



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                | 学生饮用奶(甜牛奶)                                   |                                       | 产品批号 | 20201019                |      |  |  |
|---------------------|--|---------------------------------------|------|-------------------------|------|--|--|
| 型号规格                | 200ml/盒                                      |                                       | 检验日期 | 2020年10月19日             |      |  |  |
| 抽样数量                | 12盒  |                                       | 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                             |      | 具有本品固有的色泽               | 合格   |  |  |
| 滋味和气味               | —  | 具有调制乳应有的香味、无异味                        |      | 具有固有的气味和滋味，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                 | ml   | ≥(200-9)                              |      | 206.2                   | 合格   |  |  |
| 脂肪                  | g/100g                                       | ≥2.5                                  |      | 2.8                     | 合格   |  |  |
| 蛋白质                 | g/100g                                       | ≥2.3                                  |      | 2.4                     | 合格   |  |  |
| 铅(Pb)               | mg/kg  | ≤0.05                                 |      | <0.02                   | 合格   |  |  |
| 总砷(As)              | mg/kg  | ≤0.1                                  |      | <0.01                   | 合格   |  |  |
| 总汞(以Hg计)            | mg/kg  | ≤0.01                                 |      | <0.003                  | 合格   |  |  |
| 铬(Cr)               | mg/kg  | ≤0.3                                  |      | <0.01                   | 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、魏雪娇



## 云南欧亚乳业有限公司

YUNNAN OUYA DAIRY PRODUCTS CO., LTD

## 灭菌乳检验报告

编号: QR-YF-149

| 产品名称                | 学生饮用奶(纯牛奶)                                  |                           | 产品批号 | 20201019                 |      |  |  |
|---------------------|---|---------------------------|------|--------------------------|------|--|--|
| 型号规格                | 200ml/盒                                     |                           | 检验日期 | 2020年10月19日              |      |  |  |
| 抽样数量                | 12盒   |                           | 执行标准 | GB 25190-2010            |      |  |  |
| 检验依据                | GB 25190-2010《食品安全国家标准 灭菌乳》                 |                           |      |                          |      |  |  |
| 检验项目                | 计量单位  | 标准要求                      |      | 检验结果                     | 单项判定 |  |  |
| 色 泽                 | —   | 呈乳白色或微黄色                  |      | 乳白色或乳黄色                  | 合格   |  |  |
| 滋味和气味               | —   | 具有乳固有的香味、无异味              |      | 具有本品固有的香味，无异味            | 合格   |  |  |
| 组织状态                | —   | 呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、无正常视力可见异物 |      | 均匀一致液体，无凝块、无沉淀、无正常视力可见异物 | 合格   |  |  |
| 净含量                 | ml  | ≥(200-9)                  |      | 208.2                    | 合格   |  |  |
| 脂 肪                 | g/100g                                      | ≥3.1                      |      | 3.4                      | 合格   |  |  |
| 蛋白 质                | g/100g                                      | ≥2.9                      |      | 3.0                      | 合格   |  |  |
| 非脂乳固体               | g/100g                                      | ≥8.1                      |      | 8.2                      | 合格   |  |  |
| 酸 度                 | °T  | 12~18                     |      | 12.2                     | 合格   |  |  |
| 铅(Pb)               | mg/kg                                       | ≤0.05                     |      | <0.02                    | 合格   |  |  |
| 总砷(As)              | mg/kg                                       | ≤0.1                      |      | <0.01                    | 合格   |  |  |
| 总汞(以Hg计)            | mg/kg                                       | ≤0.01                     |      | <0.003                   | 合格   |  |  |
| 铬(Cr)               | mg/kg                                       | ≤0.3                      |      | <0.01                    | 合格   |  |  |
| 黄曲霉毒素M <sub>1</sub> | μg/kg                                       | ≤0.5                      |      | 0.03                     | 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 25190-2010《食品安全国家标准 灭菌乳》要求。 |                           |      |                          |      |  |  |
| 备注                  |   |                           |      |                          |      |  |  |

审核:

检验员: 和冰月、魏雪娇



## 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 | 20201019                  |      |  |  |
| 型号规格                | 250g/包                                       |  | 检验日期 | 2020年10月19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)                               |      | 253.6                     | 合格   |  |  |
| 脂肪                  | g/100g                                       | ≥2.5                                   |      | 2.6                       | 合格   |  |  |
| 蛋白质                 | g/100g                                       | ≥2.3                                   |      | 2.4                       | 合格   |  |  |
| 铅(Pb)               | mg/kg  | ≤0.05                                  |      | <0.02                     | 合格   |  |  |
| 总砷(As)              | mg/kg  | ≤0.1                                   |      | <0.01                     | 合格   |  |  |
| 总汞(以Hg计)            | mg/kg  | ≤0.01                                  |      | <0.003                    | 合格   |  |  |
| 铬(Cr)               | mg/kg  | ≤0.3                                   |      | <0.01                     | 合格   |  |  |
| 黄曲霉毒素M <sub>1</sub> | μg/kg  | ≤0.5                                   |      | 0.02                      | 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

## 调制乳(灭菌)检验报告

编号: QR-YF-151

| 产品名称                | 甜牛奶   | 产品批号                                  | 20201019                |      |
|---------------------|---|---------------------------------------|-------------------------|------|
| 型号规格                | 250g/盒                                      | 检验日期                                  | 2020年10月19日             |      |
| 抽样数量                | 12盒   | 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                             | 具有本品固有的色泽               | 合格   |
| 滋味和气味               | —   | 具有调制乳应有的香味、无异味                        | 具有固有的气味和滋味，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)                              | 253.7                   | 合格   |
| 脂肪                  | g/100g                                      | ≥2.5                                  | 2.9                     | 合格   |
| 蛋白质                 | g/100g                                      | ≥2.3                                  | 2.4                     | 合格   |
| 铅(Pb)               | mg/kg                                       | ≤0.05                                 | <0.02                   | 合格   |
| 总砷(As)              | mg/kg                                       | ≤0.1                                  | <0.01                   | 合格   |
| 总汞(以Hg计)            | mg/kg                                       | ≤0.01                                 | <0.003                  | 合格   |
| 铬(Cr)               | mg/kg                                       | ≤0.3                                  | <0.01                   | 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、魏雪娇



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                | 儿童奶均衡(智慧型)                                   |  | 产品批号 | 20201019                  |      |  |  |
|---------------------|--|--|------|---------------------------|------|--|--|
| 型号规格                | 200g/盒                                       |  | 检验日期 | 2020年10月19日               |      |  |  |
| 抽样数量                | 12盒  |  | 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  | ≥(200-9)                               |      | 200.5                     | 合格   |  |  |
| 脂肪                  | g/100g                                       | ≥2.5                                   |      | 3.3                       | 合格   |  |  |
| 蛋白质                 | g/100g                                       | ≥2.3                                   |      | 2.5                       | 合格   |  |  |
| 铅(Pb)               | mg/kg  | ≤0.05                                  |      | <0.02                     | 合格   |  |  |
| 总砷(As)              | mg/kg  | ≤0.1                                   |      | <0.01                     | 合格   |  |  |
| 总汞(以Hg计)            | mg/kg  | ≤0.01                                  |      | <0.003                    | 合格   |  |  |
| 铬(Cr)               | mg/kg  | ≤0.3                                   |      | <0.01                     | 合格   |  |  |
| 黄曲霉毒素M <sub>1</sub> | μg/kg  | ≤0.5                                   |      | 0.07                      | 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: 杨丽、赵圆



