



中华人民共和国供销合作行业标准

GH/T 1012—2022

代替 GH/T 1012—2007

方便榨菜

Convenience Zhacai

2022-11-24 发布

2023-01-01 实施

中华全国供销合作总社 发布
中国标准出版社 出版

目 次

前言	III
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 技术要求	2
5 试验方法	3
6 检验规则	4
7 标志、标签、包装、运输和贮藏.....	4

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件代替 GH/T 1012—2007《方便榨菜》，与 GH/T 1012—2007 相比，除结构调整和编辑性改动外，主要技术变化如下：

- 增加了“方便榨菜”的术语和定义(见 3.1)；
- 删除了产品分类(见 2007 年版的第 3 章)；
- 更改了感官要求(见 4.2.1, 2007 年版的 4.2)；
- 更改了理化指标(见 4.2.2, 2007 年版的 4.3)；
- 更改了卫生指标为污染物限量指标和微生物限量指标(见 4.2.3、4.2.4, 2007 年版的 4.4)；
- 更改了试验方法(见第 5 章, 2007 年版的第 5 章)；
- 更改了抽样(见 6.2, 2007 年版的 6.2)；
- 更改了包装、标志、标签、运输、贮存(见第 7 章, 2007 年版的第 7 章)。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由中华全国供销合作总社提出并归口。

本文件起草单位：重庆市涪陵区榨菜产业发展中心、重庆市涪陵榨菜集团股份有限公司、中华全国供销合作总社南京野生植物综合利用研究所、余姚市榨菜协会、国家泡菜质量检验中心(四川)、浙江备得福食品有限公司、吉香居食品股份有限公司、四川省川南酿造食品有限公司、重庆市涪陵辣妹子集团有限公司、宁波铜钱桥食品菜业有限公司、涪陵天然食品有限公司、浙江斜桥榨菜食品有限公司、重庆市涪陵绿洲食品有限公司、四川省味聚特食品有限公司。

本文件主要起草人：贺云川、张锋伦、曹永刚、汤勇、余志刚、陈亦贺、沈建、舒礼才、阮银福、封益生、谢桂灿、鲍永碧、万绍碧、李成康、刘德君。

本文件及其所代替文件的历次版本发布情况为：

- 1998 年首次发布为 GH/T 1012—1998, 2007 年第一次修订；
- 本次为第二次修订。

方便榨菜

1 范围

本文件界定了方便榨菜的术语和定义,规定了方便榨菜的生产技术、试验方法、检验规则和标志、标签、包装、运输、贮藏等要求。

本文件适用于方便榨菜的生产、加工、检验、销售等过程。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本文件;不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

- GB/T 191 包装储运图示标志
- GB 2714 食品安全国家标准 酱腌菜
- GB 2760 食品安全国家标准 食品添加剂使用标准
- GB 2762 食品安全国家标准 食品中污染物限量
- GB 4789.3—2016 食品安全国家标准 食品微生物学检验 大肠菌群计数
- GB 4789.4 食品安全国家标准 食品微生物学检验 沙门氏菌检验
- GB 4789.10—2016 食品安全国家标准 食品微生物学检验 金黄色葡萄球菌检验
- GB 5009.3—2016 食品安全国家标准 食品中水分的测定
- GB 5009.12 食品安全国家标准 食品中铅的测定
- GB 5009.33 食品安全国家标准 食品中亚硝酸盐和硝酸盐的测定
- GB 5009.44—2016 食品安全国家标准 食品中氯化物的测定
- GB 5749 生活饮用水卫生标准
- GB 7718 食品安全国家标准 预包装食品标签通则
- GB 12456—2021 食品安全国家标准 食品中总酸的测定
- GB 28050 食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则
- GB 29921 食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量
- GB 31621 食品安全国家标准 食品经营过程卫生规范
- GH/T 1011 榨菜
- JJF 1070 定量包装商品净含量计量检验规则
- 定量包装商品计量监督管理办法(国家市场监督管理总局令第70号)

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

方便榨菜 **convenience zhacai**

以榨菜为主要原料,经清洗、切分、调味、包装等工艺加工而成的即食榨菜。