



212800141207
ZYCDC/JL-12.01

检验报告

张市疾控（卫）检字 2024 第 444-458 号

（共 5 页第 1 页）

样品名称 生活饮用水

送检单位 临泽县疾控中心

检验类别 委托检验



张掖市疾病预防控制中心

2024 年 4 月 24 日



极速扫描，就是高效



检验报告单说明

共 5 页第 2 页

- 一、对检验结果有异议，请于收到报告之日起十五日内向本中心提出。微生物检验结果不作复检。
- 二、委托检验，系委托者自带样品送检，本中心不对样品来源负责，故检验结果仅对送检样品负责，不作鉴定、评优、审批及商品宣传用。
- 三、监督检验，系按有关法规进行的监督性检验。
- 四、鉴定检验，系对新产品、新工艺、新资源的卫生质量检验。
- 五、仲裁检验，系按争议双方协商情况或有关主管部门抽封样，其检验结果作为上级部门卫生质量判定的依据。
- 六、报告未经中心同意，不得以任何方式复制及做广告宣传，经同意复制的复印件，应由本中心加盖公章确认。
- 七、报告无“检验专用章”无效，无 CMA 章无效，多页报告无骑缝章无效。
- 八、报告无批准人签字无效。
- 九、报告涂改无效。

地 址：张掖市杏林南路卫健大厦 320 号

电 话：0936—8297129

传 真：0936—8291068

邮政编码：734000





212800141207

张掖市疾病预防控制中心
检 验 报 告

张市疾控（卫）检字2024第444-458号 共5页第3页 ZYCDC/JL-12.01

| | | | |
|---------|---|-------|----------------------------|
| 样品名称 | 生活饮用水（见报告） | 检验类别 | 委托检验 |
| 生产厂家 | 见报告 | 样品来源 | 见报告 |
| 样品数量 | 1000ml*1 | 样品编号 | 20240444#-20240458# |
| 采或送样单位 | 临泽县疾控中心 | 采或送样人 | 宋丽娟 |
| 样品状态及包装 | 液态、采样瓶装 | | |
| 检验项目 | 氰化物、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三氯甲烷、三溴甲烷、三卤甲烷、氯酸盐、亚氯酸盐 | | |
| 收样日期 | 2024年4月10日 | 检验日期: | 2024年4月10日 |
| 检验依据 | 《生活饮用水标准检验方法》 GB/T5750—2023 | 评判依据 | 《生活饮用水卫生标准》 GB5749-2022 |



检测仪器及型号：7890B-7000D气相色谱质谱仪，EST吹扫捕集浓缩仪

检验项目及结果详见报告第4-5页。

所检项目均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022的要求。

以下空白

仅对本次送检样品负责



检验单位（盖章）

检测者:

批准人:

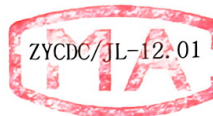
审核者:

批准日期: 2024 年 4 月 24 日

夸克扫描王

极速扫描，就是高效





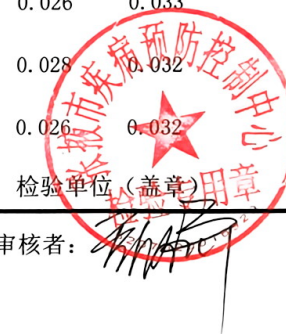
检 验 报 告

张市疾控（卫）检字2024第444-458号

| 样品编号 | 样品名称 | 生产厂家 | 样品来源 | 氰化物 (mg/L) | 一氯二溴 甲烷 (mg/L) | 二氯一溴 甲烷 (mg/L) | 三溴甲烷 (mg/L) | 三卤甲烷 | 亚硝酸盐 (mg/L) | 氯酸盐 (mg/L) | / | / |
|------|------|----------|-------------------|---------------|----------------------|----------------------|----------------|----------|----------------|---------------|---|---|
| 444 | 出厂水 | 临泽县自来水公司 | 县自来水公司 | <0.002 | <0.00005 | <0.00008 | <0.00012 | <0.00028 | 0.026 | 0.031 | | |
| 445 | 出厂水 | 临泽县自来水公司 | 县自来水公司 | <0.002 | <0.00005 | <0.00008 | <0.00012 | <0.00028 | 0.026 | 0.031 | | |
| 446 | 末梢水 | 临泽县自来水公司 | 惠民小区物业公司 | <0.002 | <0.00005 | <0.00008 | <0.00012 | <0.00028 | 0.026 | 0.031 | | |
| 447 | 末梢水 | 临泽县自来水公司 | 七里香麻辣烫冒菜-丹霞大道173号 | <0.002 | <0.00005 | <0.00008 | <0.00012 | <0.00028 | 0.028 | 0.032 | | |
| 448 | 末梢水 | 临泽县自来水公司 | 特美丝发型工作室-县府街345号 | <0.002 | <0.00005 | <0.00008 | <0.00012 | <0.00028 | 0.028 | 0.033 | | |
| 449 | 末梢水 | 临泽县自来水公司 | 如意洲酒行-县府街304号 | <0.002 | <0.00005 | <0.00008 | <0.00012 | <0.00028 | 0.028 | 0.033 | | |
| 450 | 末梢水 | 临泽县自来水公司 | 成都麻辣烫-文化路22号 | <0.002 | <0.00005 | <0.00008 | <0.00012 | <0.00028 | 0.028 | 0.032 | | |
| 451 | 末梢水 | 临泽县自来水公司 | 福星包子馆-文化路68号 | <0.002 | <0.00005 | <0.00008 | <0.00012 | <0.00028 | 0.027 | 0.033 | | |
| 452 | 现场空白 | 临泽县自来水公司 | 福星包子馆-文化路68号 | <0.002 | <0.00005 | <0.00008 | <0.00012 | <0.00028 | 0.025 | 0.032 | | |
| 453 | 运输空白 | 临泽县自来水公司 | 福星包子馆-文化路68号 | <0.002 | <0.00005 | <0.00008 | <0.00012 | <0.00028 | 0.026 | 0.032 | | |
| 454 | 末梢水 | 临泽县自来水公司 | 真百味熟食店-金贸街11号 | <0.002 | <0.00005 | <0.00008 | <0.00012 | <0.00028 | 0.026 | 0.033 | | |
| 455 | 末梢水 | 临泽县自来水公司 | 艳芸粮油超市-金贸街X36号 | <0.002 | <0.00005 | <0.00008 | <0.00012 | <0.00028 | 0.028 | 0.032 | | |
| 456 | 末梢水 | 临泽县自来水公司 | 思味源餐厅-滨河路347号 | <0.002 | <0.00005 | <0.00008 | <0.00012 | <0.00028 | 0.026 | 0.032 | | |

仅对本次送检样品负责

检验者: 万利川 王强



审核者:





检 验 报 告

张市疾控（卫）检字2024第444-458号

共5页/第5页 212800141207

| 样品编号 | 样品名称 | 生产厂家 | 样品来源 | 氰化物 (mg/L) | 一氯二溴 甲烷 (mg/L) | 二氯一溴 甲烷 (mg/L) | 三溴甲烷 (mg/L) | 三卤甲烷 | 亚氯酸盐 (mg/L) | 氯酸盐 (mg/L) | / | / |
|------|------|----------|----------------|---------------|----------------------|----------------------|----------------|----------|----------------|---------------|---|---|
| 457 | 末梢水 | 临泽县自来水公司 | 渔闻乐鱼庄-滨河东路5号 | <0.002 | <0.00005 | <0.00008 | <0.00012 | <0.00028 | 0.026 | 0.032 | | |
| 458 | 末梢水 | 临泽县自来水公司 | 梦兴源茶庄-尚德路14-5号 | <0.002 | <0.00005 | <0.00008 | <0.00012 | <0.00028 | 0.028 | 0.031 | | |

以下空白

仅对本次送检样品负责



检验单位（盖章）

检验者: *Dai W* *邵*

审核者: *邵*

夸克扫描王

极速扫描，就是高效



检验报告

张市疾控（卫）检字 2024 第 444-458 号

（共 4 页第 1 页）

样品名称 生活饮用水

送检单位 临泽县疾控中心

检验类别 委托检验

张掖市疾病预防控制中心

2024 年 4 月 24 日



检验报告单说明

共 4 页第 2 页

- 一、对检验结果有异议，请于收到报告之日起十五日内向本中心提出。微生物检验结果不作复检。
- 二、委托检验，系委托者自带样品送检，本中心不对样品来源负责，故检验结果仅对送检样品负责，不作鉴定、评优、审批及商品宣传用。
- 三、监督检验，系按有关法规进行的监督性检验。
- 四、鉴定检验，系对新产品、新工艺、新资源的卫生质量检验。
- 五、仲裁检验，系按争议双方协商情况或有关主管部门抽封样，其检验结果作为上级部门卫生质量判定的依据。
- 六、报告未经中心同意，不得以任何方式复制及做广告宣传，经同意复制的复印件，应由本中心加盖公章确认。
- 七、报告无“检验专用章”无效，无 CMA 章无效，多页报告无骑缝章无效。
- 八、报告无批准人签字无效。
- 九、报告涂改无效。

