



211512340387

正本

报告编号: 20240402 (W)

青岛中 不: 检测有限公司
禹

检测报告

样品名 : 生活饮
用水

委托单 : 青岛胶 来: 有限公司
州自:

报告发 日期: 20 年 0 月 10 日
24 年



检测报告与首页

名称	生活饮用水	样品编号	20240401002B
形式	聚乙烯瓶、玻璃瓶、无菌瓶	样品特征	无色液体
数量	5L×1 500mL×2 1000mL×2 250mL×2	取样日期	2024.4.1
类别	委托	检测日期	2024.4.1-4.10

地点	10401002B-前韩水厂 (出厂水)		
----	----------------------	--	--

依据	《生活饮用水标准检验方法》(GB/T5750-2023)		
依据	《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2022)		

项目	32 项		
----	------	--	--

结论: 见报告页, 未检出以小于检出限表示

评价: 经检测, 该水样所检项目均符合《生活饮用水卫生标准》GB 5749-2022 限值要求。

环境条件	温度 (°C) 20-25	相对湿度 (%) 30-60
------	---------------	----------------

主要检测设备:

名称	型号	编号	名称	型号	编号
电子天平	BT125D	JY-06	离子色谱仪	AQ-110	JY-48
紫外分光光度计	T6 新世纪	JY-29	原子吸收分光光度计	TAS-990AFG	JY-31
气相色谱仪	7890B/M7 单四级杆	JY-18	原子荧光分光光度计	PF5	JY-20

编制: 孙俊
2024年01月19日

审核: 王水阁
2024年01月10日



签发: 孙俊
2024年01月10日

序号	检测项目	单位	限值	检测结果	判定
1	菌落总数	CFU/mL	100	2	合格
2	总大肠菌群	CFU/100mL	不应检出	未检出	合格
3	大肠埃希氏菌	CFU/100mL	不应检出	未检出	合格
4	砷	mg/L	0.01	<0.0010	合格
5	镉	mg/L	0.005	<0.0005	合格
6	铬(六价)	mg/L	0.05	<0.0004	合格
7	铅	mg/L	0.01	<0.0025	合格
8	汞	mg/L	0.001	<0.0001	合格
9	氰化物	mg/L	0.05	<0.0002	合格
10	氟化物	mg/L	1.0	0.744	合格
11	硝酸盐(以N计)	mg/L	10	2.3	合格
12	溴酸盐(以BrO ₃ ⁻ 计)	mg/L	0.01	<0.0044	合格
13	亚氯酸盐(以ClO ₂ ⁻ 计)	mg/L	0.7	<0.0024	合格
14	色度(铂钴比色法)	度	15	<5	合格
15	浑浊度(散射浊度法)	NTU	1	0.30	合格
16	臭和味	无量纲	无异臭、无异味	无异臭、无异味	合格
17	肉眼可见物	无量纲	无	无	合格
18	pH		不小于6.5且不大于8.5	8.19	合格
19	铝	mg/L	0.2	0.143	合格
20	铁	mg/L	0.3	<0.05	合格
21	锰	mg/L	0.1	<0.05	合格
22	铜	mg/L	1.0	<0.05	合格
23	锌	mg/L	1.0	<0.05	合格
24	氯化物	mg/L	250	141	合格
25	硫酸盐	mg/L	250	161	合格
26	溶解性固体	mg/L	1000	620	合格
27	总硬度(以CaCO ₃ 计)	mg/L	450	388	合格
28	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)	mg/L	3	2.59	合格
29	氨(以N计)	mg/L	0.5	0.15	合格
30	总α放射性	Bq/L	0.5	<0.016	合格
31	总β放射性	Bq/L	1	<0.028	合格
32	二氧化氯	mg/L	出厂水中0.1~0.3	0.19	合格

以空白

0.1~

检测报告说明

- 一、对检测报告有异议者，请于收到报告之日起十五日内向本中心提出。
- 二、委托送检样品，本中心检测结果仅对来样负责，本检测报告不得用于鉴定、评优、审批及商品宣传用。
- 三、此报告共 2 份，发出 1 份，存档 1 份。
- 四、本报告未经本中心同意，不得以任何方式复制和部分复制，并不得作广告宣传用。经同意复制的复制件，应由我中心加盖公章确认。
- 五、本报告改动无效。

青岛中禹环境检测有限公司

地址：青岛市城阳区香东北路 738 号

电话：0532-87802389

邮政编码：266111

