

Q/DJD-JC4-ZJ-19-04报告单

共2页，第1页

报告编号：2023-01-18

报告编号：2023-01-18		样品名称	考拉半奇较大婴儿配方羊乳粉	规格型号	350g/罐
		生产日期	2023年1月12日	入库数量	1395罐
		生产批号	KL26951230112	样品编号	2023-01-18
		检验日期	2023年01月12至2023年01月20日	检验类别	出厂检验
执行标准		GB10767-2010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	滋气味	具有本产品特有的滋气味，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	1852-2630	1964	合格	Q/DJD-JC3-12-49-03
6	脂肪 g/100kJ	0.848-1.40	1.01	合格	GB5009.6-2016（第四法）
7	蛋白质 g/100kJ	0.70-1.20	0.759	合格	GB5009.5-2016（第一法）
8	碳水化合物 g/100kJ	≥2.2	2.9	合格	Q/DJD-JC3-12-49-03
9	水分 %	≤5.0	2.32	合格	GB5009.3-2016（第一法）
10	灰分 %	≤5.0	3.9	合格	GB5009.4-2016（第一法）
11	杂质度 mg/kg	≤12	8	合格	GB5413.30-2016
12	氯 mg/100kJ	10.448-52.00	35	合格	GB5009.44-2016（第三法）
13	锌 mg/100kJ	0.16-0.30	0.274	合格	GB5009.14-2017（第一法）
14	铁 mg/100kJ	0.264-0.50	0.356	合格	GB5009.90-2016（第一法）
15	镁 mg/100kJ	≥1.496	3.36	合格	GB5009.241-2017（第一法）
16	铜 μg/100kJ	10.36-35.00	19.2	合格	GB5009.13-2017（第二法）
17	钾 mg/100kJ	18.864-69.00	39.9	合格	GB5009.91-2017（第一法）
18	钠 mg/100kJ	5.392-20.00	15.0	合格	GB5009.91-2017（第一法）
19	钙 mg/100kJ	≥21.136	37.0	合格	GB5009.92-2016（第一法）
20	磷 mg/100kJ	≥13.68	19.1	合格	GB5009.87-2016（第二法）
21	钙磷比值	1.2:1-2:1	1.9:1	合格	GB5009.92-2016（第一法） /GB5009.87-2016（第二法）
22	二十二碳六烯酸/%总脂肪酸	0.064-0.50	0.157	合格	GB5009.168-2016（第三法）
23	二十碳四烯酸/%总脂肪酸	0.08-1.00	0.238	合格	GB5009.168-2016（第三法）
24	反式脂肪酸 /%总脂肪酸	≤3	1.16	合格	GB5009.168-2016（第三法）
25	亚油酸 g/100kJ	≥0.088	0.147	合格	GB5009.168-2016（第二法）
26	维生素A μgRE/100kJ	20.312-54.00	39.4	合格	GB5009.82-2016（第一法）
27	维生素C mg/100kJ	≥2.072	7.3	合格	Q/DJD-JC3-12-28-02
28	维生素D μg/100kJ	0.264-0.75	0.410	合格	GB5009.82-2016（第四法）
29	维生素E mg α-TE/100kJ	≥0.208	0.466	合格	GB5009.82-2016（第一法）
30	维生素K ₁ μg/100kJ	≥2.488	3.72	合格	GB5009.158-2016（第一法）
31	维生素B ₁ μg/100kJ	≥20.312	33.7	合格	GB5009.84-2016（第一法）
32	维生素B ₂ μg/100kJ	≥41.448	81.0	合格	GB5009.85-2016（第一法）
33	维生素B ₆ μg/100kJ	≥11.00	25.0	合格	GB5009.154-2016（第一法）
34	维生素B ₁₂ μg/100kJ	≥0.056	0.25	合格	Q/DJD-JC3-12-09-02

主检：张颖 闫磊 董同然

审核：梁好

批准：王健

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: 2023-01-18

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
35	烟酸 (烟酰胺) $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	≥ 132.64	228	合格	GB5009.89-2016 (第二法)
36	叶酸 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	≥ 2.488	3.96	合格	Q/DJD-JC3-12-08-02
37	泛酸 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	≥ 165.8	209	合格	Q/DJD-JC3-12-11-02
38	生物素 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	≥ 0.456	0.962	合格	Q/DJD-JC3-12-10-02
39	碘 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	≥ 2.152	13.1	合格	GB5009.267-2020 (第四法)
40	胆碱 $\text{mg}/100\text{kJ}$	2.072-12.0	3.71	合格	GB5413.20-2022 (第一法)
41	叶黄素 $\mu\text{g}/\text{kg}$	1620-5430	2.94×10^3	合格	GB5009.248-2016
42	低聚果糖 $\text{mg}/100\text{g}$	≥ 2400	3.04×10^3	合格	GB5009.255-2016
43	铅 (以Pb计) mg/kg	≤ 0.15	未检出 (< 0.02)	合格	GB5009.12-2017 (第一法)
44	锡 (以Sn计) mg/kg	≤ 50	未检出 (< 0.18)	合格	GB5009.16-2014 (第一法)
45	三聚氰胺 mg/kg	≤ 1.0	未检出 (定量限为0.05)	合格	GB/T22388-2008 (第三法)
46	黄曲霉毒素M ₁ $\mu\text{g}/\text{kg}$	≤ 0.5	0.11 (定量限为0.3)	合格	GB5009.24-2016 (第三法)
47	硝酸盐 (以NaNO ₃ 计) mg/kg	≤ 100	31	合格	GB5009.33-2016 (第二法)
48	亚硝酸盐 (以NaNO ₂ 计) mg/kg	≤ 2	未检出 (< 0.5)	合格	GB5009.33-2016 (第二法)
49	金黄色葡萄球菌 CFU/g	n=5, c=2, m=10, M=100	< 10	合格	GB4789.10-2016 (第二法)
			< 10		
			< 10		
			< 10		
			< 10		
50	沙门氏菌 /25g	n=5, c=0, m=0/25g	未检出	合格	GB4789.4-2016
			未检出		
			未检出		
			未检出		
			未检出		
51	大肠菌群 CFU/g	n=5, c=2, m=10, M=100	< 10	合格	GB4789.3-2016 (第二法)
			< 10		
			< 10		
			< 10		
			< 10		
52	菌落总数 CFU/g	n=5, c=2, m=1000, M=10000	65	合格	GB4789.2-2022
			55		
			75		
			60		
			35		
53	双歧杆菌 CFU/g	$\geq 10^6$	2.0×10^7	合格	GB4789.35-2016
54	净含量 g	350-353	352	合格	IJJF1070-2005
55	标签	GB7718-2011、GB13432-2013、GB10767-2010	符合要求	合格	GB7718-2011、GB13432-2013、GB10767-2010

检验结论: 依据GB10767-2010及内控标准Q/DJD-YF3-09-III判定, 所检样品合格。

签发日期: 2023年01月20日

主检: 张明 李国栋 董国栋

审核: 梁明

批准: 吴建峰

检测专用章