



# 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 原味			产品批号	20250115	
执行标准	GB19302-2010	规格	180g/瓶	检验日期	2025年1月15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	$\geq [180 - (180 \times 4.5\%)]$	180.6	合格		
脂肪	g/100g	$\geq 2.5$	3.52	合格		
蛋白质	g/100g	$\geq 2.3$	2.85	合格		
酸度	°T	$\geq 70.0$	83.6	合格		
铅(Pb)	mg/kg	$\leq 0.04$	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格		
总砷(As)	mg/kg	$\leq 0.1$	未检出 (定量限: 0.040mg/kg)	合格		
总汞(以Hg计)	mg/kg	$\leq 0.01$	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格		
铬	mg/kg	$\leq 0.3$	未检出 (定量限: 0.03mg/kg)	合格		
黄曲霉毒素M <sub>1</sub>	µg/kg	$\leq 0.5$	<0.05	合格		
三聚氰胺	mg/kg	$\leq 2.5$	未检出	合格		
大肠菌群	CFU/mL	n=5; c=2; m=1; M=5	n <sub>1</sub> : <1 n <sub>2</sub> : <1 n <sub>3</sub> : <1 n <sub>4</sub> : <1 n <sub>5</sub> : <1	合格		
金黄色葡萄球菌	/25g	n=5; c=0; m=0/25g;	n <sub>1</sub> : 未检出 n <sub>2</sub> : 未检出 n <sub>3</sub> : 未检出 n <sub>4</sub> : 未检出 n <sub>5</sub> : 未检出	合格		
沙门氏菌	/25g	n=5; c=0; m=0/25g;	n <sub>1</sub> : 未检出 n <sub>2</sub> : 未检出 n <sub>3</sub> : 未检出 n <sub>4</sub> : 未检出 n <sub>5</sub> : 未检出	合格		
酵母	CFU/mL	$\leq 100$		合格		
霉菌	CFU/mL	$\leq 30$		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1月20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	大理风情风味酸乳(原味)			产品批号	20250115	
执行标准	GB19302-2010	规格	320g/瓶	检验日期	2025年1月15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	$\geq [320 - (320 \times 3\%)]$	320.9	合格		
脂肪	g/100g	$\geq 2.5$	2.74	合格		
蛋白质	g/100g	$\geq 2.3$	2.43	合格		
酸度	$^{\circ}\text{T}$	$\geq 70.0$	75.6	合格		
铅(Pb)	mg/kg	$\leq 0.04$	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格		
总砷(As)	mg/kg	$\leq 0.1$	未检出 (定量限: 0.040mg/kg)	合格		
总汞(以Hg计)	mg/kg	$\leq 0.01$	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格		
铬	mg/kg	$\leq 0.3$	未检出 (定量限: 0.03mg/kg)	合格		
黄曲霉毒素M <sub>1</sub>	$\mu\text{g/kg}$	$\leq 0.5$	<0.05	合格		
三聚氰胺	mg/kg	$\leq 2.5$	未检出	合格		
大肠菌群	CFU/g	n=5; c=2; m=1; M=5	n <sub>1</sub> :<1    n <sub>2</sub> :<1    n <sub>3</sub> :<1 n <sub>4</sub> :<1    n <sub>5</sub> :<1	合格		
金黄色葡萄球菌	/	n=5; c=0; m=0/25g;	n <sub>1</sub> :未检出    n <sub>2</sub> :未检出    n <sub>3</sub> :未检出 n <sub>4</sub> :未检出    n <sub>5</sub> :未检出	合格		
沙门氏菌	/	n=5; c=0; m=0/25g;	n <sub>1</sub> :未检出    n <sub>2</sub> :未检出    n <sub>3</sub> :未检出 n <sub>4</sub> :未检出    n <sub>5</sub> :未检出	合格		
酵母	CFU/g	$\leq 100$	<10	合格		
霉菌	CFU/g	$\leq 30$		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:

检验员: 吴经梅、熊祥照

报告日期: 2025年1月20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	大理风情风味酸乳(玫瑰味)			产品批号	20250115	
执行标准	GB19302-2010	规格	320g/瓶	检验日期	2025年1月15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	$\geq[320-(320 \times 3\%)]$	320.6	合格		
脂肪	g/100g	$\geq 2.5$	2.79	合格		
蛋白质	g/100g	$\geq 2.3$	2.45	合格		
酸度	°T	$\geq 70.0$	75.4	合格		
铅(Pb)	mg/kg	$\leq 0.04$	未检出(定量限: 0.01mg/kg)	合格		
总砷(As)	mg/kg	$\leq 0.1$	未检出(定量限: 0.040mg/kg)	合格		
总汞(以Hg计)	mg/kg	$\leq 0.01$	未检出(定量限: 0.01mg/kg)	合格		
铬	mg/kg	$\leq 0.3$	未检出(定量限: 0.03mg/kg)	合格		
黄曲霉毒素M <sub>1</sub>	µg/kg	$\leq 0.5$	<0.05	合格		
三聚氰胺	mg/kg	$\leq 2.5$	未检出	合格		
大肠菌群	CFU/g	n=5; c=2; m=1; M=5	n <sub>1</sub> : <1 n <sub>2</sub> : <1 n <sub>3</sub> : <1 n <sub>4</sub> : <1 n <sub>5</sub> : <1	合格		
金黄色葡萄球菌	/	n=5; c=0; m=0/25g;	n <sub>1</sub> : 未检出 n <sub>2</sub> : 未检出 n <sub>3</sub> : 未检出 n <sub>4</sub> : 未检出 n <sub>5</sub> : 未检出	合格		
沙门氏菌	/	n=5; c=0; m=0/25g;	n <sub>1</sub> : 未检出 n <sub>2</sub> : 未检出 n <sub>3</sub> : 未检出 n <sub>4</sub> : 未检出 n <sub>5</sub> : 未检出	合格		
酵母	CFU/g	$\leq 100$	<10	合格		
霉菌	CFU/g	$\leq 30$		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:

检验员: 吴经梅、熊祥照

报告日期: 2025年1月20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	20250115	
型号规格	250g/盒		检验日期	2025年1月15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	$\geq (250-9)$	250.6	合格	
蛋白质	g/100g	$\geq 1.0$	1.20	合格	
总固形物	g/100g	$\geq 6.0$	11.2	合格	
铅 (以Pb计)	mg/kg	$\leq 0.3$	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22日



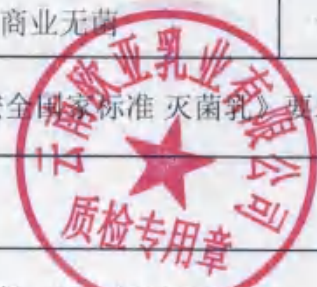
# 云南欧亚乳业有限公司

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	20250115	
型号规格	250g/盒	检验日期	2025年1月15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)	250.2	合格
脂肪	g/100g	≥3.1	3.84	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.28	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.58	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 <sub>1</sub>	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: 2025年1月22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	20250115	
型号规格	250g/盒	检验日期	2025年1月15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	$\geq (250-9)$	250.2	合格
脂肪	g/100g	$\geq 3.1$	3.92	合格
蛋白质	g/100g	$\geq 2.9$	3.36	合格
非脂乳固体	g/100g	$\geq 8.1$	8.88	合格
酸度	°T	12~18	12.6	合格
铅(Pb)	mg/kg	$\leq 0.02$	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格
总砷(As)	mg/kg	$\leq 0.1$	未检出 (定量限: 0.040mg/kg)	合格
总汞(以Hg计)	mg/kg	$\leq 0.01$	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格
铬(Cr)	mg/kg	$\leq 0.3$	未检出 (定量限: 0.03mg/kg)	合格
黄曲霉毒素M <sub>1</sub>	µg/kg	$\leq 0.5$	<0.05	合格
三聚氰胺	mg/kg	$\leq 2.5$	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22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	20250115	
型号规格	250g/盒	检验日期	2025年1月15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)	250.6	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: 徐王莲、李金丽

报告日期: 2025年1月22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	20250115	
型号规格	250g/盒	检验日期	2025年1月15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	$\geq (250-9)$	250.6	合格
脂肪	g/100g	$\geq 2.5$	3.60	合格
蛋白质	g/100g	$\geq 2.3$	2.99	合格
铅(Pb)	mg/kg	$\leq 0.04$	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格
总砷(As)	mg/kg	$\leq 0.1$	未检出 (定量限: 0.040mg/kg)	合格
总汞(以Hg计)	mg/kg	$\leq 0.01$	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格
铬(Cr)	mg/kg	$\leq 0.3$	未检出 (定量限: 0.03mg/kg)	合格
黄曲霉毒素M <sub>1</sub>	μg/kg	$\leq 0.5$	<0.05	合格
三聚氰胺	mg/kg	$\leq 2.5$	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: 2025年1月22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	20250115	
型号规格	250g/盒	检验日期	2025年1月15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	$\geq (250-9)$	250.4	合格
脂肪	g/100g	$\geq 2.5$	2.86	合格
蛋白质	g/100g	$\geq 2.3$	2.38	合格
铅(Pb)	mg/kg	$\leq 0.04$	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格
总砷(As)	mg/kg	$\leq 0.1$	未检出 (定量限: 0.040mg/kg)	合格
总汞(以Hg计)	mg/kg	$\leq 0.01$	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格
铬(Cr)	mg/kg	$\leq 0.3$	未检出 (定量限: 0.03mg/kg)	合格
黄曲霉毒素M <sub>1</sub>	μg/kg	$\leq 0.5$	<0.05	合格
三聚氰胺	mg/kg	$\leq 2.5$	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20日





