



240503100230
有效期2030年09月21日

No: LX-CDC/水(监测)-2026A032

林西县疾病预防控制中心

检测报告

样品名称: 生活饮用水

样品编号: 2026SZ032

被监测单位: 林西县自来水公司

检验类别: 监测

发出日期: 2026年05月20日

LX-CDC/QP-33-1

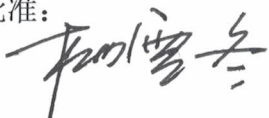
林西县疾病预防控制中心检测报告

NO:LX-CDC/水（监测）-2026A032

共 3 页 第 1 页

样品名称	生活饮用水	样品类型	出厂水
抽样地点	林西福海水厂	收样日期	2026-05-07
送样人	赵泽民、王邈、李亚楠	样品数量	500mL×1 2500mL×1 100mL×1 无菌袋 500mL×1 40mL×1 40mL 棕瓶×1 500mL 棕瓶×1
样品状态	清澈、无色、液体	样品编号	2026SZ032
检验依据	GB/T 5750.4-2023、GB/T 5750.5-2023、GB/T 5750.6-2023、GB/T 5750.7-2023、 GB/T 5750.10-2023、GB/T 5750.11-2023、GB/T 5750.12-2023。		
检验项目	菌落总数、总大肠菌群、大肠埃希氏菌、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、氰化物、氟化物、硝酸盐（以 N 计）、三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷、三卤甲烷、二氯乙酸、三氯乙酸、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（以 O ₂ 计）、氨（以 N 计）、游离氯。		
检验结论	检验结果见下页。  (检验检测专用章) 签发日期 2026 年 05 月 20 日		
采样方法	无菌采样		
检验日期	2026-05-07—2026-05-20		

批准:



审核:



编制者: 王宁

林西县疾病预防控制中心检测报告

NO:LX-CDC/水(监测)-2026A032

共 3 页 第 2 页

指 标	检验依据	标准要求(限值)	检测结果
1、微生物指标			
1、菌落总数	GB/T 5750.12-2023 (4.1)	100CFU/mL	5CFU/mL
2、总大肠菌群	GB/T 5750.12-2023 (5.3)	不应检出/100mL	未检出
3、大肠埃希氏菌	GB/T 5750.12-2023 (7.3)	不应检出/100mL	未检出
2、毒理指标			
4、砷	GB/T 5750.6-2023 (9.4)	0.01mg/L	0.00904mg/L
5、镉	GB/T 5750.6-2023 (12.4)	0.005mg/L	<0.00006mg/L
6、铬(六价)	GB/T 5750.6-2023 (13.1)	0.05mg/L	<0.004mg/L
7、铅	GB/T 5750.6-2023 (14.3)	0.01mg/L	<0.00007mg/L
8、汞	GB/T 5750.6-2023 (11.4)	0.001mg/L	<0.00007mg/L
9、氰化物	GB/T 5750.5-2023 (7.3)	0.05mg/L	<0.002mg/L
10、氟化物	GB/T 5750.5-2023 (6.2)	1.0mg/L	0.79mg/L
11、硝酸盐(以N计)	GB/T 5750.5-2023 (8.3)	10mg/L	5.86mg/L
12、三氯甲烷	GB/T 5750.10-2023 (4.3)	0.06mg/L	<0.000032mg/L
13、一氯二溴甲烷	GB/T 5750.10-2023 (7.2)	0.1mg/L	<0.000016mg/L
14、二氯一溴甲烷	GB/T 5750.10-2023 (6.2)	0.06mg/L	<0.000015mg/L
15、三溴甲烷	GB/T 5750.10-2023 (5.2)	0.1mg/L	<0.000041mg/L
16、三卤甲烷	GB/T 5750.10-2023	各化合物浓度与限值的比值之和≤1	<1
17、二氯乙酸	GB/T 5750.10-2023 (15.2)	0.05mg/L	<0.0037mg/L
18、三氯乙酸	GB/T 5750.10-2023 (16.2)	0.1mg/L	<0.0044mg/L
19、氯酸盐	GB/T 5750.10-2023 (21.2)	0.7mg/L	<0.0050mg/L
3、感官性状和一般化学指标			
20、色度	GB/T 5750.4-2023 (4.1)	15 度	<5 度
21、浑浊度	GB/T 5750.4-2023 (5.1)	1NTU	<0.5NTU

林西县疾病预防控制中心检测报告

NO:LX-CDC/水（监测）-2026A032


共 3 页 第 3 页

指 标	检验依据	标准要求（限值）	检测结果
22、臭和味	GB/T 5750.4-2023（6.1）	无异臭、异味	无
23、肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023（7）	无	无
24、pH	GB/T 5750.4-2023（8.1）	不小于 6.5 且不大于 8.5	7.48
25、铝	GB/T 5750.6-2023（4.5）	0.2mg/L	0.0043mg/L
26、铁	GB/T 5750.6-2023（5.4）	0.3mg/L	0.1647mg/L
27、锰	GB/T 5750.6-2023（6.6）	0.1mg/L	<0.00006mg/L
28、铜	GB/T 5750.6-2023（7.6）	1.0mg/L	<0.00009mg/L
29、锌	GB/T 5750.6-2023（8.4）	1.0mg/L	<0.0009mg/L
30、氯化物	GB/T 5750.5-2023（5.2）	250mg/L	14.6mg/L
31、硫酸盐	GB/T 5750.5-2023（4.2）	250mg/L	23.8mg/L
32、溶解性总固体	GB/T 5750.4-2023（11.1）	1000mg/L	276mg/L
33、总硬度	GB/T 5750.4-2023（10.1）	450mg/L	196mg/L
34、高锰酸盐指数（以 O ₂ 计）	GB/T 5750.7-2023（4.1）	3mg/L	0.76mg/L
35、氨（以 N 计）	GB/T 5750.5-2023（11.4）	0.5mg/L	0.02mg/L
4、消毒剂指标			
36、游离氯	GB/T 5750.11-2023（4.3）	2mg/L	0.70mg/L

