

Q/DJD-JC4-ZJ-19-04报告单

报告编号: 2022-08-16

共2页, 第1页

共2页, 第1页

样品名称		可诺贝儿婴儿配方羊奶粉	规格型号	800g/罐		
生产日期		2022年8月19日	入库数量	3090罐		
生产批号		YA16811220819	样品编号	2022-08-16		
检验日期		2022年08月19日至2022年08月30日	检验类别	出厂检验		
执行标准		GB10765-2010及内控标准Q/DJD-YF3-09-I				
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中, 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	1839-2169	2138	合格	Q/DJD-JC3-12-49-03
6	脂肪	g/100kJ	1.05-1.40	1.23	合格	GB5009.6-2016 (第四法)
7	蛋白质	g/100kJ	0.45-0.70	0.566	合格	GB5009.5-2016 (第一法)
8	乳清蛋白/蛋白质	%	≥60	68.8	合格	Q/DJD-JC3-12-40
9	碳水化合物	g/100kJ	2.2-3.3	2.6	合格	Q/DJD-JC3-12-49-03
10	乳糖	g/100kJ	≥1.936	2.47	合格	GB5413.5-2010 (第二法)
11	乳糖/碳水化合物	%	≥90	94	合格	Q/DJD-JC3-12-49-03
12	水分	%	≤5.0	2.24	合格	GB5009.3-2016 (第一法)
13	灰分	%	≤4.0	2.7	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	12.00-38.00	24	合格	GB5009.44-2016 (第三法)
16	锰	μg/100kJ	2.08-24.0	7.34	合格	GB5009.242-2017 (第一法)
17	锌	mg/100kJ	0.16-0.36	0.324	合格	GB5009.14-2017 (第一法)
18	铁	mg/100kJ	0.168-0.36	0.221	合格	GB5009.90-2016 (第一法)
19	镁	mg/100kJ	1.224-3.60	2.50	合格	GB5009.241-2017 (第一法)
20	铜	μg/100kJ	10.232-29.00	14.4	合格	GB5009.13-2017 (第二法)
21	钾	mg/100kJ	15.624-43.00	22.5	合格	GB5009.91-2017 (第一法)
22	钠	mg/100kJ	5.00-14.00	9.78	合格	GB5009.91-2017 (第一法)
23	钙	mg/100kJ	14.512-35.00	28.8	合格	GB5009.92-2016 (第一法)
24	磷	mg/100kJ	9.672-24.00	14.8	合格	GB5009.87-2016 (第二法)
25	钙磷比值	1:1-2:1	1.9:1	合格	GB5009.92-2016 (第一法) /GB5009.87-2016 (第二法)	
26	月桂酸和肉豆蔻酸/%总脂肪酸	<20	10.6	合格	GB5009.168-2016 (第三法)	
27	反式脂肪酸/%总脂肪酸	<3	0.609	合格	GB5009.168-2016 (第三法)	
28	芥酸/%总脂肪酸	<1	0.0353	合格	GB5009.168-2016 (第三法)	
29	二十二碳六烯酸/%总脂肪酸	0.032-0.50	0.0395	合格	GB5009.168-2016 (第三法)	
30	二十碳四烯酸/%总脂肪酸	0.048-1.00	0.122	合格	GB5009.168-2016 (第三法)	
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	0.3	合格	GB5009.168-2016 (第三法)	
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	0.3	合格	GB5009.168-2016 (第三法)	
33	亚油酸	g/100kJ	0.13-0.33	0.284	合格	GB5009.168-2016 (第二法)
34	α-亚麻酸	mg/100kJ	≥14.328	32.3	合格	GB5009.168-2016 (第二法)
35	亚油酸与α-亚麻酸比值	5:1-15:1	8.8:1	合格	GB5009.168-2016 (第二法)	
36	维生素A	μgRE/100kJ	17.488-43.00	19.7	合格	GB5009.82-2016 (第一法)
37	维生素C	mg/100kJ	2.528-17.00	7.4	合格	Q/DJD-JC3-12-28-02

主检: 张明

审核: 梁

批准: 王

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：2022-08-16

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 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.256-0.60	0.400	合格	GB5009.82-2016（第四法）
39	维生素E $\text{mg } \alpha\text{-TE}/100\text{kJ}$	0.264-1.20	0.477	合格	GB5009.82-2016（第一法）
40	维生素K ₁ $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	2.232-6.50	4.19	合格	GB5009.158-2016（第一法）
41	维生素B ₁ $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	20.096-72.00	35.1	合格	GB5009.84-2016（第一法）
42	维生素B ₂ $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	29.768-119.00	66.4	合格	GB5009.85-2016（第一法）
43	维生素B ₆ $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	15.624-45.00	28.9	合格	GB5009.154-2016（第一法）
44	维生素B ₁₂ $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.048-0.360	0.13	合格	Q/DJD-JC3-12-09-02
45	烟酸 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	130.232-360.00	226	合格	GB5009.89-2016（第二法）
46	叶酸 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	2.608-12.00	5.14	合格	Q/DJD-JC3-12-08-02
47	泛酸 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	96.0-478.0	212	合格	Q/DJD-JC3-12-11-02
48	生物素 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.448-2.40	1.28	合格	Q/DJD-JC3-12-10-02
49	碘 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	3.128-14.0	8.19	合格	GB5009.267-2020（第四法）
50	硒 $\mu\text{g}/100\text{kJ}$	0.52-1.90	1.0	合格	GB5009.93-2017（第一法）
51	胆碱 $\text{mg}/100\text{kJ}$	2.16-12.0	4.5	合格	GB5413.20-2013（第一法）
52	叶黄素 $\mu\text{g}/\text{kg}$	336-2000	698	合格	GB5009.248-2016
53	低聚果糖 $\text{mg}/100\text{g}$	≥ 52	131	合格	GB5009.255-2016
54	低聚半乳糖 $\text{mg}/100\text{g}$	≥ 72	348	合格	Q/DJD-JC3-12-25-01
55	乳铁蛋白 g/kg	0.0232-1.00	0.0629	合格	Q/DJD-JC3-12-12-01
56	铅（以Pb计） mg/kg	≤ 0.15	未检出（ < 0.02 ）	合格	GB5009.12-2017（第一法）
57	锡（以Sn计） mg/kg	≤ 50	未检出（ < 0.18 ）	合格	GB5009.16-2014（第一法）
58	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）
59	黄曲霉毒素M ₁ $\mu\text{g}/\text{kg}$	≤ 0.5	未检出（ < 0.1 ）	合格	GB5009.24-2016（第三法）
60	硝酸盐（以NaNO ₃ 计） mg/kg	≤ 100	28	合格	GB5009.33-2016（第二法）
61	亚硝酸盐（以NaNO ₂ 计） mg/kg	≤ 2	未检出（ < 0.5 ）	合格	GB5009.33-2016（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	GB4789.40-2016（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	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	$n=5, c=2, m=1000, M=10000$	45 100 45 55 130	合格	GB4789.2-2016
67	双歧杆菌 CFU/g	$\geq 10^6$	1.8×10^7	合格	GB4789.35-2016
68	净含量 g	800-803	802	合格	JJF1070-2005
69	标签	GB7718-2011、GB13432-2013、GB10765-2010	符合要求	合格	GB7718-2011、GB13432-2013、GB10765-2010

检验结论：依据GB10765-2010及内控标准Q/DJD-YF3-09-I判定，所检样品合格。

签发日期：2022年08月30日

主检：郭颖 闫冬 王明

审核：梁明
版次：B/3

批准：吴建强