

清远市清新区疾病预防控制中心 评价报告

采样日期：2026年5月7日

检验日期：2026年5月7日

受理编号：26SQB0082

样品名称：出厂水、末梢水	受检单位：清远市清新区太和供水有限公司 (第一水厂)
样品数量：详见检验报告	受检单位地址：清远市清新区太和镇太和路9号
采样地点：详见检验报告	检测单位：清远市清新区疾病预防控制中心
检验类别：监测检验	检测单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号
采/送样人：周辉映、陈楚平	

一、检验项目

色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH值、铁、锰、铜、锌、铝、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、氯化物、氟化物、氟化物、硝酸盐(以N计)、硫酸盐、总硬度、溶解性总固体、高锰酸盐指数(以O₂计)、氨(以N计)、菌落总数、总大肠菌群、大肠埃希氏菌、氯酸盐、亚氯酸盐、三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷、三卤甲烷(三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和)、二氯乙酸、三氯乙酸、二氧化氯、游离氯

二、卫生评价

根据受理编号26SQB0082和26SXB0082检验报告，出厂水、末梢水所检项目的检验结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB 5749-2022的限值要求。

(以下空白)

评价者：周辉映
2026年5月13日

审核者：林婉玲
2026年5月13日

签发者：周辉映
2026年5月13日

- 声明：
1. 如为送检样品，本检验报告仅对本批次样品负责，本报告涂改、增删无效，未加盖本单位公章无效；未经本单位书面批准不得部分复制。
 2. 受检单位对本报告有异议，可有收到报告之日起十五日内提出申诉，逾期不予受理。
 3. 本检验报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告、评优及商品宣传等。
 4. 本中心质量投诉电话：0763-5825259。



清远市清新区疾病预防控制中心 检验报告

收样日期：2026年5月7日

检验日期：2026年5月7日

受理编号：26SQB0082

样品名称：出厂水
 样品编号：1
 样品包装：/
 样品数量：2.5kg、500mL×2
 采样地点：太和洞一水厂测水间（二）期水龙头
 采/送样单位：清远市清新区疾病预防控制中心
 采/送样单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号

检验类别：监测检验
 采/送样人：周辉映、陈楚平
 受检单位：清远市清新区太和供水有限公司（第一水厂）
 受检单位地址：清远市清新区太和镇太和路9号
 检测单位：清远市清新区疾病预防控制中心
 检测单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号

一、检验依据：

《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750-2023

二、检验项目和检验结果：

检验项目	检验结果	检验项目	检验结果
总大肠菌群,MPN/100mL	未检出	二氯乙酸,mg/L	<0.01
大肠埃希氏菌,MPN/100mL	未检出	三氯乙酸,mg/L	<0.01
菌落总数,CFU/mL	未检出	色度,度	<5
砷,mg/L	0.006	浑浊度,NTU	<0.50
镉,mg/L	<0.001	臭和味	无
铬(六价),mg/L	<0.004	肉眼可见物	无
铅,mg/L	<0.001	pH值	7.2
汞,mg/L	<0.001	铝,mg/L	<0.050
氰化物,mg/L	<0.002	铁,mg/L	<0.050
氟化物,mg/L	0.12	锰,mg/L	<0.050
硝酸盐(以N计),mg/L	6.99	铜,mg/L	<0.050
亚氯酸盐,mg/L	0.21	锌,mg/L	<0.050
氯酸盐,mg/L	0.16	氯化物,mg/L	8.54
三氯甲烷,mg/L	0.011	硫酸盐,mg/L	12.78
一氯二溴甲烷,mg/L	0.003	溶解性总固体,mg/L	120
二氯一溴甲烷,mg/L	0.007	总硬度,mg/L	73.0
三溴甲烷,mg/L	<0.001	高锰酸盐指数(以O ₂ 计),mg/L	0.83
三卤甲烷(三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和)	0.340	氨(以N计),mg/L	0.03

检验者：梁梓轩

审核者：陈进明

签发者：周辉映

2026年5月13日

2026年5月13日

2026年5月13日

声明：1. 如为送检样品，本检验报告仅对本批次样品负责，本报告涂改、增删无效，未加盖本单位公章无效；未经本单位书面批准不得部分复制。

2. 受检单位对本报告有异议，可在收到报告之日起十五日内提出申诉，逾期不予受理。

3. 本检验报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告、评优及商品宣传等。

4. 本中心质量投诉电话：0763-5825259。



清远市清新区疾病预防控制中心 检验报告

收样日期：2026年5月7日

检验日期：2026年5月7日

受理编号：26SQB0082

样品名称：末梢水
 样品编号：2
 样品包装：/
 样品数量：2.5kg、500mL×2
 采样地点：清新区第三小学北门保安亭内水龙头
 采/送样单位：清远市清新区疾病预防控制中心
 采/送样单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号