以下空白



说 明

- 1、采样程序按照有关卫生标准和本中心的程序文件及作业指导书执行。
- 2、报告无编制者、审核者、签发人签名，或涂改，或未盖“林西县疾病预防控制中心检验检测专用章”、章和骑缝章无效。
- 3、监测/委托送检样品，其检验检测数据、结果仅证明所检测样品的符合性情况。
- 4、本报告中的检测数据、评价及结论未经本中心许可，不得转借、使用、抄录、备份，未经本中心同意，不得用于商品广告，不得上传网络，违者必究。经同意的复制报告需加盖本中心公章后方能生效。
- 5、对检验检测报告若有异议，应于检验检测报告收到之日起七日内向我中心提出，逾期不予受理。微生物检测结果不做复检。

检测单位：林西县疾病预防控制中心

地 址：林西县林西镇兴林路 64-1

电 话：0476—5321947

邮 编：025250



240503100230
有效期2030年09月21日

No: LX-CDC/水(监测)-2026A033

林西县疾病预防控制中心

检测报告

样品名称: 生活饮用水

样品编号: 2026SZ033

被监测单位: 林西县自来水公司

检验类别: 监测




发出日期: 2026年05月20日


林西县疾病预防控制中心检测报告

NO:LX-CDC/水(监测)-2026A033

共 3 页 第 1 页

样品名称	生活饮用水	样品类型	末梢水
抽样地点	新视角书店	收样日期	2026-05-07
送样人	赵泽民、王邈、李亚楠	样品数量	500mL×1 2500mL×1 100mL×1 无菌袋 500mL×1 40mL×1 40mL 棕瓶×1 500mL 棕瓶×1
样品状态	清澈、无色、液体	样品编号	2026SZ033
检验依据	GB/T 5750.4-2023、GB/T 5750.5-2023、GB/T 5750.6-2023、GB/T 5750.7-2023、 GB/T 5750.10-2023、GB/T 5750.11-2023、GB/T 5750.12-2023。		
检验项目	菌落总数、总大肠菌群、大肠埃希氏菌、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、氰化物、氟化物、硝酸盐(以N计)、三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷、三卤甲烷、二氯乙酸、三氯乙酸、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(以O ₂ 计)、氨(以N计)、游离氯。		
检验结论	检验结果见下页。  (检验检测专用章) 签发日期 2026年05月20日		
采样方法	无菌采样		
检验日期	2026-05-07—2026-05-20		

批准:



审核:



编制者: 王宁

林西县疾病预防控制中心检测报告

NO:LX-CDC/水(监测)-2026A033

共 3 页 第 2 页

指 标	检验依据	标准要求(限值)	检测结果
1、微生物指标			
1、菌落总数	GB/T 5750.12-2023 (4.1)	100CFU/mL	33CFU/mL
2、总大肠菌群	GB/T 5750.12-2023 (5.3)	不应检出/100mL	未检出
3、大肠埃希氏菌	GB/T 5750.12-2023 (7.3)	不应检出/100mL	未检出
2、毒理指标			
4、砷	GB/T 5750.6-2023 (9.4)	0.01mg/L	0.00441mg/L
5、镉	GB/T 5750.6-2023 (12.4)	0.005mg/L	<0.00006mg/L
6、铬(六价)	GB/T 5750.6-2023 (13.1)	0.05mg/L	<0.004mg/L
7、铅	GB/T 5750.6-2023 (14.3)	0.01mg/L	<0.00007mg/L
8、汞	GB/T 5750.6-2023 (11.4)	0.001mg/L	<0.00007mg/L
9、氰化物	GB/T 5750.5-2023 (7.3)	0.05mg/L	<0.002mg/L
10、氟化物	GB/T 5750.5-2023 (6.2)	1.0mg/L	0.71mg/L
11、硝酸盐(以N计)	GB/T 5750.5-2023 (8.3)	10mg/L	7.46mg/L
12、三氯甲烷	GB/T 5750.10-2023 (4.3)	0.06mg/L	<0.000032mg/L
13、一氯二溴甲烷	GB/T 5750.10-2023 (7.2)	0.1mg/L	<0.000016mg/L
14、二氯一溴甲烷	GB/T 5750.10-2023 (6.2)	0.06mg/L	<0.000015mg/L
15、三溴甲烷	GB/T 5750.10-2023 (5.2)	0.1mg/L	<0.000041mg/L
16、三卤甲烷	GB/T 5750.10-2023	各化合物浓度与限值的比值之和≤1	<1
17、二氯乙酸	GB/T 5750.10-2023 (15.2)	0.05mg/L	<0.0037mg/L
18、三氯乙酸	GB/T 5750.10-2023 (16.2)	0.1mg/L	<0.0044mg/L
19、氯酸盐	GB/T 5750.10-2023 (21.2)	0.7mg/L	<0.0050mg/L
3、感官性状和一般化学指标			
20、色度	GB/T 5750.4-2023 (4.1)	15 度	<5 度
21、浑浊度	GB/T 5750.4-2023 (5.1)	1NTU	<0.5NTU

