



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 15091.2—202×

## 加工食品基本术语和分类 第2部分：加工食品分类

Fundamental vocabulary and classification of processed food—  
Part 2: Classification of processed food

××××-××-××发布

××××-××-××实施

国家市场监督管理总局  
国家标准化管理委员会 发布

## 目 次

前言 .....	III
引言 .....	IV
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语和定义 .....	1
4 分类原则与分类方法 .....	1
4.1 分类原则 .....	1
4.2 分类方法 .....	1
5 分类层次 .....	2
5.1 分类层次结构图 .....	2
5.2 第一层的类别 .....	2
5.3 第二层的类别 .....	2
5.4 第三层的类别 .....	3
6 分类表 .....	3
参考文献 .....	19

## 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。

本文件规定了食品质量相关技术要求，食品安全相关要求见有关法律法规、政策和食品安全标准等文件。

本文件是 GB/T 15091《加工食品基本术语和分类》的第 2 部分。GB/T 15091 已经发布了以下部分：

- 第 1 部分：加工食品基本术语；
- 第 2 部分：加工食品分类。

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。

本文件由全国食品工业标准化技术委员会(SAC/TC 64)提出并归口。

本文件起草单位：山东美佳集团有限公司、烟台富美特信息科技股份有限公司、厦门圣尔康食品有限公司、安琪酵母股份有限公司、安井食品集团股份有限公司、山西杏花村汾酒厂股份有限公司、泸州老窖股份有限公司、内蒙古国家乳业技术创新中心有限责任公司、内蒙古伊利实业集团股份有限公司、安徽古井贡酒股份有限公司、嘉必优生物技术(武汉)股份有限公司、农夫山泉股份有限公司、李锦记(新会)食品有限公司、佛山市海天调味食品股份有限公司、舍得酒业股份有限公司、贵州国台酒业集团股份有限公司、洽洽食品股份有限公司、浙江百强乳业有限公司、东鹏饮料(集团)股份有限公司、陕西西凤酒股份有限公司、青岛开创食品有限责任公司、思念食品(河南)有限公司、上海康识食品科技有限公司、五常市润福祥商贸有限公司、杭州金羚羊企业管理咨询有限公司、山东天骄生物技术股份有限公司、湖南诺泽生物科技有限公司、辽宁安井食品有限公司、逢时(青岛)海洋科技有限公司、河南品正食品科技有限公司、深圳中渔海洋科技有限公司、谱尼测试集团股份有限公司、东莞市南北检测认证技术有限公司、谱尼测试集团江苏有限公司、上海源本食品质量检验有限公司、贵州谱尼测试技术有限公司、临沂金锣文瑞食品有限公司、江中食疗科技有限公司、豆黄金食品有限公司、苏州金记食品有限公司、国检测试控股集团(安徽)拓维检测服务有限公司、安徽润安信科检测科技有限公司、河南洋瑞食品有限公司、中轻食品工业管理中心、中国肉类食品综合研究中心、北京食品科学研究院、江南大学、北京工商大学、华南农业大学、中国副食流通协会、广东省科学院生物与医学工程研究所、大连工业大学、中国海洋大学、中国焙烤食品糖制品工业协会、中国糖业协会、中国饮料工业协会、中国乳制品工业协会、食品行业生产力促进中心、北京义利食品有限公司、泰安金冠宏食品科技有限公司、贝欧宝(广东)健康科技有限公司、内蒙古草原红太阳食品股份有限公司、云南农业大学、海南天壮营养工程有限公司、南京卫岗乳业有限公司、上海旨禹实业有限公司、重庆德庄农产品开发有限公司、江苏楷益智能科技股份有限公司、湖北耀荣木瓜生物科技发展有限公司、立高食品股份有限公司、中山洪力健康食品产业研究院有限公司、中国生物发酵产业协会。

本文件主要起草人：董浩、李有钢、杨雪、张佳兵、肖瑶煌、邓娟娟、郑洪故、陈江平、张鑫、高晓娟、杜娟、廖源、何剑、方芳、李琴、高文茹、李安军、李翔宇、唐孝鹏、李博玲、翟鹏贵、孙胜枚、卢健瑜、桂军强、曲景君、蒲吉洲、饶家权、王晓平、卢君、陈江琳、王仲达、徐余、胡海娥、李学莉、金成勇、冯雅芳、罗运红、张志伟、宋会玲、范雯、周泽业、李国华、贾琳琳、蔡红亮、李海岭、刘智谋、丁浩宸、周芳、邓飞、徐赞、肖进进、何晓军、朱秋红、曹琥靓、朱小毛、倪来学、姚现琦、尧梅香、孙娜娜、金兴仓、柯洋洋、戴彬、黄杰、邢德昌、孙森伟、李雅坤、高鹏、杨晓明、李洋、顾尤、蒋婉、王守伟、赵冰、范大明、王静、雷红涛、高海伟、高裕锋、黄雪影、董秀萍、李冬梅、林洪、魏立立、俞嘉毅、柳嘉、杨永兰、黄海丰、岳增君、屠振华、李春刚、侯杰、王磊、马红帆、纪晓梅、盛军、赵存朝、曾纪锴、龄南、陈秀芳、张丽、江水泉、洪斌、郑卫平、雷敏芝、胡修玉。

## 引 言

食品术语和分类标准是食品领域的重要基础标准,具有规范各类食品标准及信息交流的作用。GB/T 15091《加工食品基本术语和分类》拟由两个部分构成。

- 第1部分:加工食品基本术语。目的在于确定加工食品基本术语,界定加工食品的一般术语、产品术语、食品质量术语、加工工艺术语和食品营养术语。
- 第2部分:加工食品分类。目的在于规范加工食品的分类,促进相互理解,方便信息交流及相关组织使用。

# 加工食品基本术语和分类

## 第2部分：加工食品分类

### 1 范围

本文件确立了加工食品的分类原则,描述了分类方法,界定了分类层次,给出了加工食品分类表。本文件适用于加工食品的分类。

### 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 15091.1 加工食品基本术语和分类 第1部分:加工食品基本术语

### 3 术语和定义

GB/T 15091.1 界定的术语和定义适用于本文件。

### 4 分类原则与分类方法

#### 4.1 分类原则

##### 4.1.1 协调性

加工食品的分类与食品行业的分类标准协调一致。

##### 4.1.2 适用性

加工食品的分类适用于生产、科研、管理等组织直接使用,便于促进相关理解。

##### 4.1.3 可扩展性

加工食品的分类体系通过其他类别设置在新增食品细分类别或产品时,不打乱已建立的分类体系,具有可扩展的空间。

#### 4.2 分类方法

加工食品采用以下层级分类法:

- a) 按农副产品直接作为原料来源的类别,如谷物制品类;
- b) 按食品性质划分的类别,如饮料类;
- c) 按加工工艺划分的类别,如焙烤食品类;
- d) 按用途划分的类别,如配料类食品;

