



222713084159
有效期至2028年01月25日

副本

受控编号: LWYSJC-ZLJL-88

检 验 报 告

No: LWCJ221031009

样品名称

生活饮用水

委托单位

渭南市临渭区水务局

检验类别

监测检验

渭南市临渭区农村饮水安全水质监测中心



声 明 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/主检、审核、批准人签字无效。报告涂改无效。
- 3、本报告及本机构名称未经同意，不得用于产品标签、包装、广告等宣传活动。
- 4、本机构对检验数据、结果的准确性负责，委托方对所提供的产品及其相关信息的真实性负责。
- 5、未经委托方许可，不向第三方泄露委托方商业机密、技术机密。
- 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所产生的责任。

机构名称：渭南市临渭区农村饮水安全水质监测中心

社会统一信用代码：12610502436900317X

地址：渭南市临渭区辛市镇新城大道辛市供水站

邮编：714000

联系电话：0913-8198550

渭南市临渭区农村饮水安全水质监测中心

检 验 报 告

No: LWCJ221031009

第 1 页 共 4 页

样品名称	生活饮用水	委托单位	渭南市临渭区水务局
样品性状	满足检验要求	采样地址	双创水厂原水
样品批号	20221031009	样品编号	LWCJ221031009
送样人	李思凡	检验类别	监测检验
送样日期	2022 年 10 月 31 日	样品数量	2.5L 聚乙烯瓶+500mL 聚乙烯瓶+50mL 聚乙烯瓶+500mL 玻璃瓶+500mL 玻璃瓶（棕）+100mL 玻璃瓶+500mL 无菌袋
收样日期	2022 年 10 月 31 日	检验日期	2022 年 10 月 31 日~2022 年 11 月 8 日
检验项目	色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH 等 34 项。		
检验依据	GB 5749-2006 《生活饮用水卫生标准》 GB/T5750-2006 《生活饮用水标准检验方法》		
检测设备	AFS-8500 型原子荧光分光光度计 (LWSJ-001)、AA-7020 型原子吸收分光光度计 (LWSJ-002)、GC-2014C 型气相色谱仪 (LWSJ-003)、IC-2800 型离子色谱仪 (LWSJ-004)、GZX-GFC101-2-BS 型电热恒温鼓风干燥箱 (LWSJ-014)、722N 型可见分光光度计 (LWSJ-017)、N2S 型可见分光光度计 (LWSJ-018)、SPX-1508 型生化培养箱 (LWSJ-007)、HH. BLL. 420-BS 型电热恒温培养箱 (LWSJ-010)、YXQ-50A 型立式压力蒸汽灭菌器 (LWSJ-011)		
检验结果	<p>经检验，该样品中所检项目的检验结果均符合 GB 5749-2006 标准要求。检验结果见本报告第 2、3、4 页。</p> <p style="text-align: right;">(检验检测专用章) 签发日期：2022 年 11 月 8 日</p>		
备注	以上样品及信息由客户提供及确认，我中心不承担证实客户提供信息的准确性、适当性和（或）完整性的责任。		

批准：石利娟

审核：李莫

编制/主检：孙志悦

渭南市临渭区农村饮水安全水质监测中心

检验报告

No: LWCJ221031009

第 2 页 共 4 页

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	色度 (铂钴色度 单位)	度	GB/T5750.4-2006 (1.1)	≤15	13	合格
2	浑浊度 (散射浑浊 度单位)	NTU	GB/T5750.4-2006 (2.1)	≤1	0.98	合格
3	臭和味	/	GB/T5750.4-2006 (3.1)	无异臭、 异味	无异味	合格
4	肉眼可见物	/	GB/T5750.4-2006 (4.1)	无	无	合格
5	pH	无量纲	GB/T5750.4-2006 (5.1)	6.5-8.5	7.70	合格
6	总硬度 (以 CaCO ₃ 计)	mg/L	GB/T5750.4-2006 (7.1)	≤450	289	合格
7	溶解性 总固体	mg/L	GB/T5750.4-2006 (8.1)	≤1000	551	合格
8	挥发酚类 (以苯酚计)	mg/L	GB/T5750.4-2006 (9.1)	≤0.002	<0.002	合格
9	阴离子合成 洗涤剂	mg/L	GB/T5750.4-2006 (10.2)	≤0.3	<0.025	合格
10	硫酸盐	mg/L	GB/T5750.5-2006 (1.2)	≤250	18.76	合格
11	氯化物	mg/L	GB/T5750.5-2006 (2.2)	≤250	1.64	合格
12	氟化物	mg/L	GB/T5750.5-2006 (3.2)	≤1.0	0.18	合格
13	氰化物	mg/L	GB/T5750.5-2006 (4.2)	≤0.05	<0.002	合格

