



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	20241101	
型号规格	250g/盒	检验日期	2024年11月1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)	250.8	合格
脂肪	g/100g	≥3.1	4.03	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	12.4	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: 杨淑敏、赵芳

报告日期: 2024年11月8日



云南欧亚乳业有限公司

YUNNAN OUYA DAIRY PRODUCTS CO., LTD

灭菌乳检验报告

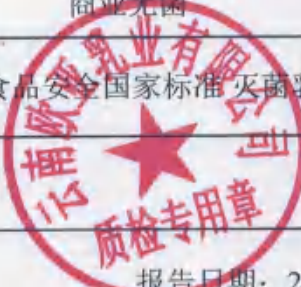
编号: QR-YF-149

产品名称	欧亚牧场纯牛奶	产品批号	20241101	
型号规格	250g/盒	检验日期	2024年11月1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	$\geq (250-9)$	250.7	合格
脂肪	g/100g	≥ 3.1	4.00	合格
蛋白质	g/100g	≥ 2.9	3.25	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	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: 张继凯、李金丽

报告日期: 2024年11月8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	20241101	
型号规格	250g/盒	检验日期	2024年11月1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	$\geq (250-9)$	250.7	合格
脂肪	g/100g	≥ 3.1	4.00	合格
蛋白质	g/100g	≥ 2.9	3.25	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	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: 张继凯、赵芳



报告日期: 2024年11月8日



云南欧亚乳业有限公司

YUNNAN OUYA DAIRY PRODUCTS CO., LTD

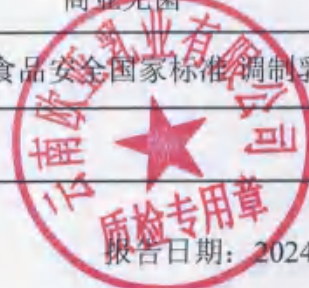
调制乳(灭菌)检验报告

编号: QR-YF-151

产品名称	低脂牛奶	产品批号	20241101	
型号规格	250g/盒	检验日期	2024年11月1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,无正常视力可见外来异物	合格
净含量	g	$\geq (250-9)$	250.7	合格
脂肪	g/100g	≤ 1.5	1.24	合格
蛋白质	g/100g	≥ 2.3	3.26	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: 李金丽、张继凯



报告日期: 2024年11月8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	原味酸乳饮料	产品批号	20241101	
型号规格	250g/盒	检验日期	2024年11月1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	$\geq (250-9)$	250.8	合格
脂肪	g/100g	≥ 1.0	1.23	合格
蛋白质	g/100g	≥ 1.0	1.06	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11月8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	20241101	
型号规格	250g/盒	检验日期	2024年11月1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	$\geq (250-9)$	250.8	合格
脂肪	g/100g	≥ 1.0	1.34	合格
蛋白质	g/100g	≥ 1.0	1.14	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:

李辉义

检验员: 徐王莲、赵芳



报告日期: 2024年11月8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	草莓U酸乳	产品批号	20241101	
型号规格	250g/盒	检验日期	2024年11月1日	
抽样数量	12盒	执行标准	Q/YOY 0001 S	
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	具有本品固有的色泽	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	$\geq (250-9)$	250.8	合格
可溶性固形物 (20°C折光计法)	%	≥ 1.0	7.2	合格
蛋白质	g/100g	≥ 0.2	0.64	合格
铅 (Pb)	mg/kg	≤ 0.05	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: 徐王莲、赵芳

报告日期: 2024年11月8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	20241101	
型号规格	250g/包	检验日期	2024年11月1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	$\geq (250-9)$	250.8	合格
脂肪	g/100g	≥ 2.5	2.83	合格
蛋白质	g/100g	≥ 2.3	2.37	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



报告日期: 2024年11月8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	20241101	
型号规格	250g/包	检验日期	2024年11月1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	2.92	合格
蛋白质	g/100g	≥ 2.3	2.39	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



报告日期: 2024年11月8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	20241101	
型号规格	250g/包	检验日期	2024年11月1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	4.07	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.34	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.83	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: 杨晓菲、自汝艳

