



中国认可
检测
TESTING
CNAS L0078



检 验 报 告

NoWTS24030003-03

样品名称 苗依幼儿配方奶粉(12-36月龄, 3段)

委托单位 张家口欧福曼食品有限公司

检验类别 委托检验

北京市食品检验研究院 (北京市食品安全监控和风险评估中心)



北京市食品检验研究院(北京市食品安全监控和风险评估中心)

检验报告

№WTS24030003-03

第 1 页 共 7 页

样品名称	苗依幼儿配方奶粉(12-36月龄,3段)		
委托单位名称	张家口欧福曼食品有限公司		
生产单位名称	张家口欧福曼食品有限公司		
规格型号	800克/罐	检验类别	委托检验
商 标	苗依	质量等级	/
生产日期或批号	2024/02/28 20240228ZTC800	收样日期	2024-03-06
检验项目	标签,感官,能量(即食状态),蛋白质,脂肪,亚油酸, α -亚麻酸,亚油酸与 α -亚麻酸比值,反式脂肪酸与总脂肪酸比值,碳水化合物,乳糖占碳水化合物含量,维生素A,维生素D,维生素E,维生素K ₁ ,维生素B ₁ ,维生素B ₂ ,维生素B ₆ ,维生素B ₁₂ ,烟酸(烟酰胺),叶酸,泛酸,维生素C,生物素,钠,钾,铜,镁,铁,锌,锰,钙,磷,钙磷比值,碘,氯,硒,胆碱,肌醇,左旋肉碱,二十二碳六烯酸(DHA),低聚半乳糖,低聚果糖,水分,灰分,杂质度,铅(以Pb计),锡(以Sn计),硝酸盐(以NaNO ₃ 计),亚硝酸盐(以NaNO ₂ 计),黄曲霉毒素M ₁ ,菌落总数,大肠菌群,金黄色葡萄球菌,沙门氏菌,三聚氰胺,核苷酸,净含量共58项		
检验结论	该样品经检验,依据GB 13432-2013《食品安全国家标准 预包装特殊膳食用食品标签》,GB 10767-2021《食品安全国家标准 幼儿配方食品》,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》,卫生部、工业和信息化部、农业部、工商总局、质检总局公告 2011年第10号《关于三聚氰胺在食品中的限量值的公告》,产品明示,判定所检项合格。 (检验检测专用章) 签发日期:2024-04-22		
备 注	带★的检验项目分包给国家食品质量安全检验检测中心(230000144359)。		

批准:刘艳冬

审核:杨加强

编制:刘倩

北京市食品检验研究院(北京市食品安全监控和风险评估中心)

检验报告

№WTS24030003-03

第 2 页 共 7 页

序号	检验项目	标准指标	实测值	单项判定	检验依据	备注
1	★标签	食品名称符合标准要求	符合	合格	GB 13432-2013	/
		配料表符合标准要求	符合	合格	GB 13432-2013	/
		能量和营养成分的标示符合标准要求	符合	合格	GB 13432-2013	/
		净含量和规格符合标准要求	符合	合格	GB 13432-2013	/
		生产者、经销者的名称、地址和联系方式符合标准要求	符合	合格	GB 13432-2013	/
		日期标示符合标准要求	符合	合格	GB 13432-2013	/
		食品生产许可证编号符合标准要求	符合	合格	GB 13432-2013	/
		贮存条件符合标准要求	符合	合格	GB 13432-2013	/
		食用方法和适宜人群符合标准要求	符合	合格	GB 13432-2013	/
		产品标准代号符合标准要求	符合	合格	GB 13432-2013	/
		其他标示内容符合标准要求	符合	合格	GB 13432-2013	/
2	感官	符合标准要求	符合	合格	GB 10767-2021	/

北京市食品检验研究院(北京市食品安全监控和风险评估中心)

