

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：2024-01-22

共2页，第1页

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		2024年1月15日		入库数量	1366罐	
生产批号		KJ16751240115		样品编号	2024-01-22	
检验日期		2024年01月15日至2024年01月26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	281	合格	GB 10765-2021
6	能量	kJ/100g	1852-2185	2080	合格	GB 10765-2021
7	脂肪	g/100kJ	1.05-1.43	1.21	合格	GB 5009.6-2016（第四法）
8	蛋白质	g/100kJ	0.43-0.72	0.519	合格	GB 5009.5-2016（第一法）
9	乳清蛋白/蛋白质	%	≥60	73.0	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	96	合格	Q/DJD-JC3-12-49-03
12	水分	%	≤5.0	2.84	合格	GB 5009.3-2016（第一法）
13	灰分	%	≤4.0	2.6	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	23	合格	GB 5009.44-2016（第三法）
16	锰	μg/100kJ	1.76-23.90	4.57	合格	GB 5009.242-2017（第一法）
17	锌	mg/100kJ	0.12-0.36	0.188	合格	GB 5009.14-2017（第一法）
18	铁	mg/100kJ	0.104-0.360	0.200	合格	GB 5009.90-2016（第一法）
19	镁	mg/100kJ	1.2-3.6	1.63	合格	GB 5009.241-2017（第一法）
20	铜	μg/100kJ	14.4-28.7	18.9	合格	GB 5009.13-2017（第二法）
21	钾	mg/100kJ	17-43	21.7	合格	GB 5009.91-2017（第一法）
22	钠	mg/100kJ	7.2-14.0	12.8	合格	GB 5009.91-2017（第一法）
23	钙	mg/100kJ	12-35	18.1	合格	GB 5009.92-2016（第一法）
24	磷	mg/100kJ	8-24	11.1	合格	GB 5009.87-2016（第二法）
25	钙磷比值	1: 1-2: 1	1.6: 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	11.7	合格	GB 5009.168-2016（第二法）	
27	反式脂肪酸/ %总脂肪酸	≤3	1.09	合格	GB 5009.168-2016（第二法）	
28	芥酸/ %总脂肪酸	≤1	0.0131	合格	GB 5009.168-2016（第二法）	
29	二十二碳六烯酸	mg/100kJ	3.7-9.6	6.30	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
30	二十碳四烯酸	mg/100kJ	4.9-19.1	7.98	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	0.152-0.330	0.245	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
34	α-亚麻酸	mg/100kJ	≥15.2	27.0	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
35	亚油酸与α-亚麻酸比值	5: 1-15: 1	9.1:1	合格	GB 5009.168-2016（第二法）	
36	维生素A	μgRE/100kJ	14.4-36.0	28.2	合格	Q/DJD-JC3-12-18
37	维生素C	mg/100kJ	2.8-16.7	9.5	合格	Q/DJD-JC3-12-28-02

主检：张明

审核：梁妍

批准：王娟娟

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：2024-01-22

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	0.966	合格	Q/DJD-JC3-12-18
39	维生素E $\text{mg } \alpha\text{-TE}/100\text{kJ}$	0.20-1.20	0.558	合格	Q/DJD-JC3-12-18
40	维生素K <sub>1</sub> $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	1.17-6.45	2.36	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	21.3	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	61.5	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	15.1	合格	GB 5009.154-2016（第一法）
44	维生素B <sub>12</sub> $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.024-0.359	0.173	合格	Q/DJD-JC3-12-09-02
45	烟酸（烟酰胺） $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	98-359	136	合格	GB 5009.89-2016（第二法）
46	叶酸 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	3.0-12.0	8.41	合格	Q/DJD-JC3-12-08-02
47	泛酸 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	98-478	256	合格	Q/DJD-JC3-12-11-02
48	生物素 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.47-2.39	0.990	合格	Q/DJD-JC3-12-10-02
49	乳铁蛋白 $\text{mg}/100\text{kJ}$	$\geq 1.56$	3.02	合格	Q/DJD-JC3-12-12-01
50	低聚果糖 $\text{mg}/100\text{kJ}$	$\geq 58.4$	76.0	合格	GB 5009.255-2016
51	低聚半乳糖 $\text{mg}/100\text{kJ}$	$\geq 58.4$	92.3	合格	Q/DJD-JC3-12-25-01
52	碘 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	3.6-14.1	8.27	合格	GB 5009.267-2020（第四法）
53	硒 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.72-2.06	1.15	合格	GB 5009.93-2017（第一法）
54	胆碱 $\text{mg}/100\text{kJ}$	4.8-23.9	6.97	合格	GB 5413.20-2022（第一法）
55	左旋肉碱 $\text{mg}/100\text{kJ}$	$\geq 0.4$	1.0	合格	Q/DJD-JC3-12-43-02
56	铅（以Pb计） $\text{mg}/\text{kg}$	$\leq 0.08$	未检出（ $< 0.02$ ）	合格	GB 5009.12-2017（第一法）
57	锡（以Sn计） $\text{mg}/\text{kg}$	$\leq 50$	未检出（ $< 0.18$ ）	合格	GB 5009.16-2014（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） $\text{mg}/\text{kg}$	$\leq 100$	28	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	GB 4789.40-2016（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 4789.4-2016
65	大肠菌群 CFU/g	$n=5, c=2, m=10, M=100$	$< 10$ $< 10$ $< 10$ $< 10$ $< 10$	合格	GB 4789.3-2016（第二法）
66	菌落总数 CFU/g	$n=5, c=2, m=1000, M=10000$	25 30 30 45 40	合格	GB 4789.2-2022
67	双歧杆菌 CFU/g	$\geq 10^6$	$7.7 \times 10^7$	合格	GB 4789.35-2016
68	净含量 g	350-353	352	合格	JJF 1070-2005
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：张 颖 王 明 旭

审核：梁 明

签发日期：2024年02月26日  
批准：吴 培 培