

ZYXYJC/D-150

MA

230500000005

有效期2028年12月25日

报告编号：B240600800401

检 验 报 告

样品名称：生活饮用水（第一食堂）

被抽样单位：/

标称生产者：/

委托单位：锡林郭勒职业学院

检验类别：委托检验

锡林郭勒盟食品科学与检测实验中心

（锡林郭勒盟食品检验检测中心）

2024年06月14日



注 意 事 项



- 1.报告未加盖中心“检验检测专用章”无效。
- 2.报告无审核、批准人签名无效。
- 3.报告涂改无效。
- 4.未经本机构书面批准，不得复制（全文复制除外）报告或用于商业宣传。
- 5.委托检验时样品及样品信息由客户提供及确认，本中心不承担证实客户提供信息的准确性、适当性和（或）完整性责任，检验结果仅适用于客户提供的样品。
- 6.对检验报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内向检验单位提出，逾期不予受理。
- 7.检验结果中“/”表示“不适用”，“未检出（XXX）”表示“未检出”，“XXX”为方法“检出限”或“定量限”。
- 8.其它未尽事宜参照检验检测相关法规执行。

单位名称：锡林郭勒盟食品科学与检测实验中心（锡林郭勒盟农畜产品检验检测中心）

联系人：孙海林

通讯地址：锡林浩特市明安图街11号 邮编：026000

联系电话：0479-8112652 传真：0479-8112641

电子邮件：xlsyjc@163.com



ZYXYJC/D-150

检 验 报 告

报告编号: B240600800401

第 01 页 共 02 页

| | | | | | |
|---------------|---|---------|-----|--------|---------------|
| 样品名称 | 生活饮用水 (第一食堂) | 商标 | / | 型号规格 | / |
| 生产 (加工、购进) 日期 | / | | | 质量等级 | / |
| 被抽样单位 | / | | | 联系电话 | / |
| 标称生产单位 | / | | | 联系电话 | 139 0479 5578 |
| 委托单位 | 锡林郭勒职业学院 | | | 送样时间 | 2024. 06. 03 |
| 检验类别 | 委托检验 | 样品数量及基数 | 2 袋 | 检测开始时间 | 2024. 06. 03 |
| 样品状态 | 塑料瓶散包装, 液态透明无色 | | | 检测结束时间 | 2024. 06. 14 |
| 抽样单编号 | / | | | 环境条件 | 符合要求 |
| 抽样地点 | / | | | 抽样人员 | / |
| 主要仪器 | ICP-OES、ICP-MS、培养箱、电子天平 | | | | |
| 检测项目 | 铜、锰、铁、锌、铝、铅、硒、汞、镉、砷、总大肠菌群、菌落总数、总硬度 (以 CaCO ₃ 计) 13 项 | | | | |
| 检测结论 | 该送检样品经检验, 所检项目中铜、锰、铁、锌、铝、铅、硒、汞、镉、砷、总大肠菌群、菌落总数、总硬度 (以 CaCO ₃ 计) 符合 GB 5749-2022 生活饮用水卫生标准的规定。 | | | | |
| 备注 | / | | | | |

锡林郭勒盟食品检验检测中心

錫林郭勒盟食品科學技術檢驗中心



制表者: 孙海林 审核者: 孙海林 批准者: 吴云芳 批准日期: 2024. 06. 14

ZYXYJC/D-150

检 验 报 告

报告编号： B240600800401

第 02 页 共 02 页

| 样品编号及样品名称 | 序号 | 检测项目 | 标准指标 | 检测结果 | 单项结论 | 检验依据 |
|----------------------------|----|--------------------------------|--------|----------|------|----------------------------|
| Y2406008004 生活饮用水（第一食堂） | 1 | 总大肠菌群 (CFU/ml) | 不应检出 | <2 | 合格 | GB/T 5750.12-2023 (5.1) |
| | 2 | 菌落总数 (CFU/ml) | ≤100 | 未检出 | 合格 | GB/T 5750.12-2023 (4.1) |
| | 3 | 铝 (mg/L) | ≤0.2 | <0.04 | 合格 | GB/T 5750.6-2023 (4.4) |
| | 4 | 铜 (mg/L) | ≤1.0 | <0.009 | 合格 | GB/T 5750.6-2023 (4.4) |
| | 5 | 锰 (mg/L) | ≤0.1 | <0.0005 | 合格 | GB/T 5750.6-2023 (4.4) |
| | 6 | 铁 (mg/L) | ≤0.3 | <0.0045 | 合格 | GB/T 5750.6-2023 (4.4) |
| | 7 | 锌 (mg/L) | ≤1.0 | <0.001 | 合格 | GB/T 5750.6-2023 (4.4) |
| | 8 | 铅 (mg/L) | ≤0.01 | 0.000091 | 合格 | GB/T 5750.6-2023 (4.5) |
| | 9 | 硒 (mg/L) | ≤0.01 | 0.0034 | 合格 | GB/T 5750.6-2023 (4.5) |
| | 10 | 镉 (mg/L) | ≤0.005 | <0.00006 | 合格 | GB/T 5750.6-2023 (4.5) |
| | 11 | 砷 (mg/L) | ≤0.01 | 0.0052 | 合格 | GB/T 5750.6-2023 (4.5) |
| | 12 | 汞 (mg/L) | ≤0.001 | 0.00020 | 合格 | GB/T 5750.6-2023 (4.5) |
| | 13 | 总硬度 (以 CaCO ₃ 计) | ≤450 | 418 | 合格 | GB/T 5750.6-2023 (10) |
| 备注 | / | | | | | |

以下空白