

中华人民共和国国家标准

GB 1886.160—2015

食品安全国家标准 食品添加剂 正癸醛(又名癸醛)

2015-09-22 发布 2016-03-22 实施

中 华 人 民 共 和 国 _{发 布} 国家卫生和计划生育委员会

食品安全国家标准 食品添加剂 正癸醛(又名癸醛)

1 范围

本标准适用于食品添加剂正癸醛(又名癸醛)。

2 化学名称、分子式、结构式和相对分子质量

2.1 化学名称

癸醛

2.2 分子式

 $C_{\scriptscriptstyle{10}}\,H_{\scriptscriptstyle{20}}\,{\rm O}$

2.3 结构式

2.4 相对分子质量

156.27(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 | | | 将试样置于比色管内,用目测法观察 | |
| 状态液体 | | 液体 | 一 将风杆直丁比巴官内,用日侧伝观条 | |
| 香气 | | 具有脂香,稀释后有花香-橙香香气 | 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 80%(体积分数)乙醇中 | GB/T 14455.3 |
| 正癸醛含量, w/% | ≥ | 92.0ª | GB/T 11538 |
| 酸值(以 KOH 计)/(mg/g) | \leq | 10.0 | GB/T 14455.5 |
| 折光指数(20℃) | | 1.426~1.430 | GB/T 14454.4 |
| 相对密度(25 ℃/25 ℃) | | 0.823~0.832 | GB/T 11540 |
| * 主要杂质为甲基壬醛。 | | | |