



162312050479

报告编号: CB20220523-18

# 检验检测报告

样品名称: 出厂水

检验类别: 委托检验

委托单位: 四川乐山供水有限公司

通讯地址: 乐山市市中区翰林路 1027 号

联系方式: 曾帮立 0833-2600591



四川省城市供排水水质监测网绵阳监测站

检验检测专用章

地址: 绵阳市长虹大道北段 216 号

电话: 0816-2680227

邮编: 621000

委托方式: 送样

样品描述: 无色、澄清

收样时间: 2022 年 05 月 23 日

检验时间: 2022 年 05 月 23 日-2022 年 06 月 01 日

评判依据: 《生活饮用水卫生标准 (GB5749-2006)》

制表人: 罗婷

2022 年 06 月 06 日

审核人:

2022 年 06 月 08 日

授权签字人:

2022 年 06 月 10 日

### 说 明

- 一、 本报告未加盖检验检测专用章无效, 未加盖骑缝章无效; 无 CMA 计量认证标识章不具有证明作用。
- 二、 授权签字人未签字, 报告无效。
- 三、 涂改、部分复制报告无效。
- 四、 委托方对本报告有异议者, 应于本报告收到之日起五日内向本站提出。
- 五、 委托方送样时, 样品的有效性由委托方负责, 检测结果仅对所送样品有效。
- 六、 本报告一式二份 (委托书上另有约定除外), 一份发送给委托方, 一份存档。

## 检验检测报告表

样品编号: CB20220523-18

检 验 项 目	检测结果	标 准	检 测 依 据
肉眼可见物	未见	无	GB/T5750.4-2006 (4.1)
臭和味/ (级)	0	无异嗅、异味	GB/T5750.4-2006 (3.1)
色/ (铂钴色度单位)	<5	≤15	GB/T5750.4-2006 (1.1)
pH	7.29	不小于 6.5 且不大于 8.5	GB/T5750.4-2006 (5.1)
总硬度 (以 CaCO <sub>3</sub> 计) / (mg/L)	130	≤450	GB/T5750.4-2006 (7.1)
溶解性总固体/ (mg/L)	193	≤1000	GB/T5750.4-2006 (8.1)
挥发酚类 (以苯酚计) / (mg/L)	<0.002	≤0.002	WSJ/WI.01.006-2016
氰化物/ (mg/L)	<0.004	≤0.05	WSJ/WI.01.008-2016
耗氧量 (COD <sub>Mn</sub> 以 O <sub>2</sub> 计) / (mg/L)	0.67	≤3. (水源限制, 原水耗氧量 > 6mg/L 时为 5)	GB/T5750.7-2006 (1.1)
铬 (六价) / (mg/L)	<0.004	≤0.05	GB/T5750.6-2006 (10.1)
阴离子合成洗涤剂 / (mg/L)	<0.050	≤0.3	WSJ/WI.01.007-2016
总 α 放射性/ (Bq/L)	<0.016	≤0.5	GB/T5750.13-2006 (1.1)
总 β 放射性/ (Bq/L)	<0.028	≤1	GB/T5750.13-2006 (2.1)
铁/ (mg/L)	0.012	≤0.3	GB/T5750.6-2006 (1.4)
锰/ (mg/L)	<0.001	≤0.1	GB/T5750.6-2006 (1.4)
铜/ (mg/L)	<0.006	≤1.0	GB/T5750.6-2006 (1.4)
锌/ (mg/L)	<0.003	≤1.0	GB/T5750.6-2006 (1.4)
铝/ (mg/L)	0.16	≤0.2	GB/T5750.6-2006 (1.4)
钠/ (mg/L)	5.5	≤200	GB/T5750.6-2006 (1.4)
钡/ (mg/L)	<0.00003	≤0.002	GB/T5750.6-2006 (1.5)
硼/ (mg/L)	0.017	≤0.5	GB/T5750.6-2006 (1.5)
镍/ (mg/L)	0.0011	≤0.02	GB/T5750.6-2006 (1.5)
砷/ (mg/L)	<0.0010	≤0.01	GB/T5750.6-2006 (1.5)
硒/ (mg/L)	<0.0010	≤0.01	GB/T5750.6-2006 (1.5)
钼/ (mg/L)	0.0010	≤0.07	GB/T5750.6-2006 (1.5)
银/ (mg/L)	<0.00003	≤0.05	GB/T5750.6-2006 (1.5)
镉/ (mg/L)	<0.00006	≤0.005	GB/T5750.6-2006 (1.5)
铊/ (mg/L)	0.00023	≤0.005	GB/T5750.6-2006 (1.5)
钡/ (mg/L)	0.036	≤0.7	GB/T5750.6-2006 (1.5)
汞/ (mg/L)	<0.00003	≤0.001	GB/T5750.6-2006 (1.5)
铊/ (mg/L)	<0.00001	≤0.0001	GB/T5750.6-2006 (1.5)
铅/ (mg/L)	<0.00007	≤0.01	GB/T5750.6-2006 (1.5)
氟化物/ (mg/L)	0.12	≤1.0	GB/T5750.5-2006 (3.2)
氯化物/ (mg/L)	5.9	≤250	GB/T5750.5-2006 (3.2)
硝酸盐 (以 N 计) / (mg/L)	1.7	≤10. (地下水源地限制时为 20)	GB/T5750.5-2006 (3.2)
硫酸盐/ (mg/L)	33	≤250	GB/T5750.5-2006 (3.2)

