



23 20 00 10 4078

资源县疾病预防控制中心

Ziyuan Center for Disease Control and Prevention

检验/检测报告

TEST REPORT



样品受理编号: H2023147

Sample Serial No

样品名称: 末梢水

Sample Name

受检单位: 城东水厂

Sample From

检验单位章:



Signature

报告日期: 2023 年 9 月 15 日

Date Reported

受控编号: ZYCDC-BG-C04

检验机构说明

- 1、本中心是资源县人民政府依法设置的卫生检测机构，通过了广西壮族自治区市场监督管理局的检验检测机构资质认定含计量认证，证书编号分别为：232000104078
- 2、中心的采（抽）样程序执行国家有关技术标准、技术规范或相应的检测细则的规定。
- 3、报告涂改、增删、签名不全，或未盖本中心红色“资源县疾病预防控制中心检验报告专用章”无效。
- 4、报告中项目名称前加★表示该项目是计量认证资质认定范围以外的检测项目，项目名称前加☆表示该项目是实验室认可以外的检测项目。
- 5、本检验报告仅对本次受理样品负责。
- 6、受（送）检单位对本检验报告有异议，可在收到报告之日起十五日内提出申诉，逾期不予受理。现场检测项目、样品保质期及微生物检验项目不做复检。
- 7、未经本单位书面批准不得部分复制本检验报告。本检验报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告及商品宣传。

检验机构地址：资源镇西延北路 003 号

邮 政 编 码：541400

电 话：0773-4319215

质量投诉电话：0773-4311616



资源县疾病预防控制中心 检验报告

样品编号: H2023147

第 1 页 共 1 页

样品名称: 末梢水

受检单位: 城东水厂

样品商标: /

受检单位地址: 城东水厂

样品包装及规格: 无菌袋

样品数量: 500ML

样品性状: 液态

生产单位: 城东水厂

生产日期或批号: 20230911

采样地点: 唐世玲家

采样日期: 2023.09.11

采样人: 马静

收检日期: 2023.09.11

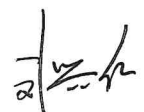
接收人: 郭乙兵


检验起止日期: 2023年09月11日至09月14日


检验依据: GB/T5750.12-2023 生活饮用水标准检验方法 微生物指标
GB/T5750.4-2023 生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标
GB/T5750.11-2023 生活饮用水标准检验方法 消毒剂指标

检测项目:	检测结果	标准值
1、总大肠菌群 (MPN/100mL)	未检出	不得检出
2、大肠埃希氏菌 (MPN/100mL)	未检出	不得检出
3、菌落总数 (CFU/mL)	1	100
4、色度 (铂钴色度单位)	<5	15
5、浑浊度 (NTU-散射浊度单位)	0.2	1
6、肉眼可见物	无	无
7、二氧化氯 (mg/L)	0.8	≥ 0.02 且 ≤ 0.8
(以下空白)		



检验者: 
2023.9.15

复核者: 
2023.9.15

签发人: 
2023.9.15



廣東省
直屬





23 20 00 10 4078

资源县疾病预防控制中心

Ziyuan Center for Disease Control and Prevention

检验/检测报告

TEST REPORT

样品受理编号: H2023148

Sample Serial No

样品名称: 二次供水

Sample Name

受检单位: 城东水厂

Sample From

检验单位章:



Signature

报告日期: 2023 年 11 月 6 日

Date Reported

受控编号: ZYCDC-BG-C04



检验机构说明

- 1、本中心是资源县人民政府依法设置的卫生检测机构，通过了广西壮族自治区市场监督管理局的检验检测机构资质认定含计量认证，证书编号分别为：232000104078
- 2、中心的采（抽）样程序执行国家有关技术标准、技术规范或相应的检测细则的规定。
- 3、报告涂改、增删、签名不全，或未盖本中心红色“资源县疾病预防控制中心检验报告专用章”无效。
- 4、报告中项目名称前加★表示该项目是计量认证资质认定范围以外的检测项目，项目名称前加☆表示该项目是实验室认可以外的检测项目。
- 5、本检验报告仅对本次受理样品负责。
- 6、受（送）检单位对本检验报告有异议，可在收到报告之日起十五日内提出申诉，逾期不予受理。现场检测项目、样品保质期及微生物检验项目不做复检。
- 7、未经本单位书面批准不得部分复制本检验报告。本检验报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告及商品宣传。

检验机构地址：资源镇西延北路 003 号

邮 政 编 码：541400

电 话：0773-4319215

质量投诉电话：0773-4311616

资源县疾病预防控制中心 检验报告

样品编号: H2023148

第 1 页 共 2 页

样品名称: 二次供水

受检单位: 城东水厂

样品商标: /

受检单位地址: 城东水厂

样品包装及规格: 塑料壶、无菌袋、玻璃瓶

样品数量: 3875ML

样品性状: 液态

生产单位: 城东水厂

生产日期或批号: 20231010

采样地点: 幸福挺大酒店

采样日期: 2023.10.10

采样人: 马静

收检日期: 2023.10.10

接收人: 郭乙兵

检验起止日期: 2023年10月10日至11月03日

检验依据: GB/T5750.12-2023	生活饮用水标准检验方法	微生物指标
GB/T5750.6-2023	生活饮用水标准检验方法	金属和类金属指标
GB/T5750.7-2023	生活饮用水标准检验方法	有机物综合指标
GB/T5750.5-2023	生活饮用水标准检验方法	无机非金属指标
GB/T5750.4-2023	生活饮用水标准检验方法	感官性状和物理指标
GB/T5750.11-2023	生活饮用水标准检验方法	消毒剂指标
GB/T5750.10-2023	生活饮用水标准检验方法	消毒副产物指标

检测项目:	检测结果	标准值
1、 总大肠菌群 (MPN/100mL)	未检出	不得检出
2、 大肠埃希氏菌 (MPN/100mL)	未检出	不得检出
3、 菌落总数 (CFU/mL)	3	100
4、 砷 (mg/L)	<0.001	0.01
5、 镉 (mg/L)	<0.0005	0.005
6、 铬 (六价) (mg/L)	<0.004	0.05
7、 铅 (mg/L)	<0.005	0.01
8、 汞 (mg/L)	<0.0001	0.001
9、 硒 (mg/L)	<0.001	0.01
10、 氰化物 (mg/L)	<0.002	0.05
11、 氟化物 (mg/L)	0.2	1
12、 硝酸盐 (以N计, mg/L)	0.7	10
13、 色度 (铂钴色度单位)	<5	15
14、 浑浊度 (NTU-散射浊度单位)	0.4	1
15、 臭和味	无异臭、异味	无异臭、异味
16、 肉眼可见物	无	无
17、 pH	6.90	不小于6.5且不大于8.5
18、 铝 (mg/L)	<0.008	0.2
19、 铁 (mg/L)	<0.1	0.3
20、 锰 (mg/L)	<0.05	0.1
21、 铜 (mg/L)	<0.1	1
22、 锌 (mg/L)	<0.1	1
23、 氯化物 (mg/L)	1.7	250
24、 硫酸盐 (mg/L)	<1.0	250
25、 溶解性总固体 (mg/L)	15	1000
26、 总硬度 (以CaCO ₃ 计, mg/L)	6	450
27、 高锰酸盐指数 (以O ₂ 计, mg/L)	0.48	3
28、 挥发酚类 (以苯酚计, mg/L)	<0.002	0.002
29、 阴离子合成洗涤剂 (mg/L)	<0.05	0.3
30、 二氧化氯 (mg/L)	0.6	≥0.02且≤0.8
31、 氨 (以N计, mg/L)	<0.02	0.5

