



韶关市环境监测中心站

监 测 报 告

(韶)环境监测(气)字(2019)第003号

项目名称: 废气排放状况监测

委托单位: 乳源瑶族自治县生活垃圾卫生填埋场

监测类别: 调查监测

报告日期: 2019年1月23日

韶关市环境监测中心站(检验检测专用章)



四、监测结果

表 1.

无组织监测结果

分析项目 \ 监测位置	厂界上风向 1 次	厂界上风向 2 次	厂界上风向 3 次	厂界上风向 4 次
臭气浓度 (无量纲)	<10	<10	<10	<10
标准值 (mg/m ³)	30	30	30	30
达标情况	达标	达标	达标	达标

表 2.

分析项目 \ 监测位置	厂界下风向 1 第 1 次	厂界下风向 1 第 2 次	厂界下风向 1 第 3 次	厂界下风向 1 第 4 次
臭气浓度 (无量纲)	11	16	17	12
标准值 (mg/m ³)	30	30	30	30
达标情况	达标	达标	达标	达标

表 3.

分析项目 \ 监测位置	厂界下风向 2 第 1 次	厂界下风向 2 第 2 次	厂界下风向 2 第 3 次	厂界下风向 2 第 4 次
臭气浓度 (无量纲)	14	14	16	11
标准值 (mg/m ³)	30	30	30	30
达标情况	达标	达标	达标	达标

表 4.

分析项目 \ 监测位置	厂界下风向 3 第 1 次	厂界下风向 3 第 2 次	厂界下风向 3 第 3 次	厂界下风向 3 第 4 次
臭气浓度 (无量纲)	12	14	16	14
标准值 (mg/m ³)	30	30	30	30
达标情况	达标	达标	达标	达标

表 5

填埋场工作面监测结果

分析项目 \ 监测位置	填埋区工作面上 1	填埋区工作面上 2	填埋区工作面上 3
甲烷 (%)	0.00021	0.00020	0.00021
标准值 (%)	0.1	0.1	0.1
达标情况	达标	达标	达标

表 6.

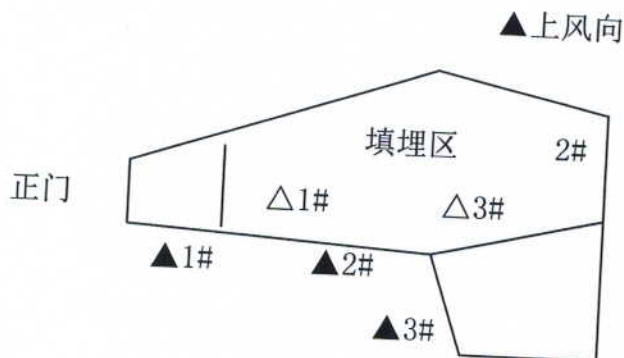
填埋场甲烷监测结果

监测位置	甲烷 (%)	标准值 (%)	达标情况
甲烷导气管 1	0.00021	5	达标
甲烷导气管 2	0.00021	5	达标
甲烷导气管 3	0.00021	5	达标
甲烷导气管 4	0.00020	5	达标
甲烷导气管 5	0.00020	5	达标
甲烷导气管 6	0.00020	5	达标
甲烷导气管 7	0.00019	5	达标
甲烷导气管 8	0.00020	5	达标
甲烷导气管 9	0.00021	5	达标
甲烷导气管 10	0.00020	5	达标
甲烷导气管 11	0.00020	5	达标

五、测点分布示意图:

▲—臭气浓度采样点

△—甲烷采样点



报告编写:

丁顺华

审核:

郑

签发:

李

签发日期: 2019 年 1 月 24 日

韶关市环境监测中心站(检验检测专用章)

以下空白。

