



412193S-2022



新乡县七里营镇学军农副产品加工厂企业标准

Q/XXJ 0001S-2022

# 麦仁（小麦米）

2022-08-10 发布

2022-08-10 实施

新乡县七里营镇学军农副产品加工厂 发布

## 前 言

本标准由新乡县七里营镇学军农副产品加工厂提出并起草。  
本标准主要起草人：周伟、李学军。

H N

Q B

# 麦仁（小麦米）

## 1 范围

本标准规定了麦仁（小麦米）的分类、要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以小麦（普通小麦、绿小麦、黑小麦中的一种或几种）为原料，经过清理、脱皮、包装加工而成的非即食麦仁（小麦米）。

根据原料不同分为不同产品。

## 2 要求

### 2.1 原辅料要求

2.1.1 普通小麦、绿小麦、黑小麦应符合 GB 1351 和 GB 2715 的规定。

2.1.2 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	颗粒状	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，嗅其气味，然后用温开水漱口，品尝其滋味，并检查有无外来杂质。
色泽	浅褐色	
气味、滋味	具有麦香味，气味、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
水分, g/100g	≤ 14.5	GB 5009.3
灰分, g/100g	≤ 1.3	GB 5009.4
*铅（以 Pb 计）, mg/kg	≤ 0.18	GB 5009.12
总砷（以 As 计）, mg/kg	≤ 0.5	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

甲基毒死蜱, mg/kg	≤	5	GB/T 5009.145
溴氰菊酯, mg/kg	≤	0.5	GB/T 5009.110
苯并(a)芘, μg/kg	≤	5.0	GB 5009.27
黄曲霉毒素 B <sub>1</sub> , μg/kg	≤	5.0	GB 5009.22
赭曲霉毒素 A, μg/kg	≤	5.0	GB 5009.96
脱氧雪腐镰刀菌烯醇, μg/kg	≤	1000	GB 5009.111
玉米赤霉烯酮, μg/kg	≤	60	GB 5009.209
*该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

出厂检验项目包括：感官要求、水分、净含量及允许短缺量。型式检验按国家有关规定执行。

QB

## 编制说明

麦仁（小麦米）是以小麦（普通小麦、绿小麦、黑小麦中的一种或几种）为原料，经过清理、脱皮、包装加工而成的非即食麦仁（小麦米）。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。

本标准中铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

HN

新乡县七里营镇学军农副产品加工厂

QB