



182812050798



检测报告

DSJ—202207—U—002

项目名称： 东山净水厂出厂水送样检测

委托单位： 会宁县自来水有限公司

定西水务环境检测有限公司

2022年07月25日



定西水务环境检测有限公司 检测报告

项目名称 东山净水厂出厂水送样检测

样品编号 20220701A02TU

样品包装 包装完整、密闭、无破损、无污染

样品性状 无色、透明液体 样品数量 9 瓶

检测类别 委托 样品来源 送样

送样日期 2022 年 07 月 01 日 收样日期 2022 年 07 月 01 日

检测日期 2022 年 07 月 01 日 -- 2022 年 07 月 24 日

编制: 张艳

2022 年 7 月 5 日

审核:

张艳
2022 年 7 月 5 日

签发:

张艳
2022 年 7 月 5 日



五、检测结果: 检测结果详见表 5-1。

表 5-1

检测结果

序号	检测因子	单位	检测结果	限值
1	总大肠菌群	CFU/100mL	未检出	不得检出
2	耐热大肠菌群	CFU/100mL	未检出	不得检出
3	大肠埃希氏菌	CFU/100mL	未检出	不得检出
4	菌落总数	CFU/mL	6	100
5	砷	mg/L	0.001	0.01
6	镉	mg/L	<0.0005	0.005
7	铬(六价)	mg/L	<0.004	0.05
8	铅	mg/L	<0.0025	0.01
9	汞	mg/L	<0.0001	0.001
10	硒	mg/L	<0.0004	0.01
11	氟化物	mg/L	<0.002	0.05
12	氟化物	mg/L	0.220	1.0
13	硝酸盐(以 N 计)	mg/L	0.273	10 地下水源限制时为 20
14	三氯甲烷	mg/L	0.0016	0.06
15	四氯化碳	mg/L	<0.0001	0.002
16	色度	度	<5	15
17	浑浊度	NTU	<0.50	1 水源与净水技术条件限制时为 3
18	肉眼可见物	—	无	无
19	pH	—	8.14	不小于 6.5 且不大于 8.5
20	铝	mg/L	0.036	0.2
21	铁	mg/L	<0.025	0.3
22	锰	mg/L	<0.025	0.1
23	铜	mg/L	<0.20	1.0
24	锌	mg/L	<0.05	1.0
25	氯化物	mg/L	16.3	250
26	硫酸盐	mg/L	95.0	250
27	溶解性总固体	mg/L	318	1000
28	总硬度	mg/L	185	450
29	耗氧量	mg/L	1.45	3 水源限制, 原水耗氧量>6mg/L 时为 5
30	挥发酚类	mg/L	<0.002	0.002
31	阴离子合成洗涤剂	mg/L	<0.050	0.3
32	总 α 放射性	Bq/L	0.028	0.5
33	总 β 放射性	Bq/L	0.089	1
34	氯气及游离氯制剂 (游离氯)	mg/L	0.60	出厂水余量 \geq 0.3, 管网末梢水中余量 \geq 0.05
35	* 臭和味	—	无	无异味、异味

