### 检验报告

报告编号: CP481304082322 共6页,第1页 产品名称 金瑞优婴儿配方羊乳粉 生产批号/检验合格证号 CP481304082322 产品规格 300g\*12罐 样品数量 5×300g 生产日期 20230804 生产数量 992箱9罐 抽样地点 成品库 检验日期 20230805-20230812 抽样部门 品控部 包装状态 完好 报告日期 20230812 样品状态 粉末,包装完好,罐装 GB 10765-2021《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 13432-20<mark>18</mark> 《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 判定依据 检总局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71项,详见本报告检验结果汇总表 检验结论 备注

主脸: 极了让此的都是两

审核人

## 检验报告

|    | 检验结果汇总表<br>报告编号: CP481304082322 共6页 , 第2页 |                           |             |                              |                            |                             |                                             |      |  |
|----|-------------------------------------------|---------------------------|-------------|------------------------------|----------------------------|-----------------------------|---------------------------------------------|------|--|
|    | 11/11/1                                   | <b>7.</b> 01 1013010      | 762322      |                              |                            |                             |                                             |      |  |
| 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                                        | 单项结论 |  |
|    | 感官                                        | 色泽                        | _           | 符合相应产品的特性                    | _                          | 乳黄色                         | - GB 10765-2021 <b>-</b>                    | 符合   |  |
| 1  |                                           | 滋味、气味                     | _           | 符合相应产品的特性                    | _                          | 乳香味                         |                                             | 符合   |  |
|    | 0, 1                                      | 组织状态                      | <u>-</u>    | 符合相应产品的特性,不应有<br>正常视力可见的外来异物 | _                          | 干燥均匀的粉末,无正常视力可<br>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,<br>无沉淀       |                                             | 符合   |  |
| 2  |                                           | 能量                        | kJ /100mL   | 250~295                      | _                          | 285                         | GB 10765-2021                               | 符合   |  |
| 3  | 乳糖占                                       | 5碳水化合物含<br>量              | %           | . ≥90                        | _                          | 96                          | GB 5413.5-2010<br>第二法<br>GB 10765-2021      | 符合   |  |
| 4  |                                           | 蛋白质                       | g/100kJ     | 0. 43-0. 72                  | 0. 49                      | 0. 530                      | GB 5009.5-2016<br>第一法                       | 符合   |  |
| 5  | 脂肪                                        |                           | g/100kJ     | 1. 05-1. 43                  | 1. 18                      | 1. 23                       | GB 5009.6-2016<br>第三法                       | 符合   |  |
| 6  | 亚油酸 g/100kJ                               |                           | g/100kJ     | 0. 12-0. 33                  | 0. 15                      | 0.182                       | GB 5009.168-<br>2016<br>第二法                 | 符合   |  |
| 7  | α –亚麻酸 n                                  |                           | mg/100kJ    | ≥16.0                        | 20                         | 23. 7                       | GB 5009.168-<br>2016<br>第二法                 | 符合   |  |
| 8  | 亚油酸与α-亚麻酸比<br>值                           |                           | _           | 5:1-15:1                     | _                          | 7.7:1                       | GB 5009.168-<br>2016<br>第二法                 | 符合   |  |
| 9  | 碳水化合物 g/100kJ                             |                           | g/100kJ     | 2. 3-3. 3                    | 2.8                        | 2. 6                        | GB 10765-2021                               | 符合   |  |
| 10 | 乳清蛋                                       | 6白占蛋白质含<br>量              | %           | ≥60                          | _                          | 64. 2                       | Q/YLS-6001-2021                             | 符合   |  |
| 11 | (十四                                       | 酸和肉豆蔻酸<br>当烷酸)总量/<br>总脂肪酸 | %           | ≤20                          |                            | 7. 19                       | GB 5009.168-<br>2016<br>第二法                 | 符合   |  |
| 12 | 反式服                                       | 指肪酸含量/总<br>脂肪酸            | %           | €3                           | _                          | 0.893                       | GB 5413.36-2010<br>GB 5009.168-<br>2016 第二法 | 符合   |  |
| 13 | 芥酸含量/总脂肪酸 %                               |                           | · <1        | , I <del></del> i, i         | 未检出<br>(定量限: 0.0033g/100g) | GB 5009.168-<br>2016<br>第二法 | 符合                                          |      |  |
| 14 |                                           | 维生素A                      | μg RE/100kJ | 14. 4-36                     | 18                         | 22.8                        | GB 5009.82-2016<br>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: CP4813040    | 082322        | 检验结果          | 果汇总表   |         | 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                        | 单项结论 |  |  |  |
| 15 | 维生素D               | μg/100kJ      | 0. 48-1. 20   | 0.60   | 0.653   | GB 5009.82-2016<br>第四法      | 符合   |  |  |  |
| 16 | 维生素E               | mg α-TE/100kJ | 0. 22-1. 20   | 0. 27  | 0.374   | GB 5009.82-2016<br>第一法      | 符合   |  |  |  |
| 17 | 维生素K <sub>1</sub>  | μg/100kJ      | 1. 48-6. 45   | 1. 85  | 3. 10   | GB 5009.158-<br>2016<br>第一法 | 符合   |  |  |  |
| 18 | 维生素B <sub>1</sub>  | μg/100kJ      | 20-72         | 25     | 33.8    | GB 5009.84-2016<br>第一法      | 符合   |  |  |  |
| 19 | 维生素B <sub>2</sub>  | μg/100kJ      | 31. 2-120     | 39     | 45. 5   | GB 5009.85-2016<br>第一法      | 符合   |  |  |  |
| 20 | 维生素B <sub>6</sub>  | μg/100kJ      | 12. 1-41. 8   | 15. 1  | 17. 7   | GB 5009.154-<br>2016<br>第一法 | 符合   |  |  |  |
| 21 | 维生素B <sub>12</sub> | μg/100kJ      | 0. 105-0. 359 | 0. 131 | 0.15    | YLS-JC-231                  | 符合   |  |  |  |
| 22 | 烟酸(烟酰胺)            | μg/100kJ      | 118. 4-359    | 148    | 229. 3  | GB 5009.89-2016<br>第二法      | 符合   |  |  |  |
| 23 | 叶酸                 | μg/100kJ      | 3. 5–12. 0    | 4.3    | 4. 69   | YLS-JC-232                  | 符合   |  |  |  |
| 24 | 泛酸                 | μg/100kJ      | 126. 4-478    | 158    | 171     | GB 5009.210-<br>2016<br>第二法 | 符合   |  |  |  |
| 25 | 维生素C               | mg/100kJ      | 3. 2–16. 7    | 4.0    | 8. 20   | GB 5413.18-2010             | 符合   |  |  |  |
| 26 | 生物素                | μg/100kJ      | 0. 57-2. 39   | 0.71   | 0.97    | YLS-JC-230                  | 符合   |  |  |  |
| 27 | 胆碱                 | mg/100kJ      | 4. 8-23. 9    | 6. 0   | 5. 87   | GB 5413.20-2022<br>第一法      | 符合   |  |  |  |
| 28 | 钠                  | mg/100kJ      | 7. 2-14       | 9      | 10.1    | GB 5009.268-<br>2016 第一法    | 符合   |  |  |  |
| 29 | 钾                  | mg/100kJ      | 17-43         | 21     | 23. 2   | GB 5009.268-<br>2016 第一法    | 符合   |  |  |  |
| 30 | 铜                  | μg/100kJ      | 14. 4–28. 7   | 17.9   | . 18. 4 | GB 5009.268-<br>2016 第一法    | 符合   |  |  |  |