林西县疾病预防控制中心检测报告

NO:LX-CDC/水（监测）-2026A033

共 3 页 第 3 页

指 标	检验依据	标准要求（限值）	检测结果
22、臭和味	GB/T 5750.4-2023（6.1）	无异臭、异味	无
23、肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023（7）	无	无
24、pH	GB/T 5750.4-2023（8.1）	不小于 6.5 且不大于 8.5	7.42
25、铝	GB/T 5750.6-2023（4.5）	0.2mg/L	<0.0012mg/L
26、铁	GB/T 5750.6-2023（5.4）	0.3mg/L	0.1712mg/L
27、锰	GB/T 5750.6-2023（6.6）	0.1mg/L	<0.00006mg/L
28、铜	GB/T 5750.6-2023（7.6）	1.0mg/L	<0.00009mg/L
29、锌	GB/T 5750.6-2023（8.4）	1.0mg/L	<0.0009mg/L
30、氯化物	GB/T 5750.5-2023（5.2）	250mg/L	15.5mg/L
31、硫酸盐	GB/T 5750.5-2023（4.2）	250mg/L	24.6mg/L
32、溶解性总固体	GB/T 5750.4-2023（11.1）	1000mg/L	276mg/L
33、总硬度	GB/T 5750.4-2023（10.1）	450mg/L	210mg/L
34、高锰酸盐指数（以 O ₂ 计）	GB/T 5750.7-2023（4.1）	3mg/L	0.80mg/L
35、氨（以 N 计）	GB/T 5750.5-2023（11.4）	0.5mg/L	<0.02mg/L


4、消毒剂指标

36、游离氯	GB/T 5750.11-2023（4.3）	2mg/L	0.16mg/L
--------	------------------------	-------	----------

以下空白



说 明

- 1、采样程序按照有关卫生标准和本中心的程序文件及作业指导书执行。
- 2、报告无编制者、审核者、签发人签名，或涂改，或未盖“林西县疾病预防控制中心检验检测专用章”、章和骑缝章无效。
- 3、监测/委托送检样品，其检验检测数据、结果仅证明所检测样品的符合性情况。
- 4、本报告中的检测数据、评价及结论未经本中心许可，不得转借、使用、抄录、备份，未经本中心同意，不得用于商品广告，不得上传网络，违者必究。经同意的复制报告需加盖本中心公章后方能生效。
- 5、对检验检测报告若有异议，应于检验检测报告收到之日起七日内向我中心提出，逾期不予受理。微生物检测结果不做复检。

检测单位：林西县疾病预防控制中心

地 址：林西县林西镇兴林路 64-1

电 话：0476—5321947

邮 编：025250



240503100230
有效期2030年09月21日

No: LX-CDC/水(监测)-2026A034

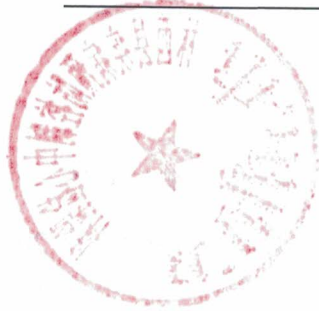
林西县疾病预防控制中心 检测报告

样品名称: 生活饮用水

样品编号: 2026SZ034

被监测单位: 林西县自来水公司

检验类别: 监测




发出日期: 2026年05月20日

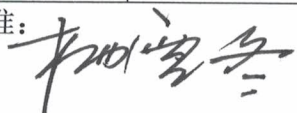
林西县疾病预防控制中心检测报告

NO:LX-CDC/水(监测)-2026A034

共 3 页 第 1 页

样品名称	生活饮用水	样品类型	末梢水
抽样地点	好兴旺超市	收样日期	2026-05-07
送样人	赵泽民、王邈、李亚楠	样品数量	500mL×1 2500mL×1 100mL×1 无菌袋 500mL×1 40mL×1 40mL 棕瓶×1 500mL 棕瓶×1
样品状态	清澈、无色、液体	样品编号	2026SZ034
检验依据	GB/T 5750.4-2023、GB/T 5750.5-2023、GB/T 5750.6-2023、GB/T 5750.7-2023、 GB/T 5750.10-2023、GB/T 5750.11-2023、GB/T 5750.12-2023。		
检验项目	菌落总数、总大肠菌群、大肠埃希氏菌、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、氰化物、氟化物、硝酸盐(以N计)、三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷、三卤甲烷、二氯乙酸、三氯乙酸、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(以O ₂ 计)、氨(以N计)、游离氯。		
检验结论	检验结果见下页。  (检验检测专用章) 签发日期: 2026年05月20日		
采样方法	无菌采样		
检验日期	2026-05-07—2026-05-20		

批准:



审核:



编制者: 王宁

林西县疾病预防控制中心检测报告

NO:LX-CDC/水(监测)-2026A034

共 3 页 第 2 页

指 标	检验依据	标准要求(限值)	检测结果
1、微生物指标			
1、菌落总数	GB/T 5750.12-2023 (4.1)	100CFU/mL	45CFU/mL
2、总大肠菌群	GB/T 5750.12-2023 (5.3)	不应检出/100mL	未检出
3、大肠埃希氏菌	GB/T 5750.12-2023 (7.3)	不应检出/100mL	未检出
2、毒理指标			
4、砷	GB/T 5750.6-2023 (9.4)	0.01mg/L	0.00400mg/L
5、镉	GB/T 5750.6-2023 (12.4)	0.005mg/L	<0.00006mg/L
6、铬(六价)	GB/T 5750.6-2023 (13.1)	0.05mg/L	<0.004mg/L
7、铅	GB/T 5750.6-2023 (14.3)	0.01mg/L	<0.00007mg/L
8、汞	GB/T 5750.6-2023 (11.4)	0.001mg/L	<0.00007mg/L
9、氰化物	GB/T 5750.5-2023 (7.3)	0.05mg/L	<0.002mg/L
10、氟化物	GB/T 5750.5-2023 (6.2)	1.0mg/L	0.66mg/L
11、硝酸盐(以N计)	GB/T 5750.5-2023 (8.3)	10mg/L	8.85mg/L
12、三氯甲烷	GB/T 5750.10-2023 (4.3)	0.06mg/L	<0.000032mg/L
13、一氯二溴甲烷	GB/T 5750.10-2023 (7.2)	0.1mg/L	<0.000016mg/L
14、二氯一溴甲烷	GB/T 5750.10-2023 (6.2)	0.06mg/L	<0.000015mg/L
15、三溴甲烷	GB/T 5750.10-2023 (5.2)	0.1mg/L	<0.000041mg/L
16、三卤甲烷	GB/T 5750.10-2023	各化合物浓度与限值的比值之和≤1	<1
17、二氯乙酸	GB/T 5750.10-2023 (15.2)	0.05mg/L	<0.0037mg/L
18、三氯乙酸	GB/T 5750.10-2023 (16.2)	0.1mg/L	<0.0044mg/L
19、氯酸盐	GB/T 5750.10-2023 (21.2)	0.7mg/L	<0.0050mg/L
3、感官性状和一般化学指标			
20、色度	GB/T 5750.4-2023 (4.1)	15 度	<5 度
21、浑浊度	GB/T 5750.4-2023 (5.1)	1NTU	<0.5NTU

林西县疾病预防控制中心检测报告

NO:LX-CDC/水（监测）-2026A034

共 3 页 第 3 页

指 标	检验依据	标准要求（限值）	检测结果
22、臭和味	GB/T 5750.4-2023（6.1）	无异臭、异味	无
23、肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023（7）	无	无
24、pH	GB/T 5750.4-2023（8.1）	不小于 6.5 且不大于 8.5	7.43
25、铝	GB/T 5750.6-2023（4.5）	0.2mg/L	0.0014mg/L
26、铁	GB/T 5750.6-2023（5.4）	0.3mg/L	0.1690mg/L
27、锰	GB/T 5750.6-2023（6.6）	0.1mg/L	<0.00006mg/L
28、铜	GB/T 5750.6-2023（7.6）	1.0mg/L	<0.00009mg/L
29、锌	GB/T 5750.6-2023（8.4）	1.0mg/L	<0.0009mg/L
30、氯化物	GB/T 5750.5-2023（5.2）	250mg/L	16.2mg/L
31、硫酸盐	GB/T 5750.5-2023（4.2）	250mg/L	26.1mg/L
32、溶解性总固体	GB/T 5750.4-2023（11.1）	1000mg/L	278mg/L
33、总硬度	GB/T 5750.4-2023（10.1）	450mg/L	212mg/L
34、高锰酸盐指数（以 O ₂ 计）	GB/T 5750.7-2023（4.1）	3mg/L	0.72mg/L
35、氨（以 N 计）	GB/T 5750.5-2023（11.4）	0.5mg/L	<0.02mg/L


4、消毒剂指标

36、游离氯	GB/T 5750.11-2023（4.3）	2mg/L	0.13mg/L
--------	------------------------	-------	----------

以下空白



说 明

- 1、采样程序按照有关卫生标准和本中心的程序文件及作业指导书执行。
- 2、报告无编制者、审核者、签发人签名，或涂改，或未盖“林西县疾病预防控制中心检验检测专用章”、章和骑缝章无效。
- 3、监测/委托送检样品，其检验检测数据、结果仅证明所检测样品的符合性情况。
- 4、本报告中的检测数据、评价及结论未经本中心许可，不得转借、使用、抄录、备份，未经本中心同意，不得用于商品广告，不得上传网络，违者必究。经同意的复制报告需加盖本中心公章后方能生效。
- 5、对检验检测报告若有异议，应于检验检测报告收到之日起七日内向我中心提出，逾期不予受理。微生物检测结果不做复检。

