

# 中华人民共和国国家标准

**GB** 1886.163—2015

# 食品安全国家标准 食品添加剂 2-甲基-4-戊烯酸

2015-09-22 发布 2016-03-22 实施

中 华 人 民 共 和 国 <sub>发 布</sub> 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 2-甲基-4-戊烯酸

## 1 范围

本标准适用于食品添加剂 2-甲基-4-戊烯酸。

#### 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-甲基-4-戊烯酸

#### 2.2 分子式

 $C_6\,H_{10}\,O_2$ 

## 2.3 结构式

## 2.4 相对分子质量

114.15(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	将风杆直丁比巴官内,用日侧法观条	
香气	具有奶酪样香气	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
2-甲基-4-戊烯酸含量, w/%	99.0	GB/T 11538
折光指数(20 ℃)	1.423~1.429	GB/T 14454.4
相对密度(25 ℃/25 ℃)	0.917~0.923	GB/T 11540

2