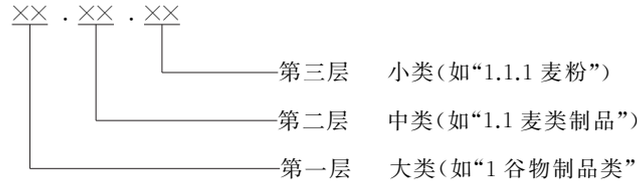
注:配料类食品,如碳水化合物类配料、蛋白质类配料等。

- e) 其他类。

## 5 分类层次

### 5.1 分类层次结构图

加工食品按三个层次分类：第一层大类，第二层中类，第三层小类。分类层次结构见图 1。



注：××代表序号，非代码。

图 1 加工食品分类层次结构图

### 5.2 第一层的类别

加工食品第一层共分 28 个大类，其中：

- a) 按农副产品直接作为原料来源的类别有 12 大类：谷物制品类，豆类制品类，薯类制品类，水果制品类，蔬菜制品类，肉制品类，蛋制品类，乳制品类，水产加工品类，蜂产品类，茶类，坚果与籽类食品类；
- b) 按食品性质划分的类别有 10 大类：淀粉及淀粉制品类，食用油脂及油脂制品类，食糖类，糖果、巧克力及巧克力制品类，饮料类，饮料酒类，调味品类，特殊膳食食品类，预制食品类，素肉制品类；
- c) 按加工工艺划分的类别有 4 大类：罐藏食品类，焙烤食品类，冷冻饮品类，工业发酵制品类；
- d) 按用途划分的类别有 1 大类：配料类食品；
- e) 其他类有 1 大类：其他加工食品类。

注：上述 a)、b)、c) 和 d) 未包含的加工食品类，划入其他加工食品类。如果冻、植物基酸奶(乳)、代餐食品、应急食品、细胞培育肉、昆虫食品等。

### 5.3 第二层的类别

加工食品第二层包含 167 个中类，其中：

- a) 按农副产品直接作为原料来源的类别：
  - 1) 谷物制品类，5 个中类：麦类制品，稻谷制品，玉米制品，复合谷物制品，其他谷物制品；
  - 2) 豆类制品类，7 个中类：大豆制品，绿豆制品，红豆制品，豌豆制品，豆类蛋白制品，豆类淀粉制品，其他豆类制品；
  - 3) 薯类制品类，5 个中类：马铃薯制品，番薯(甘薯)制品，木薯(树薯)制品，魔芋制品，其他薯类制品；
  - 4) 水果制品类，5 个中类：蜜饯，果酱，水果干制品，冷冻水果制品，其他水果制品；
  - 5) 蔬菜制品类，5 个中类：蔬菜干制品，腌(渍)制蔬菜，冷冻蔬菜制品，食用菌制品，其他蔬菜制品；
  - 6) 肉制品类，9 个中类：调理肉制品，腌腊肉制品，酱卤肉制品，熏烧焙烤肉制品，熟肉干制品，油炸肉制品，灌制肉制品，发酵肉制品，其他肉制品；
  - 7) 蛋制品类，4 个中类：再制蛋类，干蛋类，冰蛋类，其他蛋类制品；
  - 8) 乳制品类，6 个中类：液体乳类，乳粉类，乳脂类，浓缩乳制品，干酪类，其他乳制品；

- 9) 水产加工品类,8个中类:水产干制品,水产腌制品,水产熏制品,熟制品,罐头制品,鱼糜及鱼糜制品,水产调味品,其他水产加工品;
  - 10) 蜂产品类,4个中类:蜂蜜,蜂王浆(含蜂王浆冻干品),蜂花粉,蜂产品制品;
  - 11) 茶类,7个中类:绿茶,红茶,黄茶,白茶,青茶(乌龙茶),黑茶,再加工茶;
  - 12) 坚果与籽类食品类,3个中类:烘炒坚果与籽类食品,油炸坚果与籽类食品,其他坚果与籽类食品。
- b) 按食品性质划分的类别:
- 1) 淀粉及淀粉制品类,2个中类:食用淀粉,淀粉制品;
  - 2) 食用油脂及油脂制品类,3个中类:植物油,动物油脂,食用油脂制品;
  - 3) 食糖类,9个中类:白砂糖类,赤砂糖,绵白糖,原糖,方糖,红糖,冰片糖,冰糖类,其他糖类;
  - 4) 糖果、巧克力及巧克力制品类,5个中类:糖果,巧克力,巧克力制品,代可可脂巧克力,代可可脂巧克力制品;
  - 5) 饮料类,11个中类:包装饮用水,果蔬汁类及其饮料,蛋白饮料,碳酸饮料(汽水),特殊用途饮料,风味饮料,茶(类)饮料,咖啡(类)饮料,植物饮料,固体饮料,其他类饮料;
  - 6) 饮料酒类,4个中类:发酵酒,蒸馏酒,配制酒,露酒;
  - 7) 调味品类,15个中类:食用盐,食糖,酱油,食醋,味精,酿造酱,水产调味品,香辛料和香辛料调味品,调味油类,调味料酒,复合调味料,豆豉,腐乳,火锅调料,其他调味品;
  - 8) 特殊膳食食品类,3个中类:特殊医学用途配方食品,婴幼儿配方食品,其他特殊膳食食品;
  - 9) 预制食品类,5个中类:菜肴类,主食类,焙烤类,预制餐,其他类;
  - 10) 素肉制品类,6个中类:预制调理素肉制品,酱卤素肉制品,熏烧烤素肉制品,油炸素肉制品,熏煮素肉制品,其他素肉制品。
- c) 按加工工艺划分的类别:
- 1) 罐藏食品类,7个中类:畜肉类罐头,禽类罐头,水产类罐头,水果类罐头,蔬菜类罐头,谷物和杂粮罐头,其他类罐头;
  - 2) 焙烤食品类,4个中类:糕点,面包,饼干,其他类焙烤食品;
  - 3) 冷冻饮品类,7个中类:冰淇淋,雪糕,冰棍,雪泥,食用冰和甜味冰,其他冷冻饮品,冷冻饮品制作料;
  - 4) 工业发酵制品类,8个中类:酵母及酵母制品,酶制剂,有机酸及其衍生物,氨基酸及其衍生物,核苷(酸)及其衍生物,淀粉糖及糖醇类,酵素及其制品,其他新型发酵制品。
- d) 按用途划分的类别:
- 配料类食品,10个中类:碳水化合物类配料,蛋白质类配料,脂肪改性类配料,膳食纤维,新食品原料,调味配料,动物提取物,植物提取物,水产提取物,其他食品配料。
- e) 其他类:其他加工食品类。

