

Q/DJD-JC4-ZJ-19-04报告单

共2页，第1页

报告编号：2024-04-03

报告编号: 2024-04-03		可诺贝儿婴儿配方羊奶粉		规格型号		100g/罐	
样品名称				入库数量		9670罐	
生产日期		2024年4月13日		样品编号		2024-04-03	
生产批号		YA16841240413		检验类别		出厂检验	
检验日期		2024年04月13日至2024年04月23日					
执行标准		GB 10765-2021及Q/DJD-YF3-09-YP-07					
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 10765-2021		
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 10765-2021		
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 10765-2021		
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 10765-2021		
5	能量	kJ/100ml	250-295	283	合格	GB 10765-2021	
6	能量	kJ/100g	1852-2185	2097	合格	GB 10765-2021	
7	脂肪	g/100kJ	1.05-1.43	1.25	合格	GB 5009.6-2016 (第四法)	
8	蛋白质	g/100kJ	0.43-0.72	0.544	合格	GB 5009.5-2016 (第一法)	
9	乳清蛋白/蛋白质	%	≥60	62.8	合格	Q/DJD-JC3-12-40	
10	碳水化合物	g/100kJ	2.2-3.3	2.5	合格	GB 10765-2021	
11	乳糖/碳水化合物	%	≥90	96	合格	Q/DJD-JC3-12-49-03	
12	水分	%	≤5.0	2.68	合格	GB 5009.3-2016 (第一法)	
13	灰分	%	≤4.0	2.8	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	12-38	24	合格	GB 5009.44-2016 (第三法)	
16	锰	μg/100kJ	1.75-23.90	3.57	合格	GB 5009.242-2017 (第一法)	
17	锌	mg/100kJ	0.12-0.36	0.192	合格	GB 5009.14-2017 (第一法)	
18	铁	mg/100kJ	0.104-0.360	0.202	合格	GB 5009.90-2016 (第一法)	
19	镁	mg/100kJ	1.28-3.60	2.14	合格	GB 5009.241-2017 (第一法)	
20	铜	μg/100kJ	14.4-28.7	16.9	合格	GB 5009.13-2017 (第二法)	
21	钾	mg/100kJ	17.6-43.0	31.3	合格	GB 5009.91-2017 (第一法)	
22	钠	mg/100kJ	7.2-14.0	9.25	合格	GB 5009.91-2017 (第一法)	
23	钙	mg/100kJ	12-35	17.4	合格	GB 5009.92-2016 (第一法)	
24	磷	mg/100kJ	8-24	13.9	合格	GB 5009.87-2016 (第二法)	
25	钙磷比值	1: 1-2: 1	1.3: 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	0.777	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	3.7-9.6	6.15	合格	GB 5009.168-2016 (第二法)	
30	二十碳四烯酸	mg/100kJ	4.5-19.1	7.01	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	< 0.05	合格	GB 5009.168-2016 (第二法)		
33	亚油酸	g/100kJ	0.136-0.330	0.199	合格	GB 5009.168-2016 (第二法)	
34	α-亚麻酸	mg/100kJ	≥15.2	25.6	合格	GB 5009.168-2016 (第二法)	
35	亚油酸与 α-亚麻酸比值	5: 1-15: 1	7.8:1	合格	GB 5009.168-2016 (第二法)		
36	维生素A	μgRE/100kJ	14.4-36.0	29.9	合格	Q/DJD-JC3-12-18	
37	维生素C	mg/100kJ	2.7-16.7	7.8	合格	Q/DJD-JC3-12-28-02	

主检: 魏 强 王 明 然

审核: 梁 妍

批准: 梁 妍

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：2024-04-03

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	0.925	合格	Q/DJD-JC3-12-18
39	维生素E $\text{mg } \alpha\text{-TE}/100\text{kJ}$	0.20-1.20	0.677	合格	Q/DJD-JC3-12-18
40	维生素K <sub>1</sub> $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	1.16-6.45	2.89	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	29.0	合格	GB 5009.84-2016（第一法）
42	维生素B <sub>2</sub> $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	20-120	62.9	合格	GB 5009.85-2016（第一法）
43	维生素B <sub>6</sub> $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	8.4-41.8	13.2	合格	GB 5009.154-2023（第三法）
44	维生素B <sub>12</sub> $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.024-0.359	0.129	合格	Q/DJD-JC3-12-09-02
45	牛磺酸 $\text{mg}/100\text{kJ}$	1.28-4.00	2.82	合格	GB 5009.169-2016（第二法）
46	叶黄素 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	$\geq 2.52$	6.91	合格	GB 5009.248-2016
47	烟酸（烟酰胺） $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	97-359	185	合格	GB 5009.89-2023（第一法）
48	叶酸 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	3.0-12.0	7.73	合格	Q/DJD-JC3-12-08-02
49	泛酸 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	100-478	248	合格	Q/DJD-JC3-12-11-02
50	生物素 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.47-2.39	1.20	合格	Q/DJD-JC3-12-10-02
51	乳铁蛋白 $\text{mg}/100\text{kJ}$	$\geq 1.56$	3.54	合格	Q/DJD-JC3-12-12-01
52	低聚果糖 $\text{mg}/100\text{kJ}$	$\geq 58.2$	83.0	合格	GB 5009.255-2016
53	低聚半乳糖 $\text{mg}/100\text{kJ}$	$\geq 58.2$	105	合格	Q/DJD-JC3-12-25-01
54	碘 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	3.6-14.1	7.58	合格	GB 5009.267-2020（第四法）
55	硒 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.72-2.06	1.24	合格	GB 5009.93-2017（第一法）
56	胆碱 $\text{mg}/100\text{kJ}$	4.8-23.9	8.01	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 $\text{mg}/\text{kg}$	$\leq 1.0$	0.261	合格	GB/T 22388-2008（第三法）
60	黄曲霉毒素M <sub>1</sub> $\mu\text{g}/\text{kg}$	$\leq 0.5$	0.10（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） $\text{mg}/\text{kg}$	$\leq 100$	27	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	克罗诺杆菌属（阪崎肠杆菌） /100g	$n=3, c=0, m=0/100\text{g}$	未检出 未检出 未检出	合格	GB 4789.40-2016（第一法）
64	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）
65	沙门氏菌 /25g	$n=5, c=0, m=0/25\text{g}$	未检出 未检出 未检出 未检出 未检出	合格	GB 4789.4-2016
66	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）
67	菌落总数 CFU/g	$n=5, c=2, m=1000, M=10000$	25 50 40 25 40	合格	GB 4789.2-2022
68	双歧杆菌 CFU/g	$\geq 10^6$	$2.5 \times 10^7$	合格	GB 4789.35-2023
69	净含量 g	100-103	102	合格	JJF 1070-2023
70	标签	GB 7718-2011、GB 13432-2013、GB 10765-2021	符合标准	合格	GB 7718-2011、GB 13432-2013、GB 10765-2021

检验结论：依据GB 10765-2021及Q/DJD-YF3-09-YP-07判定，所检样品合格。

主检：张超 闫学 王同然

审核：梁妍

签发日期：2024年04月23日  
批准：吴海梅