



201819122302

检测报告

报告编号: LM202005W250

项目名称:

废气检测

委托单位:

广东明轩实业有限公司

检测类别:

委托监测

广东蓝梦检测有限公司



检测报告说明

- 1、本报告只适用于本报告所写明的检测目的及范围。
- 2、本报告未加盖本公司“CMA 章”及“检验检测专用章”无效。
- 3、复制本报告未重新加盖本公司“CMA 章”、“检验检测专用章”无效，
报告部分复制无效。
- 4、本报告无编制人、审核人、批准人签字无效。
- 5、本报告经涂改无效。
- 6、本公司只对来样或自采样品负责。
- 7、本报告未经本公司同意不得用于广告、商业宣传等行为。
- 8、对本报告若有异议，请于报告发出之日起十五日内向本公司提出，
逾期不申请的，视为认可检测报告。

机构通讯资料:

广东蓝梦检测有限公司

地址: 阳江市阳东区升平路 91 号

邮政编码: 529900

电话: 0662-6388999/6881999



1. 检测内容

广东明轩实业有限公司位于广东省阳江市高新区平东工业园一路10号,受广东明轩实业有限公司委托,广东蓝梦检测有限公司于2020年5月14日对该公司进行废气检测。

2. 检测项目

有组织废气检测:在钢烟囱出口设置1个检测点,每天检测1次,检测1天,检测项目:颗粒物、二氧化硫、氮氧化物、流量、含湿量、含氧量,共计6项。

3. 检测方法与方法来源

本次检测项目的检测方法、方法来源、使用仪器等见表1。

表1 检测方法、方法来源、使用仪器及检出限

项目	检测方法	方法来源	使用仪器及型号	仪器编号	检出限/检测范围
颗粒物	重量法	HJ 836-2017	AUW120D 电子天平	LBJC/ZC-097	1.0 mg/m ³
二氧化硫	定电位电解法	HJ 57-2017	TW-3200D 低浓度烟尘(气)测试仪	LBJC/ZC-112	3 mg/m ³
氮氧化物	定电位电解法	HJ 693-2014	TW-3200D 低浓度烟尘(气)测试仪	LBJC/ZC-112	3 mg/m ³
烟气参数 (烟气流量、含氧量、含湿量)	固定污染源排气中颗粒物与气态污染物采样方法	GB/T 16157-1996	TW-3200D 低浓度烟尘(气)测试仪	LBJC/ZC-112	/

3.检测结果

有组织废气检测结果分别见表 2。

表 2 有组织废气检测结果

检测点位	采样时间	检测项目	检测结果	参考标准
钢烟囱出口	2020.5.14	含湿量 (%)	7.6	-
		含氧量 (%)	12.4	-
		标干流量 (m ³ /h)	169687	-
		颗粒物实测排放浓度 (mg/m ³)	18.5	-
		颗粒物折算后排放浓度 (mg/m ³)	28.0	≤30
		颗粒物排放速率 (kg/h)	3.14	-
		含氧量 (%)	12.4	-
		标干流量 (m ³ /h)	169687	-
		二氧化硫实测排放浓度 (mg/m ³)	88	-
		二氧化硫折算后排放浓度 (mg/m ³)	132	≤280
		二氧化硫排放速率 (kg/h)	14.9	-
		氮氧化物实测排放浓度 (mg/m ³)	94	-
		氮氧化物折算后排放浓度 (mg/m ³)	142	≤550
		氮氧化物排放速率 (kg/h)	16.0	-
备注	1、排气筒高度 70 米；燃料：石油焦； 2、该参考标准由企业提供，参考《玻璃工业大气污染物排放标准》(DB44/2159-2019) 平板玻璃中玻璃熔窑标准； 3、“-”表示标准未要求或不适用。			

5.布点示意图



以下空白

编制: 谢绍雅

审核: 2020

签发: 陈峰

签发日期: 2020年 5月 20日 (检验检测专用章)

附件一：人员名单

采样及现场检测人员	李周真、谭志航
分析人员	陈庆雄、黄代焱





检验检测机构 资质认定证书

证书编号：201819122302

名称：广东蓝梦检测有限公司

地址：阳江市阳东区东城镇升平路91号四楼

经审查，你机构已具备国家有关法律、行政法规规定的基本条件和能力，现予批准，可以向社会出具具有证明作用的数据和结果，特发此证。
资质认定包括检验检测机构计量认证。

检验检测能力及授权签字人见证书附表。

你机构对外出具检验检测报告或证书的法律责任由广东蓝梦检测有限公司承担。

许可使用标志



201819122302

注：需要延续证书有效期的，应当在证书届满有效期3个月前提出申请，不再另行通知。

本证书由国家认证认可监督管理委员会监制，在中华人民共和国境内有效。

发证日期：2018年01月04日

有效期至：2024年01月03日

发证机关：(印章)



首次



广东蓝梦检测有限公司
Guangdong Blue Dream Testing Co., Ltd

