

2017 年上半年出厂水检验报告



文件编号: YLS-TC-12-2016
162713340113
有效期至2022年07月28日

陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

水质检验报告

报告编号: 2017-059



样品名称: 出厂水

检验类别: 委托检验

委托单位: 神木县自来水公司

报告发送日期: 2017年4月19日


陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

水质检测报告

报告编号: 2017-W059

样品接收编号: 2017-W059

第 1 页 共 3 页

样品名称	出厂水	样品种类	生活饮用水
样品来源	送检单位自采	采样人	王安才
样品状态描述	完好, 符合检测要求。	检验类别	委托检验
采样地点	神木县水厂	样品数量	二份/5 L 0.25L
采样时间	2017. 4. 10	检验日期	2017. 4. 10-2017. 4. 17
采样依据	GB/T 5750. 2-2006	制表	王玉玫
委托单位	神木县自来水公司		
检验项目	色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH 值、总硬度、溶解性总固体、挥发酚、阴离子合成洗涤剂、氰化物、硫酸盐、氯化物、氟化物、硝酸盐氮、铝、氨氮、铁、锰、铜、锌、砷、硒、镉、汞、铬(六价)、铅、耗氧量、硼、镭、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌。		
检验依据	GB/T 5750-2006		
评价依据	GB 5749-2006		
水质评价	<p>该水样经检验, 所检项目除浑浊度、肉眼可见物不合格, 其余均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006 中的标准限值。</p> <div style="text-align: right;">  <p>签发日期: 2017年4月10日</p> </div>		
备注	本次检测结果仅对送检样品负责		

批准:

(Signature)

审核:

(Signature)

陕西省城市供水水质监测网榆林监测站


水质检测报告

报告编号: 2017-W059

样品接收编号: 2017-W059

第 2 页/共 3 页

序号	检测项目	检验依据	单位	标准限值	检验结果	单项判定
1	色度	GB/T5750.4-2006 (1.1)	度	15	10	合格
2	浑浊度	GB/T5750.4-2006 (2.1)	NTU	1	3.37	不合格
3	臭和味	GB/T5750.4-2006 (3.1)		不得有	无	合格
4	肉眼可见物	GB/T5750.4-2006 (4.1)		不得有	有	不合格
5	pH 值	GB/T5750.4-2006 (5.1)		6.5-8.5	8.35	合格
6	总硬度(以碳酸钙计)	GB/T5750.4-2006 (7.1)	mg/L	450	153	合格
7	溶解性总固体	GB/T5750.4-2006 (8.1)	mg/L	1000	143	合格
8	挥发酚(以苯酚计)	GB/T5750.4-2006 (9.2)	mg/L	0.002	<0.002	合格
9	阴离子合成洗涤剂	GB/T5750.4-2006 (10)	mg/L	0.3	<0.10	合格
10	硫酸盐	GB/T5750.5-2006 (1.3)	mg/L	250	24.6	合格
11	氯化物	GB/T5750.5-2006 (2.1)	mg/L	250	11.0	合格
12	氟化物	GB/T5750.5-2006 (3.3)	mg/L	1.0	0.50	合格
13	氰化物	GB/T5750.5-2006 (4.1)	mg/L	0.05	<0.002	合格
14	硝酸盐氮	GB/T5750.5-2006 (5.1)	mg/L	20	0.32	合格
15	铝	GB/T5750.6-2006 (1.1)	mg/L	0.2	0.143	合格
16	氨氮	GB/T5750.5-2006 (9.1)	mg/L	0.5	0.04	合格
17	铁	GB/T5750.6-2006 (2.1)	mg/L	0.3	<0.10	合格
18	锰	GB/T5750.6-2006 (3.1)	mg/L	0.1	0.088	合格
19	铜	GB/T5750.6-2006 (4.2)	mg/L	1.0	<0.10	合格
20	锌	GB/T5750.6-2006 (5.1)	mg/L	1.0	<0.10	合格
21	砷	GB/T5750.6-2006 (6.1)	mg/L	0.01	0.0017	合格
22	硒	GB/T5750.6-2006 (7.1)	mg/L	0.01	<0.001	合格
23	汞	GB/T5750.6-2006 (8.1)	mg/L	0.001	0.0003	合格
24	镉	GB/T5750.6-2006 (9.5)	mg/L	0.005	<0.0001	合格
25	铬(六价)	GB/T5750.6-2006 (10.1)	mg/L	0.05	0.021	合格
26	铅	GB/T5750.6-2006 (11.5)	mg/L	0.01	<0.0010	合格
27	耗氧量	GB/T5750.7-2006 (1.1)	mg/L	3	2.41	合格

主检: 

陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

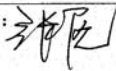
水质检测报告

报告编号: 2017-W059

样品接收编号: 2017-W059

第 3 页/共 3 页

序号	检测项目	检验依据	单位	标准限值	检验结果	单项判定
28	四氯化碳	GB/T5750.8-2006 (1.1)	mg/L	0.002	/	/
29	三氯甲烷	GB/T5750.10-2006 (1)	mg/L	0.06	/	/
30	菌落总数	GB/T5750.12-2006 (1)	CFU/mL	100	<1	合格
31	总大肠菌群	GB/T5750.12-2006 (2.2)	CFU/100mL	不得检出	未检出	合格
32	耐热大肠菌群	GB/T5750.12-2006 (3.2)	CFU/100mL	不得检出	未检出	合格
33	大肠埃希氏菌	GB/T5750.12-2006 (4.2)	CFU/100mL	不得检出	未检出	合格
34	磷酸盐	GB/T5750.5-2006 (7)	mg/L		/	/
35	硼	GB/T5750.5-2006 (8.1)	mg/L	0.5	<0.20	合格
36	亚硝酸盐	GB/T5750.5-2006 (10)	mg/L		/	/
37	锑	GB/T5750.6-2006 (19.1)	mg/L	0.005	<0.0001	合格
38	铍	GB/T5750.6-2006 (20.3)	mg/L	0.002	/	/
39	锡	GB/T5750.6-2006 (23.1)	mg/L		/	/
以下空白						

主检: 



报告编号: W201703171

国家城市供水水质监测网西安监测站

检 验 报 告

样品受理编号: WS201703175

样品名称: 出厂水


样品名称: 水厂办公室

委托单位: 神木县自来水有限责任公司

二零一七年四月二十日

国家城市供水水质监测网西安监测站 检验报告

第 1 页 / 共 9 页

委托单位	神木县自来水有限责任公司	检验类别	生活饮用水
采样方式	委托检测（送样）	样品名称	出厂水
样品数量	25 L 塑料桶 2 个 10 L 塑料桶 1 个 1 L 灭菌瓶 1 个	样品状态	液体
采样日期	2017 年 3 月 23 日	采样地点	水厂办公室
收样日期	2017 年 3 月 23 日	检验日期	2017.3.23~2017.4.20
报告日期	2017 年 4 月 20 日	样品受理编号	WS201703175
检验依据	《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）		
检验方法	<p>本次水质检测项目采用《生活饮用水标准检验方法》（GB/T5750-2006）进行检测。其中二氯乙酸、三氯乙酸采用本站 XASJC-A03-59A 检验方法，灭草松采用本站 XASJC-A03-71A 检验方法，丙烯酰胺采用本站 XASJC-A03-73A 检验方法，以上四个检测项目的检验方法经国家认监委实验室资质认定计量认证评审通过，经特定委托单位——神木县自来水有限责任公司确认，该四项检测项目检测结果仅对本次特定委托单位负责。</p>		
检验结论	<p>依据《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006），对委托检测（送样）样品进行检验及评价。</p> <p>本次委托检测（送样）样品所检测项目检测结果符合《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）。</p>		
备注	所检样品采样工作由委托单位完成，采样信息由委托单位提供，本站未参与本批次的采样工作，该样品的检测结果仅对来样负责。		
编制	强光辉	审核	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 20px;">  </div> <div> 签发 <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px; display: inline-block; vertical-align: middle; margin-left: 10px;"></div> </div> </div>
签发日期	2017 年 4 月 20 日		检验单位 (盖章)

国家城市供水水质监测网西安监测站 检验报告

报告编号: W0201703175

第 2 页 / 共 9 页

样品名称: 出厂水	接样日期: 2017年3月23日
样品状态: 透明液体	样品类别: 委托检测(送样)
检验项目: 总大肠菌群、耐热大肠菌群等	检验完成日期: 2017年4月20日

测 定 结 果

序号	项 目	检验方法	限 值	检测结果	评价
水质常规指标					
1. 微生物指标					
1	总大肠菌群/(MPN/100mL)	GB/T5750.12 -2006 中的 2.2	不得检出	未检出	合格
2	耐热大肠菌群/(CFU/100mL)	GB/T5750.12 -2006 中的 3.2	不得检出	未检出	合格
3	大肠埃希氏菌/(MPN/100mL)	GB/T5750.12 -2006 中的 4.3	不得检出	未检出	合格
4	菌落总数/(CFU/mL)	GB/T5750.12 -2006 中的 1.1	100	16	合格
2. 毒理指标					
5	砷/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006 中的 6.1	0.01	6.33×10^{-3}	合格
6	镉/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006 中的 11.1	0.005	$<1.0 \times 10^{-4}$	合格
7	铬(六价)(mg/L)	GB/T5750.6 -2006 中的 10.1	0.05	<0.005	合格
8	铅/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006 中的 11.1	0.01	$<1.00 \times 10^{-3}$	合格
9	汞/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006 中的 8.1	0.001	$<4.0 \times 10^{-5}$	合格
10	镉/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006 中的 7.1	0.01	$<2.0 \times 10^{-4}$	合格
11	氰化物/(mg/L)	GB/T5750.5 -2006 中的 4.2	0.05	<0.003	合格
12	氟化物/(mg/L)	GB/T5750.5 -2006 中的 3.2	1.0	0.16	合格
13	硝酸盐(以N计)/(mg/L)	GB/T5750.5 -2006 中的 5.3	10 地下水源限制时为 20	0.29	合格

国家城市供水水质监测网西安监测站 检验报告

样品受理编号: WS201703175

第 3 页/共 9 页

样品名称: 出厂水	接样日期: 2017年3月23日
样品状态: 透明液体	样品类别: 委托检测(送样)
检验项目: 总大肠菌群、耐热大肠菌群等	检验完成日期: 2017年4月20日

测 定 结 果

序号	项 目	检验方法	限 值	检测结果	评价
14	三氯甲烷/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.06	$<7.0 \times 10^{-4}$	合格
15	四氯化碳/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.002	$<7.0 \times 10^{-4}$	合格
16	溴酸盐(使用臭氧时)/(mg/L)	GB/T5750.10 -2006 中的 14.1	0.01	未使用	/
17	甲醛(使用臭氧时)/(mg/L)	GB/T5750.10 -2006 中的 6.1	0.9	未使用	/
18	亚氯酸盐(使用二氧化氯消毒时)/(mg/L)	GB/T5750.10 -2006 中的 13.2	0.7	0.06576	合格
19	氯酸盐(使用复合二氧化氯消毒时)/(mg/L)	GB/T5750.10 -2006 中的 13.2	0.7	0.353	合格
3. 感官性状和一般化学指标					
20	色度(铂钴色度单位)	GB/T5750.4 -2006 中的 1.1	15	4	合格
21	浊度(散射浊度单位)/NTU	GB/T5750.4 -2006 中的 2.1	1 水源与净水技术条件 限制时为 3	0.94	合格
22	臭和味	GB/T5750.4 -2006 中的 3.1	无异臭、异味	无	合格
23	肉眼可见物	GB/T5750.4 -2006 中的 4.1	无	无	合格
24	pH	GB/T5750.4 -2006 中的 5.1	大于 6.5; 小于 8.5	8.03	合格
25	铝/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006 中的 1.4	0.2	0.09	合格
26	铁/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006 中的 4.2	0.3	<0.04	合格

国家城市供水水质监测网西安监测站 检验报告

样品受理编号: WS201703175

第 4 页/共 9 页

样品名称: 出厂水	接样日期: 2017年3月23日
样品状态: 透明液体	样品类别: 委托检测(送样)
检验项目: 总大肠菌群、耐热大肠菌群等	检验完成日期: 2017年4月20日

测 定 结 果

序号	项 目	检验方法	限 值	检测结果	评价
27	锰/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006 中的 4.2	0.1	<0.03	合格
28	铜/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006 中的 4.2	1.0	<0.03	合格
29	锌/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006 中的 4.2	1.0	<0.03	合格
30	氯化物/(mg/L)	GB/T5750.5 -2006 中的 3.2	250	5.86	合格
31	硫酸盐/(mg/L)	GB/T5750.5 -2006 中的 3.2	250	19.32	合格
32	溶解性总固体/(mg/L)	GB/T5750.4 -2006 中的 8.1	1000	197	合格
33	总硬度(以 CaCO ₃ 计)/(mg/L)	GB/T5750.4 -2006 中的 7.1	450	154.6	合格
34	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以 O ₂ 计)/(mg/L)	GB/T5750.7 -2006 中的 1.1	水源限制, 原水耗氧量>6 mg/L 时为 5	1.44	合格
35	挥发酚类(以苯酚计)/(mg/L)	GB/T5750.4 -2006 中的 9.1	0.002	<0.001	合格
36	阴离子合成洗涤剂/(mg/L)	GB/T5750.4 -2006 中的 10.1	0.3	<0.02	合格
4. 放射性物质			指导值		
37	总 α 放射性/(Bq/L)	GB/T5750.13 -2006 中的 1.1	0.5	0.06	合格
38	总 β 放射性/(Bq/L)	GB/T5750.13 -2006 中的 2.1	1	0.04	合格
消毒副产物指标					
39	氯气及游离氯制剂(游离氯)出厂水中余量/(mg/L)	GB/T5750.11 -2006 中的 1.1	≥0.3	未使用	/