检测单位：林西县疾病预防控制中心

地 址：林西县林西镇兴林路 64-1

电 话：0476—5321947

邮 编：025250



240503100230
有效期2030年09月21日

No: LX-CDC/水(监测)-2026A035

林西县疾病预防控制中心

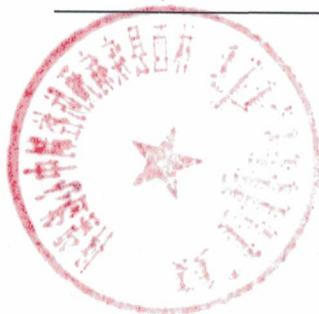
检测报告

样品名称: 生活饮用水

样品编号: 2026SZ035

被监测单位: 林西县自来水公司

检验类别: 监测




发出日期: 2026年05月20日

LX-CDC/QP-33-1

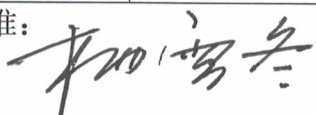
林西县疾病预防控制中心检测报告

NO:LX-CDC/水（监测）-2026A035

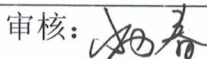
共 3 页 第 1 页

样品名称	生活饮用水	样品类型	末梢水
抽样地点	林西县街道办事处北门外社区卫生服务站	收样日期	2026-05-07
送样人	赵泽民、王邈、李亚楠	样品数量	500mL×1 2500mL×1 100mL×1 无菌袋 500mL×1 40mL×1 40mL 棕瓶×1 500mL 棕瓶×1
样品状态	清澈、无色、液体	样品编号	2026SZ035
检验依据	GB/T 5750.4-2023、GB/T 5750.5-2023、GB/T 5750.6-2023、GB/T 5750.7-2023、 GB/T 5750.10-2023、GB/T 5750.11-2023、GB/T 5750.12-2023。		
检验项目	菌落总数、总大肠菌群、大肠埃希氏菌、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、氰化物、氟化物、硝酸盐（以 N 计）、三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷、三卤甲烷、二氯乙酸、三氯乙酸、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（以 O ₂ 计）、氨（以 N 计）、游离氯。		
检验结论	检验结果见下页。  签发日期 2026 年 05 月 20 日		
采样方法	无菌采样		
检验日期	2026-05-07—2026-05-20		

批准:



审核:



编制者: 王宁

林西县疾病预防控制中心检测报告

NO:LX-CDC/水(监测)-2026A035

共 3 页 第 2 页

指 标	检验依据	标准要求(限值)	检测结果
1、微生物指标			
1、菌落总数	GB/T 5750.12-2023 (4.1)	100CFU/mL	37CFU/mL
2、总大肠菌群	GB/T 5750.12-2023 (5.3)	不应检出/100mL	未检出
3、大肠埃希氏菌	GB/T 5750.12-2023 (7.3)	不应检出/100mL	未检出
2、毒理指标			
4、砷	GB/T 5750.6-2023 (9.4)	0.01mg/L	0.00429mg/L
5、镉	GB/T 5750.6-2023 (12.4)	0.005mg/L	<0.00006mg/L
6、铬(六价)	GB/T 5750.6-2023 (13.1)	0.05mg/L	<0.004mg/L
7、铅	GB/T 5750.6-2023 (14.3)	0.01mg/L	<0.00007mg/L
8、汞	GB/T 5750.6-2023 (11.4)	0.001mg/L	<0.00007mg/L
9、氰化物	GB/T 5750.5-2023 (7.3)	0.05mg/L	<0.002mg/L
10、氟化物	GB/T 5750.5-2023 (6.2)	1.0mg/L	0.74mg/L
11、硝酸盐(以N计)	GB/T 5750.5-2023 (8.3)	10mg/L	9.05mg/L
12、三氯甲烷	GB/T 5750.10-2023 (4.3)	0.06mg/L	<0.000032mg/L
13、一氯二溴甲烷	GB/T 5750.10-2023 (7.2)	0.1mg/L	<0.000016mg/L
14、二氯一溴甲烷	GB/T 5750.10-2023 (6.2)	0.06mg/L	<0.000015mg/L
15、三溴甲烷	GB/T 5750.10-2023 (5.2)	0.1mg/L	<0.000041mg/L
16、三卤甲烷	GB/T 5750.10-2023	各化合物浓度与限值的比值之和≤1	<1
17、二氯乙酸	GB/T 5750.10-2023 (15.2)	0.05mg/L	<0.0037mg/L
18、三氯乙酸	GB/T 5750.10-2023 (16.2)	0.1mg/L	<0.0044mg/L
19、氯酸盐	GB/T 5750.10-2023 (21.2)	0.7mg/L	<0.0050mg/L
3、感官性状和一般化学指标			
20、色度	GB/T 5750.4-2023 (4.1)	15 度	<5 度
21、浑浊度	GB/T 5750.4-2023 (5.1)	1NTU	<0.5NTU

林西县疾病预防控制中心检测报告

NO:LX-CDC/水(监测)-2026A035


共 3 页 第 3 页

指 标	检验依据	标准要求(限值)	检测结果
22、臭和味	GB/T 5750.4-2023 (6.1)	无异臭、异味	无
23、肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023 (7)	无	无
24、pH	GB/T 5750.4-2023 (8.1)	不小于 6.5 且不大于 8.5	7.43
25、铝	GB/T 5750.6-2023 (4.5)	0.2mg/L	<0.0012mg/L
26、铁	GB/T 5750.6-2023 (5.4)	0.3mg/L	0.1632mg/L
27、锰	GB/T 5750.6-2023 (6.6)	0.1mg/L	<0.00006mg/L
28、铜	GB/T 5750.6-2023 (7.6)	1.0mg/L	<0.00009mg/L
29、锌	GB/T 5750.6-2023 (8.4)	1.0mg/L	<0.0009mg/L
30、氯化物	GB/T 5750.5-2023 (5.2)	250mg/L	16.8mg/L
31、硫酸盐	GB/T 5750.5-2023 (4.2)	250mg/L	26.1mg/L
32、溶解性总固体	GB/T 5750.4-2023 (11.1)	1000mg/L	298mg/L
33、总硬度	GB/T 5750.4-2023 (10.1)	450mg/L	226mg/L
34、高锰酸盐指数(以 O ₂ 计)	GB/T 5750.7-2023 (4.1)	3mg/L	0.88mg/L
35、氨(以 N 计)	GB/T 5750.5-2023 (11.4)	0.5mg/L	<0.02mg/L
4、消毒剂指标			
36、游离氯	GB/T 5750.11-2023 (4.3)	2mg/L	0.18mg/L

