

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：2023-10-04

共2页，第1页

样品名称		可诺贝儿较大婴儿配方羊奶粉		规格型号	350g/罐	
生产日期		2023年10月21日		入库数量	2817罐	
生产批号		YA26851231021		样品编号	2023-10-04	
检验日期		2023年10月21日至2023年10月30日		检验类别	委托检验	
执行标准		GB10766-2021及Q/DJD-YF3-09-YP-08				
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	滋气味	具有本产品特有的滋气味，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/100ml	250-314	291	合格	GB10766-2021
6	能量	kJ/100g	1748-2195	2032	合格	GB10766-2021
7	脂肪	g/100kJ	0.92-1.43	1.13	合格	GB5009.6-2016（第四法）
8	蛋白质	g/100kJ	0.48-0.84	0.600	合格	GB5009.5-2016（第一法）
9	乳清蛋白/蛋白质	%	≥40	56.6	合格	Q/DJD-JC3-12-40
10	碳水化合物	g/100kJ	2.2-3.3	2.7	合格	GB10766-2021
11	乳糖/碳水化合物	%	≥90	98	合格	Q/DJD-JC3-12-49-03
12	水分	%	≤5.0	2.72	合格	GB5009.3-2016（第一法）
13	灰分	%	≤4.0	3.0	合格	GB5009.4-2016（第一法）
14	杂质度	mg/kg	≤12	8	合格	GB5413.30-2016
15	氯	mg/100kJ	10.4-52.0	24	合格	GB5009.44-2016（第三法）
16	锰	μg/100kJ	3.38-23.90	6.64	合格	GB5009.242-2017（第一法）
17	锌	mg/100kJ	0.12-0.36	0.217	合格	GB5009.14-2017（第一法）
18	铁	mg/100kJ	0.248-0.480	0.403	合格	GB5009.90-2016（第一法）
19	镁	mg/100kJ	1.28-3.60	2.41	合格	GB5009.241-2017（第一法）
20	铜	μg/100kJ	10.0-28.7	14.1	合格	GB5009.13-2017（第二法）
21	钾	mg/100kJ	18.4-54.0	27.0	合格	GB5009.91-2017（第一法）
22	钠	mg/100kJ	7.2-20.0	11.5	合格	GB5009.91-2017（第一法）
23	钙	mg/100kJ	17.6-43.0	24.0	合格	GB5009.92-2016（第一法）
24	磷	mg/100kJ	11.2-26.0	16.9	合格	GB5009.87-2016（第二法）
25	钙磷比值	1.2: 1-2: 1	1.4:1	合格	GB5009.92-2016（第一法） /GB5009.87-2016（第二法）	
26	月桂酸与肉豆蔻酸/ %总脂肪酸	≤20	11.1	合格	GB5009.168-2016（第二法）	
27	反式脂肪酸/ %总脂肪酸	≤3	1.10	合格	GB5009.168-2016（第二法）	
28	芥酸/%总脂肪酸	≤1	0.0163	合格	GB5009.168-2016（第二法）	
29	二十二碳六烯酸	mg/100kJ	3.8-9.6	5.31	合格	GB5009.168-2016（第二法）
30	二十碳四烯酸	mg/100kJ	4.6-19.1	7.73	合格	GB5009.168-2016（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	0.7	合格	GB5009.168-2016（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	0.07	合格	GB5009.168-2016（第二法）	
33	亚油酸	g/100kJ	0.12-0.33	0.190	合格	GB5009.168-2016（第二法）
34	α-亚麻酸	mg/100kJ	≥12	23.7	合格	GB5009.168-2016（第二法）
35	亚油酸与α-亚麻酸比值	5: 1-15: 1	8.0:1	合格	GB5009.168-2016（第二法）	
36	维生素A	μgRE/100kJ	18.4-43.0	37.1	合格	Q/DJD-JC3-12-18
37	维生素C	mg/100kJ	2.4-16.7	9.2	合格	Q/DJD-JC3-12-28-02

