

榆林学院二次供水水质检验结果公示

学校饮用水质量直接关系到广大师生的健康，后勤管理处动力科按照有关规定严格把控水质，确保饮用水纯净、安全。开学前，后勤管理处动力科对校区自备井水源进行清洗、消毒，并委托专业的检测机构对学校饮用水水质进行严格检测。经检验，各项指标均符合标准。

以下为详细版检测报告。

1、东区水质化验报告



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：2025-W029

样品编号：2025-W029

样品名称：生活饮用水

检验类别：生活饮用水

委托单位：榆林学院

报告发送日期：2025年2月19日

陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

声明事项

- 1、检验报告无本站公章、无骑缝公章无效。部分复制或复制报告未重新加盖本站公章无效。
- 2、无审核、签发签字的检验报告无效。检验报告涂改无效。
- 3、本报告共二份，一份由检验机构存档、一份交送检单位。
- 4、检验结果仅对来样负责，未经本监测站同意，委托人不得擅自使用检验结果进行不当宣传；委托方对所提供的产品及其相关信息的真实性负责。
- 5、若对检验报告有异议，应于收到报告之日起 15 日内向本监测站提出，逾期不予受理。不具备复检条件的检验项目不予复核。
- 6、本检验报告仅提供给委托方，本监测站不承担其他方应用本报告所产生的责任。

地址：陕西省榆林市榆阳区上郡北路 183 号


联系电话：0912-3231203

传真：0912-3231203

邮政编码：719000

陕西省城市供水水质监测网榆林监测站
检验报告

第 1 页/共 2 页

| | | | |
|------|--|------|-------------------------|
| 委托单位 | 榆林学院 | 联系电话 | 13992264909 |
| 来样方式 | 委托检验 | 检验类别 | 生活饮用水 |
| 样品数量 | 0.5L 塑料桶×1、500mL 灭菌瓶×1 | 样品名称 | 生活饮用水 |
| 采样日期 | 2025 年 2 月 17 日 | 样品状态 | 适合检验 |
| 收样日期 | 2025 年 2 月 17 日 | 检验日期 | 2025.2.17~ 2025.2.19 |
| 报告日期 | 2025 年 2 月 19 日 | 样品编号 | 2025-W029 |
| 采样地点 | 榆林学院东区 | 报告编号 | 2025-W029 |
| 检验依据 | 《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2022) | | |
| 检验方法 | 见检验结果表 | | |
| 检验结论 | 依据《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2022), 对委托检验样品进行卫生安全评价。 本次委托检验样品所检验项目检验结果符合《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2022)。 | | |
| 备注 | | | |
| 编制 | 景涛 | 审核 | 王玮璐 |
| 签发 |  | | |
| 签发日期 | 2025.2.19 | | 检验单位 (盖章) |

陕西省城市供水水质监测网榆林监测站
检验报告

报告编号: 2025-W029

样品编号: 2025-W029

第 2 页/共 2 页

| | |
|---------------------|--------------------|
| 样品名称: 生活饮用水 | 接样日期: 2025年2月17日 |
| 样品状态: 适合检验 | 样品类别: 委托检验 |
| 检验项目: 总大肠菌群、大肠埃希氏菌等 | 检验完成日期: 2025年2月19日 |

检验结果

| 序号 | 检测项目 | 检测方法 | 限值 | 检测结果 | 评价 |
|-------------|-----------------------------------|-------------------------|----------------------|-------|----|
| 水质常规指标 | | | | | |
| 微生物指标 | | | | | |
| 1 | 总大肠菌群/(MPN/100mL) | GB/T 5750.12-2023 (5.3) | 不应检出 | 未检出 | 合格 |
| 2 | 大肠埃希氏菌/(MPN/100mL) | GB/T 5750.12-2023 (7.3) | 不应检出 | 未检出 | 合格 |
| 3 | 菌落总数/(CFU/mL) | GB/T 5750.12-2023 (4.1) | 100 | 2 | 合格 |
| 感官性状和一般化学指标 | | | | | |
| 4 | 色度(铂钴色度单位)/度 | GB/T 5750.4-2023 (4.1) | 15 | <5 | 合格 |
| 5 | 浊度(散射浊度单位)/NTU | GB/T 5750.4-2023 (5.1) | 1 | 0.33 | 合格 |
| 6 | 臭和味 | GB/T 5750.4-2023 (6.1) | 无异臭、异味 | 无 | 合格 |
| 7 | 肉眼可见物 | GB/T 5750.4-2023 (7.1) | 无 | 无 | 合格 |
| 8 | pH | GB/T 5750.4-2023 (8.1) | 不小于 6.5 且 不大于 8.5 | 7.72 | 合格 |
| 9 | 高锰酸盐指数(以 O ₂ 计)/(mg/L) | GB/T 5750.7-2023 (4.1) | 3 | 1.11 | 合格 |
| 10 | 氨(以 N 计)/(mg/L) | GB/T 5750.5-2023 (11.1) | 0.5 | <0.02 | 合格 |

