



检验报告

样品名称: 出厂水 (中翰水务食堂)

委托单位: 河北中翰水务有限公司

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: TX2023SP07148

第 1 页 共 9 页

样品信息	样品名称	出厂水（中翰水务食堂）		
	商标	/	型号/规格/等级	/
	生产日期	/	批号	/
	样品数量	150L(共 6 桶)	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 07 月 14 日	样品检测日期	2023 年 07 月 14 日-2023 年 07 月 29 日
	检测项目	pH、臭和味、铅、肉眼可见物等 97 项		
	检验依据	GB 5749-2022 《生活饮用水卫生标准》		
检验结论	经检测，有标准指标的项目符合 GB 5749-2022 《生活饮用水卫生标准》的要求，无标准指标的项目仅提供检测数据。			
其他信息	/			



编制:

齐伟静

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: TX2023SP07148

第 2 页 共 9 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	9	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	0.15	符合	GB/T 5750.5-2006 3.2
11	硝酸盐 (以 N 计)	mg/L	≤10	0.79	符合	GB/T 5750.5-2006 5.3
12	三氯甲烷 [*]	mg/L	≤0.06	0.0033	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
13	一氯二溴甲烷 [*]	mg/L	≤0.1	0.021	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
14	二氯一溴甲烷 [*]	mg/L	≤0.06	0.010	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
15	三溴甲烷 [*]	mg/L	≤0.1	0.023	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A

检验报告 (附页)

报告编号: TX2023SP07148

第 3 页 共 9 页

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) *					
	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	0.66	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
	三溴甲烷与限量比值*	/	/	0.23	/	GB/T 5750.8-2006 附录 A
	二氯一溴甲烷与限量比值*	/	/	0.17	/	GB/T 5750.8-2006 附录 A
	一氯二溴甲烷与限量比值*	/	/	0.21	/	GB/T 5750.8-2006 附录 A
	三氯甲烷与限量比值*	/	/	0.055	/	GB/T 5750.8-2006 附录 A
17	二氯乙酸*	mg/L	≤0.05	未检出 (最低检测质量浓度: 0.0020)	符合	GB/T 5750.10-2006 9.1
18	三氯乙酸*	mg/L	≤0.1	未检出 (最低检测质量浓度: 0.0010)	符合	GB/T 5750.10-2006 9.1
19	溴酸盐	mg/L	≤0.01	<0.005	符合	GB/T 5750.10-2006 14.1
20	亚氯酸盐	mg/L	≤0.7	<0.0024	符合	GB/T 5750.10-2006 13.2
21	氯酸盐	mg/L	≤0.7	0.1812	符合	GB/T 5750.11-2006 6
22	色度	度	≤15	<5	符合	GB/T 5750.4-2006 1.1
23	浑浊度	NTU	≤1	<0.5	符合	GB/T 5750.4-2006 2.1
24	臭和味	/	无异臭、异味	无任何臭和味	符合	GB/T 5750.4-2006 3
25	肉眼可见物	/	无	无	符合	GB/T 5750.4-2006 4
26	pH	/	不小于 6.5 且不大于 8.5	7.51	符合	GB/T 5750.4-2006 5.1

检验报告 (附页)

报告编号: TX2023SP07148

第 4 页 共 9 页

27	铝	mg/L	≤0.2	0.064	符合	GB/T 5750.6-2006 1.3
28	铁	mg/L	≤0.3	<0.3	符合	GB/T 5750.6-2006 2.1
29	锰	mg/L	≤0.1	<0.1	符合	GB/T 5750.6-2006 3.1
30	铜	mg/L	≤1.0	<0.2	符合	GB/T 5750.6-2006 4.2.1
31	锌	mg/L	≤1.0	<0.05	符合	GB/T 5750.6-2006 5.1
32	氯化物	mg/L	≤250	9.75	符合	GB/T 5750.5-2006 2.2
33	硫酸盐	mg/L	≤250	25.4	符合	GB/T 5750.5-2006 1.2
34	溶解性总固体	mg/L	≤1000	202	符合	GB/T 5750.4-2006 8.1
35	总硬度 (以 CaCO ₃ 计)	mg/L	≤450	122	符合	GB/T 5750.4-2006 7.1
36	高锰酸盐指数 (以 O ₂ 计)	mg/L	≤3	1.31	符合	GB/T 5750.7-2006 1.1
37	氨 (以 N 计)	mg/L	≤0.5	<0.025	符合	GB/T 5750.5-2006 9.3
38	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
39	总 β 放射性*	Bq/L	≤1	未检出 (探测限: 0.028)	符合	GB/T 5750.13-2006 2
40	贾第鞭毛虫*	个/10L	<1	未检出 (0.1)	符合	GB/T 5750.12-2006 5.1
41	隐孢子虫*	个/10L	<1	未检出 (0.1)	符合	GB/T 5750.12-2006 6
42	锑	mg/L	≤0.005	<0.0005	符合	GB/T 5750.6-2006 19.1
43	钡	mg/L	≤0.7	<0.010	符合	GB/T 5750.6-2006 16.1

