



171412340674

江西省贝源检测技术有限公司

检测报告

Testing Report



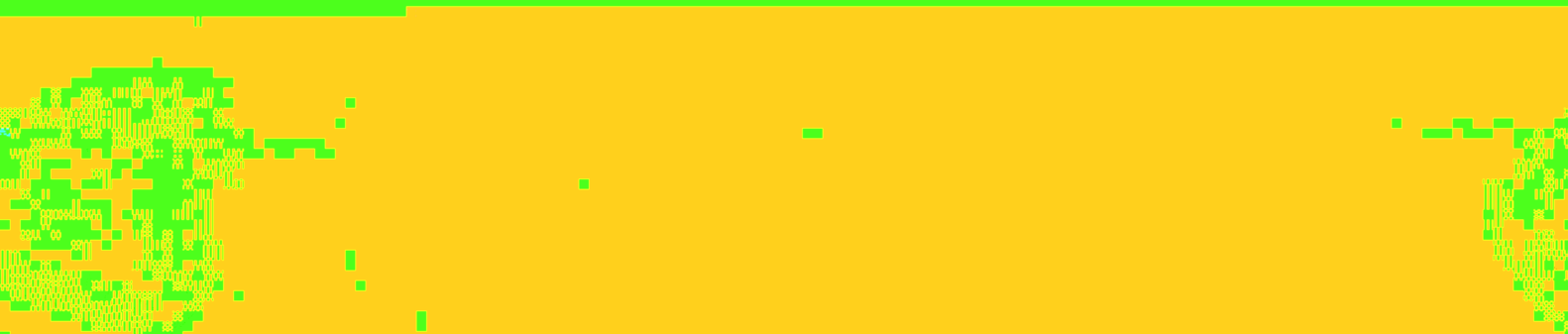
鄱阳县绿色东方再生能源有限公司

委托单位

项目名称

项目类别

检测日期



报告声明

1. 本报告是依据国家有关法律、法规和标准的要求，由本实验室出具的。

2. 本报告是依据委托方提供的样品进行检测，检测结果仅对委托方提供的样品负责。

3. 本报告是依据

4. 本报告是依据国家有关法律、法规和标准的要求，由本实验室出具的。

5. 本报告是依据

6. 本报告是依据国家有关法律、法规和标准的要求，由本实验室出具的。

7. 本报告是依据

8. 本报告是依据国家有关法律、法规和标准的要求，由本实验室出具的。

9. 本报告是依据

10. 本报告是依据国家有关法律、法规和标准的要求，由本实验室出具的。

11. 本报告是依据

12. 本报告是依据

13. 单位：江西省贝源检测技术有限公司

14. 地址：江西省南昌市西湖区

15. 电话：0791-8698778

16. 邮编：334100

17. 地址：江西省南昌市西湖区

续表 1 检测项目

采样点	检测项目	检测结果
下风向 3 号	硫化氢	0.06

KQ002601205

检测日期

检测地点

1. 检测目的: 根据《GB 18883-2002 室内空气质量标准》的要求, 对室内空气进行采样和检测, 以了解室内空气质量状况, 为改善室内空气质量提供依据。

2. 检测依据: 《GB 18883-2002 室内空气质量标准》

3. 检测项目: 甲醛、苯、甲苯、二甲苯、氨、氡、PM₁₀、PM_{2.5}、TVOC。

4. 检测地点: 北京市朝阳区XX路XX号XX室。

5. 检测时间: 2026年X月X日。

6. 检测人员: 李强、王小红、张小明。

7. 检测仪器: 甲醛检测仪、苯检测仪、甲苯检测仪、二甲苯检测仪、氨检测仪、氡检测仪、PM₁₀检测仪、PM_{2.5}检测仪、TVOC检测仪。

8. 检测结果: 甲醛: 0.08 mg/m³; 苯: 0.01 mg/m³; 甲苯: 0.02 mg/m³; 二甲苯: 0.01 mg/m³; 氨: 0.02 mg/m³; 氡: 15 Bq/m³; PM₁₀: 0.15 mg/m³; PM_{2.5}: 0.08 mg/m³; TVOC: 0.1 mg/m³。

9. 结论: 室内空气质量符合《GB 18883-2002 室内空气质量标准》的要求。

10. 备注: 检测过程中未发现异常情况。

11. 检测费用: 人民币XXXX元。

12. 检测单位: 贝源检测有限公司。

13. 检测地址: 北京市朝阳区XX路XX号XX室。

14. 检测日期: 2026年X月X日。

15. 检测人员: 李强、王小红、张小明。

16. 检测仪器: 甲醛检测仪、苯检测仪、甲苯检测仪、二甲苯检测仪、氨检测仪、氡检测仪、PM₁₀检测仪、PM_{2.5}检测仪、TVOC检测仪。

17. 检测结果: 甲醛: 0.08 mg/m³; 苯: 0.01 mg/m³; 甲苯: 0.02 mg/m³; 二甲苯: 0.01 mg/m³; 氨: 0.02 mg/m³; 氡: 15 Bq/m³; PM₁₀: 0.15 mg/m³; PM_{2.5}: 0.08 mg/m³; TVOC: 0.1 mg/m³。

