

# T/NMSP

## 内蒙古标准发展促进会团体标准

T/NMSP. MZB01.68—2025

### “蒙”字标农产品认证要求 枕用荞麦壳

“Nei Meng Gu Brand” certification requirements of agricultural  
products  
—Buckwheat husks for pillows

2025-04-21 发布

2025-04-21 实施

内蒙古标准发展促进会 发布



## 前 言

本文件按照GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件由内蒙古标准发展促进会提出并归口。

本文件起草单位：内蒙古自治区质量和标准化研究院、内蒙古弘达盛茂农牧科技发展有限公司、内蒙古自治区纤维质量检测中心。

本文件主要起草人：吕慧枝、吕燕卿、高新、贾安、李文洁、赵晨阳、罗阳光、于晓弘、李妍、李大伟、李彦男、王燕妮、马子忱。



# “蒙”字标农产品认证要求 枕用荞麦壳

## 1 范围

本文件规定了枕用荞麦壳“蒙”字标认证要求、规则、程序及评价方法等。  
本文件适用于枕用荞麦壳“蒙”字标认证和监督管理。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

GB/T 191 包装储运图示标志  
GB/T 6388 运输包装收发货标志  
GB 14881 食品安全国家标准 食品生产通用卫生规范  
NY/T 391 绿色食品 产地环境质量  
NY/T 393 绿色食品农药使用准则  
NY/T 394 绿色食品肥料使用准则  
FZ/T 62023 家用纺织品 枕垫类产品荞麦皮填充物质量要求

## 3 术语和定义

本文件没有需要界定的术语和定义。

## 4 认证要求

### 4.1 原料地域要求

在内蒙古自治区行政区域内适宜荞麦生长的地区。

### 4.2 产地环境质量要求

应符合 NY/T 391 的规定。

### 4.3 生产要求

#### 4.3.1 品种要求

选用适宜当地种植的三棱荞麦品种，种子质量要求应符合表1的规定。

表1 荞麦种子质量要求

作物名称	种子类别	品种纯度/%	净度/%	发芽率/%	水分/%
甜荞麦	大田用种	≥90.0	≥98.0	≥85	≤13.5

#### 4.3.2 种植要求

4.3.2.1 种子处理

包衣剂处理应符合NY/T 393的规定。

4.3.2.2 选地

选择质地疏松的壤土或沙壤土，不应连作。

4.3.2.3 施肥

肥料使用应符合NY/T 394的规定。

4.3.2.4 病虫害防治

农药使用应符合NY/T 393的规定。

4.4 加工过程要求

4.4.1 加工卫生要求

应符合GB 14881的规定。

4.4.2 加工技术要求

应具备适宜的设施设备，控制适当的工艺参数，加工流程参见图1。

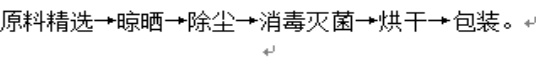


图1 加工技术流程图

4.5 质量要求

4.5.1 质量指标

应符合表1的规定。

表2 质量指标

项目	指标	检测方法
含水率（%）	≤13.5	FZ/T 62023
含杂率（%）	≤1.0	FZ/T 62023
含壳率 <sup>a</sup> （%）	≥95.0	FZ/T 62023

<sup>a</sup>荞麦的外壳，分荞麦壳和荞麦片。荞麦壳一般由三片组成，连接着并仍然保持原有壳状的两片也计为壳。

4.5.2 卫生要求

肉眼观察不得检出蚤、蜚、臭虫等可能传播疾病与危害健康的节足动物和象鼻虫。

4.6 包装和标识

4.6.1 包装

包装应保证不散落、不破损、不玷污、不受潮。

4.6.2 标识

4.6.2.1 运输包装上的图形标志应符合 GB/T 191 和 GB/T 6388 的规定。

4.6.2.2 “蒙”字标产品专用标识的使用应符合“蒙”字标认证的规定。

4.7 贮藏和运输

4.7.1 产品不得与有毒、有害、有腐蚀性、易挥发或有异味的物品贮存和运输。

4.7.2 产品应贮存在清洁、干燥、通风良好并有防雨、防潮、防虫、防鼠设施库房内，产品应隔墙离地存放，严禁露天堆放、日晒、雨淋或靠近热源。

#### 4.8 记录与文件管理

4.8.1 生产者应建立可追溯的原料生产过程的记录。

4.8.2 生产过程记录应符合 GB 14881 的规定。

#### 5 认证规则、程序和评价方法

“蒙”字标产品认证规则、程序和评价方法按照内蒙古自治区市场监督管理局“蒙”字标认证相关要求执行。

---