



410225S-2019



平顶山市新华区坤鹏面粉厂企业标准

Q/PKM0001S-2019

青稞粉

2019-01-22 发布

2019-01-22 实施

平顶山市新华区坤鹏面粉厂 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1《标准化工作导则 第1部分：标准的结构和编写规则》编写。

本标准由平顶山市新华区坤鹏面粉厂起草。

本标准主要起草人：刘安生。

H N

Q B

青稞粉

1 范围

本标准规定了青稞粉的要求、试验方法、检验规则等。

本标准适用于以青稞为原料，经筛选、碾磨粉碎、包装而成的青稞粉。

2 要求

2.1 原辅料质量要求

2.1.1 青稞应符合 GB/T 11760 和 GB2715 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
色 泽	具有青稞粉特有的颜色，灰白色	取样品置于清洁的白瓷盘中，在自然光下目视、鼻嗅。
气 味	具有青稞特有的气味	
组织状态	干燥均匀粉末状、无结块	
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	≤ 14.0	GB 5009.3
灰分, g/100g	≤ 5.0	GB 5009.4
粗细度（全部通过CQ20号筛，留存在CB30号筛） %	≤ 20.0	GB/T5507
含砂量, %	≤ 0.05	GB/T5508
磁性金属物, g/kg	≤ 0.003	GB/T5509
脂肪酸值（KOH）, mg/100g	≤ 120	GB/T5510
铅（以Pb计）, mg/kg	≤ 0.2	GB5009.12
镉（以Cd计）, mg/kg	≤ 0.1	GB5009.15
总汞（以Hg计）, mg/kg	≤ 0.02	GB5009.17
*总砷（以As计）, mg/kg	≤ 0.4	GB5009.11
铬（以Cr计）, mg/kg	≤ 1.0	GB5009.123

苯并（a）芘， $\mu\text{g}/\text{kg}$	\leq	5.0	GB5009.27
黄曲霉毒素B ₁ ， $\mu\text{g}/\text{kg}$	\leq	5.0	GB/T18979
赭曲霉毒素A， $\mu\text{g}/\text{kg}$	\leq	5.0	GB/T23502
脱氧雪腐镰刀菌烯醇， $\mu\text{g}/\text{kg}$	\leq	1000	GB/T23503
六六六（HCB）， mg/kg	\leq	0.05	GB/T5009.19
滴滴涕（DDT）， mg/kg	\leq	0.05	
*总砷指标严于食品安全国家标准GB2762。			

2.4 净含量及允许短缺量

净含量及允许短缺量应符合 JJF1070 《定量包装商品净含量计量检验规则》的规定。

2.5 食品生产加工过程的卫生要求

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；农药残留限量应符合 GB 2763 的规定，污染物限量应符合 GB 2762 的规定。

3 检验

出厂检验项目包括感官、净含量及允许短缺量、水分、灰分、粗细度、含砂量。型式检验按国家有关规定执行。

编制说明

本标准适用于以青稞为原料，经筛选、碾磨粉碎、包装而成的青稞粉。

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，参照 GB/T1355《小麦粉》、QB/T891《绿色食品 大麦及大麦粉》制订本企业标准，作为组织生产、质量控制和监督检查依据。

本标准中总砷指标严于食品安全国家标准 GB2762。

平顶山市新华区坤鹏面粉厂

H N

Q B