

ICS 67.200.10
CCS X 14



中华人民共和国国家标准

GB/T 41386—2022

杏 仁 油

Apricot oil

2022-03-09 发布

2022-10-01 实施

国家市场监督管理总局
国家标准化管理委员会 发布

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
杏 仁 油
GB/T 41386—2022

*

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

2022年3月第一版

*

书号: 155066·1-69365

版权专有 侵权必究

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。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由国家粮食和物资储备局提出。

本文件由全国粮油标准化技术委员会(SAC/TC 270)归口。

本文件起草单位：国家粮食和物资储备局科学研究院、山西百利士生物科技有限公司、中粮工科(西安)国际工程有限公司、山西省农业科学院园艺研究所、河北美珠生物技术有限公司、晋中市市场监督管理局、中粮东海粮油工业(张家港)有限公司、武汉轻工大学。

本文件主要起草人：薛雅琳、张蕊、李秀娟、李世明、张小勇、王保明、王文杰、丁改秀、毛星、董华、张四红、王雪莲。

杏 仁 油

1 范围

本文件规定了杏仁油的分类、质量要求、检验方法、检验规则,以及标签标识、包装、储存、运输和销售的要求。

本文件适用于杏仁油的生产、销售和检验。

注:杏仁原油的质量指标仅适用于杏仁原油的贸易。

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 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 5009.227 食品安全国家标准 食品中过氧化值的测定
- 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/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/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

杏仁油 apricot oil

以杏(*Prunus armeniaca* L.)的种仁(包括甜杏仁和苦杏仁)为原料,采用压榨、浸出等工艺制取的可供食用的油品。

注:采用苦杏仁作为原料时,一般经水洗等脱苦工艺处理。