

中华人民共和国国家标准

GB 1886.154—2015

食品安全国家标准 食品添加剂 乙酸丙酯

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 乙酸丙酯

1 范围

本标准适用于食品添加剂乙酸丙酯。

2 化学名称、分子式、结构式和相对分子质量

2.1 化学名称

乙酸丙酯

2.2 分子式

 $C_5\,H_{10}\,O_2$

2.3 结构式

2.4 相对分子质量

102.13(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		流动液体	村瓜杆直丁比巴官內,用日侧伝观祭	
香气		具有果香、梨-覆盆子样香气	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)乙醇中	GB/T 14455.3
乙酸丙酯含量, w/%		97.0	GB/T 11538
酸值(以 KOH 计)/(mg/g)	\leq	1.0	GB/T 14455.5
折光指数(20℃)		1,382~1,387	GB/T 14454.4
相对密度(25 ℃/25 ℃)		0.880~0.886	GB/T 11540

2