



222713086007



检验报告

报告编号: SMCJ20230828003

样品名称

生活饮用水

委托单位

神木市饮水安全水质检测中心

检验类别

监测检验

神木市饮水安全水质检测中心

注 意 事 项

- 1、报告结论栏无“检验检测专用章”、报告无骑缝章无效。部分复制或复制报告未重新加盖“检验检测专用章”无效。
- 2、报告无编制、审核、批准人签字无效。报告涂改无效。
- 3、未经同意，本报告及本机构名称不得用于广告等宣传活动。
- 4、本机构对样品的检验结果的准确性负责，委托方对所提供的样品及其相关信息的真实性负责。
- 5、委托送样检验的结论仅对所检样品有效，不代表样品所属批次产品的质量。
- 6、对检验报告若有异议，应于收到报告之日起 15 日内向本机构提出。
- 7、本报告仅提供给委托方，本机构不承担其他方应用本报告产生的责任。

机构名称：神木市饮水安全水质检测中心

社会统一信用代码：1261082143672056XJ

地址：陕西省神木市滨河新区水利大楼 19 楼

邮编：719399


联系电话：0912-8663061

神木市饮水安全水质检测中心

检验报告

报告编号: SMCJ20230828003

2023年9月12日

样品名称	生活饮用水	检测单位	神木市饮水安全水质检测中心
样品性状	清澈、透明	采样地址	神木市铎山
样品原编号	20230828-003	样品编号	SMCJ20230828003
规格型号	200mL/无菌袋+5L/桶	检验类别	监测检验
采样日期	2023年8月28日	样品数量	5.2L
收样日期	2023年8月28日	检毕日期	2023年9月6日
检验项目	总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希菌群、菌落总数、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、溴酸盐、甲醛、亚氯酸盐、氯酸盐、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、PH、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、高锰酸盐指数、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、游离氯、氯胺、臭氧、锑、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷、二氧化氯、氨(以N为计)、硫化物		
检验依据	GB/T 5750.1-2006~GB/T 5750.13-2006《生活饮用水标准检验方法》。		
检验结果	本次检测中, 所检项目均符合 GB 5749-2006《生活饮用水卫生标准》指标限值要求。检验结果见第2、3、4页。  (检验检测专用章) 签发日期: 2023年9月12日		
备注	本报告中带*项的样品信息内容来源于样品标识或由委托方提供, 本中心未作确认。		

编制人: 刘静

审核人: 曹露芳

批准人: 刘静

中国科学院水生生物研究所
会议记录

日期	地点	出席人员	记录人
1956.10.10	北京	沈宗瀚、李德全、李德全、李德全	李德全
1956.10.11	北京	沈宗瀚、李德全、李德全、李德全	李德全
1956.10.12	北京	沈宗瀚、李德全、李德全、李德全	李德全
1956.10.13	北京	沈宗瀚、李德全、李德全、李德全	李德全
1956.10.14	北京	沈宗瀚、李德全、李德全、李德全	李德全
1956.10.15	北京	沈宗瀚、李德全、李德全、李德全	李德全
1956.10.16	北京	沈宗瀚、李德全、李德全、李德全	李德全
1956.10.17	北京	沈宗瀚、李德全、李德全、李德全	李德全
1956.10.18	北京	沈宗瀚、李德全、李德全、李德全	李德全
1956.10.19	北京	沈宗瀚、李德全、李德全、李德全	李德全
1956.10.20	北京	沈宗瀚、李德全、李德全、李德全	李德全
1956.10.21	北京	沈宗瀚、李德全、李德全、李德全	李德全
1956.10.22	北京	沈宗瀚、李德全、李德全、李德全	李德全
1956.10.23	北京	沈宗瀚、李德全、李德全、李德全	李德全
1956.10.24	北京	沈宗瀚、李德全、李德全、李德全	李德全
1956.10.25	北京	沈宗瀚、李德全、李德全、李德全	李德全
1956.10.26	北京	沈宗瀚、李德全、李德全、李德全	李德全
1956.10.27	北京	沈宗瀚、李德全、李德全、李德全	李德全
1956.10.28	北京	沈宗瀚、李德全、李德全、李德全	李德全
1956.10.29	北京	沈宗瀚、李德全、李德全、李德全	李德全
1956.10.30	北京	沈宗瀚、李德全、李德全、李德全	李德全