渭南市临渭区农村饮水安全水质监测中心
检 验 报 告

No: LWCJ221031009

第 3 页 共 4 页

序号	检验项目	单位	检验依据	技术要求	检验结果	结果判定
14	硝酸盐 (以 N 计)	mg/L	GB/T5750.5-2006 (5.3)	≤10	4.52	合格
15	氨氮	mg/L	GB/T5750.5-2006 (9.1)	≤0.5	0.47	合格
16	铝	mg/L	GB/T5750.6-2006 (1.1)	≤0.2	0.051	合格
17	铁	mg/L	GB/T5750.6-2006 (2.1)	≤0.3	<0.05	合格
18	锰	mg/L	GB/T5750.6-2006 (3.1)	≤0.1	<0.05	合格
19	铜	mg/L	GB/T5750.6-2006 (4.2)	≤1.0	<0.05	合格
20	锌	mg/L	GB/T5750.6-2006 (5.1)	≤1.0	<0.05	合格
21	砷	mg/L	GB/T5750.6-2006 (6.1)	≤0.01	<0.001	合格
22	硒	mg/L	GB/T5750.6-2006 (7.1)	≤0.01	<0.0004	合格
23	汞	mg/L	GB/T5750.6-2006 (8.1)	≤0.001	<0.0001	合格
24	镉	mg/L	GB/T5750.6-2006 (9.1)	≤0.005	<0.0005	合格
25	铬(六价)	mg/L	GB/T5750.6-2006 (10.1)	≤0.05	0.013	合格

渭南市临渭区农村饮水安全水质监测中心

检验报告

No: LWCJ221031009

第 4 页 共 4 页

序号	检验项目	单位	检验依据	技术要求	检验结果	结果判定
26	铅	mg/L	GB/T5750.6-2006 (11.1)	≤ 0.01	< 0.0025	合格
27	镉	mg/L	GB/T5750.6-2006 (19.1)	≤ 0.005	< 0.0005	合格
28	耗氧量 (COD_{Mn} , 以 O_2 计)	mg/L	GB/T5750.7-2006 (1.1)	≤ 3	2.83	合格
29	四氯化碳	mg/L	GB/T5750.8-2006 (1.2)	≤ 0.002	< 0.0001	合格
30	三氯甲烷	mg/L	GB/T5750.10-2006 (1)	≤ 0.06	< 0.0002	合格
31	菌落总数	CFU/mL	GB/T5750.12-2006 (1.1)	≤ 100	52	合格
32	总大肠 菌群	MPN/100mL	GB/T5750.12-2006 (2.1)	不得检出	未检出	合格
33	耐热大肠 菌群	MPN/100mL	GB/T5750.12-2006 (3.1)	不得检出	未检出	合格
34	大肠埃希 氏菌群	MPN/100mL	GB/T5750.12-2006 (4.1)	不得检出	未检出	合格

主检人: 李军乐 朱玲娟



222713084159
有效期至2028年01月25日

副本

受控编号: LWYSJC-ZLJL-88

检验报告

No: LWCJ221031010

样品名称	生活饮用水
委托单位	渭南市临渭区水务局
检验类别	监测检验



渭南市临渭区农村饮水安全水质监测中心

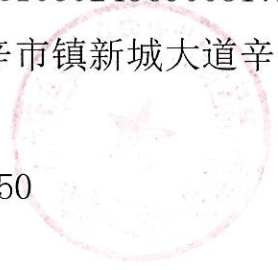




声 明 事 项

- 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/主检、审核、批准人签字无效。报告涂改无效。
- 3、本报告及本机构名称未经同意，不得用于产品标签、包装、广告等宣传活动。
- 4、本机构对检验数据、结果的准确性负责，委托方对所提供的产品及其相关信息的真实性负责。
- 5、未经委托方许可，不向第三方泄露委托方商业机密、技术机密。
- 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所产生的责任。

机构名称：渭南市临渭区农村饮水安全水质监测中心
社会统一信用代码：12610502436900317X
地址：渭南市临渭区辛市镇新城大道辛市供水站
邮编：714000
联系电话：0913-8198550



渭南市临渭区农村饮水安全水质监测中心

检 验 报 告

No: LWCJ221031010

第 1 页 共 4 页

样品名称	生活饮用水	委托单位	渭南市临渭区水务局
样品性状	满足检验要求	采样地址	双创水厂出厂水
样品批号	20221031010	样品编号	LWCJ221031010
送样人	李思凡	检验类别	监测检验
送样日期	2022 年 10 月 31 日	样品数量	2.5L 聚乙烯瓶+500mL 聚乙烯瓶+50mL 聚乙烯瓶+500mL 玻璃瓶+500mL 玻璃瓶（棕）+100mL 玻璃瓶+500mL 无菌袋
收样日期	2022 年 10 月 31 日	检验日期	2022 年 10 月 31 日~2022 年 11 月 8 日
检验项目	色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH 等 34 项。		
检验依据	GB 5749-2006 《生活饮用水卫生标准》 GB/T5750-2006 《生活饮用水标准检验方法》		
检测设备	AFS-8500 型原子荧光分光光度计 (LWSJ-001)、AA-7020 型原子吸收分光光度计 (LWSJ-002)、GC-2014C 型气相色谱仪 (LWSJ-003)、IC-2800 型离子色谱仪 (LWSJ-004)、GZX-GFC101-2-BS 型电热恒温鼓风干燥箱 (LWSJ-014)、722N 型可见分光光度计 (LWSJ-017)、N2S 型可见分光光度计 (LWSJ-018)、SPX-1508 型生化培养箱 (LWSJ-007)、HH. BLL. 420-BS 型电热恒温培养箱 (LWSJ-010)、YXQ-50A 型立式压力蒸汽灭菌器 (LWSJ-011)		
检验结果	<p>经检验，该样品中所检项目的检验结果均符合 GB 5749-2006 标准要求。检验结果见本报告第 2、3、4 页。</p> <p style="text-align: right;">(检验检测专用章) 签发日期: 2022 年 11 月 8 日</p>		
备注	以上样品及信息由客户提供及确认，我中心不承担证实客户提供信息的准确性、适当性和（或）完整性的责任。		



批准:

审核:

编制/主检:

渭南市临渭区农村饮水安全水质监测中心

检验报告

No: LWCJ221031010

第 2 页 共 4 页

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	色度 (铂钴色度 单位)	度	GB/T5750.4-2006 (1.1)	≤15	12	合格
2	浑浊度 (散射浑浊 度单位)	NTU	GB/T5750.4-2006 (2.1)	≤1	0.96	合格
3	臭和味	/	GB/T5750.4-2006 (3.1)	无异臭、 异味	无异味	合格
4	肉眼可见物	/	GB/T5750.4-2006 (4.1)	无	无	合格
5	pH	无量纲	GB/T5750.4-2006 (5.1)	6.5~8.5	7.68	合格
6	总硬度 (以 CaCO ₃ 计)	mg/L	GB/T5750.4-2006 (7.1)	≤450	53	合格
7	溶解性 总固体	mg/L	GB/T5750.4-2006 (8.1)	≤1000	612	合格
8	挥发酚类 (以苯酚计)	mg/L	GB/T5750.4-2006 (9.1)	≤0.002	<0.002	合格
9	阴离子合成 洗涤剂	mg/L	GB/T5750.4-2006 (10.2)	≤0.3	<0.025	合格
10	硫酸盐	mg/L	GB/T5750.5-2006 (1.2)	≤250	21.12	合格
11	氯化物	mg/L	GB/T5750.5-2006 (2.2)	≤250	1.77	合格
12	氟化物	mg/L	GB/T5750.5-2006 (3.2)	≤1.0	0.19	合格
13	氰化物	mg/L	GB/T5750.5-2006 (4.2)	≤0.05	<0.002	合格

渭南市临渭区农村饮水安全水质监测中心
检 验 报 告

No: LWCJ221031010

第 3 页 共 4 页

序号	检验项目	单位	检验依据	技术要求	检验结果	结果判定
14	硝酸盐 (以N计)	mg/L	GB/T5750.5-2006 (5.3)	≤10	4.59	合格
15	氨氮	mg/L	GB/T5750.5-2006 (9.1)	≤0.5	0.34	合格
16	铝	mg/L	GB/T5750.6-2006 (1.1)	≤0.2	0.035	合格
17	铁	mg/L	GB/T5750.6-2006 (2.1)	≤0.3	<0.05	合格
18	锰	mg/L	GB/T5750.6-2006 (3.1)	≤0.1	<0.05	合格
19	铜	mg/L	GB/T5750.6-2006 (4.2)	≤1.0	<0.05	合格
20	锌	mg/L	GB/T5750.6-2006 (5.1)	≤1.0	<0.05	合格
21	砷	mg/L	GB/T5750.6-2006 (6.1)	≤0.01	<0.001	合格
22	硒	mg/L	GB/T5750.6-2006 (7.1)	≤0.01	<0.0004	合格
23	汞	mg/L	GB/T5750.6-2006 (8.1)	≤0.001	<0.0001	合格
24	镉	mg/L	GB/T5750.6-2006 (9.1)	≤0.005	<0.0005	合格
25	铬(六价)	mg/L	GB/T5750.6-2006 (10.1)	≤0.05	0.005	合格



渭南市临渭区农村饮水安全水质监测中心

检验报告

No: LWCJ221031010

第 4 页 共 4 页

序号	检验项目	单位	检验依据	技术要求	检验结果	结果判定
26	铅	mg/L	GB/T5750.6-2006 (11.1)	≤ 0.01	< 0.0025	合格
27	镉	mg/L	GB/T5750.6-2006 (19.1)	≤ 0.005	< 0.0005	合格
28	耗氧量 (COD_{Mn} , 以 O_2 计)	mg/L	GB/T5750.7-2006 (1.1)	≤ 3	0.56	合格
29	四氯化碳	mg/L	GB/T5750.8-2006 (1.2)	≤ 0.002	< 0.0001	合格
30	三氯甲烷	mg/L	GB/T5750.10-2006 (1)	≤ 0.06	< 0.0002	合格
31	菌落总数	CFU/mL	GB/T5750.12-2006 (1.1)	≤ 100	49	合格
32	总大肠 菌群	MPN/100mL	GB/T5750.12-2006 (2.1)	不得检出	未检出	合格
33	耐热大肠 菌群	MPN/100mL	GB/T5750.12-2006 (3.1)	不得检出	未检出	合格
34	大肠埃希 氏菌群	MPN/100mL	GB/T5750.12-2006 (4.1)	不得检出	未检出	合格

主检人: 李军乐 梁海峰



222713084159
有效期至2028年01月25日

副本

受控编号: LWYSJC-ZLJL-88

检验报告

No: LWCJ221031011

样品名称

生活饮用水

委托单位

渭南市临渭区水务局

检验类别

监测检验

渭南市临渭区农村饮水安全水质监测中心



大 幅

声 明 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/主检、审核、批准人签字无效。报告涂改无效。
- 3、本报告及本机构名称未经同意，不得用于产品标签、包装、广告等宣传活动。
- 4、本机构对检验数据、结果的准确性负责，委托方对所提供的产品及其相关信息的真实性负责。
- 5、未经委托方许可，不向第三方泄露委托方商业机密、技术机密。
- 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所产生的责任。

机构名称：渭南市临渭区农村饮水安全水质监测中心

社会统一信用代码：12610502436900317X

地址：渭南市临渭区辛市镇新城大道辛市供水站

邮编：714000

联系电话：0913-8198550

渭南市临渭区农村饮水安全水质监测中心

检 验 报 告

No: LWCJ221031011

第 1 页 共 4 页

样品名称	生活饮用水	委托单位	渭南市临渭区水务局
样品性状	满足检验要求	采样地址	何刘水站
样品批号	20221031011	样品编号	LWCJ221031011
送样人	李思凡	检验类别	监测检验
送样日期	2022 年 10 月 31 日	样品数量	2. 5L 聚乙烯瓶+500mL 聚乙烯瓶+50mL 聚乙烯瓶+500mL 玻璃瓶+500mL 玻璃瓶（棕）+100mL 玻璃瓶+500mL 无菌袋
收样日期	2022 年 10 月 31 日	检验日期	2022 年 10 月 31 日~2022 年 11 月 8 日
检验项目	色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH 等 34 项。		
检验依据	GB 5749-2006 《生活饮用水卫生标准》 GB/T5750-2006 《生活饮用水标准检验方法》		
检测设备	AFS-8500 型原子荧光分光光度计 (LWSJ-001)、AA-7020 型原子吸收分光光度计 (LWSJ-002)、GC-2014C 型气相色谱仪 (LWSJ-003)、IC-2800 型离子色谱仪 (LWSJ-004)、GZX-GFC101-2-BS 型电热恒温鼓风干燥箱 (LWSJ-014)、722N 型可见分光光度计 (LWSJ-017)、N2S 型可见分光光度计 (LWSJ-018)、SPX-1508 型生化培养箱 (LWSJ-007)、HH. BLL. 420-BS 型电热恒温培养箱 (LWSJ-010)、YXQ-50A 型立式压力蒸汽灭菌器 (LWSJ-011)		
检验结果	<p>经检验，该样品中所检项目的检验结果均符合 GB 5749-2006 标准要求。检验结果见本报告第 2、3、4 页。</p> <div style="text-align: right;">  (检验检测专用章) 签发日期: 2022 年 11 月 8 日 </div>		
备注	以上样品及信息由客户提供及确认，我中心不承担证实客户提供信息的准确性、适当性和（或）完整性的责任。		

批准: 石利娟

审核: 李英

编制/主检: 孙志悦

渭南市临渭区农村饮水安全水质监测中心
检 验 报 告

No: LWCJ221031011

第 2 页 共 4 页

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	色度 (铂钴色度 单位)	度	GB/T5750.4-2006 (1.1)	≤15	3	合格
2	浑浊度 (散射浑浊 度单位)	NTU	GB/T5750.4-2006 (2.1)	≤1	0.56	合格
3	臭和味	/	GB/T5750.4-2006 (3.1)	无异臭、 异味	无异味	合格
4	肉眼可见物	/	GB/T5750.4-2006 (4.1)	无	无	合格
5	pH	无量纲	GB/T5750.4-2006 (5.1)	6.5~8.5	7.85	合格
6	总硬度 (以 CaCO ₃ 计)	mg/L	GB/T5750.4-2006 (7.1)	≤450	203	合格
7	溶解性 总固体	mg/L	GB/T5750.4-2006 (8.1)	≤1000	478	合格
8	挥发酚类 (以苯酚计)	mg/L	GB/T5750.4-2006 (9.1)	≤0.002	<0.002	合格
9	阴离子合成 洗涤剂	mg/L	GB/T5750.4-2006 (10.2)	≤0.3	<0.025	合格
10	硫酸盐	mg/L	GB/T5750.5-2006 (1.2)	≤250	53.71	合格
11	氯化物	mg/L	GB/T5750.5-2006 (2.2)	≤250	86.94	合格
12	氟化物	mg/L	GB/T5750.5-2006 (3.2)	≤1.0	0.37	合格
13	氰化物	mg/L	GB/T5750.5-2006 (4.2)	≤0.05	<0.002	合格

渭南市临渭区农村饮水安全水质监测中心
检 验 报 告

No: LWCJ221031011

第 3 页 共 4 页

序号	检验项目	单位	检验依据	技术要求	检验结果	结果判定
14	硝酸盐 (以N计)	mg/L	GB/T5750.5-2006 (5.3)	≤10	8.21	合格
15	氨氮	mg/L	GB/T5750.5-2006 (9.1)	≤0.5	0.28	合格
16	铝	mg/L	GB/T5750.6-2006 (1.1)	≤0.2	<0.008	合格
17	铁	mg/L	GB/T5750.6-2006 (2.1)	≤0.3	<0.05	合格
18	锰	mg/L	GB/T5750.6-2006 (3.1)	≤0.1	<0.05	合格
19	铜	mg/L	GB/T5750.6-2006 (4.2)	≤1.0	<0.05	合格
20	锌	mg/L	GB/T5750.6-2006 (5.1)	≤1.0	<0.05	合格
21	砷	mg/L	GB/T5750.6-2006 (6.1)	≤0.01	<0.001	合格
22	硒	mg/L	GB/T5750.6-2006 (7.1)	≤0.01	<0.0004	合格
23	汞	mg/L	GB/T5750.6-2006 (8.1)	≤0.001	<0.0001	合格
24	镉	mg/L	GB/T5750.6-2006 (9.1)	≤0.005	<0.0005	合格
25	铬(六价)	mg/L	GB/T5750.6-2006 (10.1)	≤0.05	0.031	合格

渭南市临渭区农村饮水安全水质监测中心
检 验 报 告

No: LWCJ221031011

第 4 页 共 4 页

序号	检验项目	单位	检验依据	技术要求	检验结果	结果判定
26	铅	mg/L	GB/T5750.6-2006 (11.1)	≤0.01	<0.0025	合格
27	镉	mg/L	GB/T5750.6-2006 (19.1)	≤0.005	<0.0005	合格
28	耗氧量 (COD _{Mn} , 以 O ₂ 计)	mg/L	GB/T5750.7-2006 (1.1)	≤3	0.40	合格
29	四氯化碳	mg/L	GB/T5750.8-2006 (1.2)	≤0.002	<0.0001	合格
30	三氯甲烷	mg/L	GB/T5750.10-2006 (1)	≤0.06	<0.0002	合格
31	菌落总数	CFU/mL	GB/T5750.12-2006 (1.1)	≤100	52	合格
32	总大肠 菌群	MPN/100mL	GB/T5750.12-2006 (2.1)	不得检出	未检出	合格
33	耐热大肠 菌群	MPN/100mL	GB/T5750.12-2006 (3.1)	不得检出	未检出	合格
34	大肠埃希 氏菌群	MPN/100mL	GB/T5750.12-2006 (4.1)	不得检出	未检出	合格

主检人: 李学东 朱伟娟



222713084159
有效期至2028年01月25日

副本

受控编号: LWYSJC-ZLJL-88

检 验 报 告

No: LWCJ221031012

样品名称	生活饮用水
委托单位	渭南市临渭区水务局
检验类别	监测检验

渭南市临渭区农村饮水安全水质监测中心



声明事项

- 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/主检、审核、批准人签字无效。报告涂改无效。
- 3、本报告及本机构名称未经同意，不得用于产品标签、包装、广告等宣传活动。
- 4、本机构对检验数据、结果的准确性负责，委托方对所提供的产品及其相关信息的真实性负责。
- 5、未经委托方许可，不向第三方泄露委托方商业机密、技术机密。
- 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所产生的责任。

