

**NY**

# 中华人民共和国农业行业标准

NY/T 751—2003

---

## 绿色食品 食用植物油

Green food—Edible vegetable oils

2003-12-01 发布

2004-03-01 实施

---

中华人民共和国农业部 发布

## 前 言

本标准由中国绿色食品发展中心提出并归口。

本标准起草单位：农业部油料及制品质量监督检验测试中心。

本标准主要起草人：李光明、李培武、杨湄、陈洪、郜维妮、吴渝、汪雪芳、张文、谢立华。

## 绿色食品 食用植物油

### 1 范围

本标准规定了绿色食品食用植物油的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于申报和使用绿色食品标志的9类食用植物油,包括菜籽油、低芥酸菜籽油、大豆油、花生油、芝麻油、葵花籽油、棉籽油、玉米油、山茶油。

### 2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

- GB/T 5009.11 食品中总砷及无机砷的测定
- GB/T 5009.12 食品中铅的测定
- GB/T 5009.20 食品中有机磷农药残留量的测定
- GB/T 5009.21 粮、油、菜中西维因残留量的测定
- GB/T 5009.22 食品中黄曲霉毒素 B<sub>1</sub> 的测定
- GB/T 5009.27 食品中苯并(a)芘的测定
- GB/T 5009.30 食品中叔丁基羟基茴香醚(BHA)与2,6-二叔丁基对甲酚(BHT)的测定
- GB/T 5009.37 食用植物油卫生标准的分析方法
- GB/T 5009.143 蔬菜、水果、食用油中双甲脒残留量的测定
- GB/T 5524 植物油脂检验 扦样、分样法
- GB/T 5525 植物油脂检验 透明度、色泽、气味、滋味鉴定法
- GB/T 5526 植物油脂检验 比重测定法
- GB/T 5527 植物油脂检验 折光指数测定法
- GB/T 5528 植物油脂水分及挥发物含量测定法
- GB/T 5530 动植物油脂 酸价和酸度测定
- GB/T 5531 植物油脂检验 加热试验
- GB/T 5532 植物油碘价测定
- GB/T 5533 植物油脂检验 含皂量测定法
- GB/T 5534 动植物油脂皂化值的测定
- GB/T 5535.1 动植物油脂 不皂化物测定 第1部分:乙醚提取法(第一方法)
- GB/T 5538 油脂过氧化值测定
- GB/T 5539 植物油脂检验 油脂定性试验
- GB 7718 食品标签通用标准
- GB/T 15688 动植物油脂中不溶性杂质含量的测定
- GB/T 17377 动植物油脂 脂肪酸甲酯的气相色谱分析
- GB/T 17756—1999 色拉油通用技术条件
- NY/T 391 绿色食品 产地环境技术条件
- NY/T 393 绿色食品 农药使用准则
- NY/T 394 绿色食品 肥料使用准则