



云南欧亚乳业有限公司

YUNNAN OUYA DAIRY PRODUCTS CO., LTD

乳粉检验报告

编号: QR-YF-156

产品名称	纯牛奶粉			产品批号	20241215	
执行标准	GB19644-2010	规格	400g/袋	检验日期	2024年12月15日	
抽样数量	12袋	检验依据	GB19644-2010《食品安全国家标准 乳粉》			
检测/检验项目	单位	标准值	检测/检验值	单项判定		
色泽	/	呈均匀一致的乳黄色	均匀一致的乳黄色	合格		
滋味和气味	/	具有纯正的乳香味	纯正乳香味	合格		
组织状态	/	干燥均匀的粉末	干燥均匀的粉末	合格		
净含量	g	$\geq[400-(400 \times 3\%)]$	400.7	合格		
蛋白质	%	≥ 23.1 (非脂乳固体 67.9的34%)	25.8	合格		
脂肪	%	≥ 26.0	29.2	合格		
复原乳酸度	°T	≤ 18	11.2	合格		
杂质度	mg/kg	≤ 16	<2	合格		
水分	%	≤ 5.0	2.9	合格		
亚硝酸盐 (以NaNO ₂ 计)	mg/kg	≤ 2.0	阴性	合格		
铅 (Pb)	mg/kg	≤ 0.2	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	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		
黄曲霉毒素M ₁ (以鲜乳汁)	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 :50 n ₂ :30 n ₃ :40 n ₄ :20 n ₅ :50	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GB19644-2010《食品安全国家标准 乳粉》要求。					

审核:

检验员: 刘杨丽、吴经梅

报告日期: 2024年12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	20241215	
型号规格	250g/盒	检验日期	2024年12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)	250.4	合格
脂 肪	g/100g	≥3.1	3.92	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.29	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.62	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: 杨建雄、自汝艳

报告日期: 2024年12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	20241215	
型号规格	200g/盒	检验日期	2024年12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)	200.5	合格
脂肪	g/100g	≥3.1	3.88	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.27	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.65	合格
酸度	°T	12~18	12.3	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		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、辛娅婷

报告日期: 2024年12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	有机纯牛奶	产品批号	20241215	
型号规格	250g/包	检验日期	2024年12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	3.79	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.38	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.77	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:

检验员: 杨建雄、自汝艳



报告日期: 2024年12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	红枣奶	产品批号	20241215	
型号规格	250g/包	检验日期	2024年12月15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	$\geq (250-9)$	250.4	合格
脂肪	g/100g	≥ 2.5	2.81	合格
蛋白质	g/100g	≥ 2.3	2.38	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

质检专用章
报告日期: 2024年12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	20241215	
型号规格	500g/包	检验日期	2024年12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)	500.4	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	8.71	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: 杨建雄、自汝艳



报告日期: 2024年12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	20241215	
型号规格	250g/包	检验日期	2024年12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	8.71	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		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: 2024年12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	牧场纯牛奶		产品批号	20241215	
型号规格	250g/盒		检验日期	2024年12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)	250.4	合格	
脂肪	g/100g	≥3.1	3.99	合格	
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.24	合格	
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.52	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:

检验员: 杨建雄、自汝艳

报告日期: 2024年12月22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	20241215	
型号规格	250g/盒	检验日期	2024年12月15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	$\geq (250-9)$	250.4	合格
脂肪	g/100g	≥ 1.0	1.28	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: 2024年12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	20241215	
型号规格	100ml/瓶		检验日期	2024年12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	$\geq[100-(100 \times 4.5\%)]$	100.8	合格	
蛋白质	g/100g	≥ 0.7	0.77	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、自汝艳



报告日期: 2024年12月22日



云南欧亚乳业有限公司

YUNNAN OUYA DAIRY PRODUCTS CO., LTD

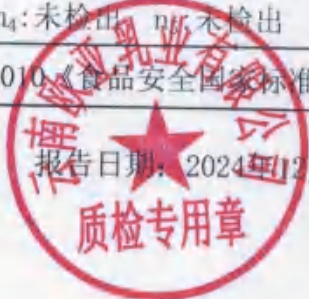
调制乳粉检验报告

编号: QR-YF-156

产品名称	全脂甜奶粉			产品批号	20241215	
执行标准	GB19644-2010	规格	400g/袋	检验日期	2024年12月15日	
抽样数量	12袋	检验依据	GB19644-2010《食品安全国家标准 乳粉》			
检测/检验项目	单位	标准值	检测/检验值	单项判定		
色泽	/	均匀一致的乳黄色, 调制乳粉具有相应的色泽	呈均匀一致的乳黄色	合格		
滋味和气味	/	具有纯正的乳香味, 调制乳粉具有应有的滋味、气味	具有该产品特有的滋味和气味	合格		
组织状态	/	干燥均匀的粉末	干燥均匀的粉末	合格		
净含量	g	$\geq [400 - (400 \times 3\%)]$	400.8	合格		
蛋白质	%	≥ 16.5	18.4	合格		
水分	%	≤ 5	2.85	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; m=50000; M=200000	n ₁ :100 n ₂ :110 n ₃ :80 n ₄ :60 n ₅ :90	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GB19644-2010《食品安全国家标准 乳粉》要求。					

