

报告编号 W2021-02-338

怀化市水质检测有限公司

检测报告

样品名称: 城南水厂水源水

送检单位: 怀化沅辰水务有限公司

检测类别: 委托检测

签发日期: 2021 年 5 月 27 日



说 明

- 1、本报告共肆页（含封面、封底）；
- 2、本报告不允许用铅笔、圆珠笔填写，不得涂改、增删；
- 3、本报告经签字盖章后生效；
- 4、本报告只对送检样品检测结果负责；
- 5、未经本公司书面批准，不得复制本报告（完整复制除外）；
- 6、若对本报告有异议，请立即通知本公司。

怀化市水质检测有限公司

地址：湖南省怀化市河西经开区二水厂 邮编：418000

电话：13298667906（王青玲） 13974559812（杨圣武）

怀化市水质检测有限公司检测报告

W2021-02-338

产品名称	城南水厂水源水	商标	/
型号规格	/	样品量	5L
委托单位	怀化沅辰水务有限公司	样品编号	2021-02-338
委托单位地址	城南水厂	样品状况	无色透明液体
生产单位	/	样品类型	地表水
生产单位地址	/	检验类型	委托检测
受检单位	怀化沅辰水务有限公司	送样人	/
受检单位地址	城南水厂	到样日期	2021.5.8
检验日期	2021.5.8 至 2021.5.22	生产日期	/
抽样地点	/	抽样基数	/
检验依据	GB 3838-2002 (III)		
检验项目	水温、pH 值、粪大肠菌群、溶解氧、高锰酸盐指数、化学需氧量、五日生化需氧量、铬(六价)、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、硫酸盐、氯化物、氟化物、硝酸盐氮、氨氮、总磷、总氮、铁、锰、铜、锌、铅、镉、硒、砷、汞、氰化物、硫化物、石油。		
检验结论	该样品经检验，所检项目符合 GB 3838-2002 (III) 标准的规定。		
备注	/		

怀化市水质检测有限公司检测报告

W2021-02-338

序号	项目名称	方法标准	结果	单位	标准限值	单项结论
1	水温	GB 13195-91	12	℃	/	符合
2	pH 值	GB/T5750.4-2006 中 5.1	7.64	/	6.0-9.0	符合
3	粪大肠菌群	HJ/T 347-2007	13	CFU/100 ml	≤1000	符合
4	溶解氧	GB 7489-87	6.82	mg/L	≥5	符合
5	高锰酸盐指数	GB/T5750.7-2006 中 1.1	0.64	mg/L	≤6	符合
6	化学需氧量	GB 11914-89	<16	mg/L	≤20	符合
7	五日生化需氧量	GB/T5750.7-2006 中 2.1	0.39	mg/L	≤4	符合
8	铬(六价)	GB/T5750.6-2006 中 10.1	0.008	mg/L	≤0.05	符合
9	挥发酚类	HJ 825-2017	<0.002	mg/L	≤0.005	符合
10	阴离子合成洗涤剂	GB/T5750.4-2006 中 10.1	<0.05	mg/L	≤0.2	符合
11	硫酸盐	GB/T5750.5-2006 中 3.2	16.6	mg/L	≤250	符合
12	氯化物	GB/T5750.5-2006 中 3.2	1.72	mg/L	≤250	符合
13	氟化物	GB/T5750.5-2006 中 3.2	0.05	mg/L	≤1.0	符合
14	硝酸盐氮	GB/T5750.5-2006 中 3.2	1.02	mg/L	≤10	符合
15	氨氮	GB/T5750.5-2006 中 9.1	<0.10	mg/L	≤1.0	符合
16	总磷	GB 11893-89	0.017	mg/L	≤0.2	符合
17	总氮	HJ 636-2012	1.11	mg/L	/	/
18	铁	GB/T5750.6-2006 中 1.5	0.026	mg/L	≤0.3	符合
19	锰	GB/T5750.6-2006 中 1.5	0.001	mg/L	≤0.1	符合
20	铜	GB/T5750.6-2006 中 1.5	<0.00009	mg/L	≤1.0	符合
21	锌	GB/T5750.6-2006 中 1.5	<0.0008	mg/L	≤1.0	符合
22	铅	GB/T5750.6-2006 中 1.5	<0.00007	mg/L	≤0.05	符合
23	镉	GB/T5750.6-2006 中 1.5	<0.00006	mg/L	≤0.005	符合
24	砷	GB/T5750.6-2006 中 6.1	0.000692	mg/L	≤0.05	符合
25	硒	GB/T5750.6-2006 中 7.1	<0.0005	mg/L	≤0.01	符合
26	汞	GB/T5750.6-2006 中 8.1	<0.0001	mg/L	≤0.0001	符合
27	氰化物	GB/T5750.5-2006 中 4.1	<0.004	mg/L	≤0.05	符合
28	硫化物	GB/T5750.6-2006 中 6.1	<0.02	mg/L	≤0.2	符合
29	石油	HJ 637-2018	<0.02	mg/L	≤0.05	符合
/						

编制:



审核:



签发:

