



201719121737

# 广东省韶关生态环境监测中心站

## 监 测 报 告

(韶)环境监测(气)字(2023)第005号

项目名称: 废气排放状况监测

受检单位: 南雄市升阳升清洁服务有限公司

监测类别: 专项监测

报告日期: 2023年1月12日



广东省韶关生态环境监测中心站

(检验检测专用章)



### 一、监测目的

根据《中华人民共和国环境保护法》《广东省环境保护厅转发环境保护部办公厅关于印发〈重点排污单位名录管理规定(试行)〉的通知》(粤环办函(2017)324号)的要求,广东省韶关生态环境监测中心站对南雄升阳升清洁服务有限公司废气排放状况进行监测。

### 二、监测情况

受检单位:南雄升阳升清洁服务有限公司(吴国龙:15079929044)

监测位置:详见结果表

工 况:生产正常运行,设计总容量250万m<sup>2</sup>、已填埋135万m<sup>2</sup>,监测当天预计进场垃圾量225吨。

采样时间:2022年12月09日

采样人员:吴嘉华、邓伟涛、姚章伟

样品类型:废气

分析时间:2022年12月09日

分析人员:丁炜炜、李华、张力、陈炜唯、张奇、陈俊、曾凯、陈文麟、  
气象要素:

时间	天气状况	风向	风速(m/s)
2022.12.09	晴	东南	1.3

### 三、监测项目、监测方法、使用仪器及检出限

项目	监测方法依据	监测仪器	检出限
甲烷	HJ 604-2017	塞里安456C气相色谱仪	0.00001%

### 四、监测结果

表1.

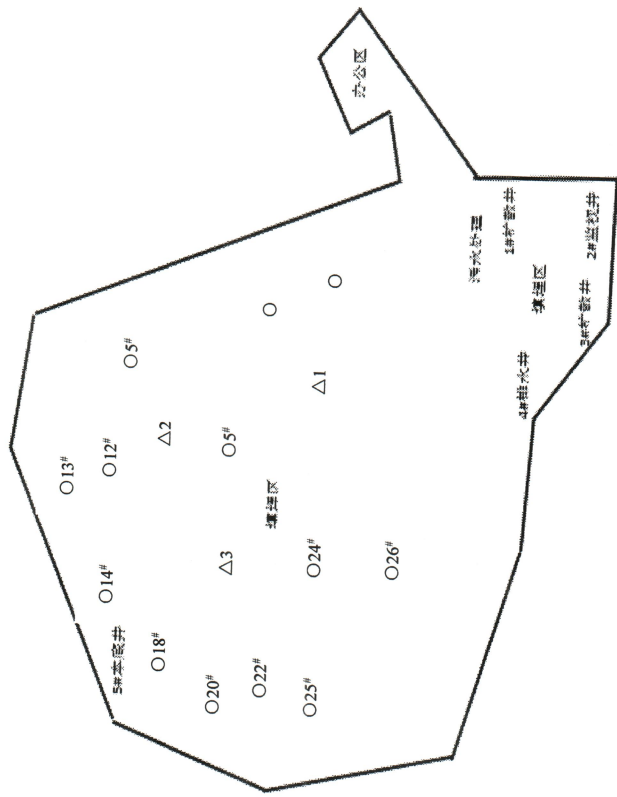
填埋工作面甲烷监测结果

分析项目	监测位置	填埋工作面 10 120901-1	填埋工作面 2 120901-2	填埋工作面 3 120901-3
	甲烷(%)		0.00045	0.00040

五、测点分布示意图:

△—填埋区无组织甲烷监测点位

N



报告编写: 顾微

审核: 邱阳

签发: (黄向峰)   
 签发日期: 2023年1月17日  
 广东省韶关生态环境监测中心站 (检验检测专用章)

