检验报告

报告编号: CP501306082321 共6页,第1页 产品名称 金瑞优幼儿配方羊乳粉 生产批号/检验合格证号 CP501306082321 产品规格 300g*12罐 样品数量 $5 \times 300g$ 生产日期 20230806 生产数量 996箱 抽样地点 成品库 检验日期 20230807-20230814 抽样部门 品控部 包装状态 完好 报告日期 20230814 样品状态 粉末,包装完好,罐装 GB 10767-2021《食品安全国家标准 幼儿配方食品》、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 2762-2022《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 判定依据 总局2011年第10号公告《三聚氰胺在食品中的限量值》、《定量包装商品计量监督管理办法》(总局令第70号令) 检验项目 感官(色泽、滋味、气味、组织状态、冲调性)、能量等65项,详见本报告检验结果汇总表 检验结论 备注

主检: 都洛阿 伽養乳 越

^{审核人:} るれでも

检验报告

	Æ				———— 果汇总表				
-	报告	编号: CP5013	06082321		711111111111111111111111111111111111111		共6页 , 第2页		
序	号	检验项目	单位	标准要求	标签标示值	1 检验结果	检验方法	单项结识	
v		色泽	, , , <u>, , , , , , , , , , , , , , , , </u>	符合相应产品的特性	_	乳黄色		符合	
1	1 感官:		滋味、气味	-	符合相应产品的特性	_	乳香味		符合
		组织状态	_	符合相应产品的特性,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 <i>力</i> 可见异物	GB10767-2021	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	250-334		280	GB10767-2021	符合	
3	乳糖占	碳水化合物含 量	%	≥50	_	97 ن	GB 5413.5-2010第 二法 GB 10767-2021	符合	
4		蛋白质	g/100kJ	0.60-0.96	0.74	0. 782	GB5009. 5-2016 第一法	符合	
5		脂肪	g/100kJ	0.94-1.43	1. 17	1.20	GB 5009.6-2016 第三法	符合	
6	<u>.</u>	亚油酸	g/100kJ	0. 072-0. 33	0. 09	0. 129	GB 5009.168-2016 第二法	符合	
7	α ·	-亚麻酸	mg/100kJ	≥12	12	16. 1	GB 5009.168-2016 第二法	符合	
8	亚油酸	ラα-亚麻酸比 值	_	5:1-15:1	_	8.0:1	GB 5009.168-2016 第二法	符合	
9	碳기	K化合物	g/100kJ	2. 0-3. 6	2. 5	2. 4	GB 10767-2021	符合	
0		访酸含量/总 ś肪酸	%	≤3		1. 12	GB 5413.36-2010 GB 5009.168-2016 第二法	符合	
1	维	生素A	µg RE/100kJ	18. 4-43	23	27. 6	GB 5009.82-2016 第一法	符合	

陕西百跃优利士乳业有限公司 检验报告

	报告编号: CP501	306082321	检验	始结果 汇总表			
		00002321				共6页 , 第3页	
序号	检验项目	单位	标准要求	标签标示值	检验结果	检验方法	单项结
12	维生素D	μg/100 k J	0. 48-1. 20	0.60	0.710	GB 5009.82-2016 第四法	符合
13	维生素E	mg α-TE/100kJ	0.21-1.20	0. 26	0. 303	GB 5009.82-2016 第一法	符合
14	维生素K ₁	μg/100kJ	1. 55-6. 45	1. 93	3. 52	GB 5009.158-2016 第一法	符合
15	维生素B ₁	μg/100kJ	20-72	25	35. 9	GB 5009.84-2016 第一法	符合
16	维生素B ₂	μg/100kJ	28-155	35	45. 7	GB 5009.85-2016 第一法	符合
17	维生素B ₆	μg/100kJ	12.0-41.8	14. 9	18. 1	GB 5009.154-2016 第一法	符合
18	维生素B ₁₂	μg/100kJ	0. 102-0. 478	0. 127	0. 14	YLS-JC-231	符合
19	烟酸(烟酰胺)	μg/100kJ	120-359	150	270. 2	GB 5009.89-2016 第二法	符合
20	叶酸	μg/100kJ	2. 8-12. 0	3. 5	3. 78	YLS-JC-232	符合
21	泛酸	μg/100kJ	131. 2-478	164	233	GB 5009.210-2016 第二法	符合
2	维生素C	mg/100kJ	3. 2-16. 7	3. 9	8. 14	GB 5413. 18-2010	符合
3	生物素	μg/100 k J	0. 63–2. 39	0.78	0.90	YLS-JC-230	符合
1	钠	mg/100kJ	5. 6-20	7	9. 61	GB 5009.268-2016 第一法	符合
5	钾	mg/100kJ	23. 2-69	29	44. 7	GB 5009.268-2016 第一法	符合
	铜	μg/100kJ	11. 1-34. 9	13. 8	17.8	GB 5009.268-2016 第一法	符合

