



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	20241123	
型号规格	250g/盒	检验日期	2024年11月23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	合格
滋味和气味	—	具有乳固有的香味、无异味	具有乳固有的香味、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	$\geq (250-9)$	250.7	合格
脂肪	g/100g	≥ 3.1	4.06	合格
蛋白质	g/100g	≥ 2.9	3.26	合格
非脂乳固体	g/100g	≥ 8.1	8.56	合格
酸度	°T	12~18	12.4	合格
铅(Pb)	mg/kg	≤ 0.02	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格
总砷(As)	mg/kg	≤ 0.1	未检出 (定量限: 0.040mg/kg)	合格
总汞(以Hg计)	mg/kg	≤ 0.01	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格
铬(Cr)	mg/kg	≤ 0.3	未检出 (定量限: 0.03mg/kg)	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: 杨建雄、自汝艳



报告日期: 2024年11月30日



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

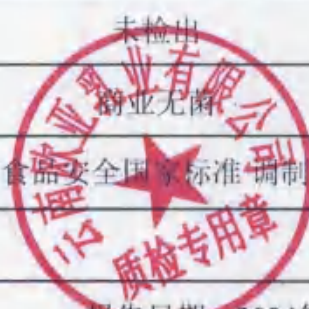
编号: QR-YF-151

产品名称	高钙牛奶	产品批号	20241123	
型号规格	250g/盒	检验日期	2024年11月23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	乳白色	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, 无正常视力可见异物	合格
净含量	g	$\geq (250-9)$	250.4	合格
脂肪	g/100g	≥ 2.5	3.62	合格
蛋白质	g/100g	≥ 2.3	2.97	合格
铅(Pb)	mg/kg	≤ 0.04	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格
总砷(As)	mg/kg	≤ 0.1	未检出 (定量限: 0.040mg/kg)	合格
总汞(以Hg计)	mg/kg	≤ 0.01	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格
铬(Cr)	mg/kg	≤ 0.3	未检出 (定量限: 0.03mg/kg)	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: 徐王莲、赵芳

报告日期: 2024年11月30日





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	果酸乳草莓味乳味饮料	产品批号	20241123	
型号规格	250g/盒	检验日期	2024年11月23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	具有本产品固有的滋味及气味, 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	$\geq (250-9)$	250.7	合格
脂肪	g/100g	≥ 1.0	1.18	合格
蛋白质	g/100g	≥ 1.0	1.07	合格
铅 (Pb)	mg/kg	≤ 0.05	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	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: 徐王莲、杨建雄

报告日期: 2024年11月30日





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	20241123	
型号规格	500g/包	检验日期	2024年11月23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	合格
滋味和气味	—	具有乳固有的香味、无异味	具有乳固有的香味、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	≥(500-15)	500.7	合格
脂肪	g/100g	≥3.1	3.97	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.27	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.63	合格
酸度	°T	12~18	12.4	合格
铅(Pb)	mg/kg	≤0.02	未检出(定量限: 0.01mg/kg)	合格
总砷(As)	mg/kg	≤0.1	未检出(定量限: 0.040mg/kg)	合格
总汞(以Hg计)	mg/kg	≤0.01	未检出(定量限: 0.01mg/kg)	合格
铬(Cr)	mg/kg	≤0.3	未检出(定量限: 0.03mg/kg)	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: 杨建雄、自汝艳

报告日期: 2024年11月30日





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	20241123	
型号规格	250g/包	检验日期	2024年11月23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	合格
滋味和气味	—	具有乳固有的香味、无异味	具有乳固有的香味、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	$\geq (250-9)$	250.4	合格
脂肪	g/100g	≥ 3.1	3.97	合格
蛋白质	g/100g	≥ 2.9	3.27	合格
非脂乳固体	g/100g	≥ 8.1	8.63	合格
酸度	°T	12~18	12.4	合格
铅(Pb)	mg/kg	≤ 0.02	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格
总砷(As)	mg/kg	≤ 0.1	未检出 (定量限: 0.040mg/kg)	合格
总汞(以Hg计)	mg/kg	≤ 0.01	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格
铬(Cr)	mg/kg	≤ 0.3	未检出 (定量限: 0.03mg/kg)	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: 杨建雄、自汝艳



报告日期: 2024年11月30日



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	20241123	
型号规格	250g/包	检验日期	2024年11月23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, 无正常视力可见异物	合格
净含量	g	≥ (250-9)	250.4	合格
脂肪	g/100g	≥2.5	2.94	合格
蛋白质	g/100g	≥2.3	2.36	合格
铅 (Pb)	mg/kg	≤0.04	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格
总砷 (As)	mg/kg	≤0.1	未检出 (定量限: 0.040mg/kg)	合格
总汞(以Hg计)	mg/kg	≤0.01	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格
铬(Cr)	mg/kg	≤0.3	未检出 (定量限: 0.03mg/kg)	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: 杨晓菲、赵芳



