



181603100409  
有效期2024年9月9日

# 襄城县疾病预防控制中心

## 检测报告



样品编号 水字 XM2023-395-1

样品名称 出厂水

检验类别 委托

2023年10月11日



# 说 明

- 一、本检验报告仅对送检样品负责。
- 二、本检验报告涂改、增删无效，未加盖单位印章无效，部分复印件无效。  
微生物项目不复检。
- 三、本检验报告及我单位名称未经同意不得用于广告、评优及商品宣传等。
- 四、本检验报告共三份，二份交送检单位，一份由检验单位存档。

## 注：

1. 所有项目的检验报告均应有给送检单位和存档两种格式。这两种格式除签字部分不同外，其余部分均相同。
2. 在本单位计量认证之外的检验项目，其检测报告不应使用计量认证标志。

**联系地址：**襄城县中心路东段

**邮政编码：**461700

**联系电话：**0374-8393118



# 襄城县疾病预防控制中心

181603100409  
有效期2024年9月9日

## 检测报告

样品编号：水字XM2023-395-1  
样品受理号：水字XM2023-395-1  
报告书编号：水字XM2023-395-1

收样日期：2023年09月12日  
检测完成日期：2023年10月09日  
报告日期：2023年10月11日

样品名称：	出厂水	商 标：	/
样品批号：	/	规格数量：	500ml×2 瓶
生产日期：	/	保 质 期：	/
检测类别：	委托	检测依据：	GB/T5750.4~5750.7-2006 GB/T5750.12-2006
样品性状及包装：	无色液体塑料瓶装	采 样 人：	余晓峰
生产单位：	/	样品来源：	颍阳镇营庄水厂
采样单位及地址	襄城县颍阳镇镇政府		

检测结果：	检验结果	国标限值	单位
检验项目			。
色度	<5	15	。
浑浊度	0	1	NUT <sup>b</sup>
臭和味	无	无异臭、异味	。
肉眼可见物	无	无	/
pH	7.71	6.5~8.5	/
铁	<0.0009	0.3	mg/L
锰	<0.00006	0.1	mg/L
铜	<0.00009	1.0	mg/L
锌	<0.0009	1.0	mg/L
铝	<0.0012	0.2	mg/L
氯化物	53.1	250	mg/L
硫酸盐	41.2	250	mg/L
溶解性总固体	444	1000	mg/L
总硬度（以 CaCO <sub>3</sub> 计）	308.34	450	mg/L
高锰酸盐指数（以 O <sub>2</sub> 计）	0.63	3	mg/L
氨（以 N 计）	0.0632	0.5	mg/L
砷	0.00011	0.01	mg/L
镉	<0.00006	0.005	mg/L
铬	<0.0001	0.05	mg/L
铅	<0.00007	0.01	mg/L
汞	<0.0001	0.001	mg/L
硒	0.0062	0.01	mg/L
氟化物	0.86	1.0	mg/L
硝酸盐(以 N 计)	0.9	10	mg/L



(转下页)

(接上页)

氰化物	<0.05	0.05	mg/L
三氯甲烷	<0.000032	0.06	mg/L
一氯二溴甲烷	<0.000016	0.1	mg/L
二氯一溴甲烷	<0.000015	0.06	mg/L
三溴甲烷	<0.000041	0.1	mg/L
菌落总数	38	100	CFU/ml
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100ml
大肠埃希氏菌	未检出	不得检出	MPN/100ml

(以下空白)

授权签字人: 顾玉涛

最终审核日期: 2023.01.11

襄城县

疾病预防控制中心





181603100409  
有效期2024年9月9日

# 襄城县疾病预防控制中心

## 检测报告



样品编号 水字 XM2023-395-2

样品名称 末梢水

检验类别 委托

2023年10月11日



# 说 明

一、本检验报告仅对送检样品负责。

二、本检验报告涂改、增删无效，未加盖单位印章无效，部分复印件无效。  
微生物项目不复检。

三、本检验报告及我单位名称未经同意不得用于广告、评优及商品宣传等。

四、本检验报告共三份，二份交送检单位，一份由检验单位存档。

## 注：

1. 所有项目的检验报告均应有给送检单位和存档两种格式。这两种格式除签字部分不同外，其余部分均相同。

2. 在本单位计量认证之外的检验项目，其检测报告不应使用计量认证标志。

**联系地址：**襄城县中心路东段

**邮政编码：**461700

**联系电话：**0374-8393118



襄城县疾病预防控制中心

检测报告

181603100409  
有效期2024年9月9日

样品编号： 水字 XM2023-395-2  
样品受理号： 水字 XM2023-395-2  
报告书编号： 水字 XM2023-395-2

收样日期： 2023年09月12日  
检测完成日期： 2023年10月09日  
报告日期： 2023年10月11日

样品名称：	末梢水	商 标：	/
样品批号：	/	规格数量：	500ml×2 瓶
生产日期：	/	保 质 期：	/
检测类别：	委托	检测依据：	GB/T5750.4~5750.7-2006 GB/T5750.12-2006
样品性状及包装：	无色液体塑料瓶装	采 样 人：	余晓峰
生产单位：	/	样品来源：	颍阳镇营庄水厂
采样单位及地址	襄城县颍阳镇镇政府		

检测结果：	检验结果	国标限值	单位
色度	<5	15	°
浑浊度	0	1	NUT <sup>b</sup>
臭和味	无	无异臭、异味	°
肉眼可见物	无	无	/
pH	7.65	6.5~8.5	/
铁	<0.0009	0.3	mg/L
锰	<0.00006	0.1	mg/L
铜	<0.00009	1.0	mg/L
锌	<0.0009	1.0	mg/L
铝	<0.0012	0.2	mg/L
氯化物	52.6	250	mg/L
硫酸盐	39.9	250	mg/L
溶解性总固体	444	1000	mg/L
总硬度（以 CaCO <sub>3</sub> 计）	366.99	450	mg/L
高锰酸盐指数（以 O <sub>2</sub> 计）	0.64	3	mg/L
氨（以 N 计）	0.1101	0.5	mg/L
砷	0.00021	0.01	mg/L
镉	<0.00006	0.005	mg/L
铬	<0.0001	0.05	mg/L
铅	<0.00007	0.01	mg/L
汞	0.0002	0.001	mg/L
硒	0.0065	0.01	mg/L
氟化物	0.87	1.0	mg/L
硝酸盐(以 N 计)	0.43	10	mg/L



(转下页)

(接上页)

氰化物	<0.05	0.05	mg/L
三氯甲烷	<0.000032	0.06	mg/L
一氯二溴甲烷	<0.000016	0.1	mg/L
二氯一溴甲烷	<0.000015	0.06	mg/L
三溴甲烷	<0.000041	0.1	mg/L
菌落总数	15	100	CFU/ml
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100ml
大肠埃希氏菌	未检出	不得检出	MPN/100ml

(以下空白)

授权签字人: 顾玉涛

最终审核日期: 2023.11.11



襄城县疾病预防控制中心





181603100409  
有效期2024年9月9日

# 襄城县疾病预防控制中心

## 检测报告



样品编号 水字 XM2023-394-1

样品名称 出厂水

检验类别 委托

2023年10月11日



# 说 明

一、本检验报告仅对送检样品负责。

二、本检验报告涂改、增删无效，未加盖单位印章无效，部分复印件无效。

微生物项目不复检。

三、本检验报告及我单位名称未经同意不得用于广告、评优及商品宣传等。

四、本检验报告共三份，二份交送检单位，一份由检验单位存档。

## 注：

1. 所有项目的检验报告均应有给送检单位和存档两种格式。这两种格式除签字部分不同外，其余部分均相同。

2. 在本单位计量认证之外的检验项目，其检测报告不应使用计量认证标志。

**联系地址：**襄城县中心路东段

**邮政编码：**461700

**联系电话：**0374-8393118



181603100409  
有效期2024年9月9日

襄城县疾病预防控制中心

检测报告

样品编号： 水字 XM2023-394-1 收样日期： 2023年09月12日  
样品受理号： 水字 XM2023-394-1 检测完成日期： 2023年10月09日  
报告书编号： 水字 XM2023-394-1 报告日期： 2023年10月11日

样品名称：	出厂水	商 标：	/
样品批号：	/	规格数量：	500ml×2 瓶
生产日期：	/	保 质 期：	/
检测类别：	委托	检测依据：	GB/T5750.4~5750.7-2006 GB/T5750.12-2006
样品性状及包装：	无色液体塑料瓶装	采 样 人：	余晓峰
生产单位：	/	样品来源：	颍阳镇大河水厂
采样单位及地址	襄城县颍阳镇镇政府		

