

附表

东源县用户水龙头水质监测信息公开表 (2020年第三季度)

| 序号 | 监测点地址 | 供水单位 | 采样单位 | 检测单位 | 检测时间 | 监测指标 | 检测结果评价 | 不达标指标的检测值 | 健康风险提示及安全饮水建议 |
|----|-------|------------|---------|---------|-----------|---|--------|-----------|---------------|
| 1 | 盘龙居小区 | 东源县自来水有限公司 | 东源县疾控中心 | 东源县疾控中心 | 2020年9月7日 | 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、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、耗氧量、氨氮、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、二氧化氯、氯酸盐、亚氯酸盐、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群 | 所检项目合格 | 无 | |
| 2 | 建设路小区 | 东源县自来水有限公司 | 东源县疾控中心 | 东源县疾控中心 | 2020年9月7日 | 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、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、耗氧量、氨氮、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、二氧化氯、氯酸盐、亚氯酸盐、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群 | 所检项目合格 | 无 | |
| 3 | 滨江花园 | 东源县自来水有限公司 | 东源县疾控中心 | 东源县疾控中心 | 2020年9月7日 | 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、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、耗氧量、氨氮、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、二氧化氯、氯酸盐、亚氯酸盐、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群 | 所检项目合格 | 无 | |

附表

东源县用户水龙头水质监测信息公开表 (2020年第三季度)

| 序号 | 监测点地址 | 供水单位 | 采样单位 | 检测单位 | 检测时间 | 监测指标 | 检测结果评价 | 不达标指标的检测值 | 健康风险提示及安全饮水建议 |
|----|---------|------------|---------|---------|-----------|---|--------|-----------|---------------|
| 4 | 龙利村 | 东源县自来水有限公司 | 东源县疾控中心 | 东源县疾控中心 | 2020年9月7日 | 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、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、耗氧量、氨氮、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、二氧化氯、氯酸盐、亚氯酸盐、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群 | 所检项目合格 | 无 | |
| 5 | 东源县政府 | 东源县自来水有限公司 | 东源县疾控中心 | 东源县疾控中心 | 2020年9月7日 | 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、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、耗氧量、氨氮、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、二氧化氯、氯酸盐、亚氯酸盐、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群 | 所检项目合格 | 无 | |
| 6 | 东源县第一小学 | 东源县自来水有限公司 | 东源县疾控中心 | 东源县疾控中心 | 2020年9月7日 | 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、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、耗氧量、氨氮、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、二氧化氯、氯酸盐、亚氯酸盐、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群 | 所检项目合格 | 无 | |

附表

东源县用户水龙头水质监测信息公开表 (2020年第三季度)

| 序号 | 监测点地址 | 供水单位 | 采样单位 | 检测单位 | 检测时间 | 监测指标 | 检测结果评价 | 不达标指标的检测值 | 健康风险提示及安全饮水建议 |
|----|--------|-------------|---------|---------|-----------|---|--------|-----------|---------------|
| 7 | 怡景茗都小区 | 东源县自来水有限公司 | 东源县疾控中心 | 东源县疾控中心 | 2020年9月7日 | 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、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、耗氧量、氨氮、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、二氧化氯、氯酸盐、亚氯酸盐、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群 | 所检项目合格 | 无 | |
| 8 | 源江豪庭 | 东源县自来水有限公司 | 东源县疾控中心 | 东源县疾控中心 | 2020年9月7日 | 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、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、耗氧量、氨氮、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、二氧化氯、氯酸盐、亚氯酸盐、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群 | 所检项目合格 | 无 | |
| 9 | 东源县柳城镇 | 东源县恒泰供水有限公司 | 东源县疾控中心 | 东源县疾控中心 | 2020年9月3日 | 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、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、耗氧量、氨氮、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、游离余氯、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群 | 所检项目合格 | 无 | |

附表

东源县用户水龙头水质监测信息公开表 (2020年第三季度)

| 序号 | 监测点地址 | 供水单位 | 采样单位 | 检测单位 | 检测时间 | 监测指标 | 检测结果评价 | 不达标指标的检测值 | 健康风险提示及安全饮水建议 |
|----|--------|---------------|---------|---------|------------|---|--------|-----------|---------------|
| 10 | 东源县仙塘镇 | 东源县城仙塘自来水厂 | 东源县疾控中心 | 东源县疾控中心 | 2020年8月20日 | 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、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、耗氧量、氨氮、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、二氧化氯、氯酸盐、亚氯酸盐、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群 | 所检项目合格 | 无 | |
| 11 | 东源县新港镇 | 东源县万绿湖自来水有限公司 | 东源县疾控中心 | 东源县疾控中心 | 2020年8月20日 | 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、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、耗氧量、氨氮、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群 | 所检项目合格 | 无 | |
| 12 | 东源县骆湖镇 | 河源天一峰泉水业有限公司 | 东源县疾控中心 | 东源县疾控中心 | 2020年8月24日 | 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、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、耗氧量、氨氮、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、游离余氯、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群 | 所检项目合格 | 无 | |

附表

东源县用户水龙头水质监测信息公开表（2020年第三季度）

| 序号 | 监测点地址 | 供水单位 | 采样单位 | 检测单位 | 检测时间 | 监测指标 | 检测结果评价 | 不达标指标的检测值 | 健康风险提示及安全饮水建议 |
|----|--------|--------------|---------|---------|------------|--|--------|-----------|---------------|
| 13 | 东源县义合镇 | 东源县义合镇雄安自来水厂 | 东源县疾控中心 | 东源县疾控中心 | 2020年8月26日 | 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、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、耗氧量、氨氮、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、游离余氯、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群 | 所检项目合格 | 无 | |
| 14 | 东源县半江镇 | 东源县半江镇横峰供水厂 | 东源县疾控中心 | 东源县疾控中心 | 2020年8月27日 | 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、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、耗氧量、氨氮、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群 | 所检项目合格 | 无 | |
| 15 | 东源县双江镇 | 东源县双江镇双源自来水厂 | 东源县疾控中心 | 东源县疾控中心 | 2020年8月28日 | 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、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、耗氧量、氨氮、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、游离余氯、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群 | 所检项目合格 | 无 | |

附表

东源县用户水龙头水质监测信息公开表 (2020年第三季度)

| 序号 | 监测点地址 | 供水单位 | 采样单位 | 检测单位 | 检测时间 | 监测指标 | 检测结果评价 | 不达标指标的检测值 | 健康风险提示及安全饮水建议 |
|----|--------|---------------|---------|---------|------------|---|--------|-----------|---------------|
| 16 | 东源县顺天镇 | 东源县丰之泉实业有限公司厂 | 东源县疾控中心 | 东源县疾控中心 | 2020年8月28日 | 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、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、耗氧量、氨氮、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、二氧化氯、氯酸盐、亚氯酸盐、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群 | 所检项目合格 | 无 | |
| 17 | 东源县蓝口镇 | 东源县惠民自来水厂 | 东源县疾控中心 | 东源县疾控中心 | 2020年8月31日 | 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、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、耗氧量、氨氮、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、二氧化氯、氯酸盐、亚氯酸盐、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群 | 所检项目合格 | 无 | |
| 18 | 东源县灯塔镇 | 东源县清景供水有限公司 | 东源县疾控中心 | 东源县疾控中心 | 2020年9月3日 | 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、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、耗氧量、氨氮、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、游离余氯、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群 | 所检项目合格 | 无 | |

附表

东源县用户水龙头水质监测信息公开表（2020年第三季度）

| 序号 | 监测点地址 | 供水单位 | 采样单位 | 检测单位 | 检测时间 | 监测指标 | 检测结果评价 | 不达标指标的检测值 | 健康风险提示及安全饮水建议 |
|----|---------|---------------|---------|---------|------------|---|--------|-----------|---------------|
| 19 | 东源县康禾镇 | 东源县康禾镇自来水厂 | 东源县疾控中心 | 东源县疾控中心 | 2020年9月4日 | 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、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、耗氧量、氨氮、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群 | 所检项目合格 | 无 | |
| 20 | 东源县漳溪镇 | 东源县漳溪乡自来水厂 | 东源县疾控中心 | 东源县疾控中心 | 2020年8月24日 | 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、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、耗氧量、氨氮、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群 | 所检项目合格 | 无 | |
| 21 | 东源县新回龙镇 | 东源县新回龙镇仙石自来水厂 | 东源县疾控中心 | 东源县疾控中心 | 2020年8月25日 | 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、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、耗氧量、氨氮、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群 | 所检项目合格 | 无 | |

