



410793S-2019



河南立奥食品有限公司企业标准

Q/HLS 0011S-2019

---

# 藜麦粉

2019-04-15 发布

2019-04-15 实施

---

河南立奥食品有限公司 发布

## 前 言

本企业标准按 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。

本标准由河南立奥食品有限公司提出。

本标准起草单位：河南立奥食品有限公司。

本标准主要起草人：董夙敏。

H N

Q B

# 藜麦粉

## 1 范围

本标准规定了藜麦粉的要求以及检验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存等。

本标准适用于以藜麦米为原料，经清理、烘干、粉碎、过筛、包装工艺加工而成。

## 2 要求

### 2.1 原料要求

2.1.1 藜麦米应符合LS/T 3245和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
性状	粉末状、无结块	从混合均匀的样品中取出100g,置于洁净白色的瓷盘中,在自然光线下观察性状、色泽、查看是否有外来杂质物,嗅其气味
色泽	黄白色	
气味和滋味	具有藜麦粉应有的气味、无异嗅	
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	≤ 12.0	GB 5009.3
灰分(以干基计), g/100g	≤ 4.5	GB 5009.4
粗细度(80目筛子)	全部通过	GB/T 5507
含砂量, %	≤ 0.03	GB/T 5508
磁性金属物含量, g/kg	≤ 0.003	GB/T 5509
脂肪酸值(以干基计), mg/100g	≤ 80	GB/T 5510
铅(以Pb计), mg/kg	≤ 0.2	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	≤ 0.8	GB 5009.123
总汞(以Hg计), mg/kg	≤ 0.02	GB 5009.17
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	≤ 5.0	GB/T 5009.145 或 GB 23200.9
溴氰菊酯, mg/kg	≤ 0.5	GB/T 5009.110
苯并[a]芘, μg/kg	≤ 5.0	GB 5009.27

黄曲霉毒素B <sub>1</sub> , μg/kg	≤	5.0	GB 5009.22
* 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 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

应符合 GB 2761、GB 2762、GB 2763 的规定。

### 3 检验

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

## 编制说明

藜麦粉是以藜麦米为原料，经清理、烘干、粉碎、过筛、包装工艺加工而成。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 3245《藜麦米》制订本企业标准，作为组织生产、质量控制和监督检查依据。

本标准中铬指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

河南立奥食品有限公司

H N

Q B