

## Q/DJD-JC4-ZJ-19-04报告单

报告编号: 2022-09-19

共2页, 第1页

样品名称		考拉非奇婴儿配方羊乳粉		规格型号	100g/罐
生产日期		2022年9月22日		入库数量	9480罐
生产批号		KL16941220922		样品编号	2022-09-19
检验日期		2022年09月22日至2022年09月30日		检验类别	出厂检验
执行标准		GB10765-2010及内控标准Q/DJD-YF3-09-III			
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	Q/DJD-JC3-12-49-01
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	Q/DJD-JC3-12-49-01
3	滋味	具有本产品特有的滋味, 无异味	符合标准	合格	Q/DJD-JC3-12-49-01
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	Q/DJD-JC3-12-49-01
5	能量 kJ/100g	1852-2185	2112	合格	Q/DJD-JC3-12-49-03
6	脂肪 g/100kJ	1.05-1.40	1.25	合格	GB5009.6-2016 (第四法)
7	蛋白质 g/100kJ	0.45-0.70	0.502	合格	GB5009.5-2016 (第一法)
8	乳清蛋白/蛋白质 %	≥60	69.0	合格	Q/DJD-JC3-12-40
9	碳水化合物 g/100kJ	2.2-3.3	2.6	合格	Q/DJD-JC3-12-49-03
10	乳糖 g/100kJ	≥1.96	2.40	合格	GB5413.5-2010 (第二法)
11	乳糖/碳水化合物 %	≥90	92	合格	Q/DJD-JC3-12-49-03
12	水分 %	≤5.0	2.33	合格	GB5009.3-2016 (第一法)
13	灰分 %	≤4.0	2.8	合格	GB5009.4-2016 (第一法)
14	杂质度 mg/kg	≤12	8	合格	GB5413.30-2016
15	氯 mg/100kJ	12.00-38.00	29	合格	GB5009.44-2016 (第三法)
16	锰 μg/100kJ	2.152-24.0	6.16	合格	GB5009.242-2017 (第一法)
17	锌 mg/100kJ	0.16-0.36	0.271	合格	GB5009.14-2017 (第一法)
18	铁 mg/100kJ	0.176-0.36	0.278	合格	GB5009.90-2016 (第一法)
19	镁 mg/100kJ	1.264-3.60	2.62	合格	GB5009.241-2017 (第一法)
20	铜 μg/100kJ	10.56-29.00	17.1	合格	GB5009.13-2017 (第二法)
21	钾 mg/100kJ	14.584-43.00	31.8	合格	GB5009.91-2017 (第一法)
22	钠 mg/100kJ	5.184-14.00	7.81	合格	GB5009.91-2017 (第一法)
23	钙 mg/100kJ	14.968-35.00	19.4	合格	GB5009.92-2016 (第一法)
24	磷 mg/100kJ	9.216-24.00	12.0	合格	GB5009.87-2016 (第二法)
25	钙磷比值	1:1-2:1	1.6:1	合格	GB5009.92-2016 (第一法) /GB5009.87-2016 (第二法)
26	月桂酸和肉豆蔻酸/%总脂肪酸	<20	12.8	合格	GB5009.168-2016 (第三法)
27	反式脂肪酸/%总脂肪酸	<3	0.661	合格	GB5009.168-2016 (第三法)
28	芥酸/%总脂肪酸	<1	0.0216	合格	GB5009.168-2016 (第三法)
29	二十二碳六烯酸/%总脂肪酸	0.048-0.50	0.0830	合格	GB5009.168-2016 (第三法)
30	二十碳四烯酸/%总脂肪酸	0.064-1.00	0.125	合格	GB5009.168-2016 (第三法)
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	GB5009.168-2016 (第三法)
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	0.4	合格	GB5009.168-2016 (第三法)
33	亚油酸 g/100kJ	0.136-0.33	0.230	合格	GB5009.168-2016 (第二法)
34	α-亚麻酸 mg/100kJ	≥14.776	24.7	合格	GB5009.168-2016 (第二法)
35	亚油酸与α-亚麻酸比值	5:1-15:1	9.3:1	合格	GB5009.168-2016 (第二法)
36	维生素A μgRE/100kJ	18.04-43.00	23.2	合格	GB5009.82-2016 (第一法)
37	维生素C mg/100kJ	2.608-17.00	7.0	合格	Q/DJD-JC3-12-28-02