## 检验报告

|    | 检验结果汇总表             |             |              |       |        |                             |      |  |  |  |
|----|---------------------|-------------|--------------|-------|--------|-----------------------------|------|--|--|--|
| -  | 报告编号: CP481304      | 082322<br>T |              | _     |        | 共6页 ,第4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                        | 单项结论 |  |  |  |
| 31 | 镁                   | mg/100kJ    | 1. 4-3. 6    | 1.7   | 1.95   | GB 5009.268-<br>2016 第一法    | 符合   |  |  |  |
| 32 | 铁                   | mg/100kJ    | 0. 16-0. 36  | 0. 19 | 0. 259 | GB 5009.268-<br>2016 第一法    | 符合   |  |  |  |
| 33 | 锌                   | mg/100kJ    | 0. 16-0. 36  | 0. 19 | o. 206 | GB 5009.268-<br>2016 第一法    | 符合   |  |  |  |
| 34 | 锰                   | μg/100kJ    | 2. 23-23. 90 | 2. 78 | 4. 28  | GB 5009.268-<br>2016 第一法    | 符合   |  |  |  |
| 35 | 钙                   | mg/100kJ    | 12. 8-35     | 16    | 15. 4  | GB 5009.268-<br>2016 第一法    | 符合   |  |  |  |
| 36 | 磷                   | mg/100kJ    | 8.8-24       | 11    | 13. 2  | GB 5009.87-2016<br>第二法      | 符合   |  |  |  |
| 37 | 钙磷比值                | _           | 1:1-2:1      | _     | 1.2:1  | 计算法                         | 符合   |  |  |  |
| 38 | 碘                   | μg/100kJ    | 3. 6-14. 1   | 4. 5  | 6. 81  | GB 5009.267-<br>2020 第四法    | 符合   |  |  |  |
| 39 | 氯                   | mg/100kJ    | 12-38        | 15    | 23     | GB 5009.44-2016<br>第三法      | 符合   |  |  |  |
| 40 | 硒                   | μg/100kJ    | 0. 72-2. 06  | 0.90  | 1.14   | GB 5009.93-2017<br>第一法      | 符合   |  |  |  |
| 41 | 肌醇                  | mg/100kJ    | 2. 6-9. 6    | 3. 2  | 5. 26  | GB 5009.270-<br>2016 第二法    | 符合   |  |  |  |
| 42 | 牛磺酸                 | mg/100kJ    | 1. 4-4. 0    | 1.7   | 2. 19  | GB 5009.169-<br>2016<br>第二法 | 符合   |  |  |  |
| 43 | 左旋肉碱                | mg/100kJ    | ≥1.2         | 1.5   | 1.68   | GB 29989-2013               | 符合   |  |  |  |
| 44 | 二十二碳六烯酸<br>(DHA)    | mg/100kJ    | 3. 6-9. 6    | 4. 5  | 5. 8   | GB 5009.168-<br>2016<br>第二法 | 符合   |  |  |  |
| 45 | 二十碳四烯酸<br>(ARA)     | mg/100kJ    | 4. 4-19. 1   | 5. 4  | 6.8    | GB 5009.168-<br>2016<br>第二法 | 符合   |  |  |  |
| 46 | 二十二碳六烯酸 /<br>二十碳四烯酸 | _           | ≤1           | _     | 0.86   | 计算法                         | 符合   |  |  |  |