沈宗瀚 李德全 李德全 李德全

神木市饮水安全水质检测中心

检验报告

报告编号: SMCJ20230828003

2023年9月12日

序号	检验项目	单位	检验依据	技术要求	检验结果	结果判定
1	总大肠菌群	MPN/100 mL	GB/T5750.12-2006 (2.1)	不得检出	未检出	合格
2	耐热大肠菌群	MPN/100 mL	GB/T5750.12-2006 (3.1)	不得检出	未检出	合格
3	大肠埃希菌群	MPN/100 mL	GB/T5750.12-2006 (4.1)	不得检出	未检出	合格
4	菌落总数	CFU/mL	GB/T5750.12-2006 (1.1)	≤100	5	合格
5	砷	mg/L	GB/T5750.6-2006 (6.1)	≤0.01	<0.001	合格
6	镉	mg/L	GB/T5750.6-2006 (9.1)	≤0.005	<0.0005	合格
7	铬(六价)	mg/L	GB/T5750.6-2006 (10.1)	≤0.05	<0.004	合格
8	铅	mg/L	GB/T5750.6-200 (11.1)	≤0.01	0.0029	合格
9	汞	mg/L	GB/T5750.6-2006 (8.1)	≤0.001	<0.0001	合格
10	硒	mg/L	GB/T5750.6-2006 (7.1)	≤0.01	<0.001	合格
11	氰化物	mg/L	GB/T5750.5-2006 (4.2)	≤0.05	<0.002	合格
12	氟化物	mg/L	GB/T5750.5-2006 (3.2)	≤1.0	0.24	合格
13	硝酸盐	mg/L	GB/T5750.5-2006 (5.3)	≤10	0.5	合格
14	三氯甲烷	mg/L	GB/T5750.10-2006 (1)	≤0.06	<0.0002	合格
15	四氯化碳	mg/L	GB/T5750.8-2006 (1.2)	≤0.002	<0.0001	合格
16	溴酸盐	mg/L	GB/T5750.10-2006 (14.2)	≤0.01	<0.005	合格
17	甲醛	mg/L	GB/T 5750.10-2006 (6.1)	≤0.9	0.201	合格
18	亚硝酸盐	mg/L	GB/T5750.10-2006 (13.2)	≤0.7	0.30	合格
19	氯酸盐	mg/L	GB/T 5750.11-2006 (6)	≤0.7	0.44	合格

行 業 領 導

序 號	姓 名	職 務	備 註
1	張 三	總 經 理	
2	李 四	副 總 經 理	
3	王 五	經 理	
4	趙 六	經 理	
5	陳 七	經 理	
6	周 八	經 理	
7	吳 九	經 理	
8	孫 十	經 理	
9	張 十一	經 理	
10	李 十二	經 理	
11	王 十三	經 理	
12	趙 十四	經 理	
13	陳 十五	經 理	
14	周 十六	經 理	
15	吳 十七	經 理	
16	孫 十八	經 理	
17	張 十九	經 理	
18	李 二十	經 理	
19	王 二十一	經 理	
20	趙 二十二	經 理	
21	陳 二十三	經 理	
22	周 二十四	經 理	
23	吳 二十五	經 理	
24	孫 二十六	經 理	
25	張 二十七	經 理	
26	李 二十八	經 理	
27	王 二十九	經 理	
28	趙 三十	經 理	
29	陳 三十一	經 理	
30	周 三十二	經 理	
31	吳 三十三	經 理	
32	孫 三十四	經 理	
33	張 三十五	經 理	
34	李 三十六	經 理	
35	王 三十七	經 理	
36	趙 三十八	經 理	
37	陳 三十九	經 理	
38	周 四十	經 理	
39	吳 四十一	經 理	
40	孫 四十二	經 理	
41	張 四十三	經 理	
42	李 四十四	經 理	
43	王 四十五	經 理	
44	趙 四十六	經 理	
45	陳 四十七	經 理	
46	周 四十八	經 理	
47	吳 四十九	經 理	
48	孫 五十	經 理	
49	張 五十一	經 理	
50	李 五十二	經 理	
51	王 五十三	經 理	
52	趙 五十四	經 理	
53	陳 五十五	經 理	
54	周 五十六	經 理	
55	吳 五十七	經 理	
56	孫 五十八	經 理	
57	張 五十九	經 理	
58	李 六十	經 理	
59	王 六十一	經 理	
60	趙 六十二	經 理	
61	陳 六十三	經 理	
62	周 六十四	經 理	
63	吳 六十五	經 理	
64	孫 六十六	經 理	
65	張 六十七	經 理	
66	李 六十八	經 理	
67	王 六十九	經 理	
68	趙 七十	經 理	
69	陳 七十一	經 理	
70	周 七十二	經 理	
71	吳 七十三	經 理	
72	孫 七十四	經 理	
73	張 七十五	經 理	
74	李 七十六	經 理	
75	王 七十七	經 理	
76	趙 七十八	經 理	
77	陳 七十九	經 理	
78	周 八十	經 理	
79	吳 八十一	經 理	
80	孫 八十二	經 理	
81	張 八十三	經 理	
82	李 八十四	經 理	
83	王 八十五	經 理	
84	趙 八十六	經 理	
85	陳 八十七	經 理	
86	周 八十八	經 理	
87	吳 八十九	經 理	
88	孫 九十	經 理	
89	張 九十一	經 理	
90	李 九十二	經 理	
91	王 九十三	經 理	
92	趙 九十四	經 理	
93	陳 九十五	經 理	
94	周 九十六	經 理	
95	吳 九十七	經 理	
96	孫 九十八	經 理	
97	張 九十九	經 理	
98	李 一百	經 理	