审核:

检验员: 刘杨丽、吴经梅



报告日期: 2024年12月22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	20241215	
执行标准	GB19302-2010	规格	320g/瓶	检验日期	2024年12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	≥ 2.5	2.73		合格	
蛋白质	g/100g	≥ 2.3	2.45		合格	
酸度	°T	≥ 70.0	79.7		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	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 ₄ : <1	n ₂ : <1 n ₅ : <1	n ₃ : <1	合格
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	合格
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	合格
酵母	CFU/g	≤ 100			合格	
霉菌	CFU/g	≤ 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: 2024年12月22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	大理风情咖啡牛奶饮品			产品批号	20241215
执行标准	GB/T 21732-2008	规格	320g/瓶	检验日期	2024年12月15日
抽样数量		12瓶	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		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, 无异味		具有本产品固有的滋味及气味, 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	$\geq [320 - (320 \times 3\%)]$		320.8	合格
脂肪	g/100g	≥ 1.0		2.3	合格
蛋白质	g/100g	≥ 1.0		2.1	合格
铅 (Pb)	mg/L	≤ 0.05		未检出 (定量限: 0.01mg/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》(配制型)要求				
备注					

审核:

检验员: 刘杨丽、田灿先

报告日期: 2024年12月22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	20241215	
型号规格	250g/盒	检验日期	2024年12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	$\geq (250-9)$	250.9	合格
蛋白质	g/100g	≥ 1.0	1.21	合格
总固形物	g/100g	≥ 6.0	11.0	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

报告日期: 2024年12月22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	U酸乳乳味饮料(草莓味)	产品批号	20241215	
型号规格	110g/袋	检验日期	2024年12月15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	0.61	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	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:

检验员: 曹蕊、吴经梅



报告日期: 2024年12月22日



云南欧亚乳业有限公司

YUNNAN OUYA DAIRY PRODUCTS CO., LTD

植物蛋白饮料检验报告

编号: QR-YF-231

产品名称	坚果乳 植物蛋白饮料		产品批号	20241215	
型号规格	250g/盒		检验日期	2024年12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	—	具有该产品应有的色泽	具有本产品固有的色泽	合格	
滋味和气味	—	具有该产品应有的滋味、气味、无异味，无异嗅	具有本产品固有的滋味、气味、无异味，无异嗅	合格	
组织状态	—	具有该产品应有的状态，无正常视力可见外来异物	具有本产品固有的状态，无正常视力可见外来异物	合格	
净含量	g	$\geq (250-9)$	250.8	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GB 7101-2022《食品安全国家标准 饮料》要求。				
备注					

审核:

检验员: 董正清、吴经梅



报告日期: 2024年12月22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	20241215	
型号规格	250g/盒	检验日期	2024年12月15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	$\geq (250-9)$	250.3	合格
脂肪	g/100g	≥ 1.0	1.45	合格
蛋白质	g/100g	≥ 1.0	1.22	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: 赵丽梅、董正清

报告日期: 2024年12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	学生饮用奶 (纯牛奶)		产品批号	20241215	
型号规格	200ml/盒		检验日期	2024年12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	ml	≥(200-9)	200.5	合格	
脂肪	g/100g	≥3.1	3.81	合格	
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.14	合格	
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.29	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: 赵慧娟

检验员: 和冰月、赵慧娟

报告日期: 2024年12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	20241215	
型号规格	250g/盒	检验日期	2024年12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)	250.4	合格
脂肪	g/100g	≥3.1	3.87	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.27	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.45	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:

检验员: 和冰月、李伟菊

报告日期: 2024年12月22日



大理欧亚乳业有限公司

DALI OUYA DAIRY PRODUCTS CO., LTD

调制乳(灭菌)检验报告

编号: QR-YF-27

产品名称	澳牧 儿童成长牛奶	产品批号	20241215	
型号规格	125ml/盒	检验日期	2024年12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	ml	$\geq [125 - (125 \times 4.5\%)]$	125.6	合格
脂肪	g/100g	≥ 2.5	3.91	合格
蛋白质	g/100g	≥ 2.3	3.41	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	$\mu\text{g/kg}$	≤ 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: 杨俊炜、段相程

报告日期: 2024年12月22日