检验类别：监测检验
 采/送样人：周辉映、陈楚平
 受检单位：清远市清新区太和供水有限公司（第一水厂）
 受检单位地址：清远市清新区太和镇太和路9号
 检测单位：清远市清新区疾病预防控制中心
 检测单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号

一、检验依据：

《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750-2023

二、检验项目和检验结果：

检验项目	检验结果	检验项目	检验结果
总大肠菌群,MPN/100mL	未检出	二氯乙酸,mg/L	<0.01
大肠埃希氏菌,MPN/100mL	未检出	三氯乙酸,mg/L	<0.01
菌落总数,CFU/mL	未检出	色度,度	<5
砷,mg/L	0.006	浑浊度,NTU	<0.50
镉,mg/L	<0.001	臭和味	无
铬(六价),mg/L	<0.004	肉眼可见物	无
铅,mg/L	<0.001	pH值	7.2
汞,mg/L	<0.001	铝,mg/L	<0.050
氰化物,mg/L	<0.002	铁,mg/L	<0.050
氟化物,mg/L	0.12	锰,mg/L	<0.050
硝酸盐(以N计),mg/L	6.90	铜,mg/L	<0.050
亚氯酸盐,mg/L	0.25	锌,mg/L	<0.050
氯酸盐,mg/L	0.16	氯化物,mg/L	8.27
三氯甲烷,mg/L	0.013	硫酸盐,mg/L	12.64
一氯二溴甲烷,mg/L	0.002	溶解性总固体,mg/L	124
二氯一溴甲烷,mg/L	0.007	总硬度,mg/L	73.0
三溴甲烷,mg/L	<0.001	高锰酸盐指数(以O ₂ 计),mg/L	0.78
三卤甲烷(三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和)	0.363	氨(以N计),mg/L	0.04

检验者：李梓轩

审核者：李俊明

签发者：李俊明

2026年5月13日

2026年5月13日

2026年5月13日

声明：1. 如为送检样品，本检验报告仅对本批次样品负责，本报告涂改、增删无效，未加盖本单位公章无效；未经本单位书面批准不得部分复制。
 2. 受检单位对本报告有异议，可在收到报告之日起十五日内提出申诉，逾期不予受理。
 3. 本检验报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告、评优及商品宣传等。
 4. 本中心质量投诉电话：0763-5825259。



清远市清新区疾病预防控制中心 检验报告

收样日期：2026年5月7日

检验日期：2026年5月7日

受理编号：26SQB0082

样品名称：末梢水
 样品编号：3
 样品包装：/
 样品数量：2.5kg、500mL×2
 采样地点：玄真路颐景园保安亭旁水龙头
 采/送样单位：清远市清新区疾病预防控制中心
 采/送样单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号

检验类别：监测检验
 采/送样人：周辉映、陈楚平
 受检单位：清远市清新区太和供水有限公司（第一水厂）
 受检单位地址：清远市清新区太和镇太和路9号
 检测单位：清远市清新区疾病预防控制中心
 检测单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号

一、检验依据：

《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750-2023

二、检验项目和检验结果：

检验项目	检验结果	检验项目	检验结果
总大肠菌群,MPN/100mL	未检出	二氯乙酸,mg/L	<0.01
大肠埃希氏菌,MPN/100mL	未检出	三氯乙酸,mg/L	<0.01
菌落总数,CFU/mL	未检出	色度,度	<5
砷,mg/L	0.005	浑浊度,NTU	<0.50
镉,mg/L	<0.001	臭和味	无
铬(六价),mg/L	<0.004	肉眼可见物	无
铅,mg/L	<0.001	pH值	7.2
汞,mg/L	<0.001	铝,mg/L	<0.050
氰化物,mg/L	<0.002	铁,mg/L	<0.050
氟化物,mg/L	0.12	锰,mg/L	<0.050
硝酸盐(以N计),mg/L	6.88	铜,mg/L	<0.050
亚氯酸盐,mg/L	0.15	锌,mg/L	<0.050
氯酸盐,mg/L	0.14	氯化物,mg/L	8.29
三氯甲烷,mg/L	0.015	硫酸盐,mg/L	12.53
一氯二溴甲烷,mg/L	0.003	溶解性总固体,mg/L	126
二氯一溴甲烷,mg/L	0.008	总硬度,mg/L	75.0
三溴甲烷,mg/L	<0.001	高锰酸盐指数(以O ₂ 计),mg/L	0.80
三卤甲烷(三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和)	0.423	氨(以N计),mg/L	0.05

