

报告声明

1、本公司保证检测的科学性、公正性和准确性，对检测数据负责。检测技术表

检测单位名称：北京贝环境检测有限公司

检测地址：北京市昌平区回龙观镇西大街100号

检测日期：2024年10月15日

检测人员：张三、李四、王五、赵六、钱七、孙八、周九、吴十

检测地点：北京市昌平区回龙观镇西大街100号

检测项目：环境空气、地表水、地下水、土壤、噪声、固体废物

检测标准：GB 3095-2012、GB 3838-2002、GB 15959-2008、GB 15618-2008、GB 12523-2011、GB 16717-2005

检测费用：人民币 10000.00 元（大写：壹万元整）

检测周期：自合同签订之日起 10 个工作日内完成

备注：

1. 检测过程中如遇特殊情况，检测周期将相应顺延。

2. 检测费用包含检测试剂、耗材、人工、设备折旧等费用。

3. 检测数据仅供参考，不作为法律依据。如有疑问，请及时联系本公司。

4. 检测报告的有效期为 12 个月。

5. 检测过程中产生的废弃物将按照国家相关规定处理。

6. 检测过程中如遇不可抗力因素，检测周期将相应顺延。

7. 检测过程中如遇特殊情况，检测周期将相应顺延。

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

单位地址：江西省上饶市鄱阳县游埠乡

联系人：陈涛

联系电话：19967309259

三、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

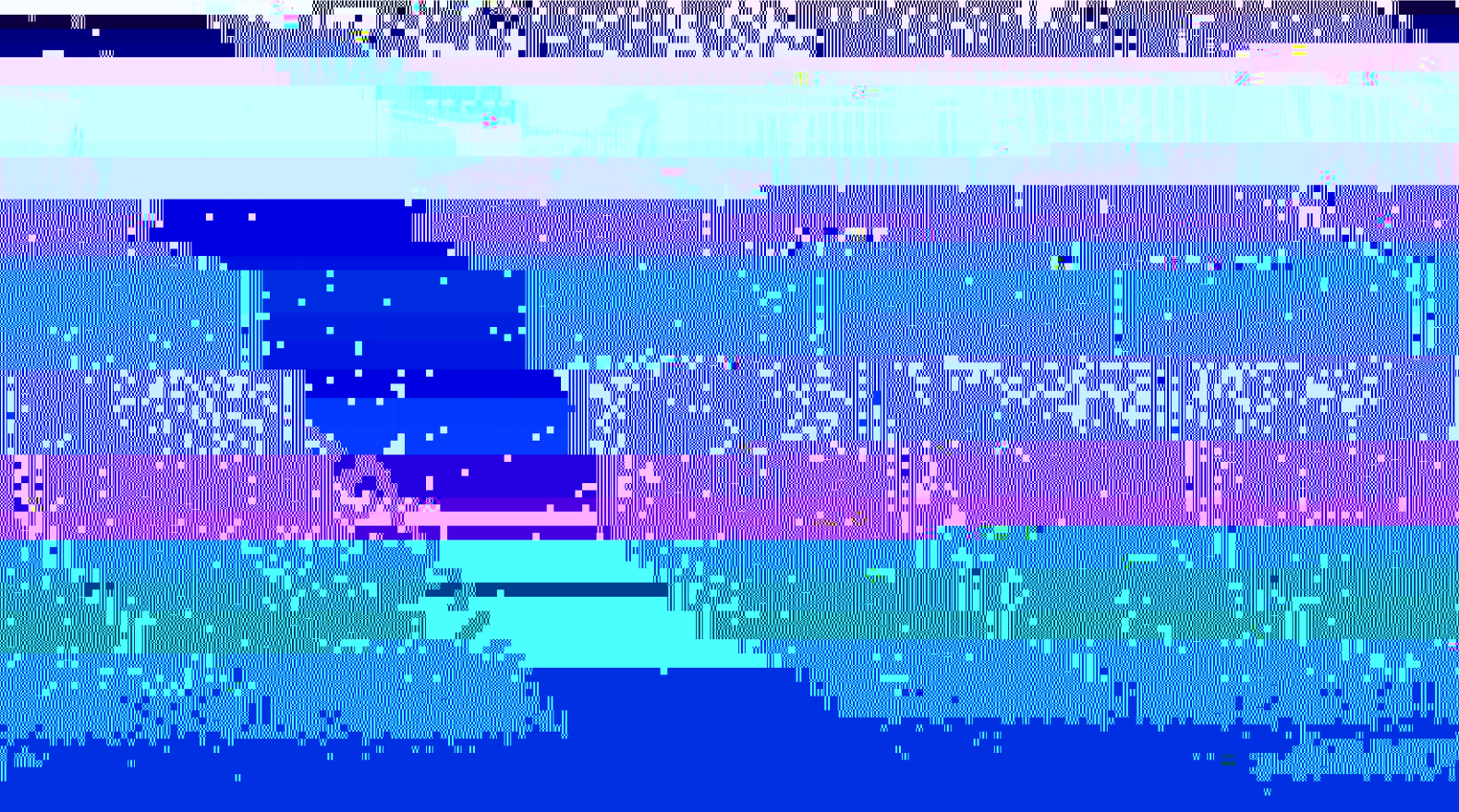
| 项目类别 | 检测点位 | 样品编号 | 检测项目 | 检测频次 |
|------|------|------|------|------|
|------|------|------|------|------|

