



22 20 00 11 0506

# 检 验 报 告

TEST REPORT

报 告 编 号 : H24-WW1168  
(Report number)

样 品 名 称 : 学生成长营养燕麦片  
(Sample name)

委 托 单 位 : 桂林西麦食品股份有限公司  
(Consigner)

受 检 单 位 : -----  
(Supplier)



防伪码

桂林市产品质量检验所

Guilin Institute of Testing on Product Quality

## 注意事项

- 1、报告无骑缝章及“检验检测专用章”（公章）无效。
- 2、复制的报告未重新盖骑缝章及“检验检测专用章”（公章）无效。
- 3、报告无编制（主检）、审核、批准人签名无效。
- 4、报告由封面、扉页、正文组成，报告涂改、缺页无效。报告不得用于不当宣传。
- 5、样品为客户送检时，样品来源及信息由客户提供及确认，检验报告仅对所检样品负责。
- 6、带#号的检验项目为分包检验项目。
- 7、对检验报告有异议，应于收到报告之日起十五日内向检验检测单位提出书面申诉，逾期不予受理。按规定微生物检测项目异议不予受理。异议受理电话：0773-3133217。

## 单位简介

桂林市产品质量检验所成立于1982年，是桂林市市场监督管理局直属公益二类事业单位，内设国家橡胶及橡胶制品质量检验检测中心（广西）、广西壮族自治区首饰制品质量监督检验站。

本所拥有两个实验区，实验室面积约10000平方米，共具备31个检测领域能力。主要开展：产品质量监督检验、仲裁检验、质量鉴定、委托检验等工作。检验的范围包括：食品、食品相关产品、电气电工产品、金属材料、非金属材料、建材、机械及专用设备、交通运输设备、饲料、化工产品、贵金属、珠宝玉石、轻工文具、家具、纺织品、皮革及用品、橡胶原料、轮胎及橡胶制品、乳胶制品、室内装饰材料（含有害物质）、磁粉探伤等。是国家机动车辆轮胎产品CCC认证指定实验室。

同时还开展检验检测机构资质认定咨询、生产许可咨询、企业标准化体系建立、各种产品标准制修订、企业标准科学性和规范性检查及检验员、标准化、生产许可相关培训等工作。

业务电话：0773-3133188、3133168

办公室：0773-3133205

质量控制科：0773-3133217

化学检验室：0773-3133180

橡胶质检中心：0773-3133211

轻纺检验室：0773-3133553

机电检验室：0773-3133213

建材检验室：0773-3133223

珠宝检验室：0773-3133199

标准化研究室：0773-3133236



微信公众号



桂林市产品质量检验所  
企业微信号

地址：桂林市七星区铁山路12号，网址：[www.glqti.cn](http://www.glqti.cn)

# 桂林市产品质量检验所

## 检验报告

报告编号: H24-WW1168

检验类别: 委托检验

共4页 第1页

委托单位	名称	桂林西麦食品股份有限公司	任务来源		桂林西麦食品股份有限公司
	地址	桂林市高新技术开发区九号小区	样	名称	学生成长营养燕麦片
受检单位	名称	-----		规格型号	700克/袋
	地址	-----	商标	-----	
		等级	合格品		
生产单位	名称	广西贺州西麦生物食品有限公司	品	产品批号	-----
	地址	-----		生产日期	2024-07-02
抽样单位	-----	抽样基数	-----		
抽样地点	-----	抽样数量	-----		
抽样方式	-----	备样量/封存地点	-----		
抽样人	-----	送样人	石爱洁		
抽样日期	-----	样品状况	状态正常,原销售包装,满足检验要求		
收样日期	2024-07-04				
样品数量	6袋	检验日期	2024-07-10 ~ 2024-07-19		
检验依据	GB 7718-2011《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》 GB 19640-2016《食品安全国家标准 冲调谷物制品》				
检验结论	该样品所检项目符合 GB 7718-2011、GB 19640-2016 标准要求。  签发日期: 二〇二四年七月二十日				
备注	1、请阅知扉页“注意事项”内容。 2、标签仅检验其符合性,不对其真实性负责。				

批准:

谭冬明

审核:

曾文琼

编制(主检):