检 验 项 目	检测结果	标 准	检 测 依 据
三氯甲烷/ (mg/L)	0.00051	≤0.06	GB/T5750.8-2006 (1.2)
二氯一溴甲烷/ (mg/L)	<0.00003	≤0.06	GB/T5750.8-2006 (1.2)
一氯二溴甲烷/ (mg/L)	<0.00003	≤0.1	GB/T5750.8-2006 (1.2)
三溴甲烷/ (mg/L)	<0.00008	≤0.1	GB/T5750.8-2006 (1.2)
四氯化碳/ (mg/L)	<0.000002	≤0.002	GB/T5750.8-2006 (1.2)
三卤甲烷	0	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	GB/T5750.8-2006 (1.2)
浑浊度 (散射混浊度单位) / (NTU)	0.42	≤1, (水源与净水技术条件限制时为3)	GB/T5750.4-2006 (2.1)
亚氯酸盐 (使用二氧化氯消毒时) / (mg/L)	0.13	≤0.7	GB/T5750.10-2006 (13.2)
氯酸盐 (使用复合二氧化氯消毒时) / (mg/L)	0.18	≤0.7	GB/T5750.10-2006 (13.2)
菌落总数/ (CFU/mL)	未检出	≤100	GB/T5750.12-2006 (1.1)
总大肠菌群/ (MPN/100mL)	未检出	不得检出	GB/T5750.12-2006 (2.2)
大肠埃希氏菌/ (MPN/100mL)	未检出	不得检出	GB/T5750.12-2006 (4.2)
耐热大肠菌群 (MPN/100mL)	未检出	不得检出	GB/T5750.12-2006 (3.2)
氨氮 (以氮计) / (mg/L)	0.05	≤0.5	GB/T5750.5-2006 (9.1)
三氯乙烯/ (mg/L)	<0.00004	≤0.07	GB/T5750.8-2006 (1.1)
四氯乙烯/ (mg/L)	<0.00001	≤0.04	GB/T5750.8-2006 (1.1)
硫化物/ (mg/L)	<0.02	≤0.02	GB/T5750.5-2006 (6.1)
1,1-二氯乙烯/ (mg/L)	<0.001	≤0.03	GB/T 5750.8-2006(附录A)
二氯甲烷/ (mg/L)	<0.002	≤0.02	GB/T 5750.8-2006(附录A)
1,2-二氯乙烯/ (mg/L)	<0.0001	≤0.05	GB/T 5750.8-2006(附录A)
1,1,1-三氯乙烷/ (mg/L)	<0.0001	≤2	GB/T 5750.8-2006(附录A)
1,2-二氯乙烷/ (mg/L)	<0.0001	≤0.03	GB/T 5750.8-2006(附录A)
1,2-二氯苯/ (mg/L)	<0.0001	≤1	GB/T 5750.8-2006(附录A)
1,4-二氯苯/ (mg/L)	<0.0001	≤0.3	GB/T 5750.8-2006(附录A)
三氯苯(总量) / (mg/L)	<0.0001	≤0.02	GB/T 5750.8-2006(附录A)
六氯丁二烯/ (mg/L)	<0.0001	≤0.0006	GB/T 5750.8-2006(附录A)
氯乙烯/ (mg/L)	<0.001	≤0.005	GB/T 5750.8-2006(附录A)
苯/ (mg/L)	<0.0001	≤0.01	GB/T 5750.8-2006(附录A)
甲苯/ (mg/L)	<0.0001	≤0.7	GB/T 5750.8-2006(附录A)
氯苯/ (mg/L)	<0.0001	≤0.3	GB/T 5750.8-2006(附录A)
乙苯/ (mg/L)	<0.0001	≤0.3	GB/T 5750.8-2006(附录A)
二甲苯 (总量) / (mg/L)	<0.0001	≤0.5	GB/T 5750.8-2006(附录A)
苯乙烯/ (mg/L)	<0.0001	≤0.02	GB/T 5750.8-2006(附录A)
溴氰菊酯/ (mg/L)	<0.002	≤0.02	GB/T 5750.9-2006(11.2)
六六六 (总量) / (mg/L)	<0.0008	≤0.005	GB/T 5750.8-2006(附录B)
林丹/ (mg/L)	<0.0002	≤0.002	GB/T 5750.8-2006(附录B)
滴滴涕/ (mg/L)	<0.00004	≤0.001	GB/T 5750.8-2006(附录B)