#### 5.4 第三层的类别

加工食品第三层有61个小类,按第6章。

## 6 分类表

加工食品分类及说明和产品示例见表1。

表 1 加工食品分类表

加工食品分类	说明或产品示例
1 谷物制品类	小麦、大麦、稻谷、玉米、小米、黄米或高粱等农产品制成的加工品
1.1 麦类制品	小麦、大麦、荞麦、燕麦或莜麦等农产品制成的加工品
1.1.1 麦粉	小麦粉、专用小麦粉(自发粉、饺子粉等)、荞麦粉、莜麦粉等
1.1.2 麦粉制品	方便面、挂面、麦片、生湿面制品(面条、饺子皮、馄饨皮)、发酵面制品(馒头、花卷)等
1.2 稻谷制品	籼米、粳米或糯米等农产品制成的加工品
1.2.1 大米	籼米、粳米、糯米等
1.2.2 米粉	籼米粉、粳米粉、糯米粉等
1.2.3 大米及米粉制品	稻米粉膨化食品、调制稻米粉、方便米饭、方便米粉等
1.3 玉米制品	黄玉米、白玉米或甜玉米等农产品制成的加工品
1.3.1 玉米粉	玉米粉、玉米糝等
1.3.2 玉米及玉米粉制品	方便玉米粥、调制玉米粥、玉米膨化食品、玉米片等
1.4 复合谷物制品	两种或两种以上谷物制成的加工品,如玉米莜麦粉、稻米玉米膨化食品、混合谷粉、混合谷类膨化食品等
1.5 其他谷物制品	1.1~1.4 不包括的谷物制品,如杂粮粉、小米锅巴、汤圆、裹粉、煎炸粉、方便米粥等
2 豆类制品类	大豆、蚕豆、豌豆、绿豆、赤豆、芸豆等农产品制成的加工品
2.1 大豆制品	以大豆为主要原料,经加工制成的产品
2.1.1 整豆类	煮大豆(毛豆)、烘焙(烤)大豆、豆豉、纳豆、天贝(天培)等
2.1.2 豆粉及豆浆(粉)类	熟黄豆粉、烘焙大豆粉、活性大豆粉、膨化大豆粉、豆浆、豆浆粉、豆奶粉、豆腐(花)粉、调制豆浆粉、发酵豆浆(奶)、豆浆炼乳、豆浆布丁、豆浆慕斯等
2.1.3 豆腐及豆腐干类	豆腐花、充填豆腐、老豆腐、嫩豆腐、豆腐香肠、冻豆腐、卤豆腐、烤豆腐、炸豆腐、豆腐干、干豆腐、豆腐丝、熏制豆腐干、炸制豆腐干、脱水豆腐干、蒸煮豆腐干、豆腐泡、卤豆干等
2.1.4 腐竹类	腐皮、腐竹、豆杆(豆棍/豆筋)、响铃卷、炸腐竹、炸腐皮、卤制腐竹等
2.1.5 腐乳	同 20 调味品类
2.2 绿豆制品	绿豆蓉、绿豆沙、豆汁、蜜绿豆等
2.3 红豆制品	红豆蓉、红豆沙、蜜红豆等

表 1 加工食品分类表 (续)

加工食品分类	说明或产品示例
2.4 豌豆制品	炸豌豆、烤豌豆、豌豆蛋白、豌豆蓉等
2.5 豆类蛋白制品	大豆蛋白粉、大豆肽粉、豆类蛋白棒、千页豆腐、豆类植物肉等
2.6 豆类淀粉制品	同 4 淀粉及淀粉制品类
2.7 其他豆类制品	2.1~2.6 不包括的豆类制品,如豆渣制品、蚕豆沙、芸豆馅、蚕豆蓉、怪味蚕豆、炸蚕豆、风味豆等
3 薯类制品类	马铃薯、甘薯(番薯)、木薯、魔芋等农产品制成的加工品
3.1 马铃薯制品	马铃薯的块茎制成的加工品,如油炸马铃薯片、烘烤马铃薯条、马铃薯泥、马铃薯粉等
3.2 番薯(甘薯)制品	番薯(甘薯)的块根制成的加工品,如甘薯片、甘薯干、甘薯粉等
3.3 木薯(树薯)制品	木薯(树薯)的块根制成的加工品,如木薯膨化食品等
3.4 魔芋制品	魔芋丝、魔芋粉、魔芋米、魔芋面、魔芋代餐粉、魔芋零食等
3.5 其他薯类制品	3.1~3.4 不包括的薯类制品
4 淀粉及淀粉制品类	谷物、豆类、薯类或坚果等农产品提取的多聚葡萄糖粉末制成的各种形态的加工品
4.1 食用淀粉	以谷类、薯类、豆类等为原料,不经过任何化学方法处理,也不改变淀粉内在的物理和化学特性加工制成的食用淀粉,包括谷类淀粉、薯类淀粉和豆类淀粉等
4.1.1 谷类淀粉	以大米、玉米、高粱、小麦、荞麦等谷物为原料加工成的淀粉,如玉米淀粉等
4.1.2 薯类淀粉	以木薯、甘薯、马铃薯等薯类为原料加工成的淀粉,如马铃薯淀粉、红薯淀粉等
4.1.3 豆类淀粉	以绿豆、蚕豆、豌豆等豆类为原料加工成的淀粉,如豌豆淀粉等
4.1.4 其他类淀粉	以菱、藕、荸荠等为原料加工成的淀粉
4.2 淀粉制品	以谷类、薯类、豆类或以谷类、豆类、薯类等食用淀粉为原料,经加工制成的淀粉制品,包括粉丝、粉条、粉皮等
4.2.1 粉丝	绿豆粉丝、蚕豆粉丝、豌豆粉丝、杂豆粉丝、甘薯粉丝、马铃薯粉丝等
4.2.2 粉条	绿豆粉条、蚕豆粉条、豌豆粉条、杂豆粉条、甘薯粉条、马铃薯粉条等
4.2.3 粉皮	干粉皮、湿粉皮等

表 1 加工食品分类表 (续)

加工食品分类	说明或产品示例
4.2.4 其他淀粉制品	4.2.1~4.2.3 不包括的淀粉制品,如魔芋淀粉片、虾味片、速溶藕粉等
5 食用油脂及油脂制品类	从植物种子、果实或动物组织中榨取或提取的粗脂肪及其制品,主要成分是高级脂肪酸甘油酯
5.1 植物油	大豆油、花生油、菜籽油、芝麻油、棉籽油、葵花籽油、橄榄油、椰子油、松子油、核桃仁油、棕榈油、米糠油、玉米油、食用调和油等
5.2 动物油脂	猪油脂、牛油脂、羊油脂、鸡油脂、鸭油脂等,不包括乳脂和鱼油
5.3 食用油脂制品	食用氢化油、人造奶油(人造黄油)、起酥油、代可可脂、粉末油脂等
6 水果制品类	含水分较多的仁果类、核果类、浆果类、柑橘类或瓜果类制成的加工品
6.1 蜜饯	经食糖和/或蜂蜜腌制而成的加工品,包括蜜饯类、果脯类、凉果类、话化类、果糕类等,如蜜金橘、苹果脯、雪花应子、话梅、山楂糕等
6.2 果酱	含水分较多的仁果类、核果类、浆果类、柑橘类或瓜果类与糖液熬煮、浓缩制成的加工品,如山楂酱、苹果酱、什锦果酱等
6.3 水果干制品	仁果类、核果类、浆果类、柑橘类或瓜果类脱水制成的加工品,如葡萄干、杏干、梨干、柿子饼、荔枝干、桂圆干、水果脆片等
6.4 冷冻水果制品	速冻草莓、速冻芒果、冷冻蓝莓、速冻猕猴桃等
6.5 其他水果制品	6.1~6.4 不包括的水果制品
7 蔬菜制品类	根菜类、芽苗类、茄果类、瓜菜类、花菜类或葱蒜类制成的加工品
7.1 蔬菜干制品	经日晒、风干、冷冻或高频电场加热等方式制成,除去部分或全部水分的根菜类、茄果类、瓜菜类、花菜类或葱蒜类的加工品。包括脱水蔬菜,如梅干菜、脱水胡萝卜、脱水菠菜;蔬菜脆片,如什锦果蔬脆;蔬菜粉及制品,如脱水菠菜粉等
7.2 腌(渍)制蔬菜	经不同腌渍工艺制成的不同风味的根菜类、茄果类、瓜菜类、花菜类或葱蒜类的加工品,包括酱渍蔬菜、糖醋渍蔬菜、虾油渍蔬菜、糟渍蔬菜、糠渍蔬菜、酱油渍蔬菜、清水渍蔬菜、盐水渍蔬菜、盐渍蔬菜等,如酱黄瓜、糖大蒜、虾油豇豆、糟瓜、米糠萝卜、榨菜萝卜、酸白菜、泡菜、咸香椿芽等

