

“质量”是企业的生命，是企业发展的基石。贝源检测技术有限公司，作为一家专业的检测技术服务机构，始终秉承“质量第一、客户至上”的经营理念，为客户提供全方位、高品质的检测服务。

“诚信”是企业发展的灵魂，是企业赢得客户信任的关键。贝源检测技术有限公司，始终秉承“诚信为本、服务至上”的经营理念，为客户提供真诚、专业的检测服务。

“专业”是企业发展的核心竞争力，是企业赢得客户信赖的关键。贝源检测技术有限公司，拥有一流的技术团队和先进的检测设备，为客户提供专业、精准的检测服务。

“创新”是企业发展的动力，是企业赢得市场的关键。贝源检测技术有限公司，始终秉承“创新驱动、持续发展”的经营理念，为客户提供创新、专业的检测服务。

“合作”是企业发展的桥梁，是企业赢得客户信任的关键。贝源检测技术有限公司，始终秉承“合作共赢、共同发展”的经营理念，为客户提供合作、专业的检测服务。

“服务”是企业发展的宗旨，是企业赢得客户信任的关键。贝源检测技术有限公司，始终秉承“服务至上、客户至上”的经营理念，为客户提供优质、专业的检测服务。

“品质”是企业发展的基石，是企业赢得客户信任的关键。贝源检测技术有限公司，始终秉承“品质第一、客户至上”的经营理念，为客户提供高品质、专业的检测服务。

“信誉”是企业发展的灵魂，是企业赢得客户信任的关键。贝源检测技术有限公司，始终秉承“信誉为本、服务至上”的经营理念，为客户提供信誉、专业的检测服务。

“专业”是企业发展的核心竞争力，是企业赢得客户信赖的关键。贝源检测技术有限公司，拥有一流的技术团队和先进的检测设备，为客户提供专业、精准的检测服务。

“诚信”是企业发展的灵魂，是企业赢得客户信任的关键。贝源检测技术有限公司，始终秉承“诚信为本、服务至上”的经营理念，为客户提供诚信、专业的检测服务。

“合作”是企业发展的桥梁，是企业赢得客户信任的关键。贝源检测技术有限公司，始终秉承“合作共赢、共同发展”的经营理念，为客户提供合作、专业的检测服务。

本机构通讯资料：

单位：江西省贝源检测技术有限公司

地址：江西省上饶经济技术开发区兴业大道金信信基科

邮箱：saogao@bytesf.jx.cn

电话：0793-8698768

邮编：334100

一、检测说明

受鄱阳县绿色生态农业再生资源有限公司委托，对该单位污水处理站进行检测。

二、检测内容

1. 检测点位、样品编号、检测项目及频次见表1。

表1 检测项目一览表

| 序号 | 检测点位 | 样品编号 | 检测项目 | 检测频次 |
|----|----------|------------|-----------------------------------|------|
| 1 | 污水处理站进水口 | YS-2024-01 | 化学需氧量(COD)、氨氮(NH ₃ -N) | 1次/月 |
| 2 | 污水处理站出水口 | YS-2024-02 | 化学需氧量(COD)、氨氮(NH ₃ -N) | 1次/月 |

| 序号 | 检测项目 | 检测方法 | 使用仪器 | 方法依据 |
|----|------------------------|---------|--------|-----------------|
| 1 | 化学需氧量(COD) | 重铬酸钾法 | COD测定仪 | GB/T 11911-1989 |
| 2 | 氨氮(NH ₃ -N) | 纳氏试剂比色法 | 氨氮测定仪 | GB/T 11911-1989 |

贝源检测

采样时间

2024.12.30

检测项目

检测

雨水收集池

FS202412160303

采样点位及
编号

pH 值, 无量纲

悬浮物, mg/L

砷, mg/L

六价铬, mg/L

7.9

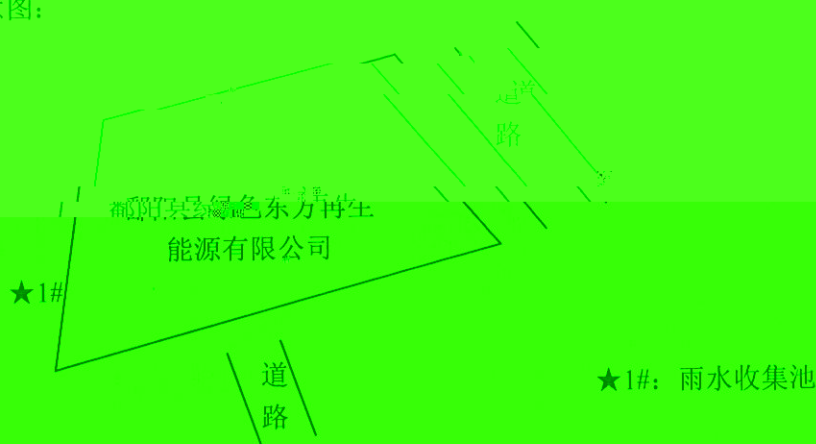
10

3.36×10^{-3}

0.004_L

备注: “L”表示检测结果低于方法检出限。

现场采样示意图:



—— 报告结束 ——

编制: 李少英 复核: 谢光旭 审核: 唐 容发: 田俊峰

编制

接收: 授权签字人

日期: 2024年12月30日

印

