



191600100271
有效期2025年11月3日

检 验 报 告

Test Report

报告编号: GJJC-SW20241944

Report number

产品名称: 奶香味花生

Product name

受检单位: /

Entrusted by

检验类别: 委托检验

Test Category

委托单位: 甘源食品(安阳)有限公司

Client

河南冠健检测服务有限公司

Henan Guan Jian Testing Service Co. Ltd.



注意事项

- 1、检验报告无本公司“检验检测专用章”、编制人、审核人、签发人签字无效。
- 2、复印报告必须完整复制，部分复制无效。
- 3、报告有任何涂改、增删无效。
- 4、对本检验报告若有异议，请于收到检验报告之日起七个工作日内，向我公司提出申请复核，逾期视为认可本检验报告结果。
- 5、本检验报告仅对本批次样品负责，未经我公司书面同意，不得擅自用于广告、评优及商品宣传等。
- 6、标“*”不在CMA资质范围内。

地址：河南省安阳市城乡一体化示范区光明路南段一号

电话：0372-6738899

传真：0372-6738899

邮政编码：455000

E-mail: hngjjc@126.com

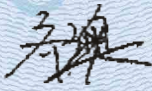
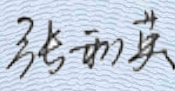
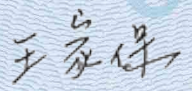


河南冠健检测服务有限公司

检验报告

报告编号: GJJC-SW20241944

受理编号	SW20241944	样品编号	SW20241944
样品名称	奶香味花生	商标	甘源
生产/购进日期/生产批号	2024-07-09	质量等级	/
样品数量	6袋	规格型号	260克/袋
封样状态	封样完好	保质期	8个月
检查封样人员	刘璐	抽(送)样人员	邢洁
抽样单编号	/	抽样基数	/
检验类别	委托检验	任务来源	甘源食品(安阳)有限公司
抽(送)样日期	2024-07-13	样品到达日期	2024-07-13
检验开始时间	2024-07-13	检验结束时间	2024-08-05
委托单位/地址/联系方式	甘源食品(安阳)有限公司 河南省安阳市汤阴县食品产业集聚区工兴大道西1号 15670017170		
受检单位/地址/联系方式	/ / /		
标示生产者单位/地址/联系方式	甘源食品(安阳)有限公司 河南省安阳市汤阴县食品产业集聚区工兴大道西1号 400-636-6060		
检验结论	经检验,除水分、总砷(以As计)、菌落总数、志贺氏菌、酵母、金黄色葡萄球菌项目外,其他所检项目符合GB 19300-2014、JJF 1070-2005、GB 2762-2022、GB 2760-2014、GB 2761-2017、GB 29921-2021、GB 28050-2011、GB 7718-2011要求。 		
备注	1. 该产品包装规格还有散装,108g/袋、208g/袋。 2. 水分、总砷(以As计)、菌落总数、志贺氏菌、酵母、金黄色葡萄球菌项目无判定依据只出数据不判定。		

编制人:  审核人:  批准人: 



河南冠健检测服务有限公司

检 验 报 告

报告编号：GJJJ-SW20241944

序号	检验项目	检验方法	计量单位	标准要求	检验结果	结果判定
1	基本要求	GB 7718-2011	/	应符合 GB 7718-2011 3.1~3.11 的要求	应符合 GB 7718-2011 3.1~3.11 的要求	符合
	食品名称	GB 7718-2011	/	应符合 GB 7718-2011 4.1.2 的规定	奶香味花生	符合
	配料表(包括配料表的定量表示)	GB 7718-2011	/	应符合 GB 7718-2011 4.1.3 和 4.1.4 的规定	花生果, 食用盐, 食品添加剂(甜蜜素, 糖精钠, 安赛蜜, 柠檬酸, 特丁基对苯二酚), 食用香精香料。	符合
	净含量、规格	GB 7718-2011	/	应符合 GB 7718-2011 4.1.5 的规定	260 克	符合
	生产者、经销者的名称、地址和联系方式	GB 7718-2011	/	应符合 GB 7718-2011 4.1.6 的规定	生产者: 甘源食品(安阳)有限公司生产地址: 河南省安阳市汤阴县食品产业集聚区工兴大道西 1 号电话: 400-636-6060	符合
	日期标示	GB 7718-2011	/	应符合 GB 7718-2011 4.1.7 的规定	2024.07.09	符合
	贮存条件	GB 7718-2011	/	应符合 GB 7718-2011 4.1.8 的规定	常温保存	符合
	食品生产许可证编号	GB 7718-2011	/	应符合 GB 7718-2011 4.1.9 的规定	SC11841052300762	符合
	产品标准代号	GB 7718-2011	/	应符合 GB 7718-2011 4.1.10 的规定	GB 19300	符合
	营养标签	GB 28050-2011	/	应符合 GB 7718-2011 4.1.11.3 和 GB 28050-2011 的规定	应符合 GB 7718-2011 4.1.11.3 和 GB 28050-2011 的规定	符合
	辐照食品	GB 7718-2011	/	应符合 GB 7718-2011 4.1.11.1 的规定	/	/
转基因食品	GB 7718-2011	/	应符合 GB 7718-2011 4.1.11.2 的规定	/	/	



