



231600100542
有效期2029年10月15日

检验检测报告

报告编号：SZ2023100027

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



地址：河南省郑州市经开区第七大街146号办公楼2楼
0371-55680831 邮箱：hnbpic@163.com

电话：0371-55686698

检验检测报告

报告编号：SZ2023100027

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	连一达，董政	
抽/采样日期	2023.10.24	样品到达日期	2023.10.24	样品描述	液态，包装完好	
样品数量	50L（2桶）	抽样基数	/	检查封样人员	/	
抽/采样地点	三水厂中控室门口	抽样单编号	/	样品编号	SZ2023100027	
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	2023.10.24 - 2023.11.17					
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					

编制人：

杨亚如

审核人：

王晓艳

批准人：

签发日期：

2023年11月17日

地址：河南省郑州市经开区第七大街146号办公楼2楼
邮箱：hnbjpc@163.com

电话：0371-55686698

0371-55680821



检验检测报告

报告编号: SZ2023100027

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)	≤ 15	<5	度	符合
2	浑浊度	GB/T 5750.4-2023 (5.2)	≤ 1	<1	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	7.54	/	符合
6	总硬度 (以CaCO ₃ 计)	GB/T 5750.4-2023 (10.1)	≤ 450	152	mg/L	符合
7	溶解性总固体	GB/T 5750.4-2023 (11.1)	≤ 1000	329	mg/L	符合
8	挥发酚类 (以苯酚计)	GB/T 5750.4-2023 (12.1)	≤ 0.002	<0.002	mg/L	符合
9	阴离子合成洗涤剂	GB/T 5750.4-2023 (13.1)	≤ 0.3	<0.050	mg/L	符合
10	氯化物	GB/T 5750.5-2023 (5.2)	≤ 250	6.99	mg/L	符合
11	硫酸盐	GB/T 5750.5-2023 (4.2)	≤ 250	30.5	mg/L	符合
12	氟化物	GB/T 5750.5-2023 (6.2)	≤ 1.0	<0.10	mg/L	符合
13	氰化物	GB/T 5750.5-2023 (7.1)	≤ 0.05	<0.002	mg/L	符合
14	硝酸盐 (以N计)	GB/T 5750.5-2023 (8.3)	≤ 10	0.21	mg/L	符合
15	氨 (以N计)	GB/T 5750.5-2023 (11.1)	≤ 0.5	<0.02	mg/L	符合
16	砷	GB/T 5750.6-2023 (9.1)	≤ 0.01	<0.0010	mg/L	符合
17	镉	GB/T 5750.6-2023 (12.1)	≤ 0.005	<0.0005	mg/L	符合
18	铬 (六价)	GB/T 5750.6-2023 (13.1)	≤ 0.05	<0.004	mg/L	符合
19	铅	GB/T 5750.6-2023 (14.1)	≤ 0.01	<0.0025	mg/L	符合

检验检测报告

报告编号: SZ2023100027

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)	≤ 0.001	<0.0001	mg/L	符合
21	铝	GB/T 5750.6-2023 (4.1)	≤ 0.2	<0.008	mg/L	符合
22	铁	GB/T 5750.6-2023 (5.1)	≤ 0.3	<0.3	mg/L	符合
23	锰	GB/T 5750.6-2023 (6.1)	≤ 0.1	<0.1	mg/L	符合
24	铜	GB/T 5750.6-2023 (7.2)	≤ 1.0	<0.2	mg/L	符合
25	锌	GB/T 5750.6-2023 (8.1)	≤ 1.0	<0.05	mg/L	符合
26	锑	GB/T 5750.6-2023 (22.1)	≤ 0.005	<0.0005	mg/L	符合
27	钡	GB/T 5750.6-2023 (19.1)	≤ 0.7	0.11	mg/L	符合
28	铍	GB/T 5750.6-2023 (23.2)	≤ 0.002	<0.0002	mg/L	符合
29	钼	GB/T 5750.6-2023 (16.1)	≤ 0.07	<0.005	mg/L	符合
30	镍	GB/T 5750.6-2023 (18.1)	≤ 0.02	<0.005	mg/L	符合
31	银	GB/T 5750.6-2023 (15.1)	≤ 0.05	<0.0025	mg/L	符合
32	铊	GB/T 5750.6-2023 (24.1)	≤ 0.0001	<0.00001	mg/L	符合
33	硒	GB/T 5750.6-2023 (10.1)	≤ 0.01	<0.0004	mg/L	符合
34	钠	GB/T 5750.6-2023 (25.1)	≤ 200	10.6	mg/L	符合
35	五氯酚	GB/T 5750.9-2023 (24.1)	≤ 0.009	<0.000024	mg/L	符合
36	三氯甲烷	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	≤ 0.06	0.0113	mg/L	符合
37	硼	GB/T 5750.6-2023 (29.1)	≤ 1.0	<0.20	mg/L	符合
38	四氯化碳	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	≤ 0.002	<0.0056	mg/L	符合

