

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: QDBLWJC@126.com

第 1 页 共 4 页

检测 报 告

报告编号: 202605W00725

委托信息:

委 托 方: 富锦市城市供水有限责任公司(东郊)

联 系 人: /

联 系 电 话: /

受 检 方: 富锦市城市供水有限责任公司(东郊)

受 检 方 地 址: 黑龙江省富锦市

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/T 14848-2017 《地下水质量标准》

采 样 日 期: 2026-05-15

完 成 日 期: 2026-05-28

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	地下水	东郊	202605E00812	液体

检验结论:

经检测, 该样品所检测项目“铁”、“锰”不符合 GB/T 14848-2017 《地下水质量标准》 III类要求, 其余所检测项目符合 GB/T 14848-2017 《地下水质量标准》 III类要求。



编制: 梁慧

审核: 朱敏

签发: 邹翔涌

日期: 2026年05月28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: QDBLWJC@126.com

检测 报 告

报告编号: 202605W00725

检测 结 果

样品编号	序号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	单项判定
202605E00812	1	色	/	15	10	符合
202605E00812	2	嗅和味	/	无	无异臭、异味	符合
202605E00812	3	浑浊度	NTU	3	2.2	符合
202605E00812	4	肉眼可见物	/	无	无	符合
202605E00812	5	pH	/	6.5~8.5	7.24	符合
202605E00812	6	总硬度(以 CaCO ₃ 计)	mg/L	450	170	符合
202605E00812	7	溶解性总固体	mg/L	1000	242	符合
202605E00812	8	硫酸盐	mg/L	250	8	符合
202605E00812	9	氯化物	mg/L	250	6	符合
202605E00812	10	锰	mg/L	0.10	0.2	不符合
202605E00812	11	铜	mg/L	1.00	ND	符合
202605E00812	12	锌	mg/L	1.00	ND	符合
202605E00812	13	铝	mg/L	0.20	ND	符合
202605E00812	14	挥发性酚类(以苯酚计)	mg/L	0.002	ND	符合
202605E00812	15	阴离子表面活性剂	mg/L	0.3	ND	符合
202605E00812	16	耗氧量(CODMn, 以 O ₂ 计)	mg/L	3.0	1.6	符合
202605E00812	17	氨氮(以 N 计)	mg/L	0.50	0.39	符合
202605E00812	18	硫化物	mg/L	0.02	ND	符合
202605E00812	19	钠	mg/L	200	19	符合
202605E00812	20	总大肠菌群	MPN/100mL	3.0	未检出	符合
202605E00812	21	菌落总数	CFU/ml	100	3	符合
202605E00812	22	亚硝酸盐(以 N 计)	mg/L	1.00	0.003	符合
202605E00812	23	硝酸盐(以 N 计)	mg/L	20.0	0.2	符合
202605E00812	24	氰化物	mg/L	0.05	ND	符合
202605E00812	25	氟化物	mg/L	1.0	0.4	符合
202605E00812	26	碘化物	mg/L	0.08	0.0008	符合
202605E00812	27	汞	mg/L	0.001	ND	符合
202605E00812	28	砷	mg/L	0.01	0.0010	符合
202605E00812	29	硒	mg/L	0.01	ND	符合
202605E00812	30	镉	mg/L	0.005	ND	符合
202605E00812	31	铬(六价)	mg/L	0.05	ND	符合
202605E00812	32	铅	mg/L	0.01	ND	符合
202605E00812	33	三氯甲烷	mg/L	0.060	ND	符合
202605E00812	34	四氯化碳	mg/L	0.002	ND	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: QDBLWJC@126.com

检测 报 告

报告编号: 202605W00725

样品编号	序号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	单项判定
202605E00812	35	苯	mg/L	0.010	ND	符合
202605E00812	36	甲苯	mg/L	0.70	ND	符合
202605E00812	37	总 α 放射性	Bq/L	0.5	ND	符合
202605E00812	38	总 β 放射性	Bq/L	1.0	ND	符合
202605E00812	39	铁	mg/L	0.3	3.4	不符合
备注	ND 表示未检出, 检出限见附表。					

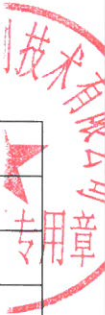
****报告正文结束****

附表: 检测方法、检出限及检测设备:

检测项目	检测方法	单位	检出限	检测设备名称	仪器编号
pH	GB/T 5750.4-2023 8.1	/	/	PH 计	BSS011
三氯甲烷	HJ 639-2012	mg/L	0.0014	气相色谱质谱联用仪	BSS088
亚硝酸盐(以 N 计)	GB/T 5750.5-2023 12.1	mg/L	0.001	紫外可见分光光度计	BSS003
嗅和味	GB/T 5750.4-2023 6.1	/	/	/	/
四氯化碳	HJ 639-2012	mg/L	0.0015	气相色谱质谱联用仪	BSS088
总 α 放射性	GB/T 5750.13-2023 4.1	Bq/L	0.02	低本底 α / β 测量仪	BSS061
总 β 放射性	GB/T 5750.13-2023 5.1	Bq/L	0.03	低本底 α / β 测量仪	BSS061
总大肠菌群	GB/T 5750.12-2023 5.1	MPN/100mL	/	电热恒温培养箱	BSS006
总硬度(以 CaCO ₃ 计)	GB/T 5750.4-2023 10.1	mg/L	1.0	滴定管	BSS021-03
挥发性酚类(以苯酚计)	GB/T 5750.4-2023 12.1	mg/L	0.002	紫外可见分光光度计	BSS003
氟化物	GB/T 5750.5-2023 6.1	mg/L	0.2	PH 计	BSS047
氨氮(以 N 计)	GB/T 5750.5-2023 11.1	mg/L	0.02	紫外可见分光光度计	BSS003
氯化物	GB/T 5750.5-2023 5.1	mg/L	1.0	滴定管(棕)	BSS021-04
氰化物	GB/T 5750.5-2023 7.2	mg/L	0.002	紫外可见分光光度计	BSS003
汞	GB/T 5750.6-2023 11.1	mg/L	0.0001	原子荧光光度计	BSS005
浑浊度	GB/T 5750.4-2023 5.1	NTU	0.5	便携式浑浊度计	BSS078
溶解性总固体	GB/T 5750.4-2023 11.1	mg/L	/	分析天平	BSS010
甲苯	HJ 639-2012	mg/L	0.0014	气相色谱质谱联用仪	BSS088

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: QDBLWJC@126.com

检测 报 告

报告编号: 202605W00725

检测项目	检测方法	单位	检出限	检测设备名称	仪器编号
砷	GB/T 5750.6-2023 9.4	mg/L	0.00009	电感耦合等离子体质谱仪	BSS072
硒	GB/T 5750.6-2023 10.1	mg/L	0.0004	原子荧光光度计	BSS005
硝酸盐(以 N 计)	GB/T 5750.5-2023 8.2	mg/L	0.2	紫外可见分光光度计	BSS003
硫化物	GB/T 5750.5-2023 9.1	mg/L	0.02	紫外可见分光光度计	BSS003
硫酸盐	GB/T 5750.5-2023 4.3	mg/L	5	紫外可见分光光度计	BSS003
碘化物	GB/T 5750.5-2023 13.4	mg/L	0.0006	电感耦合等离子体质谱仪	BSS072
耗氧量 (CODMn, 以 O ₂ 计)	GB/T 5750.7-2023 4.1	mg/L	0.05	滴定管 (棕)	BSS021-04
肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023 7.1	/	/	/	/
色	GB/T 5750.4-2023 4.1	/	5	成套高型具塞比色管	BSS090
苯	HJ 639-2012	mg/L	0.0014	气相色谱质谱联用仪	BSS088
菌落总数	GB/T 5750.12-2023 4.1	CFU/ml	/	电热恒温培养箱	BSS006
钠	GB/T 5750.6-2023 25.1	mg/L	0.01	原子吸收分光光度计	BSS004
铁	GB/T 5750.6-2023 5.4	mg/L	0.0009	电感耦合等离子体质谱仪	BSS072
铅	GB/T 5750.6-2023 14.3	mg/L	0.00007	电感耦合等离子体质谱仪	BSS072
铜	GB/T 5750.6-2023 7.6	mg/L	0.00009	电感耦合等离子体质谱仪	BSS072
铝	GB/T 5750.6-2023 4.5	mg/L	0.0012	电感耦合等离子体质谱仪	BSS072
铬(六价)	GB/T 5750.6-2023 13.1	mg/L	0.004	紫外可见分光光度计	BSS095
锌	GB/T 5750.6-2023 8.4	mg/L	0.0009	电感耦合等离子体质谱仪	BSS072
锰	GB/T 5750.6-2023 6.6	mg/L	0.00006	电感耦合等离子体质谱仪	BSS072
镉	GB/T 5750.6-2023 12.4	mg/L	0.00006	电感耦合等离子体质谱仪	BSS072
阴离子表面活性剂	GB/T 5750.4-2023 13.1	mg/L	0.050	紫外可见分光光度计	BSS003

****报告结束****

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