



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	20230412	
型号规格	250g/包	检验日期	2023年4月12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)	250.6	合格
脂肪	g/100g	≥2.5	3.63	合格
蛋白质	g/100g	≥2.3	2.92	合格
铅(Pb)	mg/kg	≤0.05	未检出 (定量限: 0.04mg/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: 李静、魏雪娇

报告日期: 2023年4月17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

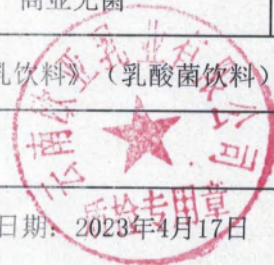
编号: QR-YF-155

产品名称	畅好乳酸菌饮品(原味)		产品批号	20230412	
型号规格	330ml/瓶		检验日期	2023年4月12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	$\geq[330-(330 \times 3\%)]$	331.4		合格
蛋白质	g/100g	≥ 0.7	0.83		合格
苯甲酸	g/kg	≤ 0.03	未检出 (定量限: 0.01g/kg)		合格
铅(Pb)	mg/L	≤ 0.05	未检出 (定量限: 0.04mg/L)		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: 陈丽、魏雪娇

报告日期: 2023年4月17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	20230412	
型号规格	200g/盒	检验日期	2023年4月12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)	200.6	合格
脂 肪	g/100g	≥3.1	3.62	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.28	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.91	合格
酸 度	°T	12~18	12.5	合格
铅 (Pb)	mg/kg	≤0.05	未检出 (定量限: 0.04mg/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: 李静、魏雪娇

报告日期: 2023年4月17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		蓝莓酸牛奶		产品批号	20230412	
执行标准		GB19302-2010	规格	150g/杯	检验日期	2023年4月12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	$\geq [150 - (150 \times 4.5\%)]$	150.4	
5	脂肪		g/100g	≥ 2.5	2.91	
6	蛋白质		g/100g	≥ 2.3	2.55	
7	酸度		°T	≥ 70.0	72.8	
8	铅(Pb)		mg/kg	≤ 0.05	未检出 (定量限: 0.04mg/kg)	
9	总砷(As)		mg/kg	≤ 0.1	未检出 (定量限: 0.040mg/kg)	
10	总汞(以Hg计)		mg/kg	≤ 0.01	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	
11	铬		mg/kg	≤ 0.3	未检出 (定量限: 0.03mg/kg)	
12	黄曲霉毒素M ₁		μg/kg	≤ 0.5	<0.05	
13	三聚氰胺		mg/kg	≤ 2.5	未检出	
14	大肠菌群		CFU/g	n=5; c=2; m=1; M=5	n ₁ : <1 n ₄ : <1	n ₂ : <1 n ₅ : <1 n ₃ : <1
15	金黄色葡萄球菌		/	n=5; c=0; m=0/25g;	n ₁ : 未检出 n ₄ : 未检出	n ₂ : 未检出 n ₅ : 未检出 n ₃ : 未检出
16	沙门氏菌		/	n=5; c=0; m=0/25g;	n ₁ : 未检出 n ₄ : 未检出	n ₂ : 未检出 n ₅ : 未检出 n ₃ : 未检出
17	酵母		CFU/g	≤ 100	<10	
18	霉菌		CFU/g	≤ 30	<10	
19	乳酸菌数		CFU/g	$\geq 1 \times 10^6$	6.0×10^8	
结论				合格		

审核:

检验员: 周朝虎、杨其芳

报告日期: 2023年4月17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		黄桃酸牛奶		产品批号	20230412	
执行标准		GB19302-2010	规格	150g/杯	检验日期	2023年4月12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	$\geq [150 - (150 \times 4.5\%)]$	150.6	
5	脂肪		g/100g	≥ 2.5	2.91	
6	蛋白质		g/100g	≥ 2.3	2.55	
7	酸度		$^{\circ}\text{T}$	≥ 70.0	73.6	
8	铅(Pb)		mg/kg	≤ 0.05	未检出 (定量限: 0.04mg/kg)	
9	总砷(As)		mg/kg	≤ 0.1	未检出 (定量限: 0.040mg/kg)	
10	总汞(以Hg计)		mg/kg	≤ 0.01	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	
11	铬		mg/kg	≤ 0.3	未检出 (定量限: 0.03mg/kg)	
12	黄曲霉毒素M ₁		$\mu\text{g/kg}$	≤ 0.5	<0.05	
13	三聚氰胺		mg/kg	≤ 2.5	未检出	
14	大肠菌群		CFU/g	n=5; c=2; m=1; M=5	n ₁ : <1 n ₄ : <1	n ₂ : <1 n ₅ : <1 n ₃ : <1
15	金黄色葡萄球菌		/	n=5; c=0; m=0/25g;	n ₁ : 未检出 n ₄ : 未检出	n ₂ : 未检出 n ₅ : 未检出 n ₃ : 未检出
16	沙门氏菌		/	n=5; c=0; m=0/25g;	n ₁ : 未检出 n ₄ : 未检出	n ₂ : 未检出 n ₅ : 未检出 n ₃ : 未检出
17	酵母		CFU/g	≤ 100	<10	
18	霉菌		CFU/g	≤ 30	<10	
19	乳酸菌数		CFU/g	$\geq 1 \times 10^6$	5.4 × 10 ⁸	
结论				合格		

审核:

检验员: 周朝虎、杨其芳

报告日期: 2023年4月17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		芦荟酸牛奶		产品批号	20230412	
执行标准		GB19302-2010	规格	150g/杯	检验日期	2023年4月12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	$\geq [150 - (150 \times 4.5\%)]$	150.6	
5	脂肪		g/100g	≥ 2.5	2.91	
6	蛋白质		g/100g	≥ 2.3	2.55	
7	酸度		$^{\circ}\text{T}$	≥ 70.0	74.5	
8	铅(Pb)		mg/kg	≤ 0.05	未检出 (定量限: 0.04mg/kg)	
9	总砷(As)		mg/kg	≤ 0.1	未检出 (定量限: 0.040mg/kg)	
10	总汞(以Hg计)		mg/kg	≤ 0.01	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	
11	铬		mg/kg	≤ 0.3	未检出 (定量限: 0.03mg/kg)	
12	黄曲霉毒素M ₁		$\mu\text{g/kg}$	≤ 0.5	<0.05	
13	三聚氰胺		mg/kg	≤ 2.5	未检出	
14	大肠菌群		CFU/g	n=5; c=2; m=1; M=5	n ₁ : <1 n ₄ : <1	n ₂ : <1 n ₅ : <1 n ₃ : <1
15	金黄色葡萄球菌		/	n=5; c=0; m=0/25g;	n ₁ : 未检出 n ₄ : 未检出	n ₂ : 未检出 n ₅ : 未检出 n ₃ : 未检出
16	沙门氏菌		/	n=5; c=0; m=0/25g;	n ₁ : 未检出 n ₄ : 未检出	n ₂ : 未检出 n ₅ : 未检出 n ₃ : 未检出
17	酵母		CFU/g	≤ 100	<10	
18	霉菌		CFU/g	≤ 30	<10	
19	乳酸菌数		CFU/g	$\geq 1 \times 10^6$	6.0×10^8	
结论				合格		

审核:

检验员: 周朝虎、杨其芳

报告日期: 2023年4月17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		红枣酸牛奶		产品批号	20230412	
执行标准		GB19302-2010	规格	150g/杯	检验日期	2023年4月12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	≥[150-(150×4.5%)]	150.6	
5	脂肪		g/100g	≥2.5	2.91	
6	蛋白质		g/100g	≥2.3	2.55	
7	酸度		°T	≥70.0	73.3	
8	铅(Pb)		mg/kg	≤0.05	未检出 (定量限: 0.04mg/kg)	
9	总砷(As)		mg/kg	≤0.1	未检出 (定量限: 0.040mg/kg)	
10	总汞(以Hg计)		mg/kg	≤0.01	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	
11	铬		mg/kg	≤0.3	未检出 (定量限: 0.03mg/kg)	
12	黄曲霉毒素M ₁		μg/kg	≤0.5	<0.05	
13	三聚氰胺		mg/kg	≤2.5	未检出	
14	大肠菌群		CFU/g	n=5; c=2; m=1; M=5	n ₁ : <1 n ₄ : <1	n ₂ : <1 n ₅ : <1 n ₃ : <1
15	金黄色葡萄球菌		/	n=5; c=0; m=0/25g;	n ₁ : 未检出 n ₄ : 未检出	n ₂ : 未检出 n ₅ : 未检出 n ₃ : 未检出
16	沙门氏菌		/	n=5; c=0; m=0/25g;	n ₁ : 未检出 n ₄ : 未检出	n ₂ : 未检出 n ₅ : 未检出 n ₃ : 未检出
17	酵母		CFU/g	≤100	<10	
18	霉菌		CFU/g	≤30	<10	
19	乳酸菌数		CFU/g	≥1×10 ⁶	4.8×10 ⁸	
结论				合格		

审核:

检验员: 周朝虎、杨其芳

报告日期: 2023年4月17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		酸奶庄园 (原味)		产品批号	20230412	
执行标准		GB19302-2010	规格	138g/杯	检验日期	2023年4月12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	$\geq [138 - (138 \times 4.5\%)]$	138.6	
5	脂肪		g/100g	≥ 2.5	2.78	
6	蛋白质		g/100g	≥ 2.3	2.42	
7	酸度		$^{\circ}\text{T}$	≥ 70.0	72.3	
8	铅(Pb)		mg/kg	≤ 0.05	未检出 (定量限: 0.04mg/kg)	
9	总砷(As)		mg/kg	≤ 0.1	未检出 (定量限: 0.040mg/kg)	
10	总汞(以Hg计)		mg/kg	≤ 0.01	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	
11	铬		mg/kg	≤ 0.3	未检出 (定量限: 0.03mg/kg)	
12	黄曲霉毒素M ₁		$\mu\text{g/kg}$	≤ 0.5	< 0.05	
13	三聚氰胺		mg/kg	≤ 2.5	未检出	
14	大肠菌群		CFU/g	n=5; c=2; m=1; M=5	n ₁ : <1 n ₄ : <1	n ₂ : <1 n ₅ : <1 n ₃ : <1
15	金黄色葡萄球菌		/	n=5; c=0; m=0/25g;	n ₁ : 未检出 n ₄ : 未检出	n ₂ : 未检出 n ₅ : 未检出 n ₃ : 未检出
16	沙门氏菌		/	n=5; c=0; m=0/25g;	n ₁ : 未检出 n ₄ : 未检出	n ₂ : 未检出 n ₅ : 未检出 n ₃ : 未检出
17	酵母		CFU/g	≤ 100	< 10	
18	霉菌		CFU/g	≤ 30	> 10	
19	乳酸菌数		CFU/g	$\geq 1 \times 10^6$	1.1×10^7	
结论				合格		

审核: 杨汝芳

检验员: 周朝虎、杨其芳

报告日期: 2023年4月17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		产品批号		20230412	
执行标准		GB19302-2010		规格		150g/杯	
				检验日期		2023年4月12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	$\geq [150 - (150 \times 4.5\%)]$	150.6			
5	脂肪	g/100g	≥ 2.5	2.87			
6	蛋白质	g/100g	≥ 2.3	2.65			
7	酸度	$^{\circ}\text{T}$	≥ 70.0	72.6			
8	铅(Pb)	mg/kg	≤ 0.05	未检出 (定量限: 0.04mg/kg)			
9	总砷(As)	mg/kg	≤ 0.1	未检出 (定量限: 0.040mg/kg)			
10	总汞(以Hg计)	mg/kg	≤ 0.01	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)			
11	铬	mg/kg	≤ 0.3	未检出 (定量限: 0.03mg/kg)			
12	黄曲霉毒素M ₁	$\mu\text{g}/\text{kg}$	≤ 0.5	<0.05			
13	三聚氰胺	mg/kg	≤ 2.5	未检出			
14	大肠菌群	CFU/g	n=5; c=2; m=1; M=5	n ₁ : <1 n ₄ : <1	n ₂ : <1 n ₅ : <1	n ₃ : <1	
15	金黄色葡萄球菌	/	n=5; c=0; m=0/25g;	n ₁ : 未检出 n ₄ : 未检出	n ₂ : 未检出 n ₅ : 未检出	n ₃ : 未检出	
16	沙门氏菌	/	n=5; c=0; m=0/25g;	n ₁ : 未检出 n ₄ : 未检出	n ₂ : 未检出 n ₅ : 未检出	n ₃ : 未检出	
17	酵母	CFU/g	≤ 100	<10			
18	霉菌	CFU/g	≤ 30	<10			
19	乳酸菌数	CFU/g	$\geq 1 \times 10^6$	1.2 × 10 ⁷			
结论			合格				