检测结果：	检验结果	国标限值	单位
检验项目			。
色度	<5	15	。
浑浊度	0	1	NUT <sup>b</sup>
臭和味	无	无异臭、异味	。
肉眼可见物	无	无	/
pH	7.80	6.5~8.5	/
铁	0.0098	0.3	mg/L
锰	<0.00006	0.1	mg/L
铜	<0.00009	1.0	mg/L
锌	<0.0009	1.0	mg/L
铝	<0.0012	0.2	mg/L
氯化物	60.0	250	mg/L
硫酸盐	54.4	250	mg/L
溶解性总固体	403	1000	mg/L
总硬度（以 CaCO <sub>3</sub> 计）	264.10	450	mg/L
高锰酸盐指数（以 O <sub>2</sub> 计）	0.65	3	mg/L
氨（以 N 计）	0.0610	0.5	mg/L
砷	0.00436	0.01	mg/L
镉	<0.00006	0.005	mg/L
铬	0.0256	0.05	mg/L
铅	<0.00007	0.01	mg/L
汞	<0.0001	0.001	mg/L
硒	0.0016	0.01	mg/L
氟化物	0.32	1.0	mg/L
硝酸盐(以 N 计)	<0.12	10	mg/L



(转下页)

(接上页)

氰化物	<0.05	0.05	mg/L
三氯甲烷	<0.000032	0.06	mg/L
一氯二溴甲烷	<0.000016	0.1	mg/L
二氯一溴甲烷	<0.000015	0.06	mg/L
三溴甲烷	<0.000041	0.1	mg/L
菌落总数	5	100	CFU/ml
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100ml
大肠埃希氏菌	未检出	不得检出	MPN/100ml

(以下空白)

授权签字人: 顾玉涛

最终审核日期: 2023.01.11

襄城县

疾病预防控制中心





181603100409  
有效期2024年9月9日

# 襄城县疾病预防控制中心

## 检测报告



样品编号 水字 XM2023-394-2

样品名称 末梢水

检验类别 委托

2023年10月11日



# 说 明

一、本检验报告仅对送检样品负责。

二、本检验报告涂改、增删无效，未加盖单位印章无效，部分复印件无效。  
微生物项目不复检。

三、本检验报告及我单位名称未经同意不得用于广告、评优及商品宣传等。

四、本检验报告共三份，二份交送检单位，一份由检验单位存档。

## 注：

1. 所有项目的检验报告均应有给送检单位和存档两种格式。这两种格式除签字部分不同外，其余部分均相同。

2. 在本单位计量认证之外的检验项目，其检测报告不应使用计量认证标志。

**联系地址：**襄城县中心路东段

**邮政编码：**461700

**联系电话：**0374-8393118



襄城县疾病预防控制中心

181603100409  
有效期2024年9月9日

检测报告

样品编号：水字XM2023-394-2  
样品受理号：水字XM2023-394-2  
报告书编号：水字XM2023-394-2

收样日期：2023年09月12日  
检测完成日期：2023年10月09日  
报告日期：2023年10月11日

样品名称：	末梢水	商 标：	/
样品批号：	/	规格数量：	500ml×2 瓶
生产日期：	/	保 质 期：	/
检测类别：	委托	检测依据：	GB/T5750.4~5750.7-2006 GB/T5750.12-2006
样品性状及包装：	无色液体塑料瓶装	采 样 人：	余晓峰
生产单位：	/	样品来源：	颍阳镇大河水厂
采样单位及地址	襄城县颍阳镇镇政府		

检测结果：

检验项目	检验结果	国标限值	单位
色度	<5	15	°
浑浊度	0	1	NUT <sup>b</sup>
臭和味	无	无异臭、异味	°
肉眼可见物	无	无	/
pH	7.86	6.5~8.5	/
铁	0.0102	0.3	mg/L
锰	<0.00006	0.1	mg/L
铜	<0.00009	1.0	mg/L
锌	<0.0009	1.0	mg/L
铝	<0.0012	0.2	mg/L
氯化物	48.3	250	mg/L
硫酸盐	48.7	250	mg/L
溶解性总固体	396	1000	mg/L
总硬度（以 CaCO <sub>3</sub> 计）	185.69	450	mg/L
高锰酸盐指数（以 O <sub>2</sub> 计）	0.69	3	mg/L
氨（以 N 计）	0.0649	0.5	mg/L
砷	0.00421	0.01	mg/L
镉	<0.00006	0.005	mg/L
铬	0.0254	0.05	mg/L
铅	<0.00007	0.01	mg/L
汞	0.0006	0.001	mg/L
硒	0.0010	0.01	mg/L
氟化物	0.29	1.0	mg/L
硝酸盐(以 N 计)	0.89	10	mg/L



(转下页)

(接上页)

氰化物	<0.05	0.05	mg/L
三氯甲烷	<0.000032	0.06	mg/L
一氯二溴甲烷	<0.000016	0.1	mg/L
二氯一溴甲烷	<0.000015	0.06	mg/L
三溴甲烷	<0.000041	0.1	mg/L
菌落总数	7	100	CFU/ml
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100ml
大肠埃希氏菌	未检出	不得检出	MPN/100ml

(以下空白)

授权签字人: 顾玉涛

最终审核日期: 2023.10.11







181603100409  
有效期2024年9月9日

# 襄城县疾病预防控制中心

## 检测报告



样品编号 水字 XM2023-391-1

样品名称 出厂水

检验类别 委托

2023年10月11日



# 说 明

- 一、本检验报告仅对送检样品负责。
- 二、本检验报告涂改、增删无效，未加盖单位印章无效，部分复印件无效。  
微生物项目不复检。
- 三、本检验报告及我单位名称未经同意不得用于广告、评优及商品宣传等。
- 四、本检验报告共三份，二份交送检单位，一份由检验单位存档。

## 注：

1. 所有项目的检验报告均应有给送检单位和存档两种格式。这两种格式除签字部分不同外，其余部分均相同。
2. 在本单位计量认证之外的检验项目，其检测报告不应使用计量认证标志。

**联系地址：**襄城县中心路东段

**邮政编码：**461700

**联系电话：**0374-8393118



襄城县疾病预防控制中心

181603100409  
有效期2024年9月9日

检测报告

样品编号： 水字XM2023-391-1 收样日期： 2023年09月12日  
样品受理号： 水字XM2023-391-1 检测完成日期： 2023年10月09日  
报告书编号： 水字XM2023-391-1 报告日期： 2023年10月11日

样品名称：	出厂水	商 标：	/
样品批号：	/	规格数量：	500ml×2 瓶
生产日期：	/	保 质 期：	/
检测类别：	委托	检测依据：	GB/T5750.4~5750.7-2006 GB/T5750.12-2006
样品性状及包装：	无色液体塑料瓶装	采 样 人：	余晓峰
生产单位：	/	样品来源：	颍阳镇大路吴水厂
采样单位及地址	襄城县颍阳镇镇政府		

检测结果：	检验结果	国标限值	单位
检验项目			
色度	<5	15	°
浑浊度	0	1	NUT <sup>b</sup>
臭和味	无	无异臭、异味	°
肉眼可见物	无	无	/
pH	7.87	6.5~8.5	/
铁	0.0110	0.3	mg/L
锰	0.00037	0.1	mg/L
铜	0.00015	1.0	mg/L
锌	0.0056	1.0	mg/L
铝	<0.0012	0.2	mg/L
氯化物	48.5	250	mg/L
硫酸盐	46.7	250	mg/L
溶解性总固体	396	1000	mg/L
总硬度（以 CaCO <sub>3</sub> 计）	402.42	450	mg/L
高锰酸盐指数（以 O <sub>2</sub> 计）	0.46	3	mg/L
氨（以 N 计）	0.0671	0.5	mg/L
砷	0.00530	0.01	mg/L
镉	<0.00006	0.005	mg/L
铬	0.0236	0.05	mg/L
铅	<0.00007	0.01	mg/L
汞	<0.0001	0.001	mg/L
硒	0.0006	0.01	mg/L
氟化物	0.32	1.0	mg/L
硝酸盐(以 N 计)	<0.12	10	mg/L



(转下页)

(接上页)

氰化物	<0.05	0.05	mg/L
三氯甲烷	<0.000032	0.06	mg/L
一氯二溴甲烷	<0.000016	0.1	mg/L
二氯一溴甲烷	<0.000015	0.06	mg/L
三溴甲烷	<0.000041	0.1	mg/L
菌落总数	18	100	CFU/ml
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100ml
大肠埃希氏菌	未检出	不得检出	MPN/100ml

(以下空白)

