

多加多乳业（天津）有限公司检测中心

Q/DJD-JC4-ZJ-19-04报告单

报告编号：2024-03-02

共2页，第1页

样品名称		可诺贝儿较大婴儿配方羊奶粉		规格型号	718g/罐
生产日期		2024年3月11日		入库数量	4813罐
生产批号		YA26811240311		样品编号	2024-03-02
检验日期		2024年03月11日至2024年03月18日		检验类别	出厂检验
执行标准		GB 10766-2021及Q/DJD-YF3-09-YP-08			
序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项判定	检验依据
1	色泽	呈均匀一致的乳黄色，有光泽	符合标准	合格	GB 10766-2021
2	组织状态	颗粒均匀，适中、松散，流动性好，无结块；产品不应有正常视力可见的外来异物	符合标准	合格	GB 10766-2021
3	滋气味	具有本产品特有的滋气味，无异味	符合标准	合格	GB 10766-2021
4	冲调性	经搅拌可迅速溶于水，呈均匀乳液，无团块	符合标准	合格	GB 10766-2021
5	能量 kJ/100ml	250-314	293	合格	GB 10766-2021
6	能量 kJ/100g	1748-2195	2047	合格	GB 10766-2021
7	脂肪 g/100kJ	0.92-1.43	1.18	合格	GB 5009.6-2016（第四法）
8	蛋白质 g/100kJ	0.48-0.84	0.576	合格	GB 5009.5-2016（第一法）
9	乳清蛋白/蛋白质 %	≥40	57.9	合格	Q/DJD-JC3-12-40
10	碳水化合物 g/100kJ	2.2-3.3	2.7	合格	GB 10766-2021
11	乳糖/碳水化合物 %	≥90	98	合格	Q/DJD-JC3-12-49-03
12	水分 %	≤5.0	2.83	合格	GB 5009.3-2016（第一法）
13	灰分 %	≤4.0	3.0	合格	GB 5009.4-2016（第一法）
14	杂质度 mg/kg	≤12	8	合格	GB 5413.30-2016
15	氯 mg/100kJ	10.4-52.0	26	合格	GB 5009.44-2016（第三法）
16	锰 μg/100kJ	3.38-23.90	6.01	合格	GB 5009.242-2017（第一法）
17	锌 mg/100kJ	0.12-0.36	0.207	合格	GB 5009.14-2017（第一法）
18	铁 mg/100kJ	0.248-0.480	0.389	合格	GB 5009.90-2016（第一法）
19	镁 mg/100kJ	1.28-3.60	2.58	合格	GB 5009.241-2017（第一法）
20	铜 μg/100kJ	10.0-28.7	12.3	合格	GB 5009.13-2017（第二法）
21	钾 mg/100kJ	18.4-54.0	34.0	合格	GB 5009.91-2017（第一法）
22	钠 mg/100kJ	7.2-20.0	10.6	合格	GB 5009.91-2017（第一法）
23	钙 mg/100kJ	17.6-43.0	29.1	合格	GB 5009.92-2016（第一法）
24	磷 mg/100kJ	11.2-26.0	15.4	合格	GB 5009.87-2016（第二法）
25	钙磷比值	1.2: 1-2: 1	1.9:1	合格	GB 5009.92-2016（第一法） /GB 5009.87-2016（第二法）
26	月桂酸与肉豆蔻酸/ %总脂肪酸	≤20	12.1	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
27	反式脂肪酸/ %总脂肪酸	≤3	0.573	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
28	芥酸/%总脂肪酸	≤1	<0.03	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
29	二十二碳六烯酸 mg/100kJ	3.8-9.6	5.86	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
30	二十碳四烯酸 mg/100kJ	4.6-19.1	6.45	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
31	二十二碳六烯酸（22:6，n-3）与二十碳四烯酸（20:4，n-3）的比	≤1	0.9	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
32	长链不饱和脂肪酸中二十碳五烯酸（20:5，n-3）的量与二十二碳六烯酸的量的比	≤1	<0.06	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
33	亚油酸 g/100kJ	0.12-0.33	0.213	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
34	α-亚麻酸 mg/100kJ	≥12	25.1	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
35	亚油酸与α-亚麻酸比值	5: 1-15: 1	8.5:1	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
36	维生素A μgRE/100kJ	18.4-43.0	34.5	合格	Q/DJD-JC3-12-18
37	维生素C mg/100kJ	2.4-16.7	9.6	合格	Q/DJD-JC3-12-28-02

