



团 体 标 准

T/CCOA 58—2023

山 核 桃 油

Carya oil

2023-12-29 发布

2024-05-01 实施

中国粮油学会 发布  
中国标准出版社 出版

本标准由中国粮油学会制定,其著作权为中国粮油学会所有。除了用于国家法律许可范围或事先得到中国粮油学会的许可外,不允许以任何形式再复制本标准。如果关于本标准有任何著作权/版权或相关咨询,请联系中国粮油学会或本标准出版社!

中国粮油学会(Chinese Cereals and Oils Association)简称 CCOA,是中国科学技术协会领导下的全国性一级学会,挂靠国家粮食和物资储备局,是以从事粮食和油脂科学研究、工业生产的高中级科技人员和企业家为主体的跨行业、跨地区、跨部门的群众性学术团体。

地址:北京市西城区百万庄大街 11 号

邮编:100037

电话:010-68357511

传真:010-68357511

网址:[www.ccoaonline.com](http://www.ccoaonline.com)

## 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。

本文件由中国粮油学会提出。

本文件起草单位：中国林业科学研究院亚热带林业研究所、杭州姚生记食品有限公司、江南大学、武汉轻工大学。

本文件主要起草人：方学智、罗凡、杜孟浩、胡立松、金青哲、高盼、邓杨勇、高军龙、魏祯倩。

# 山 核 桃 油

## 1 范围

本文件规定了山核桃油的分类、质量要求、检验方法、检验规则、标签和标识、包装、储存、运输和销售。

本文件适用于山核桃油的生产及销售。

## 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 比重法测定
- 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/T 26635 动植物油脂 生育酚及生育三烯酚含量测定 高效液相色谱法
- 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
- JJF 1070 定量包装商品净含量计量检验规则
- LS/T 6120 粮油检验 植物油中角鲨烯的测定 气相色谱法

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

#### 山核桃油 *carya oil*

以浙江山核桃 (*C. cathayensis* Sarg.)、薄壳山核桃 (*C. illinoensis* Koch)、湖南山核桃 (*C. hunanensis* Cheng et R.H.Chang)、贵州山核桃 (*C. kweichowensis* Kuang et A.M.Lu)等胡桃科 (*Juglandaceae*)山核桃属 (*Carya* Nutt.)物种的籽或仁为原料制取的油脂。