



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	20250402	
型号规格	200ml/瓶	检验日期	2025年4月2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	≥(200-9)	200.3	合格
蛋白质	g/100g	≥0.7	0.79	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:李金丽,自汝艳

报告日期:2025年4月9日





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	风味酸奶 菠萝红西柚味			产品批号	20250402
执行标准	GB19302-2010	规格	180g/瓶	检验日期	2025年4月2日
抽样数量	12瓶	检验依据	GB19302-2010《食品安全国家标准 发酵乳》		
检测/检验项目	单位	标准值	检测/检验值	单项判定	
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	合格	
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	合格	
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	合格	
净含量	g	$\geq [180 - (180 \times 4.5\%)]$	180.2	合格	
脂肪	g/100g	≥ 2.5	3.32	合格	
蛋白质	g/100g	≥ 2.3	2.84	合格	
酸度	$^{\circ}\text{T}$	≥ 70.0	81.1	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	mg/kg	≤ 0.3	未检出 (定量限: 0.03mg/kg)	合格	
黄曲霉毒素M ₁	$\mu\text{g/kg}$	≤ 0.5	< 0.05	合格	
三聚氰胺	mg/kg	≤ 2.5	未检出	合格	
大肠菌群	CFU/mL	$n=5; c=2; m=1; M=5$	$n_1 < 1$ $n_2 < 1$ $n_3 < 1$	合格	
金黄色葡萄球菌	/25g	$n=5; c=0; m=0/25g$	n_1 : 未检出 n_2 : 未检出 n_3 : 未检出	合格	
沙门氏菌	/25g	$n=5; c=0; m=0/25g$	n_1 : 未检出 n_2 : 未检出 n_3 : 未检出	合格	
酵母	CFU/mL	≤ 100	< 10	合格	
霉菌	CFU/mL	≤ 30	< 10	合格	
检验依据	该样品经检验, 所检项目符合GB19302-2010《食品安全国家标准 发酵乳》要求。				

审核:

检验员: 董正清, 吴经梅

报告日期: 2025年4月2日





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: QP-YF-194

产品名称	乳酸乳味饮料(原味)	产品批号	20250402	
型号规格	110g/袋	检验日期	2025年4月2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	$\geq[110-(110 \times 4.5\%)]$	110.4	合格
蛋白质	g/100g	≥ 0.2	0.62	合格
可溶性固形物 (20℃折光计法)	%	≥ 1.0	6.8	合格
铅(以Pb计)	mg/kg	≤ 0.24	未检出(定量限: 0.01mg/kg)	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》			
备注				

审核:

检验员:曹蕊,吴经梅

报告日期: 2025年4月9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	20250402	
执行标准	GB19644-2024	规格	400g/袋	检验日期	2025年4月2日	
抽样数量	12袋	检验依据	GB19644-2024《食品安全国家标准 乳粉和调制乳粉》			
检测/检验项目	单位	标准值	检测/检验值	单项判定		
色泽	/	具有应有的色泽	具有应有的色泽	合格		
滋味、气味	/	具有应有的滋味、气味	具有该产品特有的滋味和气味	合格		
状态	/	干燥均匀的粉末	干燥均匀的粉末	合格		
净含量	g	≥[400-(400×3%)]	400.8	合格		
蛋白质	%	≥16.5	18.19	合格		
水分	%	≤6	22.00	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; n=50000; M=200000	u ₁ :60 u ₂ :80 u ₃ :70 u ₄ :60	合格		
大肠菌群	CFU/g	n=5; c=1; n=10; M=100	u ₁ :<10 u ₂ :<10 u ₃ :<10 u ₄ :<10	合格		
金黄色葡萄球菌	CFU/g	n=5; c=2; n=10; M=100	u ₁ :<10 u ₂ :<10 u ₃ :<10 u ₄ :<10	合格		
沙门氏菌	/	n=5; c=0; n=0/25g	u ₁ :未检出 u ₂ :未检出 u ₃ :未检出 u ₄ :未检出	合格		
检验结论	该样品经检验, 所检项目符合GB19644-2024《食品安全国家标准 乳粉和调制乳粉》要求。					

审核:

检验员: 刘杨丽, 吴经梅

报告日期:





云南欧亚乳业有限公司

YUNNAN OUYAYA 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	20250402	
执行标准	GB19644-2024	规格	500g/袋	检验日期	2025年4月2日	
抽样数量	12袋	检验依据	GB19644-2024《食品安全国家标准 乳粉和调制乳粉》			
检测/检验项目	单位	标准值	检测/检验值		单项判定	
色泽	/	具有应有的色泽	具有应有的色泽		合格	
滋味、气味	/	具有应有的滋味、气味	具有该产品特有的滋味和气味		合格	
状态	/	干燥均匀的粉末	干燥均匀的粉末		合格	
净含量	g	$\geq[500-(500 \times 3\%)]$	500.3		合格	
蛋白质	%	≥ 16.5	18.0		合格	
水分	%	≤ 5	23.08		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: 0.030mg/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 :70 n ₃ :50 n ₄ :80 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GB19644-2024《食品安全国家标准 乳粉和调制乳粉》要求。					

审核:

检验员: 刘杨丽、吴经纬

报告日期:





云南欧亚乳业有限公司

YUNNAN QUYU DAIRY PRODUCTS CO., LTD

发酵乳检验报告

编号: QR-YT-153

产品名称	大理风景牧场(原味)			产品批号	20250402
执行标准	GB19302-2010	规格	180g/瓶	检验日期	2025年4月2日
抽样数量	12瓶	检验依据	GB19302-2010《食品安全国家标准 发酵乳》		
检测/检验项目	单位	标准值	检测/检验值	单项判定	
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	合格	
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	合格	
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	合格	
净含量	g	$\geq[180-(180 \times 4.5\%)]$	180.3	合格	
脂肪	g/100g	≥ 2.5	2.69	合格	
蛋白质	g/100g	≥ 2.3	2.44	合格	
酸度	°T	≥ 70.0	74.0	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:0.01ug/kg)	合格	
铬	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	
大肠菌群	CFU/g	n=5; c=2; m=1; M=5	n ₁ :<1 n ₂ :<1 n ₃ :<1 n ₄ :<1 n ₅ :<1	合格	
金黄色葡萄球菌	/	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	
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	
酵母	CFU/g	≤ 100	<10	合格	
霉菌	CFU/g	≤ 30	<10	合格	
检验结论	该样品经检验,所检项目符合GB19302-2010《食品安全国家标准 发酵乳》要求。				

审核: [Signature]

检验员: 吴经梅, 刘杨丽

报告日期: 2025年4月2日





云南欧亚乳业有限公司

YUNNAN OUSA 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	20250402	
型号规格	125g/盒	检验日期	2025年4月2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	≥[125-(125×4.5%)]	125.4	合格
脂肪	g/100g	≥3.4	4.05	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.26	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.41	合格
酸度	°T	12-18	12.1	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	≤0.2	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: 2025年4月9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	20250402	
型号规格	125ml/盒	检验日期	2025年4月9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	≥[125-(125×4.5%)]	125.4	合格
脂 肪	g/100g	≥3.1	4.05	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.26	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.39	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》要求。			
备注				

审核:

检验员: 和冰月、赵慧娟

报告日期: 2025年4月9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-YT-149

产品名称	有机娟姗纯牛奶	产品批号	20250402	
型号规格	250ml/盒	检验日期	2025年4月2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)	250.3	合格
脂 肪	g/100g	≥3.1	4.93	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	4.04	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	10.65	合格
酸 度	°T	12-18	15.0	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: 2025年4月9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-YT-148

产品名称	纯牛奶	产品批号	20250402	
型号规格	250g/盒	检验日期	2025年4月2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)	250.3	合格
脂 肪	g/100g	≥3.1	3.99	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.28	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.61	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: 和冰月, 李伟菊

报告日期: 2025年4月2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	20250402	
型号规格	125g/盒	检验日期	2025年4月21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	≥[125-(125×4.5%)]	125.3	合格
脂 肪	g/100g	≥3.1	4.94	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	4.05	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	10.7	合格
酸 度	°T	12-18	14.7	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: 2025年4月19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	商品牛奶	产品批号	20250402	
型号规格	250g/盒	检验日期	2025年4月2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	4.02	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.55	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	9.22	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4月2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	20250402	
型号规格	250g/盒	检验日期	2025年4月2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	3.86	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.31	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.53	合格
酸 度	°T	12-18	12.1	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: 2025年4月8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	大理苍山牧场有机纯牛奶	产品批号	20250402	
型号规格	250g/盒	检验日期	2025年4月2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)	250.3	合格
脂 肪	g/100g	≥3.1	4.13	合格
蛋 白 质	g/100g	≥2.9	3.34	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.63	合格
酸 度	°T	12-18	12.1	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: 李金霞、赵芳

