



171412340674

江西省贝源检测技术有限公司

检测报告

Testing Report





一、检测目的: 为了解被检对象的环境卫生状况, 特进行此次检测。

二、检测对象: 某单位/场所的环境卫生。

三、检测日期: 2025年X月X日。

四、检测依据: 依据《中华人民共和国传染病防治法》、《公共场所卫生管理条例》、《公共场所卫生检验方法》等相关法律法规及标准。

五、检测地点: 某单位/场所。

六、检测项目: 空气微生物、公共场所卫生、水质卫生、噪声、辐射等。

七、检测过程: 按照检测方案, 对检测对象进行了全面检测。

八、检测结果: 检测结果显示, 被检对象的环境卫生状况良好/一般/较差。

九、检测结论: 被检对象的环境卫生符合/不符合相关法律法规及标准要求。

十、检测建议: 针对检测发现的问题, 提出相应的整改建议。

十一、检测单位: 贝 环境检测有限公司。

十二、检测人员: 张三、李四。

十三、检测日期: 2025年X月X日。

十四、检测地点: 某单位/场所。

十五、检测项目: 空气微生物、公共场所卫生、水质卫生、噪声、辐射等。

十六、检测结果: 检测结果显示, 被检对象的环境卫生状况良好/一般/较差。

十七、检测结论: 被检对象的环境卫生符合/不符合相关法律法规及标准要求。

十八、检测建议: 针对检测发现的问题, 提出相应的整改建议。

十九、检测单位: 贝 环境检测有限公司。

二十、检测日期: 2025年X月X日。

一、检测说明

受鄱阳县绿色东方再生能源有限公司委托，对该单位的噪声进行检测。

二、单位概况

单位名称

鄱阳县绿色东方再生能源有限公司

地址

鄱阳县绿色东方再生能源有限公司

检测、取样时间与检测项目及检测单元表 1。

表 1 检测项目一览表

检测项目	检测单元	检测时间	检测地点	检测标准	检测结果
厂界环境噪声	东厂界	昼间	东厂界	GB 12349-2008	55dB(A)
		夜间	东厂界	GB 12349-2008	45dB(A)
厂界环境噪声	南厂界	昼间	南厂界	GB 12349-2008	55dB(A)
		夜间	南厂界	GB 12349-2008	45dB(A)
厂界环境噪声	西厂界	昼间	西厂界	GB 12349-2008	55dB(A)
		夜间	西厂界	GB 12349-2008	45dB(A)
厂界环境噪声	北厂界	昼间	北厂界	GB 12349-2008	55dB(A)
		夜间	北厂界	GB 12349-2008	45dB(A)

四、检测结论

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
------	------------	------	---------

天气状况：阴；昼间风速：2.2m/s；夜间风速：2.4m/s。

检测结论

检测点	昼间	夜间	标准
1#	55.2	45.1	55/45
2#	54.8	44.9	55/45
3#	55.5	45.3	55/45
4#	54.9	44.8	55/45