检验报告 (附页)

报告编号: TX2023SP07148

第 5 页 共 9 页

44	铍 [*]	mg/L	≤0.002	未检出 (最低检测质量浓度: 0.00003)	符合	GB/T 5750.6-2006 20.5
45	硼	mg/L	≤1.0	<0.20	符合	GB/T 5750.5-2006 8.1
46	钼 [*]	mg/L	≤0.07	0.0057	符合	GB/T 5750.6-2006 13.3
47	镍	mg/L	≤0.02	<0.005	符合	GB/T 5750.6-2006 15.1
48	银	mg/L	≤0.05	<0.0025	符合	GB/T 5750.6-2006 12.1
49	铊 [*]	mg/L	≤0.0001	未检出 (最低检测质量浓度: 0.00001)	符合	GB/T 5750.6-2006 21.3
50	硒	mg/L	≤0.01	<0.0004	符合	GB/T 5750.6-2006 7.1
51	二氯甲烷 [*]	mg/L	≤0.02	未检出 (最低检限: 0.00003)	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
52	1,2-二氯乙烷 [*]	mg/L	≤0.03	未检出 (最低检限: 0.00006)	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
53	四氯化碳	mg/L	≤0.002	<0.0001	符合	GB/T 5750.8-2006 1.2
54	氯乙烯 [*]	mg/L	≤0.001	未检出 (最低检限: 0.00017)	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
55	1,1-二氯乙烯 [*]	mg/L	≤0.03	未检出 (最低检限: 0.00012)	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
56	1,2-二氯乙烯 (总量) [*]	mg/L	≤0.05	未检出 (最低检限: 0.00006)	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
57	三氯乙烯 [*]	mg/L	≤0.02	未检出 (最低检限: 0.00019)	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
58	四氯乙烯 [*]	mg/L	≤0.04	未检出 (最低检限: 0.00014)	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
59	六氯丁二烯 [*]	mg/L	≤0.0006	未检出 (最低检限: 0.00011)	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
60	苯 [*]	mg/L	≤0.01	未检出 (最低检限: 0.00004)	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
61	甲苯 [*]	mg/L	≤0.7	未检出 (最低检限: 0.00011)	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A

检验报告 (附页)

报告编号: TX2023SP07148

第 6 页 共 9 页

62	二甲苯 (总量) [*]	mg/L	≤0.5	未检出 (最低检限: 0.00005)	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
63	苯乙烯 [*]	mg/L	≤0.02	未检出 (最低检限: 0.00004)	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
64	氯苯 [*]	mg/L	≤0.3	未检出 (最低检限: 0.00004)	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
65	1,4-二氯苯 [*]	mg/L	≤0.3	未检出 (最低检限: 0.00003)	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
66	三氯苯 (总量) [*]	mg/L	≤0.02	未检出 (最低检限: 0.00003)	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
67	六氯苯 [*]	mg/L	≤0.001	未检出 (最低检测质量浓度: 0.00002)	符合	GB/T 5750.9-2006 20
68	七氯 [*]	mg/L	≤0.0004	未检出 (最低检测质量浓度: 0.0002)	符合	GB/T 5750.9-2006 19.1
69	马拉硫磷 [*]	mg/L	≤0.25	未检出 (最低检测质量浓度: 0.0001)	符合	GB/T 5750.9-2006 7
70	乐果 [*]	mg/L	≤0.006	未检出 (最低检测质量浓度: 0.0001)	符合	GB/T 5750.9-2006 4.2
71	灭草松 [*]	mg/L	≤0.3	未检出 (最低检测质量浓度: 0.0002)	符合	GB/T 5750.9-2006 12.1
72	百菌清 [*]	mg/L	≤0.01	未检出 (最低检测质量浓度: 0.0004)	符合	GB/T 5750.9-2006 9.1
73	呋喃丹 [*]	mg/L	≤0.007	未检出 (定量限: 0.000125)	符合	GB/T 5750.9-2006 15.1
74	毒死蜱 [*]	mg/L	≤0.03	未检出 (最低检测质量浓度: 0.002)	符合	GB/T 5750.9-2006 16.1
75	草甘膦 [*]	mg/L	≤0.7	未检出 (最低检测质量浓度: 0.001)	符合	GB/T 5750.9-2006 18.1

