

报告编号:SP-24-0006



23 20 00 11 0783



# 检验检测报告

INSPECTION TESTING REPORT

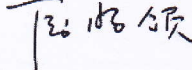
贺州市检验检测中心

Hezhou Inspection and Testing Center

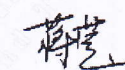
## 贺州市检验检测中心 检 验 检 测 报 告

检验类别:委托检验

受检单位		广西贺州西麦生物食品有限公司		
委托单位	名称	广西贺州西麦生物食品有限公司	样品名称	中老年营养燕麦片
			型号规格	700g/袋
			产品类别	冲调谷物制品
	地址	贺州市西环路17号	商 标	西麦
	邮政编码	---	等 级	---
生产单位	广西贺州西麦生物食品有限公司	抽样单编号或样品原编号	---	
		生产日期或批号	2024. 01. 02	
抽样地点	---	抽样方式	---	
		抽样基数	---	
抽样者	---	抽样数量	---	
		抽样日期	---	
送样者	梁海红	样品状况	预包装, 固体, 符合检验要求	
收样日期	2024. 01. 02			
收样数量	6袋			
检验日期	2024. 01. 02 — 2024. 01. 18			
判定依据	GB 7718-2011 《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》、GB 28050-2011 《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》、GB 19640-2016 《食品安全国家标准 冲调谷物制品》、GB 2762-2022 《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 2761-2017 《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》、GB 29921-2021 《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》			
检验结论	该样品本次检验, 第3-4项结果见第3页, 第1-2、5-15项符合GB 19640-2016《食品安全国家标准 冲调谷物制品》, GB 2762-2022 《食品安全国家标准 食品中污染物限量》, GB 2761-2017 《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》, GB 29921-2021 《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》要求, 标签符合GB 7718-2011 《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》, GB 28050-2011 《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》要求。			
备注	第3-4项无标准限值规定, 仅出具检测数据不作判定。			

批准: 

审核: 

编制: 

签发日期: 2024年01月18日

11020076651

## 贺州市检验检测中心 检 验 检 测 报 告

序号	检验项目	检验依据	标准指标	实测值	单项判定
1	食品名称	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011 第 4.1.2条的要求。	中老年营养燕麦片	符合
	配料表	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011 第 4.1.3条的要求。	配料：燕麦片，复合谷物粉（燕麦，大豆，葡萄糖浆，植物油，食用玉米淀粉，麦芽粉，乳清粉，酪蛋白酸钠，食用盐），复合麦片，麦芽糊精，燕麦粉，乳粉，山药粉（1%），碳酸钙，抗性糊精，维生素A，维生素D，三氯蔗糖，食用盐，食用香精香料。燕麦添加量29%，大豆添加量6%，白砂糖添加量0%	
	配料表的定量标示	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011 第 4.1.4条的要求。	山药粉（1%），燕麦添加量29%，大豆添加量6%，白砂糖添加量0%	
	净含量和规格	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011 第 4.1.5条的要求。	净含量：700克（28克×25），净含量字符高度符合要求，净含量与食品名称排在包装物的同一展示版面	
	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 第 4.1.6条的要求。	生产商：广西贺州西麦生物食品有限公司 地址：广西贺州市八步区西环路17号 产地：广西贺州市（代码：H） 客服热线：0773-5813156	

## 贺州市检验检测中心 检验检测报告

序号	检验项目	检验依据	标准指标	实测值	单项判定
1	标签	日期标示	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011 第 4.1.7条的要求。 生产日期及具体产地代码: 20240102 306H 保质期: 18个月	符合
		贮存条件	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011 第 4.1.8条的要求。 贮存条件: 请置于阴凉干燥处。开袋后请尽快食用完。	
		食品生产许可证编号	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011 第 4.1.9条的要求。 许可证编号: SC10645110200104	
		产品标准代号	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011 第 4.1.10条的要求。 产品标准号: GB 19640	
		其他标示内容 (包括辐照食品、转基因食品、营养标签、质量(品质)等级、执行标准要求标注的内容等)	GB 7718-2011、GB 28050-2011	应符合GB 7718-2011 第 4.1.11条、GB 28050-2011的要求。 营养成分表标示符合GB 28050-2011要求。	
		推荐标示内容	GB 7718-2011	应符合GB 7718-2011 第 4.4条的要求。 致敏原信息: 本品含有燕麦、大豆制品、大麦制品、小麦制品、乳制品, 本生产线也加工含有芝麻、花生制品、坚果制品成分的食品。	
2	水分, g/100g	GB 5009.3-2016 (第一法)	≤10.0	5.19	符合
3	蛋白质, g/100g	GB 5009.5-2016 (第一法)	---	5.64	---
4	脂肪, g/100g	GB 5009.6-2016 (第二法)	---	10.8	---

