辽宁省沈阳市食品安全企业标准备案 2101 v119 S-2022 号

# Q/SMJ

# 沈阳马家干调食品有限公司企业标准

Q/SMJ 0003S-2022

## 冰花七宝羹(食用菌干制品)

已备案的企业标准中食品安全 相关内容与食品安全国家标准或者 地方标准冲突的,该备案自动废止。



2022-03-07 发布

2022-04-15 实施

### 前言

本标准按照 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》编写。

本标准安全指标依据 GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》制定,其中铅的指标严于国家食品安全标准要求,其他指标依据实测值制定。

本标准由沈阳马家干调食品有限公司提出并起草。

本标准主要起草人:曹宁阳。

本标准属首次发布。

### 冰花七宝羹(食用菌干制品)

#### 1 范围

本标准规定了冰花七宝羹(食用菌干制品)的要求、检验规则、标志、包装、运输及贮存。

本标准适用于以银耳为主要原料,添加百合、枸杞、莲子、薏米、冰糖、雪梨干片,经筛选、配料、包装等工艺制成的食用菌干制品。

#### 2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。 凡是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 2715 食品安全国家标准 粮食
- GB 2761 食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量
- GB 2762 食品安全国家标准 食品中污染物限量
- GB 2763 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量
- GB 5009.11 食品安全国家标准 食品中总砷及无机砷的测定
- GB 5009.12 食品安全国家标准 食品中铅的测定
- GB 5009.15 食品安全国家标准 食品中镉的测定
- GB 5009.17 食品安全国家标准 食品中总汞及有机汞的测定
- GB 5749 生活饮用水卫生标准
- GB/T 6543 运输包装用单瓦楞纸箱和双瓦楞纸箱
- GB 7718 食品安全国家标准 预包装食品标签通则
- GB 14881 食品安全国家标准 食品生产通用卫生规范
- GB/T 18672 枸杞
- GB/T 35883 冰糖
- NY/T 834 银耳
- NY/T 1504 莲子
- LIF 1070 定量包装商品净含量计量检验规则
- 国家质量监督检验检疫总局令(2005)第75号《定量包装商品计量监督管理规定》
- 国家质量监督检验检疫总局令(2009)第123号《食品标识管理规定》
- 《中华人民共和国药典》

#### 3 要求

#### 3.1 原料要求

- 3.1.1 银耳: 应符合 NY/T 834 的规定。
- 3.1.2 百合: 应符合《中华人民共和国药典》或相关标准的规定。
- 3.1.3 莲子: 应符合 NY/T 1504 的规定。
- 3.1.4 枸杞: 应符合 GB/T 18672 的规定。
- 3.1.5 薏米: 应符合 GB 2715 的规定。

- 3.1.6 雪梨干片: 应符合 GB 2762、GB 2763 及相关标准的规定。
- 3.1.7 冰糖: 应符合 GB/T 35883 的规定。

#### 3.2 感官要求

应符合表 1 的规定。

表 1 感官要求

项 目	要求	检验方法	
色 泽	具有该产品应有色泽	取适量样品放在白色瓷	
形 态	具有相应产品应有的正常形态	盘内,在光线充足地方,目测	
滋味、气味	具有该产品特有的滋味和气味,无霉味,无异味	<ul><li>色泽、组织形态、杂质,用鼻</li><li>嗅其气味,取少量品尝产品的</li></ul>	
杂 质	无肉眼可见外来杂质	滋味。	

#### 3.3 理化指标

应符合表 2 规定。

表 2 理化指标

项目		理 化 指 标	检验方法
铅(以Pb计)/(mg/kg)	≤	0.98	GB 5009.12
镉 (以 Cd 计) /(mg/kg)	€	0. 5	GB 5009.15
总汞 (以 Hg 计) /(mg/kg)	€	0.1	GB 5009.17
总砷 (以 As 计) /(mg/kg)	€	0.5	GB 5009.11

#### 3.4 其他污染物限量

应符合 GB 2762 的规定。

#### 3.5 真菌毒素限量

应符合 GB 2761 的规定。

#### 3.6 农药最大残留限量

应符合 GB 2763 的规定。

#### 3.7 生产加工过程

应符合 GB 14881 的规定。

#### 3.8 净含量偏差

应符合《定量包装商品计量监督管理办法》的规定,按 JJF 1070 规定的方法测定。

#### 4 检验规则

#### 4.1 入库检验

原辅料需经厂质检部门检验合格或查验供方提供的合格证明,合格后方可入库。

#### 4.2 组批与抽样

以同一班次生产、同一规格、同一批投料的产品为一个批次。每批产品中随机抽取一定数量样品, 分成两份,一份检验,一份留样备查,抽样数量应满足检验和备检需要。

#### 4.3 出厂检验

每批产品须经生产厂质量检验部门按本标准要求进行逐批检验,检验合格并签发合格证后方可出 厂。出厂检验项目为:感官要求、净含量。

#### 4.4 型式检验

- 4.4.1 型式检验的项目为本标准要求中的全部项目。
- 4.4.2 型式检验每半年进行一次,有下列情况之一时,应进行型式检验:
  - a) 产品定型投产时;
  - b) 停产6个月以上恢复生产时;
  - c) 原辅料产地、供应商发生改变或更新主要生产设备, 影响产品质量时;
  - d) 出厂检验结果与上次型式检验差异较大时;
  - e) 供需双方对产品质量有争议,请第三方进行仲裁时;
  - f) 国家食品安全监督管理部门提出要求时。

#### 4.5 判定规则

- 4.5.1 检验结果全部符合本标准规定时,判定该批产品为合格品。
- 4.5.2 检验结果中有一项或一项以上不符合本标准规定时,可以从原批次产品中加倍抽样复验。复验结果合格时,则判定该批次产品为合格品;复验结果仍有一项或一项以上不合格,则判定该批产品为不合格品。
- 5 标志、包装、运输和贮存

#### 5.1 标志

产品包装标签应符合 GB 7718 和《食品标识管理规定》的规定,外包装标志应符合 GB/T 191 的规定。

#### 5.2 包装

产品的包装材料应卫生清洁、干燥、无毒、无异味,符合相关标准的规定。外包装物采用瓦楞纸箱的,应符合 GB/T 6543 的规定。

#### 5.3 运输

产品在运输过程中要防止污染、避免日晒、雨淋及受潮。运输工具应清洁、卫生、干燥,不得与有毒、有害、有异味、易挥发、易腐蚀的物品混装运输。

#### 5.4 贮存

产品应贮存于清洁、通风、干燥、阴凉、无虫害和鼠害的仓库内,不得与有毒、有异味、有腐蚀性、潮湿的物品混合堆放。产品纸箱外包装应放在托盘上,离地 10cm、离墙 20cm 以上,中间备有通道。产品码放整齐,码放高度以不倒塌、无压坏外包装为限。

在符合本标准规定条件下,产品未经启封,保质期为12个月。