表1 加工食品分类表(续)

加工食品分类	说明或产品示例
7.3 冷冻蔬菜制品	速冻秋葵、速冻西蓝花、速冻毛豆仁、冷冻玉米等
7.4 食用菌制品	蘑菇、香菇、平菇或木耳等真菌制成的加工品
7.4.1 食用菌干制品	香菇干、平菇干、草菇干、金针菇干、凤尾菇干、银耳(白木耳)干、黑木耳干、蘑菇干等
7.4.2 腌制食用菌制品	腌制榛蘑等
7.4.3 即食食用菌制品	香菇脆、即食蘑菇等
7.4.4 其他食用菌制品	7.4.1~7.4.3 不包括的食用菌制品
7.5 其他蔬菜制品	7.1~7.4 不包括的蔬菜制品,如冰姜、冬瓜条等菜脯,蔬菜酱,芽苗菜等
8 肉制品类	猪、牛、羊、驴、马、兔、鸡、鸭、鹅、鹿等的可食部分制成的加工品
8.1 调理肉制品	以畜禽肉或其他可食副产品为主要原料,经滚揉、搅拌、调味或预加热等工艺加工而成,需在冷藏或冻藏条件下贮存、运输及销售,食用前需经二次加工的生肉制品,如肉排、肉丸、肉糕等
8.2 腌腊肉制品	以鲜(冻)畜禽肉或可食副产品为主要原料,经腌制、烘干(或晒干、风干)等工艺加工而成的非即食的生肉制品,如腊肉、咸肉、中式火腿等
8.3 酱卤肉制品	以鲜(冻)畜禽肉或可食副产品为主要原料,经酱制或卤制等工艺加工而成的熟肉制品,如扒鸡、卤牛肉、糟肉、白切羊肉、肉皮冻等
8.4 熏烧焙烤肉制品	以畜禽肉或可食副产品为主要原料,采用烟气或蒸汽或火苗或其他热介质进行熏烧或烧烤或焙烤或盐焗等工序制成的熟肉制品,如熏肉、烤鸭、肉脯、盐焗鸡等
8.5 熟肉干制品	以畜禽肉为原料,经调味、干燥等工艺制成的含水量极低的熟肉制品,如肉干、肉松等
8.6 油炸肉制品	以畜禽肉或其他可食部分为主要原料,经预处理、调味、烹炸的熟肉制品,如炸乳鸽、炸猪排、炸鸡排、小酥肉等
8.7 灌制肉制品	以鲜(冻)畜禽肉或可食副产品为主要原料,经绞制、斩拌、腌制、成型、蒸煮等工艺制成的熟肉制品,如熏煮香肠、熏煮火腿等
8.8 发酵肉制品	以畜、禽产品为主要原料,配以食用盐等其他辅料,在自然或人工条件下通过微生物发酵和/或酶的作用,发酵成熟的即食肉制品,如发酵火腿、发酵香肠等
8.9 其他肉制品	8.1~8.8 不包括的肉制品

表 1 加工食品分类表 (续)

加工食品分类	说明或产品示例
9 蛋制品类	鸡蛋、鸭蛋、鹅蛋或鹌鹑蛋等制成的加工品
9.1 再制蛋类	以禽蛋为原料,经腌制或糟腌或卤制等工艺加工制成的蛋制品,如咸蛋、皮蛋、糟蛋、卤蛋、烤蛋、醋蛋、茶蛋等
9.2 干蛋类	以禽蛋为原料,取其全蛋、蛋白或蛋黄部分,经加工处理(可发酵)、干燥制成的蛋制品,如鸡全蛋粉、鸡蛋黄粉、鸡蛋白片等
9.3 冰蛋类	以禽蛋为原料,取其全蛋、蛋白或蛋黄部分,经加工处理、冷冻制成的蛋制品,如冰蛋黄液、冰鸡蛋白、冰全蛋液等
9.4 其他蛋类制品	9.1~9.3 不包括的蛋制品,如蛋肠、蛋干等
10 乳制品类	以生乳及其制品为主要原料,经加工制成的产品
10.1 液体乳类	巴氏杀菌乳、高温杀菌乳、灭菌乳、调制乳、发酵乳、风味发酵乳、成分改变乳等
10.2 乳粉类	全脂乳粉、脱脂乳粉、调制乳粉、酪乳粉等
10.3 乳脂类	稀奶油、调制稀奶油、奶油、无水奶油、奶油粉等
10.4 浓缩乳制品	淡炼乳、加糖炼乳、调制炼乳、食品工业用浓缩乳等
10.5 干酪类	干酪、再制干酪、干酪制品等
10.6 其他乳制品	10.1~10.5 不包括的乳制品,如乳清粉、乳清蛋白粉、酪蛋白、乳蛋白、乳糖、固态成型乳制品等
11 水产加工品类	以鱼类、虾蟹类、头足类、贝类、棘皮类、腔肠类、藻类和其他可食用水生生物为主要原料,经加工而成的产品
11.1 水产干制品	天然干燥或人工干燥,除去大部分水分的鱼、虾、蟹、贝、水生软体动物或藻类
11.1.1 鱼类干制品	大黄鱼干、鳗鱼干、银鱼干、咸干鲛鱼、咸干黄鱼、咸干鲱鱼、咸干带鱼等
11.1.2 虾蟹类干制品	虾米、虾皮、虾干、干海蟹等
11.1.3 贝类干制品	干贝、鲍鱼干、蛤干、海螺干、牡蛎干、蛏干等
11.1.4 藻类干制品	干海带、干裙带菜、干紫菜、干石花菜、螺旋藻粉等
11.1.5 头足类干制品	墨鱼干、鱿鱼干、其他头足类干制品
11.2 水产腌制品	经食盐或复合调味液腌渍的鱼、虾、蟹、贝或水生软体动物,如醉虾、醉泥螺、醉蟹、糟鱼、盐渍海参、盐渍海蜇等
11.3 水产熏制品	经熏烟、熏液、熏味液处理的鱼、贝等,如熏鱼、熏鱼片、熏贝肉等

