NHJ/D-ZH-1-0-013

数据结果汇总表

任务名称:查干淖尔、哈头才当集中式饮用水源地环境质量监督性监测（3月）

 采样时间：2022 年03月07-09日 第 1 页

任务编号： K-LX-22-017 样品种类：地下水 分析时间：2022年03 月08-11日 共 2 页

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 分析项目 |  样品编号点位单位 名称 | DX-01-001 | DX-02-001 | 标准 |
| 查干淖尔水源地 | 哈头才当水源地 |  |
| 色度(色) |  (度) | 5 | 5 | ≤15 |
| 臭和味（嗅和味） | - | 无 | 无 | 无 |
| 浊度（浑浊度） | （度） | 3L | 3L | ≤3 |
| 肉眼可见物 | - | 无 | 无 | 无 |
| pH值 | - | 7.4 | 7.5 | 6.5-8.5 |
| 总硬度 | （mg/L） | 187 | 104 | ≤450 |
| 溶解性总固体 | （mg/L） | 326 | 232 | ≤1000 |
| 硫酸盐 | （mg/L） | 19.8 | 7.99 | ≤250 |
| 氯化物 | （mg/L） | 6.50 | 12.1 | ≤250 |
| 铁 | （mg/L） | 0.02L | 0.02L | ≤300 |
| 锰 | （μg/L） | 0.3 | **310** | ≤100 |
| 铜 | （μg/L） | 0.27 | 0.21 | ≤1000 |
| 锌 | （μg/L） | 2.3 | 3.35 | ≤1000 |
| 铝 | （mg/L） | 0.07L | 0.07L | ≤0.20 |
| 挥发酚 | （mg/L） | 0.0003L | 0.0003L | ≤0.002 |
| 阴离子洗涤剂 | （mg/L） | 0.05L | 0.05L | ≤0.3 |
| 耗氧量（CODmn法，以O2计） | （mg/L） | 0.85 | 1.15 | ≤3.0 |
| 氨氮 | （mg/L） | 0.025L | 0.314 | ≤0.50 |
| 硫化物 | （mg/L） | 0.005L | 0.005L | ≤0.20 |
| 钠 | （mg/L） | 31.6 | 76.6 | ≤200 |
| 亚硝酸盐（以N计） | （mg/L） | 0.003L | 0.006 | ≤1.00 |
| 硝酸盐（以N计） | （mg/L） | 0.307 | 0.156 | ≤20.0 |

填表人： 复核人： 审核人：

日期： 年 月 日 日期： 年 月 日 日期： 年 月 日

NHJ/D-ZH-1-0-013

数据结果汇总表

任务名称:查干淖尔、哈头才当集中式饮用水源地环境质量监督性监测（3月）

 采样时间：2022 年03月07-09日 第 2 页

任务编号： K-LX-22-017 样品种类：地下水 分析时间：2022年03 月08-11日 共 2 页

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 分析项目 |  样品编号点位单位 名称 | DX-01-001 | DX-02-001 | 标准 |
| 查干淖尔水源地 | 哈头才当水源地 |  |
| 氰化物 | （mg/L） | 0.001L | 0.001L | ≤0.05 |
| 氟化物 | （mg/L） | 0.340 | 0.347 | ≤1.0 |
| 汞 | （μg/L） | 0.04L | 0.04L | ≤1 |
| 砷 | （μg/L） | 0.3L | 0.3L | ≤10 |
| 硒 | （μg/L） | 0.4L | 0.4L | ≤10 |
| 镉 | （μg/L） | 0.05L | 0.05L | ≤5 |
| 铬（六价） | （mg/L） | 0.004L | 0.004L | ≤0.05 |
| 铅 | （μg/L） | 0.09L | 0.09L | ≤10 |
| 氯仿 | （μg/L） | 1.1L | 1.1L | ≤60 |
| 四氯化碳 | （μg/L） | 0.8L | 0.8L | ≤2 |
| 苯 | （μg/L） | 0.8L | 0.8L | ≤10.0 |
| 甲苯 | （μg/L） | 1.0L | 1.0L | ≤700 |
| 总大肠菌群 | (MPN/100mL) | <1 | <1 | ≤3.0 |
| 细菌总数 | （CFU/mL） | 8 | 6 | ≤100 |
| 碘化物 | （mg/L） | 0.002L | 0.002L | ≤0.08 |
| 总α放射性 | （Bq/L） | 0.1312 | 0.3290 | ≤0.5 |
| 总β放射性 | （Bq/L） | 0.0864 | 0.2582 | ≤1.0 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 备注：1、锰超标：2.1倍2、“-”表示无此项内容 |

填表人： 复核人： 审核人：

日期： 年 月 日 日期： 年 月 日 日期： 年 月 日