



绍兴市环境监测中心站

监 测 报 告

(绍)环境监测(气)字(2016)第171号

项目名称: 废气排放状况监测

委托单位: 绍兴市花拉寨生活垃圾卫生填埋场

监测类别: 监督性监测

报告日期: 2016年08月11日



绍兴市环境监测中心站 (业务专用章)



一、监测目的

韶关市环境监测中心站对韶关市花拉寨生活垃圾卫生填埋场其无组织废气排放状况进行监督性监测。

二、监测情况

单位名称: 韶关市花拉寨生活垃圾卫生填埋场

监测位置: 详见结果表

工 况: 垃圾填埋量约 500 吨/天, 污水处理约 500 吨

采样时间: 2016 年 8 月 4 日

采样人员: 曾思明、侯张明、叶小磊、颜如剑

样品类型: 无组织废气

气象要素: 晴, 多云、气温 27℃、风向 南风、风速 1.7m/s 、气压 1009.3hpa

分析时间: 2016 年 08 月 04 日

分析人员: 郑昱、何志锋、曾凯、陈俊、黄滢、颜如剑、

三、监测项目、监测方法、使用仪器及检出限

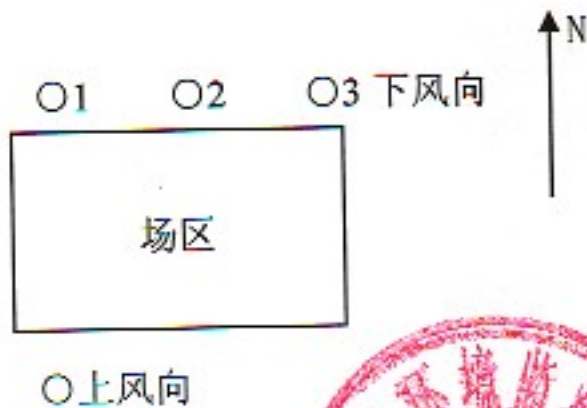
项目	监测方法依据	监测仪器	检出限
甲烷	《空气和废气分析方法》第四版	GC9800 气相色谱仪	0.00003%
臭气浓度 (无量纲)	GB/T 14675-1993	—	10

四、监测结果

分析项目	厂址上风向	厂址下风向 1#	厂址下风向 2#	厂址下风向 3#
臭气浓度 (无量纲)	10	17	16	16
标准值 (mg/m ³)	30	30	30	30
达标情况	达标	达标	达标	达标
甲烷 (%)	0.00017	0.00017	0.00017	0.00017
标准值 (%)	0.1	0.1	0.1	0.1
达标情况	达标	达标	达标	达标

五、测点分布示意图:

○—测点位置



以下空白。

报告编写: 顾微 审核: 颜如剑

签发:  (总工)
 签发日期: 2016 年 8 月 11 日
 韶关市环境监测中心站 (业务专用章)