(以下空白)

检验者:

郭乙兵
2023.11.6

复核者:

蒋利群
2023.11.6

签发人:

郭乙兵
2023.11.6





资源县疾病预防控制中心 检验报告

样品编号: H2023148

第 2 页 共 2 页

样品名称: 二次供水

受检单位: 城东水厂

样品商标: /

受检单位地址: 城东水厂

样品包装及规格: 塑料壶、无菌袋、玻璃瓶

样品数量: 3875ML

样品性状: 液态

生产单位: 城东水厂

生产日期或批号: 20231010

采样地点: 幸福挺大酒店

采样日期: 2023.10.10

采样人: 马静

收检日期: 2023.10.10

接收人: 郭乙兵

检验起止日期: 2023年10月10日至11月03日

检验依据: GB/T5750.12-2023	生活饮用水标准检验方法	微生物指标
GB/T5750.6-2023	生活饮用水标准检验方法	金属和类金属指标
GB/T5750.7-2023	生活饮用水标准检验方法	有机物综合指标
GB/T5750.5-2023	生活饮用水标准检验方法	无机非金属指标
GB/T5750.4-2023	生活饮用水标准检验方法	感官性状和物理指标
GB/T5750.11-2023	生活饮用水标准检验方法	消毒剂指标
GB/T5750.10-2023	生活饮用水标准检验方法	消毒副产物指标

检测项目:	检测结果	标准值
32、氯酸盐 (mg/L)	<0.1	0.7
33、亚氯酸盐 (mg/L)	<0.1	0.7
34、三氯甲烷 (mg/L)	<0.0005	0.06
35、一氯二溴甲烷 (mg/L)	<0.0005	0.1
36、二氯一溴甲烷 (mg/L)	<0.0005	0.06
37、三溴甲烷 (mg/L)	<0.0005	0.1
38、三卤甲烷 (mg/L)	<0.0005	1
★39、二氯乙酸 (mg/L)	<0.05	0.05
★40、三氯乙酸 (mg/L)	<0.05	0.1
(以下空白)		

检验者: 郭乙兵
2023.11.6

复核者: 蒋利群
2023.11.6

签发人: 郭乙兵
2023.11.6



制中
章





23 20 00 10 4078

资源县疾病预防控制中心

Ziyuan Center for Disease Control and Prevention

检验/检测报告

TEST REPORT



样品受理编号: H2023149

Sample Serial No

样品名称: 末梢水

Sample Name

受检单位: 城东水厂

Sample From

检验单位章:



Signature

报告日期: 2023 年 11 月 6 日

Date Reported

受控编号: ZYCDC-BG-C04

检验机构说明

- 1、本中心是资源县人民政府依法设置的卫生检测机构，通过了广西壮族自治区市场监督管理局的检验检测机构资质认定含计量认证，证书编号分别为：232000104078
- 2、中心的采（抽）样程序执行国家有关技术标准、技术规范或相应的检测细则的规定。
- 3、报告涂改、增删、签名不全，或未盖本中心红色“资源县疾病预防控制中心检验报告专用章”无效。
- 4、报告中项目名称前加★表示该项目是计量认证资质认定范围以外的检测项目，项目名称前加☆表示该项目是实验室认可以外的检测项目。
- 5、本检验报告仅对本次受理样品负责。
- 6、受（送）检单位对本检验报告有异议，可在收到报告之日起十五日内提出申诉，逾期不予受理。现场检测项目、样品保质期及微生物检验项目不做复检。
- 7、未经本单位书面批准不得部分复制本检验报告。本检验报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告及商品宣传。

检验机构地址：资源镇西延北路 003 号

邮 政 编 码：541400

电 话：0773-4319215

质量投诉电话：0773-4311616



资源县疾病预防控制中心 检验报告

样品编号: H2023149

第 1 页 共 2 页

样品名称: 末梢水
 样品商标: /
 样品包装及规格: 塑料壶、无菌袋、玻璃瓶
 样品性状: 液态
 生产日期或批号: 20231010
 采样日期: 2023.10.10
 收检日期: 2023.10.10
 检验起止日期: 2023年10月10日至11月03日

受检单位: 城东水厂
 受检单位地址: 城东水厂
 样品数量: 3875ML
 生产单位: 城东水厂
 采样地点: 启航幼儿园
 采样人: 马静
 接收人: 郭乙兵

检验依据:	GB/T5750.12-2023	生活饮用水标准检验方法	微生物指标
	GB/T5750.6-2023	生活饮用水标准检验方法	金属和类金属指标
	GB/T5750.7-2023	生活饮用水标准检验方法	有机物综合指标
	GB/T5750.5-2023	生活饮用水标准检验方法	无机非金属指标
	GB/T5750.4-2023	生活饮用水标准检验方法	感官性状和物理指标
	GB/T5750.11-2023	生活饮用水标准检验方法	消毒剂指标
	GB/T5750.10-2023	生活饮用水标准检验方法	消毒副产物指标

检测项目:	检测结果	标准值
1、总大肠菌群 (MPN/100mL)	未检出	不得检出
2、大肠埃希氏菌 (MPN/100mL)	未检出	不得检出
3、菌落总数 (CFU/mL)	3	100
4、砷(mg/L)	<0.001	0.01
5、镉(mg/L)	<0.0005	0.005
6、铬(六价mg/L)	<0.004	0.05
7、铅(mg/L)	<0.005	0.01
8、汞(mg/L)	<0.0001	0.001
9、硒(mg/L)	<0.001	0.01
10、氰化物(mg/L)	<0.002	0.05
11、氟化物(mg/L)	<0.2	1
12、硝酸盐(以N计, mg/L)	0.7	10
13、色度(铂钴色度单位)	<5	15
14、浑浊度(NTU-散射浊度单位)	0.0	1
15、臭和味	无异臭、异味	无异臭、异味
16、肉眼可见物	无	无
17、pH	6.89	不小于6.5且不大于8.5
18、铝(mg/L)	<0.008	0.2
19、铁(mg/L)	<0.1	0.3
20、锰(mg/L)	<0.05	0.1
21、铜(mg/L)	<0.1	1
22、锌(mg/L)	<0.1	1
23、氯化物(mg/L)	1.3	250
24、硫酸盐(mg/L)	1.4	250
25、溶解性总固体(mg/L)	14	1000
26、总硬度(以CaCO ₃ 计, mg/L)	6	450
27、高锰酸盐指数(以O ₂ 计, mg/L)	0.64	3
28、挥发酚类(以苯酚计, mg/L)	<0.002	0.002
29、阴离子合成洗涤剂(mg/L)	<0.05	0.3
30、二氧化氯(mg/L)	0.06	≥0.02且≤0.8
31、氨(以N计, mg/L)	<0.02	0.5
(以下空白)		

