检验报告

报告编号: CP491810022321

共6页 , 第1页

以口外	· September 1995				— 共b贝 , 弟l贝	
产品名称	金瑞优较大婴儿配方羊乳粉 生产批号/检验合格证号 CP49181002233			CP491810022321		
产品规格	800g×12听	800g×12听 样品数量 5×800g 生产日期 20230210		20230210		
生产数量	250件5听	抽样地点 成品库 检验日期 20230211-202302			20230211-20230218	
抽样部门	品控部	包装状态	完好	报告日期	20230218	
样品状态	粉末,包装完好,听装					
判定依据	GB 10767-2010《食品安全国家标准 婴儿配方食品》、GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》、GB 13432-2013《食品安全国家标准 预包装特殊膳食用食品标签》、GB 7718-2011《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》、GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、卫生部、工信部、农业部、工商总局、质检总局2011年第10号公告《三聚氰胺在食品中的限量值》、JJF1070-2005《定量包装商品净含量计量检验规则》、标签标示值					
检验项目	感官(色泽、滋味、气味、组织状态、冲调性)、能量等61项,详见本报告检验结果汇总表					
检验结论	松测中心					
备注						

申核人

审批人: 杂野支

陕西百跃优利士乳业有限公司

检验报告

	担生绝	·号: CP49181002	22221	检验结果汇总表		共6页 , 第2页	7
序号		检验项目	单位/分类	标准要求	检验结果	检验方法	单项结论
		色泽	_	符合相应产品的特性	乳黄色	GB10767-2010 -	符合
		滋味、气味	_	符合相应产品的特性	乳香味		符合
1	感官	组织状态	_	符合相应产品的特性,产品不应有 正常视力可见的外来异物	干燥均匀的粉末,无正常视力可 见异物		符合
		冲调性	_	符合相应产品的特性	搅拌可迅速溶解于水,不结块, 无沉淀		符合
2		能量	kJ /100mL	250~355	270	GB10767-2010	符合
3		蛋白质	g/100kJ	0.7~1.2	0.894	GB5009.5-2016 (第一法)	符合
4		脂肪	g/100kJ	0.888~1.4	1.09	GB5009.6-2016 (第三法)	符合
5		亚油酸	g/100kJ	≥0.072	0, 112	GB5009. 168-2016 (第二法)	符合
6	反式	.脂肪酸含量/总 脂肪酸	%	€3	1.06	GB5413.36-2010 、 计算法	符合
7		碳水化合物	g/100kJ	≥2.056	2. 5	GB28050-2011	符合
8		维生素A	μg RE/100kJ	19. 52~54	38. 5	GB5009.82-2016 (第一法)	符合
9		维生素D	μg/100kJ	0. 256~0. 75	0.402	GB5009.82-2016 (第四法)	符合
10		维生素E	mg α-TE/100kJ	≥0.192	0.353	GB5009.82-2016 (第一法)	符合

陕西百跃优利士乳业有限公司 检验报告

3	报告编号: CP4918100	22321	检验结果汇总表		共6页 , 第3页	
字号	检验项目	单位/分类	标准要求	检验结果	检验方法	单项结论
11	维生素Kı	μg/100kJ	≥1.096	3. 36	GB5009. 158-2016 (第一法)	符合
12	维生素B _i	μg/100kJ	≥15.12	29. 0	GB5009, 84-2016 (第一法)	符合
13	维生素B ₂	μg/100kJ	≥19.92	72. 9	GB5009.85-2016 (第一法)	符合
14	维生素B ₆	μg/100kJ	≥15.92	26. 0	GB5009.154-2016 (第一法)	符合
15	维生素B ₁₂	μg/100kJ	≥0.04	0.15	试剂盒法	符合
16	烟酸 (烟酰胺)	μg/100kJ -	· ≥123.2	176.7	GB5009.89-2016 (第二法)	符合
17	叶酸 (B ₉)	μg/100kJ	≥2.0	7. 29	试剂盒法	符合
18	泛酸	μg/100kJ	≥87.2	209	GB5009.210-2016 (第二法)	符合
19	维生素C	mg/100kJ	≥1.84	. 8.9	GB5413. 18-2010	符合
20	生物素(B ₇)	μg/100kJ	≥0.48	1.09	试剂盒法	符合
21	钠	mg/100kJ	5. 6~20	11.1	GB5009. 268-2016 (第一法)	符合
22	钾	mg/100kJ	18. 32~69	46.9	GB5009.268-2016 (第一法)	符合
23	铜	μg/100kJ	10. 32~35	14.8	GB5009. 268-2016 (第一法)	符合
24	镁	mg/100kJ	≥1.6	3.97	GB5009. 268-2016 (第一法)	符合
25	铁	mg/100kJ	0. 256~0. 50	. 0. 452	GB5009. 268-2016 (第一法)	符合

