



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 XM2023-435-1

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XM2023-435-1  
样品受理号： 水字XM2023-435-1  
报告书编号： 水字XM2023-435-1

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：	王旭亮
生产单位：	/	样品来源：	颍回镇西水厂
采样单位及地址	襄城县颍回镇政府		

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	7.72	6.5~8.5	/
铁	<0.0009	0.3	mg/L
锰	0.00074	0.1	mg/L
铜	0.00043	1.0	mg/L
锌	0.0049	1.0	mg/L
铝	<0.0012	0.2	mg/L
氯化物	73.5	250	mg/L
硫酸盐	48.0	250	mg/L
溶解性总固体	404	1000	mg/L
总硬度（以 CaCO <sub>3</sub> 计）	401.66	450	mg/L
高锰酸盐指数（以 O <sub>2</sub> 计）	0.89	3	mg/L
氨（以 N 计）	0.1046	0.5	mg/L
砷	0.00215	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	0.0004	0.001	mg/L
硒	0.0009	0.01	mg/L
氟化物	0.27	1.0	mg/L
硝酸盐(以 N 计)	0.87	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: 欣玉涛

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XM2023-435-2  
样品受理号: 水字XM2023-435-2  
报告书编号: 水字XM2023-435-2

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

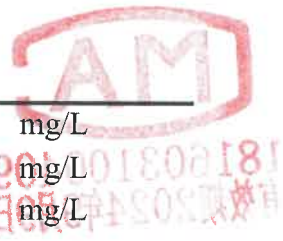
样品名称:	末梢水	商 标:	/
样品批号:	/	规格数量:	500ml×2瓶
生产日期:	/	保质期:	/
检测类别:	委托	检测依据:	GB/T5750.4~5750.7-2006 GB/T5750.12-2006
样品性状及包装:	无色液体塑料瓶装	采 样 人:	王旭亮
生产单位:	/	样品来源:	颍回镇西水厂
采样单位及地址:	襄城县颍回镇镇政府		

#### 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	7.61	6.5~8.5	/
铁	<0.0009	0.3	mg/L
锰	0.00119	0.1	mg/L
铜	0.00028	1.0	mg/L
锌	0.0083	1.0	mg/L
铝	<0.0012	0.2	mg/L
氯化物	54.1	250	mg/L
硫酸盐	35.8	250	mg/L
溶解性总固体	388	1000	mg/L
总硬度(以CaCO <sub>3</sub> 计)	227.52	450	mg/L
高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计)	1.07	3	mg/L
氨(以N计)	0.1569	0.5	mg/L
砷	0.00302	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	0.0008	0.001	mg/L
硒	0.0006	0.01	mg/L
氟化物	0.25	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	25	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 XM2023-436-1

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XM2023-436-1  
样品受理号: 水字XM2023-436-1  
报告书编号: 水字XM2023-436-1

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:	王旭亮
生产单位:	/	样品来源:	颍回镇东水厂
采样单位及地址:	襄城县颍回镇政府		

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	7.47	6.5~8.5	/
铁	0.0013	0.3	mg/L
锰	<0.00006	0.1	mg/L
铜	0.00012	1.0	mg/L
锌	0.0042	1.0	mg/L
铝	<0.0012	0.2	mg/L
氯化物	69.4	250	mg/L
硫酸盐	65.2	250	mg/L
溶解性总固体	492	1000	mg/L
总硬度(以CaCO <sub>3</sub> 计)	156.90	450	mg/L
高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计)	0.90	3	mg/L
氨(以N计)	0.0649	0.5	mg/L
砷	0.00038	0.01	mg/L
镉	<0.00006	0.005	mg/L
铬	0.0048	0.05	mg/L
铅	<0.00007	0.01	mg/L
汞	0.0002	0.001	mg/L
硒	0.0014	0.01	mg/L
氟化物	0.77	1.0	mg/L
硝酸盐(以N计)	1.50	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	31	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





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XM2023-436-2  
样品受理号: 水字XM2023-436-2  
报告书编号: 水字XM2023-436-2

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:	王旭亮
生产单位:	/	样品来源:	颍回镇东水厂
采样单位及地址:	襄城县颍回镇政府		

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	7.45	6.5~8.5	/
铁	0.0020	0.3	mg/L
锰	<0.00006	0.1	mg/L
铜	<0.00009	1.0	mg/L
锌	0.0014	1.0	mg/L
铝	<0.0012	0.2	mg/L
氯化物	77.1	250	mg/L
硫酸盐	71.0	250	mg/L
溶解性总固体	520	1000	mg/L
总硬度(以CaCO <sub>3</sub> 计)	179.46	450	mg/L
高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计)	1.00	3	mg/L
氨(以N计)	0.0672	0.5	mg/L
砷	0.00047	0.01	mg/L
镉	<0.00006	0.005	mg/L
铬	0.0057	0.05	mg/L
铅	<0.00007	0.01	mg/L
汞	<0.0001	0.001	mg/L
硒	0.0020	0.01	mg/L
氟化物	0.78	1.0	mg/L
硝酸盐(以N计)	2.07	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	21	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: 2023/12/11

襄城县

疾病预防控制中心