国家城市供水水质监测网西安监测站 检验报告

样品编号: WS201703173

第 5 页/共 9 页

样品名称: 出厂水	采样日期: 2017年3月23日
样品状态: 透明液体	样品类别: 委托检测(送样)
检验项目: 总大肠菌群、耐热大肠菌群等	检验完成日期: 2017年4月20日

测 定 结 果

序号	项 目	检验方法	限 值	检测结果	评价
40	一氯胺(总氯) 出厂水中余量/(mg/L)	GB/T5750.11 -2006中的3.1	≥0.5	未使用	/
41	臭氧(O ₃) 出厂水中余量/(mg/L)	GB/T5750.11 -2006中的5.3	—	未使用	/
42	二氧化氯(ClO ₂) 出厂水中余量/(mg/L)	GB/T5750.11 -2006中的4.4	≥0.1	0.20	合格
水质非常规指标					
1. 微生物指标					
43	贾第鞭毛虫/(个/10L)	GB/T5750.12 -2006中的5.1	<1	<1	合格
44	隐孢子虫/(个/10L)	GB/T5750.12 -2006中的5.1	<1	<1	合格
2. 毒理指标					
45	镉/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006中的19.1	0.005	<4.3×10 ⁻⁴	合格
46	铜/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006中的1.4	0.7	0.05	合格
47	铍/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006中的20.2	0.002	<1.6×10 ⁻⁴	合格
48	硼/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006中的1.4	0.5	<0.16	合格
49	钼/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006中的1.4	0.07	<0.03	合格
50	镍/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006中的15.1	0.02	<8.4×10 ⁻⁴	合格
51	银/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006中的12.1	0.05	<1.2×10 ⁻⁴	合格
52	铊/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006中的21.1	0.0001	<6.0×10 ⁻⁵	合格

国家城市供水水质监测网西安监测站 检验报告

样品编号: WS201705172

第 6 页/共 9 页

样品名称: 出厂水	接样日期: 2017年3月23日
样品状态: 透明液体	样品类别: 委托检测(送样)
检验项目: 总大肠菌群、耐热大肠菌群等	检验完成日期: 2017年4月20日

测 定 结 果

序号	项 目	检验方法	限 值	检测结果	评价
53	氯化氮(以CN计)/(mg/L)	GB/T5750.10 -2006中的11.1	0.07	<0.004	合格
54	一氯二溴甲烷/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006中附录A	0.1	$<6.0 \times 10^{-4}$	合格
55	二氯一溴甲烷/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006中附录A	0.06	1.1×10^{-3}	合格
56	二氯乙酸/(mg/L)	XASJC-A03-59A (特定委托检测)	0.05	6.1×10^{-3}	合格
57	1,2-二氯乙烷/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006中附录A	0.03	$<8.0 \times 10^{-4}$	合格
58	二氯甲烷/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006中附录A	0.02	$<8.0 \times 10^{-4}$	合格
59	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)	GB/T5750.8 -2006中附录A	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	<0.1	合格
60	1,1,1-三氯乙烷/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006中附录A	2	$<6.0 \times 10^{-4}$	合格
61	三氯乙酸/(mg/L)	XASJC-A03-59A (特定委托检测)	0.1	$<3.6 \times 10^{-3}$	合格
62	三氯乙醛/(mg/L)	GB/T5750.10 -2006中的8.1	0.01	$<7.0 \times 10^{-4}$	合格
63	2,4,6-三氯酚/(mg/L)	CJ/T146-2001	0.2	$<3.0 \times 10^{-4}$	合格
64	三溴甲烷/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006中附录A	0.1	$<7.0 \times 10^{-4}$	合格
65	七氯/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006中附录B	0.0004	$<2.0 \times 10^{-4}$	合格

国家城市供水水质监测网西安监测站 检验报告

样品受理编号: WS201703173

第 7 页/共 9 页

样品名称: 出厂水	接样日期: 2017年3月23日
样品状态: 透明液体	样品类别: 委托检测(送样)
检验项目: 总大肠菌群、耐热大肠菌群等	检验完成日期: 2017年4月20日

测 定 结 果

序号	项 目	检验方法	限 值	检测结果	评价
66	马拉硫磷/(mg/L)	GB/T5750.9 -2006 中的 4.2	0.25	$<9.0 \times 10^{-4}$	合格
67	五氯酚/(mg/L)	CJ/T146-2001	0.009	$<3.0 \times 10^{-4}$	合格
68	六六六(总量)/(mg/L)	GB/T5750.9 -2006 中的 2.2	0.005	$<3.0 \times 10^{-5}$	合格
69	六氯苯/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中的 24.1	0.001	$<1.1 \times 10^{-5}$	合格
70	乐果/(mg/L)	GB/T5750.9 -2006 中的 4.2	0.08	$<1.1 \times 10^{-3}$	合格
71	对硫磷/(mg/L)	GB/T5750.9 -2006 中的 4.2	0.003	$<8.0 \times 10^{-4}$	合格
72	灭草松/(mg/L)	XASJC-A03-71A (特定委托检测)	0.3	<0.020	合格
73	甲基对硫磷/(mg/L)	GB/T5750.9 -2006 中的 4.2	0.02	$<9.0 \times 10^{-4}$	合格
74	百菌清/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 B	0.01	$<8.0 \times 10^{-4}$	合格
75	啶嗪丹/(mg/L)	GB/T5750.9 -2006 中的 15.1	0.007	$<2.0 \times 10^{-3}$	合格
76	林丹/(mg/L)	GB/T5750.9 -2006 中的 1.2	0.002	$<1.1 \times 10^{-5}$	合格
77	毒死蜱/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 B	0.03	$<9.0 \times 10^{-4}$	合格
78	草甘膦/(mg/L)	GB/T5750.9 -2006 中的 18.1	0.7	$<6.2 \times 10^{-3}$	合格
79	敌敌畏/(mg/L)	GB/T5750.9 -2006 中的 4.2	0.001	$<6.4 \times 10^{-4}$	合格

国家城市供水水质监测网西安监测站 检验报告

报告受理编号: WS201703175

第 8 页/共 9 页

样品名称: 出厂水	接样日期: 2017年3月23日
样品状态: 透明液体	样品类别: 委托检测(送样)
检验项目: 总大肠菌群、耐热大肠菌群等	检验完成日期: 2017年4月20日

测 定 结 果

序号	项 目	检验方法	限 值	检测结果	评价
80	莠去津/ (mg/L)	GB/T5750.9 -2006 中的 17.1	0.002	$<7.0 \times 10^{-4}$	合格
81	溴氯菊酯/ (mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 B	0.02	$<9.0 \times 10^{-4}$	合格
82	2,4-滴/ (mg/L)	GB/T5750.9 -2006 中的 12.1	0.03	$<3.0 \times 10^{-4}$	合格
83	滴滴涕/ (mg/L)	GB/T5750.9 -2006 中的 1.2	0.001	$<4.0 \times 10^{-5}$	合格
84	乙苯/ (mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.3	$<7.0 \times 10^{-4}$	合格
85	二甲苯(总量)/ (mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.5	$<1.5 \times 10^{-3}$	合格
86	1,1-二氯乙烯/ (mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.03	$<1.0 \times 10^{-3}$	合格
87	1,2-二氯乙烯/ (mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.05	$<1.0 \times 10^{-3}$	合格
88	1,2-二氯苯/ (mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	1	$<8.0 \times 10^{-4}$	合格
89	1,4-二氯苯/ (mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.3	$<9.0 \times 10^{-4}$	合格
90	三氯乙烯/ (mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.07	$<1.1 \times 10^{-3}$	合格
91	三氯苯(总量)/ (mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.02	$<2.4 \times 10^{-3}$	合格
92	六氯丁二烯/ (mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.0006	$<4.0 \times 10^{-4}$	合格
93	内酞酰胺/ (mg/L)	XASJC-A03-73A (特定委托检测)	0.0005	$<2.6 \times 10^{-4}$	合格

国家城市供水水质监测网西安监测站 检验报告

任务受理编号: WS201703175

第 9 页/共 9 页

样品名称: 出厂水	接样日期: 2017年3月23日
样品状态: 透明液体	样品类别: 委托检测(送样)
检验项目: 总大肠菌群、耐热大肠菌群等	检验完成日期: 2017年4月20日

测 定 结 果

序号	项 目	检 验 方 法	限 值	检 测 结 果	评 价
94	四氯乙烯/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.04	$<9.0 \times 10^{-4}$	合格
95	甲苯/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.7	$<7.0 \times 10^{-4}$	合格
96	邻苯二甲酸二 (2-乙基己基)酯/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 B	0.008	$<4.0 \times 10^{-4}$	合格
97	环氧氯丙烷/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中的 17.1	0.0004	$<3.0 \times 10^{-4}$	合格
98	苯/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.01	$<6.0 \times 10^{-4}$	合格
99	苯乙烯/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.02	$<7.0 \times 10^{-4}$	合格
100	苯并(a)芘/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中的 9.1	0.00001	$<4.0 \times 10^{-7}$	合格
101	氯乙烯/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.005	$<1.3 \times 10^{-3}$	合格
102	氯苯/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.3	$<7.0 \times 10^{-4}$	合格
103	微囊藻毒素-LR/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中的 13.1	0.001	$<4.0 \times 10^{-4}$	合格
3. 感官性状和一般化学指标					
104	氨氮(以 N 计)/(mg/L)	GB/T5750.5 -2006 中的 9.3	0.5	0.08	合格
105	硫化物/(mg/L)	GB/T5750.5 -2006 中的 6.1	0.02	<0.006	合格
106	铜/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006 中的 1.4	200	9.2	合格

以下空白

文件编号: YL



162713340113

有效期至2022年07月28日

陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

水质检验报告

报告编号: 2017 W069



样品名称: 出厂水

检验类别: 委托检验

委托单位: 神木县自来水公司

报告发送日期: 2017年5月17日


陕西省城市供水水质监测网榆林监测站


水质检测报告

报告编号: 2017-W069

样品接收编号: 2017-W069

第 1 页/共 3 页

样品名称	出厂水	样品种类	生活饮用水
样品来源	送检单位自采	采样人	张红霞
样品状态描述	完好, 符合检测要求。	检验类别	委托检验
采样地点	总公司	样品数量	二份/5 L 0.25L
采样时间	2017. 5. 8	检验日期	2017. 5. 8-2017. 5. 12
采样依据	GB/T 5750. 2-2006	制表	王玉玫
委托单位	神木县自来水公司		
检验项目	色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH 值、总硬度、溶解性总固体、挥发酚、阴离子合成洗涤剂、氰化物、硫酸盐、氯化物、氟化物、硝酸盐氮、铝、氨氮、铁、锰、铜、锌、砷、硒、镉、汞、铬(六价)、铅、耗氧量、硼、锑、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌。		
检验依据	GB/T 5750-2006		
评价依据	GB 5749-2006		
水质评价	<p>该水样经检验, 所检项目均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006 中的标准限值。</p>  <p>签发日期: 2017年5月12日</p>		
备注	本次检测结果仅对送检样品负责		

批准: 

审核: 

陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

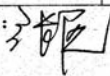
水质检测报告

报告编号: 2017-W069

样品接收编号: 2017-W069

第 2 页/共 3 页

序号	检测项目	检验依据	单位	标准限值	检验结果	单项判定
1	色度	GB/T5750.4-2006 (1.1)	度	15	<5	合格
2	浑浊度	GB/T5750.4-2006 (2.1)	NTU	1	0.74	合格
3	臭和味	GB/T5750.4-2006 (3.1)		不得有	无	合格
4	肉眼可见物	GB/T5750.4-2006 (4.1)		不得有	无	合格
5	pH 值	GB/T5750.4-2006 (5.1)		6.5-8.5	7.92	合格
6	总硬度(以碳酸钙计)	GB/T5750.4-2006 (7.1)	mg/L	450	141	合格
7	溶解性总固体	GB/T5750.4-2006 (8.1)	mg/L	1000	183	合格
8	挥发酚(以苯酚计)	GB/T5750.4-2006 (9.2)	mg/L	0.002	<0.002	合格
9	阴离子合成洗涤剂	GB/T5750.4-2006 (10)	mg/L	0.3	<0.10	合格
10	硫酸盐	GB/T5750.5-2006 (1.3)	mg/L	250	25.4	合格
11	氯化物	GB/T5750.5-2006 (2.1)	mg/L	250	12.3	合格
12	氟化物	GB/T5750.5-2006 (3.3)	mg/L	1.0	0.41	合格
13	氰化物	GB/T5750.5-2006 (4.1)	mg/L	0.05	<0.002	合格
14	硝酸盐氮	GB/T5750.5-2006 (5.1)	mg/L	20	0.37	合格
15	铝	GB/T5750.6-2006 (1.1)	mg/L	0.2	0.081	合格
16	氨氮	GB/T5750.5-2006 (9.1)	mg/L	0.5	0.04	合格
17	铁	GB/T5750.6-2006 (2.1)	mg/L	0.3	<0.10	合格
18	锰	GB/T5750.6-2006 (3.1)	mg/L	0.1	<0.05	合格
19	铜	GB/T5750.6-2006 (4.2)	mg/L	1.0	<0.10	合格
20	锌	GB/T5750.6-2006 (5.1)	mg/L	1.0	<0.10	合格
21	砷	GB/T5750.6-2006 (6.1)	mg/L	0.01	0.0012	合格
22	硒	GB/T5750.6-2006 (7.1)	mg/L	0.01	<0.001	合格
23	汞	GB/T5750.6-2006 (8.1)	mg/L	0.001	<0.0001	合格
24	镉	GB/T5750.6-2006 (9.5)	mg/L	0.005	<0.0001	合格
25	铬(六价)	GB/T5750.6-2006 (10.1)	mg/L	0.05	0.004	合格
26	铅	GB/T5750.6-2006 (11.5)	mg/L	0.01	<0.0010	合格
27	耗氧量	GB/T5750.7-2006 (1.1)	mg/L	3	1.33	合格

