

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：2024-02-08

共2页，第1页

样品名称		安格奇诺较大婴儿配方奶粉		规格型号	800g/罐
生产日期		2024年2月6日		入库数量	3079罐
生产批号		KJ26711240206		样品编号	2024-02-08
检验日期		2024年02月06日至2024年02月26日		检验类别	出厂检验
执行标准		GB 10766-2021及Q/DJD-YF3-09-YP-05			
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 10766-2021
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 10766-2021
3	滋味	具有本产品特有的滋、气味，无异味	符合标准	合格	GB 10766-2021
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 10766-2021
5	能量 kJ/100ml	250-314	290	合格	GB 10766-2021
6	能量 kJ/100g	1748-2195	2028	合格	GB 10766-2021
7	脂肪 g/100kJ	0.90-1.43	1.14	合格	GB 5009.6-2016（第四法）
8	蛋白质 g/100kJ	0.50-0.84	0.671	合格	GB 5009.5-2016（第一法）
9	乳清蛋白/蛋白质 %	≥40	56.8	合格	Q/DJD-JC3-12-40
10	碳水化合物 g/100kJ	2.2-3.3	2.7	合格	GB 10766-2021
11	乳糖/碳水化合物 %	≥90	101	合格	Q/DJD-JC3-12-49-03
12	水分 %	≤5.0	3.04	合格	GB 5009.3-2016（第一法）
13	灰分 %	≤4.0	3.0	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	10.4-52.0	21	合格	GB 5009.44-2016（第三法）
16	锰 μg/100kJ	3.39-23.90	5.67	合格	GB 5009.242-2017（第一法）
17	锌 mg/100kJ	0.12-0.36	0.194	合格	GB 5009.14-2017（第一法）
18	铁 mg/100kJ	0.248-0.480	0.424	合格	GB 5009.90-2016（第一法）
19	镁 mg/100kJ	1.2-3.6	1.95	合格	GB 5009.241-2017（第一法）
20	铜 μg/100kJ	10.0-28.7	14.6	合格	GB 5009.13-2017（第二法）
21	钾 mg/100kJ	18.4-54.0	22.5	合格	GB 5009.91-2017（第一法）
22	钠 mg/100kJ	7.2-20.0	12.2	合格	GB 5009.91-2017（第一法）
23	钙 mg/100kJ	17.6-43.0	23.0	合格	GB 5009.92-2016（第一法）
24	磷 mg/100kJ	11.2-26.0	17.1	合格	GB 5009.87-2016（第二法）
25	钙磷比值	1.2: 1-2: 1	1.3:1	合格	GB 5009.92-2016（第一法） /GB 5009.87-2016（第二法）
26	月桂酸与肉豆蔻酸/ %总脂肪酸	≤20	12.7	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
27	反式脂肪酸/ %总脂肪酸	≤3	1.52	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
28	芥酸/ %总脂肪酸	≤1	0.0126	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
29	二十二碳六烯酸 mg/100kJ	3.8-9.6	5.87	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
30	二十碳四烯酸 mg/100kJ	5.0-19.1	7.40	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	0.8	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	0.2	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
33	亚油酸 g/100kJ	0.12-0.33	0.192	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
34	α-亚麻酸 mg/100kJ	≥12	20.4	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
35	亚油酸与α-亚麻酸比值	5: 1-15: 1	9.4:1	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
36	维生素A μgRE/100kJ	18.4-43.0	39.5	合格	Q/DJD-JC3-12-18
37	维生素C mg/100kJ	2.4-16.7	9.0	合格	Q/DJD-JC3-12-28-02

主检：张翔 闫志 王同然

审核：梁妍

批准：吴德俊

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：2024-02-08

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
38	维生素D $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.48-1.20	1.07	合格	Q/DJD-JC3-12-18
39	维生素E $\text{mg } \alpha\text{-TE}/100\text{kJ}$	0.20-1.20	0.666	合格	Q/DJD-JC3-12-18
40	维生素K ₁ $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	1.20-6.45	2.71	合格	GB 5009.158-2016（第一法）
41	维生素B ₁ $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	14.4-72.0	28.5	合格	GB 5009.84-2016（第一法）
42	维生素B ₂ $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	21-120	70.5	合格	GB 5009.85-2016（第一法）
43	维生素B ₆ $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	11.2-41.8	22.7	合格	GB 5009.154-2016（第一法）
44	维生素B ₁₂ $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.052-0.359	0.168	合格	Q/DJD-JC3-12-09-02
45	牛磺酸 $\text{mg}/100\text{kJ}$	0.96-4.00	2.32	合格	GB 5009.169-2016（第二法）
46	烟酸（烟酰胺） $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	112-359	216	合格	GB 5009.89-2016（第二法）
47	叶酸 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	2.4-12.0	4.98	合格	Q/DJD-JC3-12-08-02
48	泛酸 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	98-478	236	合格	Q/DJD-JC3-12-11-02
49	生物素 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.44-2.39	1.02	合格	Q/DJD-JC3-12-10-02
50	乳铁蛋白 $\text{mg}/100\text{kJ}$	≥ 1.60	3.32	合格	Q/DJD-JC3-12-12-01
51	低聚果糖 $\text{mg}/100\text{kJ}$	≥ 59.7	83.8	合格	GB 5009.255-2016
52	低聚半乳糖 $\text{mg}/100\text{kJ}$	≥ 59.7	88.8	合格	Q/DJD-JC3-12-25-01
53	碘 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	3.6-14.1	7.79	合格	GB 5009.267-2020（第四法）
54	硒 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.48-2.06	0.89	合格	GB 5009.93-2017（第一法）
55	胆碱 $\text{mg}/100\text{kJ}$	4.8-23.9	6.95	合格	GB 5413.20-2022（第一法）
56	左旋肉碱 $\text{mg}/100\text{kJ}$	≥ 0.4	1.1	合格	Q/DJD-JC3-12-43-02
57	铅（以Pb计） mg/kg	≤ 0.08	未检出（ < 0.02 ）	合格	GB 5009.12-2017（第一法）
58	锡（以Sn计） mg/kg	≤ 50	未检出（ < 0.18 ）	合格	GB 5009.16-2014（第一法）
59	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）
60	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）
61	硝酸盐（以NaNO ₃ 计） mg/kg	≤ 100	30	合格	GB 5009.33-2016（第二法）
62	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）
63	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		
64	沙门氏菌 $/25\text{g}$	$n=5, c=0, m=0/25\text{g}$	未检出	合格	GB 4789.4-2016
			未检出		
			未检出		
			未检出		
			未检出		
65	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		
66	菌落总数 CFU/g	$n=5, c=2, m=1000, M=10000$	60	合格	GB 4789.2-2022
			40		
			45		
			40		
			50		
67	双歧杆菌 CFU/g	$\geq 10^6$	3.7×10^7	合格	GB 4789.35-2016
68	净含量 g	800-803	802	合格	JJF 1070-2005
69	标签	GB 7718-2011、GB 13432-2013、GB 10766-2021	符合标准	合格	GB 7718-2011、GB 13432-2013、GB 10766-2021

检验结论：依据GB 10766-2021及Q/DJD-YF3-09-YP-05判定，所检样品合格。

签发日期：2024年02月26日

主检：张同然 王同然

审核：梁妍

批准：吴培培