报告日期: 2025年4月2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	草莓酸乳饮料	产品批号	20250402	
型号规格	250g/盒	检验日期	2025年4月2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)	250.6	合格
脂 肪	g/100g	≥1.0	1.32	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: 徐王莲、赵芳



报告日期: 2025年4月9日



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U酸乳	产品批号	20250402	
型号规格	250g/盒	检验日期	2025年4月2日	
抽样数量	12盒	执行标准	Q/YOY 0001 S	
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	具有本品固有的色泽	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	≥ (250-9)	250.6	合格
可溶性固形物 (20℃折光计法)	%	≥1.0	6.8	合格
蛋白质	g/100g	≥0.2	0.65	合格
铅(Pb)	mg/kg	≤0.24	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	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: 赵芳

检验员: 徐王莲, 赵芳

报告日期: 2025年4月9日



云南欧亚乳业有限公司

YUNNAN OUYA DAIRY PRODUCTS CO., LTD

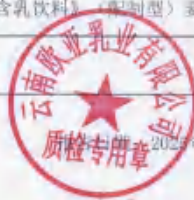
含乳饮料检验报告

编号: QR-YF-154

产品名称	甜牛奶饮品	产品批号	20250402	
型号规格	250g/盒	检验日期	2025年4月2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)	250.6	合格
脂肪	g/100g	≥1.0	1.51	合格
蛋白质	g/100g	≥1.0	1.23	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、赵芳



2025年4月9日



云南欧亚乳业有限公司

YUNNAN OUYA DAIRY PRODUCTS CO., LTD

其它蛋白饮料检验报告

编号: QR-YF-133

产品名称	核桃花生乳	产品批号	20250402	
型号规格	250g/盒	检验日期	2025年4月2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)	250.4	合格
铅 (Pb)	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: 徐壬莲、李金丽



报告日期: 2025年4月9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	20250402		
型号规格	250g/盒	检验日期	2025年4月2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)	250.6	合格	
蛋白质	g/100g	≥1.0	1.20	合格	
总固形物	g/100g	≥6.0	11.1	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



2025年4月9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-14B

产品名称	纯牛奶	产品批号	20250402	
型号规格	500g/包	检验日期	2025年4月2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)	500.2	合格
脂肪	g/100g	≥3.1	3.60	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.28	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.54	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: 杨晓菲、赵芳

报告日期: 2025年4月2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	20250402	
型号规格	250g/包	检验日期	2025年4月2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)	250.3	合格
脂肪	g/100g	≥3.1	3.60	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.28	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.54	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
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



2025年4月9日



云南欧亚乳业有限公司

YUNNAN OUYAYA 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	20250402	
型号规格	250g/包	检验日期	2025年4月2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)	250.3	合格
脂肪	g/100g	≥2.5	2.83	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	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4月2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	学生饮用奶(甜牛奶)	产品批号	20250402	
型号规格	200ml/盒	检验日期	2025年4月2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)	200.4	合格
脂肪	g/100g	≥2.5	3.24	合格
蛋白质	g/100g	≥2.3	2.71	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, 李娅婷



报告日期: 2025年4月9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	学生饮用奶(香草冰淇淋味)	产品批号	20250402	
型号规格	200ml/盒	检验日期	2025年4月2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)	200.3	合格
脂肪	g/100g	≥2.5	3.30	合格
蛋白质	g/100g	≥2.3	2.72	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, 陈业

报告日期:

2025年4月2日





云南欧亚乳业有限公司

YUNNAN OUYA DAIRY PRODUCTS CO., LTD.

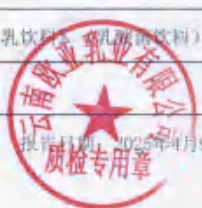
乳酸菌饮料检验报告

编号: QB-YF-155

产品名称	益Q宝贝乳酸菌饮品(原味)	产品批号	20250402	
型号规格	100ml/瓶	检验日期	2025年4月2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	0.78	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4月9日