授权签字人: 顾玉涛  
最终审核日期: 2023.01.11





181603100409  
有效期2024年9月9日

# 襄城县疾病预防控制中心

## 检测报告



样品编号 水字 XM2023-391-2

样品名称 末梢水

检验类别 委托

2023年10月11日



# 说 明

一、本检验报告仅对送检样品负责。

二、本检验报告涂改、增删无效，未加盖单位印章无效，部分复印件无效。  
微生物项目不复检。

三、本检验报告及我单位名称未经同意不得用于广告、评优及商品宣传等。

四、本检验报告共三份，二份交送检单位，一份由检验单位存档。

## 注：

1. 所有项目的检验报告均应有给送检单位和存档两种格式。这两种格式除签字部分不同外，其余部分均相同。
2. 在本单位计量认证之外的检验项目，其检测报告不应使用计量认证标志。

**联系地址：**襄城县中心路东段

**邮政编码：**461700

**联系电话：**0374-8393118



襄城县疾病预防控制中心

181603100409  
有效期2024年9月9日

检测报告

样品编号: 水字XM2023-391-2  
样品受理号: 水字XM2023-391-2  
报告书编号: 水字XM2023-391-2

收样日期: 2023年09月12日  
检测完成日期: 2023年10月09日  
报告日期: 2023年10月11日

样品名称:	末梢水	商 标:	/
样品批号:	/	规格数量:	500ml×2 瓶
生产日期:	/	保 质 期:	/
检测类别:	委托	检测依据:	GB/T5750.4~5750.7-2006 GB/T5750.12-2006
样品性状及包装:	无色液体塑料瓶装	采 样 人:	余晓峰
生产单位:	/	样品来源:	颍阳镇大路吴水厂
采样单位及地址:	襄城县颍阳镇镇政府		

检测结果:

检验项目	检验结果	国标限值	单位
色度	<5	15	°
浑浊度	0	1	NUT <sup>b</sup>
臭和味	无	无异臭、异味	°
肉眼可见物	无	无	/
pH	7.89	6.5~8.5	/
铁	0.0116	0.3	mg/L
锰	0.00030	0.1	mg/L
铜	0.00020	1.0	mg/L
锌	0.0027	1.0	mg/L
铝	<0.0012	0.2	mg/L
氯化物	47.9	250	mg/L
硫酸盐	48.0	250	mg/L
溶解性总固体	396	1000	mg/L
总硬度(以CaCO <sub>3</sub> 计)	180.46	450	mg/L
高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计)	0.57	3	mg/L
氨(以N计)	0.0636	0.5	mg/L
砷	0.00487	0.01	mg/L
镉	<0.00006	0.005	mg/L
铬	0.0243	0.05	mg/L
铅	<0.00007	0.01	mg/L
汞	<0.0001	0.001	mg/L
硒	0.0003	0.01	mg/L
氟化物	0.27	1.0	mg/L
硝酸盐(以N计)	<0.12	10	mg/L



(转下页)

(接上页)

氰化物	<0.05	0.05	mg/L
三氯甲烷	<0.000032	0.06	mg/L
一氯二溴甲烷	<0.000016	0.1	mg/L
二氯一溴甲烷	<0.000015	0.06	mg/L
三溴甲烷	<0.000041	0.1	mg/L
菌落总数	6	100	CFU/ml
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100ml
大肠埃希氏菌	未检出	不得检出	MPN/100ml

(以下空白)

授权签字人:

顾玉涛

最终审核日期:

2023.10.11



襄城县  
疾病预防控制中心

检验专用章





181603100409  
有效期2024年9月9日

# 襄城县疾病预防控制中心

## 检测报告



样品编号 水字 XM2023-390-1

样品名称 出厂水

检验类别 委托

2023年10月11日



# 说 明

一、本检验报告仅对送检样品负责。

二、本检验报告涂改、增删无效，未加盖单位印章无效，部分复印件无效。  
微生物项目不复检。

三、本检验报告及我单位名称未经同意不得用于广告、评优及商品宣传等。

四、本检验报告共三份，二份交送检单位，一份由检验单位存档。

## 注：

1. 所有项目的检验报告均应有给送检单位和存档两种格式。这两种格式除签字部分不同外，其余部分均相同。
2. 在本单位计量认证之外的检验项目, 其检测报告不应使用计量认证标志。

**联系地址：**襄城县中心路东段

**邮政编码：**461700

**联系电话：**0374-8393118



襄城县疾病预防控制中心

181603100409  
有效期2024年9月9日

检测报告

样品编号: 水字XM2023-390-1  
样品受理号: 水字XM2023-390-1  
报告书编号: 水字XM2023-390-1

收样日期: 2023年09月12日  
检测完成日期: 2023年10月09日  
报告日期: 2023年10月11日

样品名称:	出厂水	商 标:	/
样品批号:	/	规格数量:	500ml×2 瓶
生产日期:	/	保 质 期:	/
检测类别:	委托	检测依据:	GB/T5750.4~5750.7-2006 GB/T5750.12-2006
样品性状及包装:	无色液体塑料瓶装	采 样 人:	余晓峰
生产单位:	/	样品来源:	颍阳镇牛庄(北刘庄)水厂
采样单位及地址:	襄城县颍阳镇镇政府		

检测结果:	检验结果	国标限值	单位
检验项目			
色度	<5	15	°
浑浊度	0	1	NUT <sup>b</sup>
臭和味	无	无异臭、异味	°
肉眼可见物	无	无	/
pH	7.22	6.5~8.5	/
铁	0.0038	0.3	mg/L
锰	0.00040	0.1	mg/L
铜	0.00134	1.0	mg/L
锌	0.0122	1.0	mg/L
铝	<0.0012	0.2	mg/L
氯化物	38.2	250	mg/L
硫酸盐	30.1	250	mg/L
溶解性总固体	377	1000	mg/L
总硬度(以CaCO <sub>3</sub> 计)	332.56	450	mg/L
高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计)	0.53	3	mg/L
氨(以N计)	0.0590	0.5	mg/L
砷	0.00242	0.01	mg/L
镉	<0.00006	0.005	mg/L
铬	0.0083	0.05	mg/L
铅	<0.00007	0.01	mg/L
汞	<0.0001	0.001	mg/L
硒	0.0007	0.01	mg/L
氟化物	0.63	1.0	mg/L
硝酸盐(以N计)	0.83	10	mg/L



(转下页)

(接上页)

---

氰化物	<0.05	0.05	mg/L
三氯甲烷	<0.000032	0.06	mg/L
一氯二溴甲烷	<0.000016	0.1	mg/L
二氯一溴甲烷	<0.000015	0.06	mg/L
三溴甲烷	<0.000041	0.1	mg/L
菌落总数	32	100	CFU/ml
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100ml
大肠埃希氏菌	未检出	不得检出	MPN/100ml

(以下空白)

---

授权签字人: 顾玉涛

最终审核日期: 2023/11

襄城县

疾病预防控制中心





181603100409  
有效期2024年9月9日

# 襄城县疾病预防控制中心

## 检测报告



样品编号 水字 XM2023-390-2

样品名称 末梢水

检验类别 委托

2023年10月11日



# 说 明

- 一、本检验报告仅对送检样品负责。
- 二、本检验报告涂改、增删无效，未加盖单位印章无效，部分复印件无效。  
微生物项目不复检。
- 三、本检验报告及我单位名称未经同意不得用于广告、评优及商品宣传等。
- 四、本检验报告共三份，二份交送检单位，一份由检验单位存档。

## 注：

1. 所有项目的检验报告均应有给送检单位和存档两种格式。这两种格式除签字部分不同外，其余部分均相同。
2. 在本单位计量认证之外的检验项目，其检测报告不应使用计量认证标志。

**联系地址：**襄城县中心路东段

**邮政编码：**461700

**联系电话：**0374-8393118



## 襄城县疾病预防控制中心

181603100409  
有效期2024年9月9日

## 检测报告

样品编号：水字XM2023-390-2  
样品受理号：水字XM2023-390-2  
报告书编号：水字XM2023-390-2收样日期：2023年09月12日  
检测完成日期：2023年10月09日  
报告日期：2023年10月11日

样品名称：	末梢水	商 标：	/
样品批号：	/	规格数量：	500ml×2 瓶
生产日期：	/	保 质 期：	/
检测类别：	委托	检测依据：	GB/T5750.4~5750.7-2006 GB/T5750.12-2006
样品性状及包装：	无色液体塑料瓶装	采 样 人：	余晓峰
生产单位：	/	样品来源：	颍阳镇片庄（北刘庄）水厂
采样单位及地址	襄城县颍阳镇镇政府		

