



231600100542  
有效期2029年10月15日

# 检验检测报告

报告编号：SZ2024100042

样品名称：出厂水（三水厂）

委托单位：郑县银龙水务有限公司

检验类别：委托检验

河南省标谱检测技术有限公司

检验检测专用章

地址：郑州经济技术开发区经开第八大街经南四路68号院3号厂房6层

电话：0371-55686698

0371-55680831

邮箱：hnbjic@163.com

## 检验检测报告

报告编号: SZ2024100042

第 1 页 共 7 页

样品名称	出厂水（三水厂）	规格型号	/			
		商标	/			
		保质期	/			
生产/购进/加工日期	/	样品等级	/			
样品来源	采样	检验类别	委托检验	采样人员	高豪、张浩	
抽/采样日期	2024-10-15	样品到达日期	2024. 10. 15	样品描述	液态	
样品数量	约200L	抽样基数	/	检查封样人员	/	
抽/采样地点	三水厂中控室	抽样单编号	/	样品编号	SZ2024100042	
委托单位/地址/联系方式	郑县银龙水务有限公司/郑县龙山大道西段（原自来水公司院内）/18637578568					
受检单位/地址	/					
标称生产单位/地址	/					
检测日期	2024. 10. 15 - 2024. 11. 22					
检测项目	见附页					
判定依据	GB 5749-2022					
检验结论	样品所检项目符合GB 5749-2022标准要求。					
检测说明	标“*”项目分包至青岛博拉沃检测有限公司，资质证书编号:191503340538，报告编号:202410T00066。					

编制人:

陈东菊

审核人:

王晓艳

批准人:

签发日期:

2024年11月22日

检验检测专用章

地址: 郑州经济技术开发区经开第八大街经南四路68号院3号厂房6层

电话: 0371-55686698

0371-55680831

邮箱: hnbpic@163.com

## 检验检测报告

报告编号: SZ2024100042

第 2 页 共 7 页

序号	检测项目	检测方法/标准	标准要求	检测结果	单位	单项结论
1	色度	GB/T 5750.4-2023 (4.1)	$\leq 15$	<5	度	符合
2	浑浊度	GB/T 5750.4-2023 (5.2)	$\leq 1$	<0.5	NTU	符合
3	臭和味	GB/T 5750.4-2023 (6.1)	无异臭、异味	无异臭、异味	/	符合
4	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023 (7.1)	无	无	/	符合
5	pH	GB/T 5750.4-2023 (8.1)	6.5~8.5	7.09	/	符合
6	总硬度 (以CaCO <sub>3</sub> 计)	GB/T 5750.4-2023 (10.1)	$\leq 450$	155	mg/L	符合
7	溶解性总固体	GB/T 5750.4-2023 (11.1)	$\leq 1000$	267	mg/L	符合
8	挥发酚类 (以苯酚计)	GB/T 5750.4-2023 (12.1)	$\leq 0.002$	<0.0017	mg/L	符合
9	阴离子合成洗涤剂	GB/T 5750.4-2023 (13.1)	$\leq 0.3$	<0.050	mg/L	符合
10	氯化物	GB/T 5750.5-2023 (5.2)	$\leq 250$	8.08	mg/L	符合
11	硫酸盐	GB/T 5750.5-2023 (4.2)	$\leq 250$	34.5	mg/L	符合
12	氟化物	GB/T 5750.5-2023 (6.2)	$\leq 1.0$	<0.10	mg/L	符合
13	氰化物	GB/T 5750.5-2023 (7.1)	$\leq 0.05$	<0.002	mg/L	符合
14	硝酸盐 (以N计)	GB/T 5750.5-2023 (8.3)	$\leq 10$	0.58	mg/L	符合
15	氨 (以N计)	GB/T 5750.5-2023 (11.1)	$\leq 0.5$	<0.02	mg/L	符合
16	砷	GB/T 5750.6-2023 (9.1)	$\leq 0.01$	<0.0010	mg/L	符合
17	镉	GB/T 5750.6-2023 (12.1)	$\leq 0.005$	<0.0005	mg/L	符合
18	铬 (六价)	GB/T 5750.6-2023 (13.1)	$\leq 0.05$	<0.004	mg/L	符合
19	铅	GB/T 5750.6-2023 (14.1)	$\leq 0.01$	<0.0025	mg/L	符合

