

《罐头食品的检验方法》国家标准

(GB/T 10786-2022) 第 1 号修改单编制说明 (征求意见稿)

一、修改原因和理由

《罐头食品的检验方法》(GB/T 10786-2022) 于 2022 年 10 月 12 日发布, 2023 年 5 月 1 日正式实施。本标准统一规定了罐头食品的感官、可溶性内容物、净含量和固形物含量、pH 值、干燥物、顶隙和真空度的检测方法, 标准的实施对罐头食品的安全质量追溯起到了积极效果, 能发挥其在生产质量管理和市场监督管理中的作用。同时, 在标准实施过程中发现部分条款需要进行调整, 为使标准更好的适应行业发展, 拟对国家标准《罐头食品的检验方法》进行修改。

二、修改单修订原则和主要内容

(一) 编制原则

- (1) 确保食品安全;
- (2) 标准要具有科学性、先进性和可操作性;
- (3) 与相关标准法规协调一致;
- (4) 促进行业健康发展与技术进步。

(二) 主要内容

10 真空度

10.2 仪器

真空度测试表: 刻度为 0.001 MPa

改为

真空度测试表: 刻度为 0.01 MPa

(三) 修改说明

GB/T 10786-2022《罐头食品的检验方法》国家标准中增加了“真空度”指标内容, 该指标为罐头容器关联指标, 是罐头食品加工企业重要内容技术指标。根据企业实施情况, 现将真空度测试表的测量精度进行调整, 以保证其可操作性, 真空度测试表刻度调整为 0.01 MPa。