

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：2024-04-10

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4月16日		入库数量		2765罐	
生产批号		YA26811240416		样品编号		2024-04-10	
检验日期		2024年04月16日至2024年04月25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中，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	2048	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	0.586	合格	GB 5009.5-2016（第一法）	
9	乳清蛋白/蛋白质	%	≥40	58.5	合格	Q/DJD-JC3-12-40	
10	碳水化合物	g/100kJ	2.2-3.3	2.6	合格	GB 10766-2021	
11	乳糖/碳水化合物	%	≥90	97	合格	Q/DJD-JC3-12-49-03	
12	水分	%	≤5.0	2.72	合格	GB 5009.3-2016（第一法）	
13	灰分	%	≤4.0	3.1	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	29	合格	GB 5009.44-2016（第三法）	
16	锰	μg/100kJ	3.38-23.90	5.62	合格	GB 5009.242-2017（第一法）	
17	锌	mg/100kJ	0.12-0.36	0.222	合格	GB 5009.14-2017（第一法）	
18	铁	mg/100kJ	0.248-0.480	0.385	合格	GB 5009.90-2016（第一法）	
19	镁	mg/100kJ	1.28-3.60	2.63	合格	GB 5009.241-2017（第一法）	
20	铜	μg/100kJ	10.0-28.7	13.4	合格	GB 5009.13-2017（第二法）	
21	钾	mg/100kJ	18.4-54.0	28.4	合格	GB 5009.91-2017（第一法）	
22	钠	mg/100kJ	7.2-20.0	11.9	合格	GB 5009.91-2017（第一法）	
23	钙	mg/100kJ	17.6-43.0	28.6	合格	GB 5009.92-2016（第一法）	
24	磷	mg/100kJ	11.2-26.0	17.1	合格	GB 5009.87-2016（第二法）	
25	钙磷比值		1.2: 1-2: 1	1.7:1	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	11.6	合格	GB 5009.168-2016（第二法）	
27	反式脂肪酸/ %总脂肪酸		≤3	1.18	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	6.01	合格	GB 5009.168-2016（第二法）	
30	二十碳四烯酸	mg/100kJ	4.6-19.1	6.98	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	0.199	合格	GB 5009.168-2016（第二法）	
34	α-亚麻酸	mg/100kJ	≥12	24.3	合格	GB 5009.168-2016（第二法）	
35	亚油酸与α-亚麻酸比值		5: 1-15: 1	8.2:1	合格	GB 5009.168-2016（第二法）	
36	维生素A	μgRE/100kJ	18.4-43.0	30.9	合格	Q/DJD-JC3-12-18	
37	维生素C	mg/100kJ	2.4-16.7	9.5	合格	Q/DJD-JC3-12-28-02	

主检: 郭颖 冯强 董月照

审核: 梁妍

批准: 吴博超



Q/DJD-JC4-ZJ-19-04报告单

报告编号：2024-04-10

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	0.908	合格	Q/DJD-JC3-12-18
39	维生素E $\text{mg } \alpha\text{-TE}/100\text{kJ}$	0.20-1.20	0.471	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	2.45	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	32.2	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	69.3	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	19.9	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	0.127	合格	Q/DJD-JC3-12-09-02
45	牛磺酸 $\text{mg}/100\text{kJ}$	1.28-4.00	2.40	合格	GB 5009.169-2016（第二法）
46	叶黄素 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	$\geq 8.20$	16.0	合格	GB 5009.248-2016
47	烟酸（烟酰胺） $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	128-359	232	合格	GB 5009.89-2023（第一法）
48	叶酸 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	2.4-12.0	7.28	合格	Q/DJD-JC3-12-08-02
49	泛酸 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	104-478	255	合格	Q/DJD-JC3-12-11-02
50	生物素 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.44-2.39	1.14	合格	Q/DJD-JC3-12-10-02
51	乳铁蛋白 $\text{mg}/100\text{kJ}$	$\geq 1.60$	3.64	合格	Q/DJD-JC3-12-12-01
52	低聚果糖 $\text{mg}/100\text{kJ}$	$\geq 59.7$	82.0	合格	GB 5009.255-2016
53	低聚半乳糖 $\text{mg}/100\text{kJ}$	$\geq 59.7$	107	合格	Q/DJD-JC3-12-25-01
54	碘 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	3.6-14.1	6.98	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	7.76	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> $\mu\text{g}/\text{kg}$	$\leq 0.5$	0.14（定量限为0.3）	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 $\text{CFU}/\text{g}$	$n=5, c=2, m=1000, M=10000$	25	合格	GB 4789.2-2022
			20		
			40		
			40		
			50		
67	双歧杆菌 $\text{CFU}/\text{g}$	$\geq 10^6$	$2.8 \times 10^7$	合格	GB 4789.35-2023
68	净含量 $\text{g}$	718-721	720	合格	JJF 1070-2023
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：张淑娟 王同兴

审核：梁妙

版次：B/3

签发日期：2024年04月25日

批准：吴培培