



171412340674

江西省贝源检测技术有限公司

检测报告
Testing Report

委托单位：江西贝源检测技术有限公司

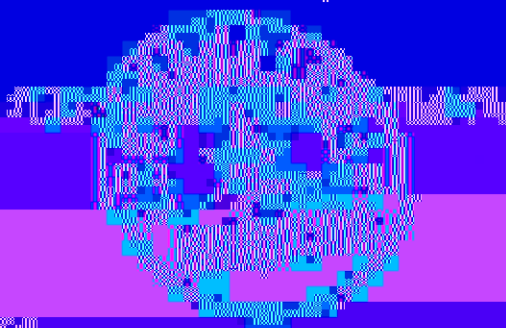
检测项目：水质检测

检测地点：江西省南昌市

检测日期：2025年10月14日

检测人员：张三

检测单位：江西省贝源检测技术有限公司



检测单位：江西省贝源检测技术有限公司



1. 检测目的: 对检测对象进行全面的性能测试, 以验证其是否符合设计要求及行业标准。

2. 检测范围: 本次检测覆盖检测对象的所有主要功能模块及接口。

3. 检测依据:

3.1 依据《GB/T 25263-2010 信息安全技术 信息系统等级保护安全要求》进行安全性能测试。

3.2 依据《GB/T 19001-2016 质量管理体系 要求》进行功能测试。

3.3 依据《GB/T 28181-2011 公共安全视频监控联网系统信息传输、编码、解码、控制和鉴权》进行兼容性测试。

3.4 依据《GB/T 19000-2016 质量管理体系 基础和术语》进行文档规范性检查。

3.5 依据《GB/T 22239-2019 信息安全技术 网络安全等级保护基本要求》进行安全漏洞扫描。

3.6 依据《GB/T 20272-2019 信息安全技术 网络安全等级保护基本要求》进行安全配置核查。

3.7 依据《GB/T 20271-2019 信息安全技术 网络安全等级保护基本要求》进行安全策略配置检查。

3.8 依据《GB/T 20270-2019 信息安全技术 网络安全等级保护基本要求》进行安全审计配置检查。

3.9 依据《GB/T 20273-2019 信息安全技术 网络安全等级保护基本要求》进行安全备份配置检查。

3.10 依据《GB/T 20274-2019 信息安全技术 网络安全等级保护基本要求》进行安全应急响应配置检查。

3.11 依据《GB/T 20275-2019 信息安全技术 网络安全等级保护基本要求》进行安全监测配置检查。

3.12 依据《GB/T 20276-2019 信息安全技术 网络安全等级保护基本要求》进行安全评估配置检查。

3.13 依据《GB/T 20277-2019 信息安全技术 网络安全等级保护基本要求》进行安全培训配置检查。

3.14 依据《GB/T 20278-2019 信息安全技术 网络安全等级保护基本要求》进行安全宣传配置检查。

3.15 依据《GB/T 20279-2019 信息安全技术 网络安全等级保护基本要求》进行安全演练配置检查。

4. 检测结论: 检测对象在测试过程中表现良好, 未发现严重缺陷, 符合相关标准要求。

5. 检测日期: 2025年10月14日

一、检测说明

受鄱阳县绿色东方再生能源有限公司委托，对该项目的噪声进行检测。

检测日期：2025年11月10日
检测地点：鄱阳县绿色东方再生能源有限公司

检测项目及检测点位、检测项目及频次一览表 1。

表 1 检测项目一览表

项目类别	检测点位	检测项目	检测频次	备注
厂界噪声	东厂界	等效连续A声级	昼间、夜间各1次	
	南厂界	等效连续A声级	昼间、夜间各1次	
	西厂界	等效连续A声级	昼间、夜间各1次	
	北厂界	等效连续A声级	昼间、夜间各1次	
厂内噪声	1#车间	等效连续A声级	昼间、夜间各1次	
	2#车间	等效连续A声级	昼间、夜间各1次	
	3#车间	等效连续A声级	昼间、夜间各1次	
	4#车间	等效连续A声级	昼间、夜间各1次	

检测日期：2025年11月10日

检测地点：鄱阳县绿色东方再生能源有限公司

四、检测结果

表 3 厂界噪声检测结果

检测时间	2025.01.06	监测人员	纪旺俊、张运亮
------	------------	------	---------

环境名称: 伟东村

天气状况: 阴; 谷间风速: 2.3m/s; 谷间风向: 东北; 山顶风速: 2.4m/s

