



广东安纳检测技术有限公司

# 检测报告

安纳检字（2021）第 111614 号

委托单位：广州科禹环保科技有限公司

---

受测单位：肇庆市博能再生资源发电有限公司

---

单位地址：四会市下茆镇南塘村委会伙崑咀村 168 号

---

样品类别：固体废物

---

报告类别：委托检测

---


报告日期：2021.11.25

---

广东安纳检测技术有限公司（检验检测专用章）



# 检测报告说明

1. 本报告无本公司  专用章、检验检测专用章和骑缝章无效。
2. 报告内容需填写齐全，无审核、签发者签字无效。
3. 报告需填写清楚，涂改无效。
4. 检测委托方如对检测报告有异议，须于收到本检测报告之日起十日内向我公司提出，逾期不予受理。无法保存、复现的样品不受理申诉。
5. 由委托单位自行采集的样品，仅对送检样品检测数据负责，不对样品来源负责。
6. 本报告未经同意不得用于广告宣传。
7. 复制本报告中的部分内容无效。

广东安纳检测技术有限公司

地 址：广州市番禺区大龙街富怡路 367 号二座 201、301

邮 箱：[gzanna@qq.com](mailto:gzanna@qq.com)

电 话：020-39993703

传 真：020-39997697

网 址：[www.annafx.net](http://www.annafx.net)

业务代表：刘小姐

联系方式：13922289108



安纳检测

编写： 梁静 (梁 静)

审核： 华学红 (华学红)

签发： 黄光科 (黄光科)

签发日期： 2021.11.25

采样人员： 戚嘉成、高崇峰、胡 杰

分析人员： 廖诗华

检  
检  
检



## 一、检测概况

委托单位	广州科禹环保科技有限公司		
单位地址	广州市白云区鹤龙街黄边北街2号之一		
联系电话	18664644460	联系人	陈海勇
受测单位	肇庆市博能再生资源发电有限公司		
单位地址	四会市下茆镇南塘村委会伙崑咀村168号		
联系电话	15876317628	联系人	蔡小姐
样品类别	固体废物		

## 二、分析方法及使用仪器一览表

### 1. 固体废物

检测项目	分析方法	分析仪器名称	方法检出限
热灼减率	《固体废物 热灼减率的测定 重量法》 (HJ 1024-2019)	电子天平 BSA224S-CW	0.2%

## 三、检测结果

### 1. 固体废物检测结果



## 广东安纳检测技术有限公司

### 1、固体废物检测结果

单位名称：肇庆市博能再生资源发电有限公司				样品类别：固体废物		采样日期：2021.11.16		分析日期：2021.11.23~11.24				
天气状况：晴												
编号	采样点名称 (经纬度)	样品编号	固废 名称	样品状态 描述	检测项目及检测结果（单位）							
					热灼减率 (%)	---	---	---	---	---	---	---
1	炉渣出口（1#炉） （东经：112°39'51.79" 北纬：23°26'53.08"）	G21111614001	炉渣	固态 （颗粒）	0.9	---	---	---	---	---	---	---
2	炉渣出口（2#炉） （东经：112°39'51.18" 北纬：23°26'54.05"）	G21111614002	炉渣	固态 （颗粒）	0.8	---	---	---	---	---	---	---
	以下空白											
《生活垃圾焚烧污染控制标准》（GB 18485-2014） 表 1 生活垃圾焚烧炉主要技术性能指标					≤5%	---	---	---	---	---	---	---
备注	无											

