

# 中华人民共和国国家标准

GB 1886.162—2015

---

## 食品安全国家标准

### 食品添加剂 2,6-二甲基-5-庚烯醛

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

# 食品安全国家标准

## 食品添加剂 2,6-二甲基-5-庚烯醛

### 1 范围

本标准适用于食品添加剂 2,6-二甲基-5-庚烯醛。

### 2 化学名称、分子式、结构式和相对分子质量

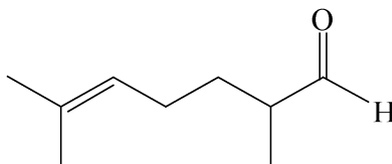
#### 2.1 化学名称

2,6-二甲基-5-庚烯醛

#### 2.2 分子式

$C_9H_{16}O$

#### 2.3 结构式



#### 2.4 相对分子质量

140.23(按 2007 年国际相对原子质量)

### 3 技术要求

#### 3.1 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  | 苍黄色     | 将试样置于比色管内,用目测法观察 |
| 状态  | 液体      |                  |
| 香气  | 具有甜瓜样香气 | GB/T 14454.2     |

## 3.2 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         |
|---|---|--------------|
| 溶解度(25 ℃)                                       | 1 mL 试样全溶于 1 mL 95%(体积分数)或<br>2 mL 70%(体积分数)乙醇中 | GB/T 14455.3 |
| 2,6-二甲基-5-庚烯醛含量, $w/\%$ $\geq$                  | 85.0 <sup>a</sup>                               | GB/T 11538   |
| 酸值(以 KOH 计)/(mg/g) $\leq$                       | 5.0   | GB/T 14455.5 |
| 折光指数(20 ℃)                                      | 1.442~1.448                                     | GB/T 14454.4 |
| 相对密度(25 ℃/25 ℃)                                 | 0.845~0.854                                     | GB/T 11540   |
| <sup>a</sup> 主要杂质为 6-甲基-5-庚烯-2-酮、2,6-二甲基-6-庚烯醛。 |   |              |