



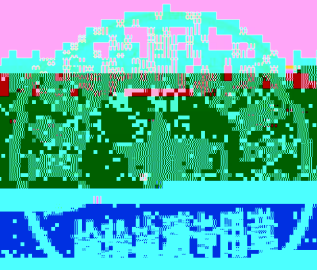
此报告的有效性依赖于本检测机构的公正性

检测报告 Testing Report

委托单位: 德阻且益田生五世法照有限公司

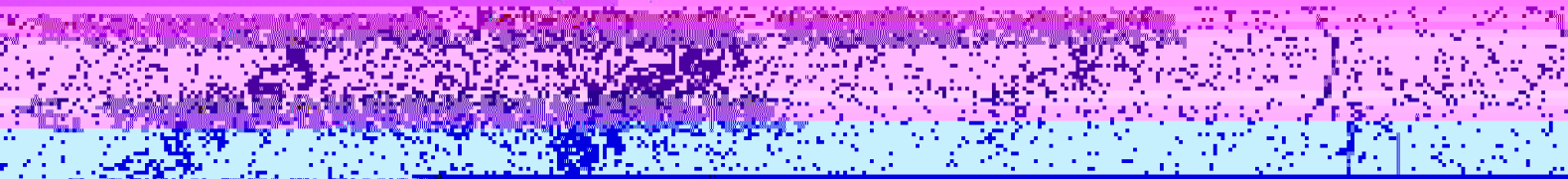
检测项目: 室内环境

检测内容: 室内空气质量检测





检测报告



委托方名称: 北京源... 地址: ... 报告编号: ...

日期: ...

检测目的: ... 检测依据: ...

检测项目: ... 检测方法: ...

检测结果: ...

结论: ...

备注: ...

检测机构: ...

北京源... 有限公司

单位:

北京市... 经济技术开发区... 路... 号

地址:

http://www.jy-test.com

网站:

010-66666666

电话:

01010

邮编:

检测说明

本检测报告仅对本次委托检测样品负责, 不作为其他任何用途的依据。

检测依据

GB 3095-2012 《环境空气质量标准》

GB 3096-2008 《声环境质量标准》

检测地点

江苏省苏州市工业园区

检测日期

2025年03月10日

2025年03月10日

检测点位	检测项目	检测结果	检测频次	检测日期
01	PM2.5	检测 1 无	1	2025.03.10

检测点位	检测项目	检测结果	检测频次	检测日期
01	PM2.5	检测 1 无	1	2025.03.10

检测点位	检测项目	检测结果	检测频次	检测日期
01	PM2.5	检测 1 无	1	2025.03.10

报告编号: BYTEST-2025-0310-01

表 4 检测项目参考标准一览表

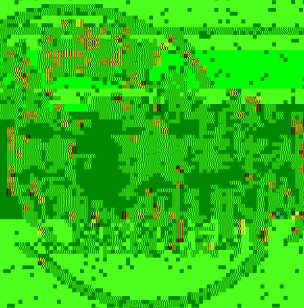
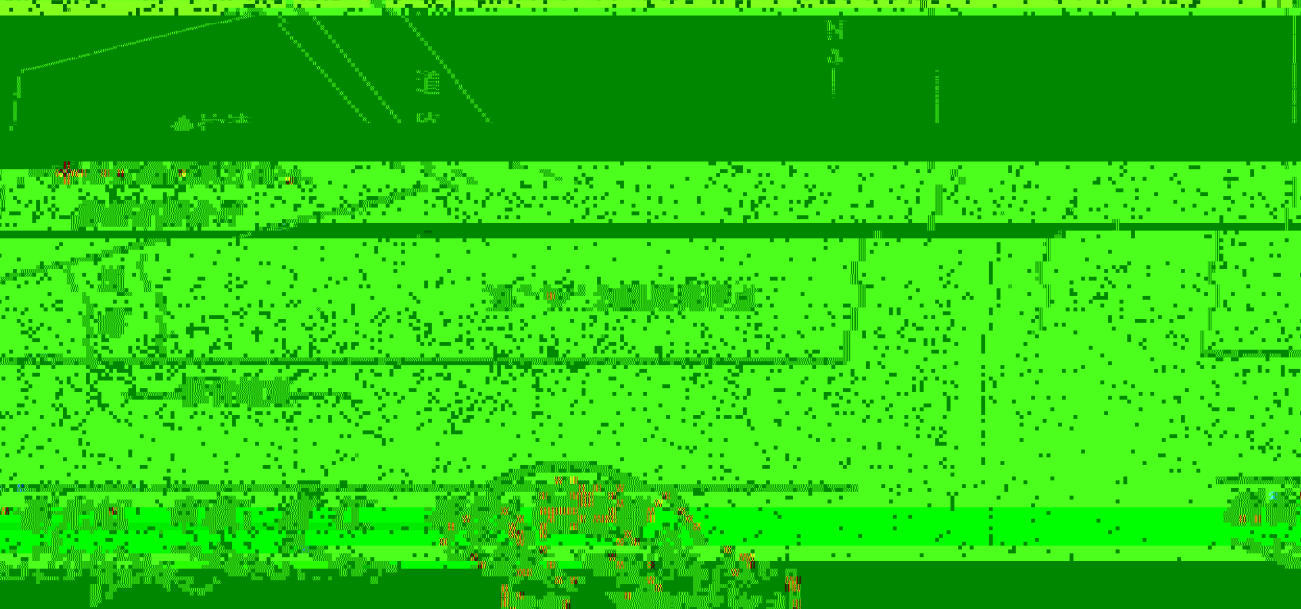
项目类别	检测点位	检测项目	参考标准
废气	厂界	非甲烷总烃	《大气污染物综合排放标准》 GB16297-1996