河南冠健检测服务有限公司

检验报告

报告编号: GJJC-SW20241944

序号	检验项目	检验方法	计量单位	标准要求	检验结果	结果判定	
	质量(品质等级)	GB 7718-2011	/	应符合 GB 7718-2011 4.1.11.4 的规定	/	/	
	食用方法	GB 7718-2011	/	应符合 GB 7718-2011 4.4.2 的规定	开包装即食	符合	
	致敏原信息	GB 7718-2011	/	应符合 GB 7718-2011 4.4.3.1 的规定	本产品含有花生、乳制品成分。	符合	
2	感官	杂质	GB 19300-2014	/	无正常视力可见外来异物	无正常视力可见外来异物	符合
		霉变粒	GB 19300-2014	/	≤ 2.0	0	符合
		滋味、气味	GB 19300-2014	/	不应有酸败等异味	不应有酸败等异味	符合
3	净含量	JJF 1070-2005	g	≥ 260	260.8	符合	
4	过氧化值(以脂肪计)	GB 5009.227-2016(第一法)	g/100g	≤ 0.50	0.013	符合	
5	酸价(以脂肪计)(KOH)	GB 5009.229-2016(第一法)	mg/g	≤ 3	1.3	符合	
6	水分	GB 5009.3-2016(第一法)	g/100g	/	3.64	/	
7	总砷(以 As 计)	GB 5009.11-2014 第二法	mg/kg	/	未检出(检出限 0.010mg/kg)	/	
8	铅(以 Pb 计)	GB 5009.12-2023(第二法)	mg/kg	≤ 0.2	0.0631	符合	
9	脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)	GB 5009.121-20169(第二法)	g/kg	不得使用	未检出(检出限 0.002g/kg)	符合	
10	山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)	GB 5009.28-2016(第一法)	g/kg	不得使用	未检出(检出限 0.005g/kg)	符合	
11	苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)	GB 5009.28-2016(第一法)	g/kg	不得使用	未检出(检出限 0.005g/kg)	符合	
12	黄曲霉毒素 B ₁	GB 5009.22-2016(第三法 柱后衍生法)	μg/kg	≤ 20	未检出(检出限 0.03 μg/kg)	符合	
13	柠檬黄(以柠檬黄计)	GB 5009.35-2016	g/kg	≤ 0.1	未检出(检出限 0.5mg/kg)	符合	



河南冠健检测服务有限公司

检 验 报 告

报告编号：GJJJ-SW20241944

序号	检验项目	检验方法	计量单位	标准要求	检验结果	结果判定
14	糖精钠(以糖精计)	GB 5009.28-2016(第一法)	g/kg	≤ 1.2	0.381	符合
15	安赛蜜	GB/T 5009.140-2003	g/kg	≤ 3.0	0.521	符合
16	甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)	GB 5009.97-2023(第二法)	g/kg	≤ 6.0	0.535	符合
17	特丁基对苯二酚(TBHQ)	GB 5009.32-2016(第三法)	g/kg	≤ 0.2	未检出(定量限0.001g/kg)	符合
18	菌落总数	GB 4789.2-2022	CFU/g	/	35 20 20 25 45	/
19	志贺氏菌	GB 4789.5-2012	/25g	/	未检出, 未检出, 未检出, 未检出, 未检出	/
20	大肠菌群	GB 4789.3-2016(第二法)	CFU/g	n=5 c=2 m=10 M=100	<10 <10 <10 <10 <10	符合
21	沙门氏菌	GB 4789.4-2016	/25g	n=5 c=0 m=0	未检出 未检出 未检出 未检出 未检出	符合
22	酵母	GB 4789.15-2016(第一法)	CFU/g	/	<10	/
23	霉菌	GB 4789.15-2016(第一法)	CFU/g	≤ 25	<10	符合
24	金黄色葡萄球菌	GB 4789.10-2016(第二法)	CFU/g	/	<10 <10 <10 <10 <10	/
以下空白						