报告日期: 2024年11月8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	20241101	
型号规格	250g/盒	检验日期	2024年11月1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)	250.7	合格
脂肪	g/100g	≥3.1	4.03	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.52	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	9.22	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: 杨淑敏、赵芳



报告日期: 2024年11月8日



云南欧亚乳业有限公司

YUNNAN OUYA DAIRY PRODUCTS CO., LTD

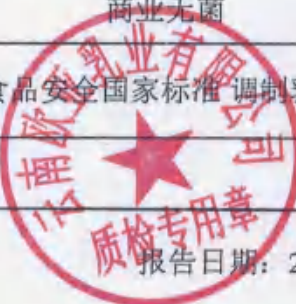
调制乳(灭菌)检验报告

编号: QR-YF-151

产品名称	学生饮用奶(椰子味)	产品批号	20241101	
型号规格	200ml/盒	检验日期	2024年11月1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	$\geq(200-9)$	200.5	合格
脂肪	g/100g	≥ 2.5	3.44	合格
蛋白质	g/100g	≥ 2.3	2.68	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: 陈业、李金丽



报告日期: 2024年11月8日



云南欧亚乳业有限公司

YUNNAN OUYA DAIRY PRODUCTS CO., LTD

灭菌乳检验报告

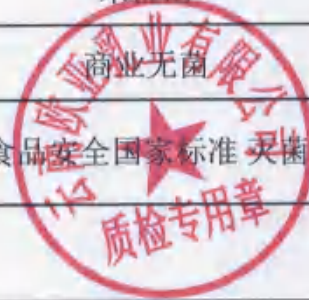
编号: QR-YF-149

产品名称	纯牛奶	产品批号	20241101	
型号规格	200g/盒	检验日期	2024年11月1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)	200.8	合格
脂肪	g/100g	≥3.1	3.74	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	12.4	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: 徐王莲、辛娅婷

报告日期: 2024年11月8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	益Q宝贝 AD钙奶饮品	产品批号	20241101	
型号规格	100ml/瓶	检验日期	2024年11月1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》(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	$\geq (100-9)$	100.5	合格
脂肪	g/100g	≥ 1.0	1.18	合格
蛋白质	g/100g	≥ 1.0	1.06	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		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: 赵芳

检验员: 李金丽、赵芳

报告日期: 2024年11月8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	益Q宝贝AD钙酸乳饮料		产品批号	20241101	
型号规格	200g/瓶		检验日期	2024年11月1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》(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	≥(200-9)	200.5	合格	
脂肪	g/100g	≥1.0	1.18	合格	
蛋白质	g/100g	≥1.0	1.08	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: 李金丽、赵芳

报告日期: 2024年11月8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	20241101	
型号规格	330ml/瓶		检验日期	2024年11月1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	$\geq[330-(330 \times 3\%)]$	330.5	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/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、赵芳



报告日期: 2024年11月8日



云南欧亚乳业有限公司

YUNNAN OUYA DAIRY PRODUCTS CO., LTD

发酵乳检验报告

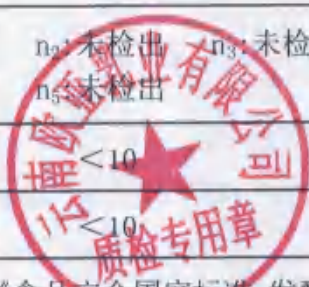
编号: QR-YF-153

产品名称	风味酸奶 原味			产品批号	20241101	
执行标准	GB19302-2010	规格	180g/瓶	检验日期	2024年11月1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	≥ 2.5	3.69	合格		
蛋白质	g/100g	≥ 2.3	2.88	合格		
酸度	°T	≥ 70.0	78.4	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/mL	n=5; c=2; m=1; M=5	n ₁ : <1 n ₂ : <1 n ₃ : <1 n ₄ : <1 n ₅ : <1	合格		
金黄色葡萄球菌	/25g	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		
沙门氏菌	/25g	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		
酵母	CFU/mL	≤ 100	<10	合格		
霉菌	CFU/mL	≤ 30	<10	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: 2024年11月6日





