



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	20190613
型号规格	250g/盒		检验日期	2019年6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	3.5	合格
蛋白 质	g/100g	≥2.9	3.0	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.7	合格
酸 度	°T	12~18	12.7	合格
铅 (Pb)	mg/kg	≤0.05	<0.05	合格
总砷 (As)	mg/kg	≤0.1	<0.1	合格
总汞(以Hg计)	mg/kg	≤0.01	<0.01	合格
铬(Cr)	mg/kg	≤0.3	<0.3	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、魏雪娇





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	原味酸奶饮料		产品批号	20190613			
型号规格	250g/盒		检验日期	2019年6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	$\geq (250-9)$		250.6	合格		
脂肪	g/100g	≥ 1.0		1.26	合格		
蛋白质	g/100g	≥ 1.0		1.05	合格		
铅 (Pb)	mg/kg	≤ 0.05		<0.05	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: 和冰月、魏雪娇





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	草莓酸奶饮料		产品批号	20190613			
型号规格	250g/盒		检验日期	2019年6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	≥(250-9)		250.4	合格		
脂肪	g/100g	≥1.0		1.25	合格		
蛋白质	g/100g	≥1.0		1.07	合格		
铅(Pb)	mg/kg	≤0.05		<0.05	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: 和冰月、魏雪娇





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	20190613			
型号规格	250g/盒		检验日期	2019年6月13日			
抽样数量	12盒		执行标准	Q/YOY 0001 S			
检验依据	Q/YOY 0001 S-2017《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	≥(250-9)		250.3	合格		
可溶性固体物 (20℃折光计法)	%	≥1.0		0.6	合格		
总酸(以一分子柠檬酸计)	g/L	≥0.2		3.2	合格		
蛋白质	g/100g	≥0.2		0.62	合格		
铅(Pb)	mg/kg	≤0.24		<0.24	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-2017《风味饮料》要求。						
备注							

审核:

检验员: 和冰月 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	20190613			
型号规格	500g/包		检验日期	2019年6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)		500.3	合格		
脂 肪	g/100g	≥3.1		3.5	合格		
蛋白 质	g/100g	≥2.9		3.0	合格		
非脂乳固体	g/100g	≥8.1		8.5	合格		
酸 度	°T	12~18		12.2	合格		
铅 (Pb)	mg/kg	≤0.05		<0.05	合格		
总砷 (As)	mg/kg	≤0.1		<0.1	合格		
总汞(以Hg计)	mg/kg	≤0.01		<0.01	合格		
铬(Cr)	mg/kg	≤0.3		<0.3	合格		
黄曲霉毒素M ₁	μg/kg	≤0.5		0.04	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、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	20190613	
型号规格	250g/包	检验日期	2019年6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)	250	合格
脂肪	g/100g	≥3.1	3.5	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.0	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.5	合格
酸 度	°T	12~18	12.2	合格
铅 (Pb)	mg/kg	≤0.05	<0.05	合格
总砷 (As)	mg/kg	≤0.1	<0.1	合格
总汞(以Hg计)	mg/kg	≤0.01	<0.01	合格
铬(Cr)	mg/kg	≤0.3	<0.3	合格
黄曲霉毒素M ₁	μg/kg	≤0.5	0.04	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、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	20190613			
型号规格	250g/包		检验日期	2019年6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, 无正常视力可见外来异物	合格		
净含量	g	$\geq (250-9)$		250.4	合格		
脂肪	g/100g	≥ 2.5		3.0	合格		
蛋白质	g/100g	≥ 2.3		2.4	合格		
铅 (Pb)	mg/kg	≤ 0.05		<0.05	合格		
总砷 (As)	mg/kg	≤ 0.1		<0.1	合格		
总汞(以Hg计)	mg/kg	≤ 0.01		<0.01	合格		
铬(Cr)	mg/kg	≤ 0.3		<0.3	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: 和冰月、杨利伟