陕西百跃优利士乳业有限公司 检验报告

#	及告编号: CP49181002	2321	检验结果汇总表		共6页 , 第4页	
·号	检验项目	单位/分类	标准要求	检验结果	检验方法	单项结论
26	锌	mg/100kJ	0. 136~0. 3	0. 251	GB5009. 268-2016 (第一法)	符合
27	钙	mg/100kJ	≥17	36. 1	GB5009. 268-2016 (第一法)	符合
28	磷	mg/100kJ	≥9.92	27. 4	GB5009.87-2016 (第二法)	符合
29	钙磷比值	_	1.2:1-2:1	1.3:1	计算法	符合
30	碘	μg/100kJ	≥1.44	10.94	GB5009. 267-2020 (第四法)	符合
31	氣	mg/100kJ	. 11. 92~52	34	GB5 0 09.44-2016 (第三法)	符合
32	硒	μg/100kJ	0. 48~1. 90	1.40	GB5009.93-2017 (第一法)	符合
33	胆碱	mg/100kJ	2. 0~12. 0	4.00	GB5413.20-2022 (第一法)	符合
34	锰	μg/100kJ	1. 36~24. 0	3, 25	GB5009. 268-2016 (第一法)	符合
35	肌醇	mg/100kJ	1. 12~9. 5	2. 39	GB5009. 270-2016 (第二法)	符合
36	牛磺酸	mg/100kJ	1. 2~3. 0	2. 34	GB5009.169-2016 (第二法)	符合
37	左旋肉碱	mg/100kJ	≥0.368	1. 55	GB29989-2013	符合
38	二十二碳六烯酸 (DHA)/总脂肪酸	%	≤0.5	0.18	GB5009.168-2016 (第二法)、 计算法	符合
39	二十碳四烯酸(ARA)/ 总脂肪酸	%	, , ≤1 v	0.35	GB5009.168-2016 (第二法)、 计算法	符合
40	叶黄素	μg/100kJ	≥8.08	11.2	GB5009. 248-2016	6 符合

陕西百跃优利士乳业有限公司

检验报告

	检验结果汇总表 报告编号: CP491810022321 共6页 , 第5页								
序号	检验项目	单位/分类	标准要求	检验结果	检验方法	单项结论			
41	低聚果糖	g/100kJ	≥0.112	0. 134	GB5009. 255-2016	符合			
42	水分	%	≤5.0	2. 15	GB5009.3-2016 (第一法)	符合			
43	灰分	%	≤5.0	4. 1	GB5009.4-2016 (第一法)	符合			
44	杂质度	mg/kg	≤12	8	GB5413. 30-2016	符合			
45	铅	mg/kg	≤0. 15	未检出(检出限: 0.02)	GB5009. 268-2016 (第一法)	符合			
46	硝酸盐 (以NaNO ₃ 计)	mg/kg	. ≤100	21	GB5009.33-2016 (第二法)	符合			
47	亚硝酸盐 (以NaNO ₂ 计)	mg/kg	≤2	未检出(检出限: 0.5)	GB5009.33-2016 (第二法)	符合			
48	三聚氰胺	mg/kg	≤1	未检出(定量限: 0.05)	GB/T22388-2008 (第三法)	符合			
49	黄曲霉毒素M ₁	μg/kg	≤0.5	、 未检出(检出限: 0.05)	GB5009. 24-2016 (第三法)	符合			
50	菌落总数	CFU/g	n=5, c=2, m=1000, M=10000	100, 20, 110, 110, 100	GB4789. 2-2022	符合			
51	大肠菌群	CFU/g	n=5, c=2, m=10, M=100	<10, <10, <10, <10, <10	GB4789.3-2016 (第二法)	符合			
52	金黄色葡萄球菌	CFU/g	n=5, c=2, m=10, M=100	<10, <10, <10, <10, <10	GB4789.10-2016 (第二法)	符合			
53	沙门氏菌	/25g	n=5, c=0, m=0/25g	未检出,未检出,未检出,未检 出,未检出	GB4789. 4-2016	符合			
-54	双歧杆菌	CFU/g	≥10 ⁶	5. 9×10 ⁶	GB4789. 34-2016	符合			
55	净含量	单听净含量(g)	≥800	· 800. 22	JJF1070-2005	符合			
56	标签		符合GB7718-2011、GB13432-2013 GB28050-2011、GB10767-2010要求		GB7718-2011 GB13432-2013 GB28050-2011 GB10767-2010	符合			

陕西百跃优利士乳业有限公司 检验报告

	检验结果汇总表								
27	报告编号: CP491810022321 共6页								
序号	检验项目	单位/分类	标准要求	检验结果	检验方法	单项结论			
57	低聚半乳糖	g/100kJ	≥0.016	0. 026	YLS-JC-252	符合			
58	1,3-二油酸-2-棕榈 酸甘油三酯	g/100kJ	≥0.112	0.176	YLS-JC-226	符合			
59	乳铁蛋白	mg/100kJ	≥0.8	. 1.14	试剂盒法	符合			
60	酪蛋白磷酸肽	mg/100kJ	. ≥1.68	4. 17	YLS-JC-218	符合			
61	锡	mg/kg	≤50	未检出(检出限: 0.01)	GB5009. 268-2016 (第一法)	符合			

以下空白

19