



中华人民共和国国家标准

GB 13102—2005
代替 GB/T 13102—1991

炼乳卫生标准

Hygienic standard for evaporated milk
and sweetened condensed milk

2005-01-25 发布

2005-10-01 实施

中华人民共和国卫生部
中国国家标准化管理委员会 发布

前 言

本标准全文强制。

本标准代替并废止 GB/T 13102—1991《食品工业用甜炼乳卫生标准》。

本标准与国际食品法典委员会(CAC)标准 Codex Stan A-4—1971(Rev. 1—1999)《加糖炼乳》(Sweetened condensed milk)的一致性程度为非等效。

本标准于 2005 年 10 月 1 日起实施,过渡期为一年。即 2005 年 10 月 1 日前生产并符合相应标准要求的产品,允许销售至 2006 年 9 月 30 日止。

本标准由中华人民共和国卫生部提出并归口。

本标准起草单位:广东省食品卫生监督检验所、黑龙江省食品卫生监督检验所、上海市卫生局卫生监督所、上海牛奶(集团)公司、北京市疾病预防控制中心、江苏省疾病预防控制中心。

本标准主要起草人:胡志堃、赵克华、蒋家琨、曹金英、钱莉、丁秀英、袁宝君。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

——GB/T 13102—1991。

炼乳卫生标准

1 范围

本标准规定了炼乳的卫生指标和检验方法以及食品添加剂、生产过程、标识、包装、运输、贮存卫生要求。

本标准适用于以牛(羊)乳、乳粉为原料制成的炼乳。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

- GB 2760 食品添加剂使用卫生标准
- GB/T 4789.18 食品卫生微生物学检验 乳与乳制品检验
- GB/T 5009.5 食品中蛋白质的测定
- GB/T 5009.11 食品中总砷及无机砷的测定
- GB/T 5009.12 食品中铅的测定
- GB/T 5009.16 食品中锡的测定
- GB/T 5009.24 食品中黄曲霉毒素 M₁ 与 B₁ 的测定
- GB/T 5009.46 乳与乳制品卫生标准的分析方法
- GB 5417 全脂无糖炼乳和全脂加糖炼乳
- GB/T 5418 全脂加糖炼乳检验方法
- GB 7718 预包装食品标签通则
- GB 12693 乳制品企业良好生产规范
- QB/T 3775 全脂无糖炼乳检验方法

3 定义

GB 5417 确立的术语和定义适用于本标准。

4 指标要求

4.1 原料要求

应符合相应标准和有关规定。

4.2 感官要求

无杂质、无异味。

4.3 理化指标

理化指标应符合表 1 的规定。