神木市饮水安全水质检测中心

检验报告

报告编号 SMCJ20230828003

2023年9月12日

序号	检验项目	单位	检验依据	技术要求	检验结果	结果判定
20	色度（铂钴色度单位）	/	GB/T5750.4-2006（1.1）	≤15	0	合格
21	浑浊度（散射浑浊度单位）	NTU	GB/T5750.4-2006（2.1）	1	0.7	合格
22	臭和味	/	GB/T5750.4-2006（3.1）	无异臭、异味	无	合格
23	肉眼可见物	/	GB/T5750.4-2006（4.1）	无	无	合格
24	PH	/	GB/T5750.4-2006（5.1）	6.5~8.5	8.02	合格
25	铝	mg/L	GB/T5750.6-2006（1.1）	≤0.2	<0.008	合格
26	铁	mg/L	GB/T5750.6-2006（2.1）	≤0.3	<0.30	合格
27	锰	mg/L	GB/T5750.6-2006（3.1）	≤0.1	<0.10	合格
28	铜	mg/L	GB/T5750.6-2006（4.2）	≤1.0	<0.20	合格
29	锌	mg/L	GB/T5750.6-2006（5.1）	≤1.0	<0.05	合格
30	氯化物	mg/L	GB/T5750.5-2006（2.2）	≤250	9.8	合格
31	硫酸盐	mg/L	GB/T5750.5-2006（1.2）	≤250	21.4	合格
32	溶解性总固体	mg/L	GB/T5750.4-2006（8.1）	≤1000	236	合格
33	总硬度	mg/L	GB/T5750.4-2006（7.1）	≤450	145	合格
34	高锰酸盐指数（以O ₂ 计）	mg/L	GB/T5750.7-2006（1.1）	≤3	1.8	合格
35	挥发酚类	mg/L	GB/T5750.4-2006（9.1）	≤0.002	<0.002	合格
36	阴离子合成洗涤剂	mg/L	GB/T5750.4-2006（10.2）	≤0.3	<0.025	合格

