



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	20221113
型号规格	200ml/盒		检验日期	2022年11月13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)	200.6	合格
脂 肪	g/100g	≥3.1	3.65	合格
蛋白 质	g/100g	≥2.9	3.12	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.95	合格
酸 度	°T	12~18	12.2	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 <sub>1</sub>	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18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	20221113			
型号规格	200ml/盒		检验日期	2022年11月13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	$\geq (200-9)$		201.6	合格		
脂肪	g/100g	$\geq 2.5$		3.10	合格		
蛋白质	g/100g	$\geq 2.3$		2.55	合格		
铅(Pb)	mg/kg	$\leq 0.05$		未检出 (定量限: 0.04mg/kg)	合格		
总砷(As)	mg/kg	$\leq 0.1$		未检出 (定量限: 0.040mg/kg)	合格		
总汞(以Hg计)	mg/kg	$\leq 0.01$		未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格		
铬(Cr)	mg/kg	$\leq 0.3$		未检出 (定量限: 0.03mg/kg)	合格		
黄曲霉毒素M <sub>1</sub>	μg/kg	$\leq 0.5$		<0.05	合格		
三聚氰胺	mg/kg	$\leq 2.5$		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: 纪苏静、赵芳

报告日期: 2022年11月18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	20221113			
型号规格	200ml/盒		检验日期	2022年11月13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	$\geq (200-9)$		200.6	合格		
脂肪	g/100g	$\geq 2.5$		3.13	合格		
蛋白质	g/100g	$\geq 2.3$		2.60	合格		
铅(Pb)	mg/kg	$\leq 0.05$		未检出 (定量限: 0.04mg/kg)	合格		
总砷(As)	mg/kg	$\leq 0.1$		未检出 (定量限: 0.040mg/kg)	合格		
总汞(以Hg计)	mg/kg	$\leq 0.01$		未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格		
铬(Cr)	mg/kg	$\leq 0.3$		未检出 (定量限: 0.03mg/kg)	合格		
黄曲霉毒素M <sub>1</sub>	$\mu\text{g}/\text{kg}$	$\leq 0.5$		<0.05	合格		
三聚氰胺	mg/kg	$\leq 2.5$		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: 纪苏静、赵芳

报告日期: 2022年11月18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	20221113	
型号规格	250g/盒	检验日期	2022年11月13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)	250.8	合格
脂肪	g/100g	≥3.1	3.46	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.06	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.26	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 <sub>1</sub>	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、白汝艳

报告日期: 2022年11月18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	娟姗有机纯牛奶		产品批号	20221113			
型号规格	250g/盒		检验日期	2022年11月13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	$\geq (250-9)$		251.2	合格		
脂 肪	g/100g	$\geq 3.1$		4.69	合格		
蛋白 质	g/100g	$\geq 2.9$		3.86	合格		
非脂乳固体	g/100g	$\geq 8.1$		10.17	合格		
酸 度	°T	12~18		14.6	合格		
铅 (Pb)	mg/kg	$\leq 0.05$		未检出 (定量限: 0.04mg/kg)	合格		
总砷 (As)	mg/kg	$\leq 0.1$		未检出 (定量限: 0.040mg/kg)	合格		
总汞(以Hg计)	mg/kg	$\leq 0.01$		未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格		
铬(Cr)	mg/kg	$\leq 0.3$		未检出 (定量限: 0.03mg/kg)	合格		
黄曲霉毒素M <sub>1</sub>	μg/kg	$\leq 0.5$		<0.05	合格		
三聚氰胺	mg/kg	$\leq 2.5$		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

报告日期: 2022年11月18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	牧场纯牛奶		产品批号	20221113			
型号规格	250g/盒		检验日期	2022年11月13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	3.44		合格		
蛋白 质	g/100g	≥2.9	3.05		合格		
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.25		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 <sub>1</sub>	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、白汝艳

报告日期: 2022年11月18日

质检专用章



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	20221113			
型号规格	250g/盒		检验日期	2022年11月13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)	251.4		合格		
脂肪	g/100g	≥2.5	2.80		合格		
蛋白质	g/100g	≥2.3	2.41		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 <sub>1</sub>	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、陈莹莹

报告日期: 2022年11月18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	果酸乳草莓味乳味饮料		产品批号	20221113			
型号规格	250g/盒		检验日期	2022年11月13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	≥(250-9)		251.2	合格		
脂 肪	g/100g	≥1.0		1.30	合格		
蛋白 质	g/100g	≥1.0		1.08	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》(配制型)要求。						
备注							

审核:

检验员: 赵燕伟、陈莹莹

报告日期: 2022年11月18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	20221113	
型号规格	500g/包	检验日期	2022年11月13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	3.38	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.05	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.28	合格
酸 度	°T	12~18	12.2	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 <sub>1</sub>	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: 杨建雄