## 检测结果：

检验项目	检验结果	国标限值	单位
色度	<5	15	°
浑浊度	0	1	NUT <sup>b</sup>
臭和味	无	无异臭、异味	°
肉眼可见物	无	无	/
pH	7.78	6.5~8.5	/
铁	0.0031	0.3	mg/L
锰	0.00044	0.1	mg/L
铜	0.00152	1.0	mg/L
锌	0.0211	1.0	mg/L
铝	<0.0012	0.2	mg/L
氯化物	50.4	250	mg/L
硫酸盐	38.3	250	mg/L
溶解性总固体	372	1000	mg/L
总硬度（以CaCO <sub>3</sub> 计）	288.72	450	mg/L
高锰酸盐指数（以O <sub>2</sub> 计）	0.54	3	mg/L
氨（以N计）	0.0689	0.5	mg/L
砷	0.00261	0.01	mg/L
镉	<0.00006	0.005	mg/L
铬	0.0080	0.05	mg/L
铅	<0.00007	0.01	mg/L
汞	0.0002	0.001	mg/L
硒	0.0008	0.01	mg/L
氟化物	0.84	1.0	mg/L
硝酸盐(以N计)	0.14	10	mg/L



(转下页)

(接上页)

氰化物	<0.05	0.05	mg/L
三氯甲烷	<0.000032	0.06	mg/L
一氯二溴甲烷	<0.000016	0.1	mg/L
二氯一溴甲烷	<0.000015	0.06	mg/L
三溴甲烷	<0.000041	0.1	mg/L
菌落总数	47	100	CFU/ml
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100ml
大肠埃希氏菌	未检出	不得检出	MPN/100ml

(以下空白)

授权签字人:

欣海涛

最终审核日期:

2023.01.11

襄城县

疾病预防控制中心







181603100409  
有效期2024年9月9日

# 襄城县疾病预防控制中心

## 检测报告



样品编号 水字 XM2023-389-1

样品名称 出厂水

检验类别 委托

2023年10月11日



# 说 明

一、本检验报告仅对送检样品负责。

二、本检验报告涂改、增删无效，未加盖单位印章无效，部分复印件无效。  
微生物项目不复检。

三、本检验报告及我单位名称未经同意不得用于广告、评优及商品宣传等。

四、本检验报告共三份，二份交送检单位，一份由检验单位存档。

## 注：

1. 所有项目的检验报告均应有给送检单位和存档两种格式。这两种格式除签字部分不同外，其余部分均相同。
2. 在本单位计量认证之外的检验项目，其检测报告不应使用计量认证标志。

**联系地址：**襄城县中心路东段

**邮政编码：**461700

**联系电话：**0374-8393118



襄城县疾病预防控制中心

检测报告

样品编号：水字XM2023-389-1  
样品受理号：水字XM2023-389-1  
报告书编号：水字XM2023-389-1

收样日期：2023年09月12日  
检测完成日期：2023年10月09日  
报告日期：2023年10月11日

181603100409  
有效期2024年9月9日

样品名称：	出厂水	商 标：	/
样品批号：	/	规格数量：	500ml×2瓶
生产日期：	/	保 质 期：	/
检测类别：	委托	检测依据：	GB/T5750.4~5750.7-2006 GB/T5750.12-2006
样品性状及包装：	无色液体塑料瓶装	采 样 人：	余晓峰
生产单位：	/	样品来源：	颍阳镇苏庄水厂
采样单位及地址	襄城县颍阳镇镇政府		

检测结果：

检验项目	检验结果	国标限值	单位
色度	<5	15	°
浑浊度	0	1	NUT <sup>b</sup>
臭和味	无	无异臭、异味	°
肉眼可见物	无	无	/
pH	7.65	6.5~8.5	/
铁	0.0014	0.3	mg/L
锰	0.00029	0.1	mg/L
铜	0.00014	1.0	mg/L
锌	<0.0009	1.0	mg/L
铝	<0.0012	0.2	mg/L
氯化物	140.4	250	mg/L
硫酸盐	68.2	250	mg/L
溶解性总固体	533	1000	mg/L
总硬度（以CaCO <sub>3</sub> 计）	344.77	450	mg/L
高锰酸盐指数（以O <sub>2</sub> 计）	0.63	3	mg/L
氨（以N计）	0.0653	0.5	mg/L
砷	0.00146	0.01	mg/L
镉	<0.00006	0.005	mg/L
铬	0.0039	0.05	mg/L
铅	<0.00007	0.01	mg/L
汞	<0.0001	0.001	mg/L
硒	0.0019	0.01	mg/L
氟化物	0.71	1.0	mg/L
硝酸盐(以N计)	<0.12	10	mg/L



(转下页)

(接上页)

氰化物	<0.05	0.05	mg/L
三氯甲烷	<0.000032	0.06	mg/L
一氯二溴甲烷	<0.000016	0.1	mg/L
二氯一溴甲烷	<0.000015	0.06	mg/L
三溴甲烷	<0.000041	0.1	mg/L
菌落总数	4	100	CFU/ml
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100ml
大肠埃希氏菌	未检出	不得检出	MPN/100ml

(以下空白)

授权签字人: 顾玉涛

最终审核日期: 2023.01.11

襄城县

疾病预防控制中心





181603100409  
有效期2024年9月9日

# 襄城县疾病预防控制中心

## 检测报告



样品编号 水字 XM2023-389-2

样品名称 末梢水

检验类别 委托

2023年10月11日



# 说 明

一、本检验报告仅对送检样品负责。

二、本检验报告涂改、增删无效，未加盖单位印章无效，部分复印件无效。  
微生物项目不复检。

三、本检验报告及我单位名称未经同意不得用于广告、评优及商品宣传等。

四、本检验报告共三份，二份交送检单位，一份由检验单位存档。

## 注：

1. 所有项目的检验报告均应有给送检单位和存档两种格式。这两种格式除签字部分不同外，其余部分均相同。
2. 在本单位计量认证之外的检验项目, 其检测报告不应使用计量认证标志。

**联系地址：**襄城县中心路东段

**邮政编码：**461700

**联系电话：**0374-8393118



襄城县疾病预防控制中心

检测报告

181603100409  
有效期2024年9月9日

样品编号: 水字 XM2023-389-2  
样品受理号: 水字 XM2023-389-2  
报告书编号: 水字 XM2023-389-2

收样日期: 2023年09月12日  
检测完成日期: 2023年10月09日  
报告日期: 2023年10月11日

样品名称:	末梢水	商 标:	/
样品批号:	/	规格数量:	500ml×2 瓶
生产日期:	/	保 质 期:	/
检测类别:	委托	检测依据:	GB/T5750.4~5750.7-2006 GB/T5750.12-2006
样品性状及包装:	无色液体塑料瓶装	采 样 人:	余晓峰
生产单位:	/	样品来源:	颍阳镇苏庄水厂
采样单位及地址	襄城县颍阳镇镇政府		

检测结果:	检验项目	检验结果	国标限值	单位
	色度	<5	15	°
	浑浊度	0	1	NUT <sup>b</sup>
	臭和味	无	无异臭、异味	°
	肉眼可见物	无	无	/
	pH	7.69	6.5~8.5	/
	铁	0.0013	0.3	mg/L
	锰	0.00029	0.1	mg/L
	铜	<0.00009	1.0	mg/L
	锌	<0.0009	1.0	mg/L
	铝	<0.0012	0.2	mg/L
	氯化物	141.0	250	mg/L
	硫酸盐	67.0	250	mg/L
	溶解性总固体	535	1000	mg/L
	总硬度 (以 CaCO <sub>3</sub> 计)	425.74	450	mg/L
	高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	0.64	3	mg/L
	氨 (以 N 计)	0.0621	0.5	mg/L
	砷	0.00152	0.01	mg/L
	镉	<0.00006	0.005	mg/L
	铬	0.0037	0.05	mg/L
	铅	<0.00007	0.01	mg/L
	汞	<0.0001	0.001	mg/L
	硒	0.0012	0.01	mg/L
	氟化物	0.70	1.0	mg/L
	硝酸盐(以 N 计)	<0.12	10	mg/L



(转下页)

(接上页)

氰化物	<0.05	0.05	mg/L
三氯甲烷	<0.000032	0.06	mg/L
一氯二溴甲烷	<0.000016	0.1	mg/L
二氯一溴甲烷	<0.000015	0.06	mg/L
三溴甲烷	<0.000041	0.1	mg/L
菌落总数	0	100	CFU/ml
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100ml
大肠埃希氏菌	未检出	不得检出	MPN/100ml

(以下空白)