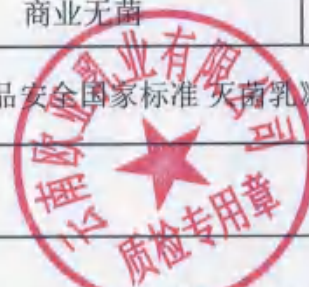
云南欧亚乳业有限公司

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	20241101	
型号规格	180g/袋	检验日期	2024年11月1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	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	$\geq[180-(180 \times 4.5\%)]$	180.6	合格
脂肪	g/100g	≥ 3.1	3.86	合格
蛋白质	g/100g	≥ 2.9	3.28	合格
非脂乳固体	g/100g	≥ 8.1	8.63	合格
酸度	°T	12~18	12.6	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: 田灿先、王心心

报告日期: 2024年11月8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

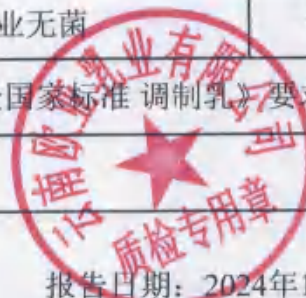
编号: QR-YF-151

产品名称	枣枣红 红枣牛奶	产品批号	20241101	
型号规格	250g/盒	检验日期	2024年11月1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	$\geq (250-9)$	250.3	合格
脂肪	g/100g	≥ 2.5	2.70	合格
蛋白质	g/100g	≥ 2.3	2.35	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: 赵耀文

检验员: 田灿先、王心心

报告日期: 2024年11月8日





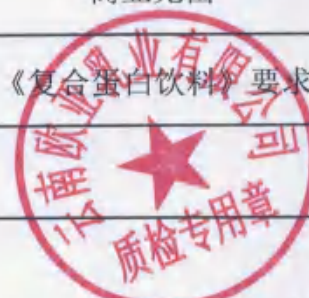
云南欧亚乳业有限公司

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	20241101	
型号规格	250g/盒	检验日期	2024年11月1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	$\geq (250-9)$	250.7	合格
蛋白质	g/100g	≥ 1.0	1.21	合格
总固形物	g/100g	≥ 6.0	10.9	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11月8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	20241101	
型号规格	150g/袋	检验日期	2024年11月1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	0.73	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/T21732-2008《含乳饮料》(乳酸菌饮料)要求。			
备注				

审核:

检验员: 曹蕊、王心心

报告日期: 2024年11月8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	20241101	
型号规格	150g/袋	检验日期	2024年11月1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	$\geq[150-(150 \times 4.5\%)]$	150.6	合格
蛋白质	g/100g	≥ 0.7	0.74	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/T21732-2008《含乳饮料》(乳酸菌饮料)要求。			
备注				

审核:

检验员: 曹蕊、王心心



报告日期: 2024年11月8日

质检专用章



云南欧亚乳业有限公司

YUNNAN OUYA DAIRY PRODUCTS CO., LTD

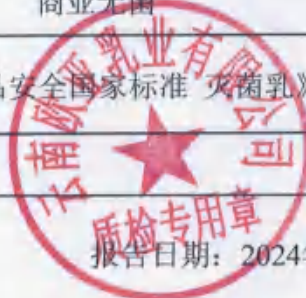
灭菌乳检验报告

编号: QR-YF-149

产品名称	A2 β -酪蛋白娟姗纯牛奶	产品批号	20241101	
型号规格	250ml/盒	检验日期	2024年11月1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	$\geq (250-9)$	250.7	合格
脂肪	g/100g	≥ 3.1	5.07	合格
蛋白质	g/100g	≥ 2.9	4.05	合格
A2 β -酪蛋白	g/100g	≥ 1.0	1.06	合格
非脂乳固体	g/100g	≥ 8.1	10.46	合格
酸度	$^{\circ}\text{T}$	12~18	14.3	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	$\mu\text{g/kg}$	≤ 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 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11月8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	20241101	
型号规格	200g/盒	检验日期	2024年11月1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	≥(200-9)	200.6	合格
脂肪	g/100g	≥3.1	3.92	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	12.5	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: 唐正红、李伟菊

