



251503346911

青岛博拉沃检测技术有限公司

通讯地址: 山东省青岛市城阳区流亭街道春
雨西路8号
邮政编码: 266109
联系电话: 0532-86897010
传 真: 0532-86897010
Email: QDBLWJ@126.com

正本

检 测 报 告

第 1 页 共 5 页

报告编号: 202604W00464

委托信息:

委 托 方: 山东赢城水务有限公司

联 系 人:

联系电话: /

受 检 方: 山东赢城水务有限公司

受检方地址: 山东省

检测类别: 委托检验

样品来源: 采样

检验项目: 见检测结果

判定依据: GB 5749-2022 《生活饮用水卫生标准》

采样日期: 2026-04-20

完成日期: 2026-04-29

样品信息:

序号	样品类别	样品名称/来样标识	样品编号	样品性状
1	生活饮用水	A 新城水厂出厂水	202604E00572	无色、无异味、透明液体

主要检测设备:

仪器编号	主要检测设备名称	仪器型号
BXS017	二氧化氯测定仪	L-612
BXS016	便携式余氯测定仪	Q-CL501B
BSS004	原子吸收分光光度计	TAS-990
BSS088	气相色谱质谱联用仪	7890A-5975C
BSS072	电感耦合等离子体质谱仪	7500cs
BSS006	电热恒温培养箱	HPX-9162MBE
BSS047	PH计	PHS-3C
BSS003	紫外可见分光光度计	T6 新世纪
BSS066	荧光显微镜	GX31
BSS086	便携式两虫采样器	HK-8850
BSS073	气相色谱仪	6890N
BSS021-03	滴定管	0~25ml
BSS089	液相色谱仪	LC-20A
BSS061	低本底 α/β 测量仪	PAB-6000 II
BSS005	原子荧光光度计	AFS-9130
BSS010	分析天平	FA2004B
BSS078	便携式浊度计	WGZ-20B
BSS090	成套高型具塞比色管	50ml

检验结论:

经检测, 该样品所检测项目符合 GB 5749-2022 《生活饮用水卫生标准》要求。



编制: 李慧

审核: 朱敏

签发: 邹翔涌

日期: 2026年04月29日

声明

- 1、本报告无审核人、批准人(授权签字人)签字或未盖章无效;
- 2、本报告未经我单位书面许可, 不得部分复制或引用检测报告(全部复制或引用除外), 涂改、缺页无效;
- 3、对于委托单位自送样品的, 本报告结果只对样品负责, 样品信息真实性由委托方负责



通讯地址: 山东省青岛市城阳区流亭街道春雨西路
8号
邮政编码: 266109
联系电话: 0532-86897010
传 真: 0532-86897010
Email: QDPLV@126.com

