

T/AHFIA

安徽省食品行业协会团体标准

T/AHFIA 037—2019

砀山梨膏

Dangshan pear syrup

2019 - 09 - 30 发布

2019 - 10 - 20 实施

安徽省食品行业协会 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。

本标准由安徽省食品行业协会提出并归口。

本标准起草单位：安徽省食品行业协会、砀山酥梨营销管理协会、安徽梨多宝生物科技有限公司、安徽龙润堂生物科技有限公司、安徽省砀山兴达罐业食品有限公司、砀山果风堂生物科技有限公司、砀山爱斯曼食品有限公司、安徽国科检测科技有限公司。

本标准主要起草人：邵栋梁、何文杰、毛立学、汪菲、程军峰、段旭旭、陈科猛、尚帅、黄建坡、傅云凤、朱梦旭。

砀山梨膏

1 范围

本标准规定了砀山梨膏的术语和定义、质量要求、生产加工过程的卫生要求、检验规则、标签、标志、包装、运输、贮存和产品召回。

本标准适用于砀山梨膏。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件，仅所注日期的版本适用于本文件。凡是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/T191 包装储运图示标志

GB 5009.3 食品安全国家标准 食品中水分的测定

GB 5749 生活饮用水卫生标准

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/T 12456 食品中总酸的测定

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 1191 砀山酥梨

NY/T 2795 苹果中主要酚类物质的测定 高效液相色谱法

JJF 1070 定量包装商品净含量计量检验规则

国家质量监督检验检疫总局令（2005）第 75 号 定量包装商品计量监督管理办法

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

砀山梨膏 Dangshan pear syrup

以砀山酥梨鲜果为原料，经过清洗、破碎、榨汁、过滤、熬制、灌装等工艺加工制成的梨膏。

4 质量要求

4.1 原料要求

砀山酥梨应符合 NY/T 1191 的规定。生产用水应符合 GB 5749 的规定。

4.2 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	具有该产品应有的琥珀色	GB 7101
滋味、气味	梨果甜香味，无异味，无异嗅，无焦糊味，无酸涩感	
状态	无正常视力可见外来异物，半透明膏状、状态均匀	

4.3 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
可溶性固形物（20℃折光计法）/（%）	≥ 70	GB/T 12143
总酸（以柠檬酸计）/（g/100g）	0.3 ~ 2.0	GB/T 12456
水分/（g/100g）	≤ 22	GB 5009.3
原儿茶酸/（mg/kg）	≥ 10	NY/T 2795

4.4 食品安全要求

应符合 GB 7101 及有关规定。

4.5 食品添加剂

本品不添加食品添加剂。

4.6 净含量

应符合国家质量监督检验检疫总局令（2005）第 75 号《定量包装商品计量监督管理办法》的规定，并按照 JJF 1070 的规定检验。

5 生产加工过程的卫生要求

应符合 GB 12695、GB 14881 的规定。

6 检验规则

6.1 组批

相同原料、相同工艺、相同设备生产的产品为一批。

6.2 抽样

在同一批次中随机抽取，抽样量不少于2kg。

6.3 出厂检验

6.3.1 每批产品按本标准的要求检验，检验合格后方可出厂。

6.3.2 出厂检验项目包括感官、可溶性固形物、总酸、水分、净含量项目。

6.4 型式检验

6.4.1 型式检验项目包括本标准中规定的全部项目。

6.4.2 每年至少应对产品进行一次型式检验。

6.4.3 发生下列情况之一时，也应进行型式检验：

- a) 工艺或原材料发生重大改变时；
- b) 产品投产鉴定前；
- c) 产品停产6个月以上再生产时；
- d) 出厂检验结果与平常记录有较大差别时；
- e) 监管部门提出要求时。

6.5 判定规则

6.5.1 检验结果全部项目符合本标准要求时，判该批产品为合格品。

6.5.2 若检验结果中有项目不符合本标准要求，可以在原批次产品中双倍抽样复检一次，判定以复检结果为准。复检时若仍有一项或一项以上指标不符合本标准要求，则判该批产品为不合格品。

7 标签、标志、包装、运输、贮存和产品召回

7.1 标签

应符合 GB 7718 和 GB 28050 的规定。

7.2 标志

应符合 GB/T 191 的规定。

7.3 包装、运输、贮存和产品召回

应符合 GB 14881 的规定。