



411217S-2022



新乡市永得利食品有限公司企业标准

Q/XYDL 0002S-2022

分装杂粮粉

2022-05-11 发布

2022-05-11 实施

新乡市永得利食品有限公司 发布

前 言

本标准由新乡市永得利食品有限公司提出并起草。

本标准主要起草人：张喜欢。

H N

Q B

分装杂粮粉

1 范围

本标准规定了分装杂粮粉的分类、要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以高粱粉、绿豆粉、荞麦粉、黑麦粉、黑米粉、小米粉、黑豆粉、苦荞粉、红薯粉、燕麦粉、赤小豆粉中的一种为原料，经分装而成的非即食分装杂粮粉。

根据原辅料不同可将产品分为不同种类：高粱粉、绿豆粉、荞麦粉、黑麦粉、黑米粉、小米粉、黑豆粉、苦荞粉、红薯粉、燕麦粉、赤小豆粉。

2 要求

2.1 原料要求

2.1.1 高粱粉、绿豆粉、荞麦粉、黑麦粉、黑米粉、小米粉、黑豆粉、苦荞粉、红薯粉、燕麦粉、赤小豆粉应符合 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
色泽	具有本品应有色泽	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,品其滋味。
性状	粉状固态,无结块	
气、滋味	具有本品特有气味和滋味,无异味	
杂质	无正常视力肉眼可见外来杂质	

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	≤ 13.0	GB 5009.3
灰分(干基), g/100g	≤ 2.0	GB 5009.4
粗细度	全部通过 CQ10 号筛	GB/T 5507
含砂量, %	≤ 0.02	GB/T 5508
磁性金属物, g/kg	≤ 0.003	GB/T 5509
铅* (以 Pb 计), mg/kg	≤ 0.18	GB 5009.12
总砷 (以 As 计), mg/kg	≤ 0.5	GB 5009.11
镉 (以 Cd 计), mg/kg	≤ 0.1	GB 5009.15
铬 (以 Cr 计), mg/kg	≤ 1.0	GB 5009.123

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
六六六, mg/kg	≤	0.05	GB/T 5009.19
滴滴涕, mg/kg	≤	0.05	
单宁 ^a (以干基计), g/100g	≤	0.3	GB/T 15686
苯并[a]芘, μg/kg	≤	5.0	GB 5009.27
注 1: *指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定; 注 2: a 指标仅适用于高粱粉。			

2.4 净含量及允许短缺量

应符合 JJF 1070 的规定。

2.5 食品生产加工过程中的要求

应符合 GB 14881 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

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

QB

编制说明

本标准适用于以高粱粉、绿豆粉、荞麦粉、黑麦粉、黑米粉、小米粉、黑豆粉、苦荞粉、红薯粉、燕麦粉、赤小豆粉中的一种为原料，经分装而成的非即食分装杂粮粉。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，参考 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。

新乡市永得利食品有限公司

H N

Q B