



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 | 20220530 | |
|---------------------|---|----------------------------|---------------------------|------|
| 型号规格 | 200g/盒 | 检验日期 | 2022年5月30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 | ≥ (200-9) | 202.8 | 合格 |
| 脂 肪 | g/100g | ≥3.1 | 3.80 | 合格 |
| 蛋白质 | g/100g | ≥2.9 | 3.12 | 合格 |
| 非脂乳固体 | g/100g | ≥8.1 | 8.50 | 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 ₁ | μg/kg | ≤0.5 | <0.05 | 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: 赵燕伟、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-159

| | | | | |
|---------------------|--|--|---------------------------|------|
| 产品名称 | 学生饮用奶(雪桃味) | 产品批号 | 20220530 | |
| 型号规格 | 200ml/盒 | 检验日期 | 2022年5月30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 | $\geq (200-9)$ | 202.4 | 合格 |
| 脂肪 | g/100g | ≥ 2.5 | 3.03 | 合格 |
| 蛋白质 | g/100g | ≥ 2.3 | 2.65 | 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 ₁ | μg/kg | ≤ 0.5 | < 0.05 | 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: 赵燕伟、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 | 20220530 | |
| 型号规格 | 200ml/盒 | | 检验日期 | 2022年5月30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) | 202.2 | 合格 | |
| 脂肪 | g/100g | ≥3.1 | 3.80 | 合格 | |
| 蛋白质 | g/100g | ≥2.9 | 3.12 | 合格 | |
| 非脂乳固体 | g/100g | ≥8.1 | 8.50 | 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 ₁ | μg/kg | ≤0.5 | <0.05 | 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: 赵燕伟、纪苏静





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 | 20220530 | |
|---------------------|--|--|---------------------------|------|
| 型号规格 | 200ml/盒 | 检验日期 | 2022年5月30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) | 202.2 | 合格 |
| 脂肪 | g/100g | ≥2.5 | 3.01 | 合格 |
| 蛋白质 | g/100g | ≥2.3 | 2.64 | 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 ₁ | μg/kg | ≤0.5 | <0.05 | 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: 赵燕伟 段权

