

新乡县疾病预防控制中心

检测报告

样品编号: HW2023-0058

样品名称: 生活饮用水

送检单位: 翟坡镇高任旺村



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: HW2023-0058 收样日期: 2023 年 03 月 13 日
样品受理号: 2023-3051 检测完成日期: 2023 年 03 月 26 日
报告书编号: BG2023-0058 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: 翟坡镇高任旺村
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	0.004	0.05
菌落总数, cfu/ml	2	500	镉(以 Cd 计), mg/L	0.0001	0.005
色度(铂钴色度单位)	6	20	铬(以 Cr^{6+} 计), mg/L	<0.0001	0.05
浑浊度(NTU-散射浑浊单位)	1.32	3	铝(以 Al 计), mg/L	<0.001	0.2
臭和味	无	无	铁(以 Fe 计), mg/L	0.130	0.5
肉眼可见物	无	无	锰(以 Mn 计), mg/L	0.032	0.3
pH 值	7.19	6.5-9.5	铜(以 Cu 计), mg/L	<0.0008	1.0
氯化物(以 Cl ⁻ 计), mg/L	88.8	300	锌(以 Zn 计), mg/L	0.004	1.0
硫酸盐(以 SO_4^{2-} 计), mg/L	115.6	300	硒(以 Se 计), mg/L	<0.0004	0.01
氟化物(以 F ⁻ 计), mg/L	0.12	1.2	铅(以 Pb 计), mg/L	0.002	0.01
硝酸盐(以 N 计), mg/L	0.84	10	汞(以 Hg 计), mg/L	<0.0001	0.001
溶解性总固体, mg/L	564	1500	三氯甲烷, mg/L	<0.0002	0.06
总硬度(以 CaCO_3 计), mg/L	198.2	550	四氯化碳, mg/L	<0.0001	0.002
耗氧量(以 O_2 计), mg/L	0.82	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 4 日

