



221521110285

检测类别

委托检测

报告日期

2025年0月7日



三、基本信息

联系人	周经理	联系电话	永莘路 68 号 13864735000
采样日期	2025-09-03	检测日期	2025.09.04-2025.09.05
样品名称/描述	废气; 气袋, 气态, 滤膜, 固态,		

采样地点	永莘路 68 号
采样时段	2025-09-03 10:00-12:00
采样频次	1 次
采样方法	气袋法
检测方法	气相色谱法
检测标准	GB 16161-2015
检测仪器	GC-MS
检测人员	张三
审核人员	李四
报告日期	2025-09-05

委托单位	上海永莘环保科技有限公司
项目负责人	王五
联系电话	13864735000
电子邮箱	shyongshen@163.com
地址	上海市浦东新区永莘路 68 号
邮编	201203
开户银行	上海浦东发展银行
账号	31020100100000000000000000
户名	上海永莘环保科技有限公司

备注	本次检测为委托检测, 检测结果仅供参考, 不作为法律依据。
其他说明	采样过程中发现现场环境整洁, 无异味。
采样人	张三
检测人	李四
审核人	王五
报告人	赵六

采样点	1#	2#	3#
采样时间	2025-09-03 10:00	2025-09-03 11:00	2025-09-03 12:00
采样方法	气袋法	气袋法	气袋法
检测结果	合格	合格	合格

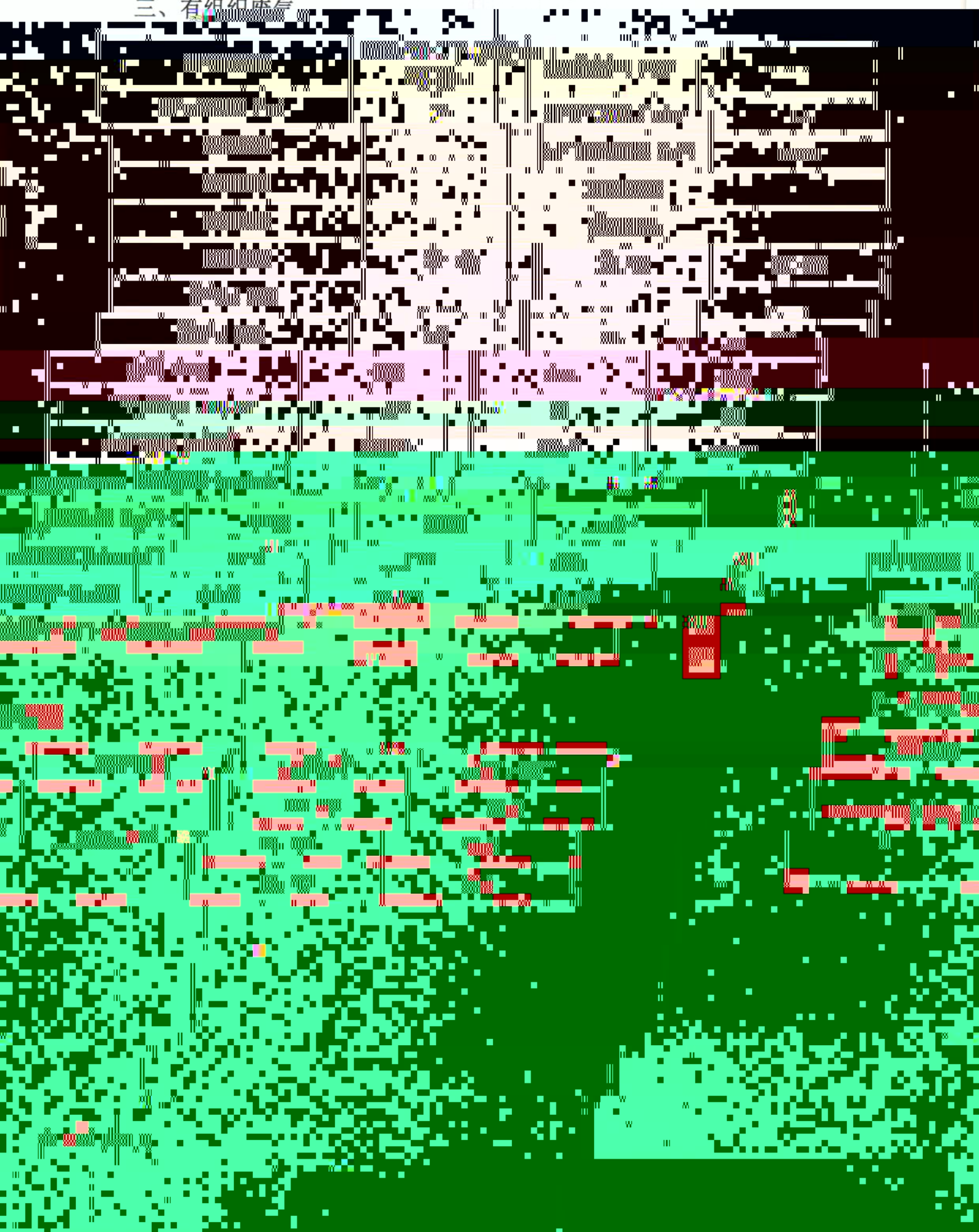
采样点	1#	2#	3#
采样时间	2025-09-04 10:00	2025-09-04 11:00	2025-09-04 12:00
采样方法	气袋法	气袋法	气袋法
检测结果	合格	合格	合格

