

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

DD211214-01

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	GB/T 96-2013	%	
	氮含量	CJ/T 96-2013	%	0.81
	硫含量	CJ/T 96-2013	%	0.1
	氧含量		%	31.47
	湿基低位热值	CJ/T 96-2013		20880
	*湿基低位热值	CJ/T 96-2013		20880

\*\*\*\*\* 报告结束 \*\*\*\*\*

## 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“公司”）出具。

2. 本报告无附加条件，对委托方有效。

3. 本报告仅供委托方内部使用，不作为法律依据。

4. 本报告涂改无效。

5. 本报告解释权归公司。

6. 本报告解释权归公司。

7. 本报告解释权归公司。

8. 本报告解释权归公司。

9. 本报告解释权归公司。

10. 本报告解释权归公司。

11. 对本报告若有异议，应于收到报告之日起七个工作日内向公司提出。

12. 及特定的适用标准、测试样品特征、成为承认本报告的依据。

13. 由委托方承担。

14. 包单位中科检测技术服务（广州）股份有限公司（资质认定编号：201819000873）。

15. 用，委托方

16. 更改

17. 委托方承担，委托方向本公司交还原报告

18. 18