

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：2023-02-05

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		2023年2月7日		入库数量	9281罐	
生产批号		KJ26711230207		样品编号	2023-02-05	
检验日期		2023年02月07日至2023年02月22日		检验类别	出厂检验	
执行标准		GB10767-2010及内控标准Q/DJD-YF3-09-II				
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	滋味	具有本产品特有的滋味，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	1839-2160	2058	合格	Q/DJD-JC3-12-49-03
6	脂肪	g/100kJ	0.816-1.40	1.12	合格	GB5009.6-2016（第四法）
7	蛋白质	g/100kJ	0.70-1.20	0.729	合格	GB5009.5-2016（第一法）
8	乳铁蛋白	g/kg	0.0232-1.00	0.0303	合格	Q/DJD-JC3-12-12-01
9	碳水化合物	g/100kJ	≥2.2	2.7	合格	Q/DJD-JC3-12-49-03
10	水分	%	≤5.0	2.61	合格	GB5009.3-2016（第一法）
11	灰分	%	≤5.0	3.2	合格	GB5009.4-2016（第一法）
12	杂质度	mg/kg	≤12	8	合格	GB5413.30-2016
13	氯	mg/100kJ	10.032-52.00	19	合格	GB5009.44-2016（第三法）
14	锌	mg/100kJ	0.152-0.30	0.247	合格	GB5009.14-2017（第一法）
15	铁	mg/100kJ	0.25-0.50	0.403	合格	GB5009.90-2016（第一法）
16	镁	mg/100kJ	≥1.432	3.32	合格	GB5009.241-2017（第一法）
17	铜	μg/100kJ	9.952-35.00	16.4	合格	GB5009.13-2017（第二法）
18	钾	mg/100kJ	18.112-69.00	36.5	合格	GB5009.91-2017（第一法）
19	钠	mg/100kJ	7.168-20.00	11.2	合格	GB5009.91-2017（第一法）
20	钙	mg/100kJ	≥20.296	30.2	合格	GB5009.92-2016（第一法）
21	磷	mg/100kJ	≥13.136	17.5	合格	GB5009.87-2016（第二法）
22	钙磷比值		1.2:1-2:1	1.7:1	合格	GB5009.92-2016（第一法） /GB5009.87-2016（第二法）
23	反式脂肪酸/%总脂肪酸		≤3	1.96	合格	GB5009.168-2016（第三法）
24	二十二碳六烯酸/%总脂肪酸		0.04-0.50	0.0745	合格	GB5009.168-2016（第三法）
25	二十碳四烯酸/%总脂肪酸		0.064-1.00	0.121	合格	GB5009.168-2016（第三法）
26	亚油酸	g/100kJ	≥0.096	0.203	合格	GB5009.168-2016（第二法）
27	维生素A	μgRE/100kJ	19.504-54.00	37.8	合格	GB5009.82-2016（第一法）
28	维生素C	mg/100kJ	≥1.992	5.4	合格	Q/DJD-JC3-12-28-02

主检：张同生 王习刚

审核：梁

批准：吴

多加多乳业（天津）有限公司检测中心  
Q/DJD-JC4-ZJ-19-04报告单

共2页，第2页

报告编号：2023-02-05

序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项判定	检验依据
29	维生素D $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.256-0.75	0.445	合格	GB5009.82-2016（第四法）
30	维生素E $\text{mg } \alpha\text{-TE}/100\text{kJ}$	$\geq 0.20$	0.515	合格	GB5009.82-2016（第一法）
31	维生素K <sub>1</sub> $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	$\geq 2.392$	4.22	合格	GB5009.158-2016（第一法）
32	维生素B <sub>1</sub> $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	$\geq 19.504$	43.2	合格	GB5009.84-2016（第一法）
33	维生素B <sub>2</sub> $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	$\geq 20.696$	117	合格	GB5009.85-2016（第一法）
34	维生素B <sub>6</sub> $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	$\geq 11.00$	27.4	合格	GB5009.154-2016（第一法）
35	维生素B <sub>12</sub> $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	$\geq 0.048$	0.19	合格	Q/DJD-JC3-12-09-02
36	烟酸（烟酰胺） $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	$\geq 139.304$	245	合格	GB5009.89-2016（第二法）
37	叶酸 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	$\geq 2.392$	5.98	合格	Q/DJD-JC3-12-08-02
38	泛酸 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	$\geq 103.48$	206	合格	Q/DJD-JC3-12-11-02
39	生物素 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	$\geq 0.44$	1.41	合格	Q/DJD-JC3-12-10-02
40	低聚果糖 $\text{mg}/100\text{g}$	$\geq 52$	126	合格	GB5009.255-2016
41	低聚半乳糖 $\text{mg}/100\text{g}$	$\geq 72$	305	合格	Q/DJD-JC3-12-25-01
42	碘 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	$\geq 2.072$	4.06	合格	GB5009.267-2020（第四法）
43	胆碱 $\text{mg}/100\text{kJ}$	1.992-12.0	5.59	合格	GB5413.20-2022（第一法）
44	牛磺酸 $\text{mg}/100\text{kJ}$	0.992-3.0	1.75	合格	GB5009.169-2016（第二法）
45	左旋肉碱 $\text{mg}/100\text{kJ}$	$\geq 0.40$	1.4	合格	Q/DJD-JC3-12-43-02
46	铅（以Pb计） $\text{mg}/\text{kg}$	$\leq 0.15$	未检出（ $< 0.02$ ）	合格	GB5009.12-2017（第一法）
47	锡（以Sn计） $\text{mg}/\text{kg}$	$\leq 50$	未检出（ $< 0.18$ ）	合格	GB5009.16-2014（第一法）
48	三聚氰胺 $\text{mg}/\text{kg}$	$\leq 1.0$	未检出（定量限为0.05）	合格	GB/T22388-2008（第三法）
49	黄曲霉毒素M <sub>1</sub> $\mu\text{g}/\text{kg}$	$\leq 0.5$	未检出（ $< 0.1$ ）	合格	GB5009.24-2016（第三法）
50	硝酸盐（以NaNO <sub>3</sub> 计） $\text{mg}/\text{kg}$	$\leq 100$	30	合格	GB5009.33-2016（第二法）
51	亚硝酸盐（以NaNO <sub>2</sub> 计） $\text{mg}/\text{kg}$	$\leq 2$	未检出（ $< 0.5$ ）	合格	GB5009.33-2016（第二法）
52	金黄色葡萄球菌 CFU/g	$n=5, c=2, m=10, M=100$	$< 10$ $< 10$ $< 10$ $< 10$ $< 10$	合格	GB4789.10-2016（第二法）
53	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	GB4789.4-2016
54	大肠菌群 CFU/g	$n=5, c=2, m=10, M=100$	$< 10$ $< 10$ $< 10$ $< 10$ $< 10$	合格	GB4789.3-2016（第二法）
55	菌落总数 CFU/g	$n=5, c=2, m=1000, M=10000$	25 30 15 45 25	合格	GB4789.2-2022
56	双歧杆菌 CFU/g	$\geq 10^6$	$1.9 \times 10^7$	合格	GB4789.35-2016
57	净含量 g	800-803	802	合格	JJF1070-2005
58	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-II判定，所检样品合格。

签发日期：2023年02月22日

主检：

张明 王明

审核：

梁好

批准：

吴传

版次：B/3