



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	20221030	
执行标准		GB19302-2010	规格	150g/杯	检验日期	2022年10月30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	2.72	
6	蛋白质		g/100g	≥ 2.3	2.51	
7	酸度		°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		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: 杨汝芬

检验员: 艾静、饶远菊

报告日期: 2022年11月4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	20221030		
执行标准		GB19302-2010	规格	150g/杯	检验日期	2022年10月30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	$\geq [150 - (150 \times 4.5\%)]$	150.2		
5	脂肪		g/100g	≥ 2.5	2.72		
6	蛋白质		g/100g	≥ 2.3	2.51		
7	酸度		°T	≥ 70.0	72.1		
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	<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: 杨汝芸

检验员: 艾静、饶远菊

报告日期: 2022年10月4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	20221030	
执行标准		GB19302-2010	规格	150g/杯	检验日期	2022年10月30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	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	2.72	
6	蛋白质		g/100g	≥ 2.3	2.51	
7	酸度		°T	≥ 70.0	72.1	
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	<10	
18	霉菌		CFU/g	≤ 30	<10	
19	乳酸菌数		CFU/g	$\geq 1 \times 10^6$	6.4×10^8	
结论				合格		

审核: 杨诗芸

检验员: 艾静、饶远菊

报告日期: 2022年11月4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	20221030		
执行标准	GB19302-2010	规格	150g/杯	检验日期	2022年10月30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	2.72			
6	蛋白质	g/100g	≥ 2.3	2.51			
7	酸度	°T	≥ 70.0	71.6			
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	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	$\geq 1 \times 10^6$	6.2×10^8			
结论			合格				

审核: 杨河芸

检验员: 艾静、饶远菊

报告日期: 2022年11月4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	20221030	
执行标准		GB19302-2010	规格	150g/杯	检验日期	2022年10月30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	2.72	
6	蛋白质		g/100g	≥ 2.3	2.51	
7	酸度		°T	≥ 70.0	72.1	
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	<10	
18	霉菌		CFU/g	≤ 30	<10	
19	乳酸菌数		CFU/g	$\geq 1 \times 10^6$	6.4×10^8	
结论				合格		

审核: 杨汝芸

检验员: 艾静、饶远菊

报告日期: 2022年11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: QR-YF-149

产品名称	学生饮用奶(纯牛奶)	产品批号	20221030	
型号规格	200ml/盒	检验日期	2022年10月30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)	212.2	合格
脂肪	g/100g	≥3.1	3.79	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.26	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.89	合格
酸度	°T	12~18	12.3	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: 2022年11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: QR-YF-149

产品名称	纯牛奶	产品批号	20221031	
型号规格	200g/盒	检验日期	2022年10月31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)	200.4	合格
脂肪	g/100g	≥3.1	3.61	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.22	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.99	合格
酸度	°T	12~18	12.1	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: 赵燕伟、陈莹莹

报告日期: 2022年11月5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	20221030	
型号规格	200g/盒	检验日期	2022年10月30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)	212.2	合格
脂肪	g/100g	≥3.1	3.79	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.26	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.89	合格
酸度	°T	12~18	12.3	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: 赵燕伟、陈莹莹

报告日期: 2022年11月4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		酸牛奶		产品批号	20221030	
执行标准		GB19302-2010	规格	150g/杯	检验日期	2022年10月30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	2.84	
6	蛋白质		g/100g	≥ 2.3	2.61	
7	酸度		°T	≥ 70.0	71.8	
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 ₂ : <1 n ₃ : <1 n ₄ : <1 n ₅ : <1	
15	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	
16	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	
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: 杨玫艺

检验员: 艾静、饶远菊

报告日期: 2022年11月4日