主检: 张, 周, 王, 李

审核: 梁

批准: 吴

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：2022-09-19

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 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.264-0.60	0.375	合格	GB5009.82-2016（第四法）
39	维生素E $\text{mg } \alpha\text{-TE}/100\text{kJ}$	0.272-1.20	0.616	合格	GB5009.82-2016（第一法）
40	维生素K <sub>1</sub> $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	1.92-6.50	3.30	合格	GB5009.158-2016（第一法）
41	维生素B <sub>1</sub> $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	20.73-72.00	32.4	合格	GB5009.84-2016（第一法）
42	维生素B <sub>2</sub> $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	30.71-119.00	50.2	合格	GB5009.85-2016（第一法）
43	维生素B <sub>6</sub> $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	16.12-45.00	23.5	合格	GB5009.154-2016（第一法）
44	维生素B <sub>12</sub> $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.048-0.360	0.17	合格	Q/DJD-JC3-12-09-02
45	烟酸（烟酰胺） $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	115.16-360.00	190	合格	GB5009.89-2016（第二法）
46	叶酸 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	2.688-12.00	4.73	合格	Q/DJD-JC3-12-08-02
47	泛酸 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	134.36-478.0	199	合格	Q/DJD-JC3-12-11-02
48	生物素 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.464-2.40	1.24	合格	Q/DJD-JC3-12-10-02
49	碘 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	3.224-14.0	10.0	合格	GB5009.267-2020（第四法）
50	硒 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.536-1.90	1.1	合格	GB5009.93-2017（第一法）
51	胆碱 $\text{mg}/100\text{kJ}$	2.224-12.0	2.3	合格	GB5413.20-2013（第一法）
52	叶黄素 $\mu\text{g}/\text{kg}$	336-2650	$1.16 \times 10^3$	合格	GB5009.248-2016
53	低聚果糖 $\text{mg}/100\text{g}$	$\geq 2400$	$3.20 \times 10^3$	合格	GB5009.255-2016
54	铅（以Pb计） $\text{mg}/\text{kg}$	$\leq 0.15$	未检出（ $< 0.02$ ）	合格	GB5009.12-2017（第一法）
55	锡（以Sn计） $\text{mg}/\text{kg}$	$\leq 50$	未检出（ $< 0.18$ ）	合格	GB5009.16-2014（第一法）
56	三聚氰胺 $\text{mg}/\text{kg}$	$\leq 1.0$	未检出（定量限为0.05）	合格	GB/T22388-2008（第三法）
57	黄曲霉毒素M <sub>1</sub> $\mu\text{g}/\text{kg}$	$\leq 0.5$	未检出（ $< 0.1$ ）	合格	GB5009.24-2016（第三法）
58	硝酸盐（以NaNO <sub>3</sub> 计） $\text{mg}/\text{kg}$	$\leq 100$	28	合格	GB5009.33-2016（第二法）
59	亚硝酸盐（以NaNO <sub>2</sub> 计） $\text{mg}/\text{kg}$	$\leq 2$	未检出（ $< 0.5$ ）	合格	GB5009.33-2016（第二法）
60	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	GB4789.40-2016（第一法）
61	金黄色葡萄球菌 CFU/g	$n=5, c=2, m=10, M=100$	$< 10$ $< 10$ $< 10$ $< 10$ $< 10$	合格	GB4789.10-2016（第二法）
62	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	GB4789.4-2016
63	大肠菌群 CFU/g	$n=5, c=2, m=10, M=100$	$< 10$ $< 10$ $< 10$ $< 10$ $< 10$	合格	GB4789.3-2016（第二法）
64	菌落总数 CFU/g	$n=5, c=2, m=1000, M=10000$	40 30 45 30 55	合格	GB4789.2-2016
65	双歧杆菌 CFU/g	$\geq 10^6$	$1.7 \times 10^7$	合格	GB4789.35-2016
66	净含量 g	100-103	102	合格	JJF1070-2005
67	标签	GB7718-2011、GB13432-2013、GB10765-2010	符合要求	合格	GB7718-2011、GB13432-2013、GB10765-2010

检验结论：依据GB10765-2010及内控标准Q/DJD-YF3-09-III判定，所检样品合格。

签发日期：2022年09月30日

主检：李颖 闫星 董同然

审核：梁

批准：吴