

报告编号: GD21120043

日期: 2021/12/30

页码号: 1/3

20 19034590

地址: 江西 赣州市 赣县区 工业园 科研大楼 5 层

垃圾焚烧发电厂 垃圾

GD211214-01

样

2021/12/14-2021/12/30

请参见下页

鄱阳县

委托

到样日期:

2021/12/14

编辑: 周期

朱燕金

批准

3 字 请参见下页

盖章:

报告编号: DGD21120043

日期: 2021/12/30

页码号: 2/3

样品名称	检测项目	检测方法	单位	检测结果
鄱阳县生活垃圾焚烧 发电厂入库垃圾	碳含量	CJ/T 96-2013	%	46.56
	氢含量	CJ/T 96-2013	%	5.12
	氮含量	CJ/T 96-2013	%	0.81
	硫含量	CJ/T 96-2013	%	0.13
	氧含量		%	31.47
	*湿基高位热值		kJ/kg	2009
	*湿基低位热值		kJ/kg	1680

\*\*\*\*\* 报告结束 \*\*\*\*\*

报告编号 DGD21120043

日期: 2021/12/30

页码号: 3/3

## 声明

1. 本报告由中科检测技术服务（东莞）有限公司（以下简称本公司）出具。
2. 本报告无 [REDACTED] 无效。
3. 本报告于 [REDACTED] 截止生效。
4. 本报告除 [REDACTED] 增加无效。
5. 未经 [REDACTED] 书面许可不得部分复制本报告。

对本报告若有 [REDACTED]，应于收到报告

以及特定的适用标准。测试样品特征、成因 [REDACTED] 由委托方承担。

11. [REDACTED] 单位中科检测技术服务（广州）股份有限公司（资质认定编号：CMA 9000873）。

[REDACTED] 用，委托方

更改 [REDACTED]

委托方承担，委托方向本公司交还原报告

（章）