



广东安纳检测技术有限公司



检测报告

安纳检字（2021）第 111615 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：无组织废气


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

电 话：020-39993703

传 真：020-39997697

网 址：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: 高崇峰、胡杰、戚嘉成

分析人员: 曾燕芳



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	无组织废气		

二、分析方法及使用仪器一览表

1. 无组织废气

检测项目	分析方法	分析仪器名称	方法检出限
甲硫醇	《空气质量 硫化氢、甲硫醇、甲硫醚和二甲二硫 气相色谱法》 (GB/T 14678-1993)	气相色谱仪 GC-2014	0.001 mg/m ³

三、检测结果

1. 无组织废气检测结果



广东安纳检测技术有限公司

1、无组织废气检测结果

单位名称：肇庆市博能再生资源发电有限公司			样品类别：无组织废气			采样日期：2021.11.16		分析日期：2021.11.17	
样品状态描述：完好无损			天气状况：晴 气温：24.3℃ 大气压：101.4 kPa 风速：1.9 m/s 风向：北						
编号	采样点名称	样品编号	检测项目	单位	检测结果	《恶臭污染物排放标准》 (GB 14554-1993) 表1 恶臭污染物厂界标准 值 二级 新扩改建 mg/m ³	检测点位置示意图		
1	厂界上风向 1#	Q21111615001 ~003	甲硫醇	mg/m ³	ND	---	<p style="text-align: center;">其它厂房 ○1#</p> <p style="text-align: center;">其它 道路 厂房</p> <p style="text-align: center;">肇庆市博能再生 资源发电有限公司</p> <p style="text-align: center;">其它厂房</p> <p style="text-align: center;">空地</p> <p style="text-align: center;">○2# ○3# ○4#</p> <p style="text-align: center;">空地</p>		
2	厂界下风向 2#	Q21111615004 ~006	甲硫醇	mg/m ³	ND	0.007			
3	厂界下风向 3#	Q21111615007 ~009	甲硫醇	mg/m ³	ND	0.007			
4	厂界下风向 4#	Q21111615010 ~012	甲硫醇	mg/m ³	ND	0.007			
	以下空白								
备注	“ND”表示样品浓度未检出或小于方法检出限，检出限值见分析方法附表。								

报告结束