



114123340174

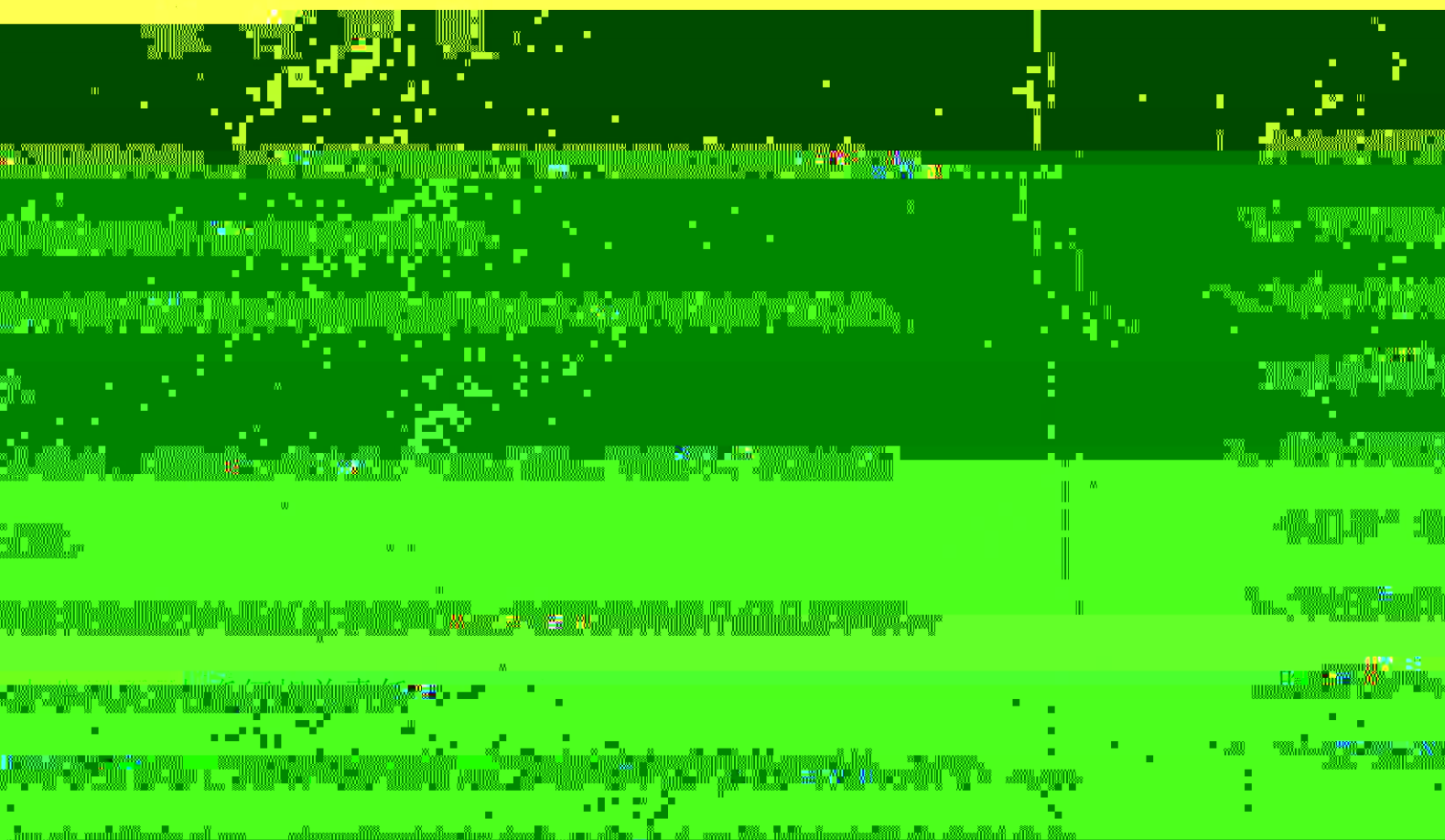
江西省贝源检测技术有限公司

检测报告

委托单位：鄱阳县绿色生态再生能源有限公司

项目名称：2024年10月份自行监测





www.bytest.com

010-12345678

010-12345678

四、检测人员和时间

表2 检测人员

采样员	王自强、赵文斌	采样时间	2024.09.06
分析员	周尚宇、李笔蕊	分析时间	2024.09.06

五、执行标准

表3 检测项目参考标准一览表

项目类别	检测项目	参考标准
废气	硫酸炉废气处理后排放口 汞、镉、铅、砷、铬、锰、镍及其化合物	《生活垃圾焚烧污染控制标准》 GB 18485-2014

备注：参考标准由委托方提供。

六、检测结果

表5 废气检测结果

项目类别	有组织废气	检测类别	口逸橙	委托抽/采样
采样时间	2024.09.06			
烟气参数	排放口名称	检测项目	检测频次	流速
	硫酸炉废气处理后排放口	汞、镉、铅、砷、铬、锰、镍及其化合物	小时均值	管径量
			14.0	19.7%
			143.1	18.20
			13.1	9.1

检测结果

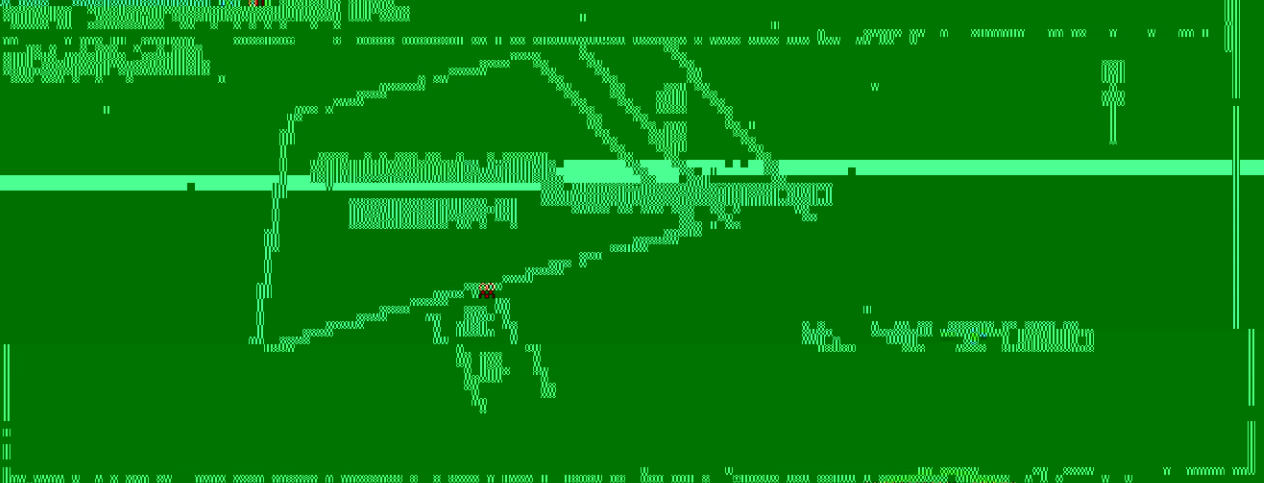
检测	烟气量	检测浓度	折算浓度	mg/m ³
汞	83911	1.20×10^{-3}	9.68×10^{-5}	1.0×10^{-3}