报告日期: 2024年11月30日



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	20241123	
型号规格	100ml/瓶	检验日期	2024年11月23日	
抽样数量	12瓶	执行标准	GB/T 21732-2008	
检验依据	GB/T 21732-2008《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	$\geq[100-(100 \times 4.5\%)]$	100.6	合格
蛋白质	g/100g	≥ 0.7	0.8	合格
苯甲酸	g/kg	≤ 0.03	未检出(定量限: 0.01g/kg)	合格
铅(Pb)	mg/kg	≤ 0.05	未检出(定量限: 0.01mg/kg)	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》(乳酸菌饮料)要求。			
备注				

审核:

检验员: 杨晓菲、白汝艳



报告日期: 2024年11月30日



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	益Q宝贝AD钙酸乳饮料	产品批号	20241123	
型号规格	200g/瓶	检验日期	2024年11月23日	
抽样数量	12瓶	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	$\geq (200-9)$	200.4	合格
脂肪	g/100g	≥ 1.0	1.19	合格
蛋白质	g/100g	≥ 1.0	1.09	合格
铅 (Pb)	mg/kg	≤ 0.05	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	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: 李金丽、自汝艳

报告日期: 2024年11月30日



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	20241123	
型号规格	250g/盒	检验日期	2024年11月23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, 无正常视力可见异物	合格
净含量	g	$\geq (250-9)$	250.4	合格
脂肪	g/100g	≥ 2.5	3.14	合格
蛋白质	g/100g	≥ 2.3	2.42	合格
铅(Pb)	mg/kg	≤ 0.04	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格
总砷(As)	mg/kg	≤ 0.1	未检出 (定量限: 0.040mg/kg)	合格
总汞(以Hg计)	mg/kg	≤ 0.01	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格
铬(Cr)	mg/kg	≤ 0.3	未检出 (定量限: 0.03mg/kg)	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: 李金丽、张继凯

报告日期: 2024年11月30日



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	20241123	
型号规格	250g/盒		检验日期	2024年11月23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, 无正常视力可见异物	合格	
净含量	g	≥(250-9)	250.9	合格	
脂肪	g/100g	≥2.5	3.02	合格	
蛋白质	g/100g	≥2.3	2.36	合格	
铅(Pb)	mg/kg	≤0.04	未检出 (定量限0.01mg/kg)	合格	
总砷(As)	mg/kg	≤0.1	未检出 (定量限0.040mg/kg)	合格	
总汞(以Hg计)	mg/kg	≤0.01	未检出 (定量限0.01mg/kg)	合格	
铬(Cr)	mg/kg	≤0.3	未检出 (定量限0.03mg/kg)	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: 田灿先、王心心

报告日期: 2024年11月30日





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	20241123	
型号规格	250g/盒	检验日期	2024年11月23日	
抽样数量	12盒	执行标准	QB/T 4222-2023	
检验依据	QB/T4222-2023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	$\geq (250-9)$	250.9	合格
蛋白质	g/100g	≥ 1.0	1.19	合格
总固形物	g/100g	≥ 6.0	10.8	合格
铅(以Pb计)	mg/kg	≤ 0.3	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格
微生物	—	商业无菌		合格
检验结论	该样品经检验, 所检项目符合QB/T4222-2023《复合蛋白饮料》要求。			
备注				



审核:

赵峰

检验员: 董正清、吴经梅

报告日期: 2024年11月30日



云南欧亚乳业有限公司

YUNNAN OUYA DAIRY PRODUCTS CO., LTD

植物蛋白饮料检验报告

编号: QR-YF-231

产品名称	坚果乳 植物蛋白饮料	产品批号	20241123	
型号规格	250g/盒	检验日期	2024年11月23日	
抽样数量	12盒	执行标准	GB 7101-2022	
检验依据	GB 7101-2022 《食品安全国家标准 饮料》			
检验项目	计量单位	标准要求	检验结果	单项判定
色泽	—	具有该产品应有的色泽	具有本产品固有的色泽	合格
滋味和气味	—	具有该产品应有的滋味、气味, 无异味, 无异嗅	具有本产品固有的滋味、气味、无异味, 无异嗅	合格
组织状态	—	具有该产品应有的状态, 无正常视力可见外来异物	具有本产品固有的状态, 无正常视力可见外来异物	合格
净含量	g	$\geq (250-9)$	250.9	合格
铅 (以Pb计)	mg/kg	≤ 0.3	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	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 7101-2022 《食品安全国家标准 饮料》要求。			
备注				

审核:

检验员: 董正清、吴经梅



报告日期: 2024年11月30日



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原味乳酸菌饮料	生产日期/批号	20241123	
型号规格	150g/袋	检验日期	2024年11月23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	0.73	合格
苯甲酸	g/kg	≤ 0.03	未检出 (定量限: 0.01g/kg)	合格
铅 (Pb)	mg/kg	≤ 0.05	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	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: 曹蕊、王心心

报告日期: 2024年11月30日





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	20241123	
型号规格	150g/袋	检验日期	2024年11月23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	0.74	合格
苯甲酸	g/kg	≤ 0.03	未检出 (定量限: 0.01g/kg)	合格
铅 (Pb)	mg/kg	≤ 0.05	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	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: 曹蕊、王心心

报告日期: 2024年11月30日





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	20241123	
型号规格	125ml/盒	检验日期	2024年11月23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	合格
滋味和气味	—	具有乳固有的香味、无异味	具有乳固有的香味、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	$\geq[125-(125 \times 4.5\%)]$	125.6	合格
脂肪	g/100g	≥ 3.1	4.01	合格
蛋白质	g/100g	≥ 2.9	3.29	合格
非脂乳固体	g/100g	≥ 8.1	8.69	合格
酸度	°T	12~18	12.6	合格
铅(Pb)	mg/kg	≤ 0.02	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格
总砷(As)	mg/kg	≤ 0.1	未检出 (定量限: 0.040mg/kg)	合格
总汞(以Hg计)	mg/kg	≤ 0.01	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格
铬(Cr)	mg/kg	≤ 0.3	未检出 (定量限: 0.03mg/kg)	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、赵慧娟

报告日期: 2024年11月30日



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	20241123	
型号规格	200g/盒	检验日期	2024年11月23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	合格
滋味和气味	—	具有乳固有的香味、无异味	具有乳固有的香味、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)	200.6	合格
脂肪	g/100g	≥3.1	3.91	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.28	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.43	合格
酸度	°T	12~18	12.5	合格
铅(Pb)	mg/kg	≤0.02	未检出(定量限: 0.01mg/kg)	合格
总砷(As)	mg/kg	≤0.1	未检出(定量限: 0.040mg/kg)	合格
总汞(以Hg计)	mg/kg	≤0.01	未检出(定量限: 0.01mg/kg)	合格
铬(Cr)	mg/kg	≤0.3	未检出(定量限: 0.03mg/kg)	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: 唐正红、李伟菊

报告日期: 2024年11月30日





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	山花纯牛奶	产品批号	20241123	
型号规格	250ml/盒	检验日期	2024年11月23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	合格
滋味和气味	—	具有乳固有的香味、无异味	具有乳固有的香味、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	≥ (250-9)	250.8	合格
脂肪	g/100g	≥3.1	4.23	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.53	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	9.18	合格
酸度	°T	12~18	12.6	合格
铅 (Pb)	mg/kg	≤0.02	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格
总砷 (As)	mg/kg	≤0.1	未检出 (定量限: 0.040mg/kg)	合格
总汞 (以Hg计)	mg/kg	≤0.01	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格
铬 (Cr)	mg/kg	≤0.3	未检出 (定量限: 0.03mg/kg)	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、唐正红

报告日期: 2024年11月30日



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	20241123	
型号规格	125g/盒	检验日期	2024年11月23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	合格
滋味和气味	—	具有乳固有的香味、无异味	具有乳固有的香味、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	$\geq [125 - (125 \times 4.5\%)]$	125.6	合格
脂肪	g/100g	≥ 3.1	3.94	合格
蛋白质	g/100g	≥ 2.9	3.22	合格
非脂乳固体	g/100g	≥ 8.1	8.46	合格
酸度	°T	12~18	12.0	合格
铅(Pb)	mg/kg	≤ 0.02	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格
总砷(As)	mg/kg	≤ 0.1	未检出 (定量限: 0.040mg/kg)	合格
总汞(以Hg计)	mg/kg	≤ 0.01	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格
铬(Cr)	mg/kg	≤ 0.3	未检出 (定量限: 0.03mg/kg)	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、赵慧娟

