

受控号: 4HR/122-ZL



180500140231
有效期2024年07月01日

检验报告

报告编号: HRW2022005295

样品名称: 巴氏鲜牛奶

型号规格: 221ml/袋

委托单位: 包头骑士乳业有限责任公司

检验类别: 委托检验

内蒙古华瑞检验检测有限公司

Inner Mongolia Huarui Inspection Company Limited.



内蒙古华瑞检验检测有限公司

Inner Mongolia Huarui Inspection Company Limited.

检验报告

报告编号: HRW2022005295

第1页 共3页

产品名称	巴氏鲜牛奶	样品编号	HRW2022005295
规格型号	221ml/袋	生产日期/批号	20221218
委托单位	包头骑士乳业有限责任公司	样品等级	/
生产企业	包头骑士乳业有限责任公司	商标	骑士
委托单位地址	内蒙古自治区包头市土默特右旗新型工业园区	送样人	/
样品状态	液态, 袋装	联系方式	/
样品数量	6 袋	送样日期	2022-12-19
检验起止日期	2022-12-19~2023-01-03	检验类别	委托检验
检验项目	脂肪、色泽、组织状态等共 17 项。		
检验结论	依据 GB 19645-2010《食品安全国家标准 巴氏杀菌乳》, GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》, GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》,《关于三聚氰胺在食品中的限量值的公告(2011年 第10号)》标准,该样品本次检验结果见单项评价。		
备注	本报告只对 221ml/袋包装进行检测,该样品的包装还有 500g/袋、5kg/桶、240g/瓶规格,以上样品信息由客户提供。		



批准人: 李慧

批准:

李慧

审核:

于常青

主检:

李慧

内蒙古华瑞检验检测有限公司

Inner Mongolia Huarui Inspection Company Limited.

检验报告

报告编号: HRW2022005295

第2页 共3页

序号	检测项目	检测方法	标准要求	检验结果	单项判定
1	色泽	GB 19645-2010 中 4.2	呈乳白色或微黄色	呈乳白色	合格
2	滋味、气味	GB 19645-2010 中 4.2	具有乳固有的香味, 无异味	具有乳固有的香味, 无异味	合格
3	组织状态	GB 19645-2010 中 4.2	呈均匀一致液体, 无凝块、无沉淀、无正常视力可见异物	呈均匀一致液体, 无凝块、无沉淀、无正常视力可见异物	合格
4	脂肪, g/100g	GB 5009.6-2016 中 第三法	≥ 3.1	3.98	合格
5	非脂乳固体, g/100g	GB 5413.39-2010	≥ 8.1	8.32	合格
6	酸度, °T	GB 5009.239-2016 中 第一法	12~18	12.8	合格
7	菌落总数, CFU/mL	GB 4789.2-2016	n=5 c=2 m=50000 M=100000	4 5 2 5 6	合格
8	大肠菌群, CFU/mL	GB 4789.3-2016 中 第二法	n=5 c=2 m=1 M=5	<1 <1 <1 <1 <1	合格
9	三聚氰胺, mg/kg	GB/T 22388-2008 中 第一法	≤ 2.5	未检出 (定量限: 2mg/kg)	合格
10	铅 (以 Pb 计), mg/kg	GB 5009.12-2017 中 第一法	≤ 0.05	未检出 (定量限: 0.04mg/kg)	合格
11	黄曲霉毒素 M ₁ , μg/kg	GB 5009.24-2016 中 第三法	≤ 0.5	未检出 (检出限: 0.01 μg/kg)	合格
12	总砷 (以 As 计), mg/kg	GB 5009.11-2014 中 第一篇第二法	≤ 0.1	未检出 (检出限: 0.010mg/kg)	合格
13	沙门氏菌, /25mL	GB 4789.4-2016	n=5 c=0 m=0	未检出 未检出 未检出 未检出 未检出	合格



内蒙古华瑞检验检测有限公司

Inner Mongolia Huarui Inspection Company Limited.

检验报告

报告编号: HRW2022005295

第 3 页 共 3 页

序号	检测项目	检测方法	标准要求	检验结果	单项判定
14	金黄色葡萄球菌, /25mL	GB 4789.10-2016 中 第一法	n=5 c=0 m=0	未检出 未检出 未检出 未检出 未检出	合格
15	总汞(以 Hg 计), mg/kg	GB 5009.17-2021 中 第一篇第一法	≤ 0.01	未检出 (检出限: 0.003mg/kg)	合格
16	蛋白质, g/100g	GB 5009.5-2016 中 第一法	≥ 2.9	3.45	合格
17	铬(以 Cr 计), mg/kg	GB 5009.123-2014	≤ 0.3	0.058	合格

以下空白