机构名称：渭南市临渭区农村饮水安全水质监测中心

社会统一信用代码：12610502436900317X

地址：渭南市临渭区辛市镇新城大道辛市供水站

邮编：714000

联系电话：0913-8198550

渭南市临渭区农村饮水安全水质监测中心

检验报告

No: LWCJ221031012

第 1 页 共 4 页

样品名称	生活饮用水	委托单位	渭南市临渭区水务局
样品性状	满足检验要求	采样地址	三张水站
样品批号	20221031012	样品编号	LWCJ221031012
送样人	李思凡	检验类别	监测检验
送样日期	2022 年 10 月 31 日	样品数量	2.5L 聚乙烯瓶+500mL 聚乙烯瓶+50mL 聚乙烯瓶+500mL 玻璃瓶+500mL 玻璃瓶 (棕) +100mL 玻璃瓶+500mL 无菌袋
收样日期	2022 年 10 月 31 日	检验日期	2022 年 10 月 31 日~2022 年 11 月 8 日
检验项目	色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH 等 34 项。		
检验依据	GB 5749-2006 《生活饮用水卫生标准》 GB/T5750-2006 《生活饮用水标准检验方法》		
检测设备	AFS-8500 型原子荧光分光光度计 (LWSJ-001)、AA-7020 型原子吸收分光光度计 (LWSJ-002)、GC-2014C 型气相色谱仪 (LWSJ-003)、IC-2800 型离子色谱仪 (LWSJ-004)、GZX-GFC101-2-BS 型电热恒温鼓风干燥箱 (LWSJ-014)、722N 型可见分光光度计 (LWSJ-017)、N2S 型可见分光光度计 (LWSJ-018)、SPX-1508 型生化培养箱 (LWSJ-007)、HH.BLL.420-BS 型电热恒温培养箱 (LWSJ-010)、YXQ-50A 型立式压力蒸汽灭菌器 (LWSJ-011)		
检验结果	<p>经检验, 该样品中所检项目的检验结果均符合 GB 5749-2006 标准要求。检验结果见本报告第 2、3、4 页。</p> <p style="text-align: right;">(检验检测专用章)</p> <p style="text-align: right;">签发日期: 2022 年 11 月 8 日</p>		
备注	以上样品及信息由客户提供及确认, 我中心不承担证实客户提供信息的准确性、适当性和 (或) 完整性的责任。		

批准: 

审核: 

编制/主检: 

渭南市临渭区农村饮水安全水质监测中心

检验报告

No: LWCJ221031012

第2页 共4页

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	色度 (铂钴色度 单位)	度	GB/T5750.4-2006 (1.1)	≤15	7	合格
2	浑浊度 (散射浑浊 度单位)	NTU	GB/T5750.4-2006 (2.1)	≤1	0.12	合格
3	臭和味	/	GB/T5750.4-2006 (3.1)	无异臭、 异味	无异味	合格
4	肉眼可见物	/	GB/T5750.4-2006 (4.1)	无	无	合格
5	pH	无量纲	GB/T5750.4-2006 (5.1)	6.5~8.5	7.93	合格
6	总硬度(以 CaCO ₃ 计)	mg/L	GB/T5750.4-2006 (7.1)	≤450	200	合格
7	溶解性 总固体	mg/L	GB/T5750.4-2006 (8.1)	≤1000	464	合格
8	挥发酚类 (以苯酚计)	mg/L	GB/T5750.4-2006 (9.1)	≤0.002	<0.002	合格
9	阴离子合成 洗涤剂	mg/L	GB/T5750.4-2006 (10.2)	≤0.3	<0.025	合格
10	硫酸盐	mg/L	GB/T5750.5-2006 (1.2)	≤250	82.46	合格
11	氯化物	mg/L	GB/T5750.5-2006 (2.2)	≤250	13.17	合格
12	氟化物	mg/L	GB/T5750.5-2006 (3.2)	≤1.0	0.40	合格
13	氰化物	mg/L	GB/T5750.5-2006 (4.2)	≤0.05	<0.002	合格

渭南市临渭区农村饮水安全水质监测中心

检验报告

No: LWCJ221031012

第 3 页 共 4 页

序号	检验项目	单位	检验依据	技术要求	检验结果	结果判定
14	硝酸盐 (以 N 计)	mg/L	GB/T5750.5-2006 (5.3)	≤10	7.38	合格
15	氨氮	mg/L	GB/T5750.5-2006 (9.1)	≤0.5	0.34	合格
16	铝	mg/L	GB/T5750.6-2006 (1.1)	≤0.2	<0.008	合格
17	铁	mg/L	GB/T5750.6-2006 (2.1)	≤0.3	<0.05	合格
18	锰	mg/L	GB/T5750.6-2006 (3.1)	≤0.1	<0.05	合格
19	铜	mg/L	GB/T5750.6-2006 (4.2)	≤1.0	<0.05	合格
20	锌	mg/L	GB/T5750.6-2006 (5.1)	≤1.0	<0.05	合格
21	砷	mg/L	GB/T5750.6-2006 (6.1)	≤0.01	<0.001	合格
22	硒	mg/L	GB/T5750.6-2006 (7.1)	≤0.01	<0.0004	合格
23	汞	mg/L	GB/T5750.6-2006 (8.1)	≤0.001	<0.0001	合格
24	镉	mg/L	GB/T5750.6-2006 (9.1)	≤0.005	<0.0005	合格
25	铬(六价)	mg/L	GB/T5750.6-2006 (10.1)	≤0.05	0.041	合格

渭南市临渭区农村饮水安全水质监测中心

检验报告

No: LWCJ221031012

第4页 共4页

序号	检验项目	单位	检验依据	技术要求	检验结果	结果判定
26	铅	mg/L	GB/T5750.6-2006 (11.1)	≤ 0.01	< 0.0025	合格
27	镉	mg/L	GB/T5750.6-2006 (19.1)	≤ 0.005	< 0.0005	合格
28	耗氧量 (COD _{Mn} , 以 O ₂ 计)	mg/L	GB/T5750.7-2006 (1.1)	≤ 3	0.56	合格
29	四氯化碳	mg/L	GB/T5750.8-2006 (1.2)	≤ 0.002	< 0.0001	合格
30	三氯甲烷	mg/L	GB/T5750.10-2006 (1)	≤ 0.06	< 0.0002	合格
31	菌落总数	CFU/mL	GB/T5750.12-2006 (1.1)	≤ 100	51	合格
32	总大肠 菌群	MPN/100mL	GB/T5750.12-2006 (2.1)	不得检出	未检出	合格
33	耐热大肠 菌群	MPN/100mL	GB/T5750.12-2006 (3.1)	不得检出	未检出	合格
34	大肠埃希 氏菌群	MPN/100mL	GB/T5750.12-2006 (4.1)	不得检出	未检出	合格

主检人: 李荣平 朱海娟



222713084159
有效期至2028年01月25日

副本

受控编号: LWYSJC-ZLJL-88

检 验 报 告

No: LWCJ221031013

样品名称	生活饮用水
委托单位	渭南市临渭区水务局
检验类别	监测检验

渭南市临渭区农村饮水安全水质监测中心



声明事项

- 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/主检、审核、批准人签字无效。报告涂改无效。
- 3、本报告及本机构名称未经同意，不得用于产品标签、包装、广告等宣传活动。
- 4、本机构对检验数据、结果的准确性负责，委托方对所提供的产品及其相关信息的真实性负责。
- 5、未经委托方许可，不向第三方泄露委托方商业机密、技术机密。
- 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所产生的责任。

机构名称：渭南市临渭区农村饮水安全水质监测中心

社会统一信用代码：12610502436900317X

地址：渭南市临渭区辛市镇新城大道辛市供水站

邮编：714000

联系电话：0913-8198550

渭南市临渭区农村饮水安全水质监测中心

检验报告


No: LWCJ221031013

第 1 页 共 4 页

样品名称	生活饮用水	委托单位	渭南市临渭区水务局
样品性状	满足检验要求	采样地址	闫村水站
样品批号	20221031013	样品编号	LWCJ221031013
送样人	李思凡	检验类别	监测检验
送样日期	2022 年 10 月 31 日	样品数量	2. 5L 聚乙烯瓶+500mL 聚乙烯瓶+50mL 聚乙烯瓶+500mL 玻璃瓶+500mL 玻璃瓶 (棕) +100mL 玻璃瓶+500mL 无菌袋
收样日期	2022 年 10 月 31 日	检验日期	2022 年 10 月 31 日~2022 年 11 月 8 日
检验项目	色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH 等 34 项。		
检验依据	GB 5749-2006 《生活饮用水卫生标准》 GB/T5750-2006 《生活饮用水标准检验方法》		
检测设备	AFS-8500 型原子荧光分光光度计 (LWSJ-001)、AA-7020 型原子吸收分光光度计 (LWSJ-002)、GC-2014C 型气相色谱仪 (LWSJ-003)、IC-2800 型离子色谱仪 (LWSJ-004)、GZX-GFC101-2-BS 型电热恒温鼓风干燥箱 (LWSJ-014)、722N 型可见分光光度计 (LWSJ-017)、N2S 型可见分光光度计 (LWSJ-018)、SPX-1508 型生化培养箱 (LWSJ-007)、HH. BLL. 420-BS 型电热恒温培养箱 (LWSJ-010)、YXQ-50A 型立式压力蒸汽灭菌器 (LWSJ-011)		
检验结果	<p>经检验, 该样品中所检项目的检验结果均符合 GB 5749-2006 标准要求。检验结果见本报告第 2、3、4 页。</p> <p style="text-align: right;">(检验检测专用章) 签发日期: 2022 年 11 月 8 日</p>		
备注	以上样品及信息由客户提供及确认, 我中心不承担证实客户提供信息的准确性、适当性和 (或) 完整性的责任。		

批准: 

审核: 

编制/主检: 

渭南市临渭区农村饮水安全水质监测中心

检验报告

No: LWCJ221031013

第 2 页 共 4 页

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	色度 (铂钴色度 单位)	度	GB/T5750.4-2006 (1.1)	≤15	11	合格
2	浑浊度 (散射浑浊 度单位)	NTU	GB/T5750.4-2006 (2.1)	≤1	0.94	合格
3	臭和味	/	GB/T5750.4-2006 (3.1)	无异臭、 异味	无异味	合格
4	肉眼可见物	/	GB/T5750.4-2006 (4.1)	无	无	合格
5	pH	无量纲	GB/T5750.4-2006 (5.1)	6.5-8.5	7.73	合格
6	总硬度 (以 CaCO ₃ 计)	mg/L	GB/T5750.4-2006 (7.1)	≤450	110	合格
7	溶解性 总固体	mg/L	GB/T5750.4-2006 (8.1)	≤1000	509	合格
8	挥发酚类 (以苯酚计)	mg/L	GB/T5750.4-2006 (9.1)	≤0.002	<0.002	合格
9	阴离子合成 洗涤剂	mg/L	GB/T5750.4-2006 (10.2)	≤0.3	<0.025	合格
10	硫酸盐	mg/L	GB/T5750.5-2006 (1.2)	≤250	18.24	合格
11	氯化物	mg/L	GB/T5750.5-2006 (2.2)	≤250	1.91	合格
12	氟化物	mg/L	GB/T5750.5-2006 (3.2)	≤1.0	0.17	合格
13	氰化物	mg/L	GB/T5750.5-2006 (4.2)	≤0.05	<0.002	合格

渭南市临渭区农村饮水安全水质监测中心
检 验 报 告

No: LWCJ221031013

第 3 页 共 4 页

序号	检验项目	单位	检验依据	技术要求	检验结果	结果判定
14	硝酸盐 (以 N 计)	mg/L	GB/T5750.5-2006 (5.3)	≤10	4.09	合格
15	氨氮	mg/L	GB/T5750.5-2006 (9.1)	≤0.5	0.47	合格
16	铝	mg/L	GB/T5750.6-2006 (1.1)	≤0.2	<0.008	合格
17	铁	mg/L	GB/T5750.6-2006 (2.1)	≤0.3	<0.05	合格
18	锰	mg/L	GB/T5750.6-2006 (3.1)	≤0.1	<0.05	合格
19	铜	mg/L	GB/T5750.6-2006 (4.2)	≤1.0	<0.05	合格
20	锌	mg/L	GB/T5750.6-2006 (5.1)	≤1.0	<0.05	合格
21	砷	mg/L	GB/T5750.6-2006 (6.1)	≤0.01	<0.001	合格
22	硒	mg/L	GB/T5750.6-2006 (7.1)	≤0.01	<0.0004	合格
23	汞	mg/L	GB/T5750.6-2006 (8.1)	≤0.001	<0.0001	合格
24	镉	mg/L	GB/T5750.6-2006 (9.1)	≤0.005	<0.0005	合格
25	铬(六价)	mg/L	GB/T5750.6-2006 (10.1)	≤0.05	0.023	合格

渭南市临渭区农村饮水安全水质监测中心

渭南市临渭区农村饮水安全水质监测中心

检 验 报 告

No: LWCJ221031013

第 4 页 共 4 页

序号	检验项目	单位	检验依据	技术要求	检验结果	结果判定
26	铅	mg/L	GB/T5750.6-2006 (11.1)	≤0.01	<0.0025	合格
27	镉	mg/L	GB/T5750.6-2006 (19.1)	≤0.005	<0.0005	合格
28	耗氧量 (COD _{Mn} , 以 O ₂ 计)	mg/L	GB/T5750.7-2006 (1.1)	≤3	2.34	合格
29	四氯化碳	mg/L	GB/T5750.8-2006 (1.2)	≤0.002	<0.0001	合格
30	三氯甲烷	mg/L	GB/T5750.10-2006 (1)	≤0.06	<0.0002	合格
31	菌落总数	CFU/mL	GB/T5750.12-2006 (1.1)	≤100	43	合格
32	总大肠 菌群	MPN/100mL	GB/T5750.12-2006 (2.1)	不得检出	未检出	合格
33	耐热大肠 菌群	MPN/100mL	GB/T5750.12-2006 (3.1)	不得检出	未检出	合格
34	大肠埃希 氏菌群	MPN/100mL	GB/T5750.12-2006 (4.1)	不得检出	未检出	合格

主检人: 李举东 朱海娟