

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: 梁燕金

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
鄞阳县生活垃圾焚烧 发电厂入库垃圾	碳含量	CJ/T 96-2013	%	46.56
	氢含量	CJ/T 96-2013	%	
	氮含量	CJ/T 96-2013	%	0.81
	硫含量	CJ/T 96-2013	%	0.1
	氧含量		%	31.47
	*湿基高位热值			
		CJ/T 96-2013		20880
	*湿基低位热值			

\*\*\*\*\* 报告结束 \*\*\*\*\*

报告编号 DGD21120043

日期: 2021/12/01

页码号: 3/3

### 声明

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。

本报告无

3.

本报告涂改无效。

5.

未经

6.

品负责。

7.

8.

9.

对本报告若有

以及特定的适用标准、测试样品特征、成

由委托方承担。

11.

包前向中科检测技术服务（广州）有限公司（资质认定编号: 201209000873）。

由于本公司原因导致需要变更报告内容或有异议的，本

用，委托方

更改

委托方承担，委托方向本公司交还原报告