检 测 报 告

报告编号: 202604W00464

检 测 结 果

样品编号	序号	检测项目	检测依据	单位	标准限值	检测结果	单项判定
202604E00572	1	总大肠菌群	GB/T 5750.12-2023 5.1	MPN/10 0mL	不应检出	未检出	符合
202604E00572	2	大肠埃希氏菌	GB/T 5750.12-2023 7.1	MPN/10 0mL	不应检出	未检出	符合
202604E00572	3	菌落总数	GB/T 5750.12-2023 4.1	CFU/ml	100	未检出	符合
202604E00572	4	砷	GB/T 5750.6-2023 9.4	mg/L	0.01	0.0005	符合
202604E00572	5	镉	GB/T 5750.6-2023 12.4	mg/L	0.005	<0.00006	符合
202604E00572	6	铬(六价)	GB/T 5750.6-2023 13.1	mg/L	0.05	<0.004	符合
202604E00572	7	铅	GB/T 5750.6-2023 14.3	mg/L	0.01	<0.00007	符合
202604E00572	8	汞	GB/T 5750.6-2023 11.1	mg/L	0.001	<0.0001	符合
202604E00572	9	氰化物	GB/T 5750.5-2023 7.2	mg/L	0.05	<0.002	符合
202604E00572	10	氟化物	GB/T 5750.5-2023 6.1	mg/L	1.0	0.3	符合
202604E00572	11	硝酸盐(以N计)	GB/T 5750.5-2023 8.2	mg/L	10	4.44	符合
202604E00572	12	三氯甲烷	GB/T 5750.10-2023 4.2	mg/L	0.06	<0.000120	符合
202604E00572	13	一氯二溴甲烷	GB/T 5750.10-2023 7.1	mg/L	0.1	<0.000251	符合
202604E00572	14	二氯一溴甲烷	GB/T 5750.10-2023 6.1	mg/L	0.06	<0.000290	符合
202604E00572	15	三溴甲烷	GB/T 5750.10-2023 5.1	mg/L	0.1	<0.000251	符合
202604E00572	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)	GB/T 5750.10-2023	/	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	<0.012	符合
202604E00572	17	二氯乙酸	GB/T 5750.10-2023 15.1	mg/L	0.05	<0.0020	符合
202604E00572	18	三氯乙酸	GB/T 5750.10-2023 16.1	mg/L	0.1	<0.0010	符合
202604E00572	19	溴酸盐	GB/T 5750.10-2023 22.2	mg/L	0.01	/	/
202604E00572	20	亚氯酸盐	GB/T 5750.10-2023 20.1	mg/L	0.7	<0.04	符合
202604E00572	21	氯酸盐	GB/T 5750.10-2023 21.1	mg/L	0.7	<0.23	符合
202604E00572	22	色度	GB/T 5750.4-2023 4.1	度	15	<5	符合
202604E00572	23	浑浊度	GB/T 5750.4-2023 5.1	NTU	1	<0.5	符合
202604E00572	24	臭和味	GB/T 5750.4-2023 6.1	/	无异臭、异味	无异臭、异味	符合
202604E00572	25	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023 7.1	/	无	无	符合
202604E00572	26	pH	GB/T 5750.4-2023 8.1	/	6.5~8.5	7.36	符合
202604E00572	27	铝	GB/T 5750.6-2023 4.5	mg/L	0.2	0.032	符合

声明

- 1、本报告无审核人、批准人(授权签字人)签字或未盖章无效。
- 2、本报告未经我单位书面许可,不得部分复制或引用检测报告(全部复制或引用除外),涂改、缺页无效。
- 3、对于委托单位自送样品的,本报告结果只对样品负责,样品信息真实性由委托方负责

检测 报 告

报告编号:202604W00464

通讯地址: 山东省青岛市城阳区流亭街道春州西路
8号
邮政编码: 266109
联系电话: 0532-86897010
传 真: 0532-86897010
Email: QDLW@126.com