检验报告

№WTS24030003-03

第 3 页 共 7 页

序号	检验项目	标准指标	实测值	单项判定	检验依据	备注
3	能量(即食状态), kJ/100mL	250~334	277	合格	GB 10767-2021	/
4	蛋白质, g/100kJ	0.46~0.96	0.61	合格	GB 5009.5-2016(第一法)	产品明示:0.58
5	脂肪, g/100kJ	0.84~1.43	1.06	合格	GB 5009.6-2016(第三法)	/
6	亚油酸, g/100kJ	0.14~0.33	0.186	合格	GB 5009.168-2016(第二法 乙酰氯-甲醇法)	产品明示:0.18
7	α -亚麻酸, mg/100kJ	≥ 14.0	25.0	合格	GB 5009.168-2016(第二法 乙酰氯-甲醇法)	产品明示:17.5
8	亚油酸与 α -亚麻酸比值	5:1~15:1	7.4:1	合格	/	/
9	反式脂肪酸与总脂肪酸比值, %	≤ 3	0.3	合格	GB 5413.36-2010、GB 5009.168-2016(第二法 乙酰氯-甲醇法)	/
10	碳水化合物, g/100kJ	2.37~3.6	2.9	合格	GB 10767-2021	产品明示:2.96
11	乳糖占碳水化合物含量, %	≥ 50	94.2	合格	GB 5009.8-2023(第一法)	/
12	维生素A, μ gRE/100kJ	18.4~43	30.6	合格	GB 5009.82-2016(第一法)	产品明示:23.0
13	维生素D, μ g/100kJ	0.52~1.20	0.697	合格	GB 5009.296-2023(第一法)	产品明示:0.65

北京市食品检验研究院(北京市食品安全监控和风险评估中心)

检验报告

№WTS24030003-03

第 4 页 共 7 页

序号	检验项目	标准指标	实测值	单项判定	检验依据	备注
14	维生素E, mg α-TE/100kJ	0.22~1.20	0.388	合格	GB 5009.82-2016(第一法)	产品明示:0.28
15	维生素K ₁ , μg/100kJ	2.00~6.45	3.67	合格	GB 5009.158-2016(第一法)	产品明示:2.50
16	维生素B ₁ , μg/100kJ	24.4~72	44.3	合格	GB 5009.84-2016(第一法)	产品明示:30.5
17	维生素B ₂ , μg/100kJ	28.1~155	65.5	合格	GB 5009.85-2016(第一法)	产品明示:35.1
18	维生素B ₆ , μg/100kJ	17.4~41.8	32.7	合格	GB 5009.154-2023(第三法)	产品明示:21.8
19	维生素B ₁₂ , μg/100kJ	0.08~0.478	0.22	合格	GB 5009.285-2022(第三法)	产品明示:0.10
20	烟酸(烟酰胺), μg/100kJ	180~359	292	合格	GB 5009.89-2023(第一法)	产品明示:225
21	叶酸, μg/100kJ	4.01~12.0	10.0	合格	GB 5009.211-2022(试管法)	产品明示:5.01
22	泛酸, μg/100kJ	128~478	311	合格	GB 5009.210-2023(第三法)	产品明示:160
23	维生素C, mg/100kJ	2.40~16.7	6.0	合格	GB 5413.18-2010	产品明示:3.00
24	生物素, μg/100kJ	0.72~2.39	1.64	合格	GB 5009.259-2023(第二法)	产品明示:0.90
25	钠, mg/100kJ	5.81~20	12.5	合格	GB 5009.91-2017(第三法)	产品明示:7.26
26	钾, mg/100kJ	22.4~69	41.0	合格	GB 5009.91-2017(第三法)	产品明示:28.0

北京市食品检验研究院(北京市食品安全监控和风险评估中心)