主检: 孙颖 闫亮 董凤翔 审核: 梁河

批准: 吴海松



Q/DJD-JC4-ZJ-19-04报告单

报告编号：2024-03-02

共2页，第2页

序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项判定	检验依据
38	维生素D $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.48-1.20	0.889	合格	Q/DJD-JC3-12-18
39	维生素E $\text{mg } \alpha\text{-TE}/100\text{kJ}$	0.20-1.20	0.713	合格	Q/DJD-JC3-12-18
40	维生素K <sub>1</sub> $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	1.20-6.45	3.08	合格	GB 5009.158-2016（第一法）
41	维生素B <sub>1</sub> $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	14.4-72.0	25.0	合格	GB 5009.84-2016（第一法）
42	维生素B <sub>2</sub> $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	21-120	65.0	合格	GB 5009.85-2016（第一法）
43	维生素B <sub>6</sub> $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	11.2-41.8	24.9	合格	GB 5009.154-2023（第三法）
44	维生素B <sub>12</sub> $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.052-0.359	0.171	合格	Q/DJD-JC3-12-09-02
45	牛磺酸 $\text{mg}/100\text{kJ}$	1.28-4.00	2.66	合格	GB 5009.169-2016（第二法）
46	叶黄素 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	$\geq 8.20$	16.4	合格	GB 5009.248-2016
47	烟酸（烟酰胺） $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	128-359	230	合格	GB 5009.89-2023（第一法）
48	叶酸 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	2.4-12.0	5.03	合格	Q/DJD-JC3-12-08-02
49	泛酸 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	104-478	209	合格	Q/DJD-JC3-12-11-02
50	生物素 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.44-2.39	1.44	合格	Q/DJD-JC3-12-10-02
51	乳铁蛋白 $\text{mg}/100\text{kJ}$	$\geq 1.60$	2.82	合格	Q/DJD-JC3-12-12-01
52	低聚果糖 $\text{mg}/100\text{kJ}$	$\geq 59.7$	82.1	合格	GB 5009.255-2016
53	低聚半乳糖 $\text{mg}/100\text{kJ}$	$\geq 59.7$	112	合格	Q/DJD-JC3-12-25-01
54	碘 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	3.6-14.1	7.38	合格	GB 5009.267-2020（第四法）
55	硒 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.48-2.06	0.98	合格	GB 5009.93-2017（第一法）
56	胆碱 $\text{mg}/100\text{kJ}$	4.8-23.9	8.35	合格	GB 5413.20-2022（第一法）
57	铅（以Pb计） $\text{mg}/\text{kg}$	$\leq 0.08$	未检出（ $< 0.02$ ）	合格	GB 5009.12-2023（第一法）
58	锡（以Sn计） $\text{mg}/\text{kg}$	$\leq 50$	未检出（ $< 0.8$ ）	合格	GB 5009.16-2023（第一法）
59	三聚氰胺 $\text{mg}/\text{kg}$	$\leq 1.0$	未检出（定量限为0.05）	合格	GB/T 22388-2008（第三法）
60	黄曲霉毒素M <sub>1</sub> $\mu\text{g}/\text{kg}$	$\leq 0.5$	未检出（ $< 0.1$ ）	合格	GB 5009.24-2016（第三法）
61	硝酸盐（以NaNO <sub>3</sub> 计） $\text{mg}/\text{kg}$	$\leq 100$	30	合格	GB 5009.33-2016（第二法）
62	亚硝酸盐（以NaNO <sub>2</sub> 计） $\text{mg}/\text{kg}$	$\leq 2.0$	未检出（ $< 0.5$ ）	合格	GB 5009.33-2016（第二法）
63	金黄色葡萄球菌 $\text{CFU}/\text{g}$	$n=5, c=2, m=10, M=100$	$< 10$	合格	GB 4789.10-2016（第二法）
			$< 10$		
			$< 10$		
			$< 10$		
			$< 10$		
64	沙门氏菌 $/25\text{g}$	$n=5, c=0, m=0/25\text{g}$	未检出	合格	GB 4789.4-2016
			未检出		
			未检出		
			未检出		
			未检出		
65	大肠菌群 $\text{CFU}/\text{g}$	$n=5, c=2, m=10, M=100$	$< 10$	合格	GB 4789.3-2016（第二法）
			$< 10$		
			$< 10$		
			$< 10$		
			$< 10$		
66	菌落总数 $\text{CFU}/\text{g}$	$n=5, c=2, m=1000, M=10000$	10	合格	GB 4789.2-2022
			10		
			10		
			10		
			10		
67	双歧杆菌 $\text{CFU}/\text{g}$	$\geq 10^6$	$3.3 \times 10^7$	合格	GB 4789.35-2023
68	净含量 $\text{g}$	718-721	720	合格	JJF 1070-2005
69	标签	GB 7718-2011、GB 13432-2013、GB 10766-2021	符合标准	合格	GB 7718-2011、GB 13432-2013、GB 10766-2021

检验结论：依据GB 10766-2021及Q/DJD-YF3-09-YP-08判定，所检样品合格。

主检: 张明 闫磊 王明

审核: 梁妍

批准: 吴俊俊

签发日期: 2024年03月18日