

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: 2025-03-07

共2页, 第1页

样品名称		可诺贝儿婴儿配方羊奶粉		规格型号	150g/罐	
生产日期		2025年3月10日		入库数量	3153罐	
生产批号		YA16801250310		样品编号	2025-03-07	
检验日期		2025年03月10日至2025年03月21日		检验类别	出厂检验	
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，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	2094	合格	GB 10765-2021
7	脂肪	g/100kJ	1.05-1.43	1.20	合格	GB 5009.6-2016（第四法）
8	蛋白质	g/100kJ	0.43-0.72	0.530	合格	GB 5009.5-2016（第一法）
9	乳清蛋白/蛋白质	%	≥60	60.4	合格	Q/DJD-JC3-12-40
10	碳水化合物	g/100kJ	2.2-3.3	2.7	合格	GB 10765-2021
11	乳糖/碳水化合物	%	≥90	93	合格	Q/DJD-JC3-12-49-03
12	水分	%	≤5.0	2.07	合格	GB 5009.3-2016（第一法）
13	灰分	%	≤4.0	2.7	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	22	合格	GB 5009.44-2016（第三法）
16	锰	μg/100kJ	1.75-23.90	5.83	合格	GB 5009.242-2017（第一法）
17	锌	mg/100kJ	0.12-0.36	0.199	合格	GB 5009.14-2017（第一法）
18	铁	mg/100kJ	0.104-0.360	0.200	合格	GB 5009.90-2016（第一法）
19	镁	mg/100kJ	1.28-3.60	2.87	合格	GB 5009.241-2017（第一法）
20	铜	μg/100kJ	14.4-28.7	22.4	合格	GB 5009.13-2017（第二法）
21	钾	mg/100kJ	17.6-43.0	28.9	合格	GB 5009.91-2017（第一法）
22	钠	mg/100kJ	7.2-14.0	11.0	合格	GB 5009.91-2017（第一法）
23	钙	mg/100kJ	12-35	20.5	合格	GB 5009.92-2016（第一法）
24	磷	mg/100kJ	8-24	11.5	合格	GB 5009.87-2016（第二法）
25	钙磷比值		1: 1-2: 1	1.8: 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	12.3	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
27	反式脂肪酸/ %总脂肪酸		≤3	0.361	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
28	芥酸/ %总脂肪酸		≤1	< 0.02	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
29	二十二碳六烯酸	mg/100kJ	3.7-9.6	6.02	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
30	二十碳四烯酸	mg/100kJ	4.5-19.1	7.12	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	0.8	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	0.136-0.330	0.206	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
34	α-亚麻酸	mg/100kJ	≥15.2	26.0	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
35	亚油酸与 α-亚麻酸比值		5: 1-15: 1	7.9:1	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
36	维生素A	μgRE/100kJ	14.4-36.0	33.2	合格	Q/DJD-JC3-12-18
37	维生素C	mg/100kJ	2.7-16.7	7.9	合格	Q/DJD-JC3-12-28-02

主检: 魏彤彤 董月然

审核: 贾立然

批准: 梁好

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：2025-03-07

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	0.946	合格	Q/DJD-JC3-12-18
39	维生素E $\text{mg } \alpha\text{-TE}/100\text{kJ}$	0.20-1.20	0.783	合格	Q/DJD-JC3-12-18
40	维生素K ₁ $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	1.16-6.45	3.03	合格	GB 5009.158-2016（第一法）
41	维生素B ₁ $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	14.4-72.0	33.1	合格	GB 5009.84-2016（第一法）
42	维生素B ₂ $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	20-120	58.3	合格	GB 5009.85-2016（第一法）
43	维生素B ₆ $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	8.4-41.8	16.2	合格	GB 5009.154-2023（第三法）
44	维生素B ₁₂ $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.024-0.359	0.0955	合格	Q/DJD-JC3-12-09-02
45	牛磺酸 $\text{mg}/100\text{kJ}$	1.28-4.00	2.72	合格	GB 5009.169-2016（第二法）
46	叶黄素 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	≥ 2.52	6.45	合格	GB 5009.248-2016
47	烟酸（烟酰胺） $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	97-359	138	合格	GB 5009.89-2023（第一法）
48	叶酸 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	3.0-12.0	6.11	合格	Q/DJD-JC3-12-08-02
49	泛酸 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	100-478	214	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 $\text{mg}/100\text{kJ}$	≥ 1.56	3.12	合格	Q/DJD-JC3-12-12-01
52	低聚果糖 $\text{mg}/100\text{kJ}$	≥ 58.2	80.7	合格	GB 5009.255-2016
53	低聚半乳糖 $\text{mg}/100\text{kJ}$	≥ 58.2	71.2	合格	Q/DJD-JC3-12-25-01
54	碘 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	3.6-14.1	7.64	合格	GB 5009.267-2020（第四法）
55	硒 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.72-2.06	1.19	合格	GB 5009.93-2017（第一法）
56	胆碱 $\text{mg}/100\text{kJ}$	4.8-23.9	6.92	合格	GB 5413.20-2022（第一法）
57	铅（以Pb计） mg/kg	≤ 0.08	未检出（ < 0.02 ）	合格	GB 5009.12-2023（第一法）
58	锡（以Sn计） mg/kg	≤ 50	未检出（ < 0.8 ）	合格	GB 5009.16-2023（第一法）
59	三聚氰胺 mg/kg	≤ 1.0	未检出（ < 0.05 ）	合格	GB/T 22400-2008
60	黄曲霉毒素M ₁ $\mu\text{g}/\text{kg}$	≤ 0.5	未检出（ < 0.1 ）	合格	GB 5009.24-2016（第三法）
61	硝酸盐（以NaNO ₃ 计） mg/kg	≤ 100	28	合格	GB 5009.33-2016（第二法）
62	亚硝酸盐（以NaNO ₂ 计） mg/kg	≤ 2.0	未检出（ < 0.5 ）	合格	GB 5009.33-2016（第二法）
63	克罗诺杆菌 /100g	$n=3, c=0, m=0/100\text{g}$	未检出 未检出 未检出	合格	GB 4789.40-2024（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 4789.4-2024
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	$n=5, c=2, m=1000, M=10000$	70 75 95 110 85	合格	GB 4789.2-2022
68	双歧杆菌 CFU/g	$\geq 10^6$	3.1×10^7	合格	GB 4789.35-2023
69	净含量 g	150-153	152	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：魏彤彤 董国栋

审核：贾强

签发日期：2025年03月21日
批准：梁好