

# 中华人民共和国国家标准

GB 10354—89

---

食 品 添 加 剂  
苯 甲 醇

Food additive  
Benzyl alcohol

1989-02-22发布

1989-09-01实施

---

国家技术监督局 发布

# 中华人民共和国国家标准

## 食品添加剂 苯甲醇

GB 10354—89

Food additive  
Benzyl alcohol

### 1 主题内容与适用范围

本标准规定了食品添加剂苯甲醇的技术要求、试验方法、检验规则等内容。

本标准适用于对以氯化苄为原料化学合成制得的苯甲醇的质量进行分析评价。该产品用于调配各类食用香精。

### 2 引用标准

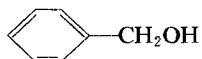
- GB 190 危险货物包装标志
- GB 602 化学试剂 杂质标准溶液制备方法
- GB 603 化学试剂 制剂及制品制备方法
- GB 3100 国际单位制及其应用
- QB 793 香料统一检验方法 标准溶液制备方法
- QB 794 香料统一检验方法 色泽检定法
- QB 795 香料统一检验方法 香气检定法
- QB 796 香料统一检验方法 比重测定法
- QB 798 香料统一检验方法 折光指数测定法
- QB 802 香料统一检验方法 沸程测定法
- QB 808 香料统一检验方法 醇测定法
- QB 813 香料统一检验方法 微量氯测定法
- QB 809 香料统一检验方法 醛酮测定法

### 3 产品化学名称、分子式、结构式、分子量

化学名称：苯甲醇

分子式： $C_7H_8O$

结构式：



分子量：108.13(按 1983 年国际原子量)

### 4 技术要求

#### 4.1 色状