

Q/DJD-JC4-ZJ-19-04报告单

报告编号：2025-02-08

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2月19日		入库数量	3049罐	
生产批号		KL16911250219		样品编号	2025-02-08	
检验日期		2025年02月19日至2025年02月28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，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	0.523	合格	GB 5009.5-2016（第一法）
9	乳清蛋白/蛋白质	%	≥60	67.1	合格	Q/DJD-JC3-12-40
10	碳水化合物	g/100kJ	2.2-3.3	2.6	合格	GB 10765-2021
11	乳糖/碳水化合物	%	≥90	98	合格	Q/DJD-JC3-12-49-03
12	水分	%	≤5.0	2.64	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	32	合格	GB 5009.44-2016（第三法）
16	锰	μg/100kJ	1.75-23.90	3.94	合格	GB 5009.242-2017（第一法）
17	锌	mg/100kJ	0.12-0.36	0.191	合格	GB 5009.14-2017（第一法）
18	铁	mg/100kJ	0.104-0.360	0.187	合格	GB 5009.90-2016（第一法）
19	镁	mg/100kJ	1.28-3.60	2.80	合格	GB 5009.241-2017（第一法）
20	铜	μg/100kJ	14.4-28.7	20.6	合格	GB 5009.13-2017（第二法）
21	钾	mg/100kJ	17.6-43.0	32.7	合格	GB 5009.91-2017（第一法）
22	钠	mg/100kJ	7.2-14.0	12.0	合格	GB 5009.91-2017（第一法）
23	钙	mg/100kJ	12-35	21.2	合格	GB 5009.92-2016（第一法）
24	磷	mg/100kJ	8-24	12.2	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	3.75	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
27	反式脂肪酸/%总脂肪酸		≤3	0.807	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
28	芥酸/%总脂肪酸		≤1	0.0173	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
29	二十二碳六烯酸	mg/100kJ	3.7-9.6	4.85	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
30	二十碳四烯酸	mg/100kJ	4.5-19.1	6.27	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	0.07	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
33	亚油酸	g/100kJ	0.136-0.330	0.217	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
34	α-亚麻酸	mg/100kJ	≥15.2	17.9	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
35	亚油酸与α-亚麻酸比值		5:1-15:1	12.1:1	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	0.338	合格	Q/DJD-JC3-12-70
37	维生素A	μgRE/100kJ	14.4-36.0	29.6	合格	Q/DJD-JC3-12-18
38	维生素C	mg/100kJ	2.7-16.7	8.1	合格	Q/DJD-JC3-12-28-02

主检：郭颖 邢丽霞 王同然

审核：魏然

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：2025-02-08

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	0.917	合格	Q/DJD-JC3-12-18
40	维生素E $\text{mg } \alpha\text{-TE}/100\text{kJ}$	0.20-1.20	0.575	合格	Q/DJD-JC3-12-18
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	26.4	合格	GB 5009.84-2016（第一法）
43	维生素B ₂ $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	20-120	57.5	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	14.6	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	0.219	合格	Q/DJD-JC3-12-09-02
46	烟酸（烟酰胺） $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	97-359	201	合格	GB 5009.89-2023（第一法）
47	叶酸 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	3.0-12.0	5.47	合格	Q/DJD-JC3-12-08-02
48	泛酸 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	101-478	174	合格	Q/DJD-JC3-12-11-02
49	生物素 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.47-2.39	0.936	合格	Q/DJD-JC3-12-10-02
50	碘 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	3.6-14.1	8.60	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	7.46	合格	GB 5413.20-2022（第一法）
53	叶黄素 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	≥ 2.52	5.61	合格	GB 5009.248-2016
54	低聚果糖 $\text{mg}/100\text{kJ}$	≥ 58.2	76.5	合格	GB 5009.255-2016
55	低聚半乳糖 $\text{mg}/100\text{kJ}$	≥ 58.2	77.5	合格	Q/DJD-JC3-12-25-01
56	牛磺酸 $\text{mg}/100\text{kJ}$	1.28-4.00	2.07	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	Q/DJD-JC3-12-43-02
58	肌醇 $\text{mg}/100\text{kJ}$	3.2-9.6	6.13	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	1.69	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	28	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 未检出 未检出	合格	GB 4789.40-2024（第一法）
67	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）
68	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
69	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）
70	菌落总数 CFU/g	$n=5, c=2, m=1000, M=10000$	15 10 10 10 10	合格	GB 4789.2-2022
71	双歧杆菌 CFU/g	$\geq 10^6$	4.9×10^7	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02月28日

主检：

张明用 董同然

审核：

贾立然
版次：B/3

批准：

梁妍