

报告编号: A2200444282101001C



172800140418

检测报告

样品名称: 秦安县自来水公司出厂水

委托单位: 秦安县疾病预防控制中心

检测类型: 委托检验

甘肃华测检测认证有限公司
Centre Testing International(Gansu)Co., Ltd.
www.cti-cert.com

检验检测专用章



检测报告

报告编号: A2200444282101001C

第 1 页 共 8 页

样品信息	样品名称	秦安县自来水公司出厂水				
	商标	/	规格型号	/	等级	/
	生产日期	采样日期: 2020 年 12 月 08 日		批号	/	
	样品数量	22.5L		样品状态	液态	
	生产商	/				
	生产商地址	/				
客户信息	委托单位	秦安县疾病预防控制中心				
	委托单位地址	秦安县兴国镇秦甘路 5 号				
检测信息	样品储存条件	冷藏		样品编号	LM04452001	
	样品接收日期	2020 年 12 月 08 日		样品检测日期	2020 年 12 月 08 日 ~ 2020 年 12 月 23 日	
	检测项目	氯化氰(以 CN ⁻ 计), 一氯二溴甲烷, 二氯一溴甲烷, 二氯乙酸, 1, 2-二氯乙烷等 101 项				
	检测依据	GB/T 5750.9-2006《生活饮用水标准检验方法 农药指标》, GB/T 5750.8-2006《生活饮用水标准检验方法 有机物指标》, GB/T 5750.7-2006《生活饮用水标准检验方法 有机物综合指标》, GB/T 5750.6-2006《生活饮用水标准检验方法 金属指标》, GB/T 5750.5-2006《生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标》等				
检测结论	<p>经检测, 所检项目符合 GB 5749-2006《生活饮用水卫生标准》要求。</p> <p>(检验检测专用章)</p> <p>批准日期: 2020 年 12 月 23 日</p>					
备注	采样地点名称: 秦安县自来水公司					



编制:

安婷婷

审核:

刘建楠

批准:

马斌

授权签字人

检测报告

报告编号: A2200444282101001C

第 2 页 共 8 页

检测结果:

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	标准要求	单项结论	检测方法
1	氯化氰(以 CN ⁻ 计)	mg/L	未检出	0.01	≤0.07	符合	GB/T 5750.10-2006 11.1
2	一氯二溴甲烷	mg/L	未检出	0.00004	≤0.1	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
3	二氯一溴甲烷	mg/L	未检出	0.00008	≤0.06	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
4	二氯乙酸	mg/L	未检出	0.0020	≤0.05	符合	GB/T 5750.10-2006 9.1
5	1,2-二氯乙烷	mg/L	未检出	0.00006	≤0.03	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
6	三卤甲烷(三氯甲烷、三溴甲烷、二氯一溴甲烷、一氯二溴甲烷与各自限值比值之和)	mg/L	未检出	/	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	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
7	1,1,1-三氯乙烷	mg/L	未检出	0.00008	≤2	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
8	三氯乙酸	mg/L	未检出	0.0010	≤0.1	符合	GB/T 5750.10-2006 10
9	三氯乙醛	mg/L	未检出	0.001	≤0.01	符合	GB/T 5750.10-2006 8.1
10	2,4,6-三氯酚	mg/L	未检出	0.00004	≤0.2	符合	GB/T 5750.10-2006 12.1
11	三溴甲烷	mg/L	未检出	0.00012	≤0.1	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
12	七氯	mg/L	未检出	0.0002	≤0.0004	符合	GB/T 5750.9-2006 19.1
13	五氯酚	mg/L	未检出	0.00003	≤0.009	符合	GB/T 5750.9-2006 21
14	六氯苯	mg/L	未检出	0.00002	≤0.001	符合	GB/T 5750.9-2006 20
15	对硫磷	mg/L	未检出	0.0001	≤0.003	符合	GB/T 5750.9-2006 4.2

检测报告

报告编号: A2200444282101001C

第 3 页 共 8 页

检测结果:

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	标准要求	单项结论	检测方法
16	灭草松	mg/L	未检出	0.0002	≤0.3	符合	GB/T 5750.9-2006 12.1
17	甲基对硫磷	mg/L	未检出	0.0001	≤0.02	符合	GB/T 5750.9-2006 5
18	百菌清	mg/L	未检出	0.0004	≤0.01	符合	GB/T 5750.9-2006 9.1
19	呋喃丹	mg/L	未检出	0.000125	≤0.007	符合	GB/T 5750.9-2006 15.1
20	林丹	mg/L	未检出	0.00001	≤0.002	符合	GB/T 5750.9-2006 3
21	毒死蜱	mg/L	未检出	0.002	≤0.03	符合	GB/T 5750.9-2006 16.1
22	草甘膦 [#]	mg/L	未检出	0.001	≤0.7	符合	GB/T 5750.9-2006 18.1
23	莠去津 [#]	mg/L	未检出	0.001	≤0.002	符合	GB/T 5750.9-2006 17.1
24	溴氰菊酯	mg/L	未检出	0.00020	≤0.02	符合	GB/T 5750.9-2006 11.1
25	2,4-滴	mg/L	未检出	0.01	≤0.03	符合	GB/T 5750.9-2006 13
26	乙苯	mg/L	未检出	0.00006	≤0.3	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
27	二甲苯(总量)	mg/L	未检出	/	≤0.5	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
28	1,1-二氯乙烯	mg/L	未检出	0.00012	≤0.03	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
29	1,2-二氯乙烯	mg/L	未检出	0.00018	≤0.05	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
30	1,2-二氯苯	mg/L	未检出	0.00003	≤1	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
31	1,4-二氯苯	mg/L	未检出	0.00003	≤0.3	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
32	三氯乙烯	mg/L	未检出	0.00019	≤0.07	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
33	六氯丁二烯	mg/L	未检出	0.00011	≤0.0006	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A

