



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 | 枣枣红红枣牛奶 | | 产品批号 | 20211124 | | | |
| 型号规格 | 250g/盒 | | 检验日期 | 2021年11月24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 | ≥ (250-9) | | 250.8 | 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 ₁ | μg/kg | ≤0.5 | | 0.00 | 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: 那聪、董正清



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 | 20211124 | | | |
|---------------------|------------------------------------------|-----------------------|------|--------------------|------|--|--|
| 型号规格 | 110g/袋 | | 检验日期 | 2021年11月24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泽 | | 具有本产品应有的色泽 | 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 | | 0.74 | 合格 | | |
| 可溶性固体物 (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: 赵圆、赵进军



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 | 娟姗有机纯牛奶 | | 产品批号 | 20211124 | | | |
| 型号规格 | 250g/盒 | | 检验日期 | 2021年11月24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 | | 具有本产品固有的香味，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) | | 250.8 | 合格 | | |
| 脂肪 | g/100g | ≥3.1 | | 4.8 | 合格 | | |
| 蛋白质 | g/100g | ≥2.9 | | 3.8 | 合格 | | |
| 非脂乳固体 | g/100g | ≥8.1 | | 8.6 | 合格 | | |
| 酸 度 | °T | 12~18 | | 12.9 | 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 | | 0.06 | 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: 赵圆、赵进军



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 | 20211124 | | | |
|---------------------|---------------------------------------------|---------------------------|------|--------------------------|------|--|--|
| 型号规格 | 250g/盒 | | 检验日期 | 2021年11月24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) | | 250.8 | 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 | | 8.4 | 合格 | | |
| 酸 度 | °T | 12~18 | | 12.1 | 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 | | 0.02 | 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 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、陈莹莹



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 | 牧场纯牛奶 | | 产品批号 | 20211124 | | | |
|---------------------|---------------------------------------------|---------------------------|------|--------------------------|------|--|--|
| 型号规格 | 250g/盒 | | 检验日期 | 2021年11月24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 | | 具有本产品固有的香味，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) | | 250.6 | 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 | | 8.4 | 合格 | | |
| 酸 度 | °T | 12~18 | | 12.0 | 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 | | 0.00 | 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: 陈莹莹、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 | 益U宝贝(均衡乐壮型) | | 产品批号 | 20211124 | | | |
|---------------------|----------------------------------------------|----------------------------------------|------|---------------------------|------|--|--|
| 型号规格 | 125g/盒 | | 检验日期 | 2021年11月24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 | ≥[125-(125×4.5%)] | | 125.1 | 合格 | | |
| 脂肪 | g/100g | ≥2.5 | | 3.1 | 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 ₁ | μg/kg | ≤0.5 | | 0.00 | 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 DALI DONGYA DAIRY PRODUCTS CO., LTD

调制乳(灭菌)检验报告

编号: QR-YF-151

| 产品名称 | 高钙牛奶 | | 产品批号 | 20211124 | | | |
|---------------------|----------------------------------------------|----------------------------------------|------|---------------------------|------|--|--|
| 型号规格 | 250g/盒 | | 检验日期 | 2021年11月24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 | $\geq (250-9)$ | | 250.6 | 合格 | | |
| 脂肪 | g/100g | ≥ 2.5 | | 3.4 | 合格 | | |
| 蛋白质 | g/100g | ≥ 2.3 | | 3.0 | 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

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 | 20211124 | | | |
|---------------------|----------------------------------------------|----------------------------------------|------|---------------------------|------|--|--|
| 型号规格 | 250g/包 | | 检验日期 | 2021年11月24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 | $\geq (250-9)$ | | 252.6 | 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 ₁ | 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 25191-2010《食品安全国家标准 调制乳》要求。 | | | | | | |
| 备注 | | | | | | | |

审核:

检验员: 陈莹莹、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 | 浓缩牛奶 | | 产品批号 | 20211124 | | | |
| 型号规格 | 250g/包 | | 检验日期 | 2021年11月24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) | | 252.6 | 合格 | | |
| 脂肪 | g/100g | ≥2.5 | | 3.2 | 合格 | | |
| 蛋白质 | g/100g | ≥2.3 | | 2.9 | 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 | | 0.00 | 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

乳酸菌饮料检验报告

编号: QR-YF-155

| 产品名称 | 益Q宝贝乳酸菌饮品(原味) | | 产品批号 | 20211124 | | | |
|--------|---------------------------------------------|---------------------------------------|------|----------------------------|------|--|--|
| 型号规格 | 100ml/瓶 | | 检验日期 | 2021年11月24日 | | | |
| 抽样数量 | 12瓶 | | 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 | | 具有本产品固有的滋味、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 | ml | ≥[100-(100×4.5%)] | | 107.7 | 合格 | | |
| 蛋白质 | g/100g | ≥0.7 | | 0.73 | 合格 | | |
| 苯甲酸 | g/kg | ≤0.03 | | <0.005 | 合格 | | |
| 铅 (Pb) | mg/L | ≤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: 张练梅、赵燕伟



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 | 20211124 | | | |
|---------------------|---------------------------------------------|---------------------------|------|--------------------------|------|--|--|
| 型号规格 | 200ml/盒 | | 检验日期 | 2021年11月24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 | $\geq (200-9)$ | | 202.5 | 合格 | | |
| 脂肪 | g/100g | ≥ 3.1 | | 3.7 | 合格 | | |
| 蛋白质 | g/100g | ≥ 2.9 | | 3.1 | 合格 | | |
| 非脂乳固体 | g/100g | ≥ 8.1 | | 8.4 | 合格 | | |
| 酸 度 | °T | 12~18 | | 12.5 | 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 ₁ | 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 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-161

| 产品名称 | 学生饮用奶(核桃花生味) | | 产品批号 | 20211124 | | | |
|---------------------|----------------------------------------------|----------------------------------------|------|---------------------------|------|--|--|
| 型号规格 | 200ml/盒 | | 检验日期 | 2021年11月24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) | | 206.5 | 合格 | | |
| 脂 肪 | g/100g | ≥2.5 | | 3.1 | 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 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

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 | 20211124 | | | |
|---------------------|---------------------------------------------|---------------------------------------|------|-------------------------|------|--|--|
| 型号规格 | 250g/盒 | | 检验日期 | 2021年11月24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 | $\geq (250-9)$ | | 251.9 | 合格 | | |
| 脂 脂 | g/100g | ≥ 2.5 | | 2.8 | 合格 | | |
| 蛋白 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 ₁ | 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 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