审核: 杨波芳

检验员: 周朝虎、杨其芳

报告日期: 2023年4月17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		草莓酸牛奶		产品批号	20230412	
执行标准		GB19302-2010	规格	150g/杯	检验日期	2023年4月12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	$\geq [150 - (150 \times 4.5\%)]$	150.6	
5	脂肪		g/100g	≥ 2.5	2.91	
6	蛋白质		g/100g	≥ 2.3	2.55	
7	酸度		°T	≥ 70.0	73.1	
8	铅(Pb)		mg/kg	≤ 0.05	未检出 (定量限: 0.04mg/kg)	
9	总砷(As)		mg/kg	≤ 0.1	未检出 (定量限: 0.040mg/kg)	
10	总汞(以Hg计)		mg/kg	≤ 0.01	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	
11	铬		mg/kg	≤ 0.3	未检出 (定量限: 0.03mg/kg)	
12	黄曲霉毒素M ₁		µg/kg	≤ 0.5	<0.05	
13	三聚氰胺		mg/kg	≤ 2.5	未检出	
14	大肠菌群		CFU/g	n=5; c=2; m=1; M=5	n ₁ : <1 n ₄ : <1	n ₂ : <1 n ₅ : <1 n ₃ : <1
15	金黄色葡萄球菌		/	n=5; c=0; m=0/25g;	n ₁ : 未检出 n ₄ : 未检出	n ₂ : 未检出 n ₅ : 未检出 n ₃ : 未检出
16	沙门氏菌		/	n=5; c=0; m=0/25g;	n ₁ : 未检出 n ₄ : 未检出	n ₂ : 未检出 n ₅ : 未检出 n ₃ : 未检出
17	酵母		CFU/g	≤ 100		
18	霉菌		CFU/g	≤ 30		
19	乳酸菌数		CFU/g	$\geq 1 \times 10^6$		
结论				合格		

审核: 杨洪芸

检验员: 周朝虎、杨其芳

报告日期: 2023年4月17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	20230412	
型号规格	500g/包	检验日期	2023年4月12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	≥(500-15)	500.6	合格
脂肪	g/100g	≥3.1	3.69	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.20	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.74	合格
酸度	°T	12~18	12.5	合格
铅(Pb)	mg/kg	≤0.05	未检出 (定量限: 0.04mg/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: 朱建芳

检验员: 李静、魏雪娇

报告日期: 2023年4月17日





云南欧亚乳业有限公司

YUNNAN OUYA DAIRY PRODUCTS CO., LTD

巴氏杀菌乳检验报告

编号: QR-YF-150

产品名称		欧亚高原牧场鲜牛奶		产品批号	20230412	
执行标准		GB19645-2010	规格	950g/盒	检验日期	2023年4月12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	/	呈乳白色或微黄色	乳白色	
2		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	
3		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	
4	净含量		g	≥ (950-15)	950.8	
5	脂肪		g/100g	≥3.1	3.62	
6	蛋白质		g/100g	≥2.9	3.22	
7	非脂乳固体		g/100g	≥8.1	8.75	
8	酸度		°T	12~18	12.3	
9	铅(Pb)		mg/kg	≤0.05	未检出 (定量限: 0.04mg/kg)	
10	总砷(As)		mg/kg	≤0.1	未检出 (定量限: 0.040mg/kg)	
11	总汞(以Hg计)		mg/kg	≤0.01	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	
12	铬		mg/kg	≤0.3	未检出 (定量限: 0.03mg/kg)	
13	黄曲霉毒素M ₁		μg/kg	≤0.5	<0.05	
14	三聚氰胺		mg/kg	≤2.5	未检出	
15	菌落总数		CFU/mL	n=5; c=2; m=50000; M=100000	n ₁ : <1 n ₄ : <1	n ₂ : <1 n ₅ : <1 n ₃ : <1
16	大肠菌群		CFU/mL	n=5; c=2; m=1; M=5	n ₁ : <1 n ₄ : <1	n ₂ : <1 n ₅ : <1 n ₃ : <1
17	金黄色葡萄球菌		/	n=5; c=0; m=0/25ml;	n ₁ : 未检出 n ₄ : 未检出	n ₂ : 未检出 n ₅ : 未检出 n ₃ : 未检出
18	沙门氏菌		/	n=5; c=0; m=0/25ml;	n ₁ : 未检出 n ₄ : 未检出	n ₂ : 未检出 n ₅ : 未检出 n ₃ : 未检出
结论				合格		

审核:

检验员: 董正清、田灿先

报告日期: 2023年4月15日

质检专用章



云南欧亚乳业有限公司

YUNNAN OUYA DAIRY PRODUCTS CO., LTD

干酪制品（棒棒奶酪）检验报告

编号: QR-YF-131

产品名称	快乐星奶酪棒（高钙草莓味）		生产日期/批号	20230412	
型号规格	100g/袋		检验日期	2023年4月12日	
抽样数量	12袋		执行标准	GB 25192-2022	
检验依据	GB 25192-2022《食品安全国家标准 干酪制品》				
检验项目	计量单位	标准要求	检验结果	单项判定	
色泽	—	具有该类产品正常的色泽	具有该类产品正常的色泽	合格	
滋味、气味	—	具有该类产品特有的滋味和气味	具有该类产品特有的滋味和气味	合格	
组织状态	—	具有该类产品应有的组织状态，可有与产品口味相关原料的可见颗粒；粉末产品为干燥均匀的粉末；无正常视力可见的外来杂质	具有该类产品应有的组织状态，无正常视力可见的外来杂质	合格	
净含量	g	$\geq [100 - (100 \times 4.5\%)]$	100.8	合格	
铅 (Pb)	mg/kg	≤ 0.3	未检出 (定量限: 0.04mg/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	
菌落总数	CFU/g	n=5; c=2; m=1000; M=10000	n ₁ : <10 n ₂ : <10 n ₃ : <10 n ₄ : <10 n ₅ : <10	合格	
大肠菌群	CFU/g	n=5; c=2; m=100; M=1000	n ₁ : <10 n ₂ : <10 n ₃ : <10 n ₄ : <10 n ₅ : <10	合格	
霉菌	CFU/g	≤ 50	<10	合格	
沙门氏菌	/25g	n=5; c=0; m=0;	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	
金黄色葡萄球菌	CFU/g	n=5; c=2; m=100; M=1000	n ₁ : <10 n ₂ : <10 n ₃ : <10 n ₄ : <10 n ₅ : <10	合格	
单核细胞增生李斯特氏菌	/25g	n=5; c=0; m=0;	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GB 25192-2022《食品安全国家标准 干酪制品》要求。				
备注					

审核: 杨汝芸

检验员: 饶远菊、苏平

报告日期: 2023年4月17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	香蕉牛奶	产品批号	20230412	
型号规格	250g/盒	检验日期	2023年4月12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)	250.8	合格
脂肪	g/100g	≥2.5	2.86	合格
蛋白质	g/100g	≥2.3	2.38	合格
铅(Pb)	mg/kg	≤0.05	未检出 (定量限: 0.04mg/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: 李静、陈莹莹

报告日期: 2023年4月17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	20230412	
型号规格	250g/盒	检验日期	2023年4月12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	2.97	合格
蛋白质	g/100g	≥2.3	2.36	合格
铅 (Pb)	mg/kg	≤0.05	未检出 (定量限: 0.04mg/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: 李静、陈莹莹

报告日期: 2023年4月17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	高品牛奶	产品批号	20230412	
型号规格	250g/盒	检验日期	2023年4月12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	≥ (250-9)	251.6	合格
脂肪	g/100g	≥3.1	4.33	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.55	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	9.25	合格
酸度	°T	12~18	13.2	合格
铅(Pb)	mg/kg	≤0.05	未检出 (定量限: 0.04mg/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: 李静、魏雪娇

报告日期: 2023年4月17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	20230412	
型号规格	200ml/盒	检验日期	2023年4月12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	ml	≥(200-9)	200.8	合格
脂肪	g/100g	≥3.1	3.68	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.20	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.47	合格
酸度	°T	12~18	12.4	合格
铅(Pb)	mg/kg	≤0.05	未检出(定量限: 0.04mg/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、魏雪娇

报告日期: 2023年4月17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	20230412	
型号规格	200ml/盒	检验日期	2023年4月12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)	200.6	合格
脂肪	g/100g	≥2.5	3.13	合格
蛋白质	g/100g	≥2.3	2.67	合格
铅(Pb)	mg/kg	≤0.05	未检出(定量限: 0.04mg/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: 李静、魏雪娇

报告日期: 2023年4月17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	20230412	
型号规格	180g/袋	检验日期	2023年4月12日	
抽样数量	12袋	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	≥[180-(180×4.5%)]	180.5	合格
脂肪	g/100g	≥3.1	3.71	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.12	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	≤0.05	未检出 (定量限: 0.04mg/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: 田灿先、赵圆

