



202312050231

# 检验报告

检验报告编号: SNJC-SJ-20240009

项目名称

出厂水水质检测

委托单位

遂宁国润川美自来水有限公司

检验类别

委托检验

遂宁市检验检测有限公司



## 遂宁市检验检测有限公司

## 检验报告

检验报告编号: SNJC-SJ-20240009

第1页 共7页

委托单位名称	遂宁国润川美自来水有限公司		
项目名称	出厂水水质检测		
样品名称	出厂水	样品类别	生活饮用水
样品数量	5.2L	样品状态	液体
来样方式	采样	到样日期	2024.01.03
样品编号及采样点位	W-20240010SZ	国润川美一厂	
检验项目	见检验报告数据页		
检验(判定)依据	GB 5749-2022《生活饮用水卫生标准》		
检验结论	<p>依据标准检验,该样品所检项目符合 GB 5749-2022《生活饮用水卫生标准》表1、表2的技术指标要求,该样品本次检验合格。</p> <p>(检验检测专用章) 签发日期: 2024年 1月 03日</p> 		
备注	<p>一、未检出均指检验值低于检出限。 二、采用二氧化氯与氯混合消毒剂发生器消毒方式时,应测定二氧化氯和游离氯。两项指标均应满足限值要求,至少一项指标应满足余量要求。</p>		

制表:



审核:



批准:



## 遂宁市检验检测有限公司

## 检 验 报 告

检验报告编号: SNJC-SJ-20240009

第 2 页 共 7 页

样品编号			W-20240010SZ	标准要求
序号	检验项目	单位	检验结果值	
1	pH	——	7.8	不小于 6.5 且 不大于 8.5
2	色度	度	<5	≤15
3	浑浊度	NTU	<0.5	≤1
4	臭和味	——	无任何臭和味	无异臭、异味
5	肉眼可见物	——	无肉眼可见物	无
6	菌落总数	CFU/mL	未检出	≤100
7	总大肠菌群	MPN/100mL	未检出	不应检出
8	大肠埃希氏菌	MPN/100mL	未检出	不应检出
9	铅	mg/L	未检出	≤0.01
10	镉	mg/L	未检出	≤0.005
11	汞	mg/L	未检出	≤0.001
12	砷	mg/L	0.00101	≤0.01
13	铁	mg/L	0.0020	≤0.3
14	锰	mg/L	0.00088	≤0.1
15	铜	mg/L	0.00067	≤1.0
16	锌	mg/L	0.0009	≤1.0
17	铝	mg/L	0.0290	≤0.2
18	铬(六价)	mg/L	未检出	≤0.05
19	硝酸盐(以 N 计)	mg/L	1.84	≤10

## 遂宁市检验检测有限公司

## 检 验 报 告

检验报告编号: SNJC-SJ-20240009

第 3 页 共 7 页

样品编号			W-20240010SZ	标准要求
序号	检验项目	单位	检验结果值	
20	氟化物	mg/L	未检出	≤1.0
21	氯化物	mg/L	23.9	≤250
22	硫酸盐	mg/L	53.9	≤250
23	溶解性总固体	mg/L	196	≤1000
24	总硬度 (以 CaCO <sub>3</sub> 计)	mg/L	196	≤450
25	三氯甲烷	mg/L	0.00131	≤0.06
26	一氯二溴甲烷	mg/L	0.00392	≤0.1
27	二氯一溴甲烷	mg/L	0.00221	≤0.06
28	三溴甲烷	mg/L	0.00285	≤0.1
29	三卤甲烷 (三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二 氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和)	—	0.126	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
30	二氯乙酸	mg/L	0.0037	≤0.05
31	三氯乙酸	mg/L	未检出	≤0.1
32	溴酸盐	mg/L	未检出	≤0.01
33	亚氯酸盐	mg/L	0.214	≤0.7
34	氯酸盐	mg/L	0.358	≤0.7
35	高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	1.05	≤3
36	氨 (以 N 计)	mg/L	0.08	≤0.5
37	氰化物	mg/L	未检出	≤0.05

# 遂宁市检验检测有限公司

## 检 验 报 告

检验报告编号：SNJC-SJ-20240009

第 4 页 共 7 页

样品编号			W-20240010SZ	标准要求	
序号	检验项目		单位		检验结果值
38	总α放射性		Bq/L	未检出	≤0.5（指导值）
39	总β放射性		Bq/L	0.090±0.012	≤1（指导值）
40	游离氯	与水接触时间≥30min	mg/L	0.16	出厂水和末梢水限值≤2
					出厂水余量≥0.3
41	二氧化氯	与水接触时间≥30min	mg/L	0.23	出厂水和末梢水限值≤0.8
					出厂水余量≥0.1

正文已完