检验者：张梓

审核者：李俊明

签发者：周辉映

2026年5月13日

2026年5月13日

2026年5月13日

声明：1. 如为送检样品，本检验报告仅对本批次样品负责，本报告涂改、增删无效，未加盖本单位公章无效；未经本单位书面批准不得部分复制。

2. 受检单位对本报告有异议，可在收到报告之日起十五日内提出申诉，逾期不予受理。

3. 本检验报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告、评优及商品宣传等。

4. 本中心质量投诉电话：0763-5825259。



清远市清新区疾病预防控制中心 检验报告

收样日期：2026年5月7日

检验日期：2026年5月7日

受理编号：26SQB0082

样品名称：末梢水
 样品编号：4
 样品包装：/
 样品数量：2.5kg、500mL×2
 采样地点：中山路北第四小学保安亭水龙头
 采/送样单位：清远市清新区疾病预防控制中心
 采/送样单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号

检验类别：监测检验
 采/送样人：周辉映、陈楚平
 受检单位：清远市清新区太和供水有限公司（第一水厂）
 受检单位地址：清远市清新区太和镇太和路9号
 检测单位：清远市清新区疾病预防控制中心
 检测单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号

一、检验依据：

《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750-2023

二、检验项目和检验结果：

检验项目	检验结果	检验项目	检验结果
总大肠菌群,MPN/100mL	未检出	二氯乙酸,mg/L	<0.01
大肠埃希氏菌,MPN/100mL	未检出	三氯乙酸,mg/L	<0.01
菌落总数,CFU/mL	未检出	色度,度	<5
砷,mg/L	0.006	浑浊度,NTU	<0.50
镉,mg/L	<0.001	臭和味	无
铬(六价),mg/L	<0.004	肉眼可见物	无
铅,mg/L	<0.001	pH值	7.2
汞,mg/L	<0.001	铝,mg/L	<0.050
氰化物,mg/L	<0.002	铁,mg/L	<0.050
氟化物,mg/L	0.12	锰,mg/L	<0.050
硝酸盐(以N计),mg/L	6.97	铜,mg/L	<0.050
亚氯酸盐,mg/L	0.19	锌,mg/L	<0.050
氯酸盐,mg/L	0.15	氯化物,mg/L	8.34
三氯甲烷,mg/L	0.015	硫酸盐,mg/L	12.66
一氯二溴甲烷,mg/L	0.004	溶解性总固体,mg/L	124
二氯一溴甲烷,mg/L	0.009	总硬度,mg/L	73.0
三溴甲烷,mg/L	<0.001	高锰酸盐指数(以O ₂ 计),mg/L	0.75
三卤甲烷(三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和)	0.450	氨(以N计),mg/L	0.05

检验者：张梓

审核者：李俊明

签发者：周辉映

2026年5月13日

2026年5月13日

2026年5月13日

声明：1. 如为送检样品，本检验报告仅对本批次样品负责，本报告涂改、增删无效，未加盖本单位公章无效；未经本单位书面批准不得部分复制。
 2. 受检单位对本报告有异议，可在收到报告之日起十五日内提出申诉，逾期不予受理。
 3. 本检验报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告、评优及商品宣传等。
 4. 本中心质量投诉电话：0763-5825259。



清远市清新区疾病预防控制中心 检验报告

收样日期：2026年5月7日

检验日期：2026年5月7日

受理编号：26SQB0082

样品名称：末梢水 样品编号：5 样品包装：/ 样品数量：2.5kg、500mL×2 采样地点：诚信街左三巷28号表前阀 采/送样单位：清远市清新区疾病预防控制中心 采/送样单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号	检验类别：监测检验 采/送样人：周辉映、陈楚平 受检单位：清远市清新区太和供水有限公司（第一水厂） 受检单位地址：清远市清新区太和镇太和路9号 检测单位：清远市清新区疾病预防控制中心 检测单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

一、检验依据：

《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750-2023

二、检验项目和检验结果：

检验项目	检验结果	检验项目	检验结果
总大肠菌群,MPN/100mL	未检出	二氯乙酸,mg/L	<0.01
大肠埃希氏菌,MPN/100mL	未检出	三氯乙酸,mg/L	<0.01
菌落总数,CFU/mL	未检出	色度,度	<5
砷,mg/L	0.005	浑浊度,NTU	<0.50
镉,mg/L	<0.001	臭和味	无
铬(六价),mg/L	<0.004	肉眼可见物	无
铅,mg/L	<0.001	pH值	7.2
汞,mg/L	<0.001	铝,mg/L	<0.050
氰化物,mg/L	<0.002	铁,mg/L	<0.050
氟化物,mg/L	0.12	锰,mg/L	<0.050
硝酸盐(以N计),mg/L	7.00	铜,mg/L	<0.050
亚氯酸盐,mg/L	0.21	锌,mg/L	<0.050
氯酸盐,mg/L	0.14	氯化物,mg/L	8.44
三氯甲烷,mg/L	0.012	硫酸盐,mg/L	12.81
一氯二溴甲烷,mg/L	0.003	溶解性总固体,mg/L	120
二氯一溴甲烷,mg/L	0.007	总硬度,mg/L	72.0
三溴甲烷,mg/L	<0.001	高锰酸盐指数(以O ₂ 计),mg/L	0.73
三卤甲烷(三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和)	0.357	氨(以N计),mg/L	0.04

检验者：袁梓轩

审核者：李汉明

签发者：周辉映

2026年5月13日

2026年5月13日

2026年5月13日

- 声明：1. 如为送检样品，本检验报告仅对本批次样品负责，本报告涂改、增删无效，未加盖本单位公章无效；未经本单位书面批准不得部分复制。
 2. 受检单位对本报告有异议，可在收到报告之日起十五日内提出申诉，逾期不予受理。
 3. 本检验报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告、评优及商品宣传等。
 4. 本中心质量投诉电话：0763-5825259。



清远市清新区疾病预防控制中心 检验报告

收样日期：2026年5月7日

检验日期：2026年5月7日

受理编号：26SQB0082

<p>样品名称：末梢水</p> <p>样品编号：6</p> <p>样品包装：/</p> <p>样品数量：2.5kg、500mL×2</p> <p>采样地点：幸福里居E栋表前阀</p> <p>采/送样单位：清远市清新区疾病预防控制中心</p> <p>采/送样单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号</p>	<p>检验类别：监测检验</p> <p>采/送样人：周辉映、陈楚平</p> <p>受检单位：清远市清新区太和供水有限公司（第一水厂）</p> <p>受检单位地址：清远市清新区太和镇太和路9号</p> <p>检测单位：清远市清新区疾病预防控制中心</p> <p>检测单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

一、检验依据：

《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750-2023

二、检验项目和检验结果：

检验项目	检验结果	检验项目	检验结果
总大肠菌群,MPN/100mL	未检出	二氯乙酸,mg/L	<0.01
大肠埃希氏菌,MPN/100mL	未检出	三氯乙酸,mg/L	<0.01
菌落总数,CFU/mL	未检出	色度,度	<5
砷,mg/L	0.006	浑浊度,NTU	<0.50
镉,mg/L	<0.001	臭和味	无
铬(六价),mg/L	<0.004	肉眼可见物	无
铅,mg/L	<0.001	pH值	7.2
汞,mg/L	<0.001	铝,mg/L	<0.050
氰化物,mg/L	<0.002	铁,mg/L	<0.050
氟化物,mg/L	0.12	锰,mg/L	<0.050
硝酸盐(以N计),mg/L	6.65	铜,mg/L	<0.050
亚氯酸盐,mg/L	0.24	锌,mg/L	<0.050
氯酸盐,mg/L	0.12	氯化物,mg/L	7.57
三氯甲烷,mg/L	0.006	硫酸盐,mg/L	11.98
一氯二溴甲烷,mg/L	0.002	溶解性总固体,mg/L	121
二氯一溴甲烷,mg/L	0.005	总硬度,mg/L	72.0
三溴甲烷,mg/L	<0.001	高锰酸盐指数(以O ₂ 计),mg/L	0.81
三卤甲烷(三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和)	0.213	氨(以N计),mg/L	0.05

检验者： 审核者： 签发者：
 2026年5月13日 2026年5月13日 2026年5月13日

- 声明：1. 如为送检样品，本检验报告仅对本批次样品负责，本报告涂改、增删无效，未加盖本单位公章无效；未经本单位书面批准不得部分复制。
2. 受检单位对本报告有异议，可在收到报告之日起十五日内提出申诉，逾期不予受理。
3. 本检验报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告、评优及商品宣传等。
4. 本中心质量投诉电话：0763-5825259。



清远市清新区疾病预防控制中心 检验报告

收样日期：2026年5月7日

检验日期：2026年5月7日

受理编号：26SQB0082

样品名称：末梢水
 样品编号：7
 样品包装：/
 样品数量：2.5kg、500mL×2
 采样地点：清新区第四中学保安亭内水龙头
 采/送样单位：清远市清新区疾病预防控制中心
 采/送样单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号