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	20190613			
型号规格	100ml/瓶		检验日期	2019年6月13日			
抽样数量	12瓶		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	≥[100-(100×4.5%)]		100.3	合格		
蛋白质	g/100g	≥0.7		0.78	合格		
苯甲酸	g/kg	≤0.03		<0.03	合格		
铅(Pb)	mg/L	≤0.05		<0.05	合格		
菌落总数	CFU/mL	n=5; c=2; m=100; M=10000		n ₁ :<1 n ₂ :<1 n ₃ :<1 n ₄ :<1 n ₅ :<1	合格		
大肠菌群	CFU/mL	n=5; c=2; m=1; M=10		n ₁ :<1 n ₂ :<1 n ₃ :<1 n ₄ :<1 n ₅ :<1	合格		
霉 菌	CFU/mL	≤20		<1	合格		
酵 母	CFU/mL	≤20		<1	合格		
沙门氏菌	/25mL	n=5; c=0; m=0;		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		
金黄色葡萄球菌	CFU/mL	n=5; c=1; m=100; M=1000		n ₁ :<1 n ₂ :<1 n ₃ :<1 n ₄ :<1 n ₅ :<1	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: 张练梅、纪苏静



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	20190613
型号规格	200ml/盒		检验日期	2019年6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	3.5	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.0	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	8.6	合格
酸 度	°T	12~18	12.5	合格
铅(Pb)	mg/kg	≤0.05	<0.05	合格
总砷(As)	mg/kg	≤0.1	<0.1	合格
总汞(以Hg计)	mg/kg	≤0.01	<0.01	合格
铬(Cr)	mg/kg	≤0.3	<0.3	合格
黄曲霉毒素M ₁	μg/kg	≤0.5	0.07	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、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	大理苍山牧场有机纯牛奶		产品批号	20190613			
型号规格	250g/盒		检验日期	2019年6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		3.9	合格		
蛋白质	g/100g	≥2.9		3.3	合格		
非脂乳固体	g/100g	≥8.1		8.9	合格		
酸 度	°T	12~18		13.1	合格		
铅 (Pb)	mg/kg	≤0.05		<0.05	合格		
总砷 (As)	mg/kg	≤0.1		<0.1	合格		
总汞(以Hg计)	mg/kg	≤0.01		<0.01	合格		
铬(Cr)	mg/kg	≤0.3		<0.3	合格		
黄曲霉毒素M ₁	μg/kg	≤0.5		0.06	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: 曹巨娟





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	2019年6月13日
型号规格	250g/盒		检验日期	2019年6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)	250.9	合格
脂 肪	g/100g	≥3.1	4.2	合格
蛋白 质	g/100g	≥2.9	3.5	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	10.3	合格
酸 度	°T	12~18	13.4	合格
铅 (Pb)	mg/kg	≤0.05	<0.05	合格
总砷 (As)	mg/kg	≤0.1	<0.1	合格
总汞(以Hg计)	mg/kg	≤0.01	<0.01	合格
铬(Cr)	mg/kg	≤0.3	<0.3	合格
黄曲霉毒素M ₁	μg/kg	≤0.5		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: 李建林



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	20190613	
型号规格	250g/盒	检验日期	2019年6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, 无正常视力可见外来异物	合格
净含量	g	≥ (250-9)	250.4	合格
脂肪	g/100g	≥2.5	2.9	合格
蛋白质	g/100g	≥2.3	2.4	合格
铅 (Pb)	mg/kg	≤0.05	<0.05	合格
总砷 (As)	mg/kg	≤0.1	<0.1	合格
总汞(以Hg计)	mg/kg	≤0.01	<0.01	合格
铬(Cr)	mg/kg	≤0.3	<0.3	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: 曹巨娟





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	2019年6月13日			
型号规格	250g/盒		检验日期	2019年6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, 无正常视力可见外来异物	合格		
净含量	g	≥ (250-9)		250.9	合格		
脂 肪	g/100g	≥2.5		2.7	合格		
蛋白 质	g/100g	≥2.3		2.4	合格		
铅 (Pb)	mg/kg	≤0.05		<0.05	合格		
总砷 (As)	mg/kg	≤0.1		<0.1	合格		
总汞(以Hg计)	mg/kg	≤0.01		<0.01	合格		
铬(Cr)	mg/kg	≤0.3		<0.3	合格		
黄曲霉毒素M ₁	μg/kg	≤0.5		0.08	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: 李建林





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	20190613			
型号规格	250g/盒		检验日期	2019年6月13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	$\geq (250-9)$		250.6	合格		
蛋白质	g/100g	≥ 0.7		1.10	合格		
总固形物	g/100g	≥ 6.0		11.3	合格		
铅(以Pb计)	mg/L	≤ 0.3		<0.3	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: 曹巨娟



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	原味酸酸乳		产品批号	20190613		
型号规格	110g/袋		检验日期	2019年6月13日		
抽样数量	12袋		执行标准	Q/YOY 0001 S-2017		
检验依据	Q/YOY 0001 S-2017《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	$\geq [110 - (110 \times 4.5\%)]$		110.6	合格	
蛋白质	g/100g	≥ 0.2		0.59	合格	
可溶性固形物 (20℃折光计法)	%	≥ 1.0		6.8	合格	
铅(以Pb计)	mg/kg	≤ 0.24		<0.24	合格	
三聚氰胺	mg/kg	≤ 2.5		未检出	合格	
菌落总数	CFU/mL	n=5; c=2; m=100; M=10000	$n_1: < 1$ $n_4: < 1$	$n_2: < 1$ $n_5: < 1$	$n_3: < 1$	合格
大肠菌群	CFU/mL	n=5; c=2; m=1; M=10	$n_1: < 1$ $n_4: < 1$	$n_2: < 1$ $n_5: < 1$	$n_3: < 1$	合格
霉 菌	CFU/mL	≤ 20		<1		合格
酵 母	CFU/mL	≤ 20		<1		合格
沙门氏菌	/25g	n=5; c=0; m=0;	$n_1: \text{未检出}$ $n_3: \text{未检出}$ $n_5: \text{未检出}$	$n_2: \text{未检出}$ $n_4: \text{未检出}$		合格
金黄色葡萄球菌	CFU/mL	n=5; c=1; m=100; M=1000	$n_1: < 1$ $n_4: < 1$	$n_2: < 1$ $n_5: < 1$	$n_3: < 1$	合格
检验结论	该样品经检验, 所检项目符合Q/YOY 0001 S-2017《风味饮料》要求。					
备注						

审核:

检验员: 李建林



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	草莓酸酸乳		产品批号	20190613		
型号规格	110g/袋		检验日期	2019年6月13日		
抽样数量	12袋		执行标准	Q/YOY 0001 S-2017		
检验依据	Q/YOY 0001 S-2017《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%)]	110.5		合格	
蛋白质	g/100g	≥0.2	0.58		合格	
可溶性固形物 (20℃折光计法)	%	≥1.0	7.5		合格	
铅(以Pb计)	mg/kg	≤0.24	<0.24		合格	
三聚氰胺	mg/kg	≤2.5	未检出		合格	
菌落总数	CFU/mL	n=5; c=2; m=100; M=10000	n ₁ :<1 n ₄ :<1	n ₂ :<1 n ₅ :<1	n ₃ :<1	合格
大肠菌群	CFU/mL	n=5; c=2; m=1; M=10	n ₁ :<1 n ₄ :<1	n ₂ :<1 n ₅ :<1	n ₃ :<1	合格
霉 菌	CFU/mL	≤20	<1		合格	
酵 母	CFU/mL	≤20	<1		合格	
沙门氏菌	/25g	n=5; c=0; m=0;	n ₁ :未检出 n ₃ :未检出 n ₅ :未检出	n ₂ :未检出 n ₄ :未检出	合格	
金黄色葡萄球菌	CFU/mL	n=5; c=1; m=100; M=1000	n ₁ :<1 n ₄ :<1	n ₂ :<1 n ₅ :<1	n ₃ :<1	合格
检验结论	该样品经检验, 所检项目符合Q/YOY 0001 S-2017《风味饮料》要求。					
备注						