镉	70246			

检测日期: 2024年08月01日 检测地点: 深圳市宝安区西乡街道西乡社区西乡小学

检测项目: 室内空气污染物检测 (甲醛、苯、甲苯、二甲苯、TVOC)

检测点	甲醛 (mg/m³)	苯 (mg/m³)	甲苯 (mg/m³)	二甲苯 (mg/m³)	TVOC (mg/m³)
1. 教室	0.08	0.01	0.02	0.01	0.15
2. 办公室	0.05	0.005	0.01	0.005	0.10
3. 会议室	0.06	0.008	0.015	0.008	0.12
4. 图书馆	0.04	0.003	0.008	0.004	0.08
5. 实验室	0.12	0.02	0.04	0.02	0.25
6. 宿舍	0.03	0.002	0.005	0.002	0.05
7. 食堂	0.07	0.01	0.02	0.01	0.18
8. 卫生间	0.09	0.015	0.03	0.015	0.20
9. 走廊	0.02	0.001	0.003	0.001	0.03
10. 操场	0.01	0.0005	0.001	0.0005	0.01

检测结果: 所有检测点各项指标均符合《民用建筑工程室内环境污染控制标准》(GB 50325-2020) 的要求。



检测结论: 本次检测结果表明，该场所室内空气环境质量良好，各项指标均符合国家标准要求。

检测单位: 贝 环境检测有限公司 检测人员: 张三、李四