表 1 加工食品分类表 (续)

加工食品分类	说明或产品示例
11.4 熟制品	烤鱼片、烤酥鱼、卤鱼、鱼松、香酥鱼排、烤虾、烤鱿鱼(丝)、调味干贝、调味鲍鱼、调味小鱿鱼、即食海参、烤紫菜、调味海带等
11.5 罐头制品	同 12.3 水产类罐头
11.6 鱼糜及鱼糜制品	鱼糜、鱼肉丸、鱼肉香肠、鱼卷、鱿鱼丸、虾丸、蟹丸、墨鱼丸、虾滑等
11.7 水产调味品	同 20 调味品类
11.8 其他水产加工品	11.1~11.7 不包括的水产制品,如海藻果冻、海藻鱼子、鱼油、鱼肝油、鲸鱼油、调味海蜇、干海参、星虫干等
12 罐藏食品类	密封容器包装,热杀菌或抽空排气,达到商业无菌,能够较长时期保藏的各类加工食品
12.1 畜肉类罐头	包括清蒸类、调味类、腌制类、烟熏类、香肠类及内脏类畜肉罐头,如清蒸猪肉罐头、五香牛肉罐头、午餐肉罐头、烟熏火腿罐头、猪肉香肠罐头、卤牛杂罐头等
12.2 禽类罐头	包括白烧类、去骨类及调味类禽罐头,如白烧鸡罐头、去骨鸭罐头、咖喱鸡罐头等
12.3 水产类罐头	包括油浸类、调味类、清蒸类及藻类罐头,如油浸鲭鱼罐头、豆豉鲑鱼罐头、清蒸贻贝罐头、海带罐头等
12.4 水果类罐头	包括糖浆型、糖水型、果汁型、混合型、甜味剂型、清水型、干装型、果冻及果酱类、果汁类及水果饮料罐头,如糖浆金橘罐头、糖水橘子罐头、浓缩橙汁罐头等
12.5 蔬菜类罐头	包括清渍类、醋渍类、盐渍、酱渍、调味类、蔬菜汁(酱)及食用菌类罐头,如青刀豆罐头、酸黄瓜罐头、雪菜罐头、酱菜罐头、番茄汁罐头、滑子蘑罐头等
12.6 谷物和杂粮罐头	八宝粥罐头、八宝饭罐头、茄汁黄豆罐头、红豆沙罐头等
12.7 其他类罐头	12.1~12.6 不包括的罐藏食品,如牛尾汤罐头、香菇肉酱罐头、豆干猪肉罐头、鹌鹑蛋罐头、肉汤类罐头、榨菜肉丝罐头等
13 食糖类	以蔗糖为主要成分的可食用的糖
13.1 白砂糖类	白砂糖、精幼砂糖
13.2 赤砂糖	工业化生产白砂糖的副产品
13.3 绵白糖	将晶粒较细的白砂糖与适量的转化糖浆均匀混合而得的糖
13.4 原糖	甘蔗汁经清净、煮炼、分蜜制成的带有糖蜜的蔗糖结晶

表 1 加工食品分类表 (续)

加工食品分类	说明或产品示例
13.5 方糖	由粒度适中的白砂糖加入少量水或糖浆,经压(或铸)制成方块的糖
13.6 红糖	以甘蔗为原料,经提取糖汁,清净处理后,直接煮炼,不经分蜜制炼而成的金黄色至红褐色的糖
13.7 冰片糖	用冰糖蜜或砂糖蜜加砂糖为原料加工而成的片状糖制品
13.8 冰糖类	单晶体冰糖、多晶体冰糖
13.9 其他糖类	液体糖、其他糖[包括但不限于糖霜、姜汁(粉)红糖等]
14 糖果、巧克力及巧克力制品类	糖果、巧克力及巧克力制品、代可可脂巧克力及代可可脂巧克力制品
14.1 糖果	包括硬质糖果、酥质糖果、焦香糖果、凝胶糖果、奶糖糖果、胶基糖果、充气糖果、压片糖果及其他糖果类,如夹心硬糖、酥糖、太妃糖、果汁软糖、奶糖、口香糖、牛乳糖、膜片糖果、花式糖果等
14.2 巧克力	黑巧克力、白巧克力、牛奶巧克力、其他巧克力
14.3 巧克力制品	包括混合型巧克力制品、涂层型巧克力制品、糖衣型巧克力制品、其他型巧克力制品,如榛仁巧克力、威化巧克力、花生巧克力豆等
14.4 代可可脂巧克力	代可可脂黑巧克力、代可可脂牛奶巧克力、代可可脂白(风味)巧克力等
14.5 代可可脂巧克力制品	混合型代可可脂巧克力制品、涂层型代可可脂巧克力制品、糖衣型代可可脂巧克力制品、其他型代可可脂巧克力制品,如榛仁代可可脂巧克力、威化代可可脂巧克力、代可可脂巧克力豆等
15 蜂产品类	蜜蜂采集物、分泌物、酿造物等的加工品
15.1 蜂蜜	洋槐蜂蜜、荔枝蜂蜜、龙眼蜂蜜、枣花蜂蜜、油菜蜂蜜等
15.2 蜂王浆(含蜂王浆冻干品)	蜂王浆冻干粉、冷冻蜂王浆等
15.3 蜂花粉	油菜花粉、向日葵花粉、紫云英花粉、荞麦花粉、芝麻花粉、高粱花粉、玉米花粉等
15.4 蜂产品制品	以蜂蜜、蜂王浆(含蜂王浆冻干品)、蜂花粉或其混合物为主要原料,且在成品中含量大于 50%,添加或不添加其他食品原料经加工制成的产品
16 茶类	茶叶、再加工茶等
16.1 绿茶	分为炒青绿茶、烘青绿茶、晒青绿茶、蒸青绿茶、碎绿茶、抹茶,如龙井茶、珠茶、黄山毛峰茶等

表 1 加工食品分类表 (续)

