

伊金霍洛旗疾病预防控制中心 中心检验报告

产品名称: 末梢水

报告编号: YQCDC/ZY-XMSZ-032-2022

委托单位: 伊旗自来水公司

检验类别: 生活饮用水

检验报告专用章

签发日期 2022年 5 月 19 日



伊金霍洛旗疾病预防控制中心

检验报告（首页）

No: YQCDC/ZY-XMSZ-032-2022

共 4 页 第 1 页

| | | | | | |
|---------|---|-----------|------------------------|----|-----------|
| 委托单位 | 伊旗自来水公司 | | | | |
| 检验单位 | 伊金霍洛旗疾病预防控制中心 | | | | |
| 生产企业 | ----- | | | | |
| 产品名称 | 末梢水 | 型号规格 | 500ml/瓶 | | |
| 生产日期 | ----- | 样品编号 | YQCDC/ZY-XMSZ-032-2022 | | |
| 抽样地点 | 花之都花店 | 抽样数量 | 3 | | |
| 抽样日期 | 2022. 4. 21 | 抽样人员 | 贾莲 | | |
| 检验类别 | 生活饮用水 | 检验性质 | 委托检验 | | |
| 样品描述及状态 | 液体、清澈、无杂质、包装完好 | 送样人员及联系方式 | 贾莲 15049476363 | | |
| 到样日期 | 2022. 4. 21 | 检验日期 | 2022. 4. 21 | | |
| 检验依据 | 《生活饮用水标准检验方法》 GB/T5750.4-10、12-2006 | | | | |
| 判定依据 | 《生活饮用水卫生标准》GB 5749-2006 | | | | |
| 检验项目 | 色度、肉眼可见物、臭和味、耗氧量、总硬度、浑浊度、PH、溶解性总固体、氨氮、氟化物、氯化物、硝酸盐氮、硫酸盐、铬（六价）、铅、铁、锰、铜、锌、镉、砷、汞、硒、铝、氰化物、挥发酚、阴离子洗涤剂、三氯甲烷、四氯化碳、溴酸盐、甲醛、亚氯酸盐、氯酸盐、总 α 放射性、总 β 放射性、氯气及游离氯制剂、一氯胺、臭氧、二氧化氯、细菌总数、大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌 | | | | |
| 检验结论 | 所检项目均符合 GB 5749-2006 生活饮用水卫生标准 | | | | |
| 主送单位 | | | | | |
| 编制人 | 何敏 | 审核 | 何敏 | 批准 | 高瑞 |
| 编制人 | 何敏 | 审核 | 何敏 | 批准 | 高瑞 |
| 日期 | 2022.5.19 | 日期 | 2022.5.19 | 日期 | 2022.5.19 |

注：本检验报告无本单位检验专用章无效



伊金霍洛旗疾病预防控制中心

检验报告单理化部分 (副页)