以下空白

2、北区水质化验报告



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：2025-W030

样品编号：2025-W030

样品名称：生活饮用水

检验类别：生活饮用水

委托单位：榆林学院

报告发送日期：2025年2月19日



陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

声明事项

- 1、检验报告无本站公章、无骑缝公章无效。部分复制或复制报告未重新加盖本站公章无效。
- 2、无审核、签发签字的检验报告无效。检验报告涂改无效。
- 3、本报告共二份，一份由检验机构存档、一份交送检单位。
- 4、检验结果仅对来样负责，未经本监测站同意，委托人不得擅自使用检验结果进行不当宣传；委托方对所提供的产品及其相关信息的真实性负责。
- 5、若对检验报告有异议，应于收到报告之日起 15 日内向本监测站提出，逾期不予受理。不具备复检条件的检验项目不予复核。
- 6、本检验报告仅提供给委托方，本监测站不承担其他方应用本报告所产生的责任。

地址：陕西省榆林市榆阳区上郡北路 183 号

联系电话：0912-3231203

传真：0912-3231203

邮政编码：719000

陕西省城市供水水质监测网榆林监测站

检验报告

第 1 页/共 2 页

| | | | |
|------|--|--------------|-------------------------|
| 委托单位 | 榆林学院 | 联系电话 | 13992264909 |
| 来样方式 | 委托检验 | 检验类别 | 生活饮用水 |
| 样品数量 | 0.5L 塑料桶×1、500mL 灭菌瓶×1 | 样品名称 | 生活饮用水 |
| 采样日期 | 2025 年 2 月 17 日 | 样品状态 | 适合检验 |
| 收样日期 | 2025 年 2 月 17 日 | 检验日期 | 2025.2.17~ 2025.2.19 |
| 报告日期 | 2025 年 2 月 19 日 | 样品编号 | 2025-W030 |
| 采样地点 | 榆林学院北区 | 报告编号 | 2025-W030 |
| 检验依据 | 《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2022) | | |
| 检验方法 | 见检验结果表 | | |
| 检验结论 | 依据《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2022), 对委托检验样品进行卫生安全评价。 本次委托检验样品所检验项目检验结果符合《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2022)。 | | |
| 备注 | | | |
| 编制 | 景涛 | 审核 | 王时雪 |
| 签发 | [Signature] | | |
| 签发日期 | 2025.2.19 | 检验单位 (盖章) | |

供水

榆林监



陕西省城市供水水质监测网榆林监测站
检验报告

报告编号: 2025-W030

样品编号: 2025-W030

第 2 页/共 2 页

| | |
|---------------------|--------------------|
| 样品名称: 生活饮用水 | 接样日期: 2025年2月17日 |
| 样品状态: 适合检验 | 样品类别: 委托检验 |
| 检验项目: 总大肠菌群、大肠埃希氏菌等 | 检验完成日期: 2025年2月19日 |

检 验 结 果

| 序号 | 检测项目 | 检测方法 | 限 值 | 检测结果 | 评价 |
|-------------|-----------------------------------|-------------------------|----------------------|-------|----|
| 水质常规指标 | | | | | |
| 微生物指标 | | | | | |
| 1 | 总大肠菌群/(MPN/100mL) | GB/T 5750.12-2023 (5.3) | 不应检出 | 未检出 | 合格 |
| 2 | 大肠埃希氏菌/(MPN/100mL) | GB/T 5750.12-2023 (7.3) | 不应检出 | 未检出 | 合格 |
| 3 | 菌落总数/(CFU/mL) | GB/T 5750.12-2023 (4.1) | 100 | 1 | 合格 |
| 感官性状和一般化学指标 | | | | | |
| 4 | 色度(铂钴色度单位)/度 | GB/T 5750.4-2023 (4.1) | 15 | <5 | 合格 |
| 5 | 浑浊度(散射浑浊度单位)/NTU | GB/T 5750.4-2023 (5.1) | 1 | 0.40 | 合格 |
| 6 | 臭和味 | GB/T 5750.4-2023 (6.1) | 无异臭、异味 | 无 | 合格 |
| 7 | 肉眼可见物 | GB/T 5750.4-2023 (7.1) | 无 | 无 | 合格 |
| 8 | pH | GB/T 5750.4-2023 (8.1) | 不小于 6.5 且 不大于 8.5 | 7.73 | 合格 |
| 9 | 高锰酸盐指数(以 O ₂ 计)/(mg/L) | GB/T 5750.7-2023 (4.1) | 3 | 1.02 | 合格 |
| 10 | 氨(以 N 计)/(mg/L) | GB/T 5750.5-2023 (11.1) | 0.5 | <0.02 | 合格 |

以下空白