

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：2025-11-15

共2页，第1页

样品名称		安格奇诺婴儿配方奶粉		规格型号	350g/罐	
生产日期		2025年11月11日		入库数量	1388罐	
生产批号		KJ16751251111		样品编号	2025-11-15	
检验日期		2025年11月11日至2025年11月19日		检验类别	出厂检验	
执行标准		GB 10765-2021及Q/DJD-YF3-09-YP-04				
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	280	合格	GB 10765-2021
6	能量	kJ/100g	1852-2185	2075	合格	GB 10765-2021
7	脂肪	g/100kJ	1.05-1.43	1.22	合格	GB 5009.6-2016（第四法）
8	蛋白质	g/100kJ	0.43-0.72	0.554	合格	GB 5009.5-2025（第一法）
9	乳清蛋白/蛋白质	%	≥60	70.6	合格	Q/DJD-JC3-12-40
10	碳水化合物	g/100kJ	2.2-3.3	2.6	合格	GB 10765-2021
11	乳糖/碳水化合物	%	≥90	99	合格	Q/DJD-JC3-12-49-03
12	水分	%	≤5.0	3.30	合格	GB 5009.3-2016（第一法）
13	灰分	%	≤4.0	2.5	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	22	合格	GB 5009.44-2016（第三法）
16	锰	μg/100kJ	1.76-23.90	5.01	合格	GB 5009.242-2017（第一法）
17	锌	mg/100kJ	0.12-0.36	0.219	合格	GB 5009.14-2017（第一法）
18	铁	mg/100kJ	0.104-0.360	0.202	合格	GB 5009.90-2016（第一法）
19	镁	mg/100kJ	1.2-3.6	1.84	合格	GB 5009.241-2017（第一法）
20	铜	μg/100kJ	14.4-28.7	19.7	合格	GB 5009.13-2017（第二法）
21	钾	mg/100kJ	17-43	19.9	合格	GB 5009.91-2017（第一法）
22	钠	mg/100kJ	7.2-14.0	11.6	合格	GB 5009.91-2017（第一法）
23	钙	mg/100kJ	12-35	19.4	合格	GB 5009.92-2016（第一法）
24	磷	mg/100kJ	8-24	11.2	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	月桂酸与肉豆蔻酸/ %总脂肪酸		≤20	14.0	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
27	反式脂肪酸/ %总脂肪酸		≤3	0.614	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
28	芥酸/%总脂肪酸		≤1	0.0469	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
29	二十二碳六烯酸	mg/100kJ	3.7-9.6	6.75	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
30	二十碳四烯酸	mg/100kJ	4.9-19.1	8.39	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	0.06	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
33	亚油酸	g/100kJ	0.152-0.330	0.268	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
34	α-亚麻酸	mg/100kJ	≥15.2	26.9	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
35	亚油酸与α-亚麻酸比值		5: 1-15: 1	10.0:1	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
36	维生素A	μgRE/100kJ	14.4-36.0	33.9	合格	GB 5009.82-2016（第一法）
37	维生素C	mg/100kJ	2.8-16.7	10.3	合格	GB 5413.18-2010

主检：郭颖 邢明 董凤然

审核：贾巍然

批准：

梁



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: 2025-11-15

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	0.906	合格	GB 5009.296-2023 (第一法)
39	维生素E $\text{mg } \alpha\text{-TE}/100\text{kJ}$	0.20-1.20	0.612	合格	GB 5009.82-2016 (第一法)
40	维生素K <sub>1</sub> $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	1.17-6.45	2.90	合格	GB 5009.158-2016 (第一法)
41	维生素B <sub>1</sub> $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	14.4-72.0	25.0	合格	GB 5009.84-2016 (第一法)
42	维生素B <sub>2</sub> $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	32-120	49.2	合格	GB 5009.85-2016 (第一法)
43	维生素B <sub>6</sub> $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	8.4-41.8	13.9	合格	GB 5009.154-2023 (第三法)
44	维生素B <sub>12</sub> $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.024-0.359	0.135	合格	GB 5009.285-2022 (第三法)
45	烟酸(烟酰胺) $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	98-359	159	合格	GB 5009.89-2023 (第一法)
46	叶酸 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	3.0-12.0	5.93	合格	GB 5009.211-2022
47	泛酸 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	98-478	190	合格	GB 5009.210-2023 (第三法)
48	生物素 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.47-2.39	0.790	合格	GB 5009.259-2023 (第二法)
49	乳铁蛋白 $\text{mg}/100\text{kJ}$	$\geq 1.56$	2.60	合格	Q/DJD-JC3-12-12-01
50	低聚果糖 $\text{mg}/100\text{kJ}$	$\geq 58.4$	81.9	合格	GB 5009.255-2016
51	低聚半乳糖 $\text{mg}/100\text{kJ}$	$\geq 58.4$	90.1	合格	Q/DJD-JC3-12-25-01
52	碘 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	3.6-14.1	7.47	合格	GB 5009.267-2020 (第四法)
53	硒 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.72-2.06	1.16	合格	GB 5009.93-2017 (第一法)
54	胆碱 $\text{mg}/100\text{kJ}$	4.8-23.9	6.55	合格	GB 5413.20-2022 (第一法)
55	左旋肉碱 $\text{mg}/100\text{kJ}$	$\geq 0.4$	0.82	合格	GB 5009.300-2025 (第一法)
56	铅(以Pb计) $\text{mg}/\text{kg}$	$\leq 0.08$	未检出 ( $< 0.02$ )	合格	GB 5009.12-2023 (第一法)
57	锡(以Sn计) $\text{mg}/\text{kg}$	$\leq 50$	未检出 ( $< 0.8$ )	合格	GB 5009.16-2023 (第一法)
58	三聚氰胺 $\text{mg}/\text{kg}$	$\leq 1.0$	未检出 (定量限为0.05)	合格	GB/T 22388-2008 (第三法)
59	黄曲霉毒素M <sub>1</sub> $\mu\text{g}/\text{kg}$	$\leq 0.5$	未检出 ( $< 0.1$ )	合格	GB 5009.24-2016 (第三法)
60	硝酸盐(以NaNO <sub>3</sub> 计) $\text{mg}/\text{kg}$	$\leq 100$	27	合格	GB 5009.33-2016 (第二法)
61	亚硝酸盐(以NaNO <sub>2</sub> 计) $\text{mg}/\text{kg}$	$\leq 2.0$	未检出 ( $< 0.5$ )	合格	GB 5009.33-2016 (第二法)
62	克罗诺杆菌 /100g	$n=3, c=0, m=0/100\text{g}$	未检出 未检出 未检出	合格	GB 4789.40-2024 (第一法)
63	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)
64	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 4789.4-2024
65	大肠菌群 CFU/g	$n=5, c=2, m=10, M=100$	$< 10$ $< 10$ $< 10$ $< 10$ $< 10$	合格	GB 4789.3-2025 (第二法)
66	菌落总数 CFU/g	$n=5, c=2, m=1000, M=10000$	20 15 15 25 15	合格	GB 4789.2-2022
67	双歧杆菌 CFU/g	$\geq 10^6$	$3.2 \times 10^7$	合格	GB 4789.35-2023
68	净含量 g	350-353	352	合格	JJF 1070-2023
69	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GB 10765-2021及Q/DJD-YF3-09-YP-04判定, 所检样品合格。

主检: 邢朋兴 董国然

审核: 贾然

签发日期: 2025年11月19日  
批准: 王