



202219122668

# 检测报告

(粤)知青检测(2023)第 768 号

项目名称: 环境检测

委托单位: 广东中耀环境科技有限公司

受检单位: 广东中耀环境科技有限公司

检测类别: 委托检测

编写: 黄先群

审核: 张锦春

签发: 黄萍

签名:

签名:

签名:

签发日期: 2023年5月5日

广东知青检测技术有限公司 (检验检测专用章)



### 一、检测目的

广东知青检测技术有限公司受广东中耀环境科技有限公司委托,对其无组织废气、噪声进行检测。

### 二、检测情况

采样时间:2023年4月20日

采样人员:赖锦理、胡聪

样品类型:无组织废气、噪声

分析时间:2023年4月20日至4月25日

分析人员:赖锦理、胡聪、叶春成、陈丽沙、黄先群、廖彪、苏慧、甘幸、林小力、赵力、钟浩洋

### 三、检测项目、检测方法、使用仪器及检测方法检出限

表一

类别	检测项目	检测方法依据	检测仪器名称	方法检出限
无组织 废气	臭气浓度	HJ 1262-2022	—	—
	TSP	HJ 1263-2022	THS16042081W 恒温恒湿培养箱, D492900931 电子天平	168(ug/m <sup>3</sup> )

表二

类别	检测项目	检测方法依据	检测仪器名称	检出范围
噪声	噪声	GB 12348-2008	AWA5688 声级计 X016	35-133dB(A)

### 四、检测结果

#### 1.无组织废气检测结果

##### (1)无组织废气检测结果

检测点位	样品编号	检测项目	单位(mg/m <sup>3</sup> )	
			检测结果	排放限值
上风向	ZQ2023-4-745	TSP	0.187	1.0
下风向 1#	ZQ2023-4-746		0.251	
下风向 2#	ZQ2023-4-747		0.283	
下风向 3#	ZQ2023-4-748		0.331	

声明:本报告为委托检测,报告结果仅对此次采集的样品负责。

备注:执行企业排污许可证。

## (2)无组织恶臭检测结果

采样时间	检测位置		样品编号	检测结果(无量纲)		
				臭气浓度	臭气浓度最高值	排放限值
09:10	上风向	第一次	ZQ2023-4-749	<10	<10	20
11:10		第二次	ZQ2023-4-753	<10		
13:10		第三次	ZQ2023-4-757	<10		
15:10		第四次	ZQ2023-4-761	<10		
09:10	下风向①	第一次	ZQ2023-4-750	12	15	20
11:10		第二次	ZQ2023-4-754	15		
13:10		第三次	ZQ2023-4-758	14		
15:10		第四次	ZQ2023-4-762	15		
09:10	下风向②	第一次	ZQ2023-4-751	14	14	20
11:10		第二次	ZQ2023-4-755	13		
13:10		第三次	ZQ2023-4-759	12		
15:10		第四次	ZQ2023-4-763	14		
09:10	下风向③	第一次	ZQ2023-4-752	15	15	20
11:10		第二次	ZQ2023-4-756	14		
13:10		第三次	ZQ2023-4-760	13		
15:10		第四次	ZQ2023-4-764	13		

声明:本报告为委托检测,报告结果仅对此次采集的样品负责。

备注:执行企业排污许可证。

## 2.噪声检测结果

测点编号及位置	监测结果[dB(A)]	
	昼间	夜间
▲N1	62	50
▲N2	58	51
▲N3	57	52
▲N4	60	52
执行标准	65	55

声明:本报告为委托检测,报告结果仅对此次采集的样品负责。

备注:执行企业排污许可证。



### 五、采样分布图

天气：晴                      气温(℃)：26                      气压(kPa)：100.2

风向：东                      风速(m/s)：1.4

图示：○为无组织废气采样点位；▲为噪声点位布置。



### 六、采样现场



\*\*\*\* 报告结束 \*\*\*\*