



检测报告

报告编号 A2240809495105C-3

第 1 页 共 5 页

委托单位 江苏昌九农科化工有限公司

受检单位 江苏昌九农科化工有限公司

受检单位地址 江苏洋口港经济开发区

样品类型 工业废气

检测类别 委托检测

苏州市华测检测技术有限公司

检验检测专用章

No.222099FB23

Q/CTI LD-SUCEDD-0701-F06

版本/版次: 2.1



报告说明

报告编号 A2240809495105C-3

第 2 页 共 5 页

1. 本报告不得涂改、增删，无签发人签字无效。
2. 本报告无检验检测专用章、骑缝章无效。
3. 未经 CTI 书面批准，不得部分复制检测报告。
4. 本报告未经同意不得作为商业广告使用。
5. 现场运行设备设施参数由客户提供。标准限值由客户提供；分析方法、频次与标准不一致时，检测结果作参考使用。
6. 除客户特别声明并支付样品管理费，所有超过标准规定时效期的样品均不再留样。
7. 对本报告有疑议，请在收到报告 10 天之内与本公司联系。

苏州市华测检测技术有限公司
联系地址：江苏省苏州市相城区澄阳路 3286 号
邮政编码：215134

编

制：

徐鑫艳

审

核：

吴日

签 发：

戈晓帆

签发人姓名：

戈晓帆

签 发 日 期：

2025/04/24

Q/CTI LD-SUCEDD-0701-F06

版本/版次：2.1



检测结果

报告编号 A2240809495105C-3

第 3 页 共 5 页

附：检测布点图



说明：○工业废气无组织采样点

（检测点图）



检测结果

报告编号 A2240809495105C-3

第 4 页 共 5 页

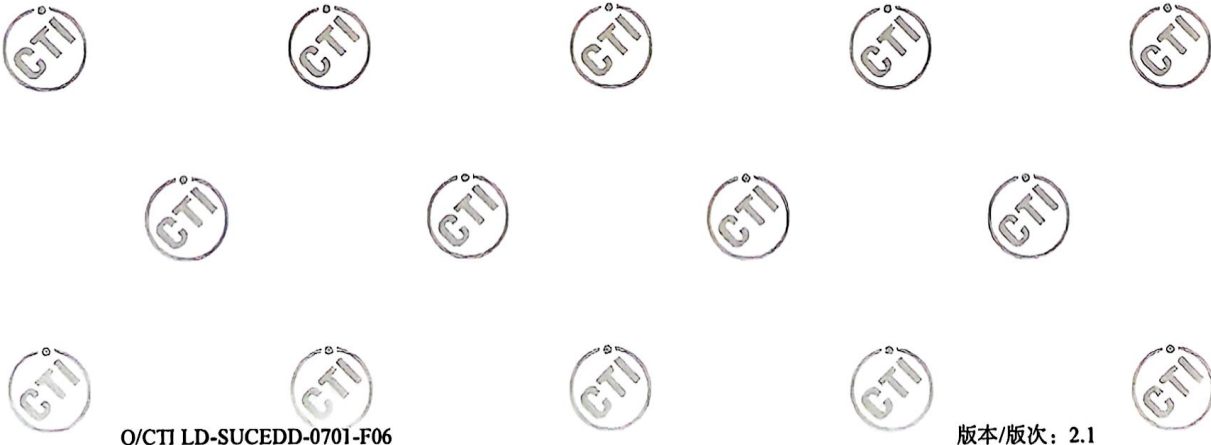
表 1:

| | | | |
|-------|------------|-------------|-------------------|
| 样品信息: | | | |
| 样品类型 | 工业废气(无组织) | | |
| 采样日期 | 2025-04-18 | 检测日期 | 2025-04-19 |
| 样品状态 | 完好 | | |
| 检测结果: | | | |
| 检测项目 | 采样频次 | MF022 | 单位 |
| 非甲烷总烃 | 第 1 次 | 1.29 | mg/m ³ |
| | 第 2 次 | 1.66 | mg/m ³ |
| | 第 3 次 | 1.42 | mg/m ³ |
| | 平均值 | 1.46 | mg/m ³ |
| 样品编号: | | | |
| 检测项目 | 采样频次 | 样品编号 | |
| 非甲烷总烃 | | MF022 | |
| | 第 1 次 | SUR31234070 | |
| | 第 2 次 | SUR31234071 | |
| | 第 3 次 | SUR31234072 | |

表 2:

| | | | | |
|------------------|-------|---|-----------------------|----------------------|
| 检测方法 & 检出限、仪器设备: | | | | |
| 样品类型 | 检测项目 | 检测标准(方法)名称及编号(含年号) | 方法检出限 | 仪器设备名称及型号 |
| 工业废气(无组织) | 非甲烷总烃 | 环境空气 总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定 直接进样-气相色谱法 HJ 604-2017 | 0.07mg/m ³ | 气相色谱仪(GC) GC-2014 |