陕西百跃优利士乳业有限公司 检验报告

	₩ 提告编号: CP5	01306082321	检	验结果汇总表			
		3100002321				共6页 , 第4	页
序号	号 检验项目	单位	标准要求	标签标示值	【 检验结果	检验方法	单项结
27	镁	mg/100kJ	1. 6-4. 3	1.9	3. 15	GB 5009.268-20 第一法	716 符合
28	铁	mg/100kJ	0. 24-0. 6	0.30	0. 420	GB 5009.268-20 第一法	16 符合
29	锌	mg/100kJ	0.13-0.31	0. 16	0. 200	GB 5009.268-201 第一法	16 符合
30	锰	μg/100kJ	2. 65-23. 9	3. 31	7.44	GB 5009.268-201 第一法	6 符合
31	钙	mg/100kJ	20-50	25	30. 2	GB 5009.268-201 第一法	6 符合
32	磷	mg/100kJ	13. 6-26	17	19. 1	GB 5009.87-2016 第二法	符合
33	钙磷比值	_	1.2:1-2:1	_	1.6:1	计算法	符合
34	碘	μg/100kJ	2. 0-14. 1	2. 5	7. 29	GB 5009.267-2020 第四法	符合
5	康	mg/100kJ	19. 2–52	24	37	GB 5009.44-2016 第三法	符合
6	硒	μg/100kJ	0.60-2.06	0. 75	1.06	GB 5009.93-2017 第一法	符合
,	胆碱	mg/100kJ	4. 8-23. 9	6. 0	7.77	GB 5413.20 -2022 第一法	符合
	肌醇	mg/100kJ	2. 5-9. 6	3. 1	5. 50	GB 5009.270-2016 第二法	符合
	牛磺酸	mg/100kJ	1. 5-4. 0	1.8	2. 49	GB 5009.169-2016 第二法	符合
	左旋肉碱	mg/100kJ	≥1.2	1.5	1.71	GB 29989-2013	符合
=	二十二碳六烯酸 (DHA)	mg/100kJ	2. 4-9. 6	2.9	4. 1	GB 5009.168-2016 第二法	符合

检验报告

	Z.		177 - 2	<u> </u>	-		
	报告编号: CP501;	306082321	检验	结果汇总表		共6页 , 第5页	Ť
序号	检验项目	单位	标准要求	标签标示	直 检验结果	检验方法	单项结论
42	二十碳四烯酸 (ARA)	mg/100kJ	3. 7-19. 1	4. 6	6. 6	GB 5009.168-20 第二法	16 符合
43	1,3-二油酸-2-棕 酸甘油三酯	闾 g/100kJ	≥0. 12	0. 15	0. 222	YLS-JC-226	符合
44	叶黄素	μg/100kJ	≥6.32	7. 9	18. 2	GB 5009. 248-20	6 符合
45	低聚果糖	g/100kJ	≥0.0056	0. 007	0. 011	GB 5009. 255-201	6 符合
46	低聚半乳糖	g/100kJ	≥0.0224	0. 028	0. 028	YLS-JC-252	符合
47	聚葡萄糖	g/100kJ	. ≥0.064	0.08	0. 085	GB5009. 245-2016	符合
48	酪蛋白磷酸肽	mg/100kJ	≥3. 12	3.9	5. 37	YLS-JC-218	符合
49	乳铁蛋白	mg/100kJ	≥1. 28	1.6	2. 27	YLS-JC-206	符合
50	水分	%	≤5.0	_	2. 28	GB 5009.3-2016 第一法	符合
51	灰分	%	≤5.0	_	3. 7	GB 5009.4-2016 第一法	符合
2	杂质度	mg/kg	≤12		8	GB 5413.30-2016	符合
3	铅	mg/kg	≤0.08	-	未检出(检出限: 0.02)	GB 5009.268-2016 第一法	符合
1	硝酸盐 (以NaNO ₃ 计)	mg/kg	<100 ,	-	9.6	GB 5009.33-2016 第二法	符合
	亚硝酸盐 (以NaNO₂计)	mg/kg	≤2.0	. — .	未检出(检出限: 0.5)	GB 5009.33-2016 第二法	符合
	净含量	单听净含量(g)	≥300.0		300. 05	JJF1070-2005	符合
	标签		GB 10767-2021	-	符合	GB 10767-2021	符合