以下空白

1911年
12月
12日

说 明

- 1、采样程序按照有关卫生标准和本中心的程序文件及作业指导书执行。
- 2、报告无编制者、审核者、签发人签名，或涂改，或未盖“林西县疾病预防控制中心检验检测专用章”、章和骑缝章无效。
- 3、监测/委托送检样品，其检验检测数据、结果仅证明所检测样品的符合性情况。
- 4、本报告中的检测数据、评价及结论未经本中心许可，不得转借、使用、抄录、备份，未经本中心同意，不得用于商品广告，不得上传网络，违者必究。经同意的复制报告需加盖本中心公章后方能生效。
- 5、对检验检测报告若有异议，应于检验检测报告收到之日起七日内向我中心提出，逾期不予受理。微生物检测结果不做复检。

检测单位：林西县疾病预防控制中心

地 址：林西县林西镇兴林路 64-1

电 话：0476—5321947

邮 编：025250



240503100230
有效期2030年09月21日

No: LX-CDC/水(监测)-2026A036

林西县疾病预防控制中心

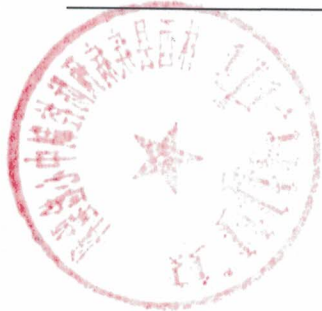
检测报告

样品名称: 生活饮用水

样品编号: 2026SZ036

被监测单位: 林西县自来水公司

检验类别: 监测



发出日期: 2026年05月20日

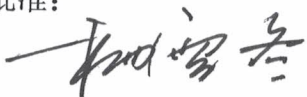
林西县疾病预防控制中心检测报告

NO:LX-CDC/水(监测)-2026A036

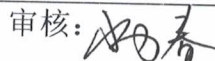
共 3 页 第 1 页

样品名称	生活饮用水	样品类型	末梢水
抽样地点	战发中西医诊所	收样日期	2026-05-07
送样人	赵泽民、王邈、李亚楠	样品数量	500mL×1 2500mL×1 100mL×1 无菌袋 500mL×1 40mL×1 40mL 棕瓶×1 500mL 棕瓶×1
样品状态	清澈、无色、液体	样品编号	2026SZ036
检验依据	GB/T 5750.4-2023、GB/T 5750.5-2023、GB/T 5750.6-2023、GB/T 5750.7-2023、 GB/T 5750.10-2023、GB/T 5750.11-2023、GB/T 5750.12-2023。		
检验项目	菌落总数、总大肠菌群、大肠埃希氏菌、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、氰化物、氟化物、硝酸盐(以N计)、三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷、三卤甲烷、二氯乙酸、三氯乙酸、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(以O ₂ 计)、氨(以N计)、游离氯。		
检验结论	检验结果见下页。  (检验检测专用章) 签发日期: 2026年05月20日		
采样方法	无菌采样		
检验日期	2026-05-07—2026-05-20		

批准:



审核:



编制者: 王宁

林西县疾病预防控制中心检测报告

NO:LX-CDC/水(监测)-2026A036

共 3 页 第 2 页

指 标	检验依据	标准要求(限值)	检测结果
1、微生物指标			
1、菌落总数	GB/T 5750.12-2023 (4.1)	100CFU/mL	32CFU/mL
2、总大肠菌群	GB/T 5750.12-2023 (5.3)	不应检出/100mL	未检出
3、大肠埃希氏菌	GB/T 5750.12-2023 (7.3)	不应检出/100mL	未检出
2、毒理指标			
4、砷	GB/T 5750.6-2023 (9.4)	0.01mg/L	0.00472mg/L
5、镉	GB/T 5750.6-2023 (12.4)	0.005mg/L	<0.00006mg/L
6、铬(六价)	GB/T 5750.6-2023 (13.1)	0.05mg/L	<0.004mg/L
7、铅	GB/T 5750.6-2023 (14.3)	0.01mg/L	<0.00007mg/L
8、汞	GB/T 5750.6-2023 (11.4)	0.001mg/L	<0.00007mg/L
9、氰化物	GB/T 5750.5-2023 (7.3)	0.05mg/L	<0.002mg/L
10、氟化物	GB/T 5750.5-2023 (6.2)	1.0mg/L	0.70mg/L
11、硝酸盐(以N计)	GB/T 5750.5-2023 (8.3)	10mg/L	8.08mg/L
12、三氯甲烷	GB/T 5750.10-2023 (4.3)	0.06mg/L	<0.000032mg/L
13、一氯二溴甲烷	GB/T 5750.10-2023 (7.2)	0.1mg/L	<0.000016mg/L
14、二氯一溴甲烷	GB/T 5750.10-2023 (6.2)	0.06mg/L	<0.000015mg/L
15、三溴甲烷	GB/T 5750.10-2023 (5.2)	0.1mg/L	<0.000041mg/L
16、三卤甲烷	GB/T 5750.10-2023	各化合物浓度与限值的比值之和≤1	<1
17、二氯乙酸	GB/T 5750.10-2023 (15.2)	0.05mg/L	<0.0037mg/L
18、三氯乙酸	GB/T 5750.10-2023 (16.2)	0.1mg/L	<0.0044mg/L
19、氯酸盐	GB/T 5750.10-2023 (21.2)	0.7mg/L	<0.0050mg/L
3、感官性状和一般化学指标			
20、色度	GB/T 5750.4-2023 (4.1)	15 度	<5 度
21、浑浊度	GB/T 5750.4-2023 (5.1)	1NTU	<0.5NTU

