

报告编号: W220185

# 检验检测报告

Test Report

样品名称: 出厂水

委托单位: 石嘴山市润泽供排水有限公司

检验类别:委托检测

宁夏城市供水水质监测网石嘴山监测站



## 宁夏城市供水水质监测网石嘴山监测站 检验检测报告 (Test Report)

样品编号: W220185

1午帕纳 与: W220185		共 3 页/第 1 页	
委托单位	石嘴山市润泽供排水 有限公司	采样环境	天气:晴 气温: -8~5℃
样品名称	出厂水	检验类别	委托检测
采样地点	黄河水厂	采样日期	2022. 03. 02
样品数量	4 份/6.5 L	采样人	郭少娜、于宁波
样品状态	清澈透明液体 (G、P)	原编号或生产单位	- 4h > Wh \ 1 1 W
检测项目	"总大肠菌群、耐热大肠菌群"等共35项。		_
标准依据	《生活饮用水卫生标准》(GB57) 《生活饮用水标准检验方法》(		
主要检测设备	NovAA400P 原子吸收分光光度; AFS933 原子荧光光度计 Metrhm930 离子色谱仪 FYFS—400X α、β测量仪 Agilent7890B GC 气相色谱仪 吉天 FIA6000+流动注射仪 (以上设备均在检定周期之内)		
检验结论	委托样品所检项目结果见下页。	0	<b>一个人,</b>

批准:

图4.1302

审核: 尼丹南

编制:于宁波

签发日期: 2022年 03月 10

(检测检验专用章)

# 宁夏城市供水水质监测网石嘴山监测站 检验检测报告 (Test Report)

样品编号: W220185

共 3 页/第 2 页

序号	检测项目	11. E 24 (2). IA TA 2			共 3 贝/第 2 贝	
/3 3	1並例 项目	计量单位			检测结果	评价
1	总大肠菌群	MPN/100mL	GB/T 5750・1 一2006中的2.	7.761 TV 11.	未检出	合格
2	耐热大肠菌群	MPN/100mL	GB/T 5750 • 12- 2006 中的 3. 2	<b>无</b> 绝私山	未检出	合格
3	大肠埃希氏菌	MPN/100mL	GB/T 5750 • 12 2006 中的 4.	T/H 11	未检出	合格
4	菌落总数	CFU/mL	GB/T 5750 • 12— 2006 中的 1. 1		0	合格
5	砷	mg/L	GB/T 5750 • 6— 2006 中的 6. 1	≤0.01	0. 00111	
6	镉	mg/L	GB/T 5750 • 6— 2006 中的 9. 1	≤0.005	<0.0000230	合格
7	铬 (六价)	mg/L	GB/T 5750 · 6— 2006 中的 10. 1	≤0.05	<0.004	合格
8	铅	mg/L	GB/T 5750 • 6— 2006 中的 11. 1	≤0.01	0. 000796	合格
9	汞	mg/L	GB/T 5750 • 6— 2006 中的8.1	≤0.001	0. 0000810	合格
10	硒	mg/L	GB/T 5750 • 6— 2006 中的 7.1	≤0.01	0. 000247	合格
11	氰化物	mg/L	GB/T 5750 • 5— 2006 中的 4.1	≤0.05	<0.002	合格
12	硝酸盐(以N计)	mg/L	GB/T 5750.5- 2006 中的3.2	≤10	3. 03	合格
13	色 度	度	GB/T 5750.4 -2006 中的 1.1	≤15	5	合格
14	三氯甲烷	mg/L	GB/T 5750 • 8— 2006 中的 1. 2	≤0.06	0. 0019	合格
15	四氯化碳	mg/L	GB/T 5750 • 8— 2006 中的 1. 2	≤0.002	<0.0001	合格
16	浑 浊 度	NTU	GB/T 5750.4 -2006 中的 2.1	≤1 水源与净水技术条件 限制时为3	0. 81	合格
17	臭和味	_	GB/T 5750.4 -2006 中的 3.1	无异臭异味	无	 合格
.8	肉眼可见物		GB/T 5750.4 -2006 中的 4.1	无	无	合格





### 宁夏城市供水水质监测网石嘴山监测站 检验检测报告 (Test Report)

样品编号: W220185

共3页/第3页

今口	LA Milest H	1					
序号	检测项目	単位	检验方法	标准要求	检测结果	评价	
19	рН	无量纲	GB/T 5750.4 -2006 中的 5.1	6. 5-8. 5	7. 89	合格	
20	铝	mg/L	GB/T 5750.6 -2006 中的 1.1	≤0.2	0. 107	合格	
21	铁	mg/L	GB/T 5750.6 -2006 中的 2.1	≤0.3	<0.012	合格	
22	锰	mg/L	GB/T5750. 6 -2006 中 3. 1	≤0.1	<0.002	合格	
23	铜	mg/L	GB/T5750. 6-2006 中 4. 2	≤1.0	0. 015	合格	
24	锌	mg/L	GB/T5750. 6 -2006 中 5. 1	≤1.0	<0.010	合格	
25	氯 化 物	mg/L	GB/T5750. 5 -2006 中 3. 2	€250	117.8	合格	
26	硫 酸 盐	mg/L	GB/T5750. 5-2006 中 3. 2	≤250	196. 8	合格	
27	溶解性总固体	mg/L	GB/T 5750.4 -2006 中的 8.1	≤1000	664	合格	
28	总硬度(以 CaCO₃计)	mg/L	GB/T 5750.4 -2006 中 7.1	≤450	268. 4	合格	
	耗氧量		GB/T 5750.7	€3	1. 35	合格	
29	(COD <sub>Mn</sub> 法,以O <sub>2</sub> 计)	mg/L	-2006 中的 1.1 和 1.2	水源限制,原水耗氧量> 6 mg/L 时为 5			
30	挥发酚类 (以苯酚计)	mg/L	GB/T 5750.4 -2006 中的 9.1	≤0.002	<0.002	合格	
31	阴离子合成洗涤剂	mg/L	GB/T 5750.4 -2006 中的 10.1	≤0.3	<0.10	合格	
32	总α放射性	Bq/L	GB/T 5750. 13 -2006 中 1. 1	≤0.5	0. 11	合格	
33	总β放射性	Bq/L	GB/T 5750.13 -2006 中的 2.1	≤1	0. 18	合格	
34	游离氯	mg/L	GB/T 5750.11 -2006 中的 4.2	≥0.30 (出厂水) 、	0. 51	合格	
35	氟 化 物	mg/L	GB/T 5750.5 -2006 中的 3.1	≤1.0	0. 36	 合格	

批准: 化岩岩

编制:于宁波

### 质量目标:

科学、公正、高效、和谐

### 质量承诺:

在检验活动中认真贯彻质量方针,充分保护客户的权益,科学、公正、高效、和谐地为客户提供优质服务。