授权签字人: 顾亚涛

最终审核日期: 2023.10.11



襄城县  
疾病预防控制中心





181603100409  
有效期2024年9月9日

# 襄城县疾病预防控制中心

## 检测报告



样品编号 水字 XM2023-387-1

样品名称 出厂水

检验类别 委托

2023年10月11日



# 说 明

一、本检验报告仅对送检样品负责。

二、本检验报告涂改、增删无效，未加盖单位印章无效，部分复印件无效。  
微生物项目不复检。

三、本检验报告及我单位名称未经同意不得用于广告、评优及商品宣传等。

四、本检验报告共三份，二份交送检单位，一份由检验单位存档。

## 注：

1. 所有项目的检验报告均应有给送检单位和存档两种格式。这两种格式除签字部分不同外，其余部分均相同。

2. 在本单位计量认证之外的检验项目，其检测报告不应使用计量认证标志。

**联系地址：**襄城县中心路东段

**邮政编码：**461700

**联系电话：**0374-8393118



襄城县疾病预防控制中心

检测报告

181603100409  
有效期2024年09月

样品编号: 水字XM2023-387-1  
样品受理号: 水字XM2023-387-1  
报告书编号: 水字XM2023-387-1

收样日期: 2023年09月12日  
检测完成日期: 2023年10月09日  
报告日期: 2023年10月11日

样品名称:	出厂水	商 标:	/
样品批号:	/	规格数量:	500ml×2瓶
生产日期:	/	保质期:	/
检测类别:	委托	检测依据:	GB/T5750.4~5750.7-2006 GB/T5750.12-2006
样品性状及包装:	无色液体塑料瓶装	采 样 人:	余晓峰
生产单位:	/	样品来源:	颍阳镇邢庙水厂
采样单位及地址:	襄城县颍阳镇镇政府		



检测结果:	检验项目	检验结果	国标限值	单位
	色度	<5	15	°
	浑浊度	0	1	NUT <sup>b</sup>
	臭和味	无	无异臭、异味	°
	肉眼可见物	无	无	/
	pH	7.74	6.5~8.5	/
	铁	0.0010	0.3	mg/L
	锰	0.00028	0.1	mg/L
	铜	<0.00009	1.0	mg/L
	锌	<0.0009	1.0	mg/L
	铝	<0.0012	0.2	mg/L
	氯化物	34.4	250	mg/L
	硫酸盐	32.3	250	mg/L
	溶解性总固体	385	1000	mg/L
	总硬度(以CaCO <sub>3</sub> 计)	288.08	450	mg/L
	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计)	0.61	3	mg/L
	氨(以N计)	0.0671	0.5	mg/L
	砷	0.00249	0.01	mg/L
	镉	<0.00006	0.005	mg/L
	铬	0.0019	0.05	mg/L
	铅	<0.00007	0.01	mg/L
	汞	<0.0001	0.001	mg/L
	硒	0.0002	0.01	mg/L
	氟化物	0.55	1.0	mg/L
	硝酸盐(以N计)	0.33	10	mg/L

(转下页)

(接上页)

氰化物	<0.05	0.05	mg/L
三氯甲烷	<0.000032	0.06	mg/L
一氯二溴甲烷	<0.000016	0.1	mg/L
二氯一溴甲烷	<0.000015	0.06	mg/L
三溴甲烷	<0.000041	0.1	mg/L
菌落总数	0	100	CFU/ml
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100ml
大肠埃希氏菌	未检出	不得检出	MPN/100ml

(以下空白)

授权签字人: 顾玉涛

最终审核日期: 2023.01.11





181603100409  
有效期2024年9月9日

# 襄城县疾病预防控制中心

## 检测报告



样品编号 水字 XM2023-387-2

样品名称 末梢水

检验类别 委托

2023年10月11日



# 说 明

- 一、本检验报告仅对送检样品负责。
- 二、本检验报告涂改、增删无效，未加盖单位印章无效，部分复印件无效。  
微生物项目不复检。
- 三、本检验报告及我单位名称未经同意不得用于广告、评优及商品宣传等。
- 四、本检验报告共三份，二份交送检单位，一份由检验单位存档。

## 注：

1. 所有项目的检验报告均应有给送检单位和存档两种格式。这两种格式除签字部分不同外，其余部分均相同。
2. 在本单位计量认证之外的检验项目，其检测报告不应使用计量认证标志。

**联系地址：**襄城县中心路东段

**邮政编码：**461700

**联系电话：**0374-8393118



襄城县疾病预防控制中心

181603100409  
有效期2024年9月9日

检测报告

样品编号： 水字XM2023-387-2  
样品受理号： 水字XM2023-387-2  
报告书编号： 水字XM2023-387-2

收样日期： 2023年09月12日  
检测完成日期： 2023年10月09日  
报告日期： 2023年10月11日

样品名称：	末梢水	商 标：	/
样品批号：	/	规格数量：	500ml×2 瓶
生产日期：	/	保 质 期：	/
检测类别：	委托	检测依据：	GB/T5750.4-5750.7-2006 GB/T5750.12-2006
样品性状及包装：	无色液体塑料瓶装	采 样 人：	余晓峰
生产单位：	/	样品来源：	颍阳镇邢庙水厂
采样单位及地址	襄城县颍阳镇镇政府		

检测结果：

检验项目	检验结果	国标限值	单位
色度	<5	15	°
浑浊度	0	1	NUT <sup>b</sup>
臭和味	无	无异臭、异味	°
肉眼可见物	无	无	/
pH	7.64	6.5~8.5	/
铁	0.0022	0.3	mg/L
锰	0.00021	0.1	mg/L
铜	0.00011	1.0	mg/L
锌	<0.0009	1.0	mg/L
铝	0.0013	0.2	mg/L
氯化物	34.9	250	mg/L
硫酸盐	30.3	250	mg/L
溶解性总固体	387	1000	mg/L
总硬度（以 CaCO <sub>3</sub> 计）	301.97	450	mg/L
高锰酸盐指数（以 O <sub>2</sub> 计）	0.59	3	mg/L
氨（以 N 计）	0.0873	0.5	mg/L
砷	0.00269	0.01	mg/L
镉	<0.00006	0.005	mg/L
铬	0.0059	0.05	mg/L
铅	<0.00007	0.01	mg/L
汞	0.0003	0.001	mg/L
硒	<0.0001	0.01	mg/L
氟化物	0.56	1.0	mg/L
硝酸盐(以 N 计)	<0.12	10	mg/L



(转下页)

(接上页)

氰化物	<0.05	0.05	mg/L
三氯甲烷	<0.000032	0.06	mg/L
一氯二溴甲烷	<0.000016	0.1	mg/L
二氯一溴甲烷	<0.000015	0.06	mg/L
三溴甲烷	<0.000041	0.1	mg/L
菌落总数	10	100	CFU/ml
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100ml
大肠埃希氏菌	未检出	不得检出	MPN/100ml

(以下空白)

授权签字人: 顾玉涛

最终审核日期: 2023.10.11

襄城县

疾病预防控制中心

检验专用章







181603100409  
有效期2024年9月9日

# 襄城县疾病预防控制中心

## 检测报告



样品编号 水字 XM2023-386-1

样品名称 出厂水

检验类别 委托

2023年10月11日



# 说 明

一、本检验报告仅对送检样品负责。

二、本检验报告涂改、增删无效，未加盖单位印章无效，部分复印件无效。  
微生物项目不复检。

三、本检验报告及我单位名称未经同意不得用于广告、评优及商品宣传等。

四、本检验报告共三份，二份交送检单位，一份由检验单位存档。

## 注：

1. 所有项目的检验报告均应有给送检单位和存档两种格式。这两种格式除签字部分不同外，其余部分均相同。

2. 在本单位计量认证之外的检验项目，其检测报告不应使用计量认证标志。

**联系地址：**襄城县中心路东段

**邮政编码：**461700

**联系电话：**0374-8393118



襄城县疾病预防控制中心

检测报告

181603100409  
有效期2024年9月9日

样品编号：水字XM2023-386-1  
样品受理号：水字XM2023-386-1  
报告书编号：水字XM2023-386-1

收样日期：2023年09月12日  
检测完成日期：2023年10月09日  
报告日期：2023年10月11日

样品名称：	出厂水	商 标：	/
样品批号：	/	规格数量：	500ml×2 瓶
生产日期：	/	保 质 期：	/
检测类别：	委托	检测依据：	GB/T5750.4~5750.7-2006 GB/T5750.12-2006
样品性状及包装：	无色液体塑料瓶装	采 样 人：	余晓峰
生产单位：	/	样品来源：	颍阳镇谭庄水厂
采样单位及地址	襄城县颍阳镇镇政府		

检测结果：

检验项目	检验结果	国标限值	单位
色度	<5	15	°
浑浊度	0	1	NUT <sup>b</sup>
臭和味	无	无异臭、异味	°
肉眼可见物	无	无	/
pH	7.84	6.5~8.5	/
铁	0.0101	0.3	mg/L
锰	0.00081	0.1	mg/L
铜	<0.00009	1.0	mg/L
锌	<0.0009	1.0	mg/L
铝	<0.0012	0.2	mg/L
氯化物	56.1	250	mg/L
硫酸盐	45.5	250	mg/L
溶解性总固体	422	1000	mg/L
总硬度（以CaCO <sub>3</sub> 计）	117.33	450	mg/L
高锰酸盐指数（以O <sub>2</sub> 计）	0.54	3	mg/L
氨（以N计）	0.0631	0.5	mg/L
砷	0.00355	0.01	mg/L
镉	<0.00006	0.005	mg/L
铬	0.0133	0.05	mg/L
铅	<0.00007	0.01	mg/L
汞	<0.0001	0.001	mg/L
硒	0.0024	0.01	mg/L
氟化物	0.53	1.0	mg/L
硝酸盐(以N计)	<0.12	10	mg/L

(转下页)



(接上页)

---

氰化物	<0.05	0.05	mg/L
三氯甲烷	<0.000032	0.06	mg/L
一氯二溴甲烷	<0.000016	0.1	mg/L
二氯一溴甲烷	<0.000015	0.06	mg/L
三溴甲烷	<0.000041	0.1	mg/L
菌落总数	10	100	CFU/ml
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100ml
大肠埃希氏菌	未检出	不得检出	MPN/100ml

(以下空白)

---

授权签字人:

顾玉涛

最终审核日期:

2021/10/11

襄城县

疾病预防控制中心





181603100409  
有效期2024年9月9日

# 襄城县疾病预防控制中心

## 检测报告



样品编号 水字 XM2023-386-2

样品名称 末梢水

检验类别 委托

2023年10月11日



# 说 明

一、本检验报告仅对送检样品负责。

二、本检验报告涂改、增删无效，未加盖单位印章无效，部分复印件无效。  
微生物项目不复检。

三、本检验报告及我单位名称未经同意不得用于广告、评优及商品宣传等。

四、本检验报告共三份，二份交送检单位，一份由检验单位存档。

## 注：

1. 所有项目的检验报告均应有给送检单位和存档两种格式。这两种格式除签字部分不同外，其余部分均相同。

2. 在本单位计量认证之外的检验项目，其检测报告不应使用计量认证标志。

**联系地址：**襄城县中心路东段

**邮政编码：**461700

**联系电话：**0374-8393118



襄城县疾病预防控制中心

检测报告

181603100409  
有效期2024年09月9日

样品编号：水字XM2023-386-2  
样品受理号：水字XM2023-386-2  
报告书编号：水字XM2023-386-2

收样日期：2023年09月12日  
检测完成日期：2023年10月09日  
报告日期：2023年10月11日

样品名称：	末梢水	商 标：	/
样品批号：	/	规格数量：	500ml×2 瓶
生产日期：	/	保 质 期：	/
检测类别：	委托	检测依据：	GB/T5750.4~5750.7-2006 GB/T5750.12-2006
样品性状及包装：	无色液体塑料瓶装	采 样 人：	余晓峰
生产单位：	/	样品来源：	颍阳镇谭庄水厂
采样单位及地址	襄城县颍阳镇镇政府		



检测结果：

检验项目	检验结果	国标限值	单位
色度	<5	15	°
浑浊度	0	1	NUT <sup>b</sup>
臭和味	无	无异臭、异味	°
肉眼可见物	无	无	/
pH	7.98	6.5~8.5	/
铁	0.0078	0.3	mg/L
锰	0.00027	0.1	mg/L
铜	<0.00009	1.0	mg/L
锌	<0.0009	1.0	mg/L
铝	0.0017	0.2	mg/L
氯化物	56.3	250	mg/L
硫酸盐	43.2	250	mg/L
溶解性总固体	418	1000	mg/L
总硬度（以 CaCO <sub>3</sub> 计）	93.58	450	mg/L
高锰酸盐指数（以 O <sub>2</sub> 计）	0.58	3	mg/L
氨（以 N 计）	0.0594	0.5	mg/L
砷	0.00338	0.01	mg/L
镉	<0.00006	0.005	mg/L
铬	0.0157	0.05	mg/L
铅	<0.00007	0.01	mg/L
汞	<0.0001	0.001	mg/L
硒	0.0013	0.01	mg/L
氟化物	0.48	1.0	mg/L
硝酸盐(以 N 计)	0.33	10	mg/L

(转下页)

(接上页)

氰化物	<0.05	0.05	mg/L
三氯甲烷	<0.000032	0.06	mg/L
一氯二溴甲烷	<0.000016	0.1	mg/L
二氯一溴甲烷	<0.000015	0.06	mg/L
三溴甲烷	<0.000041	0.1	mg/L
菌落总数	1	100	CFU/ml
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100ml
大肠埃希氏菌	未检出	不得检出	MPN/100ml

(以下空白)

授权签字人: 欣玉涛

最终审核日期: 2023/10/11

襄城县  
疾病预防控制中心  
检验室







181603100409  
有效期2024年9月9日

# 襄城县疾病预防控制中心

## 检测报告



样品编号 水字 XM2023-385-1

样品名称 出厂水

检验类别 委托

2023年10月11日



# 说 明

一、本检验报告仅对送检样品负责。

二、本检验报告涂改、增删无效，未加盖单位印章无效，部分复印件无效。  
微生物项目不复检。

三、本检验报告及我单位名称未经同意不得用于广告、评优及商品宣传等。

四、本检验报告共三份，二份交送检单位，一份由检验单位存档。

## 注：

1. 所有项目的检验报告均应有给送检单位和存档两种格式。这两种格式除签字部分不同外，其余部分均相同。

2. 在本单位计量认证之外的检验项目，其检测报告不应使用计量认证标志。

**联系地址：**襄城县中心路东段

**邮政编码：**461700

**联系电话：**0374-8393118



襄城县疾病预防控制中心

检测报告

181603100409  
有效期2024年09月

样品编号: 水字 XM2023-385-1  
样品受理号: 水字 XM2023-385-1  
报告书编号: 水字 XM2023-385-1

收样日期: 2023年09月12日  
检测完成日期: 2023年10月09日  
报告日期: 2023年10月11日

样品名称:	出厂水	商 标:	/
样品批号:	/	规格数量:	500ml×2 瓶
生产日期:	/	保 质 期:	/
检测类别:	委托	检测依据:	GB/T5750.4~5750.7-2006 GB/T5750.12-2006
样品性状及包装:	无色液体塑料瓶装	采 样 人:	余晓峰
生产单位:	/	样品来源:	颍阳镇陈刘侯水厂
采样单位及地址	襄城县颍阳镇镇政府		

检测结果:

检验项目	检验结果	国标限值	单位
色度	<5	15	°
浑浊度	0	1	NUT <sup>b</sup>
臭和味	无	无异臭、异味	°
肉眼可见物	无	无	/
pH	7.50	6.5~8.5	/
铁	<0.0009	0.3	mg/L
锰	0.00022	0.1	mg/L
铜	<0.00009	1.0	mg/L
锌	<0.0009	1.0	mg/L
铝	<0.0012	0.2	mg/L
氯化物	40.2	250	mg/L
硫酸盐	58.6	250	mg/L
溶解性总固体	470	1000	mg/L
总硬度(以 CaCO <sub>3</sub> 计)	328.52	450	mg/L
高锰酸盐指数(以 O <sub>2</sub> 计)	0.65	3	mg/L
氨(以 N 计)	0.0638	0.5	mg/L
砷	0.00133	0.01	mg/L
镉	<0.00006	0.005	mg/L
铬	0.0016	0.05	mg/L
铅	<0.00007	0.01	mg/L
汞	<0.0001	0.001	mg/L
硒	0.0008	0.01	mg/L
氟化物	1.00	1.0	mg/L
硝酸盐(以 N 计)	<0.12	10	mg/L



(转下页)

(接上页)

氰化物	<0.05	0.05	mg/L
三氯甲烷	<0.000032	0.06	mg/L
一氯二溴甲烷	<0.000016	0.1	mg/L
二氯一溴甲烷	<0.000015	0.06	mg/L
三溴甲烷	<0.000041	0.1	mg/L
菌落总数	8	100	CFU/ml
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100ml
大肠埃希氏菌	未检出	不得检出	MPN/100ml

