



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 | 20211006 | |
| 型号规格 | 200ml/盒 | 检验日期 | 2021年10月6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 | $\geq (200-9)$ | 205.5 | 合格 |
| 脂肪 | g/100g | ≥ 2.5 | 3.0 | 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 | 0.06 | 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 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

发酵乳检验报告

编号: QR-YF-153

| 产品名称 | | 大理风情风味酸乳(原味) | | 产品批号 | 20211006 | |
|------|---------------------|--------------|--------|---|--------------------|-------------------------------|
| 执行标准 | | GB19302-2010 | 规格 | 320g/瓶 | 检验日期 | 2021年10月6日 |
| 序号 | 检测/检验项目 | | 单位 | 标准值 | 检测/检验值 | |
| 1 | 感官指标 | 色泽 | / | 色泽均匀一致, 具有与添加成分相符的色泽 | 具有本产品固有的色泽 | |
| 2 | | 滋味和气味 | / | 具有与添加成分相符的滋味和气味 | 具有本产品固有的滋味和气味 | |
| 3 | | 组织状态 | / | 组织细腻、均匀, 允许有少量乳清析出; 风味发酵乳具有与添加成分特有的组织状态 | 具有本产品固有的组织状态 | |
| 4 | 净含量 | | g | $\geq [320 - (320 \times 3\%)]$ | 320.8 | |
| 5 | 脂肪 | | g/100g | ≥ 2.5 | 2.7 | |
| 6 | 蛋白质 | | g/100g | ≥ 2.3 | 2.4 | |
| 7 | 酸度 | | °T | ≥ 70.0 | 77.5 | |
| 8 | 铅(Pb) | | mg/kg | ≤ 0.05 | < 0.05 | |
| 9 | 总砷(As) | | mg/kg | ≤ 0.1 | < 0.1 | |
| 10 | 总汞(以Hg计) | | mg/kg | ≤ 0.01 | < 0.01 | |
| 11 | 铬 | | mg/kg | ≤ 0.3 | < 0.3 | |
| 12 | 黄曲霉毒素M ₁ | | μg/kg | ≤ 0.5 | 0.00 | |
| 13 | 三聚氰胺 | | mg/kg | ≤ 2.5 | 未检出 | |
| 14 | 大肠菌群 | | CFU/mL | n=5; c=2; m=1; M=5 | n1: <1 n4: <1 | n2: <1 n5: <1 n3: <1 |
| 15 | 金黄色葡萄球菌 | | /25g | n=5; c=0; m=0/25g; | n1: 未检出 n4: 未检出 | n2: 未检出 n5: 未检出 n3: 未检出 |
| 16 | 沙门氏菌 | | /25g | n=5; c=0; m=0/25g; | n1: 未检出 n4: 未检出 | n2: 未检出 n5: 未检出 n3: 未检出 |
| 17 | 酵母 | | CFU/mL | ≤ 100 | < 10 | |
| 18 | 霉菌 | | CFU/mL | ≤ 30 | < 10 | |
| 结论 | | | | 合格 | | |



审核:

检验员: 熊祥照、李元元



云南欧亚乳业有限公司

YUNNAN OUYA DAIRY PRODUCTS CO., LTD

发酵乳检验报告

编号: QR-YF-153

| 产品名称 | | 大理风情风味酸乳(熟酸奶) | | 产品批号 | 20211006 | |
|------|---------------------|---------------|--------|---|--------------------|-------------------------------|
| 执行标准 | | GB19302-2010 | 规格 | 320g/瓶 | 检验日期 | 2021年10月6日 |
| 序号 | 检测/检验项目 | | 单位 | 标准值 | 检测/检验值 | |
| 1 | 感官指标 | 色泽 | / | 色泽均匀一致, 具有与添加成分相符的色泽 | 具有本产品固有的色泽 | |
| 2 | | 滋味和气味 | / | 具有与添加成分相符的滋味和气味 | 具有本产品固有的滋味和气味 | |
| 3 | | 组织状态 | / | 组织细腻、均匀, 允许有少量乳清析出; 风味发酵乳具有与添加成分特有的组织状态 | 具有本产品固有的组织状态 | |
| 4 | 净含量 | | g | $\geq [320 - (320 \times 3\%)]$ | 320.9 | |
| 5 | 脂肪 | | g/100g | ≥ 2.5 | 2.8 | |
| 6 | 蛋白质 | | g/100g | ≥ 2.3 | 2.5 | |
| 7 | 酸度 | | °T | ≥ 70.0 | 78.6 | |
| 8 | 铅(Pb) | | mg/kg | ≤ 0.05 | < 0.05 | |
| 9 | 总砷(As) | | mg/kg | ≤ 0.1 | < 0.1 | |
| 10 | 总汞(以Hg计) | | mg/kg | ≤ 0.01 | < 0.01 | |
| 11 | 铬 | | mg/kg | ≤ 0.3 | < 0.3 | |
| 12 | 黄曲霉毒素M ₁ | | μg/kg | ≤ 0.5 | 0.06 | |
| 13 | 三聚氰胺 | | mg/kg | ≤ 2.5 | 未检出 | |
| 14 | 大肠菌群 | | CFU/mL | n=5; c=2; m=1; M=5 | n1: <1 n4: <1 | n2: <1 n5: <1 n3: <1 |
| 15 | 金黄色葡萄球菌 | | /25g | n=5; c=0; m=0/25g; | n1: 未检出 n4: 未检出 | n2: 未检出 n5: 未检出 n3: 未检出 |
| 16 | 沙门氏菌 | | /25g | n=5; c=0; m=0/25g; | n1: 未检出 n4: 未检出 | n2: 未检出 n5: 未检出 n3: 未检出 |
| 17 | 酵母 | | CFU/mL | ≤ 100 | < 10 | |
| 18 | 霉菌 | | CFU/mL | ≤ 30 | < 10 | |
| 结论 | | | | 合格 | | |



