

声 明

1. 本检测机构保证检验的科学性、公正性和准确性，对检验的数据负责，并对客户所提供的样品和技术资料保密。
2. 检验报告无“检验报告专用章”或检验单位公章无效。
3. 本检验报告不得涂改、增删，不得复制（全文复制除外）报告。
4. 本检验报告仅对所检样品负责。
5. 检验报告必须有编制人、审核人、授权签字人签字，三者缺一均无效。
6. 对检验报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内以书面形式向本检测机构提出，逾期不予受理。
7. 检验报告中凡标注“★”的项目，为分包检测项目。

地址：江西省南昌县小蓝经济技术开发区银湖二路 900 号 1 栋

业务电话：0791- 85950006

质量投诉电话：0791- 85950006

邮编：330200

江西优服检测技术有限公司

检验报告

№: YFWT20250502292

第 1 页共 5 页

样品名称	益生菌高钙中老年营养粉	样品编号	YFWT20250502292
样品来源	委托方	类别/等级	冲调类（即食谷物粉）
商标	捷氏瑞健	规格型号	680g/罐
生产日期/批号	2025-05-08	样品状态	粉末状/包装完好
样品接收日期	2025-05-12	样品数量	6 罐
检测日期（起止日期）	2025 年 05 月 12 日~2025 年 05 月 21 日		
生产厂家/地址	南昌金日健康产业有限公司/江西省南昌小蓝经济技术开发区富山一路 123 号		
委托方/地址	深圳捷森食品科技有限公司/深圳市龙岗区园山街道宝安社区广达路 68 号 A1601		
判定依据	GB 19640-2016 食品安全国家标准 冲调谷物制品 JJF 1070-2023 定量包装商品净含量计量检验规则 GB 2762-2022 食品安全国家标准 食品中污染物限量 GB 2760-2024 食品安全国家标准 食品添加剂使用标准 GB 29921-2021 食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量 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 产品明示标准和质量要求		
检验结论	依据 GB 19640-2016、JJF 1070-2023、GB 2762-2022、GB 2760-2024、GB 29921-2021、GB 7718-2011、GB 28050-2011、产品明示标准和质量要求标准的规定，经检验，所检项目合格。		
备注	1、标签审核基于送审标签以及客户所提供的信息，不包括内容真实性的核实； 2、蔗糖、总砷、黄曲霉毒素 B1 按相关标准检测，仅提供检测数据。		

编制人：

刘英

审核人：

朱书梅

授权签字人：

李慧

日期：

2025-05-22

日期：

2025-05-22

日期：

2025-05-22

江西优服检测技术有限公司

检验报告

№: YFWT20250502292

第 2 页共 5 页

序号	检验项目	计量单位	技术要求	实测结果	单项判定	检测标准
1	色泽	/	具有产品应有的色泽	符合	合格	GB 19640-2016
2	滋味、气味	/	具有产品应有的滋味与气味, 无异味	符合	合格	GB 19640-2016
3	状态	/	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	合格	GB 19640-2016
4	净含量	g	≥680	682.8	合格	JJF 1070-2023 附录 F
5	水分	g/100g	≤10	5.55	合格	GB 5009.3-2016 (第一法)
6	蔗糖	g/100g	/	未检出 (定量限: 0.5g/100g)	/	GB 5009.8-2023 (第一法)
7	铅 (以 Pb 计)	mg/kg	≤0.2	未检出 (定量限: 0.04mg/kg)	合格	GB 5009.12-2023 (第一法)
8	总砷 (以 As 计)	mg/kg	/	0.073	/	GB 5009.11-2024 (第一篇 第一法)
9	黄曲霉毒素 B1	μg/kg	/	未检出 (定量限: 0.1μg/kg)	/	GB 5009.22-2016 (第二法)
10	苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计)	g/kg	不得使用	未检出 (定量限: 0.01g/kg)	合格	GB 5009.28-2016 (第一法)
11	山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计)	g/kg	不得使用	未检出 (定量限: 0.01g/kg)	合格	GB 5009.28-2016 (第一法)
12	糖精钠 (以糖精计)	g/kg	不得使用	未检出 (定量限: 0.01g/kg)	合格	GB 5009.28-2016 (第一法)
13	柠檬黄及其铝色淀 (以柠檬黄计)	g/kg	≤0.08	未检出 (定量限: 0.0015g/kg)	合格	GB 5009.35-2023



江西优服检测技术有限公司

检 验 报 告

№: YFWT20250502292

第 3 页共 5 页

序号	检验项目	计量单位	技术要求	实测结果	单项判定	检测标准
14	日落黄及其铝色淀（以日落黄计）	g/kg	不得使用	未检出 （定量限： 0.0015g/kg）	合格	GB 5009.35-2023
15	大肠菌群	CFU/g	n=5,c=2, m=10,M=10 ²	<10	合格	GB 4789.3-2016 （第二法）
				<10		
				<10		
				10		
				<10		
16	金黄色葡萄球菌	CFU/g	n=5,c=1, m=100,M=1000	<10	合格	GB 4789.10-2016 （第二法）
				<10		
				<10		
				<10		
				<10		
17	沙门氏菌	/25g	n=5,c=0, m=0,M=/	未检出	合格	GB 4789.4-2024
				未检出		
				未检出		
				未检出		
				未检出		

江西优服检测技术有限公司

检验报告

№: YFWT20250502292

第 4 页共 5 页

序号	检验项目	计量单位	技术要求	实测结果	单项判定	检测标准
18	霉菌	CFU/g	n=5,c=2, m=50,M=10 ²	<10	合格	GB 4789.15-2016 (第一法)
				<10		
				<10		
				<10		
				<10		
19	乳酸菌数	CFU/g	≥1×10 ⁶	2.1×10 ⁶	合格	GB 4789.35-2023

江西优服检测技术有限公司
章

江西优服检测技术有限公司

检验报告

№: YFWT20250502292

第 5 页共 5 页

序号	检验项目	计量单位	技术要求	实测结果	单项判定	检测标准
20	基本要求	/	应符合 GB 7718-2011 3.1~3.11	符合	合格	GB 7718-2011 GB 28050-2011
	食品名称	/	应符合 GB 7718-2011 4.1.2	符合	合格	
	配料表	/	应符合 GB 7718-2011 4.1.3	符合	合格	
	配料的定量标示	/	应符合 GB 7718-2011 4.1.4	符合	合格	
	净含量和规格	/	应符合 GB 7718-2011 4.1.5	符合	合格	
	生产者、经销者的名称、地址和联系方式	/	应符合 GB 7718-2011 4.1.6	符合	合格	
	日期标示	/	应符合 GB 7718-2011 4.1.7	符合	合格	
	贮存条件	/	应符合 GB 7718-2011 4.1.8	符合	合格	
	食品生产许可证号 编号	/	应符合 GB 7718-2011 4.1.9	符合	合格	
	产品标准代号	/	应符合 GB 7718-2011 4.1.10	符合	合格	
	营养标签	/	应符合 GB 7718-2011 4.1.11.3、 GB 28050-2011	符合	合格	
	质量（品质）等级	/	应符合 GB 7718-2011 4.1.11.4	符合	合格	
推荐标示内容	/	应符合 GB 7718-2011 4.4	符合	合格		
以下空白						