(以下空白)

授权签字人: 顾玉涛

最终审核日期: 2023.01.11





181603100409  
有效期2024年9月9日

# 襄城县疾病预防控制中心

## 检测报告



样品编号 水字 XM2023-385-2

样品名称 末梢水

检验类别 委托

2023年10月11日



# 说 明

一、本检验报告仅对送检样品负责。

二、本检验报告涂改、增删无效，未加盖单位印章无效，部分复印件无效。  
微生物项目不复检。

三、本检验报告及我单位名称未经同意不得用于广告、评优及商品宣传等。

四、本检验报告共三份，二份交送检单位，一份由检验单位存档。

## 注：

1. 所有项目的检验报告均应有给送检单位和存档两种格式。这两种格式除签字部分不同外，其余部分均相同。
2. 在本单位计量认证之外的检验项目, 其检测报告不应使用计量认证标志。

**联系地址：**襄城县中心路东段

**邮政编码：**461700

**联系电话：**0374-8393118



襄城县疾病预防控制中心

检测报告

181603100409  
有效期2024年9月9日

样品编号: 水字XM2023-385-2  
样品受理号: 水字XM2023-385-2  
报告书编号: 水字XM2023-385-2

收样日期: 2023年09月12日  
检测完成日期: 2023年10月09日  
报告日期: 2023年10月11日

样品名称:	末梢水	商 标:	/
样品批号:	/	规格数量:	500ml×2 瓶
生产日期:	/	保 质 期:	/
检测类别:	委托	检测依据:	GB/T5750.4~5750.7-2006 GB/T5750.12-2006
样品性状及包装:	无色液体塑料瓶装	采 样 人:	余晓峰
生产单位:	/	样品来源:	颍阳镇陈刘侯水厂
采样单位及地址	襄城县颍阳镇镇政府		

检测结果:

检验项目	检验结果	国标限值	单位
色度	<5	15	°
浑浊度	0	1	NUT <sup>b</sup>
臭和味	无	无异臭、异味	°
肉眼可见物	无	无	/
pH	7.53	6.5~8.5	/
铁	0.0030	0.3	mg/L
锰	0.00025	0.1	mg/L
铜	<0.00009	1.0	mg/L
锌	<0.0009	1.0	mg/L
铝	<0.0012	0.2	mg/L
氯化物	41.1	250	mg/L
硫酸盐	59.7	250	mg/L
溶解性总固体	473	1000	mg/L
总硬度(以CaCO <sub>3</sub> 计)	348.15	450	mg/L
高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计)	0.62	3	mg/L
氨(以N计)	0.0733	0.5	mg/L
砷	0.00116	0.01	mg/L
镉	<0.00006	0.005	mg/L
铬	<0.0001	0.05	mg/L
铅	<0.00007	0.01	mg/L
汞	<0.0001	0.001	mg/L
硒	0.0015	0.01	mg/L
氟化物	0.98	1.0	mg/L
硝酸盐(以N计)	<0.12	10	mg/L



(转下页)

(接上页)

氰化物	<0.05	0.05	mg/L
三氯甲烷	<0.000032	0.06	mg/L
一氯二溴甲烷	<0.000016	0.1	mg/L
二氯一溴甲烷	<0.000015	0.06	mg/L
三溴甲烷	<0.000041	0.1	mg/L
菌落总数	2	100	CFU/ml
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100ml
大肠埃希氏菌	未检出	不得检出	MPN/100ml

(以下空白)

授权签字人: 顾玉涛

最终审核日期: 2023/10/11



襄城县疾病预防控制中心





181603100409  
有效期2024年9月9日

# 襄城县疾病预防控制中心

## 检测报告



样品编号 水字 XM2023-383-1

样品名称 出厂水

检验类别 委托

2023年10月11日



# 说 明

一、本检验报告仅对送检样品负责。

二、本检验报告涂改、增删无效，未加盖单位印章无效，部分复印件无效。  
微生物项目不复检。

三、本检验报告及我单位名称未经同意不得用于广告、评优及商品宣传等。

四、本检验报告共三份，二份交送检单位，一份由检验单位存档。

## 注：

1. 所有项目的检验报告均应有给送检单位和存档两种格式。这两种格式除签字部分不同外，其余部分均相同。
2. 在本单位计量认证之外的检验项目, 其检测报告不应使用计量认证标志。

**联系地址：**襄城县中心路东段

**邮政编码：**461700

**联系电话：**0374-8393118



## 襄城县疾病预防控制中心

## 检测报告

181603100409  
有效期2024年9月9日样品编号: 水字XM2023-383-1  
样品受理号: 水字XM2023-383-1  
报告书编号: 水字XM2023-383-1收样日期: 2023年09月12日  
检测完成日期: 2023年10月09日  
报告日期: 2023年10月11日

样品名称:	出厂水	商 标:	/
样品批号:	/	规格数量:	500ml×2 瓶
生产日期:	/	保 质 期:	/
检测类别:	委托	检测依据:	GB/T5750.4~5750.7-2006 GB/T5750.12-2006
样品性状及包装:	无色液体塑料瓶装	采 样 人:	余晓峰
生产单位:	/	样品来源:	颍阳镇槐树王水厂
采样单位及地址	襄城县颍阳镇镇政府		

## 检测结果:

检验项目	检验结果	国标限值	单位
色度	<5	15	°
浑浊度	0	1	NUT <sup>b</sup>
臭和味	无	无异臭、异味	°
肉眼可见物	无	无	/
pH	7.40	6.5~8.5	/
铁	0.0037	0.3	mg/L
锰	0.00023	0.1	mg/L
铜	<0.00009	1.0	mg/L
锌	<0.0009	1.0	mg/L
铝	<0.0012	0.2	mg/L
氯化物	107.3	250	mg/L
硫酸盐	64.3	250	mg/L
溶解性总固体	582	1000	mg/L
总硬度(以CaCO <sub>3</sub> 计)	426.54	450	mg/L
高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计)	0.66	3	mg/L
氨(以N计)	0.0605	0.5	mg/L
砷	0.00116	0.01	mg/L
镉	<0.00006	0.005	mg/L
铬	0.0085	0.05	mg/L
铅	<0.00007	0.01	mg/L
汞	<0.0001	0.001	mg/L
硒	0.0008	0.01	mg/L
氟化物	0.77	1.0	mg/L
硝酸盐(以N计)	3.04	10	mg/L

(转下页)



(接上页)

氰化物	<0.05	0.05	mg/L
三氯甲烷	<0.000032	0.06	mg/L
一氯二溴甲烷	<0.000016	0.1	mg/L
二氯一溴甲烷	<0.000015	0.06	mg/L
三溴甲烷	<0.000041	0.1	mg/L
菌落总数	12	100	CFU/ml
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100ml
大肠埃希氏菌	未检出	不得检出	MPN/100ml

(以下空白)

授权签字人: 顾玉涛

最终审核日期: 2023.11.11



# 襄城县疾病预防控制中心

## 检测报告

样品编号 水字 XM2023-383-2

样品名称 末梢水

检验类别 委托

2023年10月11日



# 说 明

一、本检验报告仅对送检样品负责。

二、本检验报告涂改、增删无效，未加盖单位印章无效，部分复印件无效。  
微生物项目不复检。

三、本检验报告及我单位名称未经同意不得用于广告、评优及商品宣传等。

四、本检验报告共三份，二份交送检单位，一份由检验单位存档。

## 注：

1. 所有项目的检验报告均应有给送检单位和存档两种格式。这两种格式除签字部分不同外，其余部分均相同。
2. 在本单位计量认证之外的检验项目，其检测报告不应使用计量认证标志。

**联系地址：**襄城县中心路东段

**邮政编码：**461700

**联系电话：**0374-8393118



襄城县疾病预防控制中心

检测报告

181603100409  
有效期2024年09月

样品编号: 水字XM2023-383-2  
样品受理号: 水字XM2023-383-2  
报告书编号: 水字XM2023-383-2

收样日期: 2023年09月12日  
检测完成日期: 2023年10月09日  
报告日期: 2023年10月11日

样品名称:	末梢水	商 标:	/
样品批号:	/	规格数量:	500ml×2 瓶
生产日期:	/	保 质 期:	/
检测类别:	委托	检测依据:	GB/T5750.4~5750.7-2006 GB/T5750.12-2006
样品性状及包装:	无色液体塑料瓶装	采 样 人:	余晓峰
生产单位:	/	样品来源:	颍阳镇槐树王水厂
采样单位及地址:	襄城县颍阳镇镇政府		