加工食品分类	说明或产品示例
16.2 红茶	分为传统红茶、红碎茶、工夫红茶、小种红茶,如祁门红茶、滇红茶、正山小种红茶等
16.3 黄茶	分为芽型、芽叶型,如蒙顶黄芽、君山银针、沩山毛尖等
16.4 白茶	分为芽型、芽叶型,如银针白毫、寿眉、贡眉等
16.5 青茶(乌龙茶)	如武夷岩茶、铁观音、黄金桂茶、凤凰水仙茶、冻顶乌龙茶、香檳乌龙等
16.6 黑茶	分为普洱熟茶、其他黑茶,如湖南黑茶、普洱茶、四川边茶等
16.7 再加工茶	花茶、紧压茶、袋泡茶、粉茶等
16.7.1 花茶	茉莉花茶、珠兰花茶、玫瑰花茶、米兰花茶等
16.7.2 紧压茶	花砖茶、黑砖茶、茯砖茶、康砖茶、沱茶、金尖茶、米砖茶、青砖茶、饼茶等
16.7.3 袋泡茶	袋泡红茶等
16.7.4 粉茶	茶粉等
16.7.5 其他茶	萃取茶,如速溶茶、浓缩茶等;代用茶,如八宝茶、玫瑰花茶、保健茶等
17 饮料类	经过定量包装的,供直接饮用或按一定比例用水冲调或冲泡饮用的,乙醇含量不超过 0.5%(质量分数)的制品。也可为饮料浓浆或固体形态
17.1 包装饮用水	饮用天然矿泉水 饮用纯净水 其他类饮用水,如饮用天然泉水、饮用天然水、熟水(开水)饮用水、天然饮用水(适合婴幼儿)等
17.2 果蔬汁类及其饮料	果蔬汁(浆),如果汁(原榨果汁、复原果汁)、蔬菜汁、果浆/蔬菜浆、复合果蔬汁(浆)等 浓缩果蔬汁(浆) 果蔬汁(浆)类饮料,如果蔬汁饮料、果肉(浆)饮料、复合果蔬汁饮料、果蔬汁饮料浓浆、发酵果蔬汁饮料、水果饮料等
17.3 蛋白饮料	含乳饮料,如配制型含乳饮料、发酵型含乳饮料、乳酸菌饮料等 植物蛋白饮料,如豆奶(乳)、椰子汁(乳)、杏仁露(乳)、花生核桃复合植物蛋白饮料等 复合蛋白饮料 其他蛋白饮料

表 1 加工食品分类表 (续)

加工食品分类	说明或产品示例
17.4 碳酸饮料(汽水)	果汁型碳酸饮料、果味型碳酸饮料、可乐型碳酸饮料、其他型碳酸饮料
17.5 特殊用途饮料	运动饮料、营养素饮料、能量饮料、电解质饮料、其他特殊用途饮料
17.6 风味饮料	茶味饮料、果味饮料、乳味饮料、咖啡味饮料、风味水饮料、其他风味饮料
17.7 茶(类)饮料	原茶汁(茶汤)/纯茶饮料、茶浓缩液、果汁茶饮料、奶茶饮料、复(混)合茶饮料、其他茶饮料
17.8 咖啡(类)饮料	浓咖啡饮料、咖啡饮料、低咖啡因咖啡饮料、低咖啡因浓咖啡饮料等
17.9 植物饮料	可可饮料、谷物类饮料、草本(本草)饮料(如凉茶)、食用菌饮料、藻类饮料、其他植物饮料
17.10 固体饮料	风味固体饮料、果蔬固体饮料、蛋白固体饮料、茶固体饮料、咖啡固体饮料、植物固体饮料、特殊用途固体饮料、可及焙烤咖啡产品等
17.11 其他类饮料	17.1~17.10 不包括的饮料,如格瓦斯发酵饮料等
18 饮料酒类	酒精度在 0.5%vol 以上的酒精饮料
18.1 发酵酒	含淀粉或含糖物质酿造制成的饮料酒
18.1.1 啤酒	淡色熟啤酒、浓色生啤酒、无醇啤酒、小麦啤酒、冰啤酒、低醇啤酒等
18.1.2 葡萄酒	干平静葡萄酒、半甜平静葡萄酒、甜平静葡萄酒、高起泡葡萄酒、加气起泡葡萄酒、冰葡萄酒等
18.1.3 果酒	苹果酒、沙棘酒、猕猴桃酒、黑加仑酒、酸枣酒、荔枝酒、柑橘果酒、山楂酒等
18.1.4 黄酒	干黄酒、半干黄酒、半甜黄酒、甜黄酒、浓甜黄酒等
18.1.5 其他发酵酒	18.1.1~18.1.4 不包括的发酵酒,如米酒、醪糟、奶酒等
18.2 蒸馏酒	含淀粉或含糖物质发酵、蒸馏制成的饮料酒
18.2.1 白酒	清香型白酒、浓香型白酒、米香型白酒、酱香型白酒、豉香型白酒、芝麻香型白酒、老白干香型白酒、凤香型白酒、特香型白酒、兼香型白酒、浓酱兼香型白酒、董香型白酒、馥郁香型白酒等
18.2.2 其他蒸馏酒	白兰地、威士忌、俄德克/伏特加、朗姆酒等

表 1 加工食品分类表 (续)

加工食品分类	说明或产品示例
18.3 配制酒	发酵酒、蒸馏酒或食用酒精与辅料调配而成的饮料酒,如果蔬汁型啤酒、果蔬味型啤酒、利口葡萄酒、加香葡萄酒、果酒(配置型)、调香白酒、风味威士忌、风味白兰地、风味伏特加、风味朗姆酒、金酒(配制型)/杜松子酒(配制型)、调配白兰地等
18.4 露酒	以白酒、黄酒为酒基,添加食药同源物质等原料浸提、和/或复蒸馏等提取工艺制成的具有特定风格的饮料酒
18.4.1 植物类露酒	桂花酒、灵芝酒等
18.4.2 动物类露酒	虎骨酒、元鱼酒、梅花鹿酒等
18.4.3 动植物类露酒	鹿龟酒、三鞭酒、参茸酒等
19 冷冻饮品类	包括冰淇淋、雪糕、冰棍、雪泥、甜味冰和食用冰及冷冻饮品制作料等
19.1 冰淇淋	全乳脂冰淇淋、半乳脂冰淇淋、植脂冰淇淋,如奶油冰淇淋、巧克力奶油冰淇淋等
19.2 雪糕	清型雪糕、组合型雪糕,如奶油雪糕、红豆雪糕等
19.3 冰棍	清型冰棍、组合型冰棍,如橘子味冰棍、草莓夹心冰棍等
19.4 雪泥	清型雪泥和组合型雪泥
19.5 食用冰和甜味冰	食用甜味冰、食用橘味冰、食用冰砖等
19.6 其他冷冻饮品	19.1~19.5 不包括的冷冻饮品
19.7 冷冻饮品制作料	软冰淇淋浆料、软雪糕浆料、软冰淇淋预拌粉等
20 调味品类	在饮食、烹饪和食品加工中广泛应用的,用于调和滋味和气味并具有去腥、除膻、解腻、增香、增鲜等作用的产品,如酱油、食醋、味精、香辛料等
20.1 食用盐	以氯化钠为主要成分,供食用或食品加工用的盐。分为普通食用盐、低钠食用盐、风味食用盐、特殊工艺食用盐
20.1.1 普通食用盐	精制盐、粉碎洗涤盐、日晒盐等
20.1.2 低钠食用盐	以普通食用盐、风味食用盐或特殊工艺食用盐为原料,为降低钠离子浓度而添加国家允许使用的食品添加剂(如氯化钾等)经加工而成(包括以天然卤水为原料,通过蒸发结晶制成以氯化钠为主要成分且氯化钾含量符合标准规定的)供食用或食品加工用的盐
20.1.3 风味食用盐	以普通食用盐、低钠食用盐或特殊工艺食用盐为主要原料,添加一定量调味品或能起到调味作用的食物,经加工而成的口味各异的供食用或食品加工用的盐,包括调味盐、螺旋藻盐等

表 1 加工食品分类表 (续)

