

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：2024-02-01

共2页，第1页

报告编号: 2024-02-01		考拉半奇婴儿配方羊乳粉		规格型号		100g/罐	
样品名称		2024年2月1日		入库数量		9522罐	
生产日期		KL16941240201		样品编号		2024-02-01	
生产批号		2024年02月01日至2024年02月22日		检验类别		出厂检验	
检验日期							
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	282	合格	GB 10765-2021		
6	能量 kJ/100g	1852-2185	2087	合格	GB 10765-2021		
7	脂肪 g/100kJ	1. 05-1. 43	1. 26	合格	GB 5009. 6-2016 (第四法)		
8	蛋白质 g/100kJ	0. 43-0. 72	0. 546	合格	GB 5009. 5-2016 (第一法)		
9	乳清蛋白/蛋白质 %	≥60	62. 5	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	101	合格	Q/DJD-JC3-12-49-03		
12	水分 %	≤5. 0	3. 06	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	32	合格	GB 5009. 44-2016 (第三法)		
16	锰 μg/100kJ	1. 75-23. 90	4. 55	合格	GB 5009. 242-2017 (第一法)		
17	锌 mg/100kJ	0. 12-0. 36	0. 195	合格	GB 5009. 14-2017 (第一法)		
18	铁 mg/100kJ	0. 104-0. 360	0. 183	合格	GB 5009. 90-2016 (第一法)		
19	镁 mg/100kJ	1. 28-3. 60	2. 52	合格	GB 5009. 241-2017 (第一法)		
20	铜 μg/100kJ	14. 4-28. 7	24. 0	合格	GB 5009. 13-2017 (第二法)		
21	钾 mg/100kJ	17. 6-43. 0	24. 5	合格	GB 5009. 91-2017 (第一法)		
22	钠 mg/100kJ	7. 2-14. 0	9. 77	合格	GB 5009. 91-2017 (第一法)		
23	钙 mg/100kJ	12-35	21. 0	合格	GB 5009. 92-2016 (第一法)		
24	磷 mg/100kJ	8-24	12. 1	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. 27	合格	GB 5009. 168-2016 (第二法)		
27	反式脂肪酸/%总脂肪酸	≤3	1. 00	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. 04	合格	GB 5009. 168-2016 (第二法)		
30	二十碳四烯酸 mg/100kJ	4. 5-19. 1	7. 09	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. 04	合格	GB 5009. 168-2016 (第二法)		
33	亚油酸 g/100kJ	0. 136-0. 330	0. 218	合格	GB 5009. 168-2016 (第二法)		
34	α-亚麻酸 mg/100kJ	≥15. 2	21. 1	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. 4:1	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. 302	合格	Q/DJD-JC3-12-70		
37	维生素A μgRE/100kJ	14. 4-36. 0	31. 0	合格	GB 5009. 82-2016 (第一法)		
38	维生素C mg/100kJ	2. 7-16. 7	9. 3	合格	GB 5413. 18-2010		

主检：张明 王明

审核：李华

批准：吴培培

Q/DJD-JC4-ZJ-19-04报告单

共2页，第2页

报告编号：2024-02-01

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	0.901	合格	GB 5009.82-2016（第四法）
40	维生素E $\text{mg } \alpha\text{-TE}/100\text{kJ}$	0.20-1.20	0.478	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	2.39	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	27.6	合格	GB 5009.84-2016（第一法）
43	维生素B ₂ $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	20-120	49.4	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	13.6	合格	GB 5009.154-2016（第一法）
45	维生素B ₁₂ $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.024-0.359	0.134	合格	GB 5009.285-2022（第三法）
46	烟酸（烟酰胺） $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	97-359	181	合格	GB 5009.89-2016（第二法）
47	叶酸 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	3.0-12.0	7.38	合格	GB 5009.211-2022
48	泛酸 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	101-478	230	合格	GB 5009.210-2016（第一法）
49	生物素 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.47-2.39	1.06	合格	GB 5009.259-2016
50	碘 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	3.6-14.1	7.38	合格	GB 5009.267-2020（第四法）
51	硒 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.72-2.06	1.15	合格	GB 5009.93-2017（第一法）
52	胆碱 $\text{mg}/100\text{kJ}$	4.8-23.9	5.99	合格	GB 5413.20-2022（第一法）
53	叶黄素 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	≥ 2.52	5.65	合格	GB 5009.248-2016
54	低聚果糖 $\text{mg}/100\text{kJ}$	≥ 58.2	84.8	合格	GB 5009.255-2016
55	低聚半乳糖 $\text{mg}/100\text{kJ}$	≥ 58.2	103	合格	Q/DJD-JC3-12-25-01
56	牛磺酸 $\text{mg}/100\text{kJ}$	1.28-4.00	1.93	合格	GB 5009.169-2016（第二法）
57	左旋肉碱 $\text{mg}/100\text{kJ}$	≥ 0.4	0.7	合格	GB 29989-2013
58	肌醇 $\text{mg}/100\text{kJ}$	3.2-9.6	5.0	合格	GB 5009.270-2016（第二法）
59	铅（以Pb计） mg/kg	≤ 0.08	未检出（ < 0.02 ）	合格	GB 5009.12-2017（第一法）
60	核苷酸 $\text{mg}/100\text{kJ}$	≥ 1.16	1.86	合格	GB 5413.40-2016
61	锡（以Sn计） mg/kg	≤ 50	未检出（ < 0.18 ）	合格	GB 5009.16-2014（第一法）
62	三聚氰胺 mg/kg	≤ 1.0	0.101	合格	GB/T 22388-2008（第三法）
63	黄曲霉毒素M ₁ $\mu\text{g}/\text{kg}$	≤ 0.5	0.16（定量限为0.3）	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）
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 4789.4-2016
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	$n=5, c=2, m=1000, M=10000$	70 75 75 95 70	合格	GB 4789.2-2022
71	双歧杆菌 CFU/g	$\geq 10^6$	7.1×10^7	合格	GB 4789.35-2016
72	净含量 g	100-103	102	合格	JJF 1070-2005
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：2024年02月22日

主检：郭颖 闫璐 王同然

审核：梁妍
版次：B/3

批准：吴建梅