检验报告 (附页)

报告编号: TX2023SP07148

第 7 页 共 9 页

76	敌敌畏*	mg/L	≤0.001	未检出 (最低检测质量浓度: 0.00005)	符合	GB/T 5750.9-2006 4.2
77	莠去津*	mg/L	≤0.002	未检出 (最低检测质量浓度: 0.0005)	符合	GB/T 5750.9-2006 17.1
78	溴氰菊酯*	mg/L	≤0.02	未检出 (最低检测质量浓度: 0.00020)	符合	GB/T 5750.9-2006 11.1
79	2,4-滴*	mg/L	≤0.03	未检出 (定量限: 0.00005)	符合	GB/T 5750.9-2006 12.1
80	五氯酚*	mg/L	≤0.009	未检出 (最低检测质量浓度: 0.00003)	符合	GB/T 5750.9-2006 21
81	2,4,6-三氯酚*	mg/L	≤0.2	未检出 (最低检测质量浓度: 0.00004)	符合	GB/T 5750.10-2006 12.1
82	苯并(a)芘*	mg/L	≤0.00001	未检出 (最低检测质量浓度: 0.0000014)	符合	GB/T 5750.8-2006 9.1
83	邻苯二甲酸二 (2-乙基己基) 酯*	mg/L	≤0.008	未检出 (最低检限: 0.002)	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 B
84	丙烯酰胺*	mg/L	≤0.0005	未检出 (最低检测质量浓度: 0.00005)	符合	GB/T 5750.8-2006 10.1
85	环氧氯丙烷*	mg/L	≤0.0004	未检出 (最低检测质量浓度: 0.0004)	符合	GB/T 5750.8-2006 17.1
86	微囊藻毒素-LR (藻类暴发情况 发生时)*	mg/L	≤0.001	未检出 (最低检测质量浓度: 0.00006)	符合	GB/T 5750.8-2006 13.1
87	钠	mg/L	≤200	10.64	符合	GB/T 5750.6-2006 22.1
88	挥发酚类 (以苯酚计)	mg/L	≤0.002	<0.002	符合	GB/T 5750.4-2006 9.1
89	阴离子合成洗涤 剂	mg/L	≤0.3	<0.050	符合	GB/T 5750.4-2006 10.1

检验报告 (附页)

报告编号: TX2023SP07148

第 8 页 共 9 页

90	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	0.40	符合	GB/T 5750.11-2006 1.1
91	总氯	mg/L	与水接触时间 ≥120min, 出厂水 和末梢水限值 ≤3, 出厂水余量 ≥0.5, 末梢水余 量≥0.05	1.06	符合	GB/T 5750.11-2006 3.1
92	臭氧 (O ₃)	mg/L	与水接触时间 ≥12min, 出厂水 和末梢水限值 ≤0.3, 末梢水余 量≥0.02	<0.01	符合	GB/T 5750.11-2006 5.2
93	二氧化氯 (ClO ₂)	mg/L	与水接触时间 ≥30min, 出厂水 和末梢水限值 ≤0.8, 出厂水余 量≥0.1, 末梢水 余量≥0.02	0.20	符合	GB/T 5750.11-2006 4.3
94	乙草胺*	mg/L	/	未检出 (定量限: 0.0001)	/	NY/T 3277-2018 7.2
95	高氯酸盐*	μg/L	/	未检出 (定量限: 1.0)	/	食品中氯酸盐和高 氯酸盐的测定 BJS 201706
96	2-甲基异莰醇*	ng/L	/	未检出 (定量限: 2.2)	/	GB/T 32470-2016
97	土臭素*	ng/L	/	未检出 (定量限: 3.8)	/	GB/T 32470-2016
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: TX2023SP07148

第 9 页 共 9 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