四、检测结果

| | | | |
|---------|---------------------------------|---------------------|---------------------|
| 环境条件 | 天气状况:晴;昼间风速:1.9m/s;夜间风速:2.6m/s。 | | |
| 检 测 结 果 | | | |
| 编号 | 检测点位 | 昼间噪声, $L_{eq}dB(A)$ | 夜间噪声, $L_{eq}dB(A)$ |

| 编号 | 检测点位 | 昼间噪声, $L_{eq}dB(A)$ | 夜间噪声, $L_{eq}dB(A)$ |
|-----|------|---------------------|---------------------|
| 1 | 1# | 55.2 | 45.8 |
| 2 | 2# | 56.1 | 46.5 |
| 3 | 3# | 54.8 | 45.2 |
| 4 | 4# | 55.5 | 46.0 |
| 5 | 5# | 56.3 | 46.8 |
| 6 | 6# | 55.0 | 45.5 |
| 7 | 7# | 55.8 | 46.2 |
| 8 | 8# | 54.5 | 45.0 |
| 9 | 9# | 55.3 | 45.8 |
| 10 | 10# | 56.0 | 46.5 |
| 11 | 11# | 54.9 | 45.3 |
| 12 | 12# | 55.6 | 46.1 |
| 13 | 13# | 56.4 | 46.9 |
| 14 | 14# | 55.1 | 45.6 |
| 15 | 15# | 55.9 | 46.3 |
| 16 | 16# | 54.6 | 45.1 |
| 17 | 17# | 55.4 | 45.9 |
| 18 | 18# | 56.2 | 46.7 |
| 19 | 19# | 55.0 | 45.5 |
| 20 | 20# | 55.8 | 46.2 |
| 21 | 21# | 54.5 | 45.0 |
| 22 | 22# | 55.3 | 45.8 |
| 23 | 23# | 56.0 | 46.5 |
| 24 | 24# | 54.9 | 45.3 |
| 25 | 25# | 55.6 | 46.1 |
| 26 | 26# | 56.4 | 46.9 |
| 27 | 27# | 55.1 | 45.6 |
| 28 | 28# | 55.9 | 46.3 |
| 29 | 29# | 54.6 | 45.1 |
| 30 | 30# | 55.4 | 45.9 |
| 31 | 31# | 56.2 | 46.7 |
| 32 | 32# | 55.0 | 45.5 |
| 33 | 33# | 55.8 | 46.2 |
| 34 | 34# | 54.5 | 45.0 |
| 35 | 35# | 55.3 | 45.8 |
| 36 | 36# | 56.0 | 46.5 |
| 37 | 37# | 54.9 | 45.3 |
| 38 | 38# | 55.6 | 46.1 |
| 39 | 39# | 56.4 | 46.9 |
| 40 | 40# | 55.1 | 45.6 |
| 41 | 41# | 55.9 | 46.3 |
| 42 | 42# | 54.6 | 45.1 |
| 43 | 43# | 55.4 | 45.9 |
| 44 | 44# | 56.2 | 46.7 |
| 45 | 45# | 55.0 | 45.5 |
| 46 | 46# | 55.8 | 46.2 |
| 47 | 47# | 54.5 | 45.0 |
| 48 | 48# | 55.3 | 45.8 |
| 49 | 49# | 56.0 | 46.5 |
| 50 | 50# | 54.9 | 45.3 |
| 51 | 51# | 55.6 | 46.1 |
| 52 | 52# | 56.4 | 46.9 |
| 53 | 53# | 55.1 | 45.6 |
| 54 | 54# | 55.9 | 46.3 |
| 55 | 55# | 54.6 | 45.1 |
| 56 | 56# | 55.4 | 45.9 |
| 57 | 57# | 56.2 | 46.7 |
| 58 | 58# | 55.0 | 45.5 |
| 59 | 59# | 55.8 | 46.2 |
| 60 | 60# | 54.5 | 45.0 |
| 61 | 61# | 55.3 | 45.8 |
| 62 | 62# | 56.0 | 46.5 |
| 63 | 63# | 54.9 | 45.3 |
| 64 | 64# | 55.6 | 46.1 |
| 65 | 65# | 56.4 | 46.9 |
| 66 | 66# | 55.1 | 45.6 |
| 67 | 67# | 55.9 | 46.3 |
| 68 | 68# | 54.6 | 45.1 |
| 69 | 69# | 55.4 | 45.9 |
| 70 | 70# | 56.2 | 46.7 |
| 71 | 71# | 55.0 | 45.5 |
| 72 | 72# | 55.8 | 46.2 |
| 73 | 73# | 54.5 | 45.0 |
| 74 | 74# | 55.3 | 45.8 |
| 75 | 75# | 56.0 | 46.5 |
| 76 | 76# | 54.9 | 45.3 |
| 77 | 77# | 55.6 | 46.1 |
| 78 | 78# | 56.4 | 46.9 |
| 79 | 79# | 55.1 | 45.6 |
| 80 | 80# | 55.9 | 46.3 |
| 81 | 81# | 54.6 | 45.1 |
| 82 | 82# | 55.4 | 45.9 |
| 83 | 83# | 56.2 | 46.7 |
| 84 | 84# | 55.0 | 45.5 |
| 85 | 85# | 55.8 | 46.2 |
| 86 | 86# | 54.5 | 45.0 |
| 87 | 87# | 55.3 | 45.8 |
| 88 | 88# | 56.0 | 46.5 |
| 89 | 89# | 54.9 | 45.3 |
| 90 | 90# | 55.6 | 46.1 |
| 91 | 91# | 56.4 | 46.9 |
| 92 | 92# | 55.1 | 45.6 |
| 93 | 93# | 55.9 | 46.3 |
| 94 | 94# | 54.6 | 45.1 |
| 95 | 95# | 55.4 | 45.9 |
| 96 | 96# | 56.2 | 46.7 |
| 97 | 97# | 55.0 | 45.5 |
| 98 | 98# | 55.8 | 46.2 |
| 99 | 99# | 54.5 | 45.0 |
| 100 | 100# | 55.3 | 45.8 |

附图:



110147