘, μg/kg	≤	2.0	GB 5009.27
无机砷(以 As 计), mg/kg	≤	0.2	GB 5009.11
铅(以 Pb 计), mg/kg	≤	0.2	GB 5009.12
镉(以 Cd 计), mg/kg	≤	0.2	GB 5009.15
*铬(以 Cr 计), mg/kg	≤	0.8	GB 5009.123
总汞(以 Hg 计), mg/kg	≤	0.02	GB 5009.17

注: *指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

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 生产过程中的卫生要求

生产加工过程的卫生要求应符合 GB 14881 的规定。

2.6 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、水分、粗细度、白度、酸度、斑点、粘度。型式检验按国家相关规定执行。

编制说明

本标准适用于以白糯米为原料，经生活饮用水浸泡、磨浆、压滤、烘干、筛理、包装加工而成的白糯米粉。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，制订本企业标准，作为组织生产、质量控制和监督检查提供依据。

本标准中铬指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

潢川变地金粮油食品有限公司

H N

Q B