注：参考标准由客户提供。

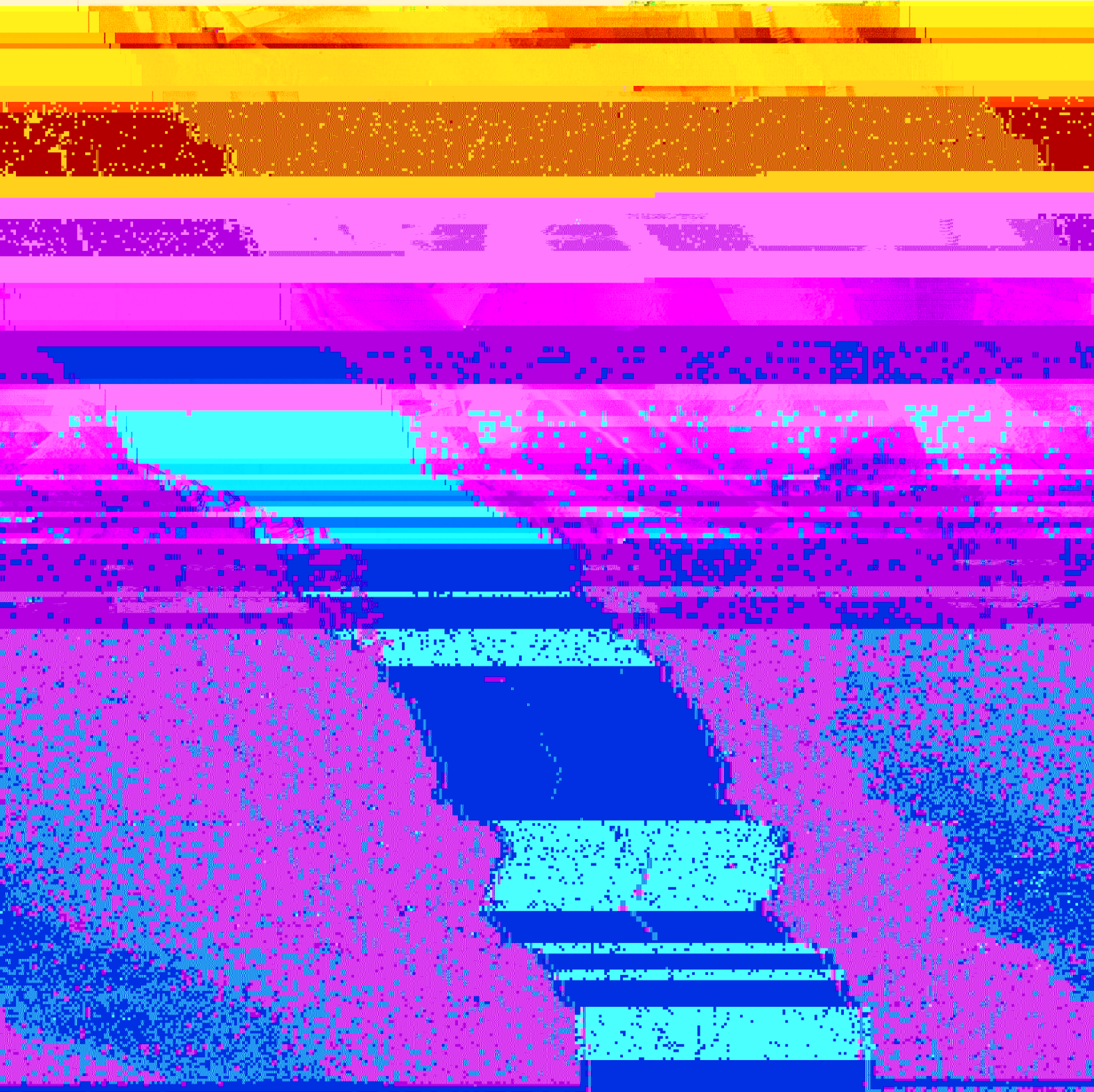
检测结果

表 5 检测结果判定表

项目	采样点位及编号	检测结果	标准限值	判定
非甲烷总烃	厂西 GP20250819020	3.62	5	合格



附刊



环境检测服务