18. 结论: 室内空气质量符合《GB 18883-2002 室内空气质量标准》的要求。

19. 备注: 检测过程中未发现异常情况。

20. 检测费用: 人民币XXXX元。

21. 检测单位: 贝源检测有限公司。

22. 检测地址: 北京市朝阳区XX路XX号XX室。

23. 检测日期: 2026年X月X日。

24. 检测人员: 李强、王小红、张小明。

25. 检测仪器: 甲醛检测仪、苯检测仪、甲苯检测仪、二甲苯检测仪、氨检测仪、氡检测仪、PM₁₀检测仪、PM_{2.5}检测仪、TVOC检测仪。

26. 检测结果: 甲醛: 0.08 mg/m³; 苯: 0.01 mg/m³; 甲苯: 0.02 mg/m³; 二甲苯: 0.01 mg/m³; 氨: 0.02 mg/m³; 氡: 15 Bq/m³; PM₁₀: 0.15 mg/m³; PM_{2.5}: 0.08 mg/m³; TVOC: 0.1 mg/m³。

27. 结论: 室内空气质量符合《GB 18883-2002 室内空气质量标准》的要求。

28. 备注: 检测过程中未发现异常情况。

29. 检测费用: 人民币XXXX元。

30. 检测单位: 贝源检测有限公司。

31. 检测地址: 北京市朝阳区XX路XX号XX室。

32. 检测日期: 2026年X月X日。

33. 检测人员: 李强、王小红、张小明。

34. 检测仪器: 甲醛检测仪、苯检测仪、甲苯检测仪、二甲苯检测仪、氨检测仪、氡检测仪、PM₁₀检测仪、PM_{2.5}检测仪、TVOC检测仪。

35. 检测结果: 甲醛: 0.08 mg/m³; 苯: 0.01 mg/m³; 甲苯: 0.02 mg/m³; 二甲苯: 0.01 mg/m³; 氨: 0.02 mg/m³; 氡: 15 Bq/m³; PM₁₀: 0.15 mg/m³; PM_{2.5}: 0.08 mg/m³; TVOC: 0.1 mg/m³。

36. 结论: 室内空气质量符合《GB 18883-2002 室内空气质量标准》的要求。

37. 备注: 检测过程中未发现异常情况。

38. 检测费用: 人民币XXXX元。

39. 检测单位: 贝源检测有限公司。

40. 检测地址: 北京市朝阳区XX路XX号XX室。

41. 检测日期: 2026年X月X日。

42. 检测人员: 李强、王小红、张小明。

43. 检测仪器: 甲醛检测仪、苯检测仪、甲苯检测仪、二甲苯检测仪、氨检测仪、氡检测仪、PM₁₀检测仪、PM_{2.5}检测仪、TVOC检测仪。

44. 检测结果: 甲醛: 0.08 mg/m³; 苯: 0.01 mg/m³; 甲苯: 0.02 mg/m³; 二甲苯: 0.01 mg/m³; 氨: 0.02 mg/m³; 氡: 15 Bq/m³; PM₁₀: 0.15 mg/m³; PM_{2.5}: 0.08 mg/m³; TVOC: 0.1 mg/m³。

45. 结论: 室内空气质量符合《GB 18883-2002 室内空气质量标准》的要求。

46. 备注: 检测过程中未发现异常情况。

六、检测结果

表 5 无组织废气检测结果

项目名称	无组织废气	检测类型	口边位	口委托抽/不付
采样时间	2026.01.20			
环境条件	天气状况: 阴; 风向: 北; 风速: 3.2~3.8m/s; 大气压: 102.25~102.52hPa; 气温: 7.3~2.0℃; 湿度: 74.0~80.79%。			

检 测 结 果

采样点位	下风向	下风向	下风向
1#			
2#			
3#			
4#			
5#			
6#			
7#			
8#			
9#			
10#			
11#			
12#			
13#			
14#			
15#			
16#			
17#			
18#			
19#			
20#			
21#			
22#			
23#			
24#			
25#			
26#			
27#			
28#			
29#			
30#			
31#			
32#			
33#			
34#			
35#			
36#			
37#			
38#			
39#			
40#			
41#			
42#			
43#			
44#			
45#			
46#			
47#			
48#			
49#			
50#			
51#			
52#			
53#			
54#			
55#			
56#			
57#			
58#			
59#			
60#			
61#			
62#			
63#			
64#			
65#			
66#			
67#			
68#			
69#			
70#			
71#			
72#			
73#			
74#			
75#			
76#			
77#			
78#			
79#			
80#			
81#			
82#			
83#			
84#			
85#			
86#			
87#			
88#			
89#			
90#			
91#			
92#			
93#			
94#			
95#			
96#			
97#			
98#			
99#			
100#			

附图:

