



中华人民共和国国家标准

GB/T 8235—2019
代替 GB/T 8235—2008

亚麻籽油

Flaxseed oil

2019-06-04 发布

2020-01-01 实施

国家市场监督管理总局
中国国家标准化管理委员会 发布

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
亚 麻 籽 油
GB/T 8235—2019

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100029)
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址: www.spc.org.cn

服务热线: 400-168-0010

2019年6月第一版

*

书号: 155066·1-62214

版权专有 侵权必究

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准代替 GB/T 8235—2008《亚麻籽油》。本标准与 GB/T 8235—2008 相比，主要技术变化如下：

- 修改了范围(见第 1 章,2008 年版的第 1 章)；
- 修改了部分规范性引用文件(见第 2 章,2008 年版的第 2 章)；
- 修改了部分术语和定义(见 3.1、3.2,2008 年版的 3.1、3.3)；
- 增加了术语和定义“成品亚麻籽油”(见 3.3)；
- 删除了部分术语和定义(2008 年版的 3.2、3.4、3.5、3.6、3.7、3.8、3.9、3.10、3.11、3.12、3.13、3.14、3.15、3.16、3.17、3.18、3.19、3.20)；
- 修改了分类(见第 4 章,2008 年版的第 4 章)；
- 修改了质量要求(见 5.1、5.2,2008 年版的 5.1、5.2)；
- 增加了销售要求(见 9.4)。

本标准由国家粮食和物资储备局提出。

本标准由全国粮油标准化技术委员会(SAC/TC 270)归口。

本标准起草单位：中国农业科学院油料作物研究所、国家粮食局标准质量中心、武汉轻工大学、国家粮食局科学研究院、江南大学、河南工业大学、宁夏君星坊食品科技有限公司、河北欣奇典生物科技有限公司、张北宝盛油脂有限公司、锡林郭勒盟红井源油脂有限责任公司、兰州润民粮油有限公司、烟台新时代健康产业有限公司、内蒙古丰吉妙农业产品科技开发有限公司、怡嘉生物科技(北京)有限公司、江西绿满源食品有限公司、辽宁晟麦实业股份有限公司。

本标准主要起草人：黄庆德、龙伶俐、何东平、薛雅琳、王兴国、刘玉兰、马少斌、余海龙、许洪高、贺功礼、杨敬东、石丽花、侯计堂、杨洲、鄢华勇、屈铭、徐建波。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

- GB/T 8235—1987、GB/T 8235—2008。

亚 麻 籽 油

1 范围

本标准规定了亚麻籽油的术语和定义、分类、质量要求、检验方法及规则、标签和标识、包装、储存、运输和销售等。

本标准适用于亚麻籽原油和成品亚麻籽油。亚麻籽原油的质量指标仅适用于原油的贸易。

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/T 191 包装储运图示标志

GB/T 5009.37 食用植物油卫生标准的分析方法

GB 5009.168 食品安全国家标准 食品中脂肪酸的测定

GB 5009.229 食品安全国家标准 食品中酸价的测定

GB 5009.236 食品安全国家标准 动植物油脂水分及挥发物的测定

GB/T 5490 粮油检验 一般规则

GB/T 5524 动植物油脂 扦样

GB/T 5525 植物油脂 透明度、气味、滋味鉴定法

GB/T 5526 植物油脂检验 比重测定法

GB/T 5527 动植物油脂 折光指数的测定

GB/T 5532 动植物油脂 碘值的测定

GB/T 5534 动植物油脂 皂化值的测定

GB 7718 食品安全国家标准 预包装食品标签通则

GB/T 15688 动植物油脂 不溶性杂质含量的测定

GB/T 17374 食用植物油销售包装

GB 28050 食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则

GB/T 30354 食用植物油散装运输规范

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

亚麻籽油 flaxseed oil

胡麻油

以亚麻籽为原料制取的油脂。

3.2

亚麻籽原油 crude flaxseed oil

采用压榨、浸出等方式从亚麻籽中获得的油脂,符合本标准原油质量指标和食品安全国家标准,不