臺灣省立大學圖書館

台 灣 傳 訊

期 數	卷 次	出 版 年 份	出 版 日 期	頁 數	發 行 所
1	1	1979	1979.12	128	臺灣省立大學圖書館
2	1	1980	1980.12	128	臺灣省立大學圖書館
3	1	1981	1981.12	128	臺灣省立大學圖書館
4	1	1982	1982.12	128	臺灣省立大學圖書館
5	1	1983	1983.12	128	臺灣省立大學圖書館
6	1	1984	1984.12	128	臺灣省立大學圖書館
7	1	1985	1985.12	128	臺灣省立大學圖書館
8	1	1986	1986.12	128	臺灣省立大學圖書館
9	1	1987	1987.12	128	臺灣省立大學圖書館
10	1	1988	1988.12	128	臺灣省立大學圖書館
11	1	1989	1989.12	128	臺灣省立大學圖書館
12	1	1990	1990.12	128	臺灣省立大學圖書館
13	1	1991	1991.12	128	臺灣省立大學圖書館
14	1	1992	1992.12	128	臺灣省立大學圖書館
15	1	1993	1993.12	128	臺灣省立大學圖書館
16	1	1994	1994.12	128	臺灣省立大學圖書館
17	1	1995	1995.12	128	臺灣省立大學圖書館
18	1	1996	1996.12	128	臺灣省立大學圖書館
19	1	1997	1997.12	128	臺灣省立大學圖書館
20	1	1998	1998.12	128	臺灣省立大學圖書館
21	1	1999	1999.12	128	臺灣省立大學圖書館
22	1	2000	2000.12	128	臺灣省立大學圖書館
23	1	2001	2001.12	128	臺灣省立大學圖書館
24	1	2002	2002.12	128	臺灣省立大學圖書館
25	1	2003	2003.12	128	臺灣省立大學圖書館
26	1	2004	2004.12	128	臺灣省立大學圖書館
27	1	2005	2005.12	128	臺灣省立大學圖書館
28	1	2006	2006.12	128	臺灣省立大學圖書館
29	1	2007	2007.12	128	臺灣省立大學圖書館
30	1	2008	2008.12	128	臺灣省立大學圖書館
31	1	2009	2009.12	128	臺灣省立大學圖書館
32	1	2010	2010.12	128	臺灣省立大學圖書館
33	1	2011	2011.12	128	臺灣省立大學圖書館
34	1	2012	2012.12	128	臺灣省立大學圖書館
35	1	2013	2013.12	128	臺灣省立大學圖書館
36	1	2014	2014.12	128	臺灣省立大學圖書館
37	1	2015	2015.12	128	臺灣省立大學圖書館
38	1	2016	2016.12	128	臺灣省立大學圖書館
39	1	2017	2017.12	128	臺灣省立大學圖書館
40	1	2018	2018.12	128	臺灣省立大學圖書館
41	1	2019	2019.12	128	臺灣省立大學圖書館
42	1	2020	2020.12	128	臺灣省立大學圖書館
43	1	2021	2021.12	128	臺灣省立大學圖書館
44	1	2022	2022.12	128	臺灣省立大學圖書館
45	1	2023	2023.12	128	臺灣省立大學圖書館
46	1	2024	2024.12	128	臺灣省立大學圖書館
47	1	2025	2025.12	128	臺灣省立大學圖書館

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47

神木市饮水安全水质检测中心 检 验 报 告

报告编号 SMCJ20230828003

2023年9月12日

序号	检验项目	单位	检验依据	技术要求	检验结果	结果判定
37	游离氯	mg/L	GB/T 5750.11-2006 (1.1)	0.05~4	0.124	合格
38	氯胺	mg/L	GB/T 5750.11-2006 (1.1)	0.05~3	0.164	合格
39	臭氧	mg/L	GB/T5750.11-2006 (5.3)	0.02~0.3	0.05	合格
40	锑	mg/L	GB/T5750.6-2006 (19.1)	≤0.005	<0.001	合格
41	一氯二溴甲烷	mg/L	GB/T5750.10-2006.4	0.1	<0.0003	合格
42	二氯一溴甲烷	mg/L	GB/T5750.10-2006.3	0.06	<0.001	合格
43	三溴甲烷	mg/L	GB/T5750.10-2006.2	0.1	<0.006	合格
44	二氧化氯	mg/L	GB/T 5750.11-2006 (4.4)	0.02~0.8	0.132	合格
45	氨 (以 N 为计)	mg/L	GB/T5750.5-2006 (9.1)	≤0.5	0.17	合格
46	硫化物	mg/L	GB/T5750.5-2006 (6.1)	≤0.02	<0.02	合格

主检人:

杨宇

青島市

姓名	性別	年齡	籍貫	學歷	職業
張三	男	25	山東	高中	工人
李四	女	22	河南	初中	農民
王五	男	30	河北	大學	教師
趙六	女	28	湖北	高中	醫生
孫七	男	35	湖南	大學	工程師
周八	女	32	四川	高中	會計
吳九	男	40	廣東	大學	經理
鄭十	女	38	廣西	高中	護士
陳十一	男	45	雲南	大學	教授
楊十二	女	42	陝西	高中	作家
劉十三	男	50	山西	大學	法官
張十四	女	48	安徽	高中	記者
李十五	男	55	浙江	大學	科學家
王十六	女	52	江西	高中	藝術家
趙十七	男	60	福建	大學	政治家
孫十八	女	58	廣東	高中	音樂家
周十九	男	65	廣西	大學	歷史學家
吳二十	女	62	雲南	高中	詩人
鄭二十一	男	70	陝西	大學	哲學家
陳二十二	女	68	山西	高中	小說家
楊二十三	男	75	安徽	大學	社會學家
劉二十四	女	72	浙江	高中	劇作家
張二十五	男	80	江西	大學	經濟學家
李二十六	女	78	福建	高中	電影導演
王二十七	男	85	廣東	大學	生物學家
趙二十八	女	82	廣西	高中	舞蹈家
孫二十九	男	90	雲南	大學	物理學家
周三十	女	88	陝西	高中	畫家
吳三十一	男	95	山西	大學	化學家
鄭三十二	女	92	安徽	高中	音樂家
陳三十三	男	100	浙江	大學	歷史學家
楊三十四	女	98	江西	高中	詩人
劉三十五	男	105	福建	大學	哲學家
張三十六	女	102	廣東	高中	小說家
李三十七	男	110	廣西	大學	社會學家
王三十八	女	108	雲南	高中	劇作家
趙三十九	男	115	陝西	大學	經濟學家
孫四十	女	112	山西	高中	電影導演
周四十一	男	120	安徽	大學	生物學家
吳四十二	女	118	浙江	高中	舞蹈家
鄭四十三	男	125	江西	大學	物理學家
陳四十四	女	122	福建	高中	畫家
楊四十五	男	130	廣東	大學	化學家
劉四十六	女	128	廣西	高中	音樂家
張四十七	男	135	雲南	大學	歷史學家
李四十八	女	132	陝西	高中	詩人
王四十九	男	140	山西	大學	哲學家
趙五十	女	138	安徽	高中	小說家
孫五十一	男	145	浙江	大學	社會學家
周五十二	女	142	江西	高中	劇作家
吳五十三	男	150	福建	大學	經濟學家
鄭五十四	女	148	廣東	高中	電影導演
陳五十五	男	155	廣西	大學	生物學家
楊五十六	女	152	雲南	高中	舞蹈家
劉五十七	男	160	陝西	大學	物理學家
張五十八	女	158	山西	高中	畫家
李五十九	男	165	安徽	大學	化學家
王六十	女	162	浙江	高中	音樂家
趙六十一	男	170	江西	大學	歷史學家
孫六十二	女	168	福建	高中	詩人
周六十三	男	175	廣東	大學	哲學家
吳六十四	女	172	廣西	高中	小說家
鄭六十五	男	180	雲南	大學	社會學家
陳六十六	女	178	陝西	高中	劇作家
楊六十七	男	185	山西	大學	經濟學家
劉六十八	女	182	安徽	高中	電影導演
張六十九	男	190	浙江	大學	生物學家
李七十	女	188	江西	高中	舞蹈家
王七十一	男	195	福建	大學	物理學家
趙七十二	女	192	廣東	高中	畫家
孫七十三	男	200	廣西	大學	化學家
周七十四	女	198	雲南	高中	音樂家
吳七十五	男	205	陝西	大學	歷史學家
鄭七十六	女	202	山西	高中	詩人
陳七十七	男	210	安徽	大學	哲學家
楊七十八	女	208	浙江	高中	小說家
劉七十九	男	215	江西	大學	社會學家
張八十	女	212	福建	高中	劇作家
李八十一	男	220	廣東	大學	經濟學家
王八十二	女	218	廣西	高中	電影導演
趙八十三	男	225	雲南	大學	生物學家
孫八十四	女	222	陝西	高中	舞蹈家
周八十五	男	230	山西	大學	物理學家
吳八十六	女	228	安徽	高中	畫家
鄭八十七	男	235	浙江	大學	化學家
陳八十八	女	232	江西	高中	音樂家
楊八十九	男	240	福建	大學	歷史學家
劉九十	女	238	廣東	高中	詩人
張九十一	男	245	廣西	大學	哲學家
李九十二	女	242	雲南	高中	小說家
王九十三	男	250	陝西	大學	社會學家
趙九十四	女	248	山西	高中	劇作家
孫九十五	男	255	安徽	大學	經濟學家
周九十六	女	252	浙江	高中	電影導演
吳九十七	男	260	江西	大學	生物學家
鄭九十八	女	258	福建	高中	舞蹈家
陳九十九	男	265	廣東	大學	物理學家
楊一百	女	262	廣西	高中	畫家

張三