

文水县疾病预防控制中心 关于城市水龙头第四季度水质监测结果的 情况报告

文水县卫生健康和体育局：

根据吕卫疾控函〔2018〕12号关于转发《关于进一步做好城区用户水龙头水质监测和信息公开工作的通知》的文件精神，为做好城市生活饮用水安全状况信息公开工作，保障人民群众知情权、参与权和监督权，文水县疾病预防控制中心根据市卫健委安排，委托国家城市供水水质监测网太原监测站按照《生活饮用水标准检验方法》（GB/T5750-2006），分别对章多水厂、南环城管网、东西大街管网、北环城管网的水龙头水质进行了监测。水质全部符合《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）。

特此报告

文水县疾病预防控制中心

2020年12月28日





报告编号 W20201355

国家城市供水水质监测网太原监测站

检 测 报 告

样品编号：202012146-202012149

样品名称：生活饮用水

委托单位：文水县疾病预防控制中心

二〇二〇年十二月十九日

国家城市供水水质监测网太原监测站

检 验 报 告

报告编号: W20201355

第 1 页 / 共 3 页

委托单位	文水县疾病预防控制中心	检验类别	委托检验
来样方式	送样	样品名称	生活饮用水
样品数量	各: 2.5L 塑料桶、0.5L 塑料袋	样品状态	液体
采样日期	2020.12.14	采样地点	见报告
收样日期	2020.12.14	检验日期	2020.12.14-12.18
报告日期	2020.12.19	样品编号	202012146-202012149
检验依据	《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2006)		
检验方法	见附页		
检验结论	<p style="text-align: center;">依据《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2006)对送检样品进行分析评价。</p> <p style="text-align: center;">本次所有样品所检项目结果均符合《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2006)。</p>		
编制	曲文平	审核	张石
		签发	李华



国家城市供水水质监测网太原监测站

检 验 报 告

报告编号:W20201355

第 2 页 / 共 3 页

样品编号			202012146	202012147	202012148	202012149	标准规定
采样地点			北环城管网	南环城管网	东西大街管网	章多水厂	
1	色度	度	<5	<5	<5	<5	≤15
2	浑浊度	NTU	1.09	0.590	0.337	0.580	≤1 ^①
3	臭和味		无	无	无	无	无异臭、异味
4	肉眼可见物		无	无	无	无	无
5	菌落总数	CFU/mL	2	0	0	0	≤100
6	总大肠菌群	CFU/100mL	0	0	0	0	不得检出
7	耐热大肠菌群	CFU/100mL	0	0	0	0	不得检出
8	大肠埃希氏菌群	CFU/100mL	0	0	0	0	不得检出
9	耗氧量	mg/L	0.43	0.42	0.44	0.48	≤3
10	砷	mg/L	0.00095	0.00087	0.00090	0.00094	≤0.01
11	汞	mg/L	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	≤0.001
12	铬(六价)	mg/L	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	≤0.05
13	镉	mg/L	<0.00050	<0.00050	<0.00050	<0.00050	≤0.005
14	铅	mg/L	<0.00050	<0.00050	<0.00050	<0.00050	≤0.01
15	氨氮	mg/L	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	≤0.5
16	硝酸盐(以N计)	mg/L	2.96	3.79	3.06	3.47	≤10 ^②

附页：检验方法

报告编号：W20201355

第 3 页 / 共 3 页

项目	检验方法
砷	GB/T5750.6-2006 6.1 氢化物原子荧光法
汞	GB/T5750.6-2006 8.1 原子荧光法
六价铬	GB/T5750.6-2006 10.1 二苯碳酰二肼分光光度法
镉	GB/T5750.6-2006 9.7 ICP-MS 法
铅	GB/T5750.6-2006 11.7 ICP-MS 法
硝酸盐氮	GB/T5750.5-2006 5.3 离子色谱法
氨氮	GB/T5750.5-2006 9.1 纳氏试剂分光光度法
色	GB/T5750.4-2006 1.1 铂-钴标准比色法
肉眼可见物	GB/T5750.4-2006 4.1 直接观察法
臭和味	GB/T5750.4-2006 3.1 嗅气和尝味法
浑浊度	GB/T5750.4-2006 2.1 散射法—福尔马肼标准
菌落总数	GB/T5750.12-2006 1.1 平皿计数法
总大肠菌群	GB/T5750.12-2006 2.2 滤膜法
耐热大肠菌群	GB/T5750.12-2006 3.2 滤膜法
大肠埃希氏菌	GB/T5750.12-2006 4.2 滤膜法
耗氧量	GB/T5750.7-2006 1.1 酸性高锰酸钾滴定法
注：①水源水与净水技术条件限制时浑浊度 ≤ 3 NTU。 ②地下水源限制时 ≤ 20 mg/L。 （以下空白）	

说 明

- 一、 来样方式为送样时，检测结果仅对接收样品负责。
- 二、 本检测报告不得涂改、增删，未经签字盖章无效。
- 三、 本检测报告未经许可不得用于产品标签、广告、商品宣传及评优等。
- 四、 本检测报告一式两份，一份交付送检单位，一份由本站存档。
- 五、 本检测报告未经本站书面批准不得复制（完整复制除外）。
- 六、 如对本检测报告有异议，请于收到报告之日起七日内向本站提出复核申请。

国家城市供水水质监测网太原监测站

地址：山西省太原市尖草坪区阳兴南街南

邮政编码：030009

联系电话（传真）：0351-3020213