



江西省贝源检测技术有限公司

# 检测报告

## Testing Report

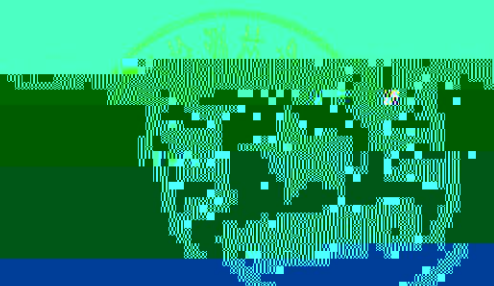
委托单位：鄱阳县绿色东方再生能源有限公司

项目名称：2024 年 12 月份自行监测

项目类别：固体废物

检测类型：委托检测

报告日期：2024 年 12 月 24 日



# 报告声明

1. 本公司保证检测的科学性、公正性和准确性,对检测数据负检测技术责任,并对委托单位提供的样品和技术资料保密。

2. 本公司的采样程序按照有关环境监测技术规范和本公司的程序文件及作业指导书执行。

报告于 2024 年 11 月 15 日 生成

3. 本公司的检测数据仅用于本次检测目的,不作为其他用途的依据。如有任何疑问,请及时与本公司联系。

4. 本公司的检测数据仅供参考,不作为法律依据。如有任何争议,请及时与本公司联系。

5. 本公司的检测数据仅供参考,不作为法律依据。如有任何争议,请及时与本公司联系。

地址: 浙江省宁波市江北区慈城街道慈城村 5 号 2 楼

邮箱: [bytest@bytest.com](mailto:bytest@bytest.com)