林西县疾病预防控制中心检测报告

NO:LX-CDC/水(监测)-2026A036


共 3 页 第 3 页

指 标	检验依据	标准要求(限值)	检测结果
22、臭和味	GB/T 5750.4-2023 (6.1)	无异臭、异味	无
23、肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023 (7)	无	无
24、pH	GB/T 5750.4-2023 (8.1)	不小于 6.5 且不大于 8.5	7.44
25、铝	GB/T 5750.6-2023 (4.5)	0.2mg/L	<0.0012mg/L
26、铁	GB/T 5750.6-2023 (5.4)	0.3mg/L	0.1523mg/L
27、锰	GB/T 5750.6-2023 (6.6)	0.1mg/L	<0.00006mg/L
28、铜	GB/T 5750.6-2023 (7.6)	1.0mg/L	<0.00009mg/L
29、锌	GB/T 5750.6-2023 (8.4)	1.0mg/L	<0.0009mg/L
30、氯化物	GB/T 5750.5-2023 (5.2)	250mg/L	16.0mg/L
31、硫酸盐	GB/T 5750.5-2023 (4.2)	250mg/L	25.2mg/L
32、溶解性总固体	GB/T 5750.4-2023 (11.1)	1000mg/L	287mg/L
33、总硬度	GB/T 5750.4-2023 (10.1)	450mg/L	218mg/L
34、高锰酸盐指数(以 O ₂ 计)	GB/T 5750.7-2023 (4.1)	3mg/L	0.86mg/L
35、氨(以 N 计)	GB/T 5750.5-2023 (11.4)	0.5mg/L	0.02mg/L
4、消毒剂指标			
36、游离氯	GB/T 5750.11-2023 (4.3)	2mg/L	0.20mg/L

以下空白

中国科学院图书馆
中国科学院图书馆

说 明

- 1、采样程序按照有关卫生标准和本中心的程序文件及作业指导书执行。
- 2、报告无编制者、审核者、签发人签名，或涂改，或未盖“林西县疾病预防控制中心检验检测专用章”、章和骑缝章无效。
- 3、监测/委托送检样品，其检验检测数据、结果仅证明所检测样品的符合性情况。
- 4、本报告中的检测数据、评价及结论未经本中心许可，不得转借、使用、抄录、备份，未经本中心同意，不得用于商品广告，不得上传网络，违者必究。经同意的复制报告需加盖本中心公章后方能生效。
- 5、对检验检测报告若有异议，应于检验检测报告收到之日起七日内向我中心提出，逾期不予受理。微生物检测结果不做复检。

检测单位：林西县疾病预防控制中心

地 址：林西县林西镇兴林路 64-1

电 话：0476—5321947

邮 编：025250



240503100230
有效期2030年09月21日

No: LX-CDC/水(监测)-2026A037

林西县疾病预防控制中心

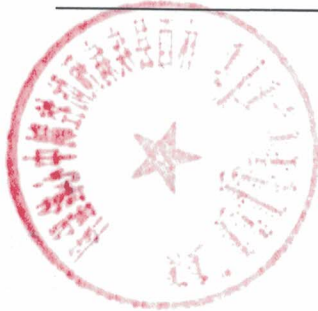
检测报告

样品名称: 生活饮用水

样品编号: 2026SZ037

被监测单位: 林西县自来水公司

检验类别: 监测



发出日期: 2026年05月20日

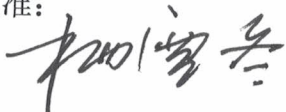
林西县疾病预防控制中心检测报告

NO:LX-CDC/水(监测)-2026A037

共 3 页 第 1 页

样品名称	生活饮用水	样品类型	末梢水
抽样地点	东风村卫生室	收样日期	2026-05-07
送样人	赵泽民、王邈、李亚楠	样品数量	500mL×1 2500mL×1 100mL×1 无菌袋 500mL×1 40mL×1 40mL 棕瓶×1 500mL 棕瓶×1
样品状态	清澈、无色、液体	样品编号	2026SZ037
检验依据	GB/T 5750.4-2023、GB/T 5750.5-2023、GB/T 5750.6-2023、GB/T 5750.7-2023、 GB/T 5750.10-2023、GB/T 5750.11-2023、GB/T 5750.12-2023。		
检验项目	菌落总数、总大肠菌群、大肠埃希氏菌、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、氰化物、氟化物、硝酸盐(以N计)、三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷、三卤甲烷、二氯乙酸、三氯乙酸、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(以O ₂ 计)、氨(以N计)、游离氯。		
检验结论	检验结果见下页。  (检验检测专用章) 签发日期 2026年05月20日		
采样方法	无菌采样		
检验日期	2026-05-07—2026-05-20		