报告日期: 2023年4月17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	20230412	
型号规格	150g/袋	检验日期	2023年4月12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	未检出 (定量限: 0.01g/kg)	合格
铅 (Pb)	mg/L	≤ 0.05	未检出 (定量限: 0.04mg/L)	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、赵圆

报告日期: 2023年4月17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	20230412	
型号规格	150g/袋	检验日期	2023年4月12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	$\geq [150 - (150 \times 4.5\%)]$	151.3	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/L	≤ 0.05	未检出 (定量限: 0.04mg/L)	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、赵圆

报告日期: 2023年4月17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菠萝味味乳酸菌饮料	生产日期/批号	20230412	
型号规格	150g/袋	检验日期	2023年4月12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	0.75	合格
苯甲酸	g/kg	≤ 0.03	未检出 (定量限: 0.01g/kg)	合格
铅 (Pb)	mg/L	≤ 0.05	未检出 (定量限: 0.04mg/L)	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、赵圆

报告日期: 2023年4月17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	20230412	
型号规格	250g/盒	检验日期	2023年4月12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	≥(250-9)	250.8	合格
脂肪	g/100g	≥3.1	3.81	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.22	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.50	合格
酸度	°T	12~18	12.5	合格
铅(Pb)	mg/kg	≤0.05	未检出 (定量限: 0.04mg/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: 曹蕊、吴经梅

报告日期: 2023年4月17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	大理风景牧场(原味)			产品批号	20230412		
规格型号	180g/瓶			检验日期	2023年4月12日		
抽样数量	12瓶			执行标准	GB19302-2010		
检验依据	GB 19302-2010 《食品安全国家标准 发酵乳》						
序号	检测/检验项目	单位	标准要求	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			
2		滋味和气味	/	具有与添加成分相符的滋味和气味			
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			
4	净含量	g	$\geq[180-(180 \times 4.5\%)]$	180.7			
5	脂肪	g/100g	≥ 2.5	2.86			
6	蛋白质	g/100g	≥ 2.3	2.42			
7	酸度	$^{\circ}\text{T}$	≥ 70.0	76.5			
8	铅(Pb)	mg/kg	≤ 0.05	未检出 (定量限: 0.04mg/kg)			
9	总砷(As)	mg/kg	≤ 0.1	未检出 (定量限: 0.040mg/kg)			
10	总汞(以Hg计)	mg/kg	≤ 0.01	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)			
11	铬	mg/kg	≤ 0.3	未检出 (定量限: 0.03mg/kg)			
12	黄曲霉毒素M ₁	$\mu\text{g/kg}$	≤ 0.5	<0.05			
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	n ₁ : <1 n ₄ : <1	n ₂ : <1 n ₅ : <1	n ₃ : <1	
15	金黄色葡萄球菌	/	n=5; c=0; m=0/25g;	n ₁ : 未检出 n ₄ : 未检出	n ₂ : 未检出 n ₅ : 未检出	n ₃ : 未检出	
16	沙门氏菌	/	n=5; c=0; m=0/25g;	n ₁ : 未检出 n ₄ : 未检出	n ₂ : 未检出 n ₅ : 未检出	n ₃ : 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、吴经梅

报告日期: 2023年4月17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	20230412	
型号规格	250g/盒	检验日期	2023年4月12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)	250.6	合格
脂肪	g/100g	≥3.1	3.61	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.26	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.90	合格
酸度	°T	12~18	12.6	合格
铅(Pb)	mg/kg	≤0.05	未检出(定量限: 0.04mg/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: 2023年4月17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	20230412	
型号规格	250g/盒	检验日期	2023年4月12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)	250.6	合格
脂肪	g/100g	≥2.5	3.45	合格
蛋白质	g/100g	≥2.3	2.96	合格
铅 (Pb)	mg/kg	≤0.05	未检出 (定量限: 0.04mg/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: 李静、魏雪娇

报告日期: 2023年4月17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	20230412	
型号规格	250g/包	检验日期	2023年4月12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)	250.6	合格
脂肪	g/100g	≥2.5	2.76	合格
蛋白质	g/100g	≥2.3	2.38	合格
铅(Pb)	mg/kg	≤0.05	未检出(定量限:0.04mg/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:李静、魏雪娇

报告日期:2023年4月17日