审核:

检验员: 熊祥照、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 | 枣枣红红枣牛奶 | | 产品批号 | 20211006 | |
|---------------------|--|--|---------------------------|---------------|--|
| 型号规格 | 250g/盒 | | 检验日期 | 2021年10月6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、无异昧 | 具有本产品固有的气味和滋味, 无异昧 | 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) | 250.6 | 合格 | |
| 脂 肪 | g/100g | ≥2.5 | 3.1 | 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: 李元元、石舟琼



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草莓味乳酸菌饮料 | 生产日期/批号 | 20211006 | |
|--------|--|------------------------------------|--------------------------|------|
| 型号规格 | 150g/袋 | 检验日期 | 2021年10月6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 | $\geq [150 - (150 \times 4.5\%)]$ | 150.8 | 合格 |
| 蛋白质 | g/100g | ≥ 0.7 | 0.76 | 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: 那聪、赵圆





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 | 20211006 | |
|---------------------|--|--------------------------------|--------------------|-------------------|--|
| 型号规格 | 110g/袋 | | 检验日期 | 2021年10月6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 | $\geq[110-(110 \times 4.5\%)]$ | 110.6 | 合格 | |
| 蛋白质 | g/100g | ≥ 0.2 | 0.56 | 合格 | |
| 可溶性固形物 (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: 那聪、赵圆



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 | 20211006 | |
| 型号规格 | 250g/包 | 检验日期 | 2021年10月6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 | $\geq (250-9)$ | 253.6 | 合格 |
| 脂肪 | g/100g | ≥ 2.5 | 3.4 | 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: 和冰月、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 | 20211006 | |
|--------|--|------------------------------------|--------------------------|----------------|--|
| 型号规格 | 100ml/瓶 | | 检验日期 | 2021年10月6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 | $\geq[100-(100 \times 4.5\%)]$ | 103.7 | 合格 | |
| 蛋白质 | g/100g | ≥ 0.7 | 0.75 | 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、和冰月



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 | 20211006 | |
| 型号规格 | 250g/盒 | 检验日期 | 2021年10月6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 | $\geq (250-9)$ | 250.9 | 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 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: 和冰月、魏雪娇



云南欧亚乳业有限公司

YUNNAN OUYA DAIRY PRODUCTS CO., LTD

含乳饮料检验报告

编号: QR-YF-154

| 产品名称 | 甜牛奶饮品 | 产品批号 | 20211006 | |
|--------|---|------------------------------------|----------------------------|------|
| 型号规格 | 250g/盒 | 检验日期 | 2021年10月6日 | |
| 抽样数量 | 12盒 | 执行标准 | GB/T 21732-2008 | |
| 检验依据 | GB/T 21732-2008 《含乳饮料（配制型）》 | | | |
| 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 | 乳白色 | 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，无异味 | 具有特有的滋味及气味，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，无正常视力可见外来杂质 | 合格 |
| 净含量 | g | ≥ (250-9) | 250.9 | 合格 |
| 脂肪 | g/100g | ≥1.0 | 1.53 | 合格 |
| 蛋白质 | g/100g | ≥1.0 | 1.22 | 合格 |
| 铅 (Pb) | mg/kg | ≤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/T 21732-2008 《含乳饮料（配制型）》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 | 益U宝贝(均衡乐壮型) | 产品批号 | 20211006 | |
|---------------------|--|--|---------------------------|------|
| 型号规格 | 125g/盒 | 检验日期 | 2021年10月6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 | $\geq[125-(125 \times 4.5\%)]$ | 130.1 | 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 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 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 | 纯牛奶 | 产品批号 | 20211006 | |
| 型号规格 | 250g/包 | 检验日期 | 2021年10月6日 | |
| 抽样数量 | 12包 | 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) | 255.6 | 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 | 12.2 | 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: 和冰月、魏雪娇