



171500341084



报告编号: 20221206-41

# 检测报告

样品名称: 生活饮用水—福林家园泵房

委托单位: 淄博市自来水有限责任公司

报告日期: 2022年12月22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

样品编号：20221206-41

第 1 页/共 2 页

样品名称	生活饮用水—福林家园泵房	检测类型	委托
样品来源	淄博市自来水有限责任公司	委托日期	2022 12 06
检测指标	菌落总数等 9 项	完成日期	2022 12 22
包装形式	无菌瓶；玻璃瓶；塑料桶	样品状态	清澈、透明水样
样品数量	无菌瓶 1×0.5L；玻璃瓶 1×0.5L 塑料桶 1×5L	样品包装	完好
		联系方式	18606430220

标准依据：GB 5749—2006《生活饮用水卫生标准》。

检测结论：该样品所有检测指标均符合 GB 5749—2006《生活饮用水卫生标准》。  
以下空白

备注：

制表人 李珊珊 日期：2022.12.22

校核人 李燕 日期：2022.12.22

审核人 李燕 日期：2022.12.22

签发人 李学 日期：2022.12.22



# 淄博安瑞水质检测有限责任公司检测报告

样品编号：20221206-41

第 2 页/共 2 页

序号	指 标	单 位	检测方法	仪器名称 及型号	检出限	检测 结果	标准 限值	判定
1	总大肠 菌群	MPN/ 100mL	GB/T5750.12-2006 (2.3) 酶底物法	LRH-250A 生 化培养箱	1	<b>&lt;1</b>	不得检出	合格
2	菌落 总数	CFU/ mL	GB/T5750.12-2006 (1.1) 平皿计数法	LRH-250A 生化培养箱	—	<b>6</b>	≤100	合格
3	色度	度	GB/T5750.4-2006 (1.1) 铂-钴标准比 色法	—	5	<b>&lt;5</b>	≤15	合格
4	浑浊度	NTU	GB/T5750.4-2006 (2.1) 散射法-福尔 马肼标准	2100N 浊度 检测仪	0.12	<b>0.41</b>	≤1，水 源与净水 技术条件 限制时≤ 3	合格
5	臭和味		GB/T5750.4-2006 (3.1) 嗅气和尝味 法	—	—	无	无异臭、 异味	合格
6	肉眼 可见物		GB/T5750.4-2006 (4.1) 直接观察法	—	—	无	无	合格
7	pH		GB/T5750.4-2006 (5.1) 玻璃电极法	FE20 型 pH 计	—	<b>7.99</b>	不小于 6.5 且不 大于 8.5	合格
8	耗氧量 (COD <sub>Mn</sub> 法，以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	GB/T5750.7-2006 (1.1) 酸性高锰 酸钾滴定法	DK-98- II 电热恒温 水浴锅	0.05	<b>1.84</b>	≤3，水源 限制，原 水耗氧 量>6 mg/L 时 ≤5	合格
9	二氧化 化氯	mg/L	GB/T5750.11-2006 (4.4) 现场测定法	PC II 型二氧 化氯分析仪	0.01	<b>0.04</b>	出厂水中限值 0.8，出厂水中余 量≥0.1，管网末 梢水中余量 ≥ 0.02	合格
			以下空白					

# 检测报告声明

- 1、报告无本中心检测专用章、CMA 标志并且骑缝未盖本中心检测专用章无效；
- 2、报告无授权签发人签字无效；
- 3、报告涂改无效；
- 4、委托方如对本报告有异议，须于收到本报告之日起十五日内向我中心提出，原则上逾期不再受理；
- 5、由委托方自行送检的样品，仅对送检样品检测数据负责，不对样品来源负责；
- 6、本报告未经本中心同意不得用于广告宣传；
- 7、未经本中心同意，不得部分复制本报告。

联系地址：淄博市张店区共青团东路 16 号

邮政编码：255038

联系电话：0533-2156790