样品编号	序号	检测项目	检测依据	单位	标准限值	检测结果	单项判定
202604E00572	28	铁	GB/T 5750.6-2023 5.4	mg/L	0.3	<0.0009	符合
202604E00572	29	锰	GB/T 5750.6-2023 6.6	mg/L	0.1	<0.00006	符合
202604E00572	30	铜	GB/T 5750.6-2023 7.6	mg/L	1.0	0.0008	符合
202604E00572	31	锌	GB/T 5750.6-2023 8.4	mg/L	1.0	<0.0009	符合
202604E00572	32	氯化物	GB/T 5750.5-2023 5.1	mg/L	250	32	符合
202604E00572	33	硫酸盐	GB/T 5750.5-2023 4.3	mg/L	250	68	符合
202604E00572	34	溶解性总固体	GB/T 5750.4-2023 11.1	mg/L	1000	353	符合
202604E00572	35	总硬度(以 CaCO ₃ 计)	GB/T 5750.4-2023 10.1	mg/L	450	230	符合
202604E00572	36	高锰酸盐指数(以 O ₂ 计)	GB/T 5750.7-2023 4.1	mg/L	3	1.9	符合
202604E00572	37	氨(以 N计)	GB/T 5750.5-2023 11.1	mg/L	0.5	<0.02	符合
202604E00572	38	总 α 放射性	GB/T 5750.13-2023 4.1	Bq/L	0.5(指导值)	<0.02	符合
202604E00572	39	总 β 放射性	GB/T 5750.13-2023 5.1	Bq/L	1(指导值)	0.033	符合
202604E00572	40	游离氯	GB/T 5750.11-2023 4.3	mg/L	0.3~2	0.25	/
202604E00572	41	总氯	GB/T 5750.11-2023 5.1	mg/L	0.5~3	/	/
202604E00572	42	臭氧	GB/T 5750.11-2023 9.3	mg/L	≤0.3	/	/
202604E00572	43	二氧化氯	GB/T 5750.11-2023 8.4	mg/L	0.1~0.8	0.16	符合
202604E00572	44	贾第鞭毛虫	GB/T 5750.12-2023 8.2	个/10L	<1	0	符合
202604E00572	45	隐孢子虫	GB/T 5750.12-2023 9.2	个/10L	<1	0	符合
202604E00572	46	锶	GB/T 5750.6-2023 22.3	mg/L	0.005	<0.00007	符合
202604E00572	47	钡	GB/T 5750.6-2023 19.3	mg/L	0.7	0.03	符合
202604E00572	48	铍	GB/T 5750.6-2023 23.4	mg/L	0.002	<0.00003	符合
202604E00572	49	硼	GB/T 5750.6-2023 29.3	mg/L	1.0	0.018	符合
202604E00572	50	钼	GB/T 5750.6-2023 16.3	mg/L	0.07	0.0001	符合
202604E00572	51	镍	GB/T 5750.6-2023 18.3	mg/L	0.02	0.0008	符合
202604E00572	52	银	GB/T 5750.6-2023 15.4	mg/L	0.05	<0.00009	符合
202604E00572	53	铊	GB/T 5750.6-2023 24.2	mg/L	0.0001	<0.00001	符合
202604E00572	54	硒	GB/T 5750.6-2023 10.1	mg/L	0.01	<0.0004	符合
202604E00572	55	高氯酸盐	GB/T 5750.5-2023 14.2	mg/L	0.07	<0.007	符合
202604E00572	56	二氯甲烷	GB/T 5750.8-2023 49.1	mg/L	0.02	<0.000173	符合
202604E00572	57	1,2-二氯乙烷	GB/T 5750.8-2023 5.1	mg/L	0.03	<0.000127	符合
202604E00572	58	四氯化碳	GB/T 5750.8-2023 4.2	mg/L	0.002	<0.000130	符合
202604E00572	59	氯乙烯	GB/T 5750.8-2023 7.2	mg/L	0.001	<0.000237	符合
202604E00572	60	1,1-二氯乙烯	GB/T 5750.8-2023 8.2	mg/L	0.03	<0.000241	符合
202604E00572	61	1,2-二氯乙烯(总量)	GB/T 5750.8-2023 9.2	mg/L	0.05	<0.000275	符合

声明

- 1、本报告无审核人、批准人(授权签字人)签字或未盖章无效。
- 2、本报告未经我单位书面许可,不得部分复制或引用检测报告(全部复制或引用除外),涂改、缺页无效。
- 3、对于委托单位自送样品的,本报告结果只对样品负责,样品信息真实性由委托方负责

通讯地址: 山东省青岛市城阳区铁岭寺街道春阳四路
8号
邮政编码: 266109
联系电话: 0532-88897010
传 真: 0532-88897010
Email: QBL@139126.com