检测结果:	检验项目	检验结果	国标限值	单位
	色度	<5	15	°
	浑浊度	0	1	NUT <sup>b</sup>
	臭和味	无	无异臭、异味	°
	肉眼可见物	无	无	/
	pH	7.41	6.5~8.5	/
	铁	0.0022	0.3	mg/L
	锰	0.00022	0.1	mg/L
	铜	<0.00009	1.0	mg/L
	锌	<0.0009	1.0	mg/L
	铝	<0.0012	0.2	mg/L
	氯化物	101.4	250	mg/L
	硫酸盐	63.3	250	mg/L
	溶解性总固体	574	1000	mg/L
	总硬度(以CaCO <sub>3</sub> 计)	401.20	450	mg/L
	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计)	0.74	3	mg/L
	氨(以N计)	0.0672	0.5	mg/L
	砷	0.00128	0.01	mg/L
	镉	<0.00006	0.005	mg/L
	铬	0.0064	0.05	mg/L
	铅	<0.00007	0.01	mg/L
	汞	<0.0001	0.001	mg/L
	硒	0.0008	0.01	mg/L
	氟化物	0.74	1.0	mg/L
	硝酸盐(以N计)	0.37	10	mg/L

(转下页)

(接上页)

氰化物	<0.05	0.05	mg/L
三氯甲烷	<0.000032	0.06	mg/L
一氯二溴甲烷	<0.000016	0.1	mg/L
二氯一溴甲烷	<0.000015	0.06	mg/L
三溴甲烷	<0.000041	0.1	mg/L
菌落总数	12	100	CFU/ml
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100ml
大肠埃希氏菌	未检出	不得检出	MPN/100ml

(以下空白)

授权签字人: 顾玉涛

最终审核日期: 2023.10.11



疾病预防控制中心





181603100409  
有效期2024年9月9日

# 襄城县疾病预防控制中心

## 检测报告



样品编号 水字 XM2023-384-1

样品名称 出厂水

检验类别 委托

2023年10月11日



# 说 明

一、本检验报告仅对送检样品负责。

二、本检验报告涂改、增删无效，未加盖单位印章无效，部分复印件无效。  
微生物项目不复检。

三、本检验报告及我单位名称未经同意不得用于广告、评优及商品宣传等。

四、本检验报告共三份，二份交送检单位，一份由检验单位存档。

## 注：

1. 所有项目的检验报告均应有给送检单位和存档两种格式。这两种格式除签字部分不同外，其余部分均相同。

2. 在本单位计量认证之外的检验项目，其检测报告不应使用计量认证标志。

**联系地址：**襄城县中心路东段

**邮政编码：**461700

**联系电话：**0374-8393118



襄城县疾病预防控制中心

检测报告

181603100409  
有效期2024年9月9日

样品编号：水字XM2023-384-1  
样品受理号：水字XM2023-384-1  
报告书编号：水字XM2023-384-1

收样日期：2023年09月12日  
检测完成日期：2023年10月09日  
报告日期：2023年10月11日

样品名称：	出厂水	商 标：	/
样品批号：	/	规格数量：	500ml×2 瓶
生产日期：	/	保 质 期：	/
检测类别：	委托	检测依据：	GB/T5750.4~5750.7-2006 GB/T5750.12-2006
样品性状及包装：	无色液体塑料瓶装	采 样 人：	余晓峰
生产单位：	/	样品来源：	颍阳镇郝庄水厂
采样单位及地址	襄城县颍阳镇镇政府		

检测结果：

检验项目	检验结果	国标限值	单位
色度	<5	15	°
浑浊度	0	1	NUT <sup>b</sup>
臭和味	无	无异臭、异味	°
肉眼可见物	无	无	/
pH	7.48	6.5~8.5	/
铁	0.0013	0.3	mg/L
锰	0.00022	0.1	mg/L
铜	<0.00009	1.0	mg/L
锌	<0.0009	1.0	mg/L
铝	<0.0012	0.2	mg/L
氯化物	39.8	250	mg/L
硫酸盐	42.7	250	mg/L
溶解性总固体	407	1000	mg/L
总硬度（以 CaCO <sub>3</sub> 计）	337.14	450	mg/L
高锰酸盐指数（以 O <sub>2</sub> 计）	0.54	3	mg/L
氨（以 N 计）	0.0652	0.5	mg/L
砷	0.00150	0.01	mg/L
镉	<0.00006	0.005	mg/L
铬	0.0039	0.05	mg/L
铅	<0.00007	0.01	mg/L
汞	<0.0001	0.001	mg/L
硒	0.0003	0.01	mg/L
氟化物	0.84	1.0	mg/L
硝酸盐(以 N 计)	0.18	10	mg/L

(转下页)



(接上页)

氰化物	<0.05	0.05	mg/L
三氯甲烷	<0.000032	0.06	mg/L
一氯二溴甲烷	<0.000016	0.1	mg/L
二氯一溴甲烷	<0.000015	0.06	mg/L
三溴甲烷	<0.000041	0.1	mg/L
菌落总数	1	100	CFU/ml
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100ml
大肠埃希氏菌	未检出	不得检出	MPN/100ml

(以下空白)

授权签字人:

顾玉涛

最终审核日期:

2023.01.11



襄城县疾病预防控制中心



181603100409  
有效期2024年9月9日

# 襄城县疾病预防控制中心

## 检测报告



样品编号 水字 XM2023-384-2

样品名称 末梢水

检验类别 委托

2023年10月11日



# 说 明

一、本检验报告仅对送检样品负责。

二、本检验报告涂改、增删无效，未加盖单位印章无效，部分复印件无效。  
微生物项目不复检。

三、本检验报告及我单位名称未经同意不得用于广告、评优及商品宣传等。

四、本检验报告共三份，二份交送检单位，一份由检验单位存档。

## 注：

1. 所有项目的检验报告均应有给送检单位和存档两种格式。这两种格式除签字部分不同外，其余部分均相同。
2. 在本单位计量认证之外的检验项目, 其检测报告不应使用计量认证标志。

**联系地址：**襄城县中心路东段

**邮政编码：**461700

**联系电话：**0374-8393118



襄城县疾病预防控制中心

检测报告

181603100409  
有效期2024年9月9日

样品编号: 水字XM2023-384-2  
样品受理号: 水字XM2023-384-2  
报告书编号: 水字XM2023-384-2

收样日期: 2023年09月12日  
检测完成日期: 2023年10月09日  
报告日期: 2023年10月11日

样品名称:	末梢水	商 标:	/
样品批号:	/	规格数量:	500ml×2 瓶
生产日期:	/	保 质 期:	/
检测类别:	委托	检测依据:	GB/T5750.4-5750.7-2006 GB/T5750.12-2006
样品性状及包装:	无色液体塑料瓶装	采 样 人:	余晓峰
生产单位:	/	样品来源:	颍阳镇郝庄水厂
采样单位及地址	襄城县颍阳镇镇政府		



检测结果:

检验项目	检验结果	国标限值	单位
色度	<5	15	°
浑浊度	0	1	NUT <sup>b</sup>
臭和味	无	无异臭、异味	°
肉眼可见物	无	无	/
pH	7.52	6.5~8.5	/
铁	0.0010	0.3	mg/L
锰	0.00022	0.1	mg/L
铜	<0.00009	1.0	mg/L
锌	<0.0009	1.0	mg/L
铝	<0.0012	0.2	mg/L
氯化物	35.1	250	mg/L
硫酸盐	41.1	250	mg/L
溶解性总固体	402	1000	mg/L
总硬度(以 CaCO <sub>3</sub> 计)	309.50	450	mg/L
高锰酸盐指数(以 O <sub>2</sub> 计)	0.58	3	mg/L
氨(以 N 计)	0.0645	0.5	mg/L
砷	0.00152	0.01	mg/L
镉	<0.00006	0.005	mg/L
铬	0.0034	0.05	mg/L
铅	<0.00007	0.01	mg/L
汞	<0.0001	0.001	mg/L
硒	0.0010	0.01	mg/L
氟化物	0.85	1.0	mg/L
硝酸盐(以 N 计)	<0.12	10	mg/L

(转下页)

(接上页)

氰化物	<0.05	0.05	mg/L
三氯甲烷	<0.000032	0.06	mg/L
一氯二溴甲烷	<0.000016	0.1	mg/L
二氯一溴甲烷	<0.000015	0.06	mg/L
三溴甲烷	<0.000041	0.1	mg/L
菌落总数	48	100	CFU/ml
总大肠菌群	未检出	不得检出	MPN/100ml
大肠埃希氏菌	未检出	不得检出	MPN/100ml

(以下空白)

授权签字人: 顾玉涛

最终审核日期: 2023.01.11

