



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	20220712	
型号规格	250g/盒	检验日期	2022年7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	$\geq (250-9)$	250.2	合格
脂肪	g/100g	≥ 2.5	2.85	合格
蛋白质	g/100g	≥ 2.3	2.38	合格
铅(Pb)	mg/kg	≤ 0.05	< 0.02	合格
总砷(As)	mg/kg	≤ 0.1	< 0.01	合格
总汞(以Hg计)	mg/kg	≤ 0.01	< 0.003	合格
铬(Cr)	mg/kg	≤ 0.3	< 0.01	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: 赵燕伟、魏雪娇





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	20220712	
执行标准		GB19302-2010	规格	320g/瓶	检验日期	2022年7月12日
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	$\geq [320 - (320 \times 3\%)]$	320.6		
5	脂肪	g/100g	≥ 2.5	3.0		
6	蛋白质	g/100g	≥ 2.3	2.4		
7	酸度	°T	≥ 70.0	75.5		
8	铅(Pb)	mg/kg	≤ 0.05	< 0.05		
9	总砷(As)	mg/kg	≤ 0.1	< 0.1		
10	总汞(以Hg计)	mg/kg	≤ 0.01	< 0.01		
11	铬	mg/kg	≤ 0.3	< 0.3		
12	黄曲霉毒素M ₁	μg/kg	≤ 0.5	0.02		
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 质检专用章		

审核:

检验员: 熊祥照



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	20220712	
型号规格	250g/盒	检验日期	2022年7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)	250.2	合格
脂肪	g/100g	≥3.1	3.67	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.18	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	9.00	合格
酸度	°T	12~18	12.3	合格
铅 (Pb)	mg/kg	≤0.05	<0.02	合格
总砷 (As)	mg/kg	≤0.1	<0.01	合格
总汞 (以Hg计)	mg/kg	≤0.01	<0.003	合格
铬 (Cr)	mg/kg	≤0.3	<0.01	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、魏雪娇



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	20220712	
型号规格	500g/包	检验日期	2022年7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)	500.2	合格
脂肪	g/100g	≥3.1	3.58	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.20	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.94	合格
酸度	°T	12~18	12.3	合格
铅 (Pb)	mg/kg	≤0.05	<0.02	合格
总砷 (As)	mg/kg	≤0.1	<0.01	合格
总汞(以Hg计)	mg/kg	≤0.01	<0.003	合格
铬(Cr)	mg/kg	≤0.3	<0.01	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、魏雪娇





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	20220712	
型号规格	250g/包	检验日期	2022年7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	≥ (250-9)	250.2	合格
脂肪	g/100g	≥3.1	3.58	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.20	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.94	合格
酸度	°T	12~18	12.3	合格
铅 (Pb)	mg/kg	≤0.05	<0.02	合格
总砷 (As)	mg/kg	≤0.1	<0.01	合格
总汞(以Hg计)	mg/kg	≤0.01	<0.003	合格
铬(Cr)	mg/kg	≤0.3	<0.01	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、魏雪娇





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	20220712	
型号规格	250g/包	检验日期	2022年7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)	250.2	合格
脂肪	g/100g	≥2.5	2.83	合格
蛋白质	g/100g	≥2.3	2.38	合格
铅 (Pb)	mg/kg	≤0.05	<0.02	合格
总砷 (As)	mg/kg	≤0.1	<0.01	合格
总汞(以Hg计)	mg/kg	≤0.01	<0.003	合格
铬(Cr)	mg/kg	≤0.3	<0.01	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: 赵燕伟、魏雪娇



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	20220712	
型号规格	250g/盒		检验日期	2022年7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	$\geq (250-9)$	250.2	合格	
脂肪	g/100g	≥ 2.5	2.90	合格	
蛋白质	g/100g	≥ 2.3	2.38	合格	
铅 (Pb)	mg/kg	≤ 0.05	< 0.02	合格	
总砷 (As)	mg/kg	≤ 0.1	< 0.01	合格	
总汞(以Hg计)	mg/kg	≤ 0.01	< 0.003	合格	
铬(Cr)	mg/kg	≤ 0.3	< 0.01	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: 赵燕伟, 魏雪娇





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	20220712	
型号规格	250g/盒	检验日期	2022年7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	$\geq (250-9)$	250.2	合格
脂肪	g/100g	≥ 2.5	3.53	合格
蛋白质	g/100g	≥ 2.3	3.06	合格
铅(Pb)	mg/kg	≤ 0.05	< 0.02	合格
总砷(As)	mg/kg	≤ 0.1	< 0.01	合格
总汞(以Hg计)	mg/kg	≤ 0.01	< 0.003	合格
铬(Cr)	mg/kg	≤ 0.3	< 0.01	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: 赵燕伟、魏雪娇





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	20220712	
型号规格	250g/盒	检验日期	2022年7月12日	
抽样数量	12盒	执行标准	QB/T 4222-2011	
检验依据	QB/T4222-2011 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	≥0.7	1.21	合格
总固形物	g/100g	≥6.0	11.2	合格
铅 (以Pb计)	mg/L	≤0.3	<0.02	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/T4222-2011 《复合蛋白饮料》要求。			
备注				

审核:

检验员: 董正清、赵进军



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	20220712	
型号规格	150g/袋	检验日期	2022年7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	0.72	合格
苯甲酸	g/kg	≤ 0.03	< 0.005	合格
铅 (Pb)	mg/L	≤ 0.05	< 0.02	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: 赵进军、赵圆



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	U酸乳乳味饮料(原味)		产品批号	20220712	
型号规格	110g/袋		检验日期	2022年7月12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	$\geq[110-(110 \times 4.5\%)]$	110.8	合格	
蛋白质	g/100g	≥ 0.2	0.65	合格	
可溶性固形物 (20℃折光计法)	%	≥ 1.0	7.0	合格	
铅(以Pb计)	mg/kg	≤ 0.24	< 0.02	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:

检验员: 李元元、石舟琼



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	20220712	
型号规格	250g/盒	检验日期	2022年7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)	250.6	合格
脂 肪	g/100g	≥3.1	3.91	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.17	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.3	合格
酸 度	°T	12~18	12.8	合格
铅 (Pb)	mg/kg	≤0.05	<0.02	合格
总砷 (As)	mg/kg	≤0.1	<0.01	合格
总汞(以Hg计)	mg/kg	≤0.01	<0.003	合格
铬(Cr)	mg/kg	≤0.3	<0.01	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: 赵圆、赵进军

