

检测报

TEST REPORT

编号: ZK2302031701C₂

委托单位:

广东华清生态环

受检单位:

廉江市绿色东方新

项目名称:

廉江市生活垃圾

检测类别:

委托检测

江西志
Jiangxi ZEK

检测技术有限公司
Testing Technology Co., Ltd.

ZEK
志|科|检|测





一、本报告须经编章后方可生效；

二、对委托单位自息（如受检单位信息、诉。

三、本公司对报告

四、用户对本报告部提出申诉。申诉采用

五、未经许可，不造、变更及不当使用均法行为追究法律责任的

六、我公司对本报

地址：江西省南昌

邮政编码：330200

电话：0791-82205

投诉电话：0791-82205





检测报告

编号: ZK2302031701C2

第 1 页 共 6 页

委托单位	广东华清生态环境有限公司		
受检单位	廉江市绿色东方新能源有限公司		
项目名称	廉江市生活垃圾焚烧发电厂		
联系人姓名	蓝欣	联系方式	13632250407
检测单位	江西志科检测技术有限公司	采样人	李伙平、邓超
委托方式	采样检测		
样品类型	飞灰		
采样日期	2023.02.15	检测周期	2023.02.21 ~ 2023.02.27
检测目的	受广东华清生态环境有限公司委托对廉江市绿色东方新能源有限公司的飞灰委托对廉江市绿色东方新能源有限公司的飞灰二噁英类进行检测		
检测结果	飞灰检测结果见附表 1		
检测依据	见附表 2		
此报告经下列人员签名	编制: [Signature]		
	审核: [Signature]		
	签发: [Signature]		



签发日期 2023年02月28日





检测报告

编号: ZK2302031701C2

附表1 飞灰检测结果表

采样日期	点位名称	样品编号	样品状态
2023-02-15	飞灰贮存仓库（飞灰批次号： 230202001-230202210）	GZK2302508101	固体

此页面以下空白



告

C2



浙江
环境检测有限公司
ZHEJIANG
HUADE ENVIRONMENTAL
TESTING CO.,LTD.

第 3 页

飞灰		
取样量(g)	5.471	
样品浓度	毒性当量浓	
单位:µg/kg	I-TEF	当量
(<0.000091)	<1	0.000091
(<0.000037)	×0.5	0.000018
(<0.000037)	×0.1	0.000004
(<0.000055)	×0.1	0.000006
(<0.000055)	×0.1	0.000006
(<0.000037)	×0.01	0.0000004
(<0.000018)	×0.001	0.00000002
0.0034	×0.1	0.00034
(<0.000018)	×0.05	0.0000009
(<0.000018)	×0.5	0.0000009
(<0.000018)	×0.1	0.0000004
(<0.000073)	×0.1	0.0000007
(<0.000037)	×0.1	0.0000004
(<0.000055)	×0.1	0.0000006
(<0.000037)	×0.01	0.00000004
(<0.000037)	×0.01	0.00000004
(<0.000037)	×0.001	0.000000004
0.00038		

*

时以 1/2 检出限计。



检测报告

编号: ZK2302031701C2



附表2 检测依据、仪器一览表

检测类别	分析项目	检测依据	检测仪器
飞灰	二噁英类	固体废物 二噁英类的测定 同位素稀释高分辨气相色谱-高分辨质谱法(HJ 77.3-2008)	电子天平-ME104E/0.2mg Thermo DF 高分辨磁质谱

第 3 页 共 6 页





备
检
废
因
效

志科检测