批准:



审核:



编制者: 王宁

林西县疾病预防控制中心检测报告

NO:LX-CDC/水(监测)-2026A037

共 3 页 第 2 页

指 标	检验依据	标准要求(限值)	检测结果
1、微生物指标			
1、菌落总数	GB/T 5750.12-2023 (4.1)	100CFU/mL	41CFU/mL
2、总大肠菌群	GB/T 5750.12-2023 (5.3)	不应检出/100mL	未检出
3、大肠埃希氏菌	GB/T 5750.12-2023 (7.3)	不应检出/100mL	未检出
2、毒理指标			
4、砷	GB/T 5750.6-2023 (9.4)	0.01mg/L	0.00389mg/L
5、镉	GB/T 5750.6-2023 (12.4)	0.005mg/L	<0.00006mg/L
6、铬(六价)	GB/T 5750.6-2023 (13.1)	0.05mg/L	<0.004mg/L
7、铅	GB/T 5750.6-2023 (14.3)	0.01mg/L	<0.00007mg/L
8、汞	GB/T 5750.6-2023 (11.4)	0.001mg/L	<0.00007mg/L
9、氰化物	GB/T 5750.5-2023 (7.3)	0.05mg/L	<0.002mg/L
10、氟化物	GB/T 5750.5-2023 (6.2)	1.0mg/L	0.66mg/L
11、硝酸盐(以N计)	GB/T 5750.5-2023 (8.3)	10mg/L	9.64mg/L
12、三氯甲烷	GB/T 5750.10-2023 (4.3)	0.06mg/L	<0.000032mg/L
13、一氯二溴甲烷	GB/T 5750.10-2023 (7.2)	0.1mg/L	<0.000016mg/L
14、二氯一溴甲烷	GB/T 5750.10-2023 (6.2)	0.06mg/L	<0.000015mg/L
15、三溴甲烷	GB/T 5750.10-2023 (5.2)	0.1mg/L	<0.000041mg/L
16、三卤甲烷	GB/T 5750.10-2023	各化合物浓度与限值的比值之和≤1	<1
17、二氯乙酸	GB/T 5750.10-2023 (15.2)	0.05mg/L	<0.0037mg/L
18、三氯乙酸	GB/T 5750.10-2023 (16.2)	0.1mg/L	<0.0044mg/L
19、氯酸盐	GB/T 5750.10-2023 (21.2)	0.7mg/L	<0.0050mg/L
3、感官性状和一般化学指标			
20、色度	GB/T 5750.4-2023 (4.1)	15 度	<5 度
21、浑浊度	GB/T 5750.4-2023 (5.1)	1NTU	<0.5NTU

林西县疾病预防控制中心检测报告

NO:LX-CDC/水(监测)-2026A037


共 3 页 第 3 页

指 标	检验依据	标准要求(限值)	检测结果
22、臭和味	GB/T 5750.4-2023 (6.1)	无异臭、异味	无
23、肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023 (7)	无	无
24、pH	GB/T 5750.4-2023 (8.1)	不小于 6.5 且不大于 8.5	7.39
25、铝	GB/T 5750.6-2023 (4.5)	0.2mg/L	0.0013mg/L
26、铁	GB/T 5750.6-2023 (5.4)	0.3mg/L	0.1764mg/L
27、锰	GB/T 5750.6-2023 (6.6)	0.1mg/L	<0.00006mg/L
28、铜	GB/T 5750.6-2023 (7.6)	1.0mg/L	<0.00009mg/L
29、锌	GB/T 5750.6-2023 (8.4)	1.0mg/L	<0.0009mg/L
30、氯化物	GB/T 5750.5-2023 (5.2)	250mg/L	16.8mg/L
31、硫酸盐	GB/T 5750.5-2023 (4.2)	250mg/L	26.0mg/L
32、溶解性总固体	GB/T 5750.4-2023 (11.1)	1000mg/L	274mg/L
33、总硬度	GB/T 5750.4-2023 (10.1)	450mg/L	210mg/L
34、高锰酸盐指数(以 O ₂ 计)	GB/T 5750.7-2023 (4.1)	3mg/L	0.70mg/L
35、氨(以 N 计)	GB/T 5750.5-2023 (11.4)	0.5mg/L	0.02mg/L
4、消毒剂指标			
36、游离氯	GB/T 5750.11-2023 (4.3)	2mg/L	0.17mg/L

以下空白



说 明

- 1、采样程序按照有关卫生标准和本中心的程序文件及作业指导书执行。
- 2、报告无编制者、审核者、签发人签名，或涂改，或未盖“林西县疾病预防控制中心检验检测专用章”、章和骑缝章无效。
- 3、监测/委托送检样品，其检验检测数据、结果仅证明所检测样品的符合性情况。
- 4、本报告中的检测数据、评价及结论未经本中心许可，不得转借、使用、抄录、备份，未经本中心同意，不得用于商品广告，不得上传网络，违者必究。经同意的复制报告需加盖本中心公章后方能生效。
- 5、对检验检测报告若有异议，应于检验检测报告收到之日起七日内向我中心提出，逾期不予受理。微生物检测结果不做复检。

检测单位：林西县疾病预防控制中心

地 址：林西县林西镇兴林路 64-1

电 话：0476—5321947

邮 编：025250