



# 中华人民共和国国家标准

GB 1886.71—2015

---

## 食品安全国家标准

### 食品添加剂 1,2-二氯乙烷

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

中 华 人 民 共 和 国  
国 家 标 准  
食 品 安 全 国 家 标 准  
食 品 添 加 剂 1,2-二 氯 乙 烷  
GB 1886.71—2015

\*

中 国 标 准 出 版 社 出 版 发 行  
北 京 市 朝 阳 区 和 平 里 西 街 甲 2 号 (100029)  
北 京 市 西 城 区 三 里 河 北 街 16 号 (100045)

网 址 : [www.spc.org.cn](http://www.spc.org.cn)

服 务 热 线 : 400-168-0010

2016 年 6 月 第 一 版

\*

书 号 : 155066 · 1-51709

版 权 专 有 侵 权 必 究

# 食品安全国家标准

## 食品添加剂 1,2-二氯乙烷

### 1 范围

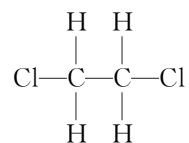
本标准适用于由氯与乙烯反应制得食品添加剂 1,2-二氯乙烷。

### 2 化学名称、结构式、分子式和相对分子质量

#### 2.1 化学名称

1,2-二氯乙烷

#### 2.2 结构式



#### 2.3 分子式

$\text{C}_2\text{H}_4\text{Cl}_2$

#### 2.4 相对分子质量

98.96(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        | 取适量样品置于清洁、干燥的具塞锥形瓶中,在自然光线下,观察其色泽和状态 |
| 状态 | 透明易流动油状液体 |                                     |

#### 3.2 理化指标

理化指标应符合表 2 的规定。