

Q/DJD-JC4-ZJ-19-04报告单

报告编号：2024-07-11

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	718g/罐	
生产日期		2024年7月30日		入库数量	3394罐	
生产批号		YA26811240730		样品编号	2024-07-11	
检验日期		2024年07月30日至2024年08月15日		检验类别	出厂检验	
执行标准		GB 10766-2021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	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	滋气味	具有本产品特有的滋气味，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	291	合格	GB 10766-2021
6	能量	kJ/100g	1748-2195	2037	合格	GB 10766-2021
7	脂肪	g/100kJ	0.92-1.43	1.13	合格	GB 5009.6-2016（第四法）
8	蛋白质	g/100kJ	0.48-0.84	0.584	合格	GB 5009.5-2016（第一法）
9	乳清蛋白/蛋白质	%	≥40	59.4	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	2.36	合格	GB 5009.3-2016（第一法）
13	灰分	%	≤4.0	2.9	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	32	合格	GB 5009.44-2016（第三法）
16	锰	μg/100kJ	3.38-23.90	7.51	合格	GB 5009.242-2017（第一法）
17	锌	mg/100kJ	0.12-0.36	0.215	合格	GB 5009.14-2017（第一法）
18	铁	mg/100kJ	0.248-0.480	0.387	合格	GB 5009.90-2016（第一法）
19	镁	mg/100kJ	1.28-3.60	2.76	合格	GB 5009.241-2017（第一法）
20	铜	μg/100kJ	10.0-28.7	13.9	合格	GB 5009.13-2017（第二法）
21	钾	mg/100kJ	18.4-54.0	28.3	合格	GB 5009.91-2017（第一法）
22	钠	mg/100kJ	7.2-20.0	11.9	合格	GB 5009.91-2017（第一法）
23	钙	mg/100kJ	17.6-43.0	28.6	合格	GB 5009.92-2016（第一法）
24	磷	mg/100kJ	11.2-26.0	15.0	合格	GB 5009.87-2016（第二法）
25	钙磷比值	1.2:1-2:1	1.9:1	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	11.5	合格	GB 5009.168-2016（第二法）	
27	反式脂肪酸/ %总脂肪酸	≤3	0.932	合格	GB 5009.168-2016（第二法）	
28	芥酸/%总脂肪酸	≤1	< 0.02	合格	GB 5009.168-2016（第二法）	
29	二十二碳六烯酸	mg/100kJ	3.8-9.6	5.69	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
30	二十碳四烯酸	mg/100kJ	4.6-19.1	7.12	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	0.05	合格	GB 5009.168-2016（第二法）	
33	亚油酸	g/100kJ	0.12-0.33	0.206	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
34	α-亚麻酸	mg/100kJ	≥12	24.1	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
35	亚油酸与α-亚麻酸比值	5:1-15:1	8.5:1	合格	GB 5009.168-2016（第二法）	
36	维生素A	μgRE/100kJ	18.4-43.0	35.3	合格	Q/DJD-JC3-12-18
37	维生素C	mg/100kJ	2.4-16.7	8.0	合格	Q/DJD-JC3-12-28-02

主检：

张丽娟 王凤娟

审核：

贾立然

批准：

梁好



Q/DJD-JC4-ZJ-19-04报告单

报告编号：2024-07-11

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	0.972	合格	Q/DJD-JC3-12-18
39	维生素E $\text{mg } \alpha\text{-TE}/100\text{kJ}$	0.20-1.20	0.702	合格	Q/DJD-JC3-12-18
40	维生素K <sub>1</sub> $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	1.20-6.45	3.39	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	29.2	合格	GB 5009.84-2016（第一法）
42	维生素B <sub>2</sub> $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	21-120	60.4	合格	GB 5009.85-2016（第一法）
43	维生素B <sub>6</sub> $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	11.2-41.8	18.0	合格	GB 5009.154-2023（第三法）
44	维生素B <sub>12</sub> $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.052-0.359	0.216	合格	Q/DJD-JC3-12-09-02
45	牛磺酸 $\text{mg}/100\text{kJ}$	1.28-4.00	2.75	合格	GB 5009.169-2016（第二法）
46	叶黄素 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	$\geq 8.20$	20.1	合格	GB 5009.248-2016
47	烟酸（烟酰胺） $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	128-359	210	合格	GB 5009.89-2023（第一法）
48	叶酸 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	2.4-12.0	8.74	合格	Q/DJD-JC3-12-08-02
49	泛酸 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	104-478	245	合格	Q/DJD-JC3-12-11-02
50	生物素 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.44-2.39	0.879	合格	Q/DJD-JC3-12-10-02
51	乳铁蛋白 $\text{mg}/100\text{kJ}$	$\geq 1.60$	2.44	合格	Q/DJD-JC3-12-12-01
52	低聚果糖 $\text{mg}/100\text{kJ}$	$\geq 59.7$	84.9	合格	GB 5009.255-2016
53	低聚半乳糖 $\text{mg}/100\text{kJ}$	$\geq 59.7$	107	合格	Q/DJD-JC3-12-25-01
54	碘 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	3.6-14.1	5.60	合格	GB 5009.267-2020（第四法）
55	硒 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.48-2.06	0.98	合格	GB 5009.93-2017（第一法）
56	胆碱 $\text{mg}/100\text{kJ}$	4.8-23.9	8.64	合格	GB 5413.20-2022（第一法）
57	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）
58	锡（以Sn计） $\text{mg}/\text{kg}$	$\leq 50$	未检出（ $< 0.8$ ）	合格	GB 5009.16-2023（第一法）
59	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）
60	黄曲霉毒素M <sub>1</sub> $\mu\text{g}/\text{kg}$	$\leq 0.5$	0.13（定量限为0.3）	合格	GB 5009.24-2016（第三法）
61	硝酸盐（以NaNO <sub>3</sub> 计） $\text{mg}/\text{kg}$	$\leq 100$	30	合格	GB 5009.33-2016（第二法）
62	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）
63	金黄色葡萄球菌 $\text{CFU}/\text{g}$	$n=5, c=2, m=10, M=100$	$< 10$	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 4789.4-2016
			未检出		
			未检出		
			未检出		
			未检出		
65	大肠菌群 $\text{CFU}/\text{g}$	$n=5, c=2, m=10, M=100$	$< 10$	合格	GB 4789.3-2016（第二法）
			$< 10$		
			$< 10$		
			$< 10$		
			$< 10$		
66	菌落总数 $\text{CFU}/\text{g}$	$n=5, c=2, m=1000, M=10000$	40	合格	GB 4789.2-2022
			40		
			20		
			15		
			15		
67	双歧杆菌 $\text{CFU}/\text{g}$	$\geq 10^6$	$3.5 \times 10^7$	合格	GB 4789.35-2023
68	净含量 $\text{g}$	718-721	721	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-08判定，所检样品合格。

主检：

张彤彤 王同欣

审核：

贾立然

批准：

签发日期：2024年08月15日