检验检测报告

报告编号: SZ2023100027

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 5750.8-2023 (5.3)	≤ 0.03	<0.00287	mg/L	符合
40	氯乙烯	GB/T 5750.8-2023 (7.1)	≤ 0.001	<0.001	mg/L	符合
41	三氯乙烯	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	≤ 0.02	<0.000031	mg/L	符合
42	四氯乙烯	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	≤ 0.04	<0.0000079	mg/L	符合
43	苯并(a)芘	GB/T 5750.8-2023 (12.1)	≤ 0.00001	<0.0000014	mg/L	符合
44	丙烯酰胺	GB/T 5750.8-2023 (13.2)	≤ 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)	≤ 0.008	<0.00041	mg/L	符合
46	微囊藻毒素-LR	GB/T 5750.8-2023 (16.1)	≤ 0.001	<0.00006	mg/L	符合
47	环氧氯丙烷	GB/T 5750.8-2023 (20.1)	≤ 0.0004	<0.00006	mg/L	符合
48	苯	GB/T 5750.8-2023 (21.1)	≤ 0.01	<0.005	mg/L	符合
49	甲苯	GB/T 5750.8-2023 (21.1)	≤ 0.7	<0.006	mg/L	符合
50	二甲苯 (总量)	GB/T 5750.8-2023 (21.1)	≤ 0.5	<0.006	mg/L	符合
51	苯乙烯	GB/T 5750.8-2023 (21.1)	≤ 0.02	<0.006	mg/L	符合
52	氯苯	GB/T 5750.8-2023 (26.2)	≤ 0.3	<0.00492	mg/L	符合
53	1,4-二氯苯	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	≤ 0.3	<0.00029	mg/L	符合
54	三氯苯 (总量)	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	≤ 0.02	<0.000014	mg/L	符合
55	六氯丁二烯	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	≤ 0.0006	<0.0000039	mg/L	符合
56	马拉硫磷	GB/T 5750.9-2023 (7.1)	≤ 0.25	<0.0001	mg/L	符合
57	乐果	GB/T 5750.9-2023 (7.1)	≤ 0.006	<0.0001	mg/L	符合

