

## 检验检测报告

№ 食检2024-04-2323 样单号: 2406167

第 1 页 共 3 页

产品名称	苗依乳铁蛋白活菌型益生菌调制乳粉	商标	苗依	规格型号	90g (1.5g×60) /罐
生产日期/批号	----	等级	----	限期使用日期 (保质期)	----
来样方式	委托单位送检	样品 状况	正常	检验环境 说明	按标准要求
抽(送)样日期	2024年04月11日	验讫 日期	2024年04月23日	样品数量	1罐+500支
检验类别	委托检验检测				
委托单位	张家口欧福曼食品有限公司				
标称生产单位	张家口欧福曼食品有限公司				
依据	GB 19644-2010《食品安全国家标准 乳粉》、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》、《中华人民共和国卫生部、中华人民共和国工业和信息化部、中华人民共和国农业部、国家工商行政管理总局、国家质量监督检验检疫总局》公告(2011年第10号)、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》、《定量包装商品计量监督管理办法》(国家市场监督管理总局令第70号)、其余检验方法见内页				
综合检验结论	所检项目符合GB 2762-2022、GB 2761-2017、GB 7718-2011、GB 28050-2011、GB 29921-2021、GB 19644-2010标准(调制乳粉)要求。三聚氰胺符合要求。 签发日期: 2024年04月25日 此处未盖“检验检测专用章”本报告无效。				
1、委托单位声称: 1支=1.5g 2、乳铁蛋白、免疫球蛋白IgG项目不在本中心资质认定认可范围内。 3、本报告仅对标签所检内容负责, 不对标注真实性负责。送检标签若非实物标签, 检验内容不包括强制标示内容的字符高度及生产日期格式。					
序号	检验项目	单位	标准要求	检验结果	单项评价
			----	----	
一、GB 19644-2010《食品安全国家标准 乳粉》(调制乳粉)、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》、《定量包装商品计量监督管理办法》(国家市场监督管理总局令第70号)、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》					
1	色泽	----	具有应有的色泽。	符合标准要求	符合

签发: 林青兰 职务: 批准员

扫码查验  
报告真伪

WWW.GJGQT.COM

防伪查询码: C0CADC89149D51E9

(----/2024-04-25)

地址: 广州市番禺区石楼潮田工业区珠江路1-2号

## 检 验 结 果

№ 食检2024-04-2323 样单号: 2406167

第 2 页 共 3 页

序号	检验项目	单位	标准要求	检验结果	单项评价	
			----	----		
2	滋味、气味	----	具有应有的滋味、气味。	符合标准要求	符合	
3	组织状态	----	干燥均匀的粉末。	符合标准要求	符合	
4	蛋白质	%	≥16.5	46.6	符合	
5	水分	%	≤5.0	4.06	符合	
6	大肠菌群	CFU/g	n=5 c=1 m=10 M=100	①<10 ②<10 ③<10 ④<10 ⑤<10	符合	
7	黄曲霉毒素 M <sub>1</sub> (按生乳 折算)	μg/kg	≤0.5	<0.3 (定量限: 0.3 μg/kg)	符合	
8	铅 (以Pb计)	mg/kg	≤0.2	未检出 (定量限: 0.05 mg/kg)	符合	
9	总砷 (以As计)	mg/kg	≤0.5	未检出 (定量限: 0.010 mg/kg)	符合	
10	铬 (以Cr计)	mg/kg	≤2.0	未检出 (定量限: 0.2 mg/kg)	符合	
11	亚硝酸盐 (以NaNO <sub>2</sub> 计)	mg/kg	≤2.0	未检出 (检出限: 0.5 mg/kg)	符合	
12	净含量: 单件 短缺量	g	允许短缺量: 4.5	1.0	符合	
13	标签	----	1、按照GB 7718-2011标准要求	符合标准要求	符合	
			2、按照GB 28050-2011标准要求	符合标准要求		
			项目	标准要求 (每100克)		检验结果 (每100克)
			能量	≤120%标示值 (标示值: 1744kJ)		1703kJ
			蛋白质	≥80%标示值 (标示值: 39.8g)		46.6g
			脂肪	≤120%标示值 (标示值: 10.0g)		7.94g
			碳水化合物	≥80%标示值 (标示值: 41.0g)		36.3g
钠	≤120%标示值 (标示值: 380mg)	332mg				

