



# 中华人民共和国国家标准

GB 1886.35—2015

---

## 食品安全国家标准 食品添加剂 山苍子油

2015-09-22 发布

2016-03-22 实施

---

中华人民共和国  
国家卫生和计划生育委员会 发布

中 华 人 民 共 和 国  
国 家 标 准  
食 品 安 全 国 家 标 准  
食 品 添 加 剂 山 苍 子 油  
GB 1886.35—2015

\*

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](http://www.spc.org.cn)

服务热线: 400-168-0010

2016年6月第一版

\*

书号: 155066·1-51776

版权专有 侵权必究

## 前 言

本标准代替 GB/T 11424—2008《山苍子(精)油》中的食品添加剂部分。

本标准与 GB/T 11424—2008 相比,主要变化如下:

——标准名称修改为“食品安全国家标准 食品添加剂 山苍子油”。

# 食品安全国家标准

## 食品添加剂 山苍子油

### 1 范围

本标准适用于用水蒸气蒸馏法从山苍子(*Litsea cubeba Pers.*)的鲜果中提取的食品添加剂山苍子油。

### 2 技术要求

#### 2.1 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
色泽	浅黄色至黄色	将试样置于比色管内,用目测法观察
状态	流动液体	
香气	类似柠檬醛的特征香气	GB/T 14454.2

#### 2.2 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
相对密度(20℃/20℃)	0.880~0.905	GB/T 11540
折光指数(20℃)	1.480 0~1.490 0	GB/T 14454.4
旋光度(20℃)	+3°~+12°	GB/T 14454.5
溶混度(20℃)	1 体积试样混溶于 3 体积 90%(体积分数)乙醇中,呈澄清溶液	GB/T 14455.3
柠檬醛(橙花醛+香叶醛)含量,ω/%	≥ 66.0	附录 A
注:山苍子油因含大量柠檬醛,在空气中干燥后易自燃。		