此参数为分包检测项目, 分包机构名称: 甘肃华辰检测技术有限公司; 证书编号: 172820040494

报告结束





182812050798



检测报告

DSJ—202207—P—003

项目名称： 会宁县新时代广场管网水送样检测

委托单位： 会宁县自来水有限公司

定西水务环境检测有限公司

2022年07月25日



定西水务环境检测有限公司

检测报告

项目名称 会宁县新时代广场管网水送样检测

样品编号 20220701A03TP

样品包装 包装完整、密闭、无破损、无污染

样品性状 无色、透明液体 样品数量 9 瓶

检测类别 委托 样品来源 送样

送样日期 2022 年 07 月 01 日 收样日期 2022 年 07 月 01 日

检测日期 2022 年 07 月 01 日 -- 2022 年 07 月 24 日

第一联
第二联

编制: 张艳

2022 年 7 月 25 日

审核: [Signature]
2022 年 7 月 25 日

签发: [Signature]
2022 年 7 月 25 日



五、检测结果: 检测结果详见表 5-1。

表 5-1

检测结果

序号	检测因子	单位	检测结果	限值
1	总大肠菌群	CFU/100mL	未检出	不得检出
2	耐热大肠菌群	CFU/100mL	未检出	不得检出
3	大肠埃希氏菌	CFU/100mL	未检出	不得检出
4	菌落总数	CFU/mL	3	100
5	砷	mg/L	0.001	0.01
6	镉	mg/L	<0.0005	0.005
7	铬(六价)	mg/L	<0.004	0.05
8	铅	mg/L	<0.0025	0.01
9	汞	mg/L	<0.0001	0.001
10	硒	mg/L	<0.0004	0.01
11	氰化物	mg/L	<0.002	0.05
12	氟化物	mg/L	0.225	1.0
13	硝酸盐(以N计)	mg/L	0.274	10 地下水源限制时为 20
14	三氯甲烷	mg/L	0.0011	0.06
15	四氯化碳	mg/L	<0.0001	0.002
16	色度	度	<5	15
17	浑浊度	NTU	<0.50	1 水源与净水技术条件限制时为 3
18	肉眼可见物	—	无	无
19	pH	—	8.16	不小于 6.5 且不大于 8.5
20	铝	mg/L	0.033	0.2
21	铁	mg/L	<0.025	0.3
22	锰	mg/L	<0.025	0.1
23	铜	mg/L	<0.20	1.0
24	锌	mg/L	<0.05	1.0
25	氯化物	mg/L	16.8	250
26	硫酸盐	mg/L	97.5	250
27	溶解性总固体	mg/L	320	1000
28	总硬度	mg/L	189	450
29	耗氧量	mg/L	1.41	3 水源限制, 原水耗氧量>6mg/L 时为 5
30	挥发酚类	mg/L	<0.002	0.002
31	阴离子合成洗涤剂	mg/L	<0.050	0.3
32	总 α 放射性	Bq/L	0.031	0.5
33	总 β 放射性	Bq/L	0.079	1
34	氯气及游离氯制剂 (游离氯)	mg/L	0.20	出厂水余量 \geq 0.3, 管网末梢水中余量 \geq 0.05
35	*臭和味	—	此参数为分包检测项目, 分包机构名称: 甘肃华辰检测技术有限公司; 证书编号: 172820040494	
			无	无异臭、异味

报告结束





182812050798



检测报告

DSJ—202207—U—001

项目名称: 鸡儿嘴水库水源水送样检测

委托单位: 会宁县自来水有限公司

定西水务环境检测有限公司

2022年07月25日



五、检测结果: 检测结果详见表 5-1。

表 5-1

检测结果

序号	检测因子	单位	检测结果	限值
1	总大肠菌群	CFU/100mL	未检出	不得检出
2	大肠埃希氏菌	CFU/100mL	未检出	不得检出
3	菌落总数	CFU/mL	8	100
4	砷	mg/L	0.002	0.01
5	镉	mg/L	<0.0005	0.005
6	铬(六价)	mg/L	<0.004	0.05
7	铅	mg/L	<0.0025	0.01
8	汞	mg/L	<0.0001	0.001
9	硒	mg/L	<0.0004	0.01
10	氰化物	mg/L	<0.002	0.05
11	氟化物	mg/L	0.240	1.0
12	硝酸盐(以 N 计)	mg/L	0.391	10 地下水源限制时为 20
13	三氯甲烷	mg/L	<0.0002	0.06
14	四氯化碳	mg/L	<0.0001	0.002
15	色度	度	<5	15
16	浑浊度	NTU	0.81	1 水源与净水技术条件限制时为 3
17	肉眼可见物	—	无	无
18	pH	—	8.08	不小于 6.5 且不大于 8.5
19	铝	mg/L	<0.008	0.2
20	铁	mg/L	<0.025	0.3
21	锰	mg/L	<0.025	0.1
22	铜	mg/L	<0.20	1.0
23	锌	mg/L	<0.05	1.0
24	氯化物	mg/L	15.3	250
25	硫酸盐	mg/L	91.5	250
26	溶解性总固体	mg/L	314	1000
27	总硬度	mg/L	182	450
28	耗氧量	mg/L	1.80	3 水源限制, 原水耗氧量>6mg/L 时为 5
29	挥发酚类	mg/L	<0.002	0.002
30	阴离子合成洗涤剂	mg/L	<0.050	0.3
31	总 α 放射性	Bq/L	0.035	0.5
32	总 β 放射性	Bq/L	0.091	1
33	* 臭和味	—	此参数为分包检测项目, 分包机构名称: 甘肃华辰检测技术有限公司; 证书编号: 172820040494	
			无	无异臭、异味

报告结束





检验检测机构 资质认定证书

证书编号: 172820040494

名称: 甘肃华辰检测技术有限公司

地址: 兰州市城关区天水南路 335 号

经审查,你机构已具备国家有关法律、行政法规规定的基
本条件和能力,现予批准,可以向社会出具具有证明作用的数
据和结果,特发此证。资质认定包括检验检测机构计量认证。

检验检测能力及授权签字人见证书附表。
附件仅用于

许可使用标志

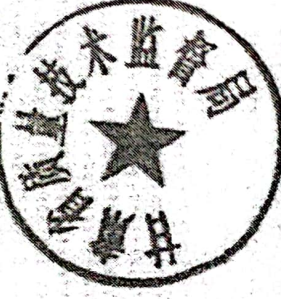


172820040494

发证日期: 2017年5月24日

有效期至: 2023年5月23日

发证机关:



本证书由国家认证认可监督管理委员会监制,在中华人民共和国境内有效。



扫描全能王 创建