辽宁省沈阳市食品安全企业标准备案 2101 011 ン S- 20 22 号

Q/ SLX

沈阳市苏家屯区富丽鑫食品厂企业标准

Q/SLX 0004S-2022

复合调味油

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。



2022-02-09 发布

2022-04-11 实施

前言

本标准依据《中华人民共和国食品安全法》制定。

本标准按照GB/T 1.1-2020《标准化工作导则第1部分:标准的结构和编写》给出的规则编制。

本标准污染物限量依据GB 2762-2017《国家食品安全标准 食品中污染物限量》制定, 其中铅限量指标严于国家标准。其他指标参照GB 2761-2017 《食品安全国家标准 食品中真 菌毒素限量》、GB 2716—2018《食品安全国家标准 植物油》和产品实测值制定。

本标准由沈阳市苏家屯区富丽鑫食品厂提出并起草。

本标准主要起草人:种婷。

本标准属首次发布。

复合调味油

1 范围

本标准规定了复合调味油的要求、检验规则、标志、包装、运输与贮存。

本标准适用于以植物油为主要原料,辣椒粉、芝麻、葱、姜、蒜、圆葱、桂皮、香叶、 花椒为原料,加热后经过滤、冷却、灌装工艺制成的复合调味油。

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,仅所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 2716 食品安全国家标准 植物油
- GB 2760 食品安全国家标准 食品添加剂使用标准
- GB 2763 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量
- GB 4806.7 食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品
- 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 5009.22 食品安全国家标准 食品中黄曲霉毒素 B 族和 G 族的测定
- GB 5009.27 食品安全国家标准 食品中苯并(a) 芘的测定
- GB 5009.227 食品安全国家标准 食品中过氧化值的测定
- GB 5009.229 食品安全国家标准 食品中酸价的测定
- GB 5009.236 食品安全国家标准 动植物油脂水分及挥发物的测定
- 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/T 12729.1 香辛料和调味品 名称
- GB 14881 食品安全国家标准 食品生产通用卫生规范
- GB/T 15691 香辛料调味品通用技术条件
- JJF 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办法》 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》

3 要求

- 3.1 原辅料要求
- 3.1.1 生产用水: 应符合 GB 5749 的规定。
- 3.1.2 植物油; 应符合 GB 2716 的规定。
- 3.1.3 辣椒粉、芝麻、桂皮、香叶、花椒 辣椒、麻椒、花椒、芝麻: 应符合 GB/T 12729.1、

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 取适量样品放在白色瓷盘内, 在光 线充足地方、目测色泽、组织形态、 杂质、用鼻嗅其气味、取少量样品品	
色 泽	具有该产品应有色泽		
滋、气味	具有该产品特有的滋味和气味,无异味		
组织形态	液态		
杂 质	无正常视力可见外来杂质		

3.3 理化指标

应符合表 2 的规定。

表 2 理化指标

		A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	
项目		指标	检验方法
水分及挥发物/(g/100g)	<	1. 0	GB 5009. 236
酸价(KOH)/(mg/g)	<	3	GB 5009. 229
过氧化值/(g/100g)	≤	0. 25	GB 5009. 227
铅(以 Pb 计)/(mg/kg)	≤	0. 09	GB 5009.12
总砷(以 As 计)/(mg/kg)	≤	0. 1	GB 5009.11
黄曲霉毒素 B ₁ /(μg/kg)	€	10	GB 5009. 22
苯并[a]芘/(μg/kg)	€	10	GB 5009.27

3.4 食品添加剂

- 3.4.1 食品添加剂质量应符合相应的标准和有关规定。
- 3.4.2 食品添加剂的品种和使用量应符合 GB2760 的规定。

3.5 其他污染物限量

应符合 GB2762 的规定。

3.6生产加工过程

应符合 GB14881 的规定。

3.7净含量偏差

应符合国家《定量包装商品计量监督管理办法》的规定,按 JJF1070 规定方法测定。

4 检验规则

4.1 入库检验

原辅料、包装材料须经本企业质检部门检验合格或经验证供货方提供的检验合格证明后方可入库。

4.2组批与抽样

以同一批原料、同一配料、同一班次生产的同一规格、同一生产日期的产品为一批。随

2. 邓兴对

机抽取满足检验和备检需要样品。分成两份,一份检验,一份备查。

4.3 出厂检验

产品应经企业质量检验部门检验合格附合格证明后方可出厂。出厂检验项目为本标准中的感官要求、水分及挥发物、酸价、过氧化值、净含量。

4.4 型式试验

- 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 正常生产时型式检验每半年进行一次,当有下列情况之一时亦应进行型式检验:
 - a)产品定型投产时;
 - b)原、辅料产地或供应商发生改变时或更新主要生产设备时;
 - c) 停产 6 个月以上恢复生产时;
 - d) 出厂检验结果与上次型式检验结果差异较大时:
 - 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

产品经检验全部指标符合本标准要求时,判定为合格品。若有不合格项时,可在同批产品中加倍取样对不合格项进行复检,以复检结果为准。

5 标志、包装、运输和贮存

5.1 标志

产品标志、标签应符合 GB7718、GB28050 和《食品标识管理规定》的规定,产品包装储运图示标志应符合 GB/T191 的规定。

5.2 包装

产品内包装材料采用塑料袋,应符合 GB4806.7 的规定。包装应封口严密、无漏气。外包装采用瓦楞纸箱,应符合 GB/T 6543 的规定。

5.3运输

运输车辆必须保持车厢内清洁干燥,产品采用专用运输,并不得与有毒、有异味的物品混装混运。搬运一般不得在大雨天进行,如遇特殊情况,必须用不透水的防雨布严密遮盖。搬运中必须轻拿轻放,不得使用有损纸箱的工具,不得抛摔。

5.4 贮存

产品应贮存在清洁卫生、阴凉、通风、干燥,具有防尘、防蝇、防虫、防鼠的仓库内, 严禁与 有毒、有害、有异味、易挥发、易腐蚀的物品同贮,产品应离墙离地分类堆放,应 有垫离架,离地 10cm,离墙 20cm。

在本标准规定的贮存条件下,自生产之日起,产品保质期为12个月。