检验者: 郭乙兵
2023.11.6

复核者: 李利群
2023.11.6

签发人: 郭乙兵
2023.11.6



【
★
】



资源县疾病预防控制中心 检验报告

样品编号: H2023149

第 2 页

共 2 页

样品名称: 末梢水

受检单位: 城东水厂

样品商标: /

受检单位地址: 城东水厂

样品包装及规格: 塑料壶、无菌袋、玻璃瓶

样品数量: 3875ML

样品性状: 液态

生产单位: 城东水厂

生产日期或批号: 20231010

采样地点: 启航幼儿园

采样日期: 2023.10.10

采样人: 马静

收检日期: 2023.10.10

接收人: 郭乙兵

检验起止日期: 2023年10月10日至11月03日

检验依据: GB/T5750.12-2023	生活饮用水标准检验方法	微生物指标
GB/T5750.6-2023	生活饮用水标准检验方法	金属和类金属指标
GB/T5750.7-2023	生活饮用水标准检验方法	有机物综合指标
GB/T5750.5-2023	生活饮用水标准检验方法	无机非金属指标
GB/T5750.4-2023	生活饮用水标准检验方法	感官性状和物理指标
GB/T5750.11-2023	生活饮用水标准检验方法	消毒剂指标
GB/T5750.10-2023	生活饮用水标准检验方法	消毒副产物指标

检测项目:	检测结果	标准值
32、氯酸盐 (mg/L)	<0.1	0.7
33、亚氯酸盐 (mg/L)	0.1	0.7
34、三氯甲烷 (mg/L)	<0.0005	0.06
35、一氯二溴甲烷 (mg/L)	<0.0005	0.1
36、二氯一溴甲烷 (mg/L)	<0.0005	0.06
37、三溴甲烷 (mg/L)	<0.0005	0.1
38、三卤甲烷 (mg/L)	<0.0005	1
★39、二氯乙酸 (mg/L)	<0.05	0.05
★40、三氯乙酸 (mg/L)	<0.05	0.1
(以下空白)		

检验者:

郭乙兵
2023.11.6

复核者:

马静
2023.11.6

签发人:

郭乙兵
2023.11.6



制中心

中華





23 20 00 10 4078

资源县疾病预防控制中心

Ziyuan Center for Disease Control and Prevention

检验/检测报告

23 20 00 10 4078

TEST REPORT



样品受理编号: H2023150

Sample Serial No 23 20 00 10 4078

样品名称: 末梢水

Sample Name

受检单位: 城东水厂

Sample From

检验单位章:

Signature

报告日期: 2023 年 11 月 6 日

Date Reported

受控编号: ZYCDC-BG-C04

检验机构说明

- 1、本中心是资源县人民政府依法设置的卫生检测机构，通过了广西壮族自治区市场监督管理局的检验检测机构资质认定含计量认证，证书编号分别为：232000104078
- 2、中心的采（抽）样程序执行国家有关技术标准、技术规范或相应的检测细则的规定。
- 3、报告涂改、增删、签名不全，或未盖本中心红色“资源县疾病预防控制中心检验报告专用章”无效。
- 4、报告中项目名称前加★表示该项目是计量认证资质认定范围以外的检测项目，项目名称前加☆表示该项目是实验室认可以外的检测项目。
- 5、本检验报告仅对本次受理样品负责。
- 6、受（送）检单位对本检验报告有异议，可在收到报告之日起十五日内提出申诉，逾期不予受理。现场检测项目、样品保质期及微生物检验项目不做复检。
- 7、未经本单位书面批准不得部分复制本检验报告。本检验报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告及商品宣传。

检验机构地址：资源镇西延北路 003 号

邮 政 编 码：541400

电 话：0773-4319215

质量投诉电话：0773-4311616





资源县疾病预防控制中心 检验报告

样品编号: H2023150

第 2 页 共 2 页

样品名称: 末梢水

受检单位: 城东水厂

样品商标: /

受检单位地址: 城东水厂

样品包装及规格: 塑料壶、无菌袋、玻璃瓶

样品数量: 3875ML

样品性状: 液态

生产单位: 城东水厂

生产日期或批号: 20231010

采样地点: 资源中学

采样日期: 2023.10.10

采样人: 马静

收检日期: 2023.10.10

接收人: 郭乙兵

检验起止日期: 2023年10月10日至11月03日

检验依据: GB/T5750.12-2023	生活饮用水标准检验方法	微生物指标
GB/T5750.6-2023	生活饮用水标准检验方法	金属和类金属指标
GB/T5750.7-2023	生活饮用水标准检验方法	有机物综合指标
GB/T5750.5-2023	生活饮用水标准检验方法	无机非金属指标
GB/T5750.4-2023	生活饮用水标准检验方法	感官性状和物理指标
GB/T5750.11-2023	生活饮用水标准检验方法	消毒剂指标
GB/T5750.10-2023	生活饮用水标准检验方法	消毒副产物指标

检测项目:	检测结果	标准值
32、氯酸盐 (mg/L)	<0.1	0.7
33、亚氯酸盐 (mg/L)	0.1	0.7
34、三氯甲烷 (mg/L)	<0.0005	0.06
35、一氯二溴甲烷 (mg/L)	<0.0005	0.1
36、二氯一溴甲烷 (mg/L)	<0.0005	0.06
37、三溴甲烷 (mg/L)	<0.0005	0.1
38、三卤甲烷 (mg/L)	<0.0005	1
★39、二氯乙酸 (mg/L)	<0.05	0.05
★40、三氯乙酸 (mg/L)	<0.05	0.1
(以下空白)		



检验者: 郭乙兵
2023.11.6

复核者: 蒋利辉
2023.11.6

签发人: 郭乙兵
2023.11.6



心中国





23 20 00 10 4078

资源县疾病预防控制中心

Ziyuan Center for Disease Control and Prevention

检验/检测报告

TEST REPORT



样品受理编号: H2023151

Sample Serial No

样品名称: 末梢水

Sample Name

受检单位: 城东水厂

Sample From

检验单位章:



Signature

报告日期: 2023 年 11 月 6 日

Date Reported

受控编号: ZYCDC-BG-C04

检验机构说明

- 1、本中心是资源县人民政府依法设置的卫生检测机构，通过了广西壮族自治区市场监督管理局的检验检测机构资质认定含计量认证，证书编号分别为：232000104078
- 2、中心的采（抽）样程序执行国家有关技术标准、技术规范或相应的检测细则的规定。
- 3、报告涂改、增删、签名不全，或未盖本中心红色“资源县疾病预防控制中心检验报告专用章”无效。
- 4、报告中项目名称前加★表示该项目是计量认证资质认定范围以外的检测项目，项目名称前加☆表示该项目是实验室认可以外的检测项目。
- 5、本检验报告仅对本次受理样品负责。
- 6、受（送）检单位对本检验报告有异议，可在收到报告之日起十五日内提出申诉，逾期不予受理。现场检测项目、样品保质期及微生物检验项目不做复检。
- 7、未经本单位书面批准不得部分复制本检验报告。本检验报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告及商品宣传。

检验机构地址：资源镇西延北路 003 号

邮 政 编 码：541400

电 话：0773-4319215

质量投诉电话：0773-4311616



资源县疾病预防控制中心 检验报告

样品编号: H2023151

第 1 页 共 2 页

样品名称: 末梢水
 样品商标: /
 样品包装及规格: 塑料壶、无菌袋、玻璃瓶
 样品性状: 液态
 生产日期或批号: 20231010
 采样日期: 2023.10.10
 收检日期: 2023.10.10
 检验起止日期: 2023年10月10日至11月03日

受检单位: 城东水厂
 受检单位地址: 城东水厂
 样品数量: 3875ML
 生产单位: 城东水厂
 采样地点: 机关幼儿园
 采样人: 马静
 接收人: 郭乙兵

检验依据:	GB/T5750.12-2023	生活饮用水标准检验方法	微生物指标
	GB/T5750.6-2023	生活饮用水标准检验方法	金属和类金属指标
	GB/T5750.7-2023	生活饮用水标准检验方法	有机物综合指标
	GB/T5750.5-2023	生活饮用水标准检验方法	无机非金属指标
	GB/T5750.4-2023	生活饮用水标准检验方法	感官性状和物理指标
	GB/T5750.11-2023	生活饮用水标准检验方法	消毒剂指标
	GB/T5750.10-2023	生活饮用水标准检验方法	消毒副产物指标

检测项目:	检测结果	标准值
1、总大肠菌群 (MPN/100mL)	未检出	不得检出
2、大肠埃希氏菌 (MPN/100mL)	未检出	不得检出
3、菌落总数 (CFU/mL)	4	100
4、砷 (mg/L)	<0.001	0.01
5、镉 (mg/L)	<0.0005	0.005
6、铬 (六价 mg/L)	<0.004	0.05
7、铅 (mg/L)	<0.005	0.01
8、汞 (mg/L)	<0.0001	0.001
9、硒 (mg/L)	<0.001	0.01
10、氰化物 (mg/L)	<0.002	0.05
11、氟化物 (mg/L)	<0.2	1
12、硝酸盐 (以N计, mg/L)	0.7	10
13、色度 (铂钴色度单位)	<5	15
14、浑浊度 (NTU-散射浊度单位)	0.1	1
15、臭和味	无异臭、异味	无异臭、异味
16、肉眼可见物	无	无
17、pH	6.93	不小于6.5且不大于8.5
18、铝 (mg/L)	<0.008	0.2
19、铁 (mg/L)	<0.1	0.3
20、锰 (mg/L)	<0.05	0.1
21、铜 (mg/L)	<0.1	1
22、锌 (mg/L)	<0.1	1
23、氯化物 (mg/L)	1.5	250
24、硫酸盐 (mg/L)	1.4	250
25、溶解性总固体 (mg/L)	21	1000
26、总硬度 (以CaCO ₃ 计, mg/L)	8	450
27、高锰酸盐指数 (以O ₂ 计, mg/L)	0.64	3
28、挥发酚类 (以苯酚计, mg/L)	<0.002	0.002
29、阴离子合成洗涤剂 (mg/L)	<0.05	0.3
30、二氧化氯 (mg/L)	0.15	≥0.02且≤0.8
31、氨 (以N计, mg/L)	<0.02	0.5
(以下空白)		

检验者:

马静
2023.11.6

复核者:

郭乙兵
2023.11.6

签发人:

郭乙兵
2023.11.6





资源县疾病预防控制中心 检验报告

样品编号: H2023151

第 2 页 共 2 页

样品名称: 末梢水

受检单位: 城东水厂

样品商标: /

受检单位地址: 城东水厂

样品包装及规格: 塑料壶、无菌袋、玻璃瓶

样品数量: 3875ML

样品性状: 液态

生产单位: 城东水厂

生产日期或批号: 20231010

采样地点: 机关幼儿园

采样日期: 2023.10.10

采样人: 马静

收检日期: 2023.10.10

接收人: 郭乙兵

检验起止日期: 2023年10月10日至11月03日

检验依据: GB/T5750.12-2023	生活饮用水标准检验方法	微生物指标
GB/T5750.6-2023	生活饮用水标准检验方法	金属和类金属指标
GB/T5750.7-2023	生活饮用水标准检验方法	有机物综合指标
GB/T5750.5-2023	生活饮用水标准检验方法	无机非金属指标
GB/T5750.4-2023	生活饮用水标准检验方法	感官性状和物理指标
GB/T5750.11-2023	生活饮用水标准检验方法	消毒剂指标
GB/T5750.10-2023	生活饮用水标准检验方法	消毒副产物指标

检测项目:	检测结果	标准值
32、氯酸盐 (mg/L)	<0.1	0.7
33、亚氯酸盐 (mg/L)	0.1	0.7
34、三氯甲烷 (mg/L)	<0.0005	0.06
35、一氯二溴甲烷 (mg/L)	<0.0005	0.1
36、二氯一溴甲烷 (mg/L)	<0.0005	0.06
37、三溴甲烷 (mg/L)	<0.0005	0.1
38、三卤甲烷 (mg/L)	<0.0005	1
★39、二氯乙酸 (mg/L)	<0.05	0.05
★40、三氯乙酸 (mg/L)	<0.05	0.1
(以下空白)		

检验者:

马静
2023.11.6

复核者:

蒋利军
2023.11.6

签发人:

郭乙兵
2023.11.6



心中





23 20 00 10 4078

资源县疾病预防控制中心

Ziyuan Center for Disease Control and Prevention

检验/检测报告

TEST REPORT



样品受理编号: H2023152

Sample Serial No

样品名称: 二次供水

Sample Name

受检单位: 城东水厂

Sample From

检验单位章:



Signature

报告日期: 2023年11月6日

Date Reported

受控编号: ZYCDC-BG-C04

检验机构说明

- 1、本中心是资源县人民政府依法设置的卫生检测机构，通过了广西壮族自治区市场监督管理局的检验检测机构资质认定含计量认证，证书编号分别为：232000104078
- 2、中心的采（抽）样程序执行国家有关技术标准、技术规范或相应的检测细则的规定。
- 3、报告涂改、增删、签名不全，或未盖本中心红色“资源县疾病预防控制中心检验报告专用章”无效。
- 4、报告中项目名称前加★表示该项目是计量认证资质认定范围以外的检测项目，项目名称前加☆表示该项目是实验室认可以外的检测项目。
- 5、本检验报告仅对本次受理样品负责。
- 6、受（送）检单位对本检验报告有异议，可在收到报告之日起十五日内提出申诉，逾期不予受理。现场检测项目、样品保质期及微生物检验项目不做复检。
- 7、未经本单位书面批准不得部分复制本检验报告。本检验报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告及商品宣传。

检验机构地址：资源镇西延北路 003 号

邮 政 编 码：541400

电 话：0773-4319215

质量投诉电话：0773-4311616



资源县疾病预防控制中心 检验报告

样品编号: H2023152

第 1 页 共 2 页

样品名称: 二次供水
 样品商标: /
 样品包装及规格: 塑料壶、无菌袋、玻璃瓶
 样品性状: 液态
 生产日期或批号: 20231010
 采样日期: 2023.10.10
 收检日期: 2023.10.10
 检验起止日期: 2023年10月10日至11月03日

受检单位: 城东水厂
 受检单位地址: 城东水厂
 样品数量: 3875ML
 生产单位: 城东水厂
 采样地点: 实验中学
 采样人: 马静
 接收人: 郭乙兵

检验依据:	GB/T5750.12-2023	生活饮用水标准检验方法	微生物指标
	GB/T5750.6-2023	生活饮用水标准检验方法	金属和类金属指标
	GB/T5750.7-2023	生活饮用水标准检验方法	有机物综合指标
	GB/T5750.5-2023	生活饮用水标准检验方法	无机非金属指标
	GB/T5750.4-2023	生活饮用水标准检验方法	感官性状和物理指标
	GB/T5750.11-2023	生活饮用水标准检验方法	消毒剂指标
	GB/T5750.10-2023	生活饮用水标准检验方法	消毒副产物指标

检测项目:	检测结果	标准值
1、总大肠菌群 (MPN/100mL)	未检出	不得检出
2、大肠埃希氏菌 (MPN/100mL)	未检出	不得检出
3、菌落总数 (CFU/mL)	32	100
4、砷 (mg/L)	<0.001	0.01
5、镉 (mg/L)	<0.0005	0.005
6、铬(六价) (mg/L)	<0.004	0.05
7、铅 (mg/L)	<0.005	0.01
8、汞 (mg/L)	<0.0001	0.001
9、硒 (mg/L)	<0.001	0.01
10、氰化物 (mg/L)	<0.002	0.05
11、氟化物 (mg/L)	<0.2	1
12、硝酸盐 (以N计, mg/L)	0.7	10
13、色度 (铂钴色度单位)	<5	15
14、浑浊度 (NTU-散射浊度单位)	0.5	1
15、臭和味	无异臭、异味	无异臭、异味
16、肉眼可见物	无	无
17、pH	7.00	不小于6.5且不大于8.5
18、铝 (mg/L)	<0.008	0.2
19、铁 (mg/L)	<0.1	0.3
20、锰 (mg/L)	<0.05	0.1
21、铜 (mg/L)	<0.1	1
22、锌 (mg/L)	0.22	1
23、氯化物 (mg/L)	1.5	250
24、硫酸盐 (mg/L)	1.4	250
25、溶解性总固体 (mg/L)	31	1000
26、总硬度 (以CaCO ₃ 计, mg/L)	14	450
27、高锰酸盐指数 (以O ₂ 计, mg/L)	1.44	3
28、挥发酚类 (以苯酚计, mg/L)	<0.002	0.002
29、阴离子合成洗涤剂 (mg/L)	<0.05	0.3
30、二氧化氯 (mg/L)	0.07	≥0.02且≤0.8
31、氨 (以N计, mg/L)	<0.02	0.5

(以下空白)

检验者:

马静
2023.11.6

复核者:

郭乙兵
2023.11.6

签发人:

郭乙兵
2023.11.6



【
★
】



资源县疾病预防控制中心 检验报告

样品编号: H2023152

第 2 页 共 2 页

样品名称: 二次供水
 样品商标: /
 样品包装及规格: 塑料壶、无菌袋、玻璃瓶
 样品性状: 液态
 生产日期或批号: 20231010
 采样日期: 2023.10.10
 收检日期: 2023.10.10
 检验始止日期: 2023年10月10日至11月03日

受检单位: 城东水厂
 受检单位地址: 城东水厂
 样品数量: 3875ML
 生产单位: 城东水厂
 采样地点: 实验中学
 采样人: 马静
 接收人: 郭乙兵

检验依据: GB/T5750.12-2023 生活饮用水标准检验方法 微生物指标
 GB/T5750.6-2023 生活饮用水标准检验方法 金属和类金属指标
 GB/T5750.7-2023 生活饮用水标准检验方法 有机物综合指标
 GB/T5750.5-2023 生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标
 GB/T5750.4-2023 生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标
 GB/T5750.11-2023 生活饮用水标准检验方法 消毒剂指标
 GB/T5750.10-2023 生活饮用水标准检验方法 消毒副产物指标

检测项目:	检测结果	标准值
32、氯酸盐 (mg/L)	0.1	0.7
33、亚氯酸盐 (mg/L)	<0.1	0.7
34、三氯甲烷 (mg/L)	<0.0005	0.06
35、一氯二溴甲烷 (mg/L)	<0.0005	0.1
36、二氯一溴甲烷 (mg/L)	<0.0005	0.06
37、三溴甲烷 (mg/L)	<0.0005	0.1
38、三卤甲烷 (mg/L)	<0.0005	1
★39、二氯乙酸 (mg/L)	<0.05	0.05
★40、三氯乙酸 (mg/L)	<0.05	0.1
(以下空白)		

检验者:

郭乙兵
2023.11.6

复核者:

蒋利辉
2023.11.6

签发人:

郭乙兵
2023.11.6



110





23 20 00 10 4078

资源县疾病预防控制中心

Ziyuan Center for Disease Control and Prevention

检验/检测报告

TEST REPORT

样品受理编号: H2023153

Sample Serial No

样品名称: 二次供水

Sample Name

受检单位: 城东水厂

Sample From

检验单位章:



Signature

报告日期: 2023年11月6日

Date Reported

受控编号: ZYCDC-BG-C04



检验机构说明

- 1、本中心是资源县人民政府依法设置的卫生检测机构，通过了广西壮族自治区市场监督管理局的检验检测机构资质认定含计量认证，证书编号分别为：232000104078
- 2、中心的采（抽）样程序执行国家有关技术标准、技术规范或相应的检测细则的规定。
- 3、报告涂改、增删、签名不全，或未盖本中心红色“资源县疾病预防控制中心检验报告专用章”无效。
- 4、报告中项目名称前加★表示该项目是计量认证资质认定范围以外的检测项目，项目名称前加☆表示该项目是实验室认可以外的检测项目。
- 5、本检验报告仅对本次受理样品负责。
- 6、受（送）检单位对本检验报告有异议，可在收到报告之日起十五日内提出申诉，逾期不予受理。现场检测项目、样品保质期及微生物检验项目不做复检。
- 7、未经本单位书面批准不得部分复制本检验报告。本检验报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告及商品宣传。

检验机构地址：资源镇西延北路 003 号

邮 政 编 码：541400

电 话：0773-4319215

质量投诉电话：0773-4311616

资源县疾病预防控制中心 检验报告

第 1 页 共 2 页

样品编号: H2023153

样品名称: 二次供水

受检单位: 城东水厂

样品商标: /

受检单位地址: 城东水厂

样品包装及规格: 塑料壶、无菌袋、玻璃瓶

样品数量: 3875ML

样品性状: 液态

生产单位: 城东水厂

生产日期或批号: 20231010

采样地点: 资源镇初中

采样日期: 2023.10.10

采样人: 马静

收检日期: 2023.10.10

接收人: 郭乙兵

检验起止日期: 2023年10月10日至11月03日

检验依据: GB/T5750.12-2023	生活饮用水标准检验方法	微生物指标
GB/T5750.6-2023	生活饮用水标准检验方法	金属和类金属指标
GB/T5750.7-2023	生活饮用水标准检验方法	有机物综合指标
GB/T5750.5-2023	生活饮用水标准检验方法	无机非金属指标
GB/T5750.4-2023	生活饮用水标准检验方法	感官性状和物理指标
GB/T5750.11-2023	生活饮用水标准检验方法	消毒剂指标
GB/T5750.10-2023	生活饮用水标准检验方法	消毒副产物指标

检测项目:	检测结果	标准值
1、总大肠菌群 (MPN/100mL)	未检出	不得检出
2、大肠埃希氏菌 (MPN/100mL)	未检出	不得检出
3、菌落总数 (CFU/mL)	6	100
4、砷(mg/L)	<0.001	0.01
5、镉(mg/L)	<0.0005	0.005
6、铬(六价mg/L)	<0.004	0.05
7、铅(mg/L)	<0.005	0.01
8、汞(mg/L)	<0.0001	0.001
9、硒(mg/L)	<0.001	0.01
10、氰化物(mg/L)	<0.002	0.05
11、氟化物(mg/L)	<0.2	1
12、硝酸盐(以N计, mg/L)	0.7	10
13、色度(铂钴色度单位)	<5	15
14、浑浊度(NTU-散射浊度单位)	0.0	1
15、臭和味	无异臭、异味	无异臭、异味
16、肉眼可见物	无	无
17、pH	6.97	不小于6.5且不大于8.5
18、铝(mg/L)	<0.008	0.2
19、铁(mg/L)	<0.1	0.3
20、锰(mg/L)	<0.05	0.1
21、铜(mg/L)	<0.1	1
22、锌(mg/L)	<0.1	1
23、氯化物(mg/L)	1.4	250
24、硫酸盐(mg/L)	1.4	250
25、溶解性总固体(mg/L)	15	1000
26、总硬度(以CaCO ₃ 计, mg/L)	10	450
27、高锰酸盐指数(以O ₂ 计, mg/L)	0.72	3
28、挥发酚类(以苯酚计, mg/L)	<0.002	0.002
29、阴离子合成洗涤剂(mg/L)	<0.05	0.3
30、二氧化氯(mg/L)	0.4	≥0.02且≤0.8
31、氨(以N计, mg/L)	<0.02	0.5
(以下空白)		

检验者:

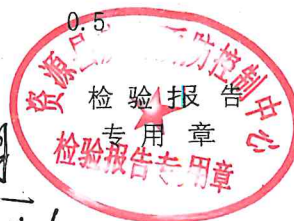
郭乙兵
2023.11.6

复核者:

郭乙兵
2023.11.6

签发人:

郭乙兵
2023.11.6





资源县疾病预防控制中心 检验报告

样品编号: H2023153

第 2 页 共 2 页

样品名称: 二次供水

受检单位: 城东水厂

样品商标: /

受检单位地址: 城东水厂

样品包装及规格: 塑料壶、无菌袋、玻璃瓶

样品数量: 3875ML

样品性状: 液态

生产单位: 城东水厂

生产日期或批号: 20231010

采样地点: 资源镇初中

采样日期: 2023.10.10

采样人: 马静

收检日期: 2023.10.10

接收人: 郭乙兵

检验起止日期: 2023年10月10日至11月03日

检验依据: GB/T5750.12-2023	生活饮用水标准检验方法	微生物指标
GB/T5750.6-2023	生活饮用水标准检验方法	金属和类金属指标
GB/T5750.7-2023	生活饮用水标准检验方法	有机物综合指标
GB/T5750.5-2023	生活饮用水标准检验方法	无机非金属指标
GB/T5750.4-2023	生活饮用水标准检验方法	感官性状和物理指标
GB/T5750.11-2023	生活饮用水标准检验方法	消毒剂指标
GB/T5750.10-2023	生活饮用水标准检验方法	消毒副产物指标

检测项目:	检测结果	标准值
32、氯酸盐 (mg/L)	<0.1	0.7
33、亚氯酸盐 (mg/L)	0.1	0.7
34、三氯甲烷 (mg/L)	<0.0005	0.06
35、一氯二溴甲烷 (mg/L)	<0.0005	0.1
36、二氯一溴甲烷 (mg/L)	<0.0005	0.06
37、三溴甲烷 (mg/L)	<0.0005	0.1
38、三卤甲烷 (mg/L)	<0.0005	1
★39、二氯乙酸 (mg/L)	<0.05	0.05
★40、三氯乙酸 (mg/L)	<0.05	0.1
(以下空白)		



检验者: 刘兴
2023.11.6

复核者: 李利
2023.11.6

签发人: 郭乙兵
2023.11.6



心中
學





23 20 00 10 4078

资源县疾病预防控制中心

Ziyuan Center for Disease Control and Prevention

检验/检测报告

TEST REPORT

样品受理编号: H2023154

Sample Serial No

样品名称: 末梢水

Sample Name

受检单位: 城东水厂

Sample From

检验单位章:



Signature

报告日期: 2023 年 11 月 6 日

Date Reported

受控编号: ZYCDC-BG-C04



检验机构说明

- 1、本中心是资源县人民政府依法设置的卫生检测机构，通过了广西壮族自治区市场监督管理局的检验检测机构资质认定含计量认证，证书编号分别为：232000104078
- 2、中心的采（抽）样程序执行国家有关技术标准、技术规范或相应的检测细则的规定。
- 3、报告涂改、增删、签名不全，或未盖本中心红色“资源县疾病预防控制中心检验报告专用章”无效。
- 4、报告中项目名称前加★表示该项目是计量认证资质认定范围以外的检测项目，项目名称前加☆表示该项目是实验室认可以外的检测项目。
- 5、本检验报告仅对本次受理样品负责。
- 6、受（送）检单位对本检验报告有异议，可在收到报告之日起十五日内提出申诉，逾期不予受理。现场检测项目、样品保质期及微生物检验项目不做复检。
- 7、未经本单位书面批准不得部分复制本检验报告。本检验报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告及商品宣传。

检验机构地址：资源镇西延北路 003 号

邮 政 编 码：541400

电 话：0773-4319215

质量投诉电话：0773-4311616



资源县疾病预防控制中心 检验报告

第 1 页 共 2 页

样品编号: H2023154	受检单位: 城东水厂
样品名称: 末梢水	受检单位地址: 城东水厂
样品商标: /	样品数量: 3875ML
样品包装及规格: 塑料壶、无菌袋、玻璃瓶	生产单位: 城东水厂
样品性状: 液态	采样地点: 城南唐世玲家
生产日期或批号: 20231010	采样人: 马静
采样日期: 2023.10.10	接收人: 郭乙兵
收检日期: 2023.10.10	
检验起止日期: 2023年10月10日至11月03日	

检验依据: GB/T5750.12-2023	生活饮用水标准检验方法	微生物指标
GB/T5750.6-2023	生活饮用水标准检验方法	金属和类金属指标
GB/T5750.7-2023	生活饮用水标准检验方法	有机物综合指标
GB/T5750.5-2023	生活饮用水标准检验方法	无机非金属指标
GB/T5750.4-2023	生活饮用水标准检验方法	感官性状和物理指标
GB/T5750.11-2023	生活饮用水标准检验方法	消毒剂指标
GB/T5750.10-2023	生活饮用水标准检验方法	消毒副产物指标

检测项目:	检测结果	标准值
1、总大肠菌群 (MPN/100mL)	未检出	不得检出
2、大肠埃希氏菌 (MPN/100mL)	未检出	不得检出
3、菌落总数 (CFU/mL)	3	100
4、砷 (mg/L)	<0.001	0.01
5、镉 (mg/L)	<0.0005	0.005
6、铬(六价) (mg/L)	<0.004	0.05
7、铅 (mg/L)	<0.005	0.01
8、汞 (mg/L)	<0.0001	0.001
9、硒 (mg/L)	<0.001	0.01
10、氰化物 (mg/L)	<0.002	0.05
11、氟化物 (mg/L)	<0.2	1
12、硝酸盐 (以N计, mg/L)	0.7	10
13、色度 (铂钴色度单位)	<5	15
14、浑浊度 (NTU-散射浊度单位)	0.1	1
15、臭和味	无异臭、异味	无异臭、异味
16、肉眼可见物	无	无
17、pH	6.92	不小于6.5且不大于8.5
18、铝 (mg/L)	<0.008	0.2
19、铁 (mg/L)	<0.1	0.3
20、锰 (mg/L)	<0.05	0.1
21、铜 (mg/L)	<0.1	1
22、锌 (mg/L)	<0.1	1
23、氯化物 (mg/L)	1.5	250
24、硫酸盐 (mg/L)	1.7	250
25、溶解性总固体 (mg/L)	13	1000
26、总硬度 (以CaCO ₃ 计, mg/L)	10	450
27、高锰酸盐指数 (以O ₂ 计, mg/L)	0.72	3
28、挥发酚类 (以苯酚计, mg/L)	<0.002	0.002
29、阴离子合成洗涤剂 (mg/L)	<0.05	0.3
30、二氧化氯 (mg/L)	0.10	≥0.02且≤0.8
31、氨 (以N计, mg/L)	<0.02	0.5
(以下空白)		

检验者:

马静
2023.11.6

复核者:

蒋利群
2023.11.6

签发人:

郭乙兵
2023.11.6



1
★
1953



资源县疾病预防控制中心 检验报告

样品编号: H2023154

第 2 页 共 2 页

样品名称: 末梢水

受检单位: 城东水厂

样品商标: /

受检单位地址: 城东水厂

样品包装及规格: 塑料壶、无菌袋、玻璃瓶

样品数量: 3875ML

样品性状: 液态

生产单位: 城东水厂

生产日期或批号: 20231010

采样地点: 城南唐世玲家

采样日期: 2023.10.10

采样人: 马静

收检日期: 2023.10.10

接收人: 郭乙兵

检验起止日期: 2023年10月10日至11月03日

检验依据:	GB/T5750.12-2023	生活饮用水标准检验方法	微生物指标
	GB/T5750.6-2023	生活饮用水标准检验方法	金属和类金属指标
	GB/T5750.7-2023	生活饮用水标准检验方法	有机物综合指标
	GB/T5750.5-2023	生活饮用水标准检验方法	无机非金属指标
	GB/T5750.4-2023	生活饮用水标准检验方法	感官性状和物理指标
	GB/T5750.11-2023	生活饮用水标准检验方法	消毒剂指标
	GB/T5750.10-2023	生活饮用水标准检验方法	消毒副产物指标

检测项目:	检测结果	标准值
32、氯酸盐 (mg/L)	<0.1	0.7
33、亚氯酸盐 (mg/L)	0.1	0.7
34、三氯甲烷 (mg/L)	<0.0005	0.06
35、一氯二溴甲烷 (mg/L)	<0.0005	0.1
36、二氯一溴甲烷 (mg/L)	<0.0005	0.06
37、三溴甲烷 (mg/L)	<0.0005	0.1
38、三卤甲烷 (mg/L)	<0.0005	1
★39、二氯乙酸 (mg/L)	<0.05	0.05
★40、三氯乙酸 (mg/L)	<0.05	0.1
(以下空白)		



