

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：2025-02-14

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		2025年2月24日		入库数量	3041罐
生产批号		KJ26711250224		样品编号	2025-02-14
检验日期		2025年02月24日至2025年03月04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	溢气味	具有本产品特有的溢、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	289	合格	GB 10766-2021
6	能量 kJ/100g	1748-2195	2024	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	0.627	合格	GB 5009.5-2016（第一法）
9	乳清蛋白/蛋白质 %	≥40	62.7	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	98	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	3.2	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	23	合格	GB 5009.44-2016（第三法）
16	锰 μg/100kJ	3.39-23.90	7.21	合格	GB 5009.242-2017（第一法）
17	锌 mg/100kJ	0.12-0.36	0.199	合格	GB 5009.14-2017（第一法）
18	铁 mg/100kJ	0.248-0.480	0.408	合格	GB 5009.90-2016（第一法）
19	镁 mg/100kJ	1.2-3.6	3.06	合格	GB 5009.241-2017（第一法）
20	铜 μg/100kJ	10.0-28.7	16.5	合格	GB 5009.13-2017（第二法）
21	钾 mg/100kJ	18.4-54.0	27.7	合格	GB 5009.91-2017（第一法）
22	钠 mg/100kJ	7.2-20.0	12.9	合格	GB 5009.91-2017（第一法）
23	钙 mg/100kJ	17.6-43.0	24.2	合格	GB 5009.92-2016（第一法）
24	磷 mg/100kJ	11.2-26.0	16.3	合格	GB 5009.87-2016（第二法）
25	钙磷比值	1.2: 1-2: 1	1.5:1	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	14.6	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
27	反式脂肪酸/ %总脂肪酸	≤3	1.60	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
28	芥酸/%总脂肪酸	≤1	0.0149	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
29	二十二碳六烯酸 mg/100kJ	3.8-9.6	7.21	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
30	二十碳四烯酸 mg/100kJ	5.0-19.1	9.14	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	0.1	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
33	亚油酸 g/100kJ	0.12-0.33	0.227	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
34	α-亚麻酸 mg/100kJ	≥12	20.9	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
35	亚油酸与α-亚麻酸比值	5: 1-15: 1	10.9:1	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
36	维生素A μgRE/100kJ	18.4-43.0	37.5	合格	Q/DJD-JC3-12-18
37	维生素C mg/100kJ	2.4-16.7	10.8	合格	Q/DJD-JC3-12-28-02

主检：张丽娟 董同然

审核：贾然

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：2025-02-14

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	0.978	合格	Q/DJD-JC3-12-18
39	维生素E $\text{mg } \alpha\text{-TE}/100\text{kJ}$	0.20-1.20	0.707	合格	Q/DJD-JC3-12-18
40	维生素K ₁ $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	1.20-6.45	3.03	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	32.0	合格	GB 5009.84-2016（第一法）
42	维生素B ₂ $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	21-120	84.0	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	25.0	合格	GB 5009.154-2023（第三法）
44	维生素B ₁₂ $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.052-0.359	0.124	合格	Q/DJD-JC3-12-09-02
45	牛磺酸 $\text{mg}/100\text{kJ}$	0.96-4.00	2.04	合格	GB 5009.169-2016（第二法）
46	烟酸（烟酰胺） $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	112-359	197	合格	GB 5009.89-2023（第一法）
47	叶酸 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	2.4-12.0	7.07	合格	Q/DJD-JC3-12-08-02
48	泛酸 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	98-478	208	合格	Q/DJD-JC3-12-11-02
49	生物素 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.44-2.39	1.01	合格	Q/DJD-JC3-12-10-02
50	乳铁蛋白 $\text{mg}/100\text{kJ}$	≥ 1.60	3.03	合格	Q/DJD-JC3-12-12-01
51	低聚果糖 $\text{mg}/100\text{kJ}$	≥ 59.7	89.9	合格	GB 5009.255-2016
52	低聚半乳糖 $\text{mg}/100\text{kJ}$	≥ 59.7	71.1	合格	Q/DJD-JC3-12-25-01
53	碘 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	3.6-14.1	8.20	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	7.21	合格	GB 5413.20-2022（第一法）
56	左旋肉碱 $\text{mg}/100\text{kJ}$	≥ 0.4	1.3	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 5009.12-2023（第一法）
58	锡（以Sn计） mg/kg	≤ 50	未检出（ < 0.8 ）	合格	GB 5009.16-2023（第一法）
59	三聚氰胺 mg/kg	≤ 1.0	未检出（ < 0.05 ）	合格	GB/T 22400-2008
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	31	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 4789.4-2024
			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	$n=5, c=2, m=1000, M=10000$	25	合格	GB 4789.2-2022
			35		
			30		
			20		
			30		
67	双歧杆菌 CFU/g	$\geq 10^6$	3.9×10^7	合格	GB 4789.35-2023
68	净含量 g	800-803	802	合格	JJF 1070-2023
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。

主检：张颖 邢丽霞 董同然

审核：贾屹然

批准：梁如
签发日期：2025年03月04日
检测专用章