电话: 0574-86666666

邮编: 315100

## 一、检测说明

受濮阳昆绿能东方再生能源有限公司委托，对本单位的固体废物进行检测。

单位概况

单位名称：濮阳昆绿能东方再生能源有限公司

地址：濮阳昆绿能东方再生能源有限公司

联系人：张经理

联系电话：13839261111

检测日期：2024年10月10日

检测地点：濮阳昆绿能东方再生能源有限公司

检测人员：张经理

检测单位：贝源检测

检测费用：¥10000.00

检测周期：3个工作日

检测范围：固体废物

检测标准：GB 18599-2020

检测依据：CMA

检测目的：委托检测

检测结论：合格

检测备注：无

检测日期：2024年10月10日

检测地点：濮阳昆绿能东方再生能源有限公司

检测人员：张经理

检测单位：贝源检测

检测费用：¥10000.00

检测周期：3个工作日

检测范围：固体废物

检测标准：GB 18599-2020

检测依据：CMA

检测目的：委托检测

检测结论：合格

检测备注：无

检测日期：2024年10月10日

检测地点：濮阳昆绿能东方再生能源有限公司

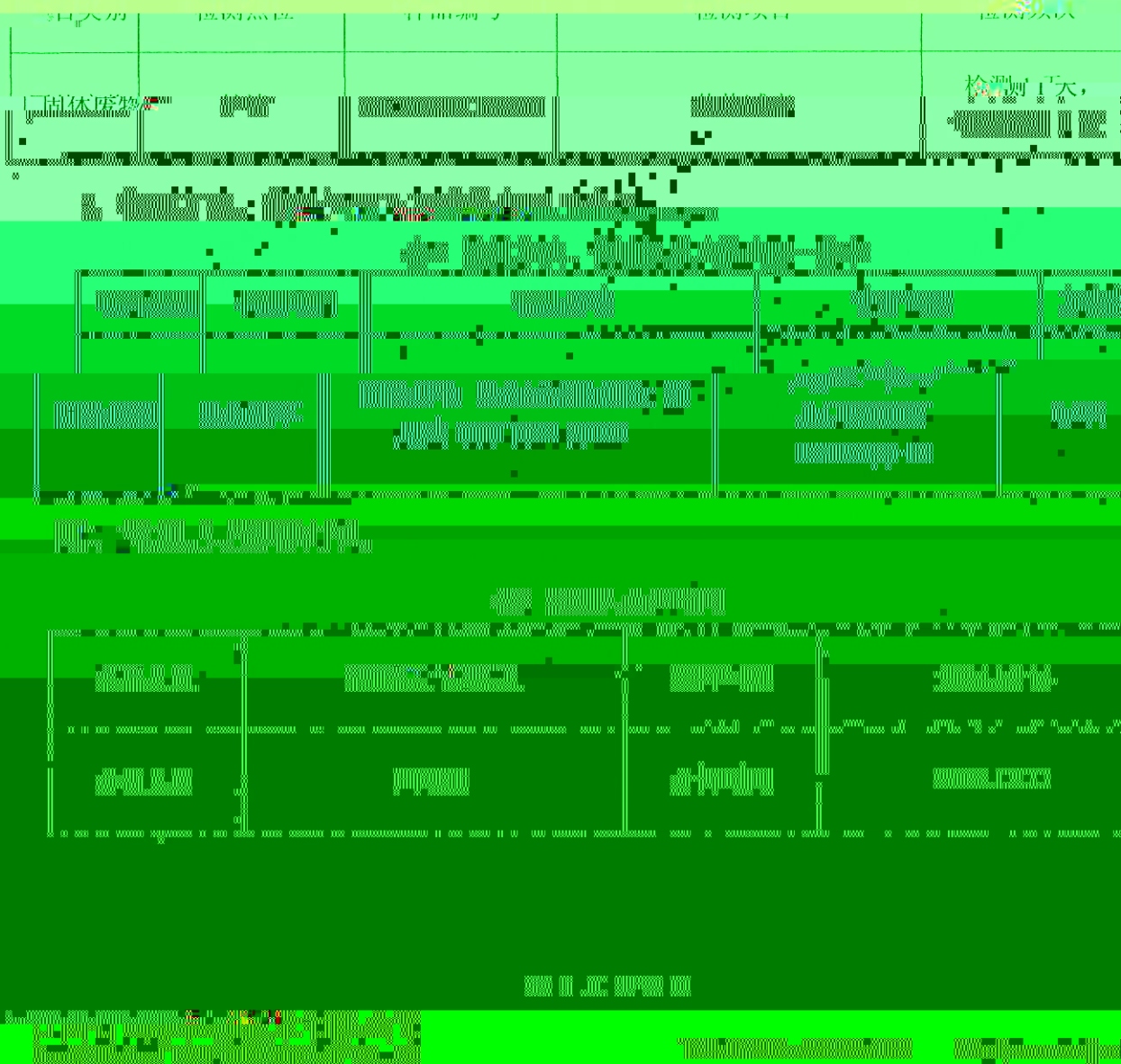
检测人员：张经理

检测单位：贝源检测

检测费用：¥10000.00

检测周期：3个工作日

检测范围：固体废物



### 检测项目

检测项目	检测标准	检测结果	判定
甲醛	GB 18580-2001	0.08 mg/m <sup>3</sup>	合格
苯	GB 18580-2001	0.01 mg/m <sup>3</sup>	合格
甲苯	GB 18580-2001	0.02 mg/m <sup>3</sup>	合格
二甲苯	GB 18580-2001	0.03 mg/m <sup>3</sup>	合格
TVOC	GB 18580-2001	0.15 mg/m <sup>3</sup>	合格

### 检测结论

根据《民用建筑工程室内环境污染控制标准》(GB 50325-2020)的要求，本检测项目所测得的各项指标均符合标准要求，判定为合格。

### 检测说明

检测日期	2024年10月25日	检测地点	北京市朝阳区XX路XX号
检测人员	张三	检测单位	贝适检测有限公司
检测仪器	甲醛检测仪、苯检测仪、甲苯检测仪、二甲苯检测仪、TVOC检测仪	检测依据	GB 18580-2001

### 检测单位

贝适检测有限公司 地址：北京市朝阳区XX路XX号 电话：010-12345678

### 检测日期

2024年10月25日

### 检测地点

北京市朝阳区XX路XX号

### 检测人员

张三

### 检测单位

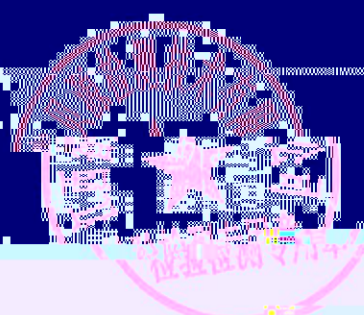
贝适检测有限公司

### 检测依据

GB 18580-2001

### 检测仪器

甲醛检测仪、苯检测仪、甲苯检测仪、二甲苯检测仪、TVOC检测仪

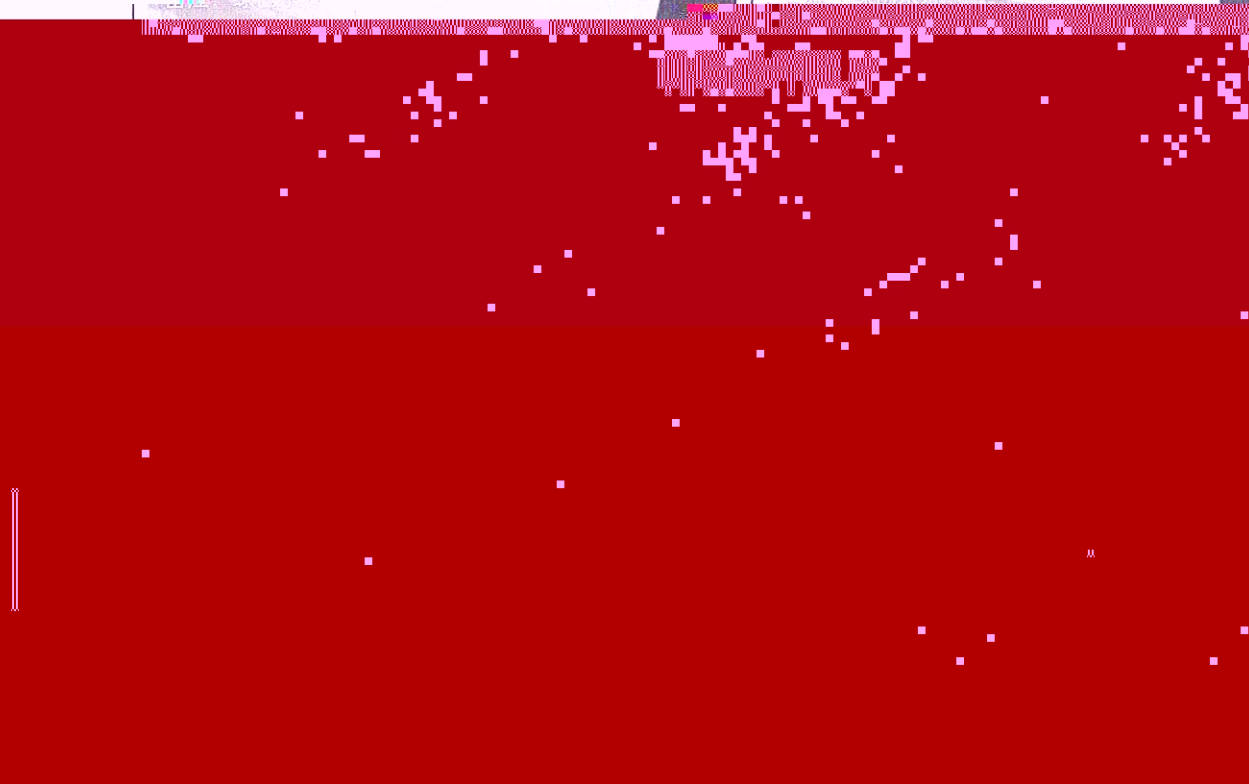


# 环境检测字

环境检测字



环境检测字



环境检测字

环境检测字

环境检测字

环境检测字