



231513340579



报告编号: BG20260105-02

第 1 页/共 7 页

检测报告

样品名称: 生活饮用水—管网末梢水（国家庄村）

委托单位: 淄博市天齐渊供水有限公司

报告日期: 2026 年 01 月 28 日

淄博安瑞水质检测有限责任公司



淄博安瑞水质检测有限责任公司检测报告

第 2 页/共 7 页

委托单位	淄博市天齐渊供水有限公司	联系方式	15965547046
样品名称	生活饮用水—管网末梢水(国家庄村)	样品编号	SH20260105-02
样品来源	现场采样	检测类型	委托检测
采样地点	国家庄村物业中心	采样日期	2026 年 01 月 05 日
样品状态	清澈、透明水样	完成日期	2026 年 01 月 28 日
包装形式及样品数量	无菌袋 0.5L×1; 玻璃瓶 0.1L×2; 0.5L×2、1L×1; 塑料桶(瓶) 2.5L×2、0.1L×1		
检测项目	菌落总数等 40 项		
检测地点	桓台县新城镇淄博市引黄供水有限公司净水厂院内		
检测方法 及仪器设备	详见附表		
质控依据	《生活饮用水标准检验方法 第 3 部分: 水质分析质量控制》(GB/T 5750.3-2023)		
评价依据	《生活饮用水卫生标准》(GB 5749—2022)		
检测结论	根据《生活饮用水卫生标准》(GB 5749—2022), 该样品所检项目共 40 项, 其中符合 39 项, 不符合 0 项, 不判定 1 项。		
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 60%;"> <p>制表人: <u>张月</u></p> <p>校核人: <u>李树刚</u></p> <p>审核人: <u>李树刚</u></p> <p>签发人: <u>李树刚</u></p> </div> <div style="width: 35%; text-align: center;">  <p>2026年01月28日</p> </div> </div>			

淄博安瑞水质检测有限责任公司检测报告

样品编号: SH20260105-02

第 3 页/共 7 页

检测结果

序号	指标	单位	标准限值	检测结果	判定
1	总大肠菌群	MPN/100mL	不应检出	未检出	符合
2	大肠埃希氏菌	MPN /100mL	不应检出	未检出	符合
3	菌落总数	CFU/mL	≤100	5	符合
4	砷	mg/L	≤0.01	<0.00009	符合
5	镉	mg/L	≤0.005	<0.00006	符合
6	铬(六价)	mg/L	≤0.05	<0.004	符合
7	铅	mg/L	≤0.01	<0.00007	符合
8	汞	mg/L	≤0.001	<0.0001	符合
9	氰化物	mg/L	≤0.05	<0.002	符合
10	氟化物	mg/L	≤1.0	0.338	符合
11	硝酸盐(以 N 计)	mg/L	≤10	9.11	符合
12	三氯甲烷	mg/L	≤0.06	0.00374	符合
13	一氯二溴甲烷	mg/L	≤0.1	0.000911	符合
14	二氯一溴甲烷	mg/L	≤0.06	0.000840	符合
15	三溴甲烷	mg/L	≤0.1	0.00199	符合
16	三卤甲烷(三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和)	-----	该类化合物中各种化合物的实测浓度与其各自限值的比值之和不超过1	0.105	符合
17	二氯乙酸	mg/L	≤0.05	<0.0081	符合
18	三氯乙酸	mg/L	≤0.1	<0.0100	符合
19	溴酸盐	mg/L	≤0.01	-----	-----
20	亚氯酸盐	mg/L	≤0.7	0.0359	符合
21	氯酸盐	mg/L	≤0.7	0.0733	符合
22	色度	度	≤15	<5	符合
23	浑浊度	NTU	≤1	0.22	符合
24	臭和味	-----	无异臭、异味	无	符合
25	肉眼可见物	-----	无	无	符合
26	pH	-----	不小于 6.5 且不大于 8.5	7.91	符合

