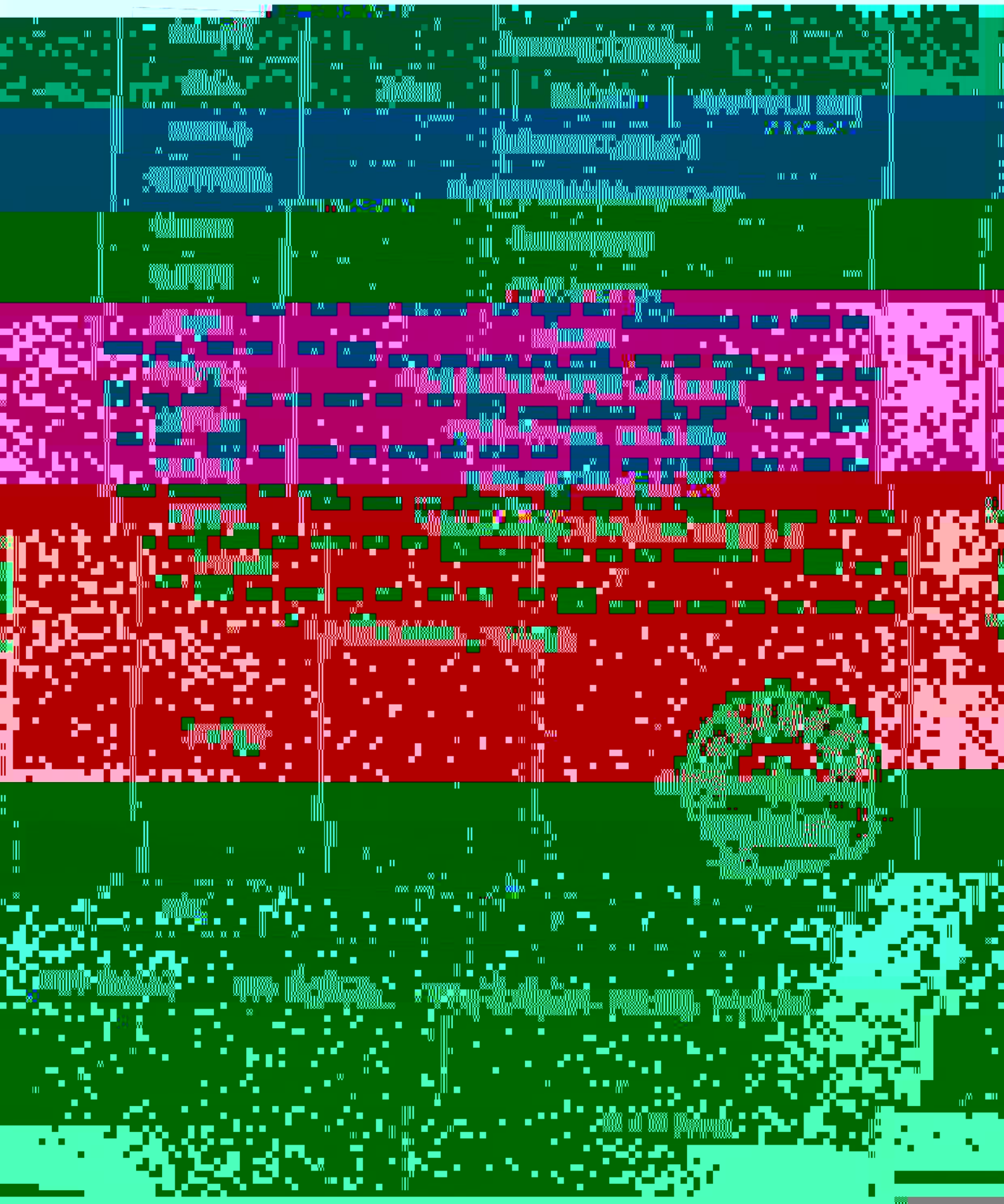


检测报告



检测报告

委托单位	检测日期	报告日期
2024.07.27	2024.07.27	2024.07.27

1.5万吨MDS索网工程

8801

备注:

1100

检测

78%

检测日期



检测报告

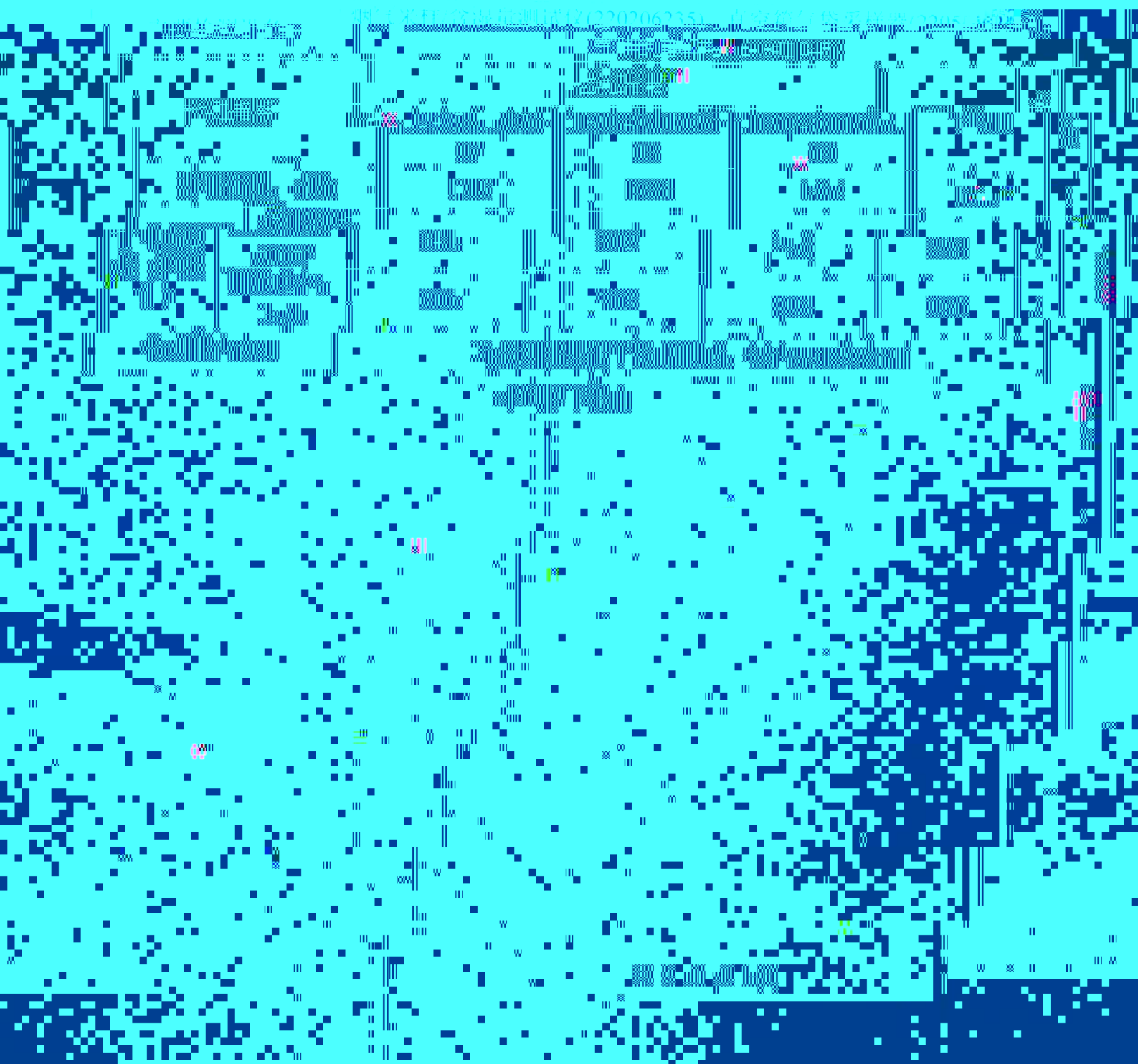
排气筒高度 m

15

排气筒直径 m

0.35

报告编号: ANTE-2024-0701026 | 检测日期: 2024-07-01 | 检测地点: 广东省佛山市顺德区



