



19150384青岛博拉沃检测技术有限公司

第 1 页 共 3 页

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: 202309W00056

委托信息

委托方: 泰安市公用事业服务中心

联系人: 张佚

受检方: 学府春天

检测类别: 委托检验

检验项目: 见检测结果

收样日期: 2023-09-11

联系电话: 13287622886

受检方地址: 山东省泰安市泰山区天烛峰路北上高家园对面

样品来源: 送样

判定依据: GB 5749-2022 《生活饮用水卫生标准》

完成日期: 2023-09-11~2023-09-15

样品信息

序号	样品名称	样品编号	样品性状	采样位置/来样标识
1	生活饮用水	20230908E041	液体	学府春天

主要检测设备

仪器编号	主要检测设备名称	仪器型号
BSS073	气相色谱仪	6890N
BSS072	电感耦合等离子体质谱仪	7500cs
BSS003	紫外可见光分光光度计	T6 新世纪
BSS006	电热恒温培养箱	HPX-9162MBE
BSS061	低本底 α / β 测量仪	PAB-6000 II
BSS005	原子荧光光度计	AFS-9130
BSS038	离子色谱仪	CIC-D100
BSS010	分析天平	FA2004B

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。



检验检测专用章

编制:

张佚

审核:

朱敏

批准:

邹翔涌

日期: 2023 年 09 月 20 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: 202309W00056

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
20230908E041	1	总大肠菌群	GB/T 5750.12-2023 5.1	MPN/100mL	不应检出	未检出
20230908E041	2	大肠埃希氏菌	GB/T 5750.12-2023 7.1	MPN/100mL	不应检出	未检出
20230908E041	3	菌落总数	GB/T 5750.12-2023 4.1	CFU/ml	100	72
20230908E041	4	砷	GB/T 5750.6-2023 9.1	mg/L	0.01	<0.0010
20230908E041	5	镉	GB/T 5750.6-2023 12.4	mg/L	0.005	<0.00006
20230908E041	6	铬(六价)	GB/T 5750.6-2023 13.1	mg/L	0.05	0.01
20230908E041	7	铅	GB/T 5750.6-2023 14.3	mg/L	0.01	<0.00007
20230908E041	8	汞	GB/T 5750.6-2023 11.1	mg/L	0.001	<0.0001
20230908E041	9	氰化物	GB/T 5750.5-2023 7.2	mg/L	0.05	<0.002
20230908E041	10	氟化物	GB/T 5750.5-2023 6.1	mg/L	1.0	<0.2
20230908E041	11	硝酸盐(以 N 计)	GB/T 5750.5-2023 8.2	mg/L	10	3.0
20230908E041	12	三氯甲烷	GB/T 5750.10-2023 4.3	mg/L	0.06	<0.000032
20230908E041	13	一氯二溴甲烷	GB/T 5750.10-2023 7.2	mg/L	0.1	<0.000016
20230908E041	14	二氯一溴甲烷	GB/T 5750.10-2023 6.2	mg/L	0.06	<0.000015
20230908E041	15	三溴甲烷	GB/T 5750.10-2023 5.2	mg/L	0.1	<0.000041
20230908E041	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	<0.0014
20230908E041	17	二氯乙酸	GB/T 5750.10-2023 15.1	mg/L	0.05	<0.0020
20230908E041	18	三氯乙酸	GB/T 5750.10-2023 16.1	mg/L	0.1	<0.0010
20230908E041	19	溴酸盐	GB/T 5750.10-2023 22.2	mg/L	0.01	/
20230908E041	20	亚氯酸盐	GB/T 5750.10-2023 20.1	mg/L	0.7	<0.04
20230908E041	21	氯酸盐	GB/T 5750.10-2023 21.1	mg/L	0.7	<0.23
20230908E041	22	色度	GB/T 5750.4-2023 4.1	度	15	<5
20230908E041	23	浑浊度	GB/T 5750.4-2023 5.1	NTU	1	<0.5
20230908E041	24	臭和味	GB/T 5750.4-2023 6.1	/	无异臭、异味	无
20230908E041	25	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023 7.1	/	无	无
20230908E041	26	pH	GB/T 5750.4-2023 8.1	/	6.5~8.5	7.12
20230908E041	27	铝	GB/T 5750.6-2023 4.5	mg/L	0.2	<0.0012
20230908E041	28	铁	GB/T 5750.6-2023 5.4	mg/L	0.3	<0.0009
20230908E041	29	锰	GB/T 5750.6-2023 6.6	mg/L	0.1	0.001
20230908E041	30	铜	GB/T 5750.6-2023 7.6	mg/L	1.0	<0.00009
20230908E041	31	锌	GB/T 5750.6-2023 8.4	mg/L	1.0	<0.0009
20230908E041	32	氯化物	GB/T 5750.5-2023 5.1	mg/L	250	33



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: 202309W00056

样品编号	序号	检测项目	检测依据	单位	标准限值	检测结果
20230908E041	33	硫酸盐	GB/T 5750.5-2023 4.3	mg/L	250	29
20230908E041	34	溶解性总固体	GB/T 5750.4-2023 11.1	mg/L	1000	195
20230908E041	35	总硬度 (以 CaCO ₃ 计)	GB/T 5750.4-2023 10.1	mg/L	450	115
20230908E041	36	高锰酸盐指数(以 O ₂ 计)	GB/T 5750.7-2023 4.1	mg/L	3	0.76
20230908E041	37	氨 (以 N 计)	GB/T 5750.5-2023 11.1	mg/L	0.5	<0.02
20230908E041	38	总 α 放射性	GB/T 5750.13-2023 4.1	Bq/L	0.5 (指导值)	<0.02
20230908E041	39	总 β 放射性	GB/T 5750.13-2023 5.1	Bq/L	1 (指导值)	0.035
20230908E041	40	游离氯	GB/T 5750.11-2023 4.3	mg/L	0.05~2	0.09
20230908E041	41	总氯	GB/T 5750.11-2023 5.1	mg/L	0.05~3	/
20230908E041	42	臭氧	GB/T 5750.11-2023 9.3	mg/L	0.02~0.3	/
20230908E041	43	二氧化氯	GB/T 5750.11-2023 8.4	mg/L	0.02~0.8	/
备注						

****报告结束****