## 检验检测报告

报告编号: SZ2024100042

第 3 页 共 7 页

序号	检测项目	检测方法/标准	标准要求	检测结果	单位	单项结论
20	汞	GB/T 5750.6-2023 (11.1)	$\leq 0.001$	<0.0001	mg/L	符合
21	铝	GB/T 5750.6-2023 (4.1)	$\leq 0.2$	<0.008	mg/L	符合
22	铁	GB/T 5750.6-2023 (5.1)	$\leq 0.3$	<0.1	mg/L	符合
23	锰	GB/T 5750.6-2023 (6.1)	$\leq 0.1$	<0.05	mg/L	符合
24	铜	GB/T 5750.6-2023 (7.2)	$\leq 1.0$	<0.2	mg/L	符合
25	锌	GB/T 5750.6-2023 (8.1)	$\leq 1.0$	<0.05	mg/L	符合
26	镉	GB/T 5750.6-2023 (22.1)	$\leq 0.005$	<0.0005	mg/L	符合
27	钡	GB/T 5750.6-2023 (19.1)	$\leq 0.7$	0.20	mg/L	符合
28	铍	GB/T 5750.6-2023 (23.2)	$\leq 0.002$	<0.0002	mg/L	符合
29	钼	GB/T 5750.6-2023 (16.1)	$\leq 0.07$	<0.005	mg/L	符合
30	镍	GB/T 5750.6-2023 (18.1)	$\leq 0.02$	<0.005	mg/L	符合
31	银	GB/T 5750.6-2023 (15.1)	$\leq 0.05$	<0.0025	mg/L	符合
32	铊	GB/T 5750.6-2023 (24.1)	$\leq 0.0001$	<0.00001	mg/L	符合
33	硒	GB/T 5750.6-2023 (10.1)	$\leq 0.01$	<0.0004	mg/L	符合
34	钠	GB/T 5750.6-2023 (25.1)	$\leq 200$	6.70	mg/L	符合
35	五氯酚	GB/T 5750.9-2023 (24.1)	$\leq 0.009$	<0.000024	mg/L	符合
36	硼	GB/T 5750.6-2023 (29.1)	$\leq 1.0$	<0.20	mg/L	符合
37	三氯甲烷	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	$\leq 0.06$	<0.000032	mg/L	符合
38	四氯化碳	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	$\leq 0.002$	<0.0000056	mg/L	符合