# 云南欧亚乳业有限公司

YUNNAN OUYA DAIRY PRODUCTS CO., LTD

## 灭菌乳检验报告

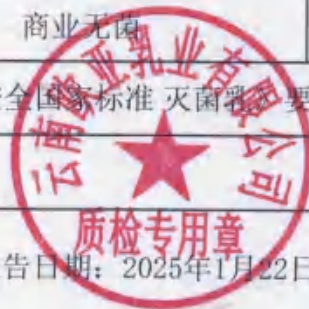
编号: QR-YF-149

产品名称	纯牛奶	产品批号	20250115	
型号规格	500g/包	检验日期	2025年1月15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	3.84	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.28	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.48	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 <sub>1</sub>	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22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	20250115	
型号规格	250g/包	检验日期	2025年1月15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)	250.4	合格
脂肪	g/100g	≥3.1	3.84	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.28	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.48	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 <sub>1</sub>	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: 2025年1月22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	20250115	
型号规格	200g/盒	检验日期	2025年1月15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)	200.6	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	8.60	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 <sub>1</sub>	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、杨淑敏

报告日期: 2025年1月22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	20250115	
型号规格	100ml/瓶		检验日期	2025年1月15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	$\geq[100-(100 \times 4.5\%)]$	100.2	合格	
蛋白质	g/100g	$\geq 0.7$	0.77	合格	
苯甲酸	g/kg	$\leq 0.03$	未检出 (定量限: 0.01g/kg)	合格	
铅(Pb)	mg/kg	$\leq 0.05$	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22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	20250115	
型号规格	200ml/瓶		检验日期	2025年1月15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	$\geq(200-9)$	200.4	合格	
蛋白质	g/100g	$\geq 0.7$	0.78	合格	
苯甲酸	g/kg	$\leq 0.03$	未检出 (定量限: 0.01g/kg)	合格	
铅(Pb)	mg/kg	$\leq 0.05$	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





# 云南欧亚乳业有限公司

YUNNAN OUYA DAIRY PRODUCTS CO., LTD

## 果蔬汁饮料检验报告

编号: QR-YF-168

产品名称	畅好滇橄榄饮品		产品批号	20250115	
型号规格	330ml/瓶		检验日期	2025年1月15日	
抽样数量	12瓶		执行标准	GB/T 31121-2014	
检验依据	GB/T 31121-2014《果蔬汁类及其饮料》				
检验项目	计量单位	标准要求	检验结果	单项判定	
色泽	—	具有所标示的该种（或几种）水果、蔬菜制成的汁液（浆）相符的色泽，或具有与添加成分相符的色泽	具有橄榄制成的汁液相符的色泽	合格	
滋味和气味	—	具有所标示的该种（或几种）水果、蔬菜制成的汁液（浆）应有的滋味和气味，或具有与添加成分相符合的气味；无异味	具有橄榄制成的汁液固有的滋味和气味，无异味	合格	
组织状态	—	无外来杂质	无外来杂质	合格	
净含量	ml	$\geq[330-(330 \times 3\%)]$	330.6	合格	
铅（以Pb计）	mg/kg	$\leq 0.03$	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 31121-2014《果蔬汁类及其饮料》要求。				
备注					

审核:

检验员: 李金丽、赵芳

报告日期: 2025年1月22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

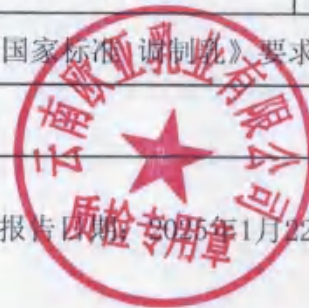
编号: QR-YF-151

产品名称	甜牛奶	产品批号	20250115	
型号规格	250g/盒	检验日期	2025年1月15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	$\geq 2.5$	2.90	合格
蛋白质	g/100g	$\geq 2.3$	2.40	合格
铅 (Pb)	mg/kg	$\leq 0.04$	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格
总砷 (As)	mg/kg	$\leq 0.1$	未检出 (定量限: 0.040mg/kg)	合格
总汞(以Hg计)	mg/kg	$\leq 0.01$	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格
铬(Cr)	mg/kg	$\leq 0.3$	未检出 (定量限: 0.03mg/kg)	合格
黄曲霉毒素M <sub>1</sub>	$\mu$ g/kg	$\leq 0.5$	<0.05	合格
三聚氰胺	mg/kg	$\leq 2.5$	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: 2025年1月22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	20250115	
型号规格	250g/盒	检验日期	2025年1月15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	3.80	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.27	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.75	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 <sub>1</sub>	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22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	大理牧场纯牛奶	产品批号	20250115	
型号规格	200g/盒	检验日期	2025年1月15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)	200.2	合格
脂肪	g/100g	≥3.1	3.73	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.10	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.46	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 <sub>1</sub>	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、段洁莲

报告日期: 2025年1月23日