陕西百跃优利士乳业有限公司 检验报告

			—————————————————————————————————————	果汇总表			2 .
_	报告编号: CP50130	06082321	1-1-1			共6页, 第6页	
序号	检验项目	单位	标准要求	标签标示值	拉验结果	检验方法	单项结论
58	三聚氰胺	mg/kg	≤1	_	未检出(定量限: 0.05)	GB/T 22388-2008 第三法	符合
59	黄曲霉毒素M ₁	μg/kg	≤0.5	_	未检出(检出限: 0.05)	GB 5009.24-2016 第三法	符合
60	菌落总数	CFU/g	n=5, c=2, m=1000 , M=10000	_	30, 40, 40, 40, 30	GB 4789. 2-2022	符合
61	大肠菌群	CFU/g	n=5, c=2, m=10 , M=100	_	<10, <10, <10, <10, <10	GB 4789.3-2016 第二法	符合
62	金黄色葡萄球菌	CFU/g	n=5, c=2, m=10, M=100	_	<10, <10, <10, <10, <10	GB 4789.10-2016 第二法	符合
63	沙门氏菌	/25g	· n=5, c=0, m=0	_	未检出,未检出,未检出,未 检出,未检出	GB4789. 4-2016	符合
64	双歧杆菌	CFU/g	≥1×10 ⁶		7. 1×10 ⁶	GB 4789. 34-2016	符合
65	锡	mg/kg	≤50	-	未检出(检出限: 0.01)	GB5009. 268-2016 第一法	符合
			NTA		2		

以下空白

检验报告

	T	金瑞优幼川	上配方羊乳粉		生产批号/检验合格证号	CP5013	CP501306082321 20230806 20230807-20230814	
产品规格	300g*	12罐	样品数量	5×300g	生产日期	2023		
生产数量	996	箱	抽样地点	成品库	检验日期	20230807		
抽样部门	品控	部	包装状态	完好	报告日期	2023	20230814	
样品状态			k	粉末,包装完好,	罐装			
判定依据	卫办监督函[2011]55] 》	1号《卫生部办公	公厅关于通报 食品	及食品添加剂中	邻苯二甲酸酯类物质最大残	留量的函》、《风	险监控计划	
检验项目	邻苯二甲酸二正丁酯	(DBP)、邻苯二	甲酸二(2-乙基) ī 见:	己酯(DEHP)、《 本报告检验结果》	『苯二甲酸二异壬酯 (DINP 仁总表)、高氯酸盐、氯	酸盐5项,	
-1-	4∆71∆7∕5 D			T				
序号	检验项目	单位	标准要	要求	检验结果	检验依据	单项结	
序号 	^{位短坝目} 邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP)	单位 mg/kg	标准要	,	、 检验结果 未检出(定量限:0.3)	GB 5009.271- 2016	单项结;	
	邻苯二甲酸二正丁酯		,	3		GB 5009. 271- 2016 第二法 GB 5009. 271- 2016		
1	邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP) 邻苯二甲酸二(2-7.	mg/kg	≤0.	5	未检出(定量限:0.3)	GB 5009.271- 2016 第二法 GB 5009.271- 2016 第二法 GB 5009.271- 2016		
2	邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP)	mg/kg mg/kg	≤0. ≤1.	3 5 0	未检出(定量限:0.3) 未检出(定量限:0.5)	GB 5009.271- 2016 第二法 GB 5009.271- 2016 第二法 GB 5009.271-	合格	
2	邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP)	mg/kg mg/kg mg/kg	<0. ≤1. ≤9.0	3 5 0	未检出(定量限:0.3) 未检出(定量限:0.5) 未检出(定量限:9.0)	GB 5009.271- 2016 第二法 GB 5009.271- 2016 第二法 GB 5009.271- 2016 第二法	合格合格合格	
1 2 3 4	邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP) 邻苯二甲酸二(2-乙基) 己酯 (DEHP) 邻苯二甲酸二异壬酯 (DINP)	mg/kg mg/kg mg/kg µg/kg	<0. <1. <9.0 <80.	3 5 0	未检出(定量限:0.3) 未检出(定量限:0.5) 未检出(定量限:9.0)	GB 5009.271- 2016 第二法 GB 5009.271- 2016 第二法 GB 5009.271- 2016 第二法 BJS 201706	合格合格合格	