## 检验报告

|    | 286                   | 1        |               | 1V H   | ····                       |                          |      |
|----|-----------------------|----------|---------------|--------|----------------------------|--------------------------|------|
|    | 报告编号: CP4813040       | 082322   | 检验结织          | 果汇总表   |                            | 共6页 , 第5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                     | 单项结论 |
| 47 | 二十碳五烯酸 / 二十二碳六烯酸      | _        | <1            | _      | 未检出<br>(定量限: 0.0033g/100g) | 计算法                      | 符合   |
| 48 | 1,3-二油酸-2-棕榈<br>酸甘油三酯 | g/100kJ  | ≥0. 208       | 0. 26  | 0.342                      | YLS-JC-226               | 符合   |
| 49 | 叶黄素                   | μg/100kJ | ≥1.52         | 1.9    | 8. 51                      | GB 5009.248-<br>2016     | 符合   |
| 50 | 低聚果糖                  | g/100kJ  | ≥0.0056       | 0. 007 | 0.011                      | GB 5009.255-<br>2016     | 符合   |
| 51 | 低聚半乳糖                 | g/100kJ  | ≥0.0216       | 0. 027 | 0.029                      | YLS-JC-252               | 符合   |
| 52 | 聚葡萄糖                  | g/100kJ  | ≥0.064        | 0.08   | 0.083                      | GB5009. 245-2016         | 符合   |
| 53 | 酪蛋白磷酸肽                | mg/100kJ | ≥2.4          | 3. 0   | 4. 54                      | YLS-JC-218               | 符合   |
| 54 | 乳铁蛋白                  | mg/100kJ | ≥1.28         | 1.6    | 2. 18                      | YLS-JC-206               | 符合   |
| 55 | 水分                    | %        | ≤5. 0         | _      | 2. 14                      | GB 5009.3-2016<br>第一法    | 符合   |
| 56 | 灰分                    | %        | <b>≤</b> 4. 0 | _      | 2.6                        | GB 5009.4-2016<br>第一法    | 符合   |
| 57 | 杂质度                   | mg/kg    | ≤12           | _      | 8                          | GB 5413.30-2016          | 符合   |
| 58 | 铅                     | mg/kg    | ≤0.08         |        | 未检出(检出限: 0.02)             | GB 5009.268-<br>2016 第一法 | 符合   |
| 59 | 硝酸盐<br>(以NaNO₃计)      | mg/kg    | ≤100          | _      | 6. 5                       | GB 5009.33-2016<br>第二法   | 符合   |
| 60 | 亚硝酸盐<br>(以NaNO2计)     | mg/kg    | ≤2.0          | _      | 未检出(检出限: 0.5)              | GB 5009.33-2016<br>第二法   | 符合   |
| 61 | 净含量                   | 单听净含量(g) | ≥300. 0       |        | 300. 20                    | JJF1070-2005             | 符合   |
| 62 | 标签                    | _        | GB 10765-2021 |        | 符合                         | GB 10765-2021            | 符合   |
| 63 | 三聚氰胺                  | mg/kg    | ≤1            | _      | 未检出(定量限: 0.05)             | GB/T 22388-2008<br>第三法   | 符合   |
| 64 | 黄曲霉毒素M <sub>1</sub>   | μg/kg    | ≤0.5          | _      | 未检出(检出限: 0.05)             | GB 5009.24-2016<br>、 第三法 | 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: CP4813040   | 082322 |                            | _     |                         | 共6页, 第6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                    | 单项结论 |  |  |  |
| 65 | 菌落总数              | CFU/g  | n=5, c=2, m=1000 , M=10000 | _     | 30, 30, 40, 40, 100     | GB 4789. 2-2022         | 符合   |  |  |  |
| 66 | 大肠菌群              | CFU/g  | n=5, c=2, m=10 , M=100     |       | <10, <10, <10, <10, <10 | GB 4789.3-2016<br>第二法   | 符合   |  |  |  |
| 67 | 沙门氏菌              | /25g   | n=5, c=0, m=0              |       | 未检出,未检出,未检出,未检<br>出,未检出 | GB4789. 4-2016          | 符合   |  |  |  |
| 68 | 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<br>第二法  | 符合   |  |  |  |
| 69 | 克罗诺杆菌属(阪崎<br>肠杆菌) | /100g  | n=3, c=0, m=0              | -     | 未检出,未检出,未检出             | GB 4789.40-2016<br>第一法  | 符合   |  |  |  |
| 70 | 双歧杆菌              | CFU/g  | ≥1×10 <sup>6</sup>         | _     | 8. 4×10 <sup>6</sup>    | GB 4789.34-2016         | 符合   |  |  |  |
| 71 | 锡                 | mg/kg  | . ≤50                      | _     | 未检出(检出限: 0.01)          | GB5009. 268-2016<br>第一法 | 符合   |  |  |  |

