

新乡县疾病预防控制中心

# 检测报告

样品编号：HW2023-0284

样品名称：生活饮用水

送检单位：新乡县大召营镇杨庄



2023年09月19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: HW2023-0284 收样日期: 2023 年 09 月 08 日  
样品受理号: 2023-3274 检测完成日期: 2023 年 09 月 19 日  
报告书编号: BG2023-0284 报告日期: 2023 年 09 月 19 日

第 1 页 / 共 1 页

样品名称: 生活饮用水 商 标: 无  
产品批号: 20230908 规格数量: 250ml 500ml 2.5L  
生产日期: 2023-09-08 保质期: 无  
检测类别: 项目 执行标准: GB5749-2022  
样品性状及包装: 液体 塑瓶 塑桶 无菌瓶 送样人: 徐文翔 吴加伟  
生产单位: 新乡县大召营镇杨庄  
采样单位及地址: 新乡县疾病预防控制中心

## 检测结果:

项 目	测定值	限值	项 目	测定值	限值
色, 度	7	15	铅(以 Pb 计), mg/L	<0.00009	0.01
浑浊度, NTU	0.62	3	铜(以 Cu 计), mg/L	<0.00008	1
臭和味	无	无	锌(以 Zn 计), mg/L	0.004	1
肉眼可见物	无	无	铁(以 Fe 计), mg/L	0.116	0.3
pH 值	7.37	6.5-8.5	锰(以 Mn 计), mg/L	0.064	0.1
总硬度(以 $\text{CaCO}_3$ 计), mg/L	277.9	450	镉(以 Cd 计), mg/L	<0.00005	0.005
氯化物(以 Cl <sup>-</sup> 计), mg/L	96.2	250	铝(以 Al 计), mg/L	<0.001	0.2
氟化物(以 F <sup>-</sup> 计), mg/L	0.12	1.2	砷(以 As 计), mg/L	0.007	0.01
硝酸盐氮(以 N 计), mg/L	0.65	20	三氯甲烷, mg/L	<0.0002	0.06
溶解性总固体, mg/L	505	1000	四氯化碳, mg/L	<0.0001	0.002
高锰酸盐指数(以 $\text{O}_2$ 计), mg/L	0.49	3	氨氮(以 N 计), mg/L	0.04	0.5
硫酸盐(以 $\text{SO}_4^{2-}$ 计), mg/L	104.1	250	菌落总数, cfu/ml	5	500
铬(以 $\text{Cr}^{6+}$ ), mg/L	0.001	0.05	总大肠菌群, MPN/100ml	未检出	不得检出
硒(以 Se 计), mg/L	<0.0004	0.01	耐热大肠菌群, MPN/100ml	未检出	不得检出
汞(以 Hg 计), mg/L	<0.0001	0.001		/	/

(以下空白)

签发人:

赵琳

签发日期:

2023 年 9 月 19 日

