



413449S-2018



巩义市鑫达面粉厂企业标准

Q/GXD 0002S-2018

花色挂面

2018-11-16 发布

2018-11-16 实施

巩义市鑫达面粉厂 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》的规则要求编写。

本标准由巩义市鑫达面粉厂提出并起草。

本标准主要起草人：秦康、乔韶龙、陈治可。

H N

Q B

花色挂面

1 范围

本标准规定了花色挂面的分类、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粉为主要原料，辅以绿豆（磨粉）、黄豆（磨粉）、高粱（磨粉）、荞麦（磨粉）、燕麦（磨粉）、香菇粉、玉米粉、蛋黄粉、菠菜粉、胡萝卜粉、山药粉、魔芋粉、南瓜粉、西红柿粉、红薯干粉、紫薯粉、大麦粉、食用盐、碳酸钠（或不添加）、生活饮用水中的一种或几种，经调粉、和面、熟化、压延，切条，干燥，截断，称量、包装加工而成的花色挂面。

2 要求

2.1 原辅料要求

- 2.1.1 小麦粉应符合 GB/T 1355 及 GB 2715 的规定。
- 2.1.2 绿豆应符合 GB 2715 和 GB/T 10462 的规定。
- 2.1.3 黄豆应符合 GB 2715 和 GB 1352 的规定。
- 2.1.4 荞麦应符合 GB 2715 和 GB/T 10458 的规定。
- 2.1.5 高粱应符合 GB 2715 和 GB/T 8231 的规定。
- 2.1.6 燕麦应符合 GB 2715 和 NY/T 892 的规定。
- 2.1.7 红薯干粉、紫薯粉、大麦粉应符合 GB 2715 的规定。
- 2.1.8 香菇粉应符合 GB 7096 的规定。
- 2.1.9 玉米粉应符合 GB 2715 和 GB/T 10463 的规定。
- 2.1.10 蛋黄粉应符合 GB 2749 的规定。
- 2.1.11 菠菜粉、胡萝卜粉、南瓜粉、西红柿粉、山药粉应符合 NY/T 1884 的规定。
- 2.1.12 魔芋粉应符合 NY/T 494 的规定。
- 2.1.13 食用盐应符合 GB 2721 和 GB/T 5461 的规定。
- 2.1.14 碳酸钠应符合 GB 1886.1 的规定。
- 2.1.15 生活饮用水（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	条状	取适量试样置于洁净的白色盘(瓷盘或同类容器)中,在自然光下观察色泽、性状和杂质。闻其气味,用温开水漱口,煮熟 5min 后品其口感。
色 泽	具有本品应有的色泽,色泽均一	
气 味	具有本品应有的气味,无异味	
口 感	煮熟后口感不粘,不牙碜,具有本品特有滋味	
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, %	≤ 14.5	GB 5009.3
酸度, mL/10g	≤ 4.0	GB 5009.239
自然断条率, %	≤ 8.0	LS/T 3212
熟断条率, %	≤ 8.0	
烹调损失率, %	≤ 15	
总砷 (以 As 计), mg/kg	≤ 0.5	GB 5009.11
铅* (以 Pb 计), mg/kg	≤ 0.15	GB 5009.12

注 1: *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 其它要求

食品添加剂的使用应符合 GB 2760 的规定; 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、净含量及允许短缺量、水分、自然断条率、熟断条率、烹调损失率、酸度的检验。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粉为主要原料，辅以绿豆（磨粉）、黄豆（磨粉）、高粱（磨粉）、荞麦（磨粉）、燕麦（磨粉）、香菇粉、玉米粉、蛋黄粉、菠菜粉、胡萝卜粉、山药粉、魔芋粉、南瓜粉、西红柿粉、红薯干粉、紫薯粉、大麦粉、食用盐、碳酸钠（或不添加）、生活饮用水中的一种或几种，经调粉、和面、熟化、压延，切条，干燥，截断，称量、包装加工而成的花色挂面。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 LS/T 3212 《挂面》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。

本标准中铅严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

巩义市鑫达面粉厂

H N

Q B