



中华人民共和国国家标准

GB 1886—92
GB 1889—92

食 品 添 加 剂 碳 酸 钠 磷 酸 氢 钙

Food additive
Sodium carbonate
Calcium monohydrogen phosphate

1992-11-03 发布

1993-06-01 实施

国家技术监督局 发布

目 录

GB 1886—92	食品添加剂	碳酸钠	(1)
GB 1889—92	食品添加剂	磷酸氢钙	(11)

中华人民共和国国家标准

GB 1886—92

食品添加剂 碳酸钠

代替 GB 1886—83
GB 8920—88

Food additive Sodium carbonate

1 主题内容与适用范围

本标准规定了食品添加剂碳酸钠的技术要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输和贮存。本标准适用于以工业盐为原料,由氨碱法和联碱法制得的食品添加剂碳酸钠。

分子式:Na₂CO₃。

相对分子质量:105.99(按1989年国际相对原子质量)

2 引用标准

- GB 601 化学试剂 滴定分析(容量分析)用标准溶液的制备
- GB 602 化学试剂 杂质测定用标准溶液的制备
- GB 603 化学试剂 试验方法中所用制剂及制品的制备
- GB 3049 化工产品中铁含量测定的通用方法 邻菲罗啉分光光度法
- GB 3050 无机化工产品中氯化物含量测定的通用方法 电位滴定法
- GB 3051 无机化工产品中氯化物含量测定的通用方法 汞量法
- GB 4456 包装用聚乙烯吹塑薄膜
- GB 4857.3 运输包装件基本试验 堆码试验方法
- GB 4857.5 运输包装件基本试验 垂直冲击跌落试验方法
- GB 6678 化工产品采样总则
- GB 6682 实验室用水规格
- GB 8450 食品添加剂中砷的测定方法 砷斑法
- GB 8946 塑料编织袋
- GB 8947 复合塑料编织袋

3 技术要求

- 3.1 外观:白色粉状结晶。
- 3.2 食品添加剂碳酸钠应符合下表要求。