采样点	1#	2#	3#
采样时间	2025-09-05 10:00	2025-09-05 11:00	2025-09-05 12:00
采样方法	气袋法	气袋法	气袋法
检测结果	合格	合格	合格

采样点	1#	2#	3#
采样时间	2025-09-05 13:00	2025-09-05 14:00	2025-09-05 15:00
采样方法	气袋法	气袋法	气袋法
检测结果	合格	合格	合格

采样点	1#	2#	3#
采样时间	2025-09-05 16:00	2025-09-05 17:00	2025-09-05 18:00
采样方法	气袋法	气袋法	气袋法
检测结果	合格	合格	合格

三、组织废气



(二)检测结果

检测点位	采样日期	检测项目	检测结果		
			第一次	第二次	第三次
DW001 工艺废水	2025.09.03	总磷(mg/L)	<0.051	<0.051	<0.051
备注	污水检测结果低于检出限时，结果报告为方法的检出限值加标志位“L”				

五、质控信息

(一)质控措施

- 1、本次对于不同检测项目均采取相应的检测标准及方法。
- 2、本次采样、分析所用仪器全部经计量检定部门检定合格，在有效期内。

注 意 事 项

1. 本报告为内部使用, 不作为法律依据, 解释权归本实验室所有。

2. 本实验室不承担样品在运输过程中发生损坏的责任。

3. 如有异议, 请在收到报告之日起五个工作日内向报告签发单位提出, 逾期不予受理。

5. 若客户送样, 报告结果仅对来样负责, 不对样品真实性负责。

地址:

深圳市宝安区西乡街道

西乡社区西乡大道

西乡大道西乡社区

西乡大道西乡社区

电话:

0755-27811111

0755-27811111

0755-27811111

0755-27811111

0755-27811111

0755-27811111

0755-27811111

0755-27811111

0755-27811111

0755-27811111

0755-27811111

0755-27811111

0755-27811111

0755-27811111

0755-27811111

0755-27811111

0755-27811111

0755-27811111

0755-27811111

0755-27811111

0755-27811111

0755-27811111

0755-27811111

0755-27811111

0755-27811111

0755-27811111

0755-27811111

0755-27811111

0755-27811111

0755-27811111

0755-27811111

0755-27811111

0755-27811111

0755-27811111