

Q/DJD-JC4-ZJ-19-04报告单

报告编号：2025-07-07

共2页，第1页

样品名称		可诺贝儿幼儿配方羊奶粉	规格型号	718g/罐		
生产日期		2025年7月16日	入库数量	10353罐		
生产批号		YA36811250716	样品编号	2025-07-07		
检验日期		2025年07月16日至2025年07月28日	检验类别	出厂检验		
执行标准		GB 10767-2021及Q/DJD-YF3-09-YP-09				
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 10767-2021
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 10767-2021
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 10767-2021
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 10767-2021
5	能量	kJ/100ml	250-334	298	合格	GB 10767-2021
6	能量	kJ/100g	1678-2241	2000	合格	GB 10767-2021
7	脂肪	g/100kJ	0.88-1.43	1.10	合格	GB 5009.6-2016（第四法）
8	蛋白质	g/100kJ	0.55-0.96	0.680	合格	GB 5009.5-2016（第一法）
9	碳水化合物	g/100kJ	2.3-3.6	2.7	合格	GB 10767-2021
10	乳糖/碳水化合物	%	≥50	98	合格	Q/DJD-JC3-12-49-03
11	水分	%	≤5.0	2.66	合格	GB 5009.3-2016（第一法）
12	灰分	%	≤5.0	3.6	合格	GB 5009.4-2016（第一法）
13	杂质度	mg/kg	≤12	8	合格	GB 5413.30-2016
14	氯	mg/100kJ	10.4-52.0	35	合格	GB 5009.44-2016（第三法）
15	锌	mg/100kJ	0.104-0.310	0.215	合格	GB 5009.14-2017（第一法）
16	铁	mg/100kJ	0.256-0.600	0.395	合格	GB 5009.90-2016（第一法）
17	镁	mg/100kJ	1.44-4.30	2.67	合格	GB 5009.241-2017（第一法）
18	铜	μg/100kJ	7.0-34.9	12.6	合格	GB 5009.13-2017（第二法）
19	钾	mg/100kJ	18.4-69.0	34.9	合格	GB 5009.91-2017（第一法）
20	钠	mg/100kJ	7.2-20.0	11.4	合格	GB 5009.91-2017（第一法）
21	钙	mg/100kJ	17.6-50.0	28.0	合格	GB 5009.92-2016（第一法）
22	磷	mg/100kJ	11.2-26.0	17.1	合格	GB 5009.87-2016（第二法）
23	钙磷比值		1.2: 1-2: 1	1.6: 1	合格	GB 5009.92-2016（第一法） /GB 5009.87-2016（第二法）
24	反式脂肪酸/ %总脂肪酸		≤3	0.960	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
25	二十二碳六烯酸	mg/100kJ	2.0-9.6	4.13	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
26	二十碳四烯酸	mg/100kJ	2.4-19.1	5.20	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
27	亚油酸	g/100kJ	0.12-0.33	0.219	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
28	α-亚麻酸	mg/100kJ	≥12	28.2	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
29	亚油酸与 α-亚麻酸比值		5: 1-15: 1	7.7: 1	合格	GB 5009.168-2016（第二法）
30	维生素A	μgRE/100kJ	18.4-43.0	40.3	合格	Q/DJD-JC3-12-18
31	维生素C	mg/100kJ	2.4-16.7	8.6	合格	Q/DJD-JC3-12-28-02
32	维生素D	μg/100kJ	0.48-1.20	0.840	合格	Q/DJD-JC3-12-18
33	维生素E	mg α-TE/100kJ	0.20-1.20	0.570	合格	Q/DJD-JC3-12-18
34	维生素K ₁	μg/100kJ	1.21-6.45	2.76	合格	GB 5009.158-2016（第一法）

主检:

赖明成 艾习然

审核:

贾立然

批准:

梁妍

Q/DJD-JC4-ZJ-19-04报告单

报告编号：2025-07-07

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
35	维生素B ₁ $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	14.4-72.0	33.0	合格	GB 5009.84-2016（第一法）
36	维生素B ₂ $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	21-155	68.5	合格	GB 5009.85-2016（第一法）
37	维生素B ₆ $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	11.3-41.8	21.1	合格	GB 5009.154-2023（第三法）
38	维生素B ₁₂ $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.052-0.478	0.120	合格	Q/DJD-JC3-12-09-02
39	牛磺酸 $\text{mg}/100\text{kJ}$	1.28-4.00	3.27	合格	GB 5009.169-2016（第二法）
40	叶黄素 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	≥ 8.29	20.9	合格	GB 5009.248-2016
41	烟酸（烟酰胺） $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	129-359	214	合格	GB 5009.89-2023（第一法）
42	叶酸 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	2.4-12.0	7.05	合格	Q/DJD-JC3-12-08-02
43	泛酸 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	105-478	186	合格	Q/DJD-JC3-12-11-02
44	生物素 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.44-2.39	1.60	合格	Q/DJD-JC3-12-10-02
45	乳铁蛋白 $\text{mg}/100\text{kJ}$	≥ 1.61	3.24	合格	Q/DJD-JC3-12-12-01
46	低聚果糖 $\text{mg}/100\text{kJ}$	≥ 60.4	81.5	合格	GB 5009.255-2016
47	低聚半乳糖 $\text{mg}/100\text{kJ}$	≥ 60.4	96.0	合格	Q/DJD-JC3-12-25-01
48	碘 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	1.8-14.1	4.99	合格	GB 5009.267-2020（第四法）
49	胆碱 $\text{mg}/100\text{kJ}$	4.8-23.9	8.10	合格	GB 5413.20-2022（第一法）
50	铅（以Pb计） mg/kg	≤ 0.08	未检出（ < 0.02 ）	合格	GB 5009.12-2023（第一法）
51	锡（以Sn计） mg/kg	≤ 50	未检出（ < 0.8 ）	合格	GB 5009.16-2023（第一法）
52	三聚氰胺 mg/kg	≤ 1.0	未检出（定量限为0.05）	合格	GB/T 22388-2008（第三法）
53	黄曲霉毒素M ₁ $\mu\text{g}/\text{kg}$	≤ 0.5	未检出（ < 0.1 ）	合格	GB 5009.24-2016（第三法）
54	硝酸盐（以NaNO ₃ 计） mg/kg	≤ 100	33	合格	GB 5009.33-2016（第二法）
55	亚硝酸盐（以NaNO ₂ 计） mg/kg	≤ 2.0	未检出（ < 0.5 ）	合格	GB 5009.33-2016（第二法）
56	金黄色葡萄球菌 CFU/g	$n=5, c=2, m=10, M=100$	< 10	合格	GB 4789.10-2016（第二法）
			< 10		
			< 10		
			< 10		
			< 10		
57	沙门氏菌 $/25\text{g}$	$n=5, c=0, m=0/25\text{g}$	未检出	合格	GB 4789.4-2024
			未检出		
			未检出		
			未检出		
			未检出		
58	大肠菌群 CFU/g	$n=5, c=2, m=10, M=100$	< 10	合格	GB 4789.3-2016（第二法）
			< 10		
			< 10		
			< 10		
			< 10		
59	菌落总数 CFU/g	$n=5, c=2, m=1000, M=10000$	35	合格	GB 4789.2-2022
			15		
			25		
			25		
			25		
60	双歧杆菌 CFU/g	$\geq 10^6$	4.1×10^7	合格	GB 4789.35-2023
61	净含量 g	718-721	720	合格	JJF 1070-2023
62	标签	GB 7718-2011、GB 13432-2013、GB 10767-2021	符合标准	合格	GB 7718-2011、GB 13432-2013 GB 10767-2021

检验结论：依据GB 10767-2021及Q/DJD-YF3-09-YP-09判定，所检样品合格。

主检：郭颖 邢丽娟 王同旭

审核：贾立然

签发日期：2025年07月28日

批准：梁妍