## 检验检测报告

报告编号: SZ2024100042

第 4 页 共 7 页

序号	检测项目	检测方法/标准	标准要求	检测结果	单位	单项结论
39	1,2-二氯乙烷	GB/T 5750.8-202 (5.3)	$\leq 0.03$	<0.00287	mg/L	符合
40	氯乙烯	GB/T 5750.8-2023 (7.1)	$\leq 0.001$	<0.0007	mg/L	符合
41	三氯乙烯	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	$\leq 0.02$	<0.000031	mg/L	符合
42	四氯乙烯	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	$\leq 0.04$	<0.0000079	mg/L	符合
43	苯并(a)芘	GB/T 5750.8-2023 (12.1)	$\leq 0.00001$	<0.0000014	mg/L	符合
44	丙烯酰胺	GB/T 5750.8-2023 (13.2)	$\leq 0.0005$	<0.00005	mg/L	符合
45	邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯	GB/T 5750.8-2023 (15.1)	$\leq 0.008$	<0.00041	mg/L	符合
46	微囊藻毒素-LR	GB/T 5750.8-2023 (16.1)	$\leq 0.001$	<0.00006	mg/L	符合
47	环氧氯丙烷	GB/T 5750.8-2023 (20.1)	$\leq 0.0004$	<0.00006	mg/L	符合
48	苯	GB/T 5750.8-2023 (21.1)	$\leq 0.01$	<0.005	mg/L	符合
49	甲苯	GB/T 5750.8-2023 (21.1)	$\leq 0.7$	<0.006	mg/L	符合
50	二甲苯 (总量)	GB/T 5750.8-2023 (21.1)	$\leq 0.5$	<0.006	mg/L	符合
51	苯乙烯	GB/T 5750.8-2023 (21.1)	$\leq 0.02$	<0.006	mg/L	符合
52	氯苯	GB/T 5750.8-2023 (26.2)	$\leq 0.3$	<0.00492	mg/L	符合
53	1,4-二氯苯	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	$\leq 0.3$	<0.00029	mg/L	符合
54	三氯苯 (总量)	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	$\leq 0.02$	<0.0000225	mg/L	符合
55	六氯丁二烯	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	$\leq 0.0006$	<0.0000039	mg/L	符合
56	马拉硫磷	GB/T 5750.9-2023 (7.1)	$\leq 0.25$	<0.0001	mg/L	符合
57	乐果	GB/T 5750.9-2023 (7.1)	$\leq 0.006$	<0.0001	mg/L	符合

## 检验检测报告

报告编号: SZ2024100042

第 5 页 共 7 页

序号	检测项目	检测方法/标准	标准要求	检测结果	单位	单项结论
58	百菌清	GB/T 5750.9-2023 (12.2)	$\leq 0.01$	<0.00012	mg/L	符合
59	溴氰菊酯	GB/T 5750.9-2023 (14.1)	$\leq 0.02$	<0.00101	mg/L	符合
60	灭草松	GB/T 5750.9-2023 (15.1)	$\leq 0.3$	<0.0005	mg/L	符合
61	2,4-滴	GB/T 5750.9-2023 (15.1)	$\leq 0.03$	<0.00015	mg/L	符合
62	敌敌畏	GB/T 5750.9-2023 (7.1)	$\leq 0.001$	<0.00005	mg/L	符合
63	毒死蜱	GB/T 5750.9-2006 (19.1)	$\leq 0.03$	<0.002	mg/L	符合
64	呋喃丹	GB/T 5750.9-2023 (18.1)	$\leq 0.007$	<0.000125	mg/L	符合
65	莠去津	GB/T 5750.9-2023 (20.1)	$\leq 0.002$	<0.0005	mg/L	符合
66	草甘膦	GB/T 5750.9-2023 (21.1)	$\leq 0.7$	<0.025	mg/L	符合
67	七氯	GB/T 5750.9-2023 (22.1)	$\leq 0.0004$	<0.0002	mg/L	符合
68	六氯苯	GB/T 5750.9-2023 (23.1)	$\leq 0.001$	<0.000021	mg/L	符合
69	三溴甲烷	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	$\leq 0.1$	<0.000041	mg/L	符合
70	二氯一溴甲烷	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	$\leq 0.06$	<0.000015	mg/L	符合
71	一氯二溴甲烷	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	$\leq 0.1$	<0.000016	mg/L	符合
72	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)	GB 5749-2022	$\leq 1$	<0.000052	/	符合
73	二氯甲烷	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	$\leq 0.02$	<0.00199	mg/L	符合
74	二氯乙酸	GB/T 5750.10-2023 (14.1)	$\leq 0.05$	<0.0020	mg/L	符合
75	三氯乙酸	GB/T 5750.10-2023 (14.1)	$\leq 0.1$	<0.0010	mg/L	符合