报告结束



Q/CTI LD-SUCEDD-0701-F06

版本/版次: 2.1



华测检测

附录

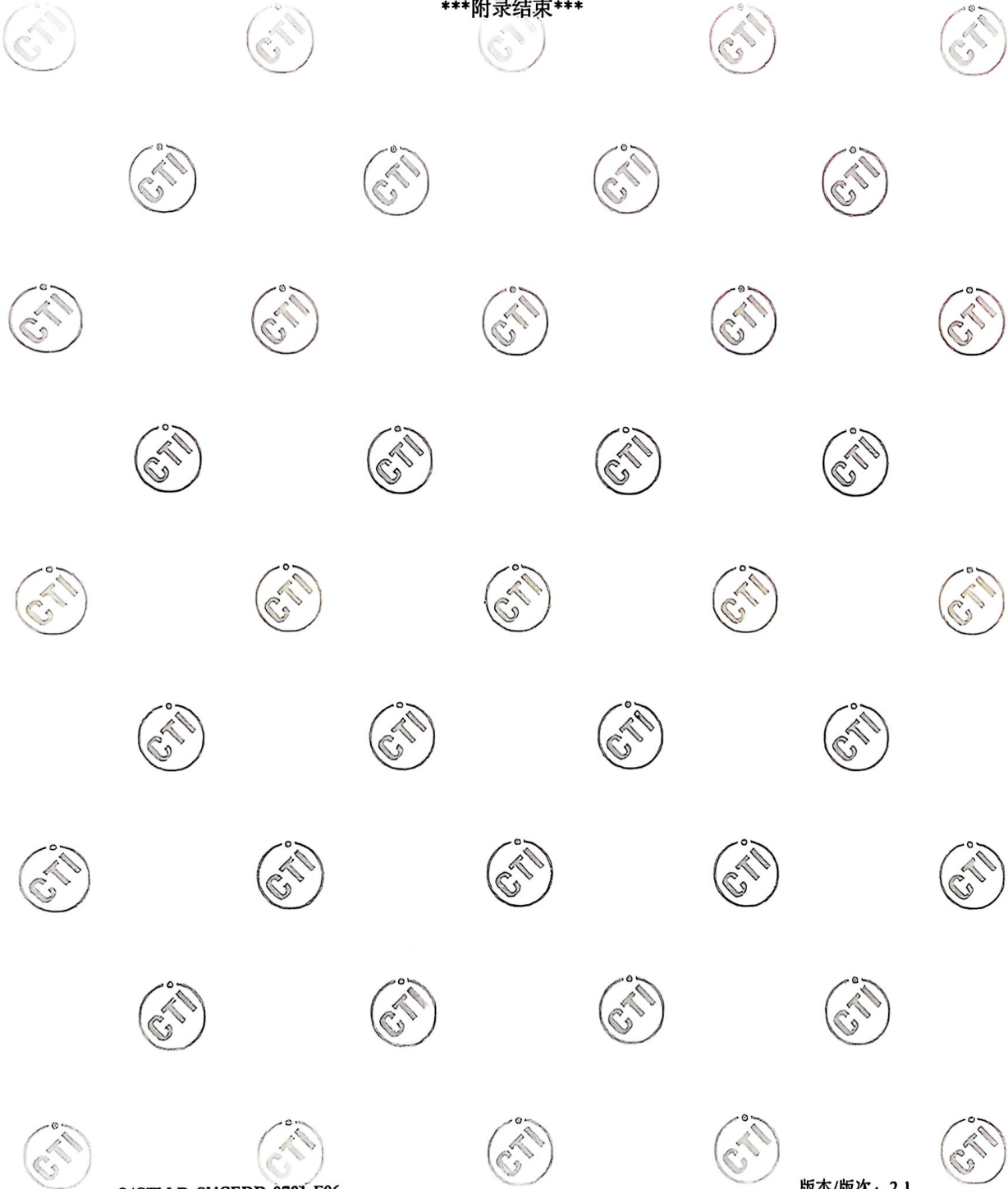
报告编号 A2240809495105C-3

第 5 页 共 5 页

附录：工业废气（无组织）气象参数

| 气象参数 | 温度°C | 大气压 kPa | 相对湿度% | 风速 m/s | 风向 |
|------|------|---------|-------|--------|----|
| | 28.8 | 100.7 | 47 | 2.9 | 南 |

附录结束



Q/CTI LD-SUCEDD-0701-F06

版本/版次：2.1

