



# 云南欧亚乳业有限公司

YUNNAN OUYA DAIRY PRODUCTS CO., LTD

## 调制乳(灭菌)检验报告

编号: QR-YF-151

| 产品名称                | 红枣奶   | 产品批号                                   | 20200214                  |      |
|---------------------|---|--|---------------------------|------|
| 型号规格                | 250g/包  | 检验日期                                   | 2020年2月14日                |      |
| 抽样数量                | 12包   | 执行标准                                   | GB 25191-2010             |      |
| 检验依据                | GB 25191-2010 《食品安全国家标准 调制乳》                  |  |                           |      |
| 检验项目                | 计量单位  | 标准要求                                   | 检验结果                      | 单项判定 |
| 色泽                  | —   | 呈调制乳应有的色泽                              | 乳黄色                       | 合格   |
| 滋味和气味               | —   | 具有调制乳应有的香味、无异味                         | 具有本产品固有的气味和滋味, 无异味        | 合格   |
| 组织状态                | —   | 呈均匀一致液体, 无凝块、可有与配方相符合的辅料的沉淀物、无正常视力可见异物 | 呈均匀一致液体, 无凝块, 无正常视力可见外来异物 | 合格   |
| 净含量                 | g   | ≥ (250-9)                              | 254.6                     | 合格   |
| 脂肪                  | g/100g  | ≥2.5                                   | 3.0                       | 合格   |
| 蛋白质                 | g/100g  | ≥2.3                                   | 2.4                       | 合格   |
| 铅 (Pb)              | mg/kg   | ≤0.05                                  | <0.05                     | 合格   |
| 总砷 (As)             | mg/kg   | ≤0.1                                   | <0.1                      | 合格   |
| 总汞(以Hg计)            | mg/kg   | ≤0.01                                  | <0.01                     | 合格   |
| 铬(Cr)               | mg/kg   | ≤0.3                                   | <0.3                      | 合格   |
| 黄曲霉毒素M <sub>1</sub> | μg/kg   | ≤0.5                                   | 0.04                      | 合格   |
| 三聚氰胺                | mg/kg   | ≤2.5                                   | 未检出                       | 合格   |
| 微生物                 | —   | 商业无菌                                   | 商业无菌                      | 合格   |
| 检验结论                | 该样品经检验, 所检项目符合GB 25191-2010 《食品安全国家标准 调制乳》要求。 |  |                           |      |
| 备注                  |   |  |                           |      |



审核:

检验员: 和冰月、杨利伟



# 云南欧亚乳业有限公司

YUNNAN OUYA DAIRY PRODUCTS CO., LTD

## 乳酸菌饮料检验报告

编号: QR-YF-155

|         |   |                                       |  |  |                      |    |
|---------|---|---------------------------------------|--|--|----------------------|----|
| 产品名称    | 果奶QQ菠萝味乳酸菌饮料                                |                                       | 生产日期/批号  | 20200214                                     |                      |    |
| 型号规格    | 150g/袋                                      |                                       | 检验日期   | 2020年2月14日                                   |                      |    |
| 抽样数量    | 12袋   |                                       | 执行标准   | GB/T21732-2008                               |                      |    |
| 检验依据    | GB/T21732-2008《含乳饮料 乳酸菌饮料》                  |                                       |  |  |                      |    |
| 检验项目    | 计量单位  | 标准要求                                  | 检验结果   |  | 单项判定                 |    |
| 色 泽     | —   | 均匀乳白色、乳黄色或带有添加辅料的相应色泽                 | 具有本产品应有的色泽   |  | 合格                   |    |
| 滋味和气味   | —   | 特有的乳香滋味和气味或具有与加入辅料相符的滋味和气味            | 具有本产品特有的滋味、气味, 无异味   |  | 合格                   |    |
| 组织状态    | —   | 均匀细腻的乳浊液, 无分层现象, 允许有少量沉淀, 无正常视力可见外来杂质 | 均匀细腻的乳浊液, 无分层现象, 无肉眼可见外来杂质   |  | 合格                   |    |
| 净含量     | g   | $\geq [150 - (150 \times 4.5\%)]$     | 150.6  |  | 合格                   |    |
| 蛋白质     | g/100g                                      | $\geq 0.7$                            | 0.75   |  | 合格                   |    |
| 苯甲酸     | g/kg  | $\leq 0.03$                           | $< 0.03$   |  | 合格                   |    |
| 铅 (Pb)  | mg/L  | $\leq 0.05$                           | $< 0.05$   |  | 合格                   |    |
| 菌落总数    | CFU/mL                                      | n=5; c=2; m=100; M=10000              | n <sub>1</sub> : <1<br>n <sub>4</sub> : <1                           | n <sub>2</sub> : <1<br>n <sub>5</sub> : <1   | n <sub>3</sub> : <1  | 合格 |
| 大肠菌群    | CFU/mL                                      | n=5; c=2; m=1; M=10                   | n <sub>1</sub> : <1<br>n <sub>4</sub> : <1                           | n <sub>2</sub> : <1<br>n <sub>5</sub> : <1   | n <sub>3</sub> : <1  | 合格 |
| 霉 菌     | CFU/mL                                      | $\leq 20$                             | $< 1$  |  | 合格                   |    |
| 酵 母     | CFU/mL                                      | $\leq 20$                             | $< 1$  |  | 合格                   |    |
| 沙门氏菌    | /25g  | n=5; c=0; m=0;                        | n <sub>1</sub> : 未检出<br>n <sub>3</sub> : 未检出<br>n <sub>5</sub> : 未检出 | n <sub>2</sub> : 未检出<br>n <sub>4</sub> : 未检出 | n <sub>3</sub> : 未检出 | 合格 |
| 金黄色葡萄球菌 | CFU/mL                                      | n=5; c=1; m=100; M=1000               | n <sub>1</sub> : <1<br>n <sub>4</sub> : <1                           | n <sub>2</sub> : <1<br>n <sub>5</sub> : <1   | n <sub>3</sub> : <1  | 合格 |
| 检验结论    | 该样品经检验, 所检项目符合GB/T21732-2008《含乳饮料 乳酸菌饮料》要求。 |                                       |  |  |                      |    |
| 备注      |   |                                       |  |  |                      |    |

审核:

检验员: 杨子刚