

SYSJL-HBX-02-003

检测单位：甘肃宏基检测有限公司

生活水月监测结果公布表

| 212801061286 | | 检测项目及检测结果 | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|----------|-----------|----------|------|--------|-------|---------|------|--------|--------|--------|------|------|-------|--------|
| 样品编号 | 检测时间 | 检测点位 | 色度 | 浑浊度 | 臭和味 | 肉眼可见物 | pH值 | 总硬度 | 溶解性总固体 | 挥发酚类 | 氰化物 | 硫酸盐 | 氯化物 | 氟化物 | 硝酸盐氮 |
| 26S0103042 | 2026.3.6 | 五千立水池入口 | <5 | 0.7 | 无异臭、异味 | 无 | 8.03 | 222 | 283 | <0.002 | <0.002 | 103 | 17.3 | 0.3 | 1.2 |
| 26S0103043 | 2026.3.6 | 五千立水池出口 | <5 | 0.9 | 无异臭、异味 | 无 | 8.07 | 227 | 303 | <0.002 | <0.002 | 89.6 | 14.3 | 0.3 | 1.1 |
| 26S0103044 | 2026.3.6 | 黑山湖水池入口 | <5 | 0.9 | 无异臭、异味 | 无 | 8.12 | 222 | 408 | <0.002 | <0.002 | 176 | 47.5 | 0.5 | 2.3 |
| 26S0103045 | 2026.3.6 | 黑山湖水池出口 | <5 | 0.9 | 无异臭、异味 | 无 | 8.13 | 220 | 398 | <0.002 | <0.002 | 192 | 37.3 | 0.4 | 1.9 |
| 《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2022) | | | 15 | 1 | 无异臭异味 | 无 | 6.5-8.5 | 450 | 1000 | 0.002 | 0.05 | 250 | 250 | 1 | 10 |
| 单位 | | | 度 | NTU | / | / | 无量纲 | mg/L | mg/L | mg/L | mg/L | mg/L | mg/L | mg/L | mg/L |
| | | 检测项目及检测结果 | | | | | | | | | | | | | |
| 样品编号 | 检测时间 | 检测点位 | 阴离子合成洗涤剂 | 铁 | 锰 | 锌 | 铜 | 镉 | 铝 | 铅 | 砷 | 硒 | 汞 | 铬(六价) | 高锰酸盐指数 |
| 26S0103042 | 2026.3.6 | 五千立水池入口 | <0.050 | <4.5 | 4.7 | <1 | <9 | <4 | <40 | <2.5 | <1.0 | <0.4 | 0.3 | 0.005 | 0.79 |
| 26S0103043 | 2026.3.6 | 五千立水池出口 | <0.050 | <4.5 | 4.8 | <1 | <9 | <4 | <40 | <2.5 | <1.0 | <0.4 | <0.1 | 0.004 | 0.79 |
| 26S0103044 | 2026.3.6 | 黑山湖水池入口 | <0.050 | <4.5 | 7.8 | <1 | <9 | <4 | <40 | <2.5 | <1.0 | <0.4 | 0.3 | 0.009 | 0.79 |
| 26S0103045 | 2026.3.6 | 黑山湖水池出口 | <0.050 | <4.5 | 4.8 | <1 | <9 | <4 | <40 | <2.5 | <1.0 | <0.4 | 0.1 | 0.010 | 0.88 |
| 《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2022) | | | 0.3 | 300 | 100 | 1000 | 1000 | 5 | 200 | 10 | 10 | 10 | 1 | 0.05 | 3 |
| 单位 | | | mg/L | μg/L | μg/L | μg/L | μg/L | μg/L | μg/L | μg/L | μg/L | μg/L | μg/L | mg/L | mg/L |

2023年01月03日发布

版次: B/0

2023年01月10日实施



CS 扫描全能王

3亿人都在用的扫描App

| 样品编号 | 检测时间 | 检测点位 | 检测项目及检测结果 | | | | | | | |
|---------------------------|------------|---------|-----------|-----------|-----------|------|------|-------|-------|--------|
| | | | 菌落总数 | 总大肠菌群 | 大肠埃希氏菌 | 三氯甲烷 | 四氯化碳 | 总α放射性 | 总β放射性 | 氨(以N计) |
| 26S0103042 | 2026. 3. 6 | 五千立水池入口 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | <0.2 | <0.1 | 0.04 | 0.08 | 0.02 |
| 26S0103043 | 2026. 3. 6 | 五千立水池出口 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | <0.2 | <0.1 | 0.03 | 0.09 | 0.03 |
| 26S0103044 | 2026. 3. 6 | 黑山湖水池入口 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | <0.2 | <0.1 | 0.05 | 0.08 | 0.05 |
| 26S0103045 | 2026. 3. 6 | 黑山湖水池出口 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | <0.2 | <0.1 | 0.04 | 0.06 | 0.04 |
| 《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2022) | | | 100 | 不应检出 | 不应检出 | 60 | 2 | 0.5 | 1 | 0.5 |
| 单位 | | | CFU/mL | CFU/100mL | CFU/100mL | μg/L | μg/L | Bq/L | Bq/L | mg/L |

备注 <: 低于方法检出限

分析人: 刘梅花 丁艳 王晶 朱丹 张晨旭

审核人: 孙璐

签发人: 李敏

2023年01月03日发布

版次: B/0

2023年01月10日实施

