



416618S-2020



商丘市农家宝食品有限公司企业标准

Q/SNJB 0006S-2020

---

# 食用植物调和油

2020-10-21 发布

2020-10-21 实施

---

商丘市农家宝食品有限公司 发布

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1《标准化工作导则 第1部分：标准的结构和编写》编写。

本标准由商丘市农家宝食品有限公司提出并起草。

本标准主要起草人：于艳灵。

H N

Q B

# 食用植物调和油

## 1 范围

本标准规定了食用植物调和油的要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以芝麻油为主要原料，添加食用植物油（大豆油、菜籽油、玉米油、葵花籽油、花生油中的一种或多种），经调配、混合、灌装、包装而成的食用植物调和油。

## 2 要求

### 2.1 原辅料要求

2.1.1 芝麻油应符合 GB/T 8233 和 GB 2716 的规定。

2.1.2 大豆油应符合 GB/T 1535 和 GB 2716 的规定。

2.1.3 玉米油应符合 GB/T 19111 和 GB 2716 的规定。

2.1.4 菜籽油应符合 GB/T 1536 和 GB 2716 的规定。

2.1.5 葵花籽油应符合 GB/T 10464 和 GB 2716 的规定。

2.1.6 花生油应符合 GB/T 1534 和 GB 2716 的规定。

### 2.2 感官要求

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
性 状	液态油状	取适量样品倒入一洁净烧杯中，在自然光线下，肉眼观察其色泽、性状、透明度及有无杂质，嗅其气味，然后以温开水漱口，品其滋味
色 泽	具有原料油脂调和后应有的色泽	
透明度	澄清透明，允许微量沉淀	
滋味和气味	具有原料油脂调和后应有的滋味和气味、无异味	
杂 质	无肉眼可见外来杂质，允许少量原料物质沉淀	

### 2.3 理化指标

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
水分及挥发物，%	≤ 0.20	GB 5009.236
不溶性杂质，%	≤ 0.20	GB/T 15688
酸价(KOH)，mg/g	≤ 3.0	GB 5009.229

过氧化值, g/100g	≤	0.25	GB 5009.227
铅(以Pb计), mg/kg	≤	0.1	GB 5009.12
总砷(以As计), mg/kg	≤	0.1	GB 5009.11
黄曲霉毒素 B <sub>1</sub> , μg/kg	≤	10.0	GB 5009.22
*苯并[a]芘, μg/kg	≤	8	GB 5009.27
溶剂残留量, mg/kg	≤	20	GB 5009.262
注: *指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。			

#### 2.4 净含量及允许短缺量

净含量及允许短缺量应符合 JJF 1070 规定。

#### 2.5 食品生产加工过程中的卫生要求

应符合 GB 14881 的规定。

#### 2.6 其他要求

污染物限量应符合 GB 2762 的规定; 农药残留限量应符合 GB 2763 的规定; 真菌毒素限量应符合 GB 2761 的规定。

#### 3 检验

出厂检验项目包括: 感官要求、净含量及允许短缺量、酸价、过氧化值的检验。型式检验按国家有关规定执行。

QB

## 编制说明

本标准适用于以芝麻油为主要原料，添加食用植物油（大豆油、菜籽油、玉米油、葵花籽油、花生油中的一种或多种），经调配、混合、灌装、包装而成的食用植物调和油。根据《中华人民共和国食品安全法》和《中华人民共和国标准化法》的有关规定，制订本企业标准，作为组织生产、质量控制和监督检查依据。

本标准中苯并[ $\alpha$ ]芘指标严于食品安全国家标准GB 2762的规定。

H N  
Q B  
商丘市农家宝食品有限公司