主检: 

陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

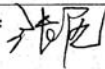
水质检测报告

报告编号: 2017-W069

样品接收编号: 2017-W069

第 3 页/共 3 页

序号	检测项目	检验依据	单位	标准限值	检验结果	单项判定
28	四氯化碳	GB/T5750.8-2006 (1.1)	mg/L	0.002	/	/
29	三氯甲烷	GB/T5750.10-2006 (1)	mg/L	0.06	/	/
30	菌落总数	GB/T5750.12-2006 (1)	CFU/mL	100	<1	合格
31	总大肠菌群	GB/T5750.12-2006 (2.2)	CFU/100mL	不得检出	未检出	合格
32	耐热大肠菌群	GB/T5750.12-2006 (3.2)	CFU/100mL	不得检出	未检出	合格
33	大肠埃希氏菌	GB/T5750.12-2006 (4.2)	CFU/100mL	不得检出	未检出	合格
34	磷酸盐	GB/T5750.5-2006 (7)	mg/L		/	
35	硼	GB/T5750.5-2006 (8.1)	mg/L	0.5	<0.20	合格
36	亚硝酸盐	GB/T5750.5-2006 (10)	mg/L		/	合格
37	锑	GB/T5750.6-2006 (19.1)	mg/L	0.005	0.0002	合格
38	铍	GB/T5750.6-2006 (20.3)	mg/L	0.002	/	/
39	锡	GB/T5750.6-2006 (23.1)	mg/L		/	/
以下空白						

主检: 

2017 年上半年管网水检验报告

文件编号: YLJCZ-TE-12-2016-4

陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

水质检验报告

报告编号: 2017-W070



样品名称: 管网水

检验类别: 委托检验

委托单位: 神木县自来水公司

报告发送日期: 2017 年 5 月 17 日


陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

水质检测报告

报告编号: 2017-W070

样品接收编号: 2017-W070

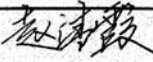
第 1 页/共 3 页

样品名称	管网水	样品种类	生活饮用水
样品来源	送检单位自采	采样人	张红霞
样品状态描述	完好, 符合检测要求。	检验类别	委托检验
采样地点	精煤路口	样品数量	二份/5 L 0.25L
采样时间	2017. 5. 8	检验日期	2017. 5. 8-2017. 5. 12
采样依据	GB/T 5750. 2-2006	制表	王玉玫
委托单位	神木县自来水公司		
检验项目	色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH 值、总硬度、溶解性总固体、挥发酚、阴离子合成洗涤剂、氰化物、硫酸盐、氯化物、氟化物、硝酸盐氮、铝、氨氮、铁、锰、铜、锌、砷、硒、镉、汞、铬(六价)、铅、耗氧量、硼、锑、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌。		
检验依据	GB/T 5750-2006		
评价依据	GB 5749-2006		
水质评价	<p>该水样经检验, 所检项目均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006 中的标准限值。</p> <p style="text-align: right;">  签发日期: 2017. 5. 8 </p>		
备注	本次检测结果仅对送检样品负责		

批准:



审核:



陕西省城市供水水质监测网榆林监测站


水质检测报告

报告编号: 2017-W070

样品接收编号: 2017-W070

第 2 页/共 3 页

序号	检测项目	检验依据	单位	标准限值	检验结果	单项判定
1	色度	GB/T5750.4-2006 (1.1)	度	15	<5	合格
2	浑浊度	GB/T5750.4-2006 (2.1)	NTU	1	0.77	合格
3	臭和味	GB/T5750.4-2006 (3.1)		不得有	无	合格
4	肉眼可见物	GB/T5750.4-2006 (4.1)		不得有	无	合格
5	pH 值	GB/T5750.4-2006 (5.1)		6.5-8.5	7.88	合格
6	总硬度(以碳酸钙计)	GB/T5750.4-2006 (7.1)	mg/L	450	140	合格
7	溶解性总固体	GB/T5750.4-2006 (8.1)	mg/L	1000	196	合格
8	挥发酚(以苯酚计)	GB/T5750.4-2006 (9.2)	mg/L	0.002	<0.002	合格
9	阴离子合成洗涤剂	GB/T5750.4-2006 (10)	mg/L	0.3	<0.10	合格
10	硫酸盐	GB/T5750.5-2006 (1.3)	mg/L	250	25.1	合格
11	氯化物	GB/T5750.5-2006 (2.1)	mg/L	250	12.3	合格
12	氟化物	GB/T5750.5-2006 (3.3)	mg/L	1.0	0.42	合格
13	氰化物	GB/T5750.5-2006 (4.1)	mg/L	0.05	<0.002	合格
14	硝酸盐氮	GB/T5750.5-2006 (5.1)	mg/L	20	0.37	合格
15	铝	GB/T5750.6-2006 (1.1)	mg/L	0.2	0.050	合格
16	氨氮	GB/T5750.5-2006 (9.1)	mg/L	0.5	0.03	合格
17	铁	GB/T5750.6-2006 (2.1)	mg/L	0.3	<0.10	合格
18	锰	GB/T5750.6-2006 (3.1)	mg/L	0.1	<0.05	合格
19	铜	GB/T5750.6-2006 (4.2)	mg/L	1.0	<0.10	合格
20	锌	GB/T5750.6-2006 (5.1)	mg/L	1.0	<0.10	合格
21	砷	GB/T5750.6-2006 (6.1)	mg/L	0.01	0.0012	合格
22	硒	GB/T5750.6-2006 (7.1)	mg/L	0.01	<0.001	合格
23	汞	GB/T5750.6-2006 (8.1)	mg/L	0.001	<0.0001	合格
24	镉	GB/T5750.6-2006 (9.5)	mg/L	0.005	<0.0001	合格
25	铬(六价)	GB/T5750.6-2006 (10.1)	mg/L	0.05	0.011	合格
26	铅	GB/T5750.6-2006 (11.5)	mg/L	0.01	<0.0010	合格
27	耗氧量	GB/T5750.7-2006 (1.1)	mg/L	3	1.90	合格

主检: 

陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

水质检测报告

报告编号: 2017-W070

样品接收编号: 2017-W070

第 3 页/共 3 页

序号	检测项目	检验依据	单位	标准限值	检验结果	单项判定
28	四氯化碳	GB/T5750.8-2006 (1.1)	mg/L	0.002	/	/
29	三氯甲烷	GB/T5750.10-2006 (1)	mg/L	0.06	/	/
30	菌落总数	GB/T5750.12-2006 (1)	CFU/mL	100	<1	合格
31	总大肠菌群	GB/T5750.12-2006 (2.2)	CFU/100mL	不得检出	未检出	合格
32	耐热大肠菌群	GB/T5750.12-2006 (3.2)	CFU/100mL	不得检出	未检出	合格
33	大肠埃希氏菌	GB/T5750.12-2006 (4.2)	CFU/100mL	不得检出	未检出	合格
34	磷酸盐	GB/T5750.5-2006 (7)	mg/L		/	合格
35	砷	GB/T5750.5-2006 (8.1)	mg/L	0.5	<0.20	合格
36	亚硝酸盐	GB/T5750.5-2006 (10)	mg/L		/	合格
37	锑	GB/T5750.6-2006 (19.1)	mg/L	0.005	0.0002	合格
38	铍	GB/T5750.6-2006 (20.3)	mg/L	0.002	/	/
39	锡	GB/T5750.6-2006 (23.1)	mg/L		/	/

以下空白

主检: 



报告编号: W201703172

国家城市供水水质监测网西安监测站

检 验 报 告

样品受理编号: WS201703176

样品名称: 管网水


样品名称: 二中路

委托单位: 神木县自来水有限责任公司

二零一七年四月二十日

**国家城市供水水质监测网西安监测站
检验报告**

第 1 页/共 9 页

委托单位	神木县自来水有限责任公司		检验类别	生活饮用水	
来样方式	委托检测（送样）		样品名称	管网水	
样品数量	25 L 塑料桶 2 个 10 L 塑料桶 1 个 1 L 灭菌瓶 1 个		样品状态	液体	
采样日期	2017 年 3 月 23 日		采样地点	二中路	
收样日期	2017 年 3 月 23 日		检验日期	2017.3.23 ~ 2017.4.20	
报告日期	2017 年 4 月 20 日		样品受理编号	WS201703176	
检验依据	《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）				
检验方法	<p>本次水质检测项目采用《生活饮用水标准检验方法》（GB/T5750-2006）进行检测。其中二氯乙酸、三氯乙酸采用本站 XASJC-A03-59A 检验方法，灭草松采用本站 XASJC-A03-71A 检验方法，丙烯酰胺采用本站 XASJC-A03-73A 检验方法，以上四个检测项目的检验方法经国家认监委实验室资质认定计量认证评审通过，经特定委托单位——神木县自来水有限责任公司确认，该四项检测项目检测结果仅对本次特定委托单位负责。</p>				
检验结论	<p>依据《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006），对委托检测（送样）样品进行检验及评价。</p> <p>本次委托检测（送样）样品所检测项目检测结果符合《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）。</p>				
备注	所检样品采样工作由委托单位完成，采样信息由委托单位提供，本站未参与本批次的采样工作，该样品的检测结果仅对来样负责。				
编制	强光辉	审核		签发	
签发日期	2017 年 4 月 20 日		检验单位 (盖章)		

国家城市供水水质监测网西安监测站 检验报告

样品受理编号: WS201703176

第 2 页/共 9 页

样品名称: 管网水	接样日期: 2017年3月23日
样品状态: 透明液体	样品类别: 委托检测(送样)
检验项目: 总大肠菌群、耐热大肠菌群等	检验完成日期: 2017年4月20日

测 定 结 果

序号	项 目	检 验 方 法	限 值	检 测 结 果	评 价
水质常规指标					
1. 微生物指标					
1	总大肠菌群/(MPN/100mL)	GB/T5750.12 -2006 中的 2.2	不得检出	未检出	合格
2	耐热大肠菌群/(CFU/100mL)	GB/T5750.12 -2006 中的 3.2	不得检出	未检出	合格
3	大肠埃希氏菌/(MPN/100mL)	GB/T5750.12 -2006 中的 4.3	不得检出	未检出	合格
4	菌落总数/(CFU/mL)	GB/T5750.12 -2006 中的 1.1	100	8	合格
2. 毒理指标					
5	砷/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006 中的 6.1	0.01	5.16×10^{-3}	合格
6	镉/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006 中的 11.1	0.005	$<1.0 \times 10^{-4}$	合格
7	铬(六价 mg/L)	GB/T5750.6 -2006 中的 10.1	0.05	<0.005	合格
8	铅/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006 中的 11.1	0.01	$<1.00 \times 10^{-3}$	合格
9	汞/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006 中的 8.1	0.001	$<4.0 \times 10^{-5}$	合格
10	硒/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006 中的 7.1	0.01	$<2.0 \times 10^{-4}$	合格
11	氰化物/(mg/L)	GB/T5750.5 -2006 中的 4.2	0.05	<0.003	合格
12	氟化物/(mg/L)	GB/T5750.5 -2006 中的 3.2	1.0	0.16	合格
13	硝酸盐(以 N 计)/(mg/L)	GB/T5750.5 -2006 中的 5.3	10 地下水源限制时为 20	0.27	合格

国家城市供水水质监测网西安监测站 检验报告

样品受理编号: WS201703176

第 3 页/共 9 页

样品名称: 管网水	接样日期: 2017年3月23日
样品状态: 透明液体	样品类别: 委托检测(送样)
检验项目: 总大肠菌群、耐热大肠菌群等	检验完成日期: 2017年4月20日

测 定 结 果

序号	项 目	检验方法	限 值	检测结果	评价
14	三氯甲烷/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.06	$<7.0 \times 10^{-4}$	合格
15	四氯化碳/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.002	$<7.0 \times 10^{-4}$	合格
16	溴酸盐(使用臭氧时)/(mg/L)	GB/T5750.10 -2006 中的 14.1	0.01	未使用	/
17	甲醛(使用臭氧时)/(mg/L)	GB/T5750.10 -2006 中的 6.1	0.9	未使用	/
18	亚硝酸盐(使用二氧化氯消毒时)/(mg/L)	GB/T5750.10 -2006 中的 13.2	0.7	0.08295	合格
19	氯酸盐(使用复合二氧化氯消毒时)/(mg/L)	GB/T5750.10 -2006 中的 13.2	0.7	0.623	合格
3. 感官性状和一般化学指标					
20	色度(铂钴色度单位)	GB/T5750.4 -2006 中的 1.1	15	5	合格
21	浑浊度(散射浑浊度单位)/NTU	GB/T5750.4 -2006 中的 2.1	1 水源与净水技术条件 限制时为 3	0.94	合格
22	臭和味	GB/T5750.4 -2006 中的 3.1	无异臭、异味	无	合格
23	肉眼可见物	GB/T5750.4 -2006 中的 4.1	无	无	合格
24	pH	GB/T5750.4 -2006 中的 5.1	大于 6.5; 小于 8.5	8.00	合格
25	铝/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006 中的 1.4	0.2	0.10	合格
26	铁/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006 中的 4.2	0.3	<0.04	合格

国家城市供水水质监测网西安监测站 检验报告

样品受理编号: WS201703176

第 4 页/共 9 页

样品名称: 管网水	接样日期: 2017年3月23日
样品状态: 透明液体	样品类别: 委托检测(送样)
检验项目: 总大肠菌群、耐热大肠菌群等	检验完成日期: 2017年4月20日