李曼

# 桂林市产品质量检验所

## 检 验 报 告

报告编号: H24-WW1168

检验类别: 委托检验

共 4 页 第 2 页

序号	检验项目	单位	检验方法	技术要求	检验结果	单项判定
1	食品名称标示内容	/	GB 7718-2011	应符合 GB 7718-2011 第 3 章、第 4.1.2 条的要求	学生成长营养燕麦片	符合
	配料表	/	GB 7718-2011	应符合 GB 7718-2011 第 3 章、第 4.1.3 条的要求	配料: 燕麦片(30%), 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), 白砂糖, 复合麦片, 麦芽糊精, 乳粉, 碳酸钙, 乙二胺四乙酸铁钠, 葡萄糖酸锌, 维生素 A, 维生素 D, 维生素 C, 食用香精。	符合
	配料表的定量标示	/	GB 7718-2011	应符合 GB 7718-2011 第 3 章、第 4.1.4 条的要求	标签中强调了“澳洲进口燕麦、富含多种矿物质(钙、铁、锌)、富含多种维生素(A、D、C)、提供蛋白质”, 标示了相应含量。	符合
	净含量和规格	/	GB 7718-2011	应符合 GB 7718-2011 第 3 章、第 4.1.5 条的要求	净含量: 700 克(35 克×20) 净含量字符的最小高度: 10mm 净含量与食品名称在包装物的同一展示版面标示	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 第 3 章、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 客服热线: 0773-5813156 销售电话: 0773-5854266 传真: 0773-5818624 官网: <a href="http://www.seamil.com.cn">http://www.seamil.com.cn</a>	符合
	日期标示	/	GB 7718-2011	应符合 GB 7718-2011 第 3 章、第 4.1.7 条的要求	生产日期: 20240702 保质期: 18 个月	符合
	贮存条件	/	GB 7718-2011	应符合 GB 7718-2011 第 3 章、第 4.1.8 条的要求	请置于阴凉干燥处。开袋后请尽快食用完。	符合



# 桂林市产品质量检验所

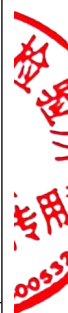
## 检 验 报 告

报告编号: H24-WW1168

检验类别: 委托检验

共 4 页 第 3 页

序号	检验项目	单位	检验方法	技术要求	检验结果	单项判定	
	食品生产许可证编号	/	GB 7718-2011	应符合 GB 7718-2011 第 3 章、第 4.1.9 条的要求	SC10645110200104	符合	
	产品标准代号	/	GB 7718-2011	应符合 GB 7718-2011 第 3 章、第 4.1.10 条的要求	GB 19640	符合	
	质量(品质)等级	/	GB 7718-2011	应符合 GB 7718-2011 第 3 章、第 4.1.11.4 条的要求	/	符合	
	其他标示的内容(包括辐照食品、转基因食品、营养标签、执行标准要求标注的内容等)	/	GB 7718-2011	应符合 GB 7718-2011 第 3 章、第 4.1.11 条及执行标准的要求	营养标签标示方式符合 GB 28050-2011 标准要求	符合	
2	感官要求	色泽	/	GB 19640-2016	具有产品应有的色泽	具有产品应有的色泽	符合
		滋味、气味	/	GB 19640-2016	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	符合
		状态	/	GB 19640-2016	无霉变, 无正常视力可见外来异物。冲调后呈黏稠状或固液混合状	符合技术要求	符合
3	水分	g/100g	GB 5009.3-2016 (第一法)	≤10.0	3.66	符合	
4	铅(以 Pb 计)	mg/kg	GB 5009.12-2023 (第一法)	≤0.5	未检出(定量限:0.04mg/kg)	符合	
5	黄曲霉毒素 B <sub>1</sub>	μg/kg	GB 5009.22-2016 (第四法)	≤5.0	未检出(定量限:3μg/kg)	符合	
6	菌落总数	CFU/g	GB 4789.2-2022	n=5, c=2, m=10 <sup>4</sup> , M=10 <sup>5</sup>	100, 70, 110, 130, 110	符合	
7	大肠菌群	CFU/g	GB 4789.3-2016 (第二法)	n=5, c=2, m=10, M=10 <sup>2</sup>	<10, <10, <10, <10, <10	符合	
8	霉菌	CFU/g	GB 4789.15-2016 (第一法)	n=5, c=2, m=50, M=10 <sup>2</sup>	<10, <10, <10, <10, <10	符合	
9	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	



# 桂林市产品质量检验所

## 检验报告

报告编号: H24-WW1168

检验类别: 委托检验

共 4 页 第 4 页

序号	检验项目	单位	检验方法	技术要求	检验结果	单项判定
10	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
11	蛋白质	g/100g	GB 5009.5-2016 (第一法)	≥80%标示值, 标示值: 6.1	6.58	符合
12	脂肪	g/100g	GB 5009.6-2016 (第二法)	≤120%标示值, 标示值: 9.9	7.2	符合
13	镉(以 Cd 计)	mg/kg	GB 5009.15-2023 (第一法)	≤0.1	未检出(定量 限:0.004mg/kg)	符合
14	总砷(以 As 计)	mg/kg	GB 5009.11-2014 (第一篇 第二法)	≤0.5	未检出(定量 限:0.040mg/kg)	符合
15	脱氧雪腐镰刀菌烯醇	μg/kg	GB 5009.111-2016 (第二法)	≤1000	未检出(定量 限:200μg/kg)	符合
16	赭曲霉毒素 A	μg/kg	GB 5009.96-2016 (第一法)	≤5.0	未检出(定量 限:1μg/kg)	符合