报告日期: 2024年11月8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	20241101	
型号规格	250g/盒	检验日期	2024年11月1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	$\geq (250-9)$	250.7	合格
脂肪	g/100g	≥ 3.1	3.84	合格
蛋白质	g/100g	≥ 2.9	3.25	合格
非脂乳固体	g/100g	≥ 8.1	8.67	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11月8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

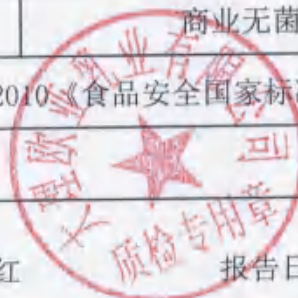
编号: QR-YF-27

产品名称	大理牧场高钙牛奶	产品批号	20241101	
型号规格	200g/盒	检验日期	2024年11月1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,无正常视力可见外来异物	合格
净含量	g	$\geq (200-9)$	200.6	合格
脂肪	g/100g	≥ 2.5	3.00	合格
蛋白质	g/100g	≥ 2.3	2.41	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: 掣

检验员: 赵凯、唐正红

报告日期: 2024年11月8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

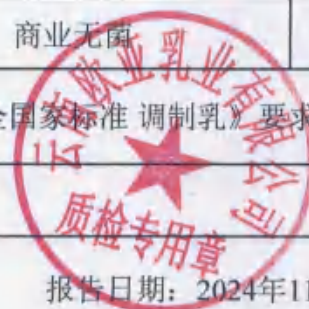
产品名称	学生饮用奶(草莓味)		产品批号	20241101	
型号规格	200ml/盒		检验日期	2024年11月1日	
抽样数量	12盒		执行标准	GB 25191-2010	
检验依据	GB 25191-2010《食品安全国家标准 调制乳》				
检验项目	计量单位	标准要求	检验结果	单项判定	
色泽	—	呈调制乳应有的色泽	具有本品固有的色泽	合格	
滋味和气味	—	具有调制乳应有的香味、无异味	具有固有的气味和滋味,无异味	合格	
组织状态	—	呈均匀一致液体,无凝块、可有与配方相符合的辅料的沉淀物、无正常视力可见异物	呈均匀一致液体,无凝块,无正常视力可见外来异物	合格	
净含量	ml	$\geq (200-9)$	200.7	合格	
脂肪	g/100g	≥ 2.5	3.18	合格	
蛋白质	g/100g	≥ 2.3	2.50	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:

赵秉义

检验员: 和冰月、赵梅

报告日期: 2024年11月8日





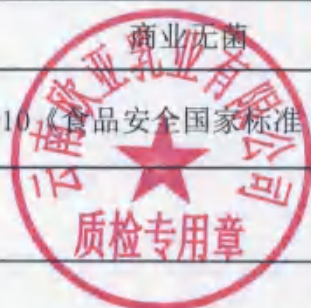
云南欧亚乳业有限公司

YUNNAN OUYA DAIRY PRODUCTS CO., LTD

灭菌乳检验报告

编号: QR-YF-149

产品名称	益U宝贝纯牛奶		产品批号	20241101	
型号规格	125g/盒		检验日期	2024年11月1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	≥[125-(125×4.5%)]	125.7	合格	
脂肪	g/100g	≥3.1	3.91	合格	
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.10	合格	
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.64	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: 和冰月、赵慧娟

报告日期: 2024年11月8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	20241101	
型号规格	125g/盒	检验日期	2024年11月1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	$\geq [125 - (125 \times 4.5\%)]$	125.7	合格
脂肪	g/100g	≥ 3.1	3.95	合格
蛋白质	g/100g	≥ 2.9	3.26	合格
非脂乳固体	g/100g	≥ 8.1	8.54	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:

赵慧娟

检验员: 和冰月、赵慧娟

报告日期: 2024年11月8日