# T/NMSP

内蒙古标准发展促进会团体标准

T/NMSP. MZB03. 12-2024

## "蒙"字标林草产品认证要求 内蒙古白桦树汁浓缩液

"Nei Meng Gu Brand" certification requirements of forest and grass products-Inner Mongolia birch juice concentrate

2024 - 12 - 30 发布

2024 - 12 - 30 实施

## 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、内蒙古大兴安岭林下产品有限责任公司、呼伦贝尔市林海森林经营管理有限公司、内蒙古北方神桦生物科技有限公司、内蒙古农业大学、呼伦贝尔市产品质量计量检验检测所。

本文件主要起草人:罗阳光、李文洁、吕慧枝、贾安、李政源、于海莲、乌云达来、吕燕卿、李妍、 唐文洁、庞洁、李彦男、云彦平、王燕妮、李大伟、高新。

### "蒙"字标林草产品认证要求 内蒙古白桦树汁浓缩液

#### 1 范围

本文件规定了内蒙古白桦树汁浓缩液"蒙"字标的认证要求、规则、程序和评价方法。 本文件适用于内蒙古白桦树汁浓缩液"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 2762 食品安全国家标准 食品中污染物限量
- GB 5009.12 食品安全国家标准 食品中铅的测定
- GB/T 6388 运输包装收发货标志
- GB 7101 食品安全国家标准 饮料
- GB 7718 食品安全国家标准 预包装食品标签通则
- GB/T 12143 饮料通用分析方法
- GB 12695 食品安全国家标准 饮料生产卫生规范
- GB 14881 食品安全国家标准 食品生产通用卫生规范
- GB 28050 食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则
- NY/T 391 绿色食品 产地环境质量

T/NMSP. MZB 03.11-2025 "蒙"字标林草产品认证要求 内蒙古白桦树汁

#### 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3. 1

#### 内蒙古白桦树汁浓缩液 Inner Mongolia birch juice concentrate

在内蒙古大兴安岭林区的天然白桦(*Betula platyphy11a* Suk.)树干钻孔后,收集其自然流出的汁液,不添加任何非桦树中采集的其他液体或物质(加水复原除外),经加工制成的植物饮料。

#### 4 认证要求

#### 4.1 产地环境要求

产地生态环境和产地环境质量应符合 NY/T 391 的规定。

#### 4.2 原料(林)要求

应符合T/NMSP. MZB 03.11-2025中4.2的规定。

#### 4.3 原料要求

应符合T/NMSP. MZB 03.11-2025中4.4.1至4.4.3的规定

#### 4.4 加工过程要求

#### 4.4.1 加工卫生要求

#### T/NMSP. MZB03. 12-2024

应符合GB 12695 的要求。

#### 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2。

原料→过滤→杀菌→无菌袋灌装→半成品原料→缓存→过滤→浓缩→杀菌→灌装→灯检

#### 图1 加工工艺流程图

原料→过滤→预热→浓缩→杀菌→袋装保存→半成品原料→缓存→脱气→过滤→杀菌→灌装→灯检

#### 图2 加工工艺流程图

#### 4.5 质量要求

#### 4.5.1 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	无色或略带微黄色透明液体	取约50 ml混合均匀的被测样品置于无色
滋味、气味	具有白桦树汁浓缩液特有的清香味,无异味	透明的容器中,在自然光下观察色泽,
状态	呈清澈透明液体,均匀一致	鉴别气味,用温开水漱口,品尝滋味, 检查其有无外来异物。

#### 4.5.2 理化指标

应符合表2的规定。

#### 表2 理化指标

项目	要求	检验方法
可溶性固形物(20℃,折光计法)(%)	可溶性固形物含量与原液可溶性固形物之比≥2	GB/T 12143

#### 4.5.3 污染物限量

应符合表3和GB 2762 的规定。

#### 表3 污染物限量

项目	要求	检验方法
铅(以Pb计)(mg/kg)	≤0.4	GB 5009.12

#### 4.5.4 微生物限量

应符合GB 7101的规定。

#### 4.6 包装、标识、贮存、运输

#### 4.6.1 包装要求

- 4.6.1.1 包装材料应符合相应的食品安全国家标准。
- 4.6.1.2 封口应牢固、不应破损、泄露。

#### 4.6.2 标志与标识

- 4.6.2.1 标签应符合 GB 7718 和 GB 28050 的规定。
- 4. 6. 2. 2 运输包装上的图形标志应符合 GB/T 191 和 GB/T 6388 的规定。
- 4.6.2.3 "蒙"字标产品专用标识的使用应符合"蒙"字标认证的规定。

#### 4.6.3 贮存、运输要求

- **4.6.3.1** 应贮存在低温或冷藏条件下运输,严禁与任何化学品、有毒、有害、有异味或影响浓缩液品质的物品混运。
- **4.6.3.2** 应在清洁、避光、干燥、通风、无虫害、无鼠害的仓库内贮存。成品不应与潮湿地面直接接触。

#### 4.7 记录与文件管理

- 4.7.1 生产者应建立可追溯的采集时间、地点、林分状况、原料生产过程的记录。
- 4.7.2 生产过程记录应符合 GB 14881 的规定。

#### 5 认证规则、程序及评价方法

"蒙"字标产品认证规则、程序及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。