

新乡县疾病预防控制中心

# 检测报告

样品编号: HW2023-0104

样品名称: 生活饮用水

送检单位: 合河乡潘屯村



2023 年 04 月 05 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，一份主检测机构存档。

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

新乡县疾病预防控制中心

检测报告

样品编号: HW2023-0104

样品受理号: 2023-3097

报告书编号: BG2023-0104

收样日期: 2023 年 03 月 14 日

检测完成日期: 2023 年 03 月 27 日

报告日期: 2023 年 04 月 05 日

第 1 页 / 共 1 页

样品名称: 生活饮用水

产品批号: 20230314

生产日期: 2023-03-14

检测类别: 项目

样品性状及包装: 液体 塑瓶 塑桶 无菌袋

生产单位: 合河乡潘屯村

采样单位及地址: 新乡县疾病预防控制中心

商 标: 无

规格数量: 250ml 500ml 2.5L

保质期: 无

执行标准: GB5749-2006

送 样 人: 徐文翔 吴加伟

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	0.002	0.05
菌落总数, cfu/ml	11	500	镉(以 Cd 计), mg/L	0.0001	0.005
色度(铂钴色度单位)	3	20	铬(以 Cr <sup>6+</sup> 计), mg/L	<0.0001	0.05
浑浊度(NTU-散射浑浊单位)	0.37	3	铝(以 Al 计), mg/L	<0.001	0.2
臭和味	无	无	铁(以 Fe 计), mg/L	0.051	0.5
肉眼可见物	无	无	锰(以 Mn 计), mg/L	0.03	0.3
pH 值	7.40	6.5-9.5	铜(以 cu 计), mg/L	<0.00008	1.0
氯化物(以 Cl <sup>-</sup> 计), mg/L	86.6	300	锌(以 Zn 计), mg/L	0.005	1.0
硫酸盐(以 SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> 计), mg/L	153.2	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	0.0003	0.01
硝酸盐(以 N 计), mg/L	0.67	10	汞(以 Hg 计), mg/L	<0.0001	0.001
溶解性总固体, mg/L	428	1500	三氯甲烷, mg/L	<0.0002	0.06
总硬度(以 CaCO <sub>3</sub> 计), mg/L	137.1	550	四氯化碳, mg/L	<0.0001	0.002
耗氧量(以 O <sub>2</sub> 计), mg/L	0.40	5	挥发酚类(以苯酚计), mg/L	<0.002	0.002
氨氮(以 NH <sub>3</sub> -N 计), mg/L	0.04	0.5			

(以下空白)

签发人: 赵琳

签发日期: 2023 年 4 月 5 日