检验员: 杨建雄、白汝艳

报告日期: 2022年11月18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	20221113	
型号规格	250g/包	检验日期	2022年11月13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)	252.6	合格
脂 肪	g/100g	≥3.1	3.38	合格
蛋白 质	g/100g	≥2.9	3.05	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.28	合格
酸 度	°T	12~18	12.2	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 <sub>1</sub>	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、白汝艳

报告日期: 2022年11月18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	20221113	
型号规格	250g/包	检验日期	2022年11月13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)	250.9	合格
脂肪	g/100g	≥2.5	2.91	合格
蛋白质	g/100g	≥2.3	2.39	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 <sub>1</sub>	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

报告日期: 2022年11月18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	20221113	
型号规格	200g/瓶	检验日期	2022年11月13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)	200.6	合 格
脂 肪	g/100g	≥1.0	1.17	合 格
蛋白 质	g/100g	≥1.0	1.07	合 格
铅 (Pb)	mg/kg	≤0.05	未检出 (定量限: 0.04mg/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: 张练梅、魏雪娇

报告日期: 2022年11月18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	20221113			
型号规格	200ml/瓶		检验日期	2022年11月13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	≥(200-9)		200.8	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/T 21732-2008《含乳饮料》(乳酸菌饮料)要求。						
备注							

审核:

检验员: 张练梅、赵燕伟

报告日期: 2022年11月18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	20221113	
型号规格	200g/盒	检验日期	2022年11月13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	3.65	合 格
蛋白 质	g/100g	≥2.9	3.12	合 格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.95	合 格
酸 度	°T	12~18	12.2	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 <sub>1</sub>	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、段权

报告日期: 2022年11月18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	20221113	
型号规格	180g/袋	检验日期	2022年11月13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%)]	180.9	合格
脂 肪	g/100g	≥3.1	3.59	合格
蛋白 质	g/100g	≥2.9	3.03	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.40	合格
酸 度	°T	12~18	12.0	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 <sub>1</sub>	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: 2022年11月18日

质检专用章



# 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	20221113			
型号规格	250g/盒		检验日期	2022年11月13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		2.68	合格		
蛋白质	g/100g	≥2.3		2.40	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 <sub>1</sub>	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: 田灿先、赵圆

报告日期: 2022年11月18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	20221113
型号规格	150g/袋		检验日期	2022年11月13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	≥[150-(150×4.5%)]	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/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: 2022年11月18日

质检专用章



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	20221113
型号规格	110g/袋		检验日期	2022年11月13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	≥[110-(110×4.5%)]	110.3	合格
蛋白质	g/100g	≥0.2	0.63	合格
可溶性固体物 (20℃折光计法)	%	≥1.0	7.0	合格
铅(以Pb计)	mg/L	≤0.24	未检出 (定量限: 0.04mg/L)	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: 2022年11月18日

质检专用章



# 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	20221113			
型号规格	110g/袋		检验日期	2022年11月13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	≥[110-(110×4.5%)]		110.8	合格		
蛋白质	g/100g	≥0.2		0.63	合格		
可溶性固形物 (20℃折光计法)	%	≥1.0		7.0	合格		
铅(以Pb计)	mg/L	≤0.24		未检出(定量限: 0.04mg/L)	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: 2022年11月18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	20221113
规格型号	180g/瓶	检验日期	2022年11月13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 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	≥[180-(180×4.5%)]	180.9
5	脂肪	g/100g	≥2.5	2.83
6	蛋白质	g/100g	≥2.3	2.36
7	酸度	°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 <sub>1</sub>	μg/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 <sub>1</sub> :<1 n <sub>2</sub> :<1 n <sub>3</sub> :<1 n <sub>4</sub> :<1 n <sub>5</sub> :<1	n <sub>1</sub> :<1 n <sub>2</sub> :<1 n <sub>3</sub> :<1 n <sub>4</sub> :<1 n <sub>5</sub> :<1
15	金黄色葡萄球菌	/	n=5; c=0; m=0/25g; n <sub>1</sub> :未检出 n <sub>2</sub> :未检出 n <sub>3</sub> :未检出 n <sub>4</sub> :未检出 n <sub>5</sub> :未检出	n <sub>1</sub> :未检出 n <sub>2</sub> :未检出 n <sub>3</sub> :未检出 n <sub>4</sub> :未检出 n <sub>5</sub> :未检出
16	沙门氏菌	/	n=5; c=0; m=0/25g; n <sub>1</sub> :未检出 n <sub>2</sub> :未检出 n <sub>3</sub> :未检出 n <sub>4</sub> :未检出 n <sub>5</sub> :未检出	n <sub>1</sub> :未检出 n <sub>2</sub> :未检出 n <sub>3</sub> :未检出 n <sub>4</sub> :未检出 n <sub>5</sub> :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: 2022年11月18日