## 云南欧亚乳业有限公司

YUNNAN OUYA DAIRY PRODUCTS CO., LTD

## 复合蛋白饮料检验报告

编号: QR-YF-157

| 产品名称    | 花生牛奶复合蛋白饮料                              |                                       | 产品批号 | 20201019                 |      |  |  |
|---------|---|---------------------------------------|------|--------------------------|------|--|--|
| 型号规格    | 250g/盒                                  |                                       | 检验日期 | 2020年10月19日              |      |  |  |
| 抽样数量    | 12盒                                     |                                       | 执行标准 | QB/T 4222-2011           |      |  |  |
| 检验依据    | QB/T4222-2011 复合蛋白饮料                    |                                       |      |                          |      |  |  |
| 检验项目    | 计量单位                                    | 标准要求                                  |      | 检验结果                     | 单项判定 |  |  |
| 色 泽     | —                                       | 具有相应风味产品应有的色泽                         |      | 呈乳黄色                     | 合格   |  |  |
| 滋味和气味   | —                                       | 具有相应风味应有的滋味和气味, 无异味                   |      | 具有本产品固有的滋味和气味, 无异味       | 合格   |  |  |
| 组织状态    | —                                       | 产品状态稳定, 均匀一致允许有少量沉淀和脂肪上浮、无正常视力可见的外来杂质 |      | 状态稳定, 均匀一致, 无正常视力可见的外来杂质 | 合格   |  |  |
| 净含量     | g                                       | ≥ (250-9)                             |      | 250.6                    | 合格   |  |  |
| 蛋白质     | g/100g                                  | ≥0.7                                  |      | 1.21                     | 合格   |  |  |
| 总固体物    | g/100g                                  | ≥6.0                                  |      | 11.1                     | 合格   |  |  |
| 铅(以Pb计) | mg/L                                    | ≤0.3                                  |      | <0.02                    | 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QB/T4222-2011 《复合蛋白饮料》要求。 |                                       |      |                          |      |  |  |
| 备注      |   |                                       |      |                          |      |  |  |

审核:

检验员: 董正清、赵圆



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 | 20201019                 |      |  |  |
|--------|--|------------------------------------|---------|--------------------------|------|--|--|
| 型号规格   | 150g/袋                                     |                                    | 检验日期    | 2020年10月19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                                     | $\geq 0.7$                         |         | 0.76                     | 合 格  |  |  |
| 苯甲酸    | g/kg                                       | $\leq 0.03$                        |         | <0.005                   | 合 格  |  |  |
| 铅 (Pb) | mg/L                                       | $\leq 0.05$                        |         | <0.02                    | 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/T21732-2008《含乳饮料 乳酸菌饮料》要求。 |                                    |         |                          |      |  |  |
| 备注     |  |                                    |         |                          |      |  |  |

审核:

检验员: 赵进军、李元元



云南欧亚乳业有限公司

YUNNAN OUYA DAIRY PRODUCTS CO., LTD

## 乳味饮料检验报告

编号: QR-YF-194

| 产品名称                | 草莓酸酸乳                                    |                       | 产品批号 | 20201019           |      |  |  |
|---------------------|--|-----------------------|------|--------------------|------|--|--|
| 型号规格                | 110g/袋                                   |                       | 检验日期 | 2020年10月19日        |      |  |  |
| 抽样数量                | 12袋                                      |                       | 执行标准 | Q/YOY 0001 S-2020  |      |  |  |
| 检验依据                | Q/YOY 0001 S-2020《风味饮料》                  |                       |      |                    |      |  |  |
| 检验项目                | 计量单位                                     | 标准要求                  |      | 检验结果               | 单项判定 |  |  |
| 色 泽                 | —  | 应具有相应风味产品应有的色澤        |      | 具有本产品应有的色澤         | 合格   |  |  |
| 滋味和气味               | —  | 具有相应风味应有的滋味和气味, 无异味   |      | 具有本产品特有的滋味和气味, 无异味 | 合格   |  |  |
| 组织状态                | —  | 产品状态稳定, 均匀一致, 允许有少量沉淀 |      | 产品状态稳定, 均匀一致       | 合格   |  |  |
| 杂 质                 | —  | 无肉眼可见外来杂质             |      | 无肉眼可见外来杂质          | 合格   |  |  |
| 净含量                 | g  | ≥[110-(110×4.5%)]     |      | 110.8              | 合格   |  |  |
| 蛋白质                 | g/100g                                   | ≥0.2                  |      | 0.62               | 合格   |  |  |
| 可溶性固体物<br>(20℃折光计法) | %  | ≥1.0                  |      | 7.0                | 合格   |  |  |
| 铅(以Pb计)             | mg/kg                                    | ≤0.24                 |      | <0.02              | 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Q/YOY 0001 S-2020《风味饮料》要求。 |                       |      |                    |      |  |  |
| 备注                  |  |                       |      |                    |      |  |  |