检验检测报告

报告编号: SZ2023100027

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)	≤ 0.01	<0.00012	mg/L	符合
59	溴氰菊酯	GB/T 5750.9-2023 (14.1)	≤ 0.02	<0.00101	mg/L	符合
60	灭草松	GB/T 5750.9-2023 (15.1)	≤ 0.3	<0.0005	mg/L	符合
61	2,4-滴	GB/T 5750.9-2023 (15.1)	≤ 0.03	<0.00015	mg/L	符合
62	敌敌畏	GB/T 5750.9-2023 (7.1)	≤ 0.001	<0.00005	mg/L	符合
63	毒死蜱	GB/T 5750.9-2006 (19.1)	≤ 0.03	<0.002	mg/L	符合
64	呋喃丹	GB/T 5750.9-2023 (18.1)	≤ 0.007	<0.000125	mg/L	符合
65	莠去津	GB/T 5750.9-2023 (20.1)	≤ 0.002	<0.0005	mg/L	符合
66	草甘膦	GB/T 5750.9-2023 (21.1)	≤ 0.7	<0.025	mg/L	符合
67	七氯	GB/T 5750.9-2023 (22.1)	≤ 0.0004	<0.0002	mg/L	符合
68	六氯苯	GB/T 5750.9-2023 (23.1)	≤ 0.001	<0.000021	mg/L	符合
69	三溴甲烷	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	≤ 0.1	<0.000041	mg/L	符合
70	二氯一溴甲烷	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	≤ 0.06	0.00136	mg/L	符合
71	一氯二溴甲烷	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	≤ 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	≤ 1	0.0126885	/	符合
73	二氯甲烷	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	≤ 0.02	<0.00199	mg/L	符合
74	二氯乙酸	GB/T 5750.10-2023 (14.1)	≤ 0.05	<0.0020	mg/L	符合
75	三氯乙酸	GB/T 5750.10-2023 (14.1)	≤ 0.1	<0.0010	mg/L	符合

地址: 河南省郑州市经开区第七大街146号办公楼2楼
 邮箱: hnbjpc@163.com

电话: 0371-55686698

0371-55680831

检验检测报告

报告编号：SZ2023100027

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)	≤ 0.2	<0.00004	mg/L	符合
77	高锰酸盐指数 (以O ₂ 计)	GB/T 5750.7-2023 (4.1)	≤ 3	0.85	mg/L	符合
78	溴酸盐	GB/T 5750.10-2023 (22.1)	≤ 0.01	<0.005	mg/L	符合
79	游离氯	GB/T 5750.11-2023 (4.1)	≥ 0.3	0.40	mg/L	符合
80	总氯	GB/T 5750.11-2023 (5.1)	≤ 3	0.63	mg/L	符合
81	臭氧	GB/T 5750.11-2023 (9.2)	≤ 0.3	<0.00001	mg/L	符合
82	二氧化氯	GB/T 5750.11-2023 (8.1)	≥ 0.1	0.16	mg/L	符合
83	菌落总数	GB/T 5750.12-2023 (4.1)	≤ 100	39	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)	≤ 0.02	<0.00002	mg/L	符合
87	高氯酸盐	GB/T 5750.8-2023 (14.1)	≤ 0.07	<0.005	mg/L	符合
88	2-甲基异莰醇	GB/T 5750.8-2023 (76.1)	≤ 0.00001	<0.0000022	mg/L	符合
89	土臭素	GB/T 5750.8-2023 (76.1)	≤ 0.00001	<0.0000038	mg/L	符合
90	总 α 放射性	GB/T 5750.13-2023 (4.1)	≤ 0.5 (指导值)	0.041	Bq/L	符合
91	总 β 放射性	GB/T 5750.13-2023 (5.1)	≤ 1 (指导值)	0.11	Bq/L	符合
92	1,2-二氯乙烯 (总量)	GB/T 5750.8-2023 (4.3)	≤ 0.05	<0.002995	mg/L	符合
93	1,1-二氯乙烯	GB/T 5750.8-2023 (8.3)	≤ 0.03	<0.00020	mg/L	符合
94	*隐孢子虫	GB/T 5750.12-2023 (9.1)	<1	0	个/10L	符合

检验检测报告

报告编号: SZ2023100027

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	*贾第鞭毛虫	GB/T 5750.12-2023 (8.1)	<1	0	个/10L	符合
96	**亚硝酸盐	GB/T 5750.10-2023 (20.1)	≤0.7	<0.04	mg/L	符合
97	**氯酸盐	GB/T 5750.10-2023 (21.1)	≤0.7	<0.23	mg/L	符合
以下空白						

声明:

1. 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。
2. 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。
3. 本报告未经同意不得用于任何宣传。
4. 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。
5. 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。
6. 带“*”标记为非本公司计量认证项目, 该数据仅供参考, 不具有对社会的证明作用。

报告结束