



412496S-2018



安阳辛安面业有限公司企业标准

Q/AXA 0002S-2018

粗麦粉

2018-08-16 发布

2018-08-16 实施

安阳辛安面业有限公司 发布

前 言

本标准按 GB/T1.1《标准化工作导则第1部分：标准的结构和编写》编写。

本标准由安阳辛安面业有限公司提出并起草。

本标准起草人：刘庆学、单华垒。

本标准适用于以下生产单位：

生产单位：安阳辛安面业有限公司

地址：滑县新区农产品加工工业园

生产单位：河南辛安面业有限公司

地址：浚县黎阳产业集聚区

H N
Q B

粗麦粉

1 范围

本标准规定了粗麦粉的要求、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原料，经清理、搭配、润麦、研磨、清粉、筛理、入仓、配粉、包装封口加工而成的粗麦粉。

2 要求

2.1 原料

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	粉状	取 3~5g 玻璃板上自然光下肉眼观察性状
色泽	白色至淡黄色	GB/T 5492
气味、滋味	具有小麦特有的气、滋味，无氧化哈 败、霉变等异味	GB/T 5492
杂质	无肉眼可见外来杂质	取 3~5g 玻璃板上压实自然光下肉眼观察杂质

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)/ (%)	≤ 2.2	GB 5009.4
粗细度	CQ16 全部通过, CB30 留存≤10%	GB/T 5507
脂肪酸值(以湿基计)/(mgKOH/100g)	≤ 80	GB/T 5510
含砂量/ (%)	≤ 0.02	GB/T 5508
磁性金属物/ (g/kg)	≤ 0.003	GB/T 5509
总砷(以 As 计)/ (mg/kg)	≤ 0.2	GB 5009.11
铅*(以 Pb 计)/ (mg/kg)	≤ 0.1	GB 5009.12

汞（以 Hg 计）/（mg/kg）	≤	0.02	GB 5009.17
镉（以 Cd 计）/（mg/kg）	≤	0.1	GB 5009.15
黄曲霉毒素 B ₁ /（μg/kg）	≤	5.0	GB 5009.22
铬（以 Cr 计）/（mg/kg）	≤	1.0	GB 5009.123
苯并（a）芘/（μg/kg）	≤	5.0	GB 5009.27
* 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 和 GB 13122 的规定。

2.6 其它要求

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、粗细度、水分、灰分、净含量及允许短缺量。型式检验按国家相关规定执行。

QB

编制说明

粗麦粉是以小麦为原料，经清理、搭配、润麦、研磨、清粉、筛理、入仓、配粉、包装封口加工而成的。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/T 1355《小麦粉》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。

本标准规定了粗麦粉的要求、检验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存等。

本标准中铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

安阳辛安面业有限公司

H N

Q B