



35

1

70

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

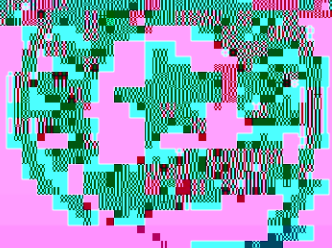
33

34

35

36

37



一、检测说明

受鄱阳县绿色东方再生能源有限公司委托，对其厂区地下水进行检测。

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城乡

联系人：陈涛

联系电话：19967309232

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

检测点位	样品编号	检测项目	检测频次	检测时间
1#	YS-01	总硬度、氨氮、硝酸盐氮、亚硝酸盐氮、总磷、总氮、铜、铅、镉、铬、汞、砷、锰、铁、锌、镍、钒、钼、钴、钨、钽、铌、铍、锑、铊、铋、钨、钽、铌、铍、锑、铊、铋、钨、钽、铌、铍、锑、铊、铋	1次	2024.08.15
2#	YS-02	总硬度、氨氮、硝酸盐氮、亚硝酸盐氮、总磷、总氮、铜、铅、镉、铬、汞、砷、锰、铁、锌、镍、钒、钼、钴、钨、钽、铌、铍、锑、铊、铋、钨、钽、铌、铍、锑、铊、铋	1次	2024.08.15
3#	YS-03	总硬度、氨氮、硝酸盐氮、亚硝酸盐氮、总磷、总氮、铜、铅、镉、铬、汞、砷、锰、铁、锌、镍、钒、钼、钴、钨、钽、铌、铍、锑、铊、铋、钨、钽、铌、铍、锑、铊、铋	1次	2024.08.15
4#	YS-04	总硬度、氨氮、硝酸盐氮、亚硝酸盐氮、总磷、总氮、铜、铅、镉、铬、汞、砷、锰、铁、锌、镍、钒、钼、钴、钨、钽、铌、铍、锑、铊、铋、钨、钽、铌、铍、锑、铊、铋	1次	2024.08.15
5#	YS-05	总硬度、氨氮、硝酸盐氮、亚硝酸盐氮、总磷、总氮、铜、铅、镉、铬、汞、砷、锰、铁、锌、镍、钒、钼、钴、钨、钽、铌、铍、锑、铊、铋、钨、钽、铌、铍、锑、铊、铋	1次	2024.08.15
6#	YS-06	总硬度、氨氮、硝酸盐氮、亚硝酸盐氮、总磷、总氮、铜、铅、镉、铬、汞、砷、锰、铁、锌、镍、钒、钼、钴、钨、钽、铌、铍、锑、铊、铋、钨、钽、铌、铍、锑、铊、铋	1次	2024.08.15
7#	YS-07	总硬度、氨氮、硝酸盐氮、亚硝酸盐氮、总磷、总氮、铜、铅、镉、铬、汞、砷、锰、铁、锌、镍、钒、钼、钴、钨、钽、铌、铍、锑、铊、铋、钨、钽、铌、铍、锑、铊、铋	1次	2024.08.15
8#	YS-08	总硬度、氨氮、硝酸盐氮、亚硝酸盐氮、总磷、总氮、铜、铅、镉、铬、汞、砷、锰、铁、锌、镍、钒、钼、钴、钨、钽、铌、铍、锑、铊、铋、钨、钽、铌、铍、锑、铊、铋	1次	2024.08.15
9#	YS-09	总硬度、氨氮、硝酸盐氮、亚硝酸盐氮、总磷、总氮、铜、铅、镉、铬、汞、砷、锰、铁、锌、镍、钒、钼、钴、钨、钽、铌、铍、锑、铊、铋、钨、钽、铌、铍、锑、铊、铋	1次	2024.08.15
10#	YS-10	总硬度、氨氮、硝酸盐氮、亚硝酸盐氮、总磷、总氮、铜、铅、镉、铬、汞、砷、锰、铁、锌、镍、钒、钼、钴、钨、钽、铌、铍、锑、铊、铋、钨、钽、铌、铍、锑、铊、铋	1次	2024.08.15