附表

东源县用户水龙头水质监测信息公开表（2020年第三季度）

| 序号 | 监测点地址 | 供水单位 | 采样单位 | 检测单位 | 检测时间 | 监测指标 | 检测结果评价 | 不达标指标的检测值 | 健康风险提示及安全饮水建议 |
|----|--------|--------------------|---------|---------|------------|---|-------------------|---------------------------|--------------------|
| 22 | 东源县锡场镇 | 东源县锡场镇自来水厂 | 东源县疾控中心 | 东源县疾控中心 | 2020年8月25日 | 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、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、耗氧量、氨氮、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群 | 所检项目合格 | 无 | |
| 23 | 东源县黄田镇 | 东源县黄田镇自来水厂 | 东源县疾控中心 | 东源县疾控中心 | 2020年8月26日 | 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、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、耗氧量、氨氮、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群 | 经检测氟化物不达标，其余项目达标。 | 氟化物 > 1.2mg/L (1.0mg/L) | 建议1、用活性氧化铝过滤器除氟化物。 |
| 24 | 东源县涧头镇 | 东源礦下岗电站 涧头镇自来水厂 | 东源县疾控中心 | 东源县疾控中心 | 2020年8月27日 | 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、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、耗氧量、氨氮、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群 | 所检项目合格 | 无 | |

附表

东源县用户水龙头水质监测信息公开表（2020年第三季度）

| 序号 | 监测点地址 | 供水单位 | 采样单位 | 检测单位 | 检测时间 | 监测指标 | 检测结果评价 | 不达标指标的检测值 | 健康风险提示及安全饮水建议 |
|----|--------|-------------------|---------|---------|------------|--|--------|-----------|---------------|
| 25 | 东源县叶潭镇 | 东源县叶潭镇自来水厂 | 东源县疾控中心 | 东源县疾控中心 | 2020年8月31日 | 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、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、耗氧量、氨氮、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群 | 所检项目合格 | 无 | |
| 26 | 东源县上莞镇 | 东源县上莞镇仙石伟业自来水有限公司 | 东源县疾控中心 | 东源县疾控中心 | 2020年9月1日 | 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、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、耗氧量、氨氮、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群 | 所检项目合格 | 无 | |
| 27 | 东源县船塘镇 | 东源县船塘镇供水厂 | 东源县疾控中心 | 东源县疾控中心 | 2020年9月1日 | 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、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、耗氧量、氨氮、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、游离余氯、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群 | 所检项目合格 | 无 | |

附表

东源县用户水龙头水质监测信息公开表 (2020年第三季度)

| 序号 | 监测点地址 | 供水单位 | 采样单位 | 检测单位 | 检测时间 | 监测指标 | 检测结果评价 | 不达标指标的检测值 | 健康风险提示及安全饮水建议 |
|----|--------|--------------|---------|---------|-----------|---|--------|-----------|---------------|
| 28 | 东源县曾田镇 | 东源县曾田镇自来水厂 | 东源县疾控中心 | 东源县疾控中心 | 2020年9月3日 | 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、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、耗氧量、氨氮、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、菌落总数、游离余氯、总大肠菌群、耐热大肠菌群 | 所检项目合格 | 无 | |
| 29 | 东源县黄村镇 | 东源县赤成自来水有限公司 | 东源县疾控中心 | 东源县疾控中心 | 2020年9月4日 | 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、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、耗氧量、氨氮、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群 | 所检项目合格 | 无 | |
| 30 | 东源中学 | 东源县自来水有限公司 | 东源县疾控中心 | 东源县疾控中心 | 2020年9月7日 | 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、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、耗氧量、氨氮、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、二氧化氯、氯酸盐、亚氯酸盐、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群 | 所检项目合格 | 无 | |

附表

东源县用户水龙头水质监测信息公开表（2020年第三季度）

| 序号 | 监测点地址 | 供水单位 | 采样单位 | 检测单位 | 检测时间 | 监测指标 | 检测结果评价 | 不达标指标的检测值 | 健康风险提示及安全饮水建议 |
|----|-------|------------|---------|---------|-----------|---|--------|-----------|---------------|
| 31 | 东湖花园 | 东源县自来水有限公司 | 东源县疾控中心 | 东源县疾控中心 | 2020年9月7日 | 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、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、耗氧量、氨氮、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、二氧化氯、氯酸盐、亚氯酸盐、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群 | 所检项目合格 | 无 | |

注：（1）水样采集、保存、运输及检验方法：按照现行《生活饮用水标准检验方法》（GB/T5750-2006）的要求进行。

（2）以《生活饮用水卫生标准》（GB5749—2006）作为评价标准，检测值在标准限值和要求范围内评价为达标。