检测报告

报告编号: A2200444282101001C

第 4 页 共 8 页

检测结果:

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	标准要求	单项结论	检测方法
34	丙烯酰胺	mg/L	未检出	0.00005	≤0.0005	符合	GB/T 5750.8-2006 10.1
35	四氯乙烯	mg/L	未检出	0.00014	≤0.04	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
36	甲苯	mg/L	未检出	0.00011	≤0.7	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
37	环氧氯丙烷	mg/L	未检出	0.0004	≤0.0004	符合	GB/T 5750.8-2006 17.1
38	苯	mg/L	未检出	0.00004	≤0.01	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
39	臭和味	/	无异臭、异味	/	无异臭、异味	符合	GB/T 5750.4-2006 3.1
40	氯乙烯	mg/L	未检出	0.00017	≤0.005	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
41	肉眼可见物	/	无	/	无	符合	GB/T 5750.4-2006 4.1
42	氯苯	mg/L	未检出	0.00004	≤0.3	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
43	微囊藻毒素-LR [†]	mg/L	未检出	0.00006	≤0.001	符合	GB/T 5750.8-2006 13.1
44	pH	/	6.93	/	6.5~8.5	符合	GB/T 5750.4-2006 5.1
45	硫化物	mg/L	未检出	0.02	≤0.02	符合	GB/T 5750.5-2006 6.1
46	氰化物	mg/L	未检出	0.002	≤0.05	符合	GB/T 5750.5-2006 4.1
47	氟化物	mg/L	未检出	0.1	≤1.0	符合	GB/T 5750.5-2006 3.2
48	硝酸盐(以 N 计)	mg/L	8.72	0.15	≤10	符合	GB/T 5750.5-2006 5.3
49	硫酸盐	mg/L	228.39	0.75	≤250	符合	GB/T 5750.5-2006 1.2
50	氯化物	mg/L	137.16	0.15	≤250	符合	GB/T 5750.5-2006 2.2
51	溶解性总固体	mg/L	743	/	≤1000	符合	GB/T 5750.4-2006 8.1

检测报告

报告编号: A2200444282101001C

第 5 页 共 8 页

检测结果:

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	标准要求	单项结论	检测方法
52	总硬度(以CaCO ₃ 计)	mg/L	355.2	/	≤450	符合	GB/T 5750.4-2006 7.1
53	溴酸盐	mg/L	未检出	0.005	≤0.01	符合	GB/T 5750.10-2006 14.1
54	甲醛(使用臭氧时)	mg/L	未检出	0.05	≤0.9	符合	GB/T 5750.10-2006 6.1
55	挥发酚类(以苯酚计)	mg/L	未检出	0.002	≤0.002	符合	GB/T 5750.4-2006 9.1
56	阴离子合成洗涤剂	mg/L	未检出	0.050	≤0.3	符合	GB/T 5750.4-2006 10.1
57	亚硝酸盐	mg/L	未检出	0.0024	≤0.7	符合	GB/T 5750.10-2006 13.2
58	氯酸盐(使用复合二氧化氯消毒时)	mg/L	未检出	0.005	≤0.7	符合	GB/T 5750.11-2006 6
59	色度	度	5	5	≤15	符合	GB/T 5750.4-2006 1.1
60	浑浊度	NTU	未检出	0.5	≤1	符合	GB/T 5750.4-2006 2.1
61	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计)	mg/L	0.43	0.05	≤3	符合	GB/T 5750.7-2006 1.1
62	三氯苯(总量)	mg/L	未检出	/	≤0.02	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
63	邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯	mg/L	未检出	0.002	≤0.008	符合	GB/T 5750.8-2006 12.1
64	苯并(a)芘	mg/L	未检出	0.000001 4	≤0.00001	符合	GB/T 5750.8-2006 9.1
65	砷	mg/L	未检出	0.00009	≤0.01	符合	GB/T 5750.6-2006 6.6
66	镉	mg/L	未检出	0.00006	≤0.005	符合	GB/T 5750.6-2006 9.7
67	铝	mg/L	0.013	0.0006	≤0.2	符合	GB/T 5750.6-2006 1.5
68	铬(六价)	mg/L	未检出	0.004	≤0.05	符合	GB/T 5750.6-2006 10.1