检 验 项 目	检测结果	标 准	检 测 依 据
六氯苯/ (mg/L)	<0.00003	≤0.001	GB/T 5750.8-2006(附录 B)
邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯/ (mg/L)	0.0010	≤0.008	GB/T 5750.8-2006(附录 B)
七氯/ (mg/L)	<0.00003	≤0.0004	GB/T 5750.8-2006(附录 B)
百菌清/ (mg/L)	<0.00015	≤0.01	GB/T 5750.8-2006(附录 B)
莠去津/ (mg/L)	<0.00016	≤0.002	GB/T 5750.8-2006(附录 B)
毒死婢/ (mg/L)	<0.00003	≤0.03	GB/T 5750.8-2006(附录 B)
敌敌畏/ (mg/L)	<0.0001	≤0.001	GB/T 5750.8-2006(附录 B)
乐果/ (mg/L)	<0.0002	≤0.08	GB/T 5750.8-2006(附录 B)
甲基对硫磷/ (mg/L)	<0.0001	≤0.02	GB/T 5750.8-2006(附录 B)
马拉硫磷/ (mg/L)	<0.0001	≤0.25	GB/T 5750.8-2006(附录 B)
对硫磷/ (mg/L)	<0.00001	≤0.003	GB/T 5750.8-2006(附录 B)
环氧氯丙烷/ (mg/L)	<0.00005	≤0.0004	WSJ/WI.01.001-2016
三氯乙醛/ (mg/L)	<0.0008	≤0.01	GB/T 5750.10-2006(8.1)
2,4,6-三氯酚/ (mg/L)	<0.0005	≤0.2	CJ/T141-2018(6.25)
五氯酚/ (mg/L)	<0.00025	≤0.009	CJ/T141-2018(6.25)
2,4-滴/ (mg/L)	<0.001	≤0.03	WSJ/WI.01.014-2016
灭草松/ (mg/L)	<0.001	≤0.3	WSJ/WI.01.014-2016
苯并(a)芘/ (mg/L)	<0.000001	≤0.00001	GB/T 5750.8-2006(9.1)
呋喃丹/ (mg/L)	<0.003	≤0.007	GB/T 5750.9-2006(15.1)
草甘膦/ (mg/L)	<0.08	≤0.7	GB/T 5750.9-2006(18.1)
微囊藻毒素-LR/ (mg/L)	<0.001	≤0.001	GB/T 5750.8-2006(13.1)
二氯乙酸/ (mg/L)	<0.01	≤0.05	WSJ/WI.01.010-2016
三氯乙酸/ (mg/L)	<0.01	≤0.1	WSJ/WI.01.010-2016
氯化氰(以CN计)/ (mg/L)	<0.01	≤0.07	GB/T5750.10-2006(11.1)
丙烯酰胺/ (mg/L)	<0.00003	≤0.0005	WSJ/WI.01.013-2016
贾第鞭毛虫/ (个/10L)	0	<1	GB/T 5750.12-2006(5.1)
隐孢子虫/ (个/10L)	0	<1	GB/T 5750.12-2006(5.1)

水质评价及结论: 该送检样品经检验, 所检项目符合《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2006)的规定。

(以下空白)