

新乡县疾病预防控制中心

# 检测报告

样品编号：HW2023-0075

样品名称：生活饮用水

送检单位：七里营镇府庄村



2023年04月04日

## 说 明

- 一、委托检测报告仅对送检样品负责。
- 二、本检验报告涂改、增删无效；未加盖单位检验专用章和计量认证印章无效；未经本中心书面批准，部分复制无效。
- 三、对本检测报告有异议，可在收到报告之日起 15 日内，书面提出复核，逾期不予办理。
- 四、本检测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。
- 五、本检测报告共三份，一份交监督机构或报验单位，一份交送检单位，一份由检测机构存档。

联系地址：新乡经济技术开发区青龙路西段

邮政编码：453731

联系电话：0373-5597206

## 新乡市疾病预防控制中心

## 检测报告

样品编号: HW2023-0075 收样日期: 2023 年 03 月 13 日  
样品受理号: 2023-3068 检测完成日期: 2023 年 03 月 26 日  
报告书编号: BG2023-0075 报告日期: 2023 年 04 月 04 日  
第 1 页 / 共 1 页

样品名称: 生活饮用水 商 标: 无  
产品批号: 20230313 规格数量: 250ml 500ml 2.5L  
生产日期: 2023-03-13 保质期: 无  
检测类别: 项目 执行标准: GB5749-2006  
样品性状及包装: 液体 塑瓶 塑桶 无菌袋 送样人: 徐文翔 吴加伟  
生产单位: 七里营镇府庄村  
采样单位及地址: 新乡县疾病预防控制中心

## 检测结果:

检 测 项 目	测定值	限值	检 测 项 目	测定值	限值
总大肠菌群, MPN/100ml	未检出	不得检出	砷(以 As 计), mg/L	0.009	0.05
菌落总数, cfu/ml	$2.3 \times 10^2$	500	镉(以 Cd 计), mg/L	0.0003	0.005
色度(铂钴色度单位)	5	20	铬(以 $\text{Cr}^{6+}$ 计), mg/L	<0.0001	0.05
浑浊度(NTU-散射浑浊单位)	0.75	3	铝(以 Al 计), mg/L	<0.001	0.2
臭和味	无	无	铁(以 Fe 计), mg/L	0.111	0.5
肉眼可见物	无	无	锰(以 Mn 计), mg/L	0.009	0.3
pH 值	7.16	6.5-9.5	铜(以 cu 计), mg/L	<0.0008	1.0
氯化物(以 $\text{Cl}^-$ 计), mg/L	32.9	300	锌(以 Zn 计), mg/L	0.004	1.0
硫酸盐(以 $\text{SO}_4^{2-}$ 计), mg/L	49.9	300	硒(以 Se 计), mg/L	<0.0004	0.01
氟化物(以 F 计), mg/L	0.25	1.2	铅(以 Pb 计), mg/L	<0.008	0.01
硝酸盐(以 N 计), mg/L	0.63	10	汞(以 Hg 计), mg/L	<0.0001	0.001
溶解性总固体, mg/L	414	1500	三氯甲烷, mg/L	<0.0002	0.06
总硬度(以 $\text{CaCO}_3$ 计), mg/L	200.2	550	四氯化碳, mg/L	<0.0001	0.002
耗氧量(以 $\text{O}_2$ 计), mg/L	0.653	5	挥发酚类(以苯酚计), mg/L	<0.002	0.002
氨氮(以 $\text{NH}_3\text{-N}$ 计), mg/L	<0.02	0.5			

(以下空白)

签发人: 赵琳

签发日期: 2023 年 4 月 11 日

