

中华人民共和国国家标准

GB 1886.152—2015

食品安全国家标准 食品添加剂 辛酸乙酯

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 辛酸乙酯

1 范围

本标准适用于食品添加剂辛酸乙酯。

- 2 化学名称、分子式、结构式和相对分子质量
- 2.1 化学名称

辛酸乙酯

2.2 分子式

 $C_{10}\,H_{20}\,O_2$

2.3 结构式

2.4 相对分子质量

172.27(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 | | 无色 | 将试样置于比色管内,用目测法观察 | |
| 状态 | | 液体 | 付以什直」比它目内,用日侧伝观祭 | |
| 香气 | 香气 具有葡萄酒、白兰地、果香花香香气 | | 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 4 mL 70%(体积分数)乙醇中 | GB/T 14455.3 |
| 辛酸乙酯含量, w/% | \geqslant | 98.0 | GB/T 11538 |
| 酸值(以 KOH 计)/(mg/g) | \leq | 1.0 | GB/T 14455.5 |
| 折光指数(20℃) | | 1.417~1.419 | GB/T 14454.4 |
| 相对密度(25 ℃/25 ℃) | | 0.865~0.868 | GB/T 11540 |