## 贺州市检验检测中心 检 验 检 测 报 告

序号	检验项目	检验依据	标准指标	实测值	单项判定
5	铅(以Pb计), mg/kg	GB 5009.12-2017 (第一法)	$\leq 0.5$	未检出 (定量 限: 0.04mg/kg)	符合
6	镉(以Cd计), mg/kg	GB 5009.15-2014	$\leq 0.1$	未检出 (定量 限: 0.003mg/kg)	符合
7	总砷(以As 计), mg/kg	GB 5009.11-2014 (第一篇 第二 法)	$\leq 0.5$	未检出 (定量 限: 0.040mg/kg)	符合
8	黄曲霉毒素 B <sub>1</sub> , $\mu\text{g}/\text{kg}$	GB 5009.22-2016 (第四法)	$\leq 5.0$	3.75	符合
9	脱氧雪腐镰刀菌烯 醇, $\mu\text{g}/\text{kg}$	GB 5009.111-2016 (第二法)	$\leq 1000$	未检出 (定量 限: 200 $\mu\text{g}/\text{kg}$ )	符合
10	赭曲霉毒素 A, $\mu\text{g}/\text{kg}$	GB 5009.96-2016 (第一法)	$\leq 5.0$	未检出 (定量 限: 1 $\mu\text{g}/\text{kg}$ )	符合
11	菌落总数, CFU/g	GB 4789.2-2022	$n=5, c=2, m=10^4,$ $M=10^5$	80, 30, 10, 50, 60	符合
12	大肠菌群, CFU/g	GB 4789.3-2016 (第二法)	$n=5, c=2, m=10, M=10^2$	$<10, <10, <$ $10, <10, <10$	符合
13	霉菌, CFU/g	GB 4789.15-2016 (第一法)	$n=5, c=2, m=50,$ $M=10^2$	$<10, <10, <$ $10, <10, <10$	符合
14	沙门氏菌, /25g	GB 4789.4-2016	$n=5, c=0, m=0$	未检出, 未检 出, 未检出, 未 检出, 未检出	符合
15	金黄色葡萄球 菌, CFU/g	GB 4789.10-2016 (第二法)	$n=5, c=1, m=100, M=1000$	$<10, <10, <$ $10, <10, <10$	符合
备注	1. 食品标签判定仅对标签的合理性和符合性负责, 不对实物质量负责; 2. 检测地址: 贺州市 八步区大钟山东路365号贺州市检验检测中心业务楼。				

(以下空白)

## 对 SP-24-0006 检验检测报告的说明

为便于企业内部质量控制、企业产品研发、科研、教学等，依据标准 GB 19640-2016《食品安全国家标准 冲调谷物制品》对以下项目进行检验并作出说明，详见下表。

序号	检验项目		检验依据	标准指标	实测值	符合性说明
1	感官	色泽	GB 19640-2016 (3.2)	具有产品应有的色泽	具有产品应有的色泽	合格
		滋味、 气味	GB 19640-2016 (3.2)	具有产品应有的滋味与气味，无异味	具有产品应有的滋味与气味，无异味	
		状态	GB 19640-2016 (3.2)	无霉变，无正常视力可见外来异物。冲调后呈粘稠状或固液混合状	无霉变，无正常视力可见外来异物。冲调后呈固液混合状	
备注	检测地址：贺州市八步区大钟山东路 365 号贺州市检验检测中心业务楼					

(以下空白)