主检: 张明 李芳 王明

审核: 梁明

批准: 吴明

Q/DJD-JC4-ZJ-19-04报告单

报告编号: 2023-10-04

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	0.950	合格	Q/DJD-JC3-12-18
39	维生素E $\text{mg } \alpha\text{-TE}/100\text{kJ}$	0.20-1.20	0.635	合格	Q/DJD-JC3-12-18
40	维生素K ₁ $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	1.20-6.45	2.84	合格	GB5009.158-2016 (第一法)
41	维生素B ₁ $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	14.4-72.0	21.9	合格	GB5009.84-2016 (第一法)
42	维生素B ₂ $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	21-120	62.0	合格	GB5009.85-2016 (第一法)
43	维生素B ₆ $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	11.2-41.8	18.4	合格	GB5009.154-2016 (第一法)
44	维生素B ₁₂ $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.052-0.359	0.162	合格	Q/DJD-JC3-12-09-02
45	牛磺酸 $\text{mg}/100\text{kJ}$	1.28-4.00	2.78	合格	GB5009.169-2016 (第二法)
46	叶黄素 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	≥ 8.20	18.5	合格	GB5009.248-2016
47	烟酸(烟酰胺) $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	128-359	225	合格	GB5009.89-2016 (第二法)
48	叶酸 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	2.4-12.0	5.36	合格	Q/DJD-JC3-12-08-02
49	泛酸 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	104-478	188	合格	Q/DJD-JC3-12-11-02
50	生物素 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.44-2.39	1.11*	合格	Q/DJD-JC3-12-10-02
51	乳铁蛋白 $\text{mg}/100\text{kJ}$	≥ 1.60	2.99	合格	Q/DJD-JC3-12-12-01
52	低聚果糖 $\text{mg}/100\text{kJ}$	≥ 59.7	73.8	合格	GB5009.255-2016
53	低聚半乳糖 $\text{mg}/100\text{kJ}$	≥ 59.7	96.9	合格	Q/DJD-JC3-12-25-01
54	碘 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	3.6-14.1	5.95	合格	GB5009.267-2020 (第四法)
55	硒 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.48-2.06	0.98	合格	GB5009.93-2017 (第一法)
56	胆碱 $\text{mg}/100\text{kJ}$	4.8-23.9	8.02	合格	GB5413.20-2022 (第一法)
57	铅(以Pb计) mg/kg	≤ 0.08	未检出(<0.02)	合格	GB5009.12-2017 (第一法)
58	锡(以Sn计) mg/kg	≤ 50	未检出(<0.18)	合格	GB5009.16-2014 (第一法)
59	三聚氰胺 mg/kg	≤ 1.0	未检出(定量限为0.05)	合格	GB/T22388-2008 (第三法)
60	黄曲霉毒素M ₁ $\mu\text{g}/\text{kg}$	≤ 0.5	0.14(定量限为0.3)	合格	GB5009.24-2016 (第三法)
61	硝酸盐(以NaNO ₃ 计) mg/kg	≤ 100	30	合格	GB5009.33-2016 (第二法)
62	亚硝酸盐(以NaNO ₂ 计) mg/kg	≤ 2.0	未检出(<0.5)	合格	GB5009.33-2016 (第二法)
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	GB4789.10-2016 (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	GB4789.4-2016
65	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)
66	菌落总数 CFU/g	$n=5, c=2, m=1000, M=10000$	35 45 65 65 10	合格	GB4789.2-2022
67	双歧杆菌 CFU/g	$\geq 10^6$	8.5×10^7	合格	GB4789.35-2016
68	净含量 g	350-353	352	合格	JJF1070-2005
69	标签	GB7718-2011、GB13432-2013、GB10766-2021	符合标准	合格	GB7718-2011、GB13432-2013、GB10766-2021

检验结论: 依据GB10766-2021及Q/DJD-YF3-09-YP-08判定, 所检样品合格。

主检: 郝颖 闫磊 王同烈

审核: 梁妍

批准: 吴海梅

签发日期: 2023年10月30日

版次: B/3