



413183S-2018



获嘉县春生鑫丰农业专业合作社企业标准

Q/HCX 0001S-2018

麦仁（小麦米）

2018-10-16 发布

2018-10-16 实施

获嘉县春生鑫丰农业专业合作社 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》的规则编写。

本标准由获嘉县春生鑫丰农业专业合作社提出。

本标准起草单位：获嘉县春生鑫丰农业专业合作社。

本标准主要起草人：韩明凯、秦生仁。

H N

Q B

麦仁（小麦米）

1 范围

本标准规定了麦仁（小麦米）的要求、检验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存、保质期。

本标准适用于以小麦为原料，经过清理、脱皮、包装加工而成的非即食麦仁（小麦米）。

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，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	≤ 0.15	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
铬（以 Cr 计）, mg/kg	≤ 1.0	GB 5009.123
镉（以 Cd 计）, mg/kg	≤ 0.1	GB 5009.15
苯并[a]芘, μg/kg	≤ 5.0	GB 5009.27
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
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
*该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 生产加工过程的卫生要求

应符合 GB 14881 和 GB 13122 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。型式检验按国家相关规定执行。

Q B

编制说明

麦仁（小麦米）是以小麦为原料，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。

获嘉县春生鑫丰农业专业合作社

H N

Q B