No: YQCDC/ZY-XMSZ-032-2022

共 4 页 第 2 页

| 序号 | 检测项目 | 单位 | 限值 | 结果 | 单项结论 | 备注 |
|----|----------|--------|---------------------------------|---------|------|----|
| 1 | 色度 | 度 | 20 | 5 | 符合 | |
| 2 | 肉眼可见物 | ----- | 不得含有 | 无 | 符合 | |
| 3 | 臭和味 | ----- | 无异臭、异味 | 无 | 符合 | |
| 4 | 耗氧量 | mg/L | 5.0 | 0.32 | 符合 | |
| 5 | 总硬度 | mg/L | 550 | 94.08 | 符合 | |
| 6 | 浑浊度 | 度(NTU) | ³ 水源与净水技术条件限制时为 5 | 0.5 | 符合 | |
| 7 | PH | ----- | 6.5-9.5 | 8.2 | 符合 | |
| 8 | 溶解性总固体 | mg/L | 1500 | 201 | 符合 | |
| 9 | 氨氮 | mg/L | 0.5 | 0.19 | 符合 | |
| 10 | 氟化物 | mg/L | 1.2 | 0.19 | 符合 | |
| 11 | 硝酸盐氮 | mg/L | 20 | 1.92 | 符合 | |
| 12 | 氯化物 | mg/L | 300 | 20.24 | 符合 | |
| 13 | 硫酸盐 | mg/L | 300 | 34.68 | 符合 | |
| 14 | 铬-六价(Cr) | mg/L | 0.05 | 0.007 | 符合 | |
| 15 | 铅(Pb) | mg/L | 0.01 | <0.0025 | 符合 | |
| 16 | 铁(Fe) | mg/L | 0.5 | 0.041 | 符合 | |
| 17 | 锰(Mn) | mg/L | 0.3 | <0.1 | 符合 | |
| 18 | 铜(Cu) | mg/L | 1.0 | <0.2 | 符合 | |
| 19 | 锌(Zn) | mg/L | 1.0 | <0.05 | 符合 | |
| 20 | 镉(Cd) | mg/L | 0.005 | <0.0005 | 符合 | |
| 21 | 砷(As) | mg/L | 0.05 | <0.001 | 符合 | |
| 22 | 汞(Hg) | mg/L | 0.001 | <0.0001 | 符合 | |
| 23 | 硒(Se) | mg/L | 0.01 | <0.0004 | 符合 | |

注: 本检验报告无本单位检验专用章无效



伊金霍洛旗疾病预防控制中心

检验报告单理化部分 (副页)

No: YQCDC/ZY-XMSZ-032-2022

共 4 页 第 3 页

| 序号 | 检测项目 | 单位 | 限值 | 结果 | 单项结论 | 备注 |
|----|----------------|------|--|----------|-------|----|
| 24 | 铝 | mg/L | 0.2 | 0.16 | 符合 | |
| 25 | 阴离子合成洗涤剂 | mg/L | 0.3 | <0.05 | 符合 | |
| 26 | 三氯甲烷 | mg/L | 0.06 | <0.0001 | 符合 | |
| 27 | 四氯化碳 | mg/L | 0.002 | <0.00005 | 符合 | |
| 28 | 挥发酚 | mg/L | 0.002 | <0.002 | 符合 | |
| 29 | 氰化物 | mg/L | 0.05 | <0.002 | 符合 | |
| 30 | 溴酸盐 | mg/L | 0.01 | ----- | ----- | |
| 31 | 甲醛 | mg/L | 0.9 | ----- | ----- | |
| 32 | 亚氯酸盐 | mg/L | 0.7 | ----- | ----- | |
| 33 | 氯酸盐 | mg/L | 0.7 | ----- | ----- | |
| 34 | 总 α 放射性 | Bq/L | 0.5 | ----- | ----- | |
| 35 | 总 β 放射性 | Bq/L | 1 | ----- | ----- | |
| 36 | 氯气及游离氯制剂 | mg/L | $\geq 30\text{min}$ (出厂水 ≥ 0.3 末梢水 ≥ 0.05) | ----- | ----- | |
| 37 | 一氯胺 | mg/L | $\geq 120\text{min}$ (出厂水 ≥ 0.5 末梢水 ≥ 0.05) | ----- | ----- | |
| 38 | 臭氧 | mg/L | $\geq 12\text{min}$ (出厂水---- 末梢水 ≥ 0.05) | ----- | ----- | |
| 39 | 二氧化氯 | mg/L | $\geq 30\text{min}$ (出厂水 ≥ 0.3 末梢水 ≥ 0.05) | ----- | ----- | |
| | 以下空白 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

注: 本检验报告无本单位检验专用章无效



注意事项

1. 报告无本机构“检验报告专用章”和资质认定标志无效。
2. 未经本机构批准不得复制(全文复制除外)报告或证书。
3. 报告涂改无效。
4. 对本检验报告若有异议,必须在收到报告之日起十五日内向本机构书面提出,逾期不予受理。
5. 本机构不负责抽样时(如样品由客户提供时)报告的结果仅适用于客户提供的样品,若负责抽样时报告仅对本检验批次所检项目负责。
6. 报告无编制人、审核者、批准人签章无效。

地址:伊旗阿镇纳林陶亥街

电话: 0477-8684204

邮政编码: 017200