检验者: 李心水
2023.11.6

复核者: 蒋利群
2023.11.6

签发人: 李心水
2023.11.6



中華書局
影印





23 20 00 10 4078

资源县疾病预防控制中心

Ziyuan Center for Disease Control and Prevention

检验/检测报告

TEST REPORT



样品受理编号: H2023156

Sample Serial No

样品名称: 二次供水

Sample Name

受检单位: 城东水厂

Sample From

检验单位章



Signature

报告日期: 2023 年 11 月 6 日

Date Repored

受控编号: ZYCDC-BG-C04

检验机构说明

- 1、本中心是资源县人民政府依法设置的卫生检测机构，通过了广西壮族自治区市场监督管理局的检验检测机构资质认定含计量认证，证书编号分别为：232000104078
- 2、中心的采（抽）样程序执行国家有关技术标准、技术规范或相应的检测细则的规定。
- 3、报告涂改、增删、签名不全，或未盖本中心红色“资源县疾病预防控制中心检验报告专用章”无效。
- 4、报告中项目名称前加★表示该项目是计量认证资质认定范围以外的检测项目，项目名称前加☆表示该项目是实验室认可以外的检测项目。
- 5、本检验报告仅对本次受理样品负责。
- 6、受（送）检单位对本检验报告有异议，可在收到报告之日起十五日内提出申诉，逾期不予受理。现场检测项目、样品保质期及微生物检验项目不做复检。
- 7、未经本单位书面批准不得部分复制本检验报告。本检验报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告及商品宣传。

检验机构地址：资源镇西延北路 003 号

邮 政 编 码：541400

电 话：0773-4319215

质量投诉电话：0773-4311616

资源县疾病预防控制中心 检验报告

样品编号: H2023156

第 1 页 共 2 页

样品名称: 二次供水

受检单位: 城东水厂

样品商标: /

受检单位地址: 城东水厂

样品包装及规格: 塑料壶、无菌袋、玻璃瓶

样品数量: 3875ML

样品性状: 液态

生产单位: 城东水厂

生产日期或批号: 20231010

采样地点: 一小分部

采样日期: 2023.10.10

采样人: 马静

收检日期: 2023.10.10

接收人: 郭乙兵

检验起止日期: 2023年10月10日至11月03日

检验依据: GB/T5750.12-2023	生活饮用水标准检验方法	微生物指标
GB/T5750.6-2023	生活饮用水标准检验方法	金属和类金属指标
GB/T5750.7-2023	生活饮用水标准检验方法	有机物综合指标
GB/T5750.5-2023	生活饮用水标准检验方法	无机非金属指标
GB/T5750.4-2023	生活饮用水标准检验方法	感官性状和物理指标
GB/T5750.11-2023	生活饮用水标准检验方法	消毒剂指标
GB/T5750.10-2023	生活饮用水标准检验方法	消毒副产物指标

检测项目:	检测结果	标准值
1、总大肠菌群 (MPN/100mL)	未检出	不得检出
2、大肠埃希氏菌 (MPN/100mL)	未检出	不得检出
3、菌落总数 (CFU/mL)	12	100
4、砷 (mg/L)	<0.001	0.01
5、镉 (mg/L)	<0.0005	0.005
6、铬 (六价) (mg/L)	<0.004	0.05
7、铅 (mg/L)	<0.005	0.01
8、汞 (mg/L)	<0.0001	0.001
9、硒 (mg/L)	<0.001	0.01
10、氰化物 (mg/L)	<0.002	0.05
11、氟化物 (mg/L)	<0.2	1
12、硝酸盐 (以N计, mg/L)	0.6	10
13、色度 (铂钴色度单位)	<5	15
14、浑浊度 (NTU-散射浊度单位)	0.7	1
15、臭和味	无异臭、异味	无异臭、异味
16、肉眼可见物	无	无
17、pH	7.01	不小于6.5且不大于8.5
18、铝 (mg/L)	<0.008	0.2
19、铁 (mg/L)	<0.1	0.3
20、锰 (mg/L)	<0.05	0.1
21、铜 (mg/L)	<0.1	1
22、锌 (mg/L)	0.56	1
23、氯化物 (mg/L)	1.3	250
24、硫酸盐 (mg/L)	1.4	250
25、溶解性总固体 (mg/L)	16	1000
26、总硬度 (以CaCO ₃ 计, mg/L)	10	450
27、高锰酸盐指数 (以O ₂ 计, mg/L)	0.72	3
28、挥发酚类 (以苯酚计, mg/L)	<0.002	0.002
29、阴离子合成洗涤剂 (mg/L)	<0.05	0.3
30、二氧化氯 (mg/L)	0.4	≥0.02且≤0.8
31、氨 (以N计, mg/L)	<0.02	0.5
(以下空白)		

检验者:

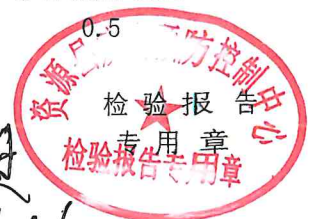
郭乙兵
2023.11.6

复核者:

蒋利峰
2023.11.6

签发人:

郭乙兵
2023.11.6



告 告

资源县疾病预防控制中心 检验报告

样品编号: H2023156

第 2 页 共 2 页

样品名称: 二次供水

受检单位: 城东水厂

样品商标: /

受检单位地址: 城东水厂

样品包装及规格: 塑料壶、无菌袋、玻璃瓶

样品数量: 3875ML

样品性状: 液态

生产单位: 城东水厂

生产日期或批号: 20231010

采样地点: 一小分部

采样日期: 2023.10.10

采样人: 马静

收检日期: 2023.10.10

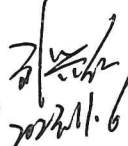
接收人: 郭乙兵

检验起止日期: 2023年10月10日至11月03日


检验依据: GB/T5750.12-2023	生活饮用水标准检验方法	微生物指标
GB/T5750.6-2023	生活饮用水标准检验方法	金属和类金属指标
GB/T5750.7-2023	生活饮用水标准检验方法	有机物综合指标
GB/T5750.5-2023	生活饮用水标准检验方法	无机非金属指标
GB/T5750.4-2023	生活饮用水标准检验方法	感官性状和物理指标
GB/T5750.11-2023	生活饮用水标准检验方法	消毒剂指标
GB/T5750.10-2023	生活饮用水标准检验方法	消毒副产物指标

检测项目:	检测结果	标准值
32、氯酸盐 (mg/L)	<0.1	0.7
33、亚氯酸盐 (mg/L)	0.1	0.7
34、三氯甲烷 (mg/L)	<0.0005	0.06
35、一氯二溴甲烷 (mg/L)	<0.0005	0.1
36、二氯一溴甲烷 (mg/L)	<0.0005	0.06
37、三溴甲烷 (mg/L)	<0.0005	0.1
38、三卤甲烷 (mg/L)	<0.0005	1
★39、二氯乙酸 (mg/L)	<0.05	0.05
★40、三氯乙酸 (mg/L)	<0.05	0.1
(以下空白)		

制中心章

检验者: 
2023.11.6

复核者: 
2023.11.6

签发人: 
2023.11.6