检验报告

№WTS24030003-03

第 5 页 共 7 页

序号	检验项目	标准指标	实测值	单项判定	检验依据	备注
27	铜, $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	12.0~34.9	19.3	合格	GB 5009.13-2017(第四法)	产品明示:15.0
28	镁, $\text{mg}/100\text{kJ}$	1.80~4.3	3.09	合格	GB 5009.241-2017(第二法)	产品明示:2.25
29	铁, $\text{mg}/100\text{kJ}$	0.25~0.60	0.362	合格	GB 5009.90-2016(第二法)	产品明示:0.31
30	锌, $\text{mg}/100\text{kJ}$	0.12~0.31	0.218	合格	GB 5009.14-2017(第二法)	产品明示:0.15
31	锰, $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	1.60~23.90	3.88	合格	GB 5009.242-2017(第二法)	产品明示:2.00
32	钙, $\text{mg}/100\text{kJ}$	19.2~50	29.3	合格	GB 5009.92-2016(第三法)	产品明示:24.0
33	磷, $\text{mg}/100\text{kJ}$	11.2~26	20.9	合格	GB 5009.87-2016(第三法)	产品明示:14.0
34	钙磷比值	1.2:1~2:1	1.4:1	合格	/	/
35	碘, $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	4.01~14.1	8.91	合格	GB 5009.267-2020(第四法)	产品明示:5.01
36	氯, $\text{mg}/100\text{kJ}$	16.0~52	27.5	合格	GB 5009.44-2016(第三法)	产品明示:20.0
37	硒, $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.64~2.06	1.74	合格	GB 5009.93-2017(第三法)	产品明示:0.80
38	胆碱, $\text{mg}/100\text{kJ}$	6.41~23.9	12.8	合格	GB 5413.20-2022(第二法)	产品明示:8.01
39	肌醇, $\text{mg}/100\text{kJ}$	1.60~9.6	2.78	合格	GB 5009.270-2023(第一法)	产品明示:2.00
40	左旋肉碱, $\text{mg}/100\text{kJ}$	≥ 0.36	1.0	合格	GB 29989-2013	产品明示:0.45

北京市食品检验研究院(北京市食品安全监控和风险评估中心)

检验报告

№WTS24030003-03

第 6 页 共 7 页

序号	检验项目	标准指标	实测值	单项判定	检验依据	备注
41	二十二碳六烯酸(DHA), mg/100kJ	1.60~9.6	2.56	合格	GB 5009.168-2016(第二法 乙酰氯-甲醇法)	产品明示:2.00
42	低聚半乳糖, g/100kJ	≥ 0.06	0.0687	合格	GB 5009.289-2023	产品明示:0.07
43	低聚果糖, g/100kJ	≥ 0.04	0.0627	合格	GB 5009.255-2016	产品明示:0.05
44	水分, %	≤ 5.0	1.64	合格	GB 5009.3-2016(第一法)	/
45	灰分, %	≤ 5.0	3.9	合格	GB 5009.4-2016(第一法)	/
46	杂质度, mg/kg	≤ 12	8	合格	GB 5413.30-2016	/
47	铅(以Pb计), mg/kg	≤ 0.08	未检出(定量限:0.05mg/kg)	合格	GB 5009.12-2023(第二法)	/
48	锡(以Sn计), mg/kg	≤ 50	未检出(定量限:2.5mg/kg)	合格	GB 5009.16-2023(第一法)	/
49	硝酸盐(以NaNO ₃ 计), mg/kg	≤ 100	7.4	合格	GB 5009.33-2016(第一法)	/
50	亚硝酸盐(以NaNO ₂ 计), mg/kg	≤ 2.0	未检出(检出限:0.5mg/kg)	合格	GB 5009.33-2016(第二法)	/
51	黄曲霉毒素M ₁ , μ g/kg	≤ 0.5	未检出(定量限:0.3 μ g/kg)	合格	GB 5009.24-2016(第三法)	/

北京市食品检验研究院(北京市食品安全监控和风险评估中心)

检验报告

№WTS24030003-03

第 7 页 共 7 页

序号	检验项目	标准指标	实测值	单项判定	检验依据	备注
52	菌落总数, CFU/g	n=5, c=2, m=1000, M=10000	45;<10;<10; 40;<10	合格	GB 4789. 2-2022	/
53	大肠菌群, CFU/g	n=5, c=2, m=10, M=100	<10;<10;<10; <10;<10	合格	GB 4789. 3- 2016(第二法)	/
54	金黄色葡萄球菌, CFU/g	n=5, c=2, m=10, M=100	<10;<10;<10; <10;<10	合格	GB 4789. 10- 2016(第二法)	/
55	沙门氏菌, /25g	n=5, c=0, m=0	未检出;未检出; 未检出;未检出; 未检出;未检出	合格	GB 4789. 4-2016	/
56	三聚氰胺, mg/kg	≤1	未检出(定量 限 :0.01mg/kg)	合格	GB/T 22388- 2008(第二法)	/
57	核苷酸, mg/100kJ	≥0.80	1.53	合格	GB 5413. 40- 2016	产品明 示:1.00
58	净含量, g	≥800	824	合格	JJF 1070-2005	产品明示

————— 以下空白 —————