检测日期：2024.08.15

检测地点：鄱阳县绿色东方再生能源有限公司

检测单位：贝源检测有限公司

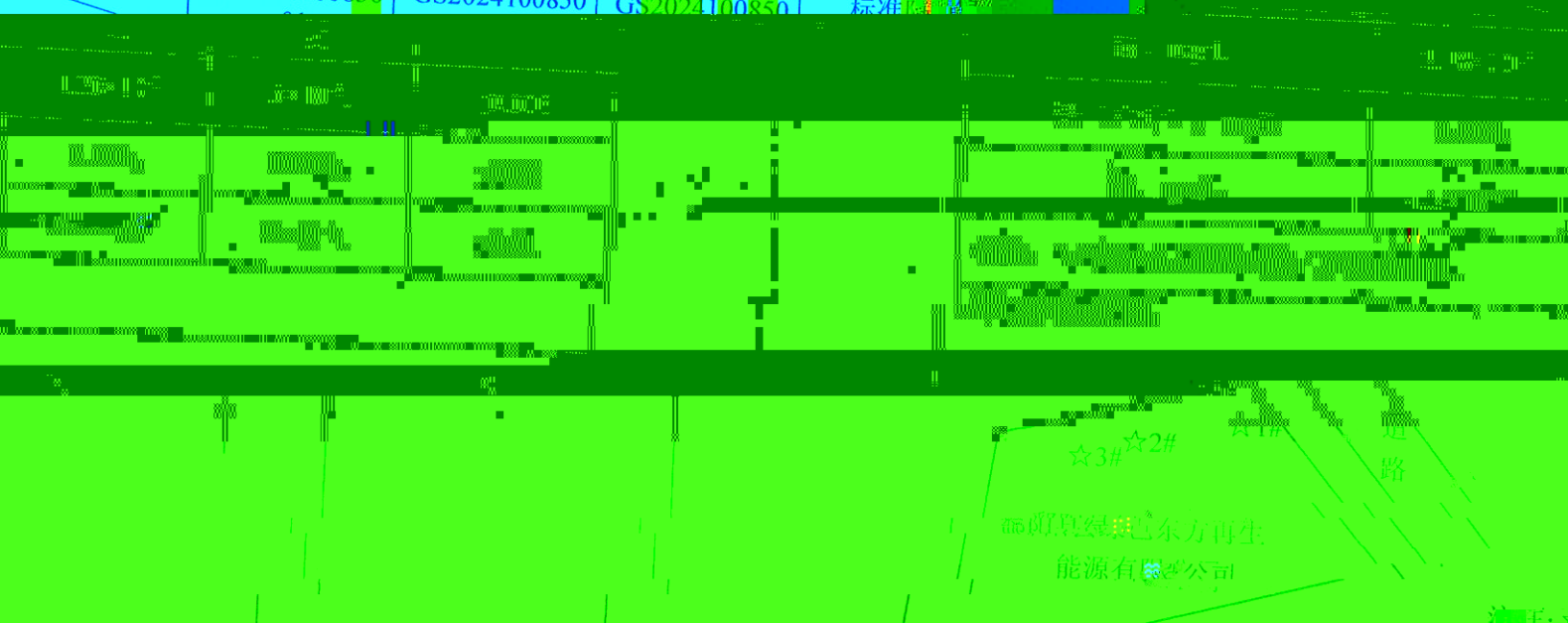
项目类别	检测项目	检测方法	检测限
水质	生活饮用水标准检验方法第7部分 有机物综合指标 (GB 5749.7-2022) (4.1 酸性高锰酸钾滴定法)	滴定法	0.05mg/L
水质	铁	分光光度法	0.01mg/L

续表 2 检测方法、使用仪器及检出限一览表

项目类别	检测项目	检测方法	使用仪器	方法检出限
地		生活饮用水标准检验方法 第6部分 金属和类金属指标	紫外分光光度计	

续表5 地下水检测结果

项目类别	地下水	检测日期	2024.10.03	检测机构	天津北方环境检测有限公司
采样点位及编号	1号点 GS2024100850	2号点 GS2024100850	3号点 GS2024100850	标准	GB 18315-2007

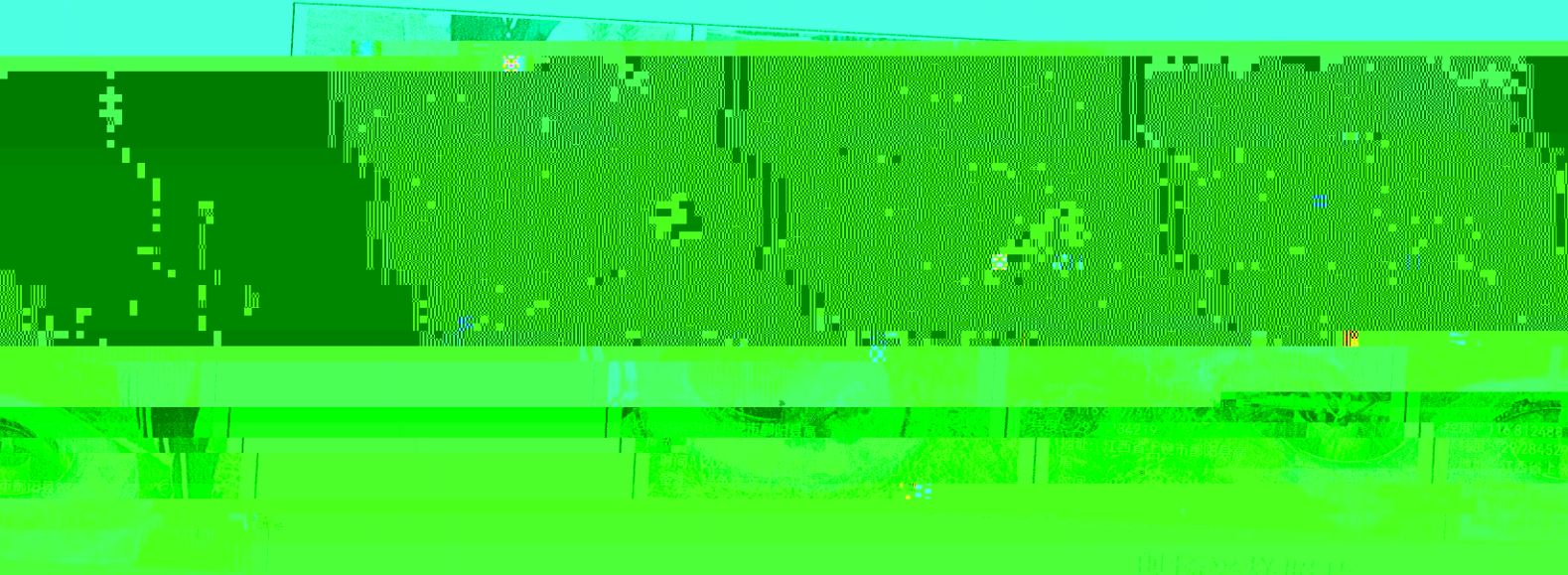


——报告结束——

编制人：李少英
 审核人：唐江
 签发人：曲俊峰
 日期：2024年10月25日

编制：李少英 复核：谢光旭 审核：唐江
 签名：[Signature] 签名：[Signature] 签名：[Signature]

签发：曲俊峰
 签名：[Signature]
 职务：授
 日期：2024



现场采样照片