



# 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	20241217	
型号规格	250g/盒	检验日期	2024年12月17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	3.85	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.28	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	9.58	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 <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、自汝艳

报告日期: 2024年12月24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	20241217	
型号规格	250g/盒	检验日期	2024年12月17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	$\geq (250-9)$	250.4	合格
脂肪	g/100g	$\geq 2.5$	2.86	合格
蛋白质	g/100g	$\geq 2.3$	2.39	合格
铅(Pb)	mg/kg	$\leq 0.04$	未检出 (定量限: 0.01mg/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: 李金丽、张继凯

报告日期: 2024年12月24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	20241217	
型号规格	250g/包	检验日期	2024年12月17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	$\geq (250-9)$	250.7	合格
脂肪	g/100g	$\geq 2.5$	2.81	合格
蛋白质	g/100g	$\geq 2.3$	2.37	合格
铅(Pb)	mg/kg	$\leq 0.04$	未检出 (定量限: 0.01mg/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: 杨晓菲

报告日期: 2024年12月24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	20241217	
型号规格	200g/盒	检验日期	2024年12月17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	3.78	合格
蛋白质	g/100g	≥2.9	3.26	合格
非脂乳固体	g/100g	≥8.1	9.70	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 <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: 徐王莲、周会章

报告日期: 2024年12月24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	20241217	
型号规格	200ml/瓶		检验日期	2024年12月17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	$\geq(200-9)$	200.6	合格	
蛋白质	g/100g	$\geq 0.7$	0.78	合格	
苯甲酸	g/kg	$\leq 0.03$	未检出 (定量限: 0.01g/kg)	合格	
铅(Pb)	mg/kg	$\leq 0.05$	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: 李金丽、自汝艳

报告日期: 2024年12月24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	20241217	
型号规格	250g/盒	检验日期	2024年12月17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	$\geq (250-9)$	250.6	合格
脂肪	g/100g	$\geq 2.5$	3.02	合格
蛋白质	g/100g	$\geq 2.3$	2.37	合格
铅 (Pb)	mg/kg	$\leq 0.04$	未检出 (定量限0.01mg/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: 田灿先、王心心

报告日期: 2024年12月24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	20241217	
型号规格	250g/盒	检验日期	2024年12月17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	≥ (250-9)	250.8	合格
蛋白质	g/100g	≥1.0	1.22	合格
总固形物	g/100g	≥6.0	11.1	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24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	20241217	
型号规格	250g/盒	检验日期	2024年12月17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	≥ (250-9)	250.9	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24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	20241217	
型号规格	150g/袋	检验日期	2024年12月17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	$\geq 0.7$	0.74	合格
苯甲酸	g/kg	$\leq 0.03$	未检出 (定量限: 0.01g/kg)	合格
铅 (Pb)	mg/kg	$\leq 0.05$	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12月24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(原味)		产品批号	20241217	
型号规格	110g/袋		检验日期	2024年12月17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	$\geq 0.2$	0.62	合格	
可溶性固形物 (20℃折光计法)	%	$\geq 1.0$	7.0	合格	
铅(以Pb计)	mg/kg	$\leq 0.24$	未检出 (定量限: 0.01mg/kg)	合格	
三聚氰胺	mg/kg	$\leq 2.5$	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24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	20241217	
型号规格	250g/盒	检验日期	2024年12月17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	3.78	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 <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: 和冰月、李伟菊



报告日期: 2024年12月24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	20241217	
型号规格	200g/盒	检验日期	2024年12月17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	$\geq (200-9)$	200.5	合格
脂肪	g/100g	$\geq 3.1$	3.82	合格
蛋白质	g/100g	$\geq 2.9$	3.26	合格
非脂乳固体	g/100g	$\geq 8.1$	8.50	合格
酸度	°T	12~18	12.4	合格
铅(Pb)	mg/kg	$\leq 0.02$	未检出 (定量限: 0.01mg/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: 唐正红、李伟菊



报告日期: 2024年12月24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	20241217	
型号规格	125ml/盒		检验日期	2024年12月17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	$\geq [125 - (125 \times 4.5\%)]$	125.4	合格	
脂肪	g/100g	$\geq 3.1$	3.80	合格	
蛋白质	g/100g	$\geq 2.9$	3.23	合格	
非脂乳固体	g/100g	$\geq 8.1$	8.46	合格	
酸度	°T	12~18	13.1	合格	
铅 (Pb)	mg/kg	$\leq 0.02$	未检出 (定量限: 0.01mg/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: 和冰月、赵慧娟

报告日期: 2024年12月24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	20241217	
型号规格	125g/盒	检验日期	2024年12月17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	$\geq[125-(125 \times 4.5\%)]$	125.6	合格
脂肪	g/100g	$\geq 3.1$	3.81	合格
蛋白质	g/100g	$\geq 2.9$	3.24	合格
非脂乳固体	g/100g	$\geq 8.1$	8.48	合格
酸度	°T	12~18	13.1	合格
铅(Pb)	mg/kg	$\leq 0.02$	未检出 (定量限: 0.01mg/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		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12月24日