检验类别：监测检验
 采/送样人：周辉映、陈楚平
 受检单位：清远市清新区太和供水有限公司（第一水厂）
 受检单位地址：清远市清新区太和镇太和路9号
 检测单位：清远市清新区疾病预防控制中心
 检测单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号

一、检验依据：

《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750-2023

二、检验项目和检验结果：

检验项目	检验结果	检验项目	检验结果
总大肠菌群,MPN/100mL	未检出	二氯乙酸,mg/L	<0.01
大肠埃希氏菌,MPN/100mL	未检出	三氯乙酸,mg/L	<0.01
菌落总数,CFU/mL	未检出	色度,度	<5
砷,mg/L	0.005	浑浊度,NTU	<0.50
镉,mg/L	<0.001	臭和味	无
铬(六价),mg/L	<0.004	肉眼可见物	无
铅,mg/L	<0.001	pH值	7.2
汞,mg/L	<0.001	铝,mg/L	<0.050
氰化物,mg/L	<0.002	铁,mg/L	<0.050
氟化物,mg/L	0.12	锰,mg/L	<0.050
硝酸盐(以N计),mg/L	6.73	铜,mg/L	<0.050
亚氯酸盐,mg/L	0.15	锌,mg/L	<0.050
氯酸盐,mg/L	0.14	氯化物,mg/L	8.00
三氯甲烷,mg/L	0.012	硫酸盐,mg/L	11.91
一氯二溴甲烷,mg/L	0.003	溶解性总固体,mg/L	123
二氯一溴甲烷,mg/L	0.007	总硬度,mg/L	71.0
三溴甲烷,mg/L	<0.001	高锰酸盐指数(以O ₂ 计),mg/L	0.76
三卤甲烷(三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和)	0.357	氨(以N计),mg/L	0.03

检验者：晏梓轩

审核者：李汉明

签发者：周辉映

2026年5月13日

2026年5月13日

2026年5月13日

- 声明：1. 如为送检样品，本检验报告仅对本批次样品负责，本报告涂改、增删无效，未加盖本单位公章无效；未经本单位书面批准不得部分复制。
 2. 受检单位对本报告有异议，可在收到报告之日起十五日内提出申诉，逾期不予受理。
 3. 本检验报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告、评优及商品宣传等。
 4. 本中心质量投诉电话：0763-5825259。



清远市清新区疾病预防控制中心 检验报告

收样日期：2026年5月7日
检验日期：2026年5月7日

受理编号：26SQB0082

<p>样品名称：未梢水 样品编号：8 样品包装：/ 样品数量：2.5kg、500mL×2 采样地点：小城逸景轩A梯对面表前阀 采/送样单位：清远市清新区疾病预防控制中心 采/送样单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号</p>	<p>检验类别：监测检验 采/送样人：周辉映、陈楚平 受检单位：清远市清新区太和供水有限公司（第一水厂） 受检单位地址：清远市清新区太和镇大和路9号 检测单位：清远市清新区疾病预防控制中心 检测单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

一、检验依据：

《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750-2023

二、检验项目和检验结果：

检验项目	检验结果	检验项目	检验结果
总大肠菌群,MPN/100mL	未检出	二氯乙酸,mg/L	<0.01
大肠埃希氏菌,MPN/100mL	未检出	三氯乙酸,mg/L	<0.01
菌落总数,CFU/mL	未检出	色度,度	<5
砷,mg/L	0.006	浑浊度,NTU	<0.50
镉,mg/L	<0.001	臭和味	无
铬(六价),mg/L	<0.004	肉眼可见物	无
铅,mg/L	<0.001	pH值	7.2
汞,mg/L	<0.001	铝,mg/L	<0.050
氟化物,mg/L	<0.002	铁,mg/L	<0.050
氟化物,mg/L	0.12	锰,mg/L	<0.050
硝酸盐(以N计),mg/L	7.00	铜,mg/L	<0.050
亚硝酸盐,mg/L	0.16	锌,mg/L	<0.050
氯酸盐,mg/L	0.16	氯化物,mg/L	8.47
三氯甲烷,mg/L	0.014	硫酸盐,mg/L	12.80
一氯二溴甲烷,mg/L	0.003	溶解性总固体,mg/L	122
二氯一溴甲烷,mg/L	0.008	总硬度,mg/L	71.0
三溴甲烷,mg/L	<0.001	高锰酸盐指数(以O ₂ 计),mg/L	0.82
三卤甲烷(三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和)	0.407	氨(以N计),mg/L	0.03

检验者： 吴梓轩 审核者： 李汉明 签发者： 李汉明
 2026年5月13日 2026年5月13日 2026年5月13日

声明：1. 如为送检样品，本检验报告仅对本批次样品负责，本报告涂改、增删无效，未加盖本单位公章无效；未经本单位书面批准不得部分复制。
 2. 受检单位对本报告有异议，可在收到报告之日起十五日内提出申诉，逾期不予受理。
 3. 本检验报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告、评优及商品宣传等。
 4. 本中心质量投诉电话：0763-5825259。



清远市清新区疾病预防控制中心 检验报告

收样日期：2026年5月7日

检验日期：2026年5月7日

受理编号：26SQB0082

<p>样品名称：末梢水</p> <p>样品编号：9</p> <p>样品包装：/</p> <p>样品数量：2.5kg、500mL×2</p> <p>采样地点：滨江路5号水厂营业部保安亭前水龙头</p> <p>采/送样单位：清远市清新区疾病预防控制中心</p> <p>采/送样单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号</p>	<p>检验类别：监测检验</p> <p>采/送样人：周辉映、陈楚平</p> <p>受检单位：清远市清新区太和供水有限公司（第一水厂）</p> <p>受检单位地址：清远市清新区太和镇太和路9号</p> <p>检测单位：清远市清新区疾病预防控制中心</p> <p>检测单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

一、检验依据：

《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750-2023

二、检验项目和检验结果：

检验项目	检验结果	检验项目	检验结果
总大肠菌群,MPN/100mL	未检出	二氯乙酸,mg/L	<0.01
大肠埃希氏菌,MPN/100mL	未检出	三氯乙酸,mg/L	<0.01
菌落总数,CFU/mL	未检出	色度,度	<5
砷,mg/L	0.005	浑浊度,NTU	<0.50
镉,mg/L	<0.001	臭和味	无
铬(六价),mg/L	<0.004	肉眼可见物	无
铅,mg/L	<0.001	pH值	7.2
汞,mg/L	<0.001	铝,mg/L	<0.050
氰化物,mg/L	<0.002	铁,mg/L	<0.050
氟化物,mg/L	0.12	锰,mg/L	<0.050
硝酸盐(以N计),mg/L	6.76	铜,mg/L	<0.050
亚氯酸盐,mg/L	0.19	锌,mg/L	<0.050
氯酸盐,mg/L	0.14	氯化物,mg/L	8.29
三氯甲烷,mg/L	0.010	硫酸盐,mg/L	12.46
一氯二溴甲烷,mg/L	0.003	溶解性总固体,mg/L	119
二氯一溴甲烷,mg/L	0.007	总硬度,mg/L	72.0
三溴甲烷,mg/L	<0.001	高锰酸盐指数(以O ₂ 计),mg/L	0.78
三卤甲烷(三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和)	0.323	氨(以N计),mg/L	0.05

检验者：李宇轩

审核者：李汉明

签发者：周辉映

2026年5月13日

2026年5月13日

2026年5月13日

声明：1. 如为送检样品，本检验报告仅对本批次样品负责，本报告涂改、增删无效，未加盖本单位公章无效；未经本单位书面批准不得部分复制。

2. 受检单位对本报告有异议，可在收到报告之日起十五日内提出申诉，逾期不予受理。

3. 本检验报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告、评优及商品宣传等。

4. 本中心质量投诉电话：0763-5825259。



清远市清新区疾病预防控制中心 检验报告

收样日期：2026年5月7日

检验日期：2026年5月7日

受理编号：26SQB0082

<p>样品名称：末梢水</p> <p>样品编号：10</p> <p>样品包装：/</p> <p>样品数量：2.5kg、500mL×2</p> <p>采样地点：清新区第二中学西门保安亭内水龙头</p> <p>采/送样单位：清远市清新区疾病预防控制中心</p> <p>采/送样单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号</p>	<p>检验类别：监测检验</p> <p>采/送样人：周辉映、陈楚平</p> <p>受检单位：清远市清新区太和供水有限公司（第一水厂）</p> <p>受检单位地址：清远市清新区太和镇太和路9号</p> <p>检测单位：清远市清新区疾病预防控制中心</p> <p>检测单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

一、检验依据：

《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750-2023

二、检验项目和检验结果：

检验项目	检验结果	检验项目	检验结果
总大肠菌群,MPN/100mL	未检出	二氯乙酸,mg/L	<0.01
大肠埃希氏菌,MPN/100mL	未检出	三氯乙酸,mg/L	<0.01
菌落总数,CFU/mL	未检出	色度,度	<5
砷,mg/L	0.006	浑浊度,NTU	<0.50
镉,mg/L	<0.001	臭和味	无
铬(六价),mg/L	<0.004	肉眼可见物	无
铅,mg/L	<0.001	pH值	7.2
汞,mg/L	<0.001	铝,mg/L	<0.050
氰化物,mg/L	<0.002	铁,mg/L	<0.050
氟化物,mg/L	0.12	锰,mg/L	<0.050
硝酸盐(以N计),mg/L	6.79	铜,mg/L	<0.050
亚硝酸盐,mg/L	0.24	锌,mg/L	<0.050
氯酸盐,mg/L	0.10	氯化物,mg/L	7.80
三氯甲烷,mg/L	0.007	硫酸盐,mg/L	12.38
一氯二溴甲烷,mg/L	0.002	溶解性总固体,mg/L	118
二氯一溴甲烷,mg/L	0.005	总硬度,mg/L	73.0
三溴甲烷,mg/L	<0.001	高锰酸盐指数(以O ₂ 计),mg/L	0.75
三卤甲烷(三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和)	0.230	氨(以N计),mg/L	0.04

检验者：梁宇轩 审核者：李俊明 签发者：周映石

2026年5月13日 2026年5月13日 2026年5月13日

声明：1. 如为送检样品，本检验报告仅对本批次样品负责，本报告涂改、增删无效，未加盖本单位公章无效；未经本单位书面批准不得部分复制。

2. 受检单位对本报告有异议，可在收到报告之日起十五日内提出申诉，逾期不予受理。

3. 本检验报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告、评优及商品宣传等。

4. 本中心质量投诉电话：0763-5825259。



清远市清新区疾病预防控制中心 检验报告

收样日期：2026年5月7日

检验日期：2026年5月7日

受理编号：26SQB0082

样品名称：末梢水
 样品编号：11
 样品包装：/
 样品数量：2.5kg、500mL×2
 采样地点：清新区行政服务中心内水龙头
 采/送样单位：清远市清新区疾病预防控制中心
 采/送样单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号

检验类别：监测检验
 采/送样人：周辉映、陈楚平
 受检单位：清远市清新区太和供水有限公司（第一水厂）
 受检单位地址：清远市清新区太和镇太和路9号
 检测单位：清远市清新区疾病预防控制中心
 检测单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号

一、检验依据：

《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750-2023

二、检验项目和检验结果：

检验项目	检验结果	检验项目	检验结果
总大肠菌群,MPN/100mL	未检出	二氯乙酸,mg/L	<0.01
大肠埃希氏菌,MPN/100mL	未检出	三氯乙酸,mg/L	<0.01
菌落总数,CFU/mL	未检出	色度,度	<5
砷,mg/L	0.005	浑浊度,NTU	<0.50
镉,mg/L	<0.001	臭和味	无
铬(六价),mg/L	<0.004	肉眼可见物	无
铅,mg/L	<0.001	pH值	7.2
汞,mg/L	<0.001	铝,mg/L	<0.050
氰化物,mg/L	<0.002	铁,mg/L	<0.050
氟化物,mg/L	0.12	锰,mg/L	<0.050
硝酸盐(以N计),mg/L	6.87	铜,mg/L	<0.050
亚氯酸盐,mg/L	0.22	锌,mg/L	<0.050
氯酸盐,mg/L	0.15	氯化物,mg/L	8.31
三氯甲烷,mg/L	0.011	硫酸盐,mg/L	12.63
一氯二溴甲烷,mg/L	0.003	溶解性总固体,mg/L	120
二氯一溴甲烷,mg/L	0.007	总硬度,mg/L	73.0
三溴甲烷,mg/L	<0.001	高锰酸盐指数(以O ₂ 计),mg/L	0.80
三卤甲烷(三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和)	0.340	氨(以N计),mg/L	0.04

检验者：李梓

审核者：李进明

签发者：周辉映

2026年5月13日

2026年5月13日

2026年5月13日

声明：1. 如为送检样品，本检验报告仅对本批次样品负责，本报告涂改、增删无效，未加盖本单位公章无效；未经本单位书面批准不得部分复制。

2. 受检单位对本报告有异议，可在收到报告之日起十五日内提出申诉，逾期不予受理。

3. 本检验报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告、评优及商品宣传等。

4. 本中心质量投诉电话：0763-5825259。



清远市清新区疾病预防控制中心 检验报告

收样日期：2026年5月7日

检验日期：2026年5月7日

受理编号：26SQB0082

<p>样品名称：末梢水</p> <p>样品编号：12</p> <p>样品包装：/</p> <p>样品数量：2.5kg、500mL×2</p> <p>采样地点：清新区行政服务中心内水龙头</p> <p>采/送样单位：清远市清新区疾病预防控制中心</p> <p>采/送样单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号</p>	<p>检验类别：监测检验</p> <p>采/送样人：周辉映、陈楚平</p> <p>受检单位：清远市清新区太和供水有限公司（第一水厂）</p> <p>受检单位地址：清远市清新区太和镇太和路9号</p> <p>检测单位：清远市清新区疾病预防控制中心</p> <p>检测单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

一、检验依据：

《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750-2023


二、检验项目和检验结果：

检验项目	检验结果	检验项目	检验结果
总大肠菌群,MPN/100mL	未检出	二氯乙酸,mg/L	<0.01
大肠埃希氏菌,MPN/100mL	未检出	三氯乙酸,mg/L	<0.01
菌落总数,CFU/mL	未检出	色度,度	<5
砷,mg/L	0.005	浑浊度,NTU	<0.50
镉,mg/L	<0.001	臭和味	无
铬(六价),mg/L	<0.004	肉眼可见物	无
铅,mg/L	<0.001	pH值	7.2
汞,mg/L	<0.001	铝,mg/L	<0.050
氰化物,mg/L	<0.002	铁,mg/L	<0.050
氟化物,mg/L	0.12	锰,mg/L	<0.050
硝酸盐(以N计),mg/L	6.90	铜,mg/L	<0.050
亚硝酸盐,mg/L	0.21	锌,mg/L	<0.050
氯酸盐,mg/L	0.15	氯化物,mg/L	8.36
三氯甲烷,mg/L	0.013	硫酸盐,mg/L	12.69
一氯二溴甲烷,mg/L	0.003	溶解性总固体,mg/L	122
二氯一溴甲烷,mg/L	0.008	总硬度,mg/L	73.0
三溴甲烷,mg/L	<0.001	高锰酸盐指数(以O ₂ 计),mg/L	0.80
三卤甲烷(三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和)	0.380	氨(以N计),mg/L	0.04

以下空白

检验者： 
2026年5月13日

审核者： 
2026年5月13日

签发者： 
2026年5月13日

- 声明：1. 如为送检样品，本检验报告仅对本批次样品负责，本报告涂改、增删无效，未加盖本单位公章无效；未经本单位书面批准不得部分复制。
2. 受检单位对本报告有异议，可在收到报告之日起十五日内提出申诉，逾期不予受理。
3. 本检验报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告、评优及商品宣传等。
4. 本中心质量投诉电话：0763-5825259。



清远市清新区疾病预防控制中心

检测报告

受理编号： 26SXB0082

检测日期： 2026 年 5 月 7 日

<p>受检单位： 清远市清新区太和供水有限公司（第一水厂）</p> <p>受检单位地址： 清远市清新区太和镇太和路9号</p> <p>检测类别： 监测检验</p>	<p>检测单位： 清远市清新区疾病预防控制中心</p> <p>检测单位地址： 清远市清新区太和镇府前路15号</p>
-----------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------

一、检测依据：

二氧化氯、游离氯：《生活饮用水标准检验方法 消毒剂指标》GB/T 5750.11-2023

二、评价依据：

《生活饮用水卫生标准》GB 5749-2022

三、检测项目和检测结果：

样品编号	样品名称	采样/检测地点	检测项目及结果	
			二氧化氯 (mg/L)	游离氯 (mg/L)
1	出厂水	太和洞一水厂测水间（二）期水龙头	0.19	0.40
2	末梢水	清新区第三小学北门保安亭内水龙头	0.10	0.08
3	末梢水	玄真路颐景园保安亭旁水龙头	0.08	0.09
4	末梢水	中山路北第四小学保安亭水龙头	0.12	0.11
5	末梢水	诚信街左三巷28号表前阀	0.22	0.15
6	末梢水	幸福里居E栋表前阀	0.19	0.16
7	末梢水	清新区第四中学保安亭内水龙头	0.16	0.12
8	末梢水	小城逸景轩A梯对面表前阀	0.11	0.10
9	末梢水	滨江路5号水厂营业部保安亭前水龙头	0.26	0.18
10	末梢水	清新区第二中学西门保安亭内水龙头	0.22	0.15
11	末梢水	清新区行政服务中心内水龙头	0.15	0.13
12	末梢水	清新区行政服务中心内水龙头	0.15	0.13

检测人：陈楚平
2026年5月7日

审核人：潘宝屏
2026年5月7日

签发人：

2026年5月7日



- 声明：
1. 如为送检样品，本报告仅对本批次样品负责，本报告涂改、增删无效，未加盖本单位公章无效；未经本单位书面批准不得部分复制。
 2. 受检单位对本报告有异议，可在收到报告之日起十五日内提出申诉，逾期不予受理。
 3. 本报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告、评优及商品宣传等。
 4. 本中心质量投诉电话（0763）5825259。