地 址：张掖市杏林南路卫健大厦 320 号

电 话：0936—8297129

传 真：0936—8291068

邮政编码：734000



张掖市疾病预防控制中心
检 验 报 告

张市疾控(卫)检字2024第444-458号 共4页第3页 ZYCDC/JL-12.01

| | | | |
|---------|--------------------------------|-------|----------------------------|
| 样品名称 | 生活饮用水(见报告) | 检验类别 | 委托检验 |
| 生产厂家 | 见报告 | 样品来源 | 见报告 |
| 样品数量 | 1000ml*1 | 样品编号 | 20240444#-20240458# |
| 采或送样单位 | 临泽县疾控中心 | 采或送样人 | 宋丽娟 |
| 样品状态及包装 | 液态、采样瓶装 | | |
| 检验项目 | 二氯乙酸、三氯乙酸 | | |
| 收样日期 | 2024年4月10日 | 检验日期: | 2024年4月10日 |
| 检验依据 | 《生活饮用水标准检验方法》 GB/T5750—2023 | 评判依据 | 《生活饮用水卫生标准》 GB5749-2022 |

检测仪器及型号: 930COMPact IC Fiex离子色谱仪

检验项目及结果详见报告第4页。

所检项目均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022的要求。

以下空白

仅对本次送检样品负责

检验单位盖章

检测者: 宋丽娟

批准人: 宋丽娟

审核者: 宋丽娟

批准日期: 2024年4月24日

夸克扫描王

极速扫描, 就是高效



检 验 报 告

张市疾控（卫）检字2024第444-458号

共4页/第4页

| 样品编号 | 样品名称 | 生产厂家 | 样品来源 | 二氯乙酸 (mg/L) | 三氯乙酸 (mg/L) |
|------|------|----------|-----------------------|----------------|----------------|
| 444 | 出厂水 | 临泽县自来水公司 | 县自来水公司 | 0.030 | <0.0044 |
| 445 | 出厂水 | 临泽县自来水公司 | 县自来水公司 | 0.030 | <0.0044 |
| 446 | 末梢水 | 临泽县自来水公司 | 惠民小区物业公司 | 0.029 | <0.0044 |
| 447 | 末梢水 | 临泽县自来水公司 | 七里香麻辣烫冒菜-丹霞大道 173号 | 0.042 | <0.0044 |
| 448 | 末梢水 | 临泽县自来水公司 | 特美丝发型工作室-县府街345 号 | 0.042 | <0.0044 |
| 449 | 末梢水 | 临泽县自来水公司 | 如意洲酒行-县府街304号 | 0.042 | <0.0044 |
| 450 | 末梢水 | 临泽县自来水公司 | 成都麻辣烫-文化路22号 | 0.043 | <0.0044 |
| 451 | 末梢水 | 临泽县自来水公司 | 福星包子馆-文化路68号 | 0.045 | <0.0044 |
| 452 | 现场空白 | 临泽县自来水公司 | 福星包子馆-文化路68号 | 0.045 | <0.0044 |
| 453 | 运输空白 | 临泽县自来水公司 | 福星包子馆-文化路68号 | 0.045 | <0.0044 |
| 454 | 末梢水 | 临泽县自来水公司 | 真百味熟食店-金贸街11号 | 0.044 | <0.0044 |
| 455 | 末梢水 | 临泽县自来水公司 | 艳芸粮油超市-金贸街X36号 | 0.044 | <0.0044 |
| 456 | 末梢水 | 临泽县自来水公司 | 思味源餐厅-滨河路347号 | 0.044 | <0.0044 |
| 457 | 末梢水 | 临泽县自来水公司 | 渔闻乐鱼庄-滨河东路5号 | 0.044 | <0.0044 |
| 458 | 末梢水 | 临泽县自来水公司 | 梦兴源茶庄-尚德路14-5号 | 0.042 | <0.0044 |

以下空白
仅对本次送检样品负责

检验单位（盖章）

审核者：

检验者：

夸克扫描王

极速扫描，就是高效