签发: 林青兰 职务: 批准员

扫码查验  
报告真伪



WWW.GJGQT.COM

防伪查询码: C0CADC89149D51E9

(----/2024-04-25)

地址: 广州市番禺区石楼潮田工业区珠江路1-2号

## 检 验 结 果

№ 食检2024-04-2323 样单号: 2406167

第 3 页 共 3 页

序号	检验项目	单位	标准要求	检验结果	单项评价
			----	----	
			乳铁蛋白 ≥80%标示值(标示值: 350mg)	365mg	----

### 二、GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》

14	金黄色葡萄球菌	CFU/g	n=5 c=2 m=10 M=100	①<10 ②<10 ③<10 ④<10 ⑤<10	符合
15	沙门氏菌	/25g	n=5 c=0 m=0 M=---	①未检出 ②未检出 ③未检出 ④未检出 ⑤未检出	符合

### 三、《中华人民共和国卫生部、中华人民共和国工业和信息化部、中华人民共和国农业部、国家工商行政管理总局、国家质量监督检验检疫总局》公告(2011年第10号)

16	三聚氰胺	mg/kg	≤2.5	未检出 (定量限: 0.01 mg/kg)	符合
----	------	-------	------	--------------------------	----

### 四、GB 5009.4-2016《食品安全国家标准 食品中灰分的测定》、GB 4789.35-2023《食品安全国家标准 食品微生物学检验 乳酸菌检验》、参照GB/T 5009.194-2003《保健食品中免疫球蛋白IgG的测定》

17	免疫球蛋白IgG	mg/100g	----	2443	----
18	灰分	g/100g	----	5.1	----
19	乳酸菌总数	CFU/支	----	$1.4 \times 10^{10}$	----

#### 检验方法:

GB 5009.4-2016《食品安全国家标准 食品中灰分的测定》、  
GB/T 22388-2008《原料乳与乳制品中三聚氰胺检测方法》、  
JJF 1070-2005《定量包装商品净含量计量检验规则》、  
GB 4789.35-2023《食品安全国家标准 食品微生物学检验 乳酸菌检验》、  
参照GB/T 5009.194-2003《保健食品中免疫球蛋白IgG的测定》

签发: **林青兰** 职务: 批准员

扫码查验  
报告真伪



WWW.GJGQT.COM

防伪查询码: C0CADC89149D51E9

(----/2024-04-25)

地址: 广州市番禺区石楼潮田工业区珠江路1-2号



# 声 明

## DECLARATION

- 1、本报告无本公司/中心检验检测专用章无效，无签发人签字无效。  
The test report shall be invalid without being affixed by Specific Seal authorized by GTTC or the signature of authorized signer.
- 2、本报告涂改增删无效。  
The test report shall be invalid if any parts of it being supplemented deleted or altered.
- 3、未经本公司/中心书面批准不得部分复制本报告，全部复制除外。  
The report shall not be duplicated separately or partly, without prior written permission approved by GTTC, except duplicated in full version.
- 4、客户提供的信息（包括样品信息），本公司/中心不对其真实性负责。对送检样品，本报告仅对来样负责。  
As for the tested sample(s) supplied by applicant who shall be in responsibility with the authenticity and preciseness of sample(s) information or any other information associated, GTTC shall not be responsible for those mentioned above, and this report shall only be responsible for the result of tested sample supplied by the applicant.
- 5、委托方不得擅自使用本报告中的结果进行不当宣传。  
Any propaganda through citing the test report result or any other parts of the test report as provement or evidence by applicant shall be regarded as an improper way and shall be forbidden.
- 6、若对本报告有异议，应于收到报告后 15 日内向本公司/中心提出，逾期将视为认可本报告。Any dispute of the report shall be raised to GTTC in duration of 15 days when report is received; otherwise both parties of contract shall be regarded as to reach an agreement of the report.
- 7、若本公司/中心所出具的报告未标注资质认定标志，则出具的数据、结果仅供委托方参考，作为科研、教学或内部质量控制之用。  
If report is affixed with no qualification and identification mark, then the inspection data and results issued are for reference only.
- 8、电子版报告的有效版本以<https://vip.gjgqt.com/>的最新版本为准。  
The valid version of this electronic report is the latest version from <https://vip.gjgqt.com/>.

业务电话/ Business hotline: 020-31002705, 020-31002695, 020-31002527  
报告书质量异议处理电话/ Complaint hotline: 020-84659599