



200300343052
有效期至2026年09月03日止

检验报告

样品名称: 末梢水

委托单位: 河北中瀚水务有限公司

检验类型: 委托检验

河北盛世天祥检测服务有限责任公司

Hebei Shengshi Tianxiang Testing Service Co., Ltd



检验报告

报告编号: TX2023SP10115

第 1 页 共 5 页

样品信息	样品名称	末梢水		
	商标	/	型号/规格/等级	/
	生产日期	/	批号	/
	样品数量	5L*2 桶+500mL*4 瓶	样品状态	液体、无色、透明
	生产商	/		
	生产商地址	/		
客户信息	委托单位	河北中瀚水务有限公司		
	委托单位地址	石家庄市栾城区石家庄装备制造产业园沁源路 69 号		
检测信息	样品接收日期	2023 年 09 月 07 日	样品检测日期	2023 年 09 月 07 日-2023 年 09 月 20 日
	检测项目	pH、臭和味、铅、肉眼可见物等 38 项		
	检验依据	GB 5749-2022 《生活饮用水卫生标准》		
检验结论	经检测, 所检项目符合 GB 5749-2022 《生活饮用水卫生标准》的要求。			
其他信息	/			

编制:

乔伟静

审核:

冯静

批准:

翟龙飞

授权签字人: 翟龙飞

检验报告 (附页)

报告编号: TX2023SP10115

第 2 页 共 5 页

序号	检测项目	单位	标准要求	检测结果	单项判定	检测方法
1	总大肠菌群	MPN/100mL	不应检出	未检出	符合	GB/T 5750.12-2006 2.1
2	大肠埃希氏菌	MPN/100mL	不应检出	未检出	符合	GB/T 5750.12-2006 4.1
3	菌落总数	CFU/mL	≤100	3	符合	GB/T 5750.12-2006 1.1
4	砷	mg/L	≤0.01	<0.0010	符合	GB/T 5750.6-2006 6.1
5	镉	mg/L	≤0.005	<0.0005	符合	GB/T 5750.6-2006 9.1
6	铬(六价)	mg/L	≤0.05	<0.004	符合	GB/T 5750.6-2006 10.1
7	铅	mg/L	≤0.01	<0.0025	符合	GB/T 5750.6-2006 11.1
8	汞	mg/L	≤0.001	<0.0001	符合	GB/T 5750.6-2006 8.1
9	氰化物	mg/L	≤0.05	<0.002	符合	GB/T 5750.5-2006 4.2
10	氟化物	mg/L	≤1.0	0.20	符合	GB/T 5750.5-2006 3.2
11	硝酸盐 (以N计)	mg/L	≤10	0.85	符合	GB/T 5750.5-2006 5.3
12	三氯甲烷*	mg/L	≤0.06	未检出 (最低检限: 0.0002)	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
13	氯酸盐	mg/L	≤0.7	<0.0050	符合	GB/T 5750.11-2006 6
14	色度	度	≤15	<5	符合	GB/T 5750.4-2006 1.1
15	浑浊度	NTU	≤1	<0.5	符合	GB/T 5750.4-2006 2.1
16	臭和味	/	无异臭、异味	无任何臭和味	符合	GB/T 5750.4-2006 3

检验报告 (附页)

报告编号: TX2023SP10115

第 3 页 共 5 页

17	肉眼可见物	/	无	无	符合	GB/T 5750.4-2006 4
18	pH	/	不小于 6.5 且不 大于 8.5	7.43	符合	GB/T 5750.4-2006 5.1
19	铝	mg/L	≤0.2	0.026	符合	GB/T 5750.6-2006 1.3
20	铁	mg/L	≤0.3	<0.3	符合	GB/T 5750.6-2006 2.1
21	锰	mg/L	≤0.1	<0.1	符合	GB/T 5750.6-2006 3.1
22	铜	mg/L	≤1.0	<0.2	符合	GB/T 5750.6-2006 4.2.1
23	锌	mg/L	≤1.0	<0.05	符合	GB/T 5750.6-2006 5.1
24	氯化物	mg/L	≤250	9.74	符合	GB/T 5750.5-2006 2.2
25	硫酸盐	mg/L	≤250	24.4	符合	GB/T 5750.5-2006 1.2
26	溶解性总固体	mg/L	≤1000	204	符合	GB/T 5750.4-2006 8.1
27	总硬度 (以 CaCO ₃ 计)	mg/L	≤450	122	符合	GB/T 5750.4-2006 7.1
28	高锰酸盐指数 (以 O ₂ 计)	mg/L	≤3	1.36	符合	GB/T 5750.7-2006 1.1
29	氨 (以 N 计)	mg/L	≤0.5	<0.025	符合	GB/T 5750.5-2006 9.3
30	总 α 放射性*	Bq/L	≤0.5	未检出 (探测限: 0.016)	符合	GB/T 5750.13-2006 1
31	总 β 放射性*	Bq/L	≤1	0.062	符合	GB/T 5750.13-2006 2
32	一氯二溴甲烷*	mg/L	≤0.1	未检出 (最低检限: 0.00004)	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
33	二氯一溴甲烷*	mg/L	≤0.06	未检出 (最低检限: 0.00008)	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
34	三溴甲烷*	mg/L	≤0.1	未检出 (最低检限: 0.00012)	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A

检验报告 (附页)

报告编号: TX2023SP10115

第 4 页 共 5 页

35	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) *					
	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	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
	三溴甲烷与限量比值*	/	/	0	/	GB/T 5750.8-2006 附录 A
	二氯一溴甲烷与限量比值*	/	/	0	/	GB/T 5750.8-2006 附录 A
	一氯二溴甲烷与限量比值*	/	/	0	/	GB/T 5750.8-2006 附录 A
	三氯甲烷与限量比值*	/	/	0	/	GB/T 5750.8-2006 附录 A
36	二氯乙酸*	mg/L	≤0.05	0.0097	符合	GB/T 5750.10-2006 9.1
37	三氯乙酸*	mg/L	≤0.1	0.019	符合	GB/T 5750.10-2006 9.1
38	游离氯	mg/L	与水接触时间 ≥30min, 出厂水和末梢水限值 ≤2, 出厂水余量 ≥0.3, 末梢水余量 ≥0.05	0.08	符合	GB/T 5750.11-2006 1.1
以下空白						

备注: *表示该项目的检测由青岛市华测检测技术有限公司完成, CMA 证书编号 181500340173, 不在本实验室的 CMA 资质认定范围内。

检验报告 (附页)

报告编号: TX2023SP10115

第 5 页 共 5 页

声明:

1. 报告无“资质认定标识章”、“检验检测专用章”和骑缝章无效。
2. 未经本公司批准, 不得部分复制本报告。
3. 报告无编制、审核、批准人签字无效。
4. 报告涂改无效。
5. 未经本公司同意, 委托人不得擅自使用检测结果进行不当宣传。
6. 样品及样品信息由客户提供, 并对其真实性负责, 本报告检测结果仅对来样负责。
7. 如果对检测结果有异议的, 请于收到报告之日起 15 日内提出, 逾期不予受理。

报告结束

