



云南欧亚乳业有限公司

YUNNAN OUYA DAIRY PRODUCTS CO., LTD

乳粉检验报告

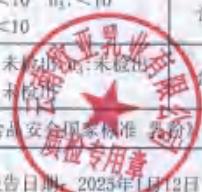
编号: QR-YF-156

产品名称	纯牛奶粉		产品批号	20250107	
执行标准	GB19644-2010	规格	400g/袋	检验日期	2025年1月7日
抽样数量	12袋	检验依据	GB19644-2010《食品安全国家标准 乳粉》		
检测/检验项目	单位	标准值	检测/检验值	单项判定	
色泽	/	呈均匀一致的乳黄色	均匀一致的乳黄色	合格	
滋味和气味	/	具有纯正的乳香味	纯正乳香味	合格	
组织状态	/	干燥均匀的粉末	干燥均匀的粉末	合格	
净含量	g	$\geq [400 - (400 \times 3\%)]$	400.7	合格	
蛋白质	%	≥ 23.92 (非脂乳固体 (70.35) 的34%)	26.61	合格	
脂肪	%	≥ 26.0	26.93	合格	
复原乳酸度	$^{\circ}\text{T}$	≤ 18	11.3	合格	
杂质度	mg/kg	≤ 16	<2	合格	
水分	%	≤ 5.0	2.72	合格	
亚硝酸盐 (以NaNO ₂ 计)	mg/kg	≤ 2.0	阴性	合格	
铅 (Pb)	mg/kg	≤ 0.2	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格	
总砷	mg/kg	≤ 0.5	未检出 (定量限: 0.040mg/kg)	合格	
铬 (Cr)	mg/kg	≤ 2.0	未检出 (定量限: 0.03mg/kg)	合格	
黄曲霉毒素M ₁ (以鲜乳计)	μg/kg	≤ 0.5	<0.05	合格	
三聚氰胺	mg/kg	≤ 2.5	未检出	合格	
菌落总数	CFU/g	$n=5, c=2, m=50000, M=200000$	$n_1: 60, n_2: 10, n_3: 10, n_4: 90, n_5: 10$	合格	
大肠菌群	CFU/g	$n=5, c=1, m=10, M=100$	$n_1: <10, n_2: <10, n_3: <10, n_4: <10, n_5: <10$	合格	
金黄色葡萄球菌	CFU/g	$n=5, c=2, m=10, M=100$	$n_1: <10, n_2: <10, n_3: <10, n_4: <10, n_5: <10$	合格	
沙门氏菌	/	$n=5, c=0, m=0/25g$	$n_1: \text{未检出}, n_2: \text{未检出}, n_3: \text{未检出}, n_4: \text{未检出}, n_5: \text{未检出}$	合格	
检验结论	该样品经检验, 所检项目符合GB19644-2010《食品安全国家标准 乳粉》要求。				

审核:

检验员: 刘杨丽、吴经梅

报告日期: 2025年1月12日





云南欧亚乳业有限公司

YUNNAN OUYA DAIRY PRODUCTS CO., LTD

调制乳粉检验报告

编号: QR-YF-156

产品名称	全脂甜奶粉		产品批号	30250107	
执行标准	GB19644-2010	规格	400g/袋	检验日期	2025年1月7日
抽样数量	12袋	检验依据	GB19644-2010《食品安全国家标准 乳粉》		
检测/检验项目	单位	标准值	检测/检验值	单项判定	
色泽	/	均匀一致的乳黄色, 调制乳粉具有相应的色泽	呈均匀一致的乳黄色	合格	
滋味和气味	/	具有纯正的乳香味, 调制乳粉具有应有的滋味、气味	具有该产品特有的滋味和气味	合格	
组织状态	/	干燥均匀的粉末	干燥均匀的粉末	合格	
净含量	g	$\geq [400 - (400 \times 3\%)]$	400.7	合格	
蛋白质	%	≥ 16.5	18.4	合格	
水分	%	≤ 5	2.8	合格	
总砷	mg/kg	≤ 0.5	未检出 (定量限: 0.040mg/kg)	合格	
铬 (Cr)	mg/kg	≤ 2.0	未检出 (定量限: 0.03mg/kg)	合格	
铅 (Pb)	mg/kg	≤ 0.2	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格	
亚硝酸盐	mg/kg	≤ 2.0	阴性	合格	
黄曲霉毒素M ₁ (以鲜乳汁)	μg/kg	≤ 0.5	< 0.05	合格	
三聚氰胺	mg/kg	≤ 2.5	未检出	合格	
菌落总数	CFU/g	$n=5, c=2, m=50000, M=200000$	$n_1: 70, n_2: 30, n_3: 40, n_4: 50, n_5: 60$	合格	
大肠菌群	CFU/g	$n=5, c=1, m=10, M=100$	$n_1: < 10, n_2: < 10, n_3: < 10, n_4: < 10, n_5: < 10$	合格	
金黄色葡萄球菌	CFU/g	$n=5, c=2, m=10, M=100$	$n_1: < 10, n_2: < 10, n_3: < 10, n_4: < 10, n_5: < 10$	合格	
沙门氏菌	/	$n=5, c=0, m=0/25g$	$n_1: 未检出, n_2: 未检出, n_3: 未检出, n_4: 未检出, n_5: 未检出$	合格	
检验结论	该样品经检验, 所检项目符合GB19644-2010《食品安全国家标准 乳粉》要求。				

审核:

李峰

检验员: 刘杨丽、吴经梅

报告日期: 2025年1月12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: QB-YF-151

产品名称	甜牛奶	产品批号	20250107	
型号规格	250g/盒	检验日期	2025年1月7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	≥ (250-9)	250.6	合格
脂肪	g/100g	≥2.5	2.88	合格
蛋白质	g/100g	≥2.3	2.40	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	商业无菌
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: 2025年1月14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-145

产品名称	纯牛奶	产品批号	20250107	
型号规格	250g/盒	检验日期	2025年1月7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	≥ (250-9)	250.6	合格
脂 肪	g/100g	≥ 3.1	3.89	合格
蛋白质	g/100g	≥ 2.9	3.26	合格
非脂乳固体	g/100g	≥ 8.1	8.79	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 ₂	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: 2025年1月14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: QN-YF-149

产品名称	A2 β -酪蛋白娟姗纯牛奶	产品批号	20250107	
型号规格	250ml/盒	检验日期	2025年1月7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	$\geq (250-9)$	250.4	合格
脂肪	g/100g	≥ 3.1	5.21	合格
蛋白质	g/100g	≥ 2.9	4.02	合格
A2 β -酪蛋白	g/100g	≥ 1.0	1.05	合格
非脂乳固体	g/100g	≥ 8.1	10.46	合格
酸度	$^{\circ}\text{T}$	12-18	14.1	合格
铅(Pb)	mg/kg	≤ 0.02	未检出(定量限: 0.01mg/kg)	合格
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	$\mu\text{g}/\text{kg}$	≤ 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》。			
备注				

审核:

检验员: 和冰月, 李伟菊

报告日期: 2025年1月14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	20250107	
型号规格	250ml/盒	检验日期	2025年1月7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)	250.6	合格
脂 肪	g/100g	≥3.1	5.19	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	4.04	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	10.06	合格
酸 度	°T	12~18	14.5	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》			
备注				

审核: 李冰月

检验员: 和冰月、李伟菊

报告日期: 2025年1月7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	20250107	
型号规格	200g/盒	检验日期	2025年1月7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	≥ (200-9)	200.4	合格
脂 肪	g/100g	≥3.1	3.76	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.24	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.83	合格
酸 度	°T	12-18	12.2	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》			
备注				



审核:

检验员: 唐正红, 李伟菊

报告日期: 2025年1月14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-YI-149

产品名称	纯牛奶	产品批号	20250107	
型号规格	250g/盒	检验日期	2025年1月7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	≥ (250-9)	250.4	合格
脂肪	g/100g	≥3.1	3.84	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.27	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.70	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:

赵耀文

检验员: 杨淑敏、赵芳

报告日期:



2025年1月7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	20250107	
型号规格	250g/盒	检验日期	2025年1月7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	≥ (250-9)	250.6	合格
脂肪	g/100g	≥3.1	4.64	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	4.06	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	10.51	合格
酸度	°T	12-18	14.0	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: 杨淑敏、赵芳

报告日期:



云南欧亚乳业有限公司

YUNNAN OUYA DAIRY PRODUCTS CO., LTD

灭菌乳检验报告

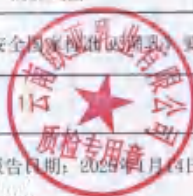
编号: QR-YP-149

产品名称	大理苍山牧场纯牛奶	产品批号	20250107	
型号规格	250g/盒	检验日期	2025年1月7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	≥(250-9)	250.6	合格
脂 肪	g/100g	≥3.1	3.86	合格
蛋 白 质	g/100g	≥2.9	3.39	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.86	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: 李金丽、赵芳

报告日期: 2025年1月14日





云南欧亚乳业有限公司

YUNNAN OIYA 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	20250107	
型号规格	500g/包	检验日期	2025年1月7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)	500.4	合格
脂肪	g/100g	≥3.1	3.87	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.30	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.83	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: 杨晓菲、赵芳

报告日期: 2025年1月4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: QB-YF-149

产品名称	纯牛奶	产品批号	20250107	
型号规格	250g/包	检验日期	2025年1月7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	≥ (250-9)	250.6	合格
脂 肪	g/100g	≥3.1	3.87	合格
蛋 白 质	g/100g	≥2.9	3.30	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.83	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: 杨晓非、赵芳

报告日期: 2025.1.7





云南欧亚乳业有限公司

YUNNAN DUVA 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	20250107	
型号规格	250g/盒	检验日期	2025年1月7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	2.79	合格
蛋白质	g/100g	≥2.3	2.39	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: 2025年1月14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	20250107	
型号规格	200g/盒	检验日期	2025年1月7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)	200.4	合格
脂肪	g/100g	≥3.1	3.82	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.26	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.87	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: 徐王莲, 辛娅婷

报告日期: 2025年1月14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	畅好乳酸菌饮品(原味)		产品批号	20250107	
型号规格	330ml/瓶		检验日期	2025年1月7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	≥[330-(330×3%)]	330.4	合格	
蛋白质	g/100g	≥0.7	0.77	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、赵芳

报告日期: 2025年1月14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: QB-YF-155

产品名称	杨好蔬果乳酸菌饮品		产品批号	20250107
型号规格	330ml/瓶		检验日期	2025年1月7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	≥[330-(330×3%)]	330.6	合格
蛋白质	g/100g	≥0.7	1.09	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、赵芳

报告日期:

2025年1月14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宝贝山楂味乳酸菌饮品	产品批号	20250107	
型号规格	100ml/瓶	检验日期	2025年1月7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	$\geq[100-(100 \times 4.5\%)]$	100.4	合格
蛋白质	g/100g	≥ 0.7	0.81	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: 2025年1月14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: QB-YF-157

产品名称	花生牛奶复合蛋白饮料	产品批号	20250107	
型号规格	250g/盒	检验日期	2025年1月7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	≥ (250.9)	250.9	合格
蛋白质	g/100g	≥1.0	1.21	合格
总固形物	g/100g	≥6.0	11.0	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QB/T4222-2023《复合蛋白饮料》要求。			
备注				

审核:

检验员: 董正清、吴经梅

报告日期:

2025年1月14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	20250107	
型号规格	150g/袋	检验日期	2025年1月7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: 2025年1月4日