报告日期: 2024年11月30日



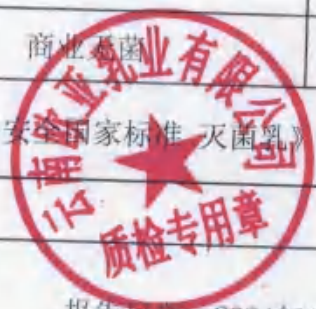
云南欧亚乳业有限公司

YUNNAN OUYA DAIRY PRODUCTS CO., LTD

灭菌乳检验报告

编号: QR-YF-149

产品名称	有机娟姗纯牛奶	产品批号	20241123	
型号规格	250ml/盒	检验日期	2024年11月23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	合格
滋味和气味	—	具有乳固有的香味、无异味	具有乳固有的香味、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	≥ (250-9)	250.4	合格
脂肪	g/100g	≥3.1	4.89	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	4.05	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	10.35	合格
酸度	°T	12~18	14.2	合格
铅 (Pb)	mg/kg	≤0.02	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格
总砷 (As)	mg/kg	≤0.1	未检出 (定量限: 0.040mg/kg)	合格
总汞(以Hg计)	mg/kg	≤0.01	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格
铬(Cr)	mg/kg	≤0.3	未检出 (定量限: 0.03mg/kg)	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、李伟菊

报告日期: 2024年11月30日



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	A2β-酪蛋白娟姗纯牛奶		产品批号	20241123	
型号规格	250ml/盒		检验日期	2024年11月23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	合格	
滋味和气味	—	具有乳固有的香味、无异味	具有乳固有的香味、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	≥ (250-9)	250.4	合格	
脂肪	g/100g	≥3.1	4.92	合格	
蛋白质	g/100g	≥2.9	4.05	合格	
A2β-酪蛋白	g/100g	≥1.0	1.06	合格	
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	10.32	合格	
酸度	°T	12~18	14.2	合格	
铅(Pb)	mg/kg	≤0.02	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格	
总砷(As)	mg/kg	≤0.1	未检出 (定量限: 0.040mg/kg)	合格	
总汞(以Hg计)	mg/kg	≤0.01	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格	
铬(Cr)	mg/kg	≤0.3	未检出 (定量限: 0.03mg/kg)	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、李伟菊

报告日期: 2024年11月30日



大理欧亚乳业有限公司

DALI OUYA DAIRY PRODUCTS CO., LTD

灭菌乳检验报告

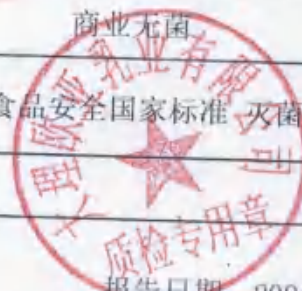
编号: QR-YF-26

产品名称	纯牛奶	产品批号	20241123	
型号规格	1升/盒	检验日期	2024年11月23日	
抽样数量	6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	合格
滋味和气味	—	具有乳固有的香味、无异味	具有乳固有的香味、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	升	$\geq [1 - (1 \times 1.5\%)]$	1.03	合格
脂肪	g/100g	≥ 3.1	3.75	合格
蛋白质	g/100g	≥ 2.9	3.20	合格
非脂乳固体	g/100g	≥ 8.1	8.28	合格
酸度	°T	12~18	12.0	合格
铅 (Pb)	mg/kg	≤ 0.02	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格
总砷 (As)	mg/kg	≤ 0.1	未检出 (定量限: 0.040mg/kg)	合格
总汞 (以Hg计)	mg/kg	≤ 0.01	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格
铬 (Cr)	mg/kg	≤ 0.3	未检出 (定量限: 0.03mg/kg)	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、李伟菊

报告日期: 2024年11月30日





大理欧亚乳业有限公司

DALI OUYA DAIRY PRODUCTS CO., LTD

调制乳(灭菌)检验报告

编号: QR-YF-27

产品名称	椰子牛奶	产品批号	20241123	
型号规格	1升/盒	检验日期	2024年11月23日	
抽样数量	6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	具有乳和椰子固有的香味, 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、无沉淀、无正常视力可见异物	合格
净含量	升	$\geq[1-(1 \times 1.5\%)]$	1.05	合格
脂肪	g/100g	≥ 2.5	3.31	合格
蛋白质	g/100g	≥ 2.3	2.41	合格
铅(Pb)	mg/kg	≤ 0.04	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格
总砷(As)	mg/kg	≤ 0.1	未检出 (定量限: 0.040mg/kg)	合格
总汞(以Hg计)	mg/kg	≤ 0.01	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格
铬(Cr)	mg/kg	≤ 0.3	未检出 (定量限: 0.03mg/kg)	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: 和冰月、赵慧娟

报告日期: 2024年11月30日