以下空白

## 检验报告

|            |                                                                 |                                                                                 | 1               |          |              |                             |       |  |  |  |  |
|------------|-----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|-----------------|----------|--------------|-----------------------------|-------|--|--|--|--|
| 报告编号: CP48 | 1304082322-01                                                   |                                                                                 |                 |          |              | 共1页 , 第1页                   |       |  |  |  |  |
| 产品名称       |                                                                 | 金瑞优婴儿配                                                                          | 方羊乳粉            |          | 生产批号/检验合格证号  | CP481304082322              |       |  |  |  |  |
| 产品规格       | 300g*12罐                                                        |                                                                                 | 300g*12罐 样品数量   |          | 生产日期         | 20230804                    |       |  |  |  |  |
| 生产数量       | 992箱9罐                                                          |                                                                                 | 抽样地点            | 成品库      | 检验日期         | 20230805-20230812           |       |  |  |  |  |
| 抽样部门       | 品控部                                                             |                                                                                 | 包装状态            | 完好       | 报告日期 202     |                             | 30812 |  |  |  |  |
| 样品状态       |                                                                 |                                                                                 |                 | 粉末,包装完好, | 罐装           |                             |       |  |  |  |  |
| 判定依据       | 卫办监督函[2011]551号《卫生部办公厅关于通报 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》<br>》 |                                                                                 |                 |          |              |                             |       |  |  |  |  |
| 检验项目       | 邻苯二甲酸二正丁酯(                                                      | 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)、高氯酸盐、氯酸盐5项,设见本报告检验结果汇总表 |                 |          |              |                             |       |  |  |  |  |
| 序号         | 检验项目                                                            | 单位                                                                              | 标               | 准要求      | 检验结果         | 检验依据                        | 单项结论  |  |  |  |  |
| 1          | 邻苯二甲酸二正丁酯<br>(DBP)                                              | mg/kg                                                                           |                 | ≤0.3     | 未检出(定量限:0.3) | GB 5009.271-<br>2016<br>第二法 | 合格    |  |  |  |  |
| 2          | 邻苯二甲酸二(2-乙<br>基)己酯(DEHP)                                        | mg/kg                                                                           |                 | ≤1.5     | 未检出(定量限:0.5) | GB 5009.271-<br>2016<br>第二法 | 合格    |  |  |  |  |
| 3          | 邻苯二甲酸二异壬酯<br>(DINP)                                             | mg/kg                                                                           |                 | ≤9.0     | 未检出(定量限:9.0) | GB 5009.271-<br>2016<br>第二法 | 合格    |  |  |  |  |
| 4          | 高氯酸盐                                                            | μg/kg                                                                           | <80 ≤80 × 1 € 1 |          | 41.8         | BJS 201706                  | 合格    |  |  |  |  |
| 5          | 氯酸盐                                                             | μg/kg                                                                           | at              | 1000     | 23.5         | BJS 201706                  | 合格    |  |  |  |  |
| 检验结论       | 中心                                                              | *                                                                               |                 |          |              |                             |       |  |  |  |  |
| 备注         |                                                                 |                                                                                 |                 |          |              |                             |       |  |  |  |  |

主检: 大学 大头 2