测 定 结 果

序号	项 目	检验方法	限 值	检测结果	评价
27	锰/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006 中的 4.2	0.1	<0.03	合格
28	铜/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006 中的 4.2	1.0	<0.03	合格
29	锌/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006 中的 4.2	1.0	<0.03	合格
30	氯化物/(mg/L)	GB/T5750.5 -2006 中的 3.2	250	5.55	合格
31	硫酸盐/(mg/L)	GB/T5750.5 -2006 中的 3.2	250	19.20	合格
32	溶解性总固体/(mg/L)	GB/T5750.4 -2006 中的 8.1	1000	167	合格
33	总硬度(以 CaCO ₃ 计)/(mg/L)	GB/T5750.4 -2006 中的 7.1	450	193	合格
34	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以 O ₂ 计)/(mg/L)	GB/T5750.7 -2006 中的 1.1	3 水源限制, 原水耗氧量>6 mg/L 时为 5	1.52	合格
35	挥发酚类(以苯酚计)/(mg/L)	GB/T5750.4 -2006 中的 9.1	0.002	<0.001	合格
36	阴离子合成洗涤剂/(mg/L)	GB/T5750.4 -2006 中的 10.1	0.3	<0.02	合格
4. 放射性物质			指导值		
37	总 α 放射性/(Bq/L)	GB/T5750.13 -2006 中的 1.1	0.5	0.06	合格
38	总 β 放射性/(Bq/L)	GB/T5750.13 -2006 中的 2.1	1	0.02	合格
消毒剂常规指标					
39	氯气及游离氯制剂(游离氯) 管网末梢水中余量/(mg/L)	GB/T5750.11 -2006 中的 1.1	≥0.05	未使用	/

国家城市供水水质监测网西安监测站 检验报告

样品受理编号: WS201703176

第 5 页/共 9 页

样品名称: 管网水	接样日期: 2017年3月23日
样品状态: 透明液体	样品类别: 委托检测(送样)
检验项目: 总大肠菌群、耐热大肠菌群等	检验完成日期: 2017年4月20日

测 定 结 果

序号	项 目	检 验 方 法	限 值	检 测 结 果	评 价
40	一氯胺(总氯)	GB/T5750.11	≥0.05	未使用	/
	管网末梢水中余量/(mg/L)	-2006 中的 3.1			
41	臭氧(O ₃)	GB/T5750.11	0.02 如加氯, 总氯≥0.05	未使用	/
	管网末梢水中余量/(mg/L)	-2006 中的 5.3			
42	二氧化氯(ClO ₂)	GB/T5750.11	≥0.02	0.15	合格
	管网末梢水中余量/(mg/L)	-2006 中的 4.4			
水质非常规指标					
1. 微生物指标					
43	贾第鞭毛虫/(个/10L)	GB/T5750.12	<1	<1	合格
		-2006 中的 5.1			
44	隐孢子虫/(个/10L)	GB/T5750.12	<1	<1	合格
		-2006 中的 5.1			
2. 毒理指标					
45	镉/(mg/L)	GB/T5750.6	0.005	<4.3×10 ⁻⁴	合格
		-2006 中的 19.1			
46	铜/(mg/L)	GB/T5750.6	0.7	0.05	合格
		-2006 中的 1.4			
47	铍/(mg/L)	GB/T5750.6	0.002	<1.6×10 ⁻⁴	合格
		-2006 中的 20.2			
48	硼/(mg/L)	GB/T5750.6	0.5	<0.16	合格
		-2006 中的 1.4			
49	钼/(mg/L)	GB/T5750.6	0.07	<0.03	合格
		-2006 中的 1.4			
50	镍/(mg/L)	GB/T5750.6	0.02	<8.4×10 ⁻⁴	合格
		-2006 中的 15.1			
51	银/(mg/L)	GB/T5750.6	0.05	<1.2×10 ⁻⁴	合格
		-2006 中的 12.1			
52	铊/(mg/L)	GB/T5750.6	0.0001	<6.0×10 ⁻⁵	合格
		-2006 中的 21.1			

国家城市供水水质监测网西安监测站 检验报告

样品受理编号: WS201703176

第 6 页/共 9 页

样品名称: 管网水	接样日期: 2017年3月23日
样品状态: 透明液体	样品类别: 委托检测(送样)
检验项目: 总大肠菌群、耐热大肠菌群等	检验完成日期: 2017年4月20日

测 定 结 果

序号	项 目	检验方法	限 值	检测结果	评价
53	氯化氰(以CN计)/(mg/L)	GB/T5750.10 -2006 中的 11.1	0.07	<0.004	合格
54	一氯二溴甲烷/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.1	$<6.0 \times 10^{-4}$	合格
55	二氯一溴甲烷/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.06	1.1×10^{-3}	合格
56	二氯乙酸/(mg/L)	XASJC-A03-59A (特定委托检测)	0.05	0.0361	合格
57	1,2-二氯乙烷/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.03	$<8.0 \times 10^{-4}$	合格
58	二氯甲烷/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.02	$<8.0 \times 10^{-4}$	合格
59	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)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	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	<0.1	合格
60	1,1,1-三氯乙烷/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	2	$<6.0 \times 10^{-4}$	合格
61	三氯乙酸/(mg/L)	XASJC-A03-59A (特定委托检测)	0.1	$<3.6 \times 10^{-3}$	合格
62	三氯乙醛/(mg/L)	GB/T5750.10 -2006 中的 8.1	0.01	$<7.0 \times 10^{-4}$	合格
63	2,4,6-三氯酚/(mg/L)	CJ/T146-2001	0.2	$<3.0 \times 10^{-4}$	合格
64	三溴甲烷/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.1	$<7.0 \times 10^{-4}$	合格
65	七氯/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 B	0.0004	$<2.0 \times 10^{-4}$	合格

国家城市供水水质监测网西安监测站 检验报告

样品受理编号: WS201703176

第 7 页/共 9 页

样品名称: 管网水	接样日期: 2017年3月23日
样品状态: 透明液体	样品类别: 委托检测(送样)
检验项目: 总大肠菌群、耐热大肠菌群等	检验完成日期: 2017年4月20日

测 定 结 果

序号	项 目	检验方法	限 值	检测结果	评价
66	马拉硫磷/(mg/L)	GB/T5750.9 -2006 中的 4.2	0.25	$<9.0 \times 10^{-4}$	合格
67	五氯酚/(mg/L)	CJ/T146-2001	0.009	$<3.0 \times 10^{-4}$	合格
68	六六六(总量)/(mg/L)	GB/T5750.9 -2006 中的 2.2	0.005	$<3.0 \times 10^{-5}$	合格
69	六氯苯/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中的 24.1	0.001	$<1.1 \times 10^{-5}$	合格
70	乐果/(mg/L)	GB/T5750.9 -2006 中的 4.2	0.08	$<1.1 \times 10^{-3}$	合格
71	对硫磷/(mg/L)	GB/T5750.9 -2006 中的 4.2	0.003	$<8.0 \times 10^{-4}$	合格
72	灭草松/(mg/L)	XASJC-A03-71A (特定委托检测)	0.3	<0.020	合格
73	甲基对硫磷/(mg/L)	GB/T5750.9 -2006 中的 4.2	0.02	$<9.0 \times 10^{-4}$	合格
74	百菌清/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 B	0.01	$<8.0 \times 10^{-4}$	合格
75	呋喃丹/(mg/L)	GB/T5750.9 -2006 中的 15.1	0.007	$<2.0 \times 10^{-3}$	合格
76	林丹/(mg/L)	GB/T5750.9 -2006 中的 1.2	0.002	$<1.1 \times 10^{-5}$	合格
77	毒死蜱/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 B	0.03	$<9.0 \times 10^{-4}$	合格
78	草甘膦/(mg/L)	GB/T5750.9 -2006 中的 18.1	0.7	$<6.2 \times 10^{-3}$	合格
79	敌敌畏/(mg/L)	GB/T5750.9 -2006 中的 4.2	0.001	$<6.4 \times 10^{-4}$	合格

国家城市供水水质监测网西安监测站 检验报告

样品受理编号: WS201703176

第 8 页/共 9 页

样品名称: 管网水	接样日期: 2017年3月23日
样品状态: 透明液体	样品类别: 委托检测(送样)
检验项目: 总大肠菌群、耐热大肠菌群等	检验完成日期: 2017年4月20日

测 定 结 果

序号	项 目	检 验 方 法	限 值	检 测 结 果	评 价
80	莠去津/(mg/L)	GB/T5750.9 -2006 中的 17.1	0.002	$<7.0 \times 10^{-4}$	合格
81	溴氟菊酯/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 B	0.02	$<9.0 \times 10^{-4}$	合格
82	2,4-滴/(mg/L)	GB/T5750.9 -2006 中的 12.1	0.03	$<3.0 \times 10^{-4}$	合格
83	滴滴涕/(mg/L)	GB/T5750.9 -2006 中的 1.2	0.001	$<4.0 \times 10^{-5}$	合格
84	乙苯/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.3	$<7.0 \times 10^{-4}$	合格
85	二甲苯(总量)/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.5	$<1.5 \times 10^{-3}$	合格
86	1,1-二氯乙烯/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.03	$<1.0 \times 10^{-3}$	合格
87	1,2-二氯乙烯/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.05	$<1.0 \times 10^{-3}$	合格
88	1,2-二氯苯/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	1	$<8.0 \times 10^{-4}$	合格
89	1,4-二氯苯/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.3	$<9.0 \times 10^{-4}$	合格
90	三氯乙烯/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.07	$<1.1 \times 10^{-3}$	合格
91	三氯苯(总量)/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.02	$<2.4 \times 10^{-3}$	合格
92	六氯丁二烯/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.0006	$<4.0 \times 10^{-4}$	合格
93	内烯酰胺/(mg/L)	XASJC-A03-73A (特定委托检测)	0.0005	$<2.6 \times 10^{-4}$	合格

国家城市供水水质监测网西安监测站 检验报告

样品受理编号: WS201703176

第 9 页/共 9 页

样品名称: 管网水	接样日期: 2017年3月23日
样品状态: 透明液体	样品类别: 委托检测(送样)
检验项目: 总大肠菌群、耐热大肠菌群等	检验完成日期: 2017年4月20日

测 定 结 果

序号	项 目	检验方法	限 值	检测结果	评价
94	四氯乙烯/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.04	$<9.0 \times 10^{-4}$	合格
95	甲苯/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.7	$<7.0 \times 10^{-4}$	合格
96	邻苯二甲酸二 (2-乙基己基)酯/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 B	0.008	$<4.0 \times 10^{-4}$	合格
97	环氧氯丙烷/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中的 17.1	0.0004	$<3.0 \times 10^{-4}$	合格
98	苯/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.01	$<6.0 \times 10^{-4}$	合格
99	苯乙烯/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.02	$<7.0 \times 10^{-4}$	合格
100	苯并(a)花/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中的 9.1	0.00001	$<4.0 \times 10^{-7}$	合格
101	氯乙烯/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.005	$<1.3 \times 10^{-3}$	合格
102	氯苯/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.3	$<7.0 \times 10^{-4}$	合格
103	微囊藻毒素-LR/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中的 13.1	0.001	$<4.0 \times 10^{-4}$	合格
3. 感官性状和一般化学指标					
104	氨氮(以 N 计)/(mg/L)	GB/T5750.5 -2006 中的 9.3	0.5	0.07	合格
105	硫化物/(mg/L)	GB/T5750.5 -2006 中的 6.1	0.02	<0.006	合格
106	钠/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006 中的 1.4	200	9.4	合格

以下空白

2017 年上半年末梢水检验报告

文件编号: YLJCZ-TE-12-2016-4

陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

水质检验报告

报告编号: 2017 W071



样品名称: 末梢水

检验类别: 委托检验

委托单位: 神木县自来水公司

报告发送日期: 2017 年 5 月 17 日


陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

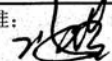
水质检测报告

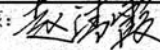
报告编号: 2017-W071

样品接收编号: 2017-W071

第 1 页/共 3 页

样品名称	末梢水	样品种类	生活饮用水
样品来源	送检单位自采	采样人	张红霞
样品状态描述	完好, 符合检测要求。	检验类别	委托检验
采样地点	迎宾小区	样品数量	二份/5 L 0.25L
采样时间	2017.5.8	检验日期	2017.5.8-2017.5.12
采样依据	GB/T 5750.2-2006	制表	王玉玫
委托单位	神木县自来水公司		
检验项目	色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH 值、总硬度、溶解性总固体、挥发酚、阴离子合成洗涤剂、氰化物、硫酸盐、氯化物、氟化物、硝酸盐氮、铝、氨氮、铁、锰、铜、锌、砷、硒、镉、汞、铬(六价)、铅、耗氧量、硼、锑、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌。		
检验依据	GB/T 5750-2006		
评价依据	GB 5749-2006		
水质评价	<p>该水样经检验, 所检项目除总大肠菌群不合格, 其余均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006 中的标准限值。</p> <div style="text-align: right;">  <p>签发日期: 2017.5.8</p> </div>		
备注	本次检测结果仅对送检样品负责		

批准: 

审核: 

陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

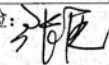
水质检测报告

报告编号: 2017-W071

样品接收编号: 2017-W071

第 2 页/共 3 页

序号	检测项目	检验依据	单位	标准限值	检验结果	单项判定
1	色度	GB/T5750.4-2006 (1.1)	度	15	<5	合格
2	浑浊度	GB/T5750.4-2006 (2.1)	NTU	1	0.50	合格
3	臭和味	GB/T5750.4-2006 (3.1)		不得有	无	合格
4	肉眼可见物	GB/T5750.4-2006 (4.1)		不得有	无	合格
5	pH 值	GB/T5750.4-2006 (5.1)		6.5-8.5	7.99	合格
6	总硬度(以碳酸钙计)	GB/T5750.4-2006 (7.1)	mg/L	450	145	合格
7	溶解性总固体	GB/T5750.4-2006 (8.1)	mg/L	1000	201	合格
8	挥发酚(以苯酚计)	GB/T5750.4-2006 (9.2)	mg/L	0.002	<0.002	合格
9	阴离子合成洗涤剂	GB/T5750.4-2006 (10)	mg/L	0.3	<0.10	合格
10	硫酸盐	GB/T5750.5-2006 (1.3)	mg/L	250	25.3	合格
11	氯化物	GB/T5750.5-2006 (2.1)	mg/L	250	12.4	合格
12	氟化物	GB/T5750.5-2006 (3.3)	mg/L	1.0	0.21	合格
13	氰化物	GB/T5750.5-2006 (4.1)	mg/L	0.05	<0.002	合格
14	硝酸盐氮	GB/T5750.5-2006 (5.1)	mg/L	20	0.38	合格
15	铝	GB/T5750.6-2006 (1.1)	mg/L	0.2	0.008	合格
16	氨氮	GB/T5750.5-2006 (9.1)	mg/L	0.5	0.06	合格
17	铁	GB/T5750.6-2006 (2.1)	mg/L	0.3	<0.10	合格
18	锰	GB/T5750.6-2006 (3.1)	mg/L	0.1	<0.05	合格
19	铜	GB/T5750.6-2006 (4.2)	mg/L	1.0	<0.10	合格
20	锌	GB/T5750.6-2006 (5.1)	mg/L	1.0	<0.10	合格
21	砷	GB/T5750.6-2006 (6.1)	mg/L	0.01	0.0010	合格
22	硒	GB/T5750.6-2006 (7.1)	mg/L	0.01	<0.001	合格
23	汞	GB/T5750.6-2006 (8.1)	mg/L	0.001	<0.0001	合格
24	镉	GB/T5750.6-2006 (9.5)	mg/L	0.005	<0.0001	合格
25	铬(六价)	GB/T5750.6-2006 (10.1)	mg/L	0.05	0.004	合格
26	铅	GB/T5750.6-2006 (11.5)	mg/L	0.01	<0.0010	合格
27	耗氧量	GB/T5750.7-2006 (1.1)	mg/L	3	1.41	合格

主检: 

陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

水质检测报告

报告编号: 2017-W071

样品接收编号: 2017-W071

第 3 页/共 3 页


序号	检测项目	检验依据	单位	标准限值	检验结果	单项判定
28	四氯化碳	GB/T5750.8-2006 (1.1)	mg/L	0.002	/	/
29	三氯甲烷	GB/T5750.10-2006 (1)	mg/L	0.06	/	/
30	菌落总数	GB/T5750.12-2006 (1)	CFU/mL	100	<1	合格
31	总大肠菌群	GB/T5750.12-2006 (2.2)	CFU/100mL	不得检出	1	不合格
32	耐热大肠菌群	GB/T5750.12-2006 (3.2)	CFU/100mL	不得检出	未检出	合格
33	大肠埃希氏菌	GB/T5750.12-2006 (4.2)	CFU/100mL	不得检出	未检出	合格
34	磷酸盐	GB/T5750.5-2006 (7)	mg/L		/	合格
35	硼	GB/T5750.5-2006 (8.1)	mg/L	0.5	<0.20	合格
36	亚硝酸盐	GB/T5750.5-2006 (10)	mg/L		/	/
37	锑	GB/T5750.6-2006 (19.1)	mg/L	0.005	0.0002	合格
38	铍	GB/T5750.6-2006 (20.3)	mg/L	0.002	/	/
39	锡	GB/T5750.6-2006 (23.1)	mg/L		/	/

以下空白

主检: 

**国家城市供水水质监测网西安监测站
检验报告**

第 1 页/共 9 页

委托单位	神木县自来水有限责任公司		检验类别	生活饮用水	
来样方式	委托检测（送样）		样品名称	末梢水	
样品数量	25 L 塑料桶 2 个 10 L 塑料桶 1 个 1 L 灭菌瓶 1 个		样品状态	液体	
采样日期	2017 年 3 月 23 日		采样地点	农科路	
收样日期	2017 年 3 月 23 日		检验日期	2017.3.23 ~ 2017.4.20	
报告日期	2017 年 4 月 20 日		样品受理编号	WS201703177	
检验依据	《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）				
检验方法	<p>本次水质检测项目采用《生活饮用水标准检验方法》（GB/T5750-2006）进行检测。其中二氯乙酸、三氯乙酸采用本站 XASJC-A03-59A 检验方法，灭草松采用本站 XASJC-A03-71A 检验方法，丙烯酰胺采用本站 XASJC-A03-73A 检验方法，以上四个检测项目的检验方法经国家认监委实验室资质认定计量认证评审通过，经特定委托单位——神木县自来水有限责任公司确认，该四项检测项目检测结果仅对本次特定委托单位负责。</p>				
检验结论	<p>依据《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006），对委托检测（送样）样品进行检验及评价。</p> <p>本次委托检测（送样）样品所检测项目检测结果符合《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）。</p>				
备注	所检样品采样工作由委托单位完成，采样信息由委托单位提供，本站未参与本批次的采样工作，该样品的检测结果仅对来样负责。				
编制	强光辉	审核		签发	
签发日期	2017 年 4 月 20 日		检验单位 (盖章)		

国家城市供水水质监测网西安监测站 检验报告

样品受理编号: WS201703177

第 2 页/共 9 页

样品名称: 末梢水	接样日期: 2017年3月23日
样品状态: 透明液体	样品类别: 委托检测(送样)
检验项目: 总大肠菌群、耐热大肠菌群等	检验完成日期: 2017年4月20日

测 定 结 果

序号	项 目	检验方法	限 值	检测结果	评价
水质常规指标					
1. 微生物指标					
1	总大肠菌群/(MPN/100mL)	GB/T5750.12 -2006 中的 2.2	不得检出	未检出	合格
2	耐热大肠菌群/(CFU/100mL)	GB/T5750.12 -2006 中的 3.2	不得检出	未检出	合格
3	大肠埃希氏菌/(MPN/100mL)	GB/T5750.12 -2006 中的 4.3	不得检出	未检出	合格
4	菌落总数/(CFU/mL)	GB/T5750.12 -2006 中的 1.1	100	18	合格
2. 毒理指标					
5	砷/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006 中的 6.1	0.01	7.18×10^{-3}	合格
6	镉/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006 中的 11.1	0.005	$<1.0 \times 10^{-4}$	合格
7	铬(六价 mg/L)	GB/T5750.6 -2006 中的 10.1	0.05	<0.005	合格
8	铅/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006 中的 11.1	0.01	$<1.00 \times 10^{-3}$	合格
9	汞/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006 中的 8.1	0.001	$<4.0 \times 10^{-5}$	合格
10	硒/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006 中的 7.1	0.01	$<2.0 \times 10^{-4}$	合格
11	氟化物/(mg/L)	GB/T5750.5 -2006 中的 4.2	0.05	<0.003	合格
12	氰化物/(mg/L)	GB/T5750.5 -2006 中的 3.2	1.0	<0.10	合格
13	硝酸盐(以 N 计)/(mg/L)	GB/T5750.5 -2006 中的 5.3	10 地下水源限制时为 20	0.26	合格

国家城市供水水质监测网西安监测站 检验报告

样品受理编号: WS201703177

第 3 页/共 9 页

样品名称: 末梢水	接样日期: 2017年3月23日
样品状态: 透明液体	样品类别: 委托检测(送样)
检验项目: 总大肠菌群、耐热大肠菌群等	检验完成日期: 2017年4月20日

测 定 结 果

序号	项 目	检验方法	限 值	检测结果	评价
14	三氯甲烷/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.06	$<7.0 \times 10^{-4}$	合格
15	四氯化碳/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.002	$<7.0 \times 10^{-4}$	合格
16	溴酸盐(使用臭氧时)/(mg/L)	GB/T5750.10 -2006 中的 14.1	0.01	未使用	/
17	甲醛(使用臭氧时)/(mg/L)	GB/T5750.10 -2006 中的 6.1	0.9	未使用	/
18	亚氯酸盐(使用二氧化氯消毒时)/(mg/L)	GB/T5750.10 -2006 中的 13.2	0.7	0.07631	合格
19	氯酸盐(使用复合二氧化氯消毒时)/(mg/L)	GB/T5750.10 -2006 中的 13.2	0.7	0.675	合格
3. 感官性状和一般化学指标					
20	色度(铂钴色度单位)	GB/T5750.4 -2006 中的 1.1	15	4	合格
21	浑浊度(散射浑浊度单位)/NTU	GB/T5750.4 -2006 中的 2.1	1 水源与净水技术条件 限制时为 3	0.97	合格
22	臭和味	GB/T5750.4 -2006 中的 3.1	无异臭、异味	无	合格
23	肉眼可见物	GB/T5750.4 -2006 中的 4.1	无	无	合格
24	pH	GB/T5750.4 -2006 中的 5.1	大于 6.5; 小于 8.5	8.23	合格
25	铝/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006 中的 1.4	0.2	0.09	合格
26	铁/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006 中的 4.2	0.3	<0.04	合格

国家城市供水水质监测网西安监测站 检验报告

样品受理编号: WS201703177

第 4 页/共 9 页

样品名称: 末梢水	接样日期: 2017年3月23日
样品状态: 透明液体	样品类别: 委托检测(送样)
检验项目: 总大肠菌群、耐热大肠菌群等	检验完成日期: 2017年4月20日

测 定 结 果

序号	项 目	检验方法	限 值	检测结果	评价
27	锰/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006 中的 4.2	0.1	<0.03	合格
28	铜/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006 中的 4.2	1.0	<0.03	合格
29	锌/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006 中的 4.2	1.0	<0.03	合格
30	氯化物/(mg/L)	GB/T5750.5 -2006 中的 3.2	250	5.50	合格
31	硫酸盐/(mg/L)	GB/T5750.5 -2006 中的 3.2	250	18.99	合格
32	溶解性总固体/(mg/L)	GB/T5750.4 -2006 中的 8.1	1000	192	合格
33	总硬度(以 CaCO ₃ 计)/(mg/L)	GB/T5750.4 -2006 中的 7.1	450	161.5	合格
34	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以 O ₂ 计)/(mg/L)	GB/T5750.7 -2006 中的 1.1	3 水源限制, 原水耗氧量>6 mg/L 时为 5	1.56	合格
35	挥发酚类(以苯酚计)/(mg/L)	GB/T5750.4 -2006 中的 9.1	0.002	<0.001	合格
36	阴离子合成洗涤剂/(mg/L)	GB/T5750.4 -2006 中的 10.1	0.3	<0.02	合格
4. 放射性物质			指导值		
37	总 α 放射性/(Bq/L)	GB/T5750.13 -2006 中的 1.1	0.5	0.05	合格
38	总 β 放射性/(Bq/L)	GB/T5750.13 -2006 中的 2.1	1	0.05	合格
消毒剂常规指标					
39	氯气及游离氯制剂(游离氯) 管网末梢水中余量/(mg/L)	GB/T5750.11 -2006 中的 1.1	≥0.05	未使用	/

国家城市供水水质监测网西安监测站 检验报告

样品受理编号: WS201703177

第 5 页/共 9 页

样品名称: 末梢水	接样日期: 2017年3月23日
样品状态: 透明液体	样品类别: 委托检测(送样)
检验项目: 总大肠菌群、耐热大肠菌群等	检验完成日期: 2017年4月20日

测 定 结 果

序号	项 目	检 验 方 法	限 值	检 测 结 果	评 价
40	一氯胺(总氯) 管网末梢水中余量/(mg/L)	GB/T5750.11 -2006中的3.1	≥0.05	未使用	/
41	臭氧(O ₃) 管网末梢水中余量/(mg/L)	GB/T5750.11 -2006中的5.3	0.02 如加氯,总氯≥0.05	未使用	/
42	二氧化氯(ClO ₂) 管网末梢水中余量/(mg/L)	GB/T5750.11 -2006中的4.4	≥0.02	0.03	合格
水质非常规指标					
1. 微生物指标					
43	贾第鞭毛虫/(个/10L)	GB/T5750.12 -2006中的5.1	<1	<1	合格
44	隐孢子虫/(个/10L)	GB/T5750.12 -2006中的5.1	<1	<1	合格
2. 毒理指标					
45	锑/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006中的19.1	0.005	<4.3×10 ⁻⁴	合格
46	钡/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006中的1.4	0.7	0.05	合格
47	铍/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006中的20.2	0.002	<1.6×10 ⁻⁴	合格
48	硼/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006中的1.4	0.5	<0.16	合格
49	钼/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006中的1.4	0.07	<0.03	合格
50	镍/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006中的15.1	0.02	<8.4×10 ⁻⁴	合格
51	银/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006中的12.1	0.05	<1.2×10 ⁻⁴	合格
52	铊/(mg/L)	GB/T5750.6 -2006中的21.1	0.0001	<6.0×10 ⁻⁵	合格

国家城市供水水质监测网西安监测站 检验报告

样品受理编号: WS201703177

第 6 页/共 9 页

样品名称: 末梢水	接-样日期: 2017年3月23日
样品状态: 透明液体	样品类别: 委托检测(送样)
检验项目: 总大肠菌群、耐热大肠菌群等	检验完成日期: 2017年4月20日

测 定 结 果

序号	项 目	检验方法	限 值	检测结果	评价
53	氯化氟(以CN计)/(mg/L)	GB/T5750.10 -2006中的11.1	0.07	<0.004	合格
54	一氯二溴甲烷/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006中附录A	0.1	<6.0×10 ⁻⁴	合格
55	二氯一溴甲烷/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006中附录A	0.06	1.1×10 ⁻³	合格
56	二氯乙酸/(mg/L)	XASJC-A03-59A (特定委托检测)	0.05	0.0357	合格
57	1,2-二氯乙烷/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006中附录A	0.03	<8.0×10 ⁻⁴	合格
58	二氯甲烷/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006中附录A	0.02	<8.0×10 ⁻⁴	合格
59	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)	GB/T5750.8 -2006中附录A	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	<0.1	合格
60	1,1,1-三氯乙烷/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006中附录A	2	<6.0×10 ⁻⁴	合格
61	三氯乙酸/(mg/L)	XASJC-A03-59A (特定委托检测)	0.1	<3.6×10 ⁻³	合格
62	三氯乙醛/(mg/L)	GB/T5750.10 -2006中的8.1	0.01	<7.0×10 ⁻⁴	合格
63	2,4,6-三氯酚/(mg/L)	CJ/T146-2001	0.2	<3.0×10 ⁻⁴	合格
64	三溴甲烷/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006中附录A	0.1	<7.0×10 ⁻⁴	合格
65	七氯/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006中附录B	0.0004	<2.0×10 ⁻⁴	合格

国家城市供水水质监测网西安监测站 检验报告

样品受理编号: WS201703177

第 7 页/共 9 页

样品名称: 末梢水	接样日期: 2017年3月23日
样品状态: 透明液体	样品类别: 委托检测(送样)
检验项目: 总大肠菌群、耐热大肠菌群等	检验完成日期: 2017年4月20日

测 定 结 果

序号	项 目	检验方法	限 值	检测结果	评价
66	马拉硫磷/(mg/L)	GB/T5750.9 -2006 中的 4.2	0.25	$<9.0 \times 10^{-4}$	合格
67	五氯酚/(mg/L)	CJ/T146-2001	0.009	$<3.0 \times 10^{-4}$	合格
68	六六六(总量)/(mg/L)	GB/T5750.9 -2006 中的 2.2	0.005	$<3.0 \times 10^{-5}$	合格
69	六氯苯/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中的 24.1	0.001	$<1.1 \times 10^{-5}$	合格
70	乐果/(mg/L)	GB/T5750.9 -2006 中的 4.2	0.08	$<1.1 \times 10^{-3}$	合格
71	对硫磷/(mg/L)	GB/T5750.9 -2006 中的 4.2	0.003	$<8.0 \times 10^{-4}$	合格
72	灭草松/(mg/L)	XASJC-A03-71A (特定委托检测)	0.3	<0.020	合格
73	甲基对硫磷/(mg/L)	GB/T5750.9 -2006 中的 4.2	0.02	$<9.0 \times 10^{-4}$	合格
74	百菌清/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 B	0.01	$<8.0 \times 10^{-4}$	合格
75	呋喃丹/(mg/L)	GB/T5750.9 -2006 中的 15.1	0.007	$<2.0 \times 10^{-3}$	合格
76	林丹/(mg/L)	GB/T5750.9 -2006 中的 1.2	0.002	$<1.1 \times 10^{-5}$	合格
77	毒死蜱/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 B	0.03	$<9.0 \times 10^{-4}$	合格
78	草甘膦/(mg/L)	GB/T5750.9 -2006 中的 18.1	0.7	$<6.2 \times 10^{-3}$	合格
79	敌敌畏/(mg/L)	GB/T5750.9 -2006 中的 4.2	0.001	$<6.4 \times 10^{-4}$	合格

国家城市供水水质监测网西安监测站 检验报告

样品受理编号: WS201703177

第 8 页/共 9 页

样品名称: 末梢水	接样日期: 2017年3月23日
样品状态: 透明液体	样品类别: 委托检测(送样)
检验项目: 总大肠菌群、耐热大肠菌群等	检验完成日期: 2017年4月20日

测 定 结 果

序号	项 目	检验方法	限 值	检测结果	评价
80	莠去津/(mg/L)	GB/T5750.9 -2006 中的 17.1	0.002	$<7.0 \times 10^{-4}$	合格
81	溴氰菊酯/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 B	0.02	$<9.0 \times 10^{-4}$	合格
82	2,4-滴/(mg/L)	GB/T5750.9 -2006 中的 12.1	0.03	$<3.0 \times 10^{-4}$	合格
83	滴滴涕/(mg/L)	GB/T5750.9 -2006 中的 1.2	0.001	$<4.0 \times 10^{-5}$	合格
84	乙苯/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.3	$<7.0 \times 10^{-4}$	合格
85	二甲苯(总量)/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.5	$<1.5 \times 10^{-3}$	合格
86	1,1-二氯乙烯/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.03	$<1.0 \times 10^{-3}$	合格
87	1,2-二氯乙烯/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.05	$<1.0 \times 10^{-3}$	合格
88	1,2-二氯苯/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	1	$<8.0 \times 10^{-4}$	合格
89	1,4-二氯苯/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.3	$<9.0 \times 10^{-4}$	合格
90	三氯乙烯/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.07	$<1.1 \times 10^{-3}$	合格
91	三氯苯(总量)/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.02	$<2.4 \times 10^{-3}$	合格
92	六氯丁二烯/(mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.0006	$<4.0 \times 10^{-4}$	合格
93	丙烯酰胺/(mg/L)	XASJC-A03-73A (特定委托检测)	0.0005	$<2.6 \times 10^{-4}$	合格

国家城市供水水质监测网西安监测站 检验报告

样品受理编号: WS201703177

第 9 页/共 9 页

样品名称: 末梢水	接样日期: 2017年3月23日
样品状态: 透明液体	样品类别: 委托检测(送样)
检验项目: 总大肠菌群、耐热大肠菌群等	检验完成日期: 2017年4月20日

测 定 结 果

序号	项 目	检验方法	限 值	检测结果	评价
94	四氯乙烯/ (mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.04	<9.0×10 ⁻⁴	合格
95	甲苯/ (mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.7	<7.0×10 ⁻⁴	合格
96	邻苯二甲酸二 (2-乙基己基) 酯/ (mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 B	0.008	<4.0×10 ⁻⁴	合格
97	环氧氯丙烷/ (mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中的 17.1	0.0004	<3.0×10 ⁻⁴	合格
98	苯/ (mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.01	<6.0×10 ⁻⁴	合格
99	苯乙烯/ (mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.02	<7.0×10 ⁻⁴	合格
100	苯并(a) 芘/ (mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中的 9.1	0.00001	<4.0×10 ⁻⁷	合格
101	氯乙烯/ (mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.005	<1.3×10 ⁻³	合格
102	氯苯/ (mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中附录 A	0.3	<7.0×10 ⁻⁴	合格
103	微囊藻毒素-LR/ (mg/L)	GB/T5750.8 -2006 中的 13.1	0.001	<4.0×10 ⁻⁴	合格
3. 感官性状和一般化学指标					
104	氨氮(以 N 计) / (mg/L)	GB/T5750.5 -2006 中的 9.3	0.5	<0.03	合格
105	硫化物/ (mg/L)	GB/T5750.5 -2006 中的 6.1	0.02	<0.006	合格
106	钠/ (mg/L)	GB/T5750.6 -2006 中的 1.4	200	9.6	合格

以下空白

2017 年下半年出厂水检验报告

文件编号: YLJCZ-TE-12-2016-4

1627133401

有效期至2022年07月31日

陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

水质检验报告

报告编号: 2017-162



样品名称: 出厂水

检验类别: 委托检验

委托单位: 神木市自来水有限责任公司

报告发送日期: 2017年9月15日

陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

水质检测报告

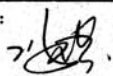
报告编号: 2017-W179

样品接收编号: 2017-W179

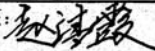
第 1 页/共 3 页

样品名称	出厂水	样品种类	生活饮用水
样品来源	送检单位自采	采样人	王安才 刘凤利
样品状态描述	完好, 符合检测要求。	检验类别	委托检验
采样地点	神木市自来水有限责任公司	样品数量	二份/5 L 0.25L
采样时间	2017.9.4	检验日期	2017.9.4-2017.9.14
采样依据	GB/T 5750.2-2006	制表	王玉玫
委托单位	神木市自来水有限责任公司		
检验项目	色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH 值、总硬度、溶解性总固体、挥发酚、阴离子合成洗涤剂、氰化物、硫酸盐、氯化物、氟化物、硝酸盐氮、铝、氨氮、铁、锰、铜、锌、砷、硒、镉、汞、铬(六价)、铅、耗氧量、硼、锑、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌。		
检验依据	GB/T 5750-2006		
评价依据	GB 5749-2006		
水质评价	<p>该水样经检验, 所检项目除浑浊度不合格, 其余均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006 中的标准限值。</p> <p style="text-align: right;">签发日期: 2017.9.14</p>		
备注	本次检测结果仅对送检样品负责		

批准:



审核:



陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

水质检测报告

报告编号：2017-W179

样品接收编号：2017-W179

第2页/共3页

序号	检测项目	检验依据	单位	标准限值	检验结果	单项判定
1	色度	GB/T5750.4-2006 (1.1)	度	15	<5	合格
2	浑浊度	GB/T5750.4-2006 (2.1)	NTU	1	1.92	不合格
3	臭和味	GB/T5750.4-2006 (3.1)		不得有	无	合格
4	肉眼可见物	GB/T5750.4-2006 (4.1)		不得有	无	合格
5	pH 值	GB/T5750.4-2006 (5.1)		6.5-8.5	7.92	合格
6	总硬度(以碳酸钙计)	GB/T5750.4-2006 (7.1)	mg/L	450	149	合格
7	溶解性总固体	GB/T5750.4-2006 (8.1)	mg/L	1000	146	合格
8	挥发酚(以苯酚计)	GB/T5750.4-2006 (9.2)	mg/L	0.002	<0.002	合格
9	阴离子合成洗涤剂	GB/T5750.4-2006 (10)	mg/L	0.3	<0.10	合格
10	硫酸盐	GB/T5750.5-2006 (1.3)	mg/L	250	24.8	合格
11	氯化物	GB/T5750.5-2006 (2.1)	mg/L	250	8.08	合格
12	氟化物	GB/T5750.5-2006 (3.3)	mg/L	1.0	0.20	合格
13	氰化物	GB/T5750.5-2006 (4.1)	mg/L	0.05	<0.002	合格
14	硝酸盐氮	GB/T5750.5-2006 (5.1)	mg/L	20	0.74	合格
15	铝	GB/T5750.6-2006 (1.1)	mg/L	0.2	0.034	合格
16	氨氮	GB/T5750.5-2006 (9.1)	mg/L	0.5	0.04	合格
17	铁	GB/T5750.6-2006 (2.1)	mg/L	0.3	<0.10	合格
18	锰	GB/T5750.6-2006 (3.1)	mg/L	0.1	<0.05	合格
19	铜	GB/T5750.6-2006 (4.2)	mg/L	1.0	<0.10	合格
20	锌	GB/T5750.6-2006 (5.1)	mg/L	1.0	<0.10	合格
21	砷	GB/T5750.6-2006 (6.1)	mg/L	0.01	0.0018	合格
22	硒	GB/T5750.6-2006 (7.1)	mg/L	0.01	<0.0010	合格
23	汞	GB/T5750.6-2006 (8.1)	mg/L	0.001	<0.0001	合格
24	镉	GB/T5750.6-2006 (9.5)	mg/L	0.005	<0.0001	合格
25	铬(六价)	GB/T5750.6-2006 (10.1)	mg/L	0.05	0.019	合格
26	铅	GB/T5750.6-2006 (11.5)	mg/L	0.01	<0.0010	合格
27	耗氧量	GB/T5750.7-2006 (1.1)	mg/L	3	1.25	合格

主检: 

陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

水质检测报告

报告编号: 2017-W179

样品接收编号: 2017-W179

第 3 页/共 3 页

序号	检测项目	检验依据	单位	标准限值	检验结果	单项判定
28	硼	GB/T5750.5-2006 (8.1)	mg/L	0.5	<0.20	合格
29	锑	GB/T5750.6-2006 (19.1)	mg/L	0.005	0.0003	合格
30	菌落总数	GB/T5750.12-2006 (1)	CFU/mL	100	10	合格
31	总大肠菌群	GB/T5750.12-2006 (2.2)	CFU/100mL	不得检出	未检出	合格
32	耐热大肠菌群	GB/T5750.12-2006 (3.2)	CFU/100mL	不得检出	未检出	合格
33	大肠埃希氏菌	GB/T5750.12-2006 (4.2)	CFU/100mL	不得检出	未检出	合格
以下空白						

主检: 

文件编号: YLJCZ-TE-12-2016-4

陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

水质检验报告

报告编号: 2017-W233

样品名称: 出厂水

检验类别: 委托检验

委托单位: 神木市自来水有限责任公司

报告发送日期: 2017年12月11日

陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

水质检测报告

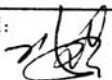
报告编号: 2017-W233

样品接收编号: 2017-W233

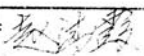
第 1 页/共 3 页

样品名称	出厂水	样品种类	生活饮用水
样品来源	送检单位自采	采样人	郝拖荣
样品状态描述	完好, 符合检测要求。	检验类别	委托检验
采样地点	水厂	样品数量	二份/5L 0.25L
采样时间	2017.12.4	检验日期	2017.12.4-2017.12.8
采样依据	GB/T 5750.2-2006	制表	王玉玫
委托单位	神木市自来水有限责任公司		
检验项目	色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH 值、总硬度、溶解性总固体、挥发酚、阴离子合成洗涤剂、氟化物、硫酸盐、氯化物、氟化物、硝酸盐氮、铝、氨氮、铁、锰、铜、砷、硒、镉、汞、铬(六价)、铅、耗氧量、硼、锑、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌。		
检验依据	GB/T 5750-2006		
评价依据	GB 5749-2006		
水质评价	<p>该水样经检验, 所检项目均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006 中的标准限值。</p> <p style="text-align: right;">(检验机构盖章)</p> <p style="text-align: right;">签发日期: 2017年12月12日</p>		
备注	本次检测结果仅对送检样品负责		

批准:



审核:



陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

水质检测报告

报告编号: 2017-W233

样品接收编号: 2017-W233

第 2 页 / 共 3 页

序号	检测项目	检验依据	单位	标准限值	检验结果	单项判定
1	色度	GB/T5750.4-2006 (1.1)	度	15	<5	合格
2	浑浊度	GB/T5750.4-2006 (2.1)	NTU	1	0.83	合格
3	臭和味	GB/T5750.4-2006 (3.1)		不得有	无	合格
4	肉眼可见物	GB/T5750.4-2006 (4.1)		不得有	无	合格
5	pH 值	GB/T5750.4-2006 (5.1)		6.5-8.5	8.14	合格
6	总硬度(以碳酸钙计)	GB/T5750.4-2006 (7.1)	mg/L	450	153	合格
7	溶解性总固体	GB/T5750.4-2006 (8.1)	mg/L	1000	203	合格
8	挥发酚(以苯酚计)	GB/T5750.4-2006 (9.2)	mg/L	0.002	<0.002	合格
9	阴离子合成洗涤剂	GB/T5750.4-2006 (10)	mg/L	0.3	<0.10	合格
10	硫酸盐	GB/T5750.5-2006 (1.3)	mg/L	250	25.9	合格
11	氯化物	GB/T5750.5-2006 (2.1)	mg/L	250	8.07	合格
12	氟化物	GB/T5750.5-2006 (3.3)	mg/L	1.0	0.20	合格
13	氰化物	GB/T5750.5-2006 (4.1)	mg/L	0.05	<0.002	合格
14	硝酸盐氮	GB/T5750.5-2006 (5.1)	mg/L	20	0.67	合格
15	铝	GB/T5750.6-2006 (1.1)	mg/L	0.2	0.011	合格
16	氨氮	GB/T5750.5-2006 (9.1)	mg/L	0.5	0.07	合格
17	铁	GB/T5750.6-2006 (2.1)	mg/L	0.3	<0.10	合格
18	锰	GB/T5750.6-2006 (3.1)	mg/L	0.1	<0.05	合格
19	铜	GB/T5750.6-2006 (4.2)	mg/L	1.0	<0.10	合格
20	锌	GB/T5750.6-2006 (5.1)	mg/L	1.0		
21	砷	GB/T5750.6-2006 (6.1)	mg/L	0.01	0.0014	合格
22	硒	GB/T5750.6-2006 (7.1)	mg/L	0.01	<0.0010	合格
23	汞	GB/T5750.6-2006 (8.1)	mg/L	0.001	0.0001	合格
24	镉	GB/T5750.6-2006 (9.5)	mg/L	0.005	<0.0001	合格
25	铬(六价)	GB/T5750.6-2006 (10.1)	mg/L	0.05	0.021	合格
26	铅	GB/T5750.6-2006 (11.5)	mg/L	0.01	<0.0010	合格
27	耗氧量	GB/T5750.7-2006 (1.1)	mg/L	3	0.77	合格

主检: 

陕西省城市供水水质监测网榆林监测站


水质检测报告

报告编号: 2017-W233

样品接收编号: 2017-W233

第 3 页/共 3 页

序号	检测项目	检验依据	单位	标准限值	检验结果	单项判定
28	硼	GB/T5750.5-2006 (8.1)	mg/L	0.5	<0.20	合格
29	锑	GB/T5750.6-2006 (19.1)	mg/L	0.005	0.0002	合格
30	菌落总数	GB/T5750.12-2006 (1)	CFU/mL	100	3	合格
31	总大肠菌群	GB/T5750.12-2006 (2.2)	CFU/100mL	不得检出	未检出	合格
32	耐热大肠菌群	GB/T5750.12-2006 (3.2)	CFU/100mL	不得检出	未检出	合格
33	大肠埃希氏菌	GB/T5750.12-2006 (4.2)	CFU/100mL	不得检出	未检出	合格
以下空白						

主检: 

2017年下半年管网水检验报告

文件编号: YLJCZ-TE-12-2016-4
162713340118
有效期至2022年07/26/17

陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

水质检验报告

报告编号: 2017-W-180



样品名称: 管网水

检验类别: 委托检验

委托单位: 神木市自来水有限责任公司

报告发送日期: 2017年9月15日


陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

水质检测报告

报告编号: 2017-W180

样品接收编号: 2017-W180

第1页/共3页

样品名称	管网水	样品种类	生活饮用水
样品来源	送检单位自采	采样人	王安才 刘风利
样品状态描述	完好, 符合检测要求。	检验类别	委托检验
采样地点	神木市自来水有限责任公司	样品数量	二份/5 L 0.25L
采样时间	2017.9.4	检验日期	2017.9.4-2017.9.14
采样依据	GB/T 5750.2-2006	制表	王玉玫
委托单位	神木市自来水有限责任公司		
检验项目	色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH值、总硬度、溶解性总固体、挥发酚、阴离子合成洗涤剂、氰化物、硫酸盐、氯化物、氟化物、硝酸盐氮、铝、氨氮、铁、锰、铜、锌、砷、硒、镉、汞、铬(六价)、铅、耗氧量、硼、锑、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌。		
检验依据	GB/T 5750-2006		
评价依据	GB 5749-2006		
水质评价	<p>该水样经检验, 所检项目除浑浊度、菌落总数、总大肠菌群不合格, 其余均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006中的标准限值。</p> <div style="text-align: right;">  <p>签发日期: 2017/9/4</p> </div>		
备注	本次检测结果仅对送检样品负责		

批准:

(Signature)

审核:

(Signature)

陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

水质检测报告

报告编号: 2017-W180

样品接收编号: 2017-W180

第 2 页/共 3 页

序号	检测项目	检验依据	单位	标准限值	检验结果	单项判定
1	色度	GB/T5750.4-2006 (1.1)	度	15	<5	合格
2	浑浊度	GB/T5750.4-2006 (2.1)	NTU	1	1.20	不合格
3	臭和味	GB/T5750.4-2006 (3.1)		不得有	无	合格
4	肉眼可见物	GB/T5750.4-2006 (4.1)		不得有	无	合格
5	pH 值	GB/T5750.4-2006 (5.1)		6.5-8.5	7.72	合格
6	总硬度(以碳酸钙计)	GB/T5750.4-2006 (7.1)	mg/L	450	146	合格
7	溶解性总固体	GB/T5750.4-2006 (8.1)	mg/L	1000	101	合格
8	挥发酚(以苯酚计)	GB/T5750.4-2006 (9.2)	mg/L	0.002	<0.002	合格
9	阴离子合成洗涤剂	GB/T5750.4-2006 (10)	mg/L	0.3	<0.10	合格
10	硫酸盐	GB/T5750.5-2006 (1.3)	mg/L	250	24.8	合格
11	氯化物	GB/T5750.5-2006 (2.1)	mg/L	250	8.10	合格
12	氟化物	GB/T5750.5-2006 (3.3)	mg/L	1.0	0.20	合格
13	氰化物	GB/T5750.5-2006 (4.1)	mg/L	0.05	<0.002	合格
14	硝酸盐氮	GB/T5750.5-2006 (5.1)	mg/L	20	0.76	合格
15	铝	GB/T5750.6-2006 (1.1)	mg/L	0.2	0.075	合格
16	氨氮	GB/T5750.5-2006 (9.1)	mg/L	0.5	0.06	合格
17	铁	GB/T5750.6-2006 (2.1)	mg/L	0.3	<0.10	合格
18	锰	GB/T5750.6-2006 (3.1)	mg/L	0.1	<0.05	合格
19	铜	GB/T5750.6-2006 (4.2)	mg/L	1.0	<0.10	合格
20	锌	GB/T5750.6-2006 (5.1)	mg/L	1.0	<0.10	合格
21	砷	GB/T5750.6-2006 (6.1)	mg/L	0.01	0.0019	合格
22	硒	GB/T5750.6-2006 (7.1)	mg/L	0.01	<0.0010	合格
23	汞	GB/T5750.6-2006 (8.1)	mg/L	0.001	<0.0001	合格
24	镉	GB/T5750.6-2006 (9.5)	mg/L	0.005	<0.0001	合格
25	铬(六价)	GB/T5750.6-2006 (10.1)	mg/L	0.05	0.015	合格
26	铅	GB/T5750.6-2006 (11.5)	mg/L	0.01	<0.0010	合格
27	耗氧量	GB/T5750.7-2006 (1.1)	mg/L	3	1.01	合格

主检: 

陕西省城市供水水质监测网榆林监测站


水质检测报告

报告编号: 2017-W180

样品接收编号: 2017-W180

第 3 页/共 3 页

序号	检测项目	检验依据	单位	标准限值	检验结果	单项判定
28	硼	GB/T5750.5-2006 (8.1)	mg/L	0.5	<0.20	合格
29	锑	GB/T5750.6-2006 (19.1)	mg/L	0.005	0.0003	合格
30	菌落总数	GB/T5750.12-2006 (1)	CFU/mL	100	152	不合格
31	总大肠菌群	GB/T5750.12-2006 (2.2)	CFU/100mL	不得检出	多不可计	不合格
32	耐热大肠菌群	GB/T5750.12-2006 (3.2)	CFU/100mL	不得检出	未检出	合格
33	大肠埃希氏菌	GB/T5750.12-2006 (4.2)	CFU/100mL	不得检出	未检出	合格
以下空白						

主检: 





文件编号: YLJC-FB-13-2016-4
162713340

陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

水质检验报告

报告编号: 2017-W234

样品名称: 管网水

检验类别: 委托检验

委托单位: 神木市自来水有限责任公司

报告发送日期: 2017年12月11日


陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

水质检测报告

报告编号: 2017-W234

样品接收编号: 2017-W234

第 1 页/共 3 页

样品名称	管网水	样品种类	生活饮用水
样品来源	送检单位自采	采样人	郝拖荣
样品状态描述	完好, 符合检测要求。	检验类别	委托检验
采样地点	管网中	样品数量	二份/5 L 0.25L
采样时间	2017. 12. 4	检验日期	2017. 12. 4-2017. 12. 8
采样依据	GB/T 5750. 2-2006	制表	王玉玫
委托单位	神木市自来水有限责任公司		
检验项目	色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH 值、总硬度、溶解性总固体、挥发酚、阴离子合成洗涤剂、氰化物、硫酸盐、氯化物、氟化物、硝酸盐氮、铝、氨氮、铁、锰、铜、砷、硒、镉、汞、铬(六价)、铅、耗氧量、硼、锑、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌。		
检验依据	GB/T 5750-2006		
评价依据	GB 5749-2006		
水质评价	<p>该水样经检验, 所检项目均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006 中的标准限值。</p> <p style="text-align: right;">  签发日期: 2017年12月22日 </p>		
备注	本次检测结果仅对送检样品负责		

批准:

(Signature)

审核:

(Signature)

陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

水质检测报告

报告编号: 2017-W234

样品接收编号: 2017-W234

第 2 页/共 3 页

序号	检测项目	检验依据	单位	标准限值	检验结果	单项判定
1	色度	GB/T5750.4-2006 (1.1)	度	15	<5	合格
2	浑浊度	GB/T5750.4-2006 (2.1)	NTU	1	0.95	合格
3	臭和味	GB/T5750.4-2006 (3.1)		不得有	无	合格
4	肉眼可见物	GB/T5750.4-2006 (4.1)		不得有	无	合格
5	pH 值	GB/T5750.4-2006 (5.1)		6.5-8.5	8.10	合格
6	总硬度(以碳酸钙计)	GB/T5750.4-2006 (7.1)	mg/L	450	157	合格
7	溶解性总固体	GB/T5750.4-2006 (8.1)	mg/L	1000	198	合格
8	挥发酚(以苯酚计)	GB/T5750.4-2006 (9.2)	mg/L	0.002	<0.002	合格
9	阴离子合成洗涤剂	GB/T5750.4-2006 (10)	mg/L	0.3	<0.10	合格
10	硫酸盐	GB/T5750.5-2006 (1.3)	mg/L	250	25.9	合格
11	氯化物	GB/T5750.5-2006 (2.1)	mg/L	250	8.06	合格
12	氟化物	GB/T5750.5-2006 (3.3)	mg/L	1.0	0.21	合格
13	氰化物	GB/T5750.5-2006 (4.1)	mg/L	0.05	<0.002	合格
14	硝酸盐氮	GB/T5750.5-2006 (5.1)	mg/L	20	0.63	合格
15	铝	GB/T5750.6-2006 (1.1)	mg/L	0.2	<0.008	合格
16	氨氮	GB/T5750.5-2006 (9.1)	mg/L	0.5	0.10	合格
17	铁	GB/T5750.6-2006 (2.1)	mg/L	0.3	<0.10	合格
18	锰	GB/T5750.6-2006 (3.1)	mg/L	0.1	<0.05	合格
19	铜	GB/T5750.6-2006 (4.2)	mg/L	1.0	<0.10	合格
20	锌	GB/T5750.6-2006 (5.1)	mg/L	1.0	/	/
21	砷	GB/T5750.6-2006 (6.1)	mg/L	0.01	0.0014	合格
22	硒	GB/T5750.6-2006 (7.1)	mg/L	0.01	<0.0010	合格
23	汞	GB/T5750.6-2006 (8.1)	mg/L	0.001	0.0001	合格
24	镉	GB/T5750.6-2006 (9.5)	mg/L	0.005	<0.0001	合格
25	铬(六价)	GB/T5750.6-2006 (10.1)	mg/L	0.05	0.011	合格
26	铅	GB/T5750.6-2006 (11.5)	mg/L	0.01	<0.0010	合格
27	耗氧量	GB/T5750.7-2006 (1.1)	mg/L	3	0.85	合格

主检: *zda*

陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

水质检测报告

报告编号: 2017-W234

样品接收编号: 2017-W234

第 2 页/共 3 页

序号	检测项目	检验依据	单位	标准限值	检验结果	单项判定
1	色度	GB/T5750.4-2006 (1.1)	度	15	<5	合格
2	浑浊度	GB/T5750.4-2006 (2.1)	NTU	1	0.95	合格
3	臭和味	GB/T5750.4-2006 (3.1)		不得有	无	合格
4	肉眼可见物	GB/T5750.4-2006 (4.1)		不得有	无	合格
5	pH 值	GB/T5750.4-2006 (5.1)		6.5-8.5	8.10	合格
6	总硬度(以碳酸钙计)	GB/T5750.4-2006 (7.1)	mg/L	450	157	合格
7	溶解性总固体	GB/T5750.4-2006 (8.1)	mg/L	1000	198	合格
8	挥发酚(以苯酚计)	GB/T5750.4-2006 (9.2)	mg/L	0.002	<0.002	合格
9	阴离子合成洗涤剂	GB/T5750.4-2006 (10)	mg/L	0.3	<0.10	合格
10	硫酸盐	GB/T5750.5-2006 (1.3)	mg/L	250	25.9	合格
11	氯化物	GB/T5750.5-2006 (2.1)	mg/L	250	8.06	合格
12	氟化物	GB/T5750.5-2006 (3.3)	mg/L	1.0	0.21	合格
13	氰化物	GB/T5750.5-2006 (4.1)	mg/L	0.05	<0.002	合格
14	硝酸盐氮	GB/T5750.5-2006 (5.1)	mg/L	20	0.63	合格
15	铝	GB/T5750.6-2006 (1.1)	mg/L	0.2	<0.008	合格
16	氨氮	GB/T5750.5-2006 (9.1)	mg/L	0.5	0.10	合格
17	铁	GB/T5750.6-2006 (2.1)	mg/L	0.3	<0.10	合格
18	锰	GB/T5750.6-2006 (3.1)	mg/L	0.1	<0.05	合格
19	铜	GB/T5750.6-2006 (4.2)	mg/L	1.0	<0.10	合格
20	锌	GB/T5750.6-2006 (5.1)	mg/L	1.0	/	/
21	砷	GB/T5750.6-2006 (6.1)	mg/L	0.01	0.0014	合格
22	硒	GB/T5750.6-2006 (7.1)	mg/L	0.01	<0.0010	合格
23	汞	GB/T5750.6-2006 (8.1)	mg/L	0.001	0.0001	合格
24	镉	GB/T5750.6-2006 (9.5)	mg/L	0.005	<0.0001	合格
25	铬(六价)	GB/T5750.6-2006 (10.1)	mg/L	0.05	0.011	合格
26	铅	GB/T5750.6-2006 (11.5)	mg/L	0.01	<0.0010	合格
27	耗氧量	GB/T5750.7-2006 (1.1)	mg/L	3	0.85	合格

主检: *qda*

陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

水质检测报告

报告编号: 2017-W234

样品接收编号: 2017-W234

第 3 页/共 3 页

序号	检测项目	检验依据	单位	标准限值	检验结果	单项判定
28	硼	GB/T5750.5-2006 (8.1)	mg/L	0.5	<0.20	合格
29	镉	GB/T5750.6-2006 (19.1)	mg/L	0.005	0.0002	合格
30	菌落总数	GB/T5750.12-2006 (1)	CFU/mL	100	19	合格
31	总大肠菌群	GB/T5750.12-2006 (2.2)	CFU/100mL	不得检出	未检出	合格
32	耐热大肠菌群	GB/T5750.12-2006 (3.2)	CFU/100mL	不得检出	未检出	合格
33	大肠埃希氏菌	GB/T5750.12-2006 (4.2)	CFU/100mL	不得检出	未检出	合格
以下空白						

主检: *2. 2. 2. 2*

2017年下半年末梢水检验报告

文件编号: YLJCZ-TE-12-2016-4

162713346115
有效期至2022年07月20日

陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

水质检验报告

报告编号: 2017-W481



样品名称: 末梢水

检验类别: 委托检验

委托单位: 神木市自来水有限责任公司

报告发送日期: 2017年9月15日


陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

水质检测报告

报告编号: 2017-W181

样品接收编号: 2017-W181

第 1 页/共 3 页

样品名称	末梢水	样品种类	生活饮用水
样品来源	送检单位自采	采样人	王安才 刘凤利
样品状态描述	完好, 符合检测要求。	检验类别	委托检验
采样地点	神木市自来水有限责任公司	样品数量	二份/5 L 0.25L
采样时间	2017.9.4	检验日期	2017.9.4-2017.9.14
采样依据	GB/T 5750.2-2006	制表	王玉玫
委托单位	神木市自来水有限责任公司		
检验项目	色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH 值、总硬度、溶解性总固体、挥发酚、阴离子合成洗涤剂、氰化物、硫酸盐、氯化物、氟化物、硝酸盐氮、铝、氨氮、铁、锰、铜、锌、砷、硒、镉、汞、铬(六价)、铅、耗氧量、硼、锑、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌。		
检验依据	GB/T 5750-2006		
评价依据	GB 5749-2006		
水质评价	<p>该水样经检验, 所检项目除浑浊度、菌落总数、总大肠菌群不合格, 其余均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006 中的标准限值。</p> <div style="text-align: right;">  <p>签发日期: 2017年9月4日</p> </div>		
备注	本次检测结果仅对送检样品负责		

批准:

(Signature)

审核:

(Signature)

陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

水质检测报告

报告编号: 2017-W181

样品接收编号: 2017-W181

第 2 页/共 3 页

序号	检测项目	检验依据	单位	标准限值	检验结果	单项判定
1	色度	GB/T5750.4-2006 (1.1)	度	15	<5	合格
2	浑浊度	GB/T5750.4-2006 (2.1)	NTU	1	1.25	不合格
3	臭和味	GB/T5750.4-2006 (3.1)		不得有	无	合格
4	肉眼可见物	GB/T5750.4-2006 (4.1)		不得有	无	合格
5	pH 值	GB/T5750.4-2006 (5.1)		6.5-8.5	7.82	合格
6	总硬度(以碳酸钙计)	GB/T5750.4-2006 (7.1)	mg/L	450	145	合格
7	溶解性总固体	GB/T5750.4-2006 (8.1)	mg/L	1000	23	合格
8	挥发酚(以苯酚计)	GB/T5750.4-2006 (9.2)	mg/L	0.002	<0.002	合格
9	阴离子合成洗涤剂	GB/T5750.4-2006 (10)	mg/L	0.3	<0.10	合格
10	硫酸盐	GB/T5750.5-2006 (1.3)	mg/L	250	24.8	合格
11	氯化物	GB/T5750.5-2006 (2.1)	mg/L	250	8.17	合格
12	氟化物	GB/T5750.5-2006 (3.3)	mg/L	1.0	0.20	合格
13	氰化物	GB/T5750.5-2006 (4.1)	mg/L	0.05	<0.002	合格
14	硝酸盐氮	GB/T5750.5-2006 (5.1)	mg/L	20	0.78	合格
15	铝	GB/T5750.6-2006 (1.1)	mg/L	0.2	0.034	合格
16	氨氮	GB/T5750.5-2006 (9.1)	mg/L	0.5	<0.02	合格
17	铁	GB/T5750.6-2006 (2.1)	mg/L	0.3	<0.10	合格
18	锰	GB/T5750.6-2006 (3.1)	mg/L	0.1	<0.05	合格
19	铜	GB/T5750.6-2006 (4.2)	mg/L	1.0	<0.10	合格
20	锌	GB/T5750.6-2006 (5.1)	mg/L	1.0	<0.10	合格
21	砷	GB/T5750.6-2006 (6.1)	mg/L	0.01	0.0020	合格
22	硒	GB/T5750.6-2006 (7.1)	mg/L	0.01	<0.0010	合格
23	汞	GB/T5750.6-2006 (8.1)	mg/L	0.001	<0.0001	合格
24	镉	GB/T5750.6-2006 (9.5)	mg/L	0.005	<0.0001	合格
25	铬(六价)	GB/T5750.6-2006 (10.1)	mg/L	0.05	0.015	合格
26	铅	GB/T5750.6-2006 (11.5)	mg/L	0.01	<0.0010	合格
27	耗氧量	GB/T5750.7-2006 (1.1)	mg/L	3	0.69	合格

主检: 

陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

水质检测报告

报告编号: 2017-W181

样品接收编号: 2017-W181

第 3 页/共 3 页

序号	检测项目	检验依据	单位	标准限值	检验结果	单项判定
28	硼	GB/T5750.5-2006 (8.1)	mg/L	0.5	<0.20	合格
29	锑	GB/T5750.6-2006 (19.1)	mg/L	0.005	0.0003	合格
30	菌落总数	GB/T5750.12-2006 (1)	CFU/mL	100	142	不合格
31	总大肠菌群	GB/T5750.12-2006 (2.2)	CFU/100mL	不得检出	多不可计	不合格
32	耐热大肠菌群	GB/T5750.12-2006 (3.2)	CFU/100mL	不得检出	未检出	合格
33	大肠埃希氏菌	GB/T5750.12-2006 (4.2)	CFU/100mL	不得检出	未检出	合格
以下空白						

主检:




文件编号: YLJCZ-TE-12-2016-4

陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

水质检验报告

报告编号: 2017-W235

样品名称: 末梢水

检验类别: 委托检验

委托单位: 神木市自来水有限责任公司

报告发送日期: 2017年12月11日


陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

水质检测报告

报告编号: 2017-W235

样品接收编号: 2017-W235

第 1 页/共 3 页

样品名称	末梢水	样品种类	生活饮用水
样品来源	送检单位自采	采样人	郝抱荣
样品状态描述	完好, 符合检测要求。	检验类别	委托检验
采样地点	末梢中	样品数量	二份/5 L 0.25L
采样时间	2017.12.4	检验日期	2017.12.4-2017.12.8
采样依据	GB/T 5750.2-2006	制表	王玉玫
委托单位	神木市自来水有限责任公司		
检验项目	色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH 值、总硬度、溶解性总固体、挥发酚、阴离子合成洗涤剂、氰化物、硫酸盐、氯化物、氟化物、硝酸盐氮、铝、氨氮、铁、锰、铜、砷、硒、镉、汞、铬(六价)、铅、耗氧量、硼、锑、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌。		
检验依据	GB/T 5750-2006		
评价依据	GB 5749-2006		
水质评价	<p>该水样经检验, 所检项目均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006 中的标准限值。</p>  <p>(检验机构盖章)</p> <p>签发日期: 2017年12月12日</p>		
备注	本次检测结果仅对送检样品负责		

批准:

(Handwritten signature)

审核:

(Handwritten signature)

陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

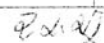
水质检测报告

报告编号: 2017-W235

样品接收编号: 2017-W235

第2页/共3页

序号	检测项目	检验依据	单位	标准限值	检验结果	单项判定
1	色度	GB/T5750.4-2006 (1.1)	度	15	<5	合格
2	浑浊度	GB/T5750.4-2006 (2.1)	NTU	1	0.79	合格
3	臭和味	GB/T5750.4-2006 (3.1)		不得有	无	合格
4	肉眼可见物	GB/T5750.4-2006 (4.1)		不得有	无	合格
5	pH值	GB/T5750.4-2006 (5.1)		6.5-8.5	8.15	合格
6	总硬度(以碳酸钙计)	GB/T5750.4-2006 (7.1)	mg/L	450	158	合格
7	溶解性总固体	GB/T5750.4-2006 (8.1)	mg/L	1000	229	合格
8	挥发酚(以苯酚计)	GB/T5750.4-2006 (9.2)	mg/L	0.002	<0.002	合格
9	阴离子合成洗涤剂	GB/T5750.4-2006 (10)	mg/L	0.3	<0.10	合格
10	硫酸盐	GB/T5750.5-2006 (1.3)	mg/L	250	25.9	合格
11	氯化物	GB/T5750.5-2006 (2.1)	mg/L	250	8.03	合格
12	氟化物	GB/T5750.5-2006 (3.3)	mg/L	1.0	0.21	合格
13	氰化物	GB/T5750.5-2006 (4.1)	mg/L	0.05	<0.002	合格
14	硝酸盐氮	GB/T5750.5-2006 (5.1)	mg/L	20	0.57	合格
15	铝	GB/T5750.6-2006 (1.1)	mg/L	0.2	<0.008	合格
16	氨氮	GB/T5750.5-2006 (9.1)	mg/L	0.5	0.14	合格
17	铁	GB/T5750.6-2006 (2.1)	mg/L	0.3	<0.10	合格
18	锰	GB/T5750.6-2006 (3.1)	mg/L	0.1	<0.05	合格
19	铜	GB/T5750.6-2006 (4.2)	mg/L	1.0	<0.10	合格
20	锌	GB/T5750.6-2006 (5.1)	mg/L	1.0	/	/
21	砷	GB/T5750.6-2006 (6.1)	mg/L	0.01	0.0013	合格
22	硒	GB/T5750.6-2006 (7.1)	mg/L	0.01	<0.0010	合格
23	汞	GB/T5750.6-2006 (8.1)	mg/L	0.001	0.0001	合格
24	镉	GB/T5750.6-2006 (9.5)	mg/L	0.005	<0.0001	合格
25	铬(六价)	GB/T5750.6-2006 (10.1)	mg/L	0.05	0.023	合格
26	铅	GB/T5750.6-2006 (11.5)	mg/L	0.01	<0.0010	合格
27	耗氧量	GB/T5750.7-2006 (1.1)	mg/L	3	1.25	合格

主检: 

陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

水质检测报告

报告编号：2017-W235

样品接收编号：2017-W235

第3页/共3页

序号	检测项目	检验依据	单位	标准限值	检验结果	单项判定
28	硼	GB/T5750.5-2006 (8.1)	mg/L	0.5	<0.20	合格
29	锑	GB/T5750.6-2006 (19.1)	mg/L	0.005	0.0002	合格
30	菌落总数	GB/T5750.12-2006 (1)	CFU/mL	100	29	合格
31	总大肠菌群	GB/T5750.12-2006 (2.2)	CFU/100mL	不得检出	未检出	合格
32	耐热大肠菌群	GB/T5750.12-2006 (3.2)	CFU/100mL	不得检出	未检出	合格
33	大肠埃希氏菌	GB/T5750.12-2006 (4.2)	CFU/100mL	不得检出	未检出	合格
以下空白						

主检：[Signature]