审核:

检验员: 李蝶梅



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	20190613			
型号规格	150g/袋		检验日期	2019年6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	$\geq [150 - (150 \times 4.5\%)]$		150.6	合 格		
蛋白质	g/100g	≥ 0.7		0.76	合 格		
苯甲酸	g/kg	≤ 0.03		<0.03	合 格		
铅 (Pb)	mg/L	≤ 0.05		<0.05	合 格		
菌落总数	CFU/mL	n=5; c=2; m=100; M=10000		n ₁ :<1 n ₂ :<1 n ₃ :<1 n ₄ :<1 n ₅ :<1	合 格		
大肠菌群	CFU/mL	n=5; c=2; m=1; M=10		n ₁ :<1 n ₂ :<1 n ₃ :<1 n ₄ :<1 n ₅ :<1	合 格		
霉 菌	CFU/mL	≤ 20		<1	合 格		
酵 母	CFU/mL	≤ 20		<1	合 格		
沙门氏菌	/25g	n=5; c=0; m=0;		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		
金黄色葡萄球菌	CFU/mL	n=5; c=1; m=100; M=1000		n ₁ :<1 n ₂ :<1 n ₃ :<1 n ₄ :<1 n ₅ :<1	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: 李建林



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	2019年6月13日			
型号规格	150g/袋		检验日期	2019年6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	$\geq [150 - (150 \times 4.5\%)]$		150.6	合 格		
蛋白质	g/100g	≥ 0.7		0.74	合 格		
苯甲酸	g/kg	≤ 0.03		<0.03	合 格		
铅 (Pb)	mg/L	≤ 0.05		<0.05	合 格		
菌落总数	CFU/mL	n=5; c=2; m=100; M=10000		n ₁ :<1 n ₂ :<1 n ₃ :<1 n ₄ :<1 n ₅ :<1	合 格		
大肠菌群	CFU/mL	n=5; c=2; m=1; M=10		n ₁ :<1 n ₂ :<1 n ₃ :<1 n ₄ :<1 n ₅ :<1	合 格		
霉 菌	CFU/mL	≤ 20		<1	合 格		
酵 母	CFU/mL	≤ 20		<1	合 格		
沙门氏菌	/25g	n=5; c=0; m=0;		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		
金黄色葡萄球菌	CFU/mL	n=5; c=1; m=100; M=1000		n ₁ :<1 n ₂ :<1 n ₃ :<1 n ₄ :<1 n ₅ :<1	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: 李建林 专用章



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菠萝味乳酸菌饮料		生产日期/批号	20190613			
型号规格	150g/袋		检验日期	2019年6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	$\geq [150 - (150 \times 4.5\%)]$		150.4	合 格		
蛋白质	g/100g	≥ 0.7		0.76	合 格		
苯甲酸	g/kg	≤ 0.03		<0.03	合 格		
铅 (Pb)	mg/L	≤ 0.05		<0.05	合 格		
菌落总数	CFU/mL	n=5; c=2; m=100; M=10000		n ₁ :<1 n ₂ :<1 n ₃ :<1 n ₄ :<1 n ₅ :<1	合 格		
大肠菌群	CFU/mL	n=5; c=2; m=1; M=10		n ₁ :<1 n ₂ :<1 n ₃ :<1 n ₄ :<1 n ₅ :<1	合 格		
霉 菌	CFU/mL	≤ 20		<1	合 格		
酵 母	CFU/mL	≤ 20		<1	合 格		
沙门氏菌	/25g	n=5; c=0; m=0;		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		
金黄色葡萄球菌	CFU/mL	n=5; c=1; m=100; M=1000		n ₁ :<1 n ₂ :<1 n ₃ :<1 n ₄ :<1 n ₅ :<1	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: 李蝶梅

