



得成检测 (2024) 测字第 11-190 号



检 测 报 告

项目名称: 建滔 (衡阳) 实业有限公司地下水委托监测

委托单位: 建滔 (衡阳) 实业有限公司

湖南得成检测有限公司

2024 年 12 月 05 日





报告编制说明

- 1、报告无本公司检验检测专用章、计量认证章、骑缝章无效；
- 2、检测报告内容需填写齐全、清楚；涂改、无审核/签发者无效；
- 3、未经本公司书面同意，不得部分复印本报告；
- 4、委托方如对检测报告结果有异议，收到本检测报告之日起十日内向本公司提出；
- 5、本报告仅对本次检测样品负责；
- 6、本报告检测数据仅对当时工况及环境状况有效，对于委托方自己采集后的样品送样委托检验检测，仅对本次受理样品的检测数据负责，不对样品来源及采样方式负责；
- 7、未经本公司书面批准，本报告数据不得用于商业广告、不得作为诉讼的证据材料。

地址：衡阳市石鼓区松木经济开发区上倪路 8 号

电话：0734-8335822

邮编：421000



一、基本信息

表 1 检测任务基本信息

| | | | |
|---------|---|------|------------------|
| 项目名称 | 建滔（衡阳）实业有限公司地下水委托监测 | 项目地址 | 松木经济开发区 |
| 采样人员 | 姚大利、肖谋发 | 采样日期 | 2024.11.28 |
| 分析人员 | 宁静、王俊 | 分析日期 | 2024.11.29-12.01 |
| 检测类别 | / | | |
| 检测内容及项目 | 1、地下水：氯化物、1,2-二氯乙烷、氯乙烯 | | |
| 检测频次 | 1、地下水：1次/天*1天 | | |
| 采样方法 | 1、地下水：《地下水环境监测技术规范》HJ 164-2020 | | |
| 采样点位 | 1、地下水：双氧水地下水、中水站地下水、PVC地下水 | | |
| 样品状态 | 1、地下水：均为无嗅和味、无肉眼可见物 | | |
| 备注 | 1、偏离标准方法情况：无 2、非标方法使用情况：无 3、分包情况：无 4、其它：当未检出时，用“检出限+L”表示 | | |

二、检测方法及使用仪器

表 2 检测方法及使用仪器

| 类别 | 检测项目 | 分析方法 | 使用仪器 | 检出限 |
|-----|----------|---|------------------------------|------------|
| 地下水 | 氯化物 | 《水质 无机阴离子（F ⁻ 、Cl ⁻ 、NO ₂ ⁻ 、Br ⁻ 、NO ₃ ⁻ 、PO ₄ ³⁻ 、SO ₃ ²⁻ 、SO ₄ ²⁻ ）的测定》HJ 84-2016 | 离子色谱仪 CIC-D100/DCSY-243 | 0.007mg/L |
| | 氯乙烯 | 《生活饮用水标准检验方法 第 8 部分：有机物指标》GB/T 5750.8-2023（7.1 毛细管柱气相色谱法） | 气相色谱仪 GC-2010Pro/DCSY-018 | 0.001mg/L |
| | 1,2-二氯乙烷 | 《生活饮用水标准检验方法 第 8 部分：有机物指标》GB/T 5750.8-2023（21.2 顶空毛细管柱气相色谱法 氢火焰检测器） | 气相色谱仪 GC-2010Pro/DCSY-018 | 0.0175mg/L |



三、检测结果

表 3 地下水检测结果

单位: mg/L

| 采样时间 | 检测项目 | 检测结果 | | | 标准限值 |
|-----------|----------|---------|---------|---------|--------------|
| | | 双氧水地下水 | 中水站地下水 | PVC 地下水 | |
| 11 月 28 日 | 氯化物 | 18.3 | 10.5 | 17.1 | ≤ 250 |
| | 氯乙烯 | 0.001L | 0.001L | 0.001L | ≤ 0.005 |
| | 1,2-二氯乙烷 | 0.0175L | 0.0175L | 0.0175L | ≤ 0.030 |

标准限值: 参考《地下水质量标准》GB/T 14848-2017 中表 1 及表 2III类限值。

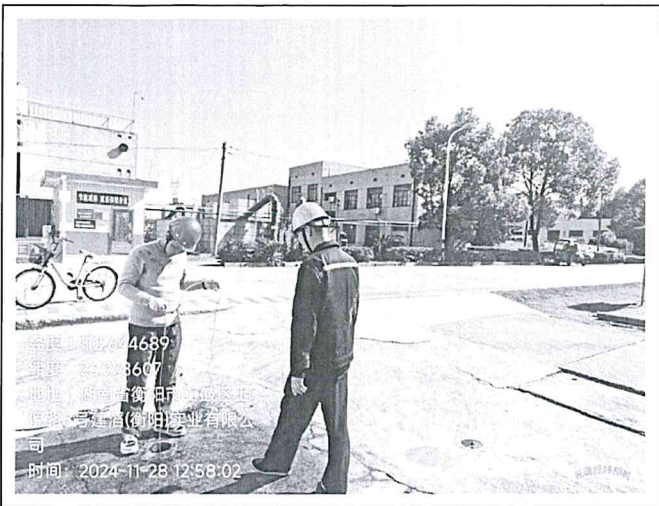
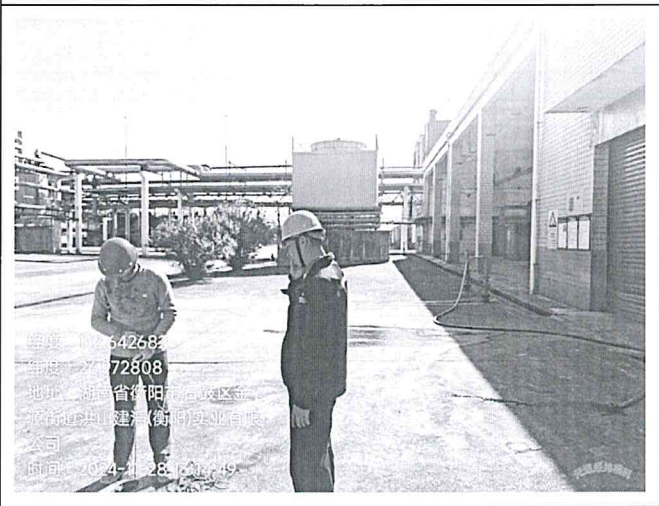

以下空白

-----报告结束-----

编制: 夏欣雨审核: 邹佳璐签发: 周签发日期: 2024.12.5



附图：现场采样照片

| | |
|--|---|
|  <p>经度: 112.614689 纬度: 26.973607 地址: 湖南省衡阳市石鼓区新 兴路1号建衡(衡阳)实业有限公司 时间: 2024-11-28 12:58:02</p> |  <p>经度: 112.614689 纬度: 26.9772003 地址: 湖南省衡阳市石鼓区上 街18号屹顺化工有限公司 时间: 2024-11-28 13:03:22</p> |
| <p>双氧水地下水</p> | <p>中水站地下水</p> |
|  <p>经度: 112.614682 纬度: 26.972808 地址: 湖南省衡阳市石鼓区新 兴路1号建衡(衡阳)实业有限公司 时间: 2024-11-28 13:03:00</p> |  <p>经度: 112.614684 纬度: 26.972807 地址: 湖南省衡阳市石鼓区新 兴路1号建衡(衡阳)实业有限公司 时间: 2024-11-28 13:03:00</p> |
| <p>PVC地下水</p> | <p>/</p> |

湖南得成检测有限公司