

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：2025-04-01

共2页，第1页

样品名称		考拉半奇婴儿配方羊乳粉		规格型号	800g/罐	
生产日期		2025年4月10日		入库数量	2422罐	
生产批号		KL16911250410		样品编号	2025-04-01	
检验日期		2025年04月10日至2025年04月23日		检验类别	出厂检验	
执行标准		GB 10765-2021及Q/DJD-YF3-09-YP-01				
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	284	合格	GB 10765-2021
6	能量	kJ/100g	1852-2185	2104	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	0.575	合格	GB 5009.5-2016（第一法）
9	乳清蛋白/蛋白质	%	≥60	66.2	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	100	合格	Q/DJD-JC3-12-49-03
12	水分	%	≤5.0	2.40	合格	GB 5009.3-2016（第一法）
13	灰分	%	≤4.0	2.9	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	29	合格	GB 5009.44-2016（第三法）
16	锰	μg/100kJ	1.75-23.90	3.93	合格	GB 5009.242-2017（第一法）
17	锌	mg/100kJ	0.12-0.36	0.204	合格	GB 5009.14-2017（第一法）
18	铁	mg/100kJ	0.104-0.360	0.181	合格	GB 5009.90-2016（第一法）
19	镁	mg/100kJ	1.28-3.60	2.57	合格	GB 5009.241-2017（第一法）
20	铜	μg/100kJ	14.4-28.7	19.8	合格	GB 5009.13-2017（第二法）
21	钾	mg/100kJ	17.6-43.0	33.3	合格	GB 5009.91-2017（第一法）
22	钠	mg/100kJ	7.2-14.0	12.5	合格	GB 5009.91-2017（第一法）
23	钙	mg/100kJ	12-35	18.5	合格	GB 5009.92-2016（第一法）
24	磷	mg/100kJ	8-24	11.0	合格	GB 5009.87-2016（第二法）
25	钙磷比值		1:1-2:1	1.7:1	合格	GB 5009.92-2016（第一法）/GB 5009.87-2016（第二法）
26	月桂酸和肉豆蔻酸/%总脂肪酸		≤20	2.85	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
27	反式脂肪酸/%总脂肪酸		≤3	0.416	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
28	芥酸/%总脂肪酸		≤1	0.0247	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
29	二十二碳六烯酸	mg/100kJ	3.7-9.6	5.51	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
30	二十碳四烯酸	mg/100kJ	4.5-19.1	7.46	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	0.7	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	0.08	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
33	亚油酸	g/100kJ	0.136-0.330	0.240	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
34	α-亚麻酸	mg/100kJ	≥15.2	22.9	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
35	亚油酸与α-亚麻酸比值		5:1-15:1	10.5:1	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
36	1,3-二油酸-2-棕榈酸甘油三酯g/100kJ		≥0.192	0.339	合格	Q/DJD-JC3-12-70
37	维生素A	μgRE/100kJ	14.4-36.0	33.8	合格	GB 5009.82-2016（第一法）
38	维生素C	mg/100kJ	2.7-16.7	7.9	合格	GB 5413.18-2010

主检：

审核：

批准：

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: 2025-04-01

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
39	维生素D $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.48-1.20	0.908	合格	GB 5009.296-2023 (第一法)
40	维生素E $\text{mg } \alpha\text{-TE}/100\text{kJ}$	0.20-1.20	0.585	合格	GB 5009.82-2016 (第一法)
41	维生素K ₁ $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	1.16-6.45	2.97	合格	GB 5009.158-2016 (第一法)
42	维生素B ₁ $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	14.4-72.0	29.8	合格	GB 5009.84-2016 (第一法)
43	维生素B ₂ $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	20-120	69.4	合格	GB 5009.85-2016 (第一法)
44	维生素B ₆ $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	8.4-41.8	15.2	合格	GB 5009.154-2023 (第三法)
45	维生素B ₁₂ $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.024-0.359	0.119	合格	GB 5009.285-2022 (第三法)
46	烟酸 (烟酰胺) $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	97-359	163	合格	GB 5009.89-2023 (第一法)
47	叶酸 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	3.0-12.0	7.46	合格	GB 5009.211-2022
48	泛酸 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	101-478	191	合格	GB 5009.210-2023 (第三法)
49	生物素 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.47-2.39	0.875	合格	GB 5009.259-2023 (第二法)
50	碘 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	3.6-14.1	7.03	合格	GB 5009.267-2020 (第四法)
51	硒 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.72-2.06	1.14	合格	GB 5009.93-2017 (第一法)
52	胆碱 $\text{mg}/100\text{kJ}$	4.8-23.9	7.70	合格	GB 5413.20-2022 (第一法)
53	叶黄素 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	≥ 2.52	6.61	合格	GB 5009.248-2016
54	低聚果糖 $\text{mg}/100\text{kJ}$	≥ 58.2	77.0	合格	GB 5009.255-2016
55	低聚半乳糖 $\text{mg}/100\text{kJ}$	≥ 58.2	90.8	合格	Q/DJD-JC3-12-25-01
56	牛磺酸 $\text{mg}/100\text{kJ}$	1.28-4.00	2.36	合格	GB 5009.169-2016 (第二法)
57	左旋肉碱 $\text{mg}/100\text{kJ}$	≥ 0.4	1.3	合格	GB 29989-2013
58	肌醇 $\text{mg}/100\text{kJ}$	3.2-9.6	6.56	合格	GB 5009.270-2023 (第一法)
59	铅 (以Pb计) mg/kg	≤ 0.08	未检出 (< 0.02)	合格	GB 5009.12-2023 (第一法)
60	核苷酸 $\text{mg}/100\text{kJ}$	≥ 1.16	1.45	合格	GB 5413.40-2016
61	锡 (以Sn计) mg/kg	≤ 50	未检出 (< 0.8)	合格	GB 5009.16-2023 (第一法)
62	三聚氰胺 mg/kg	≤ 1.0	未检出 (定量限为0.05)	合格	GB/T 22388-2008 (第三法)
63	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)
64	硝酸盐 (以NaNO ₃ 计) mg/kg	≤ 100	27	合格	GB 5009.33-2016 (第二法)
65	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)
66	克罗诺杆菌 /100g	$n=3, c=0, m=0/100\text{g}$	未检出	合格	GB 4789.40-2024 (第一法)
			未检出		
			未检出		
67	金黄色葡萄球菌 CFU/g	$n=5, c=2, m=10, M=100$	< 10	合格	GB 4789.10-2016 (第二法)
			< 10		
			< 10		
			< 10		
			< 10		
68	沙门氏菌 /25g	$n=5, c=0, m=0/25\text{g}$	未检出	合格	GB 4789.4-2024
			未检出		
			未检出		
			未检出		
			未检出		
69	大肠菌群 CFU/g	$n=5, c=2, m=10, M=100$	< 10	合格	GB 4789.3-2016 (第二法)
			< 10		
			< 10		
			< 10		
			< 10		
70	菌落总数 CFU/g	$n=5, c=2, m=1000, M=10000$	60	合格	GB 4789.2-2022
			20		
			40		
			35		
			40		
71	双歧杆菌 CFU/g	$\geq 10^6$	3.5×10^7	合格	GB4789.35-2023
72	净含量 g	800-803	802	合格	JJF1070-2023
73	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GB10765-2021及Q/DJD-YF3-09-YP-01判定, 所检样品合格。

签发日期: 2025年04月23日

主检: 张丽娟 王月然

审核: 贾立然
版次: B/3

批准: 梁好