地址: 郑州经济技术开发区经开第八大街经南四路68号院3号厂房6层

电话: 0371-55686698

0371-55680831

邮箱: hnbjpc@163.com

## 检验检测报告

报告编号: SZ2024100042

第 6 页 共 7 页

序号	检测项目	检测方法/标准	标准要求	检测结果	单位	单项结论
76	2,4,6-三氯酚	GB/T 5750.10-2023 (19.1)	$\leq 0.2$	<0.00004	mg/L	符合
77	高锰酸盐指数 (以O <sub>2</sub> 计)	GB/T 5750.7-2023 (4.1)	$\leq 3$	1.19	mg/L	符合
78	溴酸盐	GB/T 5750.10-2023 (22.1)	$\leq 0.01$	<0.005	mg/L	符合
79	游离氯	GB/T 5750.11-2023 (4.1)	$\geq 0.3$	0.36	mg/L	符合
80	总氯	GB/T 5750.11-2023 (5.1)	$\leq 3$	0.60	mg/L	符合
81	臭氧	GB/T 5750.11-2023 (9.2)	$\leq 0.3$	<0.01	mg/L	符合
82	二氧化氯	GB/T 5750.11-2023 (8.1)	$\leq 0.8$	0.15	mg/L	符合
83	菌落总数	GB/T 5750.12-2023 (4.1)	$\leq 100$	35	CFU/mL	符合
84	总大肠菌群	GB/T 5750.12-2023 (5.1)	不应检出	未检出	MPN/100mL	符合
85	大肠埃希氏菌	GB/T 5750.12-2023 (7.1)	不应检出	未检出	MPN/100mL	符合
86	乙草胺	GB/T 5750.9-2023 (41.1)	$\leq 0.02$	<0.00002	mg/L	符合
87	高氯酸盐	GB/T 5750.8-2023 (14.1)	$\leq 0.07$	<0.005	mg/L	符合
88	2-甲基异莰醇	GB/T 5750.8-2023 (76.1)	$\leq 0.00001$	<0.0000022	mg/L	符合
89	土臭素	GB/T 5750.8-2023 (76.1)	$\leq 0.00001$	<0.0000038	mg/L	符合
90	亚氯酸盐	GB/T 5750.10-2023 (20.2)	$\leq 0.7$	0.34	mg/L	符合
91	氯酸盐	GB/T 5750.10-2023 (20.2)	$\leq 0.7$	0.44	mg/L	符合
92	总 $\alpha$ 放射性	GB/T 5750.13-2023 (4.1)	$\leq 0.5$ (指导值)	<0.02	Bq/L	符合
93	1,1-二氯乙烯	GB/T 5750.8-2023 (8.3)	$\leq 0.03$	<0.00020	mg/L	符合
94	总 $\beta$ 放射性	GB/T 5750.13-2023 (5.1)	$\leq 1$ (指导值)	<0.03	Bq/L	符合

## 检验检测报告

报告编号: SZ2024100042

第 7 页 共 7 页

序号	检测项目	检测方法/标准	标准要求	检测结果	单位	单项结论
95	1,2-二氯乙烯 (总量)	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	$\leq 0.05$	<0.002995	mg/L	符合
96	*贾第鞭毛虫	GB/T 5750.12-2023 (8.1)	<1	0	个/10L	符合
97	*隐孢子虫	GB/T 5750.12-2023 (9.1)	<1	0	个/10L	符合
以下空白						

## 声明:

- 本报告无本公司检验检测专用章及骑缝章无效;报告无编制人、审核人、批准人签字无效。
- 本报告发生任何涂改、增删后无效;未经本公司同意,不得复制(全文复制除外)本报告。
- 本报告未经同意不得用于任何宣传。
- 由委托方自行采集的样品,本公司仅对送检样品检测数据负责,不对样品来源负责,若委托方提供信息存在错误、偏离或与实际情况不符,本公司不承担由此引起的责任,无法复现的样品,不受理申诉。
- 委托方对检测结果有异议,应在收到报告之日起七个工作日内向本公司提出书面复检申请,逾期视为认可本报告结果。

\*\*\*报告结束\*\*\*