检 测 报 告

报告编号: 202604W00464

样品编号	序号	检测项目	检测依据	单位	标准限值	检测结果	单项判定
202604E00572	62	三氯乙烯	GB/T 5750.8-2023 10.1	mg/L	0.02	<0.000220	符合
202604E00572	63	四氯乙烯	GB/T 5750.8-2023 11.1	mg/L	0.04	<0.000190	符合
202604E00572	64	六氯丁二烯	GB/T 5750.8-2023 47.1	mg/L	0.0006	<0.000121	符合
202604E00572	65	苯	GB/T 5750.8-2023 21.3	mg/L	0.01	<0.000078	符合
202604E00572	66	甲苯	GB/T 5750.8-2023 22.1	mg/L	0.7	<0.000230	符合
202604E00572	67	甲苯(总量)	GB/T 5750.8-2023 23.1	mg/L	0.5	<0.000133	符合
202604E00572	68	苯乙烯	GB/T 5750.8-2023 38.3	mg/L	0.02	<0.000125	符合
202604E00572	69	氯苯	GB/T 5750.8-2023 26.1	mg/L	0.3	<0.000125	符合
202604E00572	70	1,4-二氯苯	GB/T 5750.8-2023 29.1	mg/L	0.3	<0.000058	符合
202604E00572	71	三氯苯(总量)	GB/T 5750.8-2023 30.2	mg/L	0.02	<0.0000225	符合
202604E00572	72	六氯苯	GB/T 5750.9-2023 23.2	mg/L	0.001	<0.00025	符合
202604E00572	73	七氯	GB/T 5750.9-2023 22.2	mg/L	0.0004	<0.00034	符合
202604E00572	74	马拉硫磷	GB/T 5750.9-2023 10.2	mg/L	0.25	<0.00040	符合
202604E00572	75	乐果	GB/T 5750.9-2023 11.2	mg/L	0.006	<0.00072	符合
202604E00572	76	灭草松	GB/T 5750.9-2023 15.1	mg/L	0.3	<0.0005	符合
202604E00572	77	百菌清	GB/T 5750.9-2023 12.1	mg/L	0.01	<0.00042	符合
202604E00572	78	呋喃丹	GB/T 5750.9-2023 18.1	mg/L	0.007	<0.000125	符合
202604E00572	79	毒死蜱	GB/T 5750.9-2023 19.2	mg/L	0.03	<0.00025	符合
202604E00572	80	草甘膦	GB/T 5750.9-2023 21.1	mg/L	0.7	<0.025	符合
202604E00572	81	敌敌畏	GB/T 5750.9-2023 17.2	mg/L	0.001	<0.00042	符合
202604E00572	82	莠去津	GB/T 5750.9-2023 20.1	mg/L	0.002	<0.0005	符合
202604E00572	83	溴氰菊酯	GB/T 5750.9-2023 14.1	mg/L	0.02	<0.00101	符合
202604E00572	84	2,4-滴	GB/T 5750.9-2023 16.1	mg/L	0.03	<0.00015	符合
202604E00572	85	乙草胺	GB/T 5750.9-2023 41.1	mg/L	0.02	<0.00002	符合
202604E00572	86	五氯酚	GB/T 5750.9-2023 24.3	mg/L	0.009	<0.00099	符合
202604E00572	87	2,4,6-三氯酚	GB/T 5750.10-2023 19.3	mg/L	0.2	<0.00040	符合
202604E00572	88	苯并(a)芘	GB/T 5750.8-2023 12.1	mg/L	0.00001	<0.0000014	符合
202604E00572	89	邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯	GB/T 5750.8-2023 15.1	mg/L	0.008	<0.00041	符合
202604E00572	90	丙烯酰胺	GB/T 5750.8-2023 13.2	mg/L	0.0005	<0.00005	符合
202604E00572	91	环氧氯丙烷	GB/T 5750.8-2023 20.1	mg/L	0.0004	<0.00006	符合
202604E00572	92	微囊藻毒素-LR	GB/T 5750.8-2023 16.1	mg/L	0.001	<0.00006	符合
202604E00572	93	钠	GB/T 5750.6-2023 25.1	mg/L	200	20	符合
202604E00572	94	挥发酚类(以苯酚计)	GB/T 5750.4-2023 12.1	mg/L	0.002	<0.002	符合
202604E00572	95	阴离子合成洗涤剂	GB/T 5750.4-2023 13.1	mg/L	0.3	<0.050	符合
202604E00572	96	2-甲基异莰醇	GB/T 5750.8-2023 77	mg/L	0.00001	<0.0000022	符合

声明

- 1、本报告无审核人、批准人(授权签字人)签字或未盖章无效。
- 2、本报告未经我单位书面许可,不得部分复制或引用检测报告(全部复制或引用除外),涂改、缺失无效。
- 3、对于委托单位自送样品的,本报告结果只对样品负责,样品信息真实性由委托方负责

检测 报 告

报告编号: 202604W00464

通讯地址: 山东省青岛市城阳区流亭街道春雨西路
8号
邮政编码: 266109
联系电话: 0532-86897010
传 真: 0532-86897010
Email: QDRBWJ@126.com

样品编号	序号	检测项目	检测依据	单位	标准限值	检测结果	单 判 定
202604E00572	97	土臭素	GB/T 5750.8-2023 76.1	mg/L	0.00001	<0.0000038	符合
备注							

****报告结束****

用章

声明

- 1、本报告无审核人、批准人(授权签字人)签字或未盖章无效。
- 2、本报告未经我单位书面许可,不得部分复制或引用检测报告(全部复制或引用除外),涂改、缺页无效。
- 3、对于委托单位自送样品的,本报告结果只对样品负责,样品信息真实性由委托方负责