检测报告

报告编号: A2200444282101001C

第 6 页 共 8 页

检测结果:

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	标准要求	单项结论	检测方法
69	铅	mg/L	未检出	0.00007	≤0.01	符合	GB/T 5750.6-2006 11.7
70	汞	mg/L	0.000085	0.00007	≤0.001	符合	GB/T 5750.6-2006 8.4
71	硒	mg/L	未检出	0.00009	≤0.01	符合	GB/T 5750.6-2006 7.7
72	铁	mg/L	0.0078	0.0009	≤0.3	符合	GB/T 5750.6-2006 2.4
73	锰	mg/L	未检出	0.00006	≤0.1	符合	GB/T 5750.6-2006 3.6
74	铜	mg/L	未检出	0.00009	≤1.0	符合	GB/T 5750.6-2006 4.6
75	锌	mg/L	未检出	0.0008	≤1.0	符合	GB/T 5750.6-2006 5.6
76	镉	mg/L	未检出	0.00007	≤0.005	符合	GB/T 5750.6-2006 19.4
77	钡	mg/L	未检出	0.0003	≤0.7	符合	GB/T 5750.6-2006 16.3
78	铍	mg/L	0.000091	0.00003	≤0.002	符合	GB/T 5750.6-2006 20.5
79	硼	mg/L	0.46	0.20	≤0.5	符合	GB/T 5750.5-2006 8.1
80	钼	mg/L	未检出	0.00006	≤0.07	符合	GB/T 5750.6-2006 13.3
81	镍	mg/L	未检出	0.00007	≤0.02	符合	GB/T 5750.6-2006 15.3
82	银	mg/L	未检出	0.00003	≤0.05	符合	GB/T 5750.6-2006 12.4
83	铊	mg/L	未检出	0.00001	≤0.0001	符合	GB/T 5750.6-2006 21.3
84	钠	mg/L	未检出	7	≤200	符合	GB/T 5750.6-2006 22.4
85	氨氮(以 N 计)	mg/L	0.057	0.02	≤0.5	符合	GB/T 5750.5-2006 9.1
86	苯乙烯	mg/L	未检出	0.00004	≤0.02	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A

检测报告

报告编号: A2200444282101001C

第 7 页 共 8 页

检测结果:

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	标准要求	单项结论	检测方法
87	乐果	mg/L	未检出	0.0001	≤0.08	符合	GB/T 5750.9-2006 4.2
88	敌敌畏	mg/L	未检出	0.00005	≤0.001	符合	GB/T 5750.9-2006 4.2
89	马拉硫磷	mg/L	未检出	0.0001	≤0.25	符合	GB/T 5750.9-2006 4.2
90	三氯甲烷	mg/L	未检出	0.00003	≤0.06	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
91	四氯化碳	mg/L	未检出	0.00021	≤0.002	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
92	总 α 放射性*	Bq/L	0.021	0.016	≤0.5	符合	GB/T 5750.13-2006 1
93	总 β 放射性*	Bq/L	0.062	0.028	≤1	符合	GB/T 5750.13-2006 2
94	二氧化氯 (ClO ₂)	mg/L	0.25	0.02	≤0.8	符合	GB/T 5750.11-2006 4.1
95	六六六(总量)	mg/L	未检出	0.00001	≤0.005	符合	GB/T 5750.9-2006 2.2
96	滴滴涕	mg/L	未检出	0.00002	≤0.001	符合	GB/T 5750.9-2006 1.2
97	菌落总数	CFU/mL	未检出	/	≤100	符合	GB/T 5750.12-2006 1.1
98	大肠埃希氏菌	MPN/100mL	未检出	/	不得检出	符合	GB/T 5750.12-2006 4.1
99	总大肠菌群	MPN/100mL	未检出	/	不得检出	符合	GB/T 5750.12-2006 2.1
100	耐热大肠菌群	MPN/100mL	未检出	/	不得检出	符合	GB/T 5750.12-2006 3.1
101	二氯甲烷	mg/L	未检出	0.00003	≤0.02	符合	GB/T 5750.8-2006 附录 A
以下空白							

检测报告

报告编号: A2200444282101001C

第 8 页 共 8 页

备注: 1. *表示该项目不在我方 CMA 资质认定范围内,由青岛市华测检测技术有限公司完成, CMA 资质证书编号 181500340173。
2. #表示该项目的检测由青岛市华测检测技术有限公司完成, CMA 资质证书编号 181500340173。

声明:

- 1.报告无批准人签字、检验检测专用章及报告骑缝章,或经涂改,以及复印报告未加盖红色检验检测专用章均视作无效;
- 2.未经本公司批准,不得部分复制本报告;
- 3.样品信息由客户提供,本报告检测结果仅对受检样品负责;
- 4.不得擅自使用检测结果进行不当宣传;
- 5.如果对检测结果有异议,请于收到报告之日起 7 个工作日内提出,逾期不予受理。
- 6.扫描报告首页二维码,即可查询报告真伪,如有疑问,请联系邮箱: fdd.checkreport@cti-cert.com。

*** 报告结束 ***