

报告编号: DGD21120043

日期: 2021/12/30

页码号: 1/3



201919034590

检测报告

客户: 江西特新汀环境检测有限公司
地址: 江西省九江市经开区汽车工业园顺意路009号科研大楼5层

以下测试样品由申请人提供及确认:

样品名称: 鄱阳县生活垃圾焚烧发电厂入库垃圾
检验类别: 委托送检
样品编号: DGD211214-01
样品数量: 1
批号/商标/型号: /
到样日期: 2021/12/14
检测周期: 2021/12/14-2021/12/30
检测方法: 请参见下页
检测结果: 请参见下页

编辑: 朱燕金

批准: 刘伟

审核: 李宇宏

盖章: 中科检测技术服务(东莞)有限公司 检验检测专用章

报告编号: DGD21120043

日期: 2021/12/30

页码号: 2/3

检测结果:

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	%	5.20
	氮含量	CJ/T 96-2013	%	0.81
	硫含量	CJ/T 96-2013	%	0.11
	氧含量	CJ/T 96-2013	%	31.47
	*湿基高位热值	CJ/T 313-2009	kJ/kg	12717
	*湿基低位热值	CJ/T 313-2009	kJ/kg	10880

***** 报告结束 *****

技术

检测专用

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. 本报告无本公司检验检测专用章、骑缝章无效。
3. 本报告无审核人、批准人签字无效。
4. 本报告涂改增删无效。
5. 未经本公司书面许可不得部分复制本报告(全部复制除外)。
6. 本报告仅对测试样品负责。
7. 对本报告若有异议,应于收到报告之日起十五天内向本公司提出,逾期将自动视为承认本报告。
8. 委托方对其送检样品及信息的准确性、真实性和完整性负责,引起的纠纷由委托方承担。
9. 本公司对报告的相关信息保密,未经委托方同意,本公司不得就报告内容向第三方讨论或披露。基于法律、法规、判决、裁定(包括按照传票、法院或政府处理程序)的要求而需披露的除外。
10. 本报告得出的数据或结论是基于特定的时间、特定的方法以及特定的适用标准对测试样品特征、成份、性能或质量进行的描述,采用不同的方法和标准、在不同的环境条件下对样品进行测试有可能得出不同的结论。
11. *表示分包项目,分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)。
由于本公司的原因导致需要对报告内容进行更改的,本公司应当重新为委托方出具报告,并承担更改报告产生的费用,委托方向本公司交还原报告。由于委托方自身的原因导致需要对报告内容进行更改的,委托方应当向本公司提出修改申请。经本公司审核同意予以重新出具报告的,相关费用由委托方承担,委托方向本公司交还原报告。