加工食品分类	说明或产品示例
20.1.4 特殊工艺食用盐	经特殊工艺制成的供食用或食品加工用的盐,包括雪花盐、鱼籽盐、竹盐、烤盐、熔融盐等
20.2 食糖	同 13 食糖类
20.3 酱油	以大豆和/或脱脂大豆、小麦和/或小麦粉和/或麦麸为主要原料,经微生物发酵制成的具有特殊色、香、味的液体调味品,如生抽、老抽、黄豆酱油、黑豆酱油等
20.4 食醋	单独或混合使用各种含有淀粉、糖的物料、食用酒精,经微生物发酵酿制而成的液体酸性调味品,如陈醋、香醋、米醋、白醋、甜醋等
20.5 味精	以淀粉、玉米、糖蜜等糖质为原料,经微生物发酵、提取等工艺制成的具有特殊鲜味的白色结晶或粉末状调味品,如味精、加盐味精、增鲜味精等
20.6 酿造酱	以谷物和/或豆类为主要原料经微生物发酵而制成的半固态的调味品,如黄豆酱、甜面酱、蚕豆酱等
20.7 水产调味品	鱼露、蚝油、蚝汁、虾油、虾酱、蟹酱、虾调味粉(液)、贝调味粉(液)等
20.8 香辛料和香辛料调味品	香辛料,如胡椒、八角、茴香、桂皮等;香辛料调味品,含香辛料调味粉,如五香粉、咖喱粉、辣椒粉、芥末粉、胡椒粉等;香辛料调味汁,如辣椒汁等
20.9 调味油类	香辛料调味油、复合调味油等,如花椒油、辣椒油、芥末油、蒜油、姜油、葱油等
20.10 调味料酒	含有酒或酒精、食盐及香辛料提取物等加工而成的液体调味品
20.11 复合调味料	用两种或两种以上的调味品配制,经特殊加工而成的调味料
20.11.1 固态复合调味料	鸡精调味料、鸡粉调味料、鸡肉粉调味料、牛肉粉调味料、排骨粉调味料、海鲜粉调味料等
20.11.2 半固态复合调味料	芝麻酱、花生酱、番茄调味酱(番茄沙司)、辣椒酱、沙拉酱、蛋黄酱、叉烧酱、排骨酱、蒜蓉豆豉酱、咖喱酱、海鲜酱、柱侯酱、油辣椒等
20.11.3 液态复合调味料	鸡汁调味料、糟卤、卤水汁、烧烤汁、豉汁等
20.12 豆豉	以大豆为主要原料,经蒸煮、制曲、发酵,酿制而成的呈干态、半干态或稀态颗粒状的制品,如黄豆豉、黑豆豉等
20.13 腐乳	以大豆为原料,经加工磨浆、制坯、培菌、发酵而制成的调味、佐餐制品,如红腐乳、白腐乳、青腐乳、酱腐乳、辣腐乳、花色腐乳等

表 1 加工食品分类表 (续)

加工食品分类	说明或产品示例
20.14 火锅调料	调制火锅汤风味的复合调味料,如火锅底料、火锅蘸料等
20.15 其他调味品	20.1~20.14 不包括的调味品
21 焙烤食品类	包括糕点、面包、饼干、其他类
21.1 糕点	根据最终工艺类型分为热加工糕点和冷加工糕点
21.1.1 热加工糕点	烘烤糕点、油炸糕点、蒸煮糕点、炒制类糕点、其他热加工糕点
21.1.2 冷加工糕点	熟粉糕点、西式装饰蛋糕类、上糖浆类、夹心(或注心)类、糕团类、其他冷加工糕点
21.2 面包	软式面包、硬式面包、起酥面包、调理面包、其他面包、面包干制品等
21.3 饼干	酥性饼干、韧性饼干、发酵饼干、压缩饼干、曲奇饼干、夹心(或注心)饼干、威化饼干、蛋圆饼干、蛋卷、煎饼、装饰饼干、水泡饼干、其他饼干等
21.4 其他类焙烤食品	21.1~21.3 不包括的焙烤食品,如食品馅料等
22 坚果与籽类食品类	按加工工艺可以分为烘炒类、油炸类、其他类;根据是否带壳分为带壳类和去壳类
22.1 烘炒坚果与籽类食品	经炒制或烘烤熟制而成的坚果或籽类食品
22.1.1 烘炒熟制坚果与籽类	烘炒核桃和仁、盐焗开心果和仁、焦糖瓜子、话梅味西瓜子等
22.1.2 烘炒裹衣熟制坚果与籽类	裹衣开心果、裹衣核桃仁、鱼皮花生等
22.2 油炸坚果与籽类食品	经油炸熟制而成的坚果和籽类食品
22.2.1 油炸熟制坚果与籽类	油炸松子、油炸核桃仁、椒盐花生、油炸青豆等
22.2.2 油炸裹衣熟制坚果与籽类	琥珀核桃仁、香脆腰果、蟹黄味蚕豆、海苔味瓜子仁等
22.3 其他坚果与籽类食品	
22.3.1 生干类	分为即食生干类和非即食生干类坚果与籽类食品
22.3.2 水煮类	水煮栗仁、水煮花生、水煮豆类、水煮瓜子等
22.3.3 混合类	什锦果仁等
22.3.4 其他坚果与籽类食品	22.3.1~22.3.3 不包括的其他坚果与籽类食品,如坚果与籽类的泥(酱)、颗粒、粉[如核桃粉、杏仁粉、芝麻粉(糊)等],以及腌渍的果仁、粘合型的果仁等
23 工业发酵制品	酵母及酵母制品、酶制剂、有机酸、氨基酸、淀粉糖及糖醇类、酵素等发酵制品及其衍生物

表 1 加工食品分类表 (续)

加工食品分类	说明或产品示例
23.1 酵母及酵母制品	面用酵母、酿酒酵母、酱油酵母、富营养素酵母、谷胱甘肽酵母、非活性酵母等；自溶酵母、酵母抽提物、酵母细胞壁、酵母蛋白、酵母多糖、酵母多肽、酵母核酸、酵母麦角甾醇等
23.2 酶制剂	淀粉酶、纤维素酶、蛋白酶、脂肪酶、核酸酶、复合酶制剂、复配烘焙酶制剂等
23.3 有机酸及其衍生物	柠檬酸、葡萄糖酸、乳酸、衣康酸、苹果酸、丁二酸、酒石酸、醋酸、富马酸、柠檬酸盐及其衍生物、葡萄糖酸钙、酒石酸钾、苹果酸钙、乳酸乙酯等
23.4 氨基酸及其衍生物	谷氨酸、脯氨酸、色氨酸、缬氨酸、亮氨酸、丙氨酸、赖氨酸、谷氨酸钠、赖氨酸盐酸盐、组氨酸盐酸盐、食用氨基酸制品等
23.5 核苷(酸)及其衍生物	肌苷、鸟苷、呈味核苷酸二钠、5'-肌苷酸二钠等
23.6 淀粉糖及糖醇类	葡萄糖、麦芽糖、果糖、糊精、山梨糖醇、木糖醇、赤藓糖醇、果葡糖浆、低聚木糖、海藻糖、葡甘露聚糖纤维、复合低聚糖浆(粉)等
23.7 酵素及其制品	水果酵素、南瓜酵素、五谷酵素、鱼蛋白酵素、果蔬复合发酵酵素、酵素膏、酵素粉等
23.8 其他新型发酵制品	功能性发酵制品,如功能性糖醇、水苏糖、微生物多糖、红曲、天然抗氧化剂、多不饱和脂肪酸、微生态制剂;肽类,如大豆肽粉、海洋鱼低聚肽粉、胶原蛋白肽等;菌种制剂,如乳酸菌剂、酱油曲精等;其他工业发酵制品
24 特殊膳食食品类	按照某些特殊人群生理需要,或某些疾病患者的营养需要,专门配制的食品
24.1 特殊医学用途配方食品	全营养配方食品、特定全营养配方食品、非全营养配方食品、特殊医学用途婴儿配方食品
24.2 婴幼儿配方食品	婴儿配方食品、较大婴儿配方食品和幼儿配方食品
24.3 其他特殊膳食食品	婴幼儿谷类辅助食品、婴幼儿罐装辅助食品、辅助营养补充品、儿童食品、运动营养补充品、孕妇及乳母营养补充食品、老年食品、低能量配方食品、低 GI(血糖生成指数)食品、无麸质食品等
25 预制食品类	以一种或多种畜禽肉、水产品、果蔬、粮食及其制品为原料,添加或不添加辅料,经预加工而成,可在冷链或常温环境下进行贮存、运输及销售的预包装食品
25.1 菜肴类	包括预制凉菜、冷冻(冷藏)生(熟)热菜、汤羹等,如预制红烧肉、臭鳜鱼、猪肚鸡、佛跳墙、鲜切蔬果等

表 1 加工食品分类表 (续)

加工食品分类	说明或产品示例
25.2 主食类	速冻面制品、米饭、杂粮粥、披萨、肉饼等
25.3 焙烤类	供面包房或糕饼店等直接烘烤后即可食用的面包或糕点半成品或预制品,如面包半成品、冷冻面团、蛋糕胚、蛋挞、冷冻披萨等
25.4 预制餐	指预制菜肴和主食兼备的配餐类食品,如自加热餐食、冷链预制盒饭类餐食
25.5 其他类	25.1~25.4 不包括的预制食品,如速冻调理食品、成型裹浆裹粉鸡肉制品、速冻肉糜制品、速冻羊肉串、速冻牛排、速冻猪排、速冻炸鸡块、速冻鸡肉丸、速冻鱼丸等
26 素肉制品类	以植物、微生物或其加工品作为蛋白质的主要来源,加工制成的蛋白质含量不低于 10% 的类似肉制品的产品
26.1 预制调理素肉制品	经腌制、调味、成型等工艺预制处理制成非即食素肉制品,如冷冻素东坡肉、冷冻素炸鸡块、素鸡肉丸等
26.2 酱卤素肉制品	经烧煮、酱制(或卤制)等工艺制成的素肉制品,如素烧鹅、素炖羊肉等
26.3 熏烧烤素肉制品	经调味、成型等工序进行前处理,再以烟气、热空气、热固体等介质进行熏烧、烧烤制成的素肉制品,如素烤肠、素红肠、素羊肉串、五香烧烤鸡蛋白素肉等
26.4 油炸素肉制品	经调味、成型、裹浆(或不裹浆)、裹粉(或不裹粉)等工艺处理后,经食用油烹炸制成的素肉制品,如素食炸鸡排等
26.5 熏煮素肉制品	经斩拌(或不斩拌)、搅拌(或不搅拌)、调味、灌制成型,再经蒸煮、烟熏(或不烟熏)、干燥(或不干燥)、冷却、包装和杀菌(或不杀菌)等工艺制成的素肉制品,如素火腿、素鸡肉肠等
26.6 其他素肉制品	26.1~26.5 不包括的素肉制品,如素肉干制品
27 配料类食品	指经过深加工或在食品中用量较小的天然可食用物质,一般无用量限制,添加到食品中具有改善食品品质、加工性能及代料的作用
27.1 碳水化合物类配料	枸杞多糖、葛根粉、蕨根粉、变性淀粉、抗性淀粉、羧甲基淀粉、低聚果糖等
27.2 蛋白质类配料	大豆蛋白粉、花生蛋白粉、酵母蛋白、胶原蛋白肽粉、燕窝胶原蛋白粉、酪蛋白酸钾(钙、镁)等
27.3 脂肪改性类配料	共轭亚油酸、共轭亚油酸甘油酯、代脂肪等
27.4 膳食纤维	白芸豆膳食纤维、大豆膳食纤维粉、果蔬膳食纤维、菊粉膳食纤维等

表 1 加工食品分类表 (续)

加工食品分类	说明或产品示例
27.5 新食品原料	茶叶籽油、茶叶茶氨酸、 $\gamma$ -氨基丁酸、竹叶黄酮、西蓝花种子水提取物、地龙蛋白、乳矿物盐、中链甘油三酯(MCT)等
27.6 调味配料	酵母抽提物、糖类预拌粉(健康糖)等
27.7 动物提取物	天然鸡肉提取物、天然猪肉提取物、天然牛肉提取物等
27.8 植物提取物	蓝莓提取物、羽衣甘蓝提取物、葡萄籽提取物、石榴籽提取物等
27.9 水产提取物	天然海鲜类提取物、螺旋藻提取物、水生生物活性物质、海藻胶及制品等
27.10 其他食品配料	27.1~27.9 不包括的食品配料,如食用酒精、饮料主剂、制作料及预拌粉类等
28 其他加工食品类	1~27 不包括的加工食品,如果冻、植物基酸奶(乳)、代餐食品、应急食品、细胞培育肉、昆虫食品等

## 参 考 文 献

- [1] GB/T 5461—2016 食用盐
  - [2] GB/T 7635.1—2002 全国主要产品分类与代码 第1部分:可运输产品
  - [3] GB/T 10789—2015 饮料通则
  - [4] GB/T 17204—2021 饮料酒术语和分类
  - [5] GB/T 18186—2000 酿造酱油
  - [6] GB/T 20903—2007 调味品分类
  - [7] GB/T 22165—2022 坚果与籽类食品质量通则
  - [8] GB/T 22515—2008 粮油名词术语 粮食、油料及其加工产品
  - [9] GB/T 26604—2011 肉制品分类
  - [10] GB/T 29602—2013 固体饮料
  - [11] GB/T 30590—2014 冷冻饮品分类
  - [12] GB/T 30766—2014 茶叶分类
  - [13] GB/T 30885—2014 植物蛋白饮料 豆奶和豆奶饮料
  - [14] GB/T 34262—2017 蛋与蛋制品术语和分类
  - [15] GB/T 35886—2018 食糖分类
  - [16] GB/T 36193—2018 水产品加工术语
  - [17] GB/T 41545—2022 水产品及其水产加工品分类与名称
  - [18] GB/T 42464—2023 豆豉质量通则
  - [19] ISO 20715:2023 Tea—Classification of tea types
-