审核:

检验员: 董正清、李元元



## 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                | 甜牛奶   | 产品批号                                  | 20201019                |      |
|---------------------|---|---------------------------------------|-------------------------|------|
| 型号规格                | 250g/盒                                      | 检验日期                                  | 2020年10月19日             |      |
| 抽样数量                | 12盒   | 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                             | 具有本品固有的色泽               | 合格   |
| 滋味和气味               | —   | 具有调制乳应有的香味、无异味                        | 具有固有的气味和滋味，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)                              | 250.7                   | 合格   |
| 脂肪                  | g/100g                                      | ≥2.5                                  | 2.8                     | 合格   |
| 蛋白质                 | g/100g                                      | ≥2.3                                  | 2.4                     | 合格   |
| 铅(Pb)               | mg/kg                                       | ≤0.05                                 | <0.02                   | 合格   |
| 总砷(As)              | mg/kg                                       | ≤0.1                                  | <0.01                   | 合格   |
| 总汞(以Hg计)            | mg/kg                                       | ≤0.01                                 | <0.003                  | 合格   |
| 铬(Cr)               | mg/kg                                       | ≤0.3                                  | <0.01                   | 合格   |
| 黄曲霉毒素M <sub>1</sub> | μg/kg                                       | ≤0.5                                  | 0.02                    | 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: 李元元



云南欧亚乳业有限公司

YUNNAN OUYA DAIRY PRODUCTS CO., LTD

## 灭菌乳检验报告

编号: QR-YF-149

| 产品名称                | 纯牛奶   | 产品批号                      | 20201019                 |      |
|---------------------|---|---------------------------|--------------------------|------|
| 型号规格                | 250g/盒                                      | 检验日期                      | 2020年10月19日              |      |
| 抽样数量                | 12盒   | 执行标准                      | GB 25190-2010            |      |
| 检验依据                | GB 25190-2010《食品安全国家标准 灭菌乳》                 |                           |                          |      |
| 检验项目                | 计量单位  | 标准要求                      | 检验结果                     | 单项判定 |
| 色 泽                 | —   | 呈乳白色或微黄色                  | 乳白色或乳黄色                  | 合 格  |
| 滋味和气味               | —   | 具有乳固有的香味、无异味              | 具有本品固有的香味，无异味            | 合 格  |
| 组织状态                | —   | 呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀、无正常视力可见异物 | 均匀一致液体，无凝块、无沉淀、无正常视力可见异物 | 合 格  |
| 净含量                 | g   | ≥(250-9)                  | 250.7                    | 合 格  |
| 脂 肪                 | g/100g                                      | ≥3.1                      | 3.4                      | 合 格  |
| 蛋白 质                | g/100g                                      | ≥2.9                      | 3.0                      | 合 格  |
| 非脂乳固体               | g/100g                                      | ≥8.1                      | 8.3                      | 合 格  |
| 酸 度                 | °T  | 12~18                     | 12.2                     | 合 格  |
| 铅 (Pb)              | mg/kg                                       | ≤0.05                     | <0.02                    | 合 格  |
| 总砷 (As)             | mg/kg                                       | ≤0.1                      | <0.01                    | 合 格  |
| 总汞(以Hg计)            | mg/kg                                       | ≤0.01                     | <0.003                   | 合 格  |
| 铬(Cr)               | mg/kg                                       | ≤0.3                      | <0.01                    | 合 格  |
| 黄曲霉毒素M <sub>1</sub> | μg/kg                                       | ≤0.5                      | 0.03                     | 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 25190-2010《食品安全国家标准 灭菌乳》要求。 |                           |                          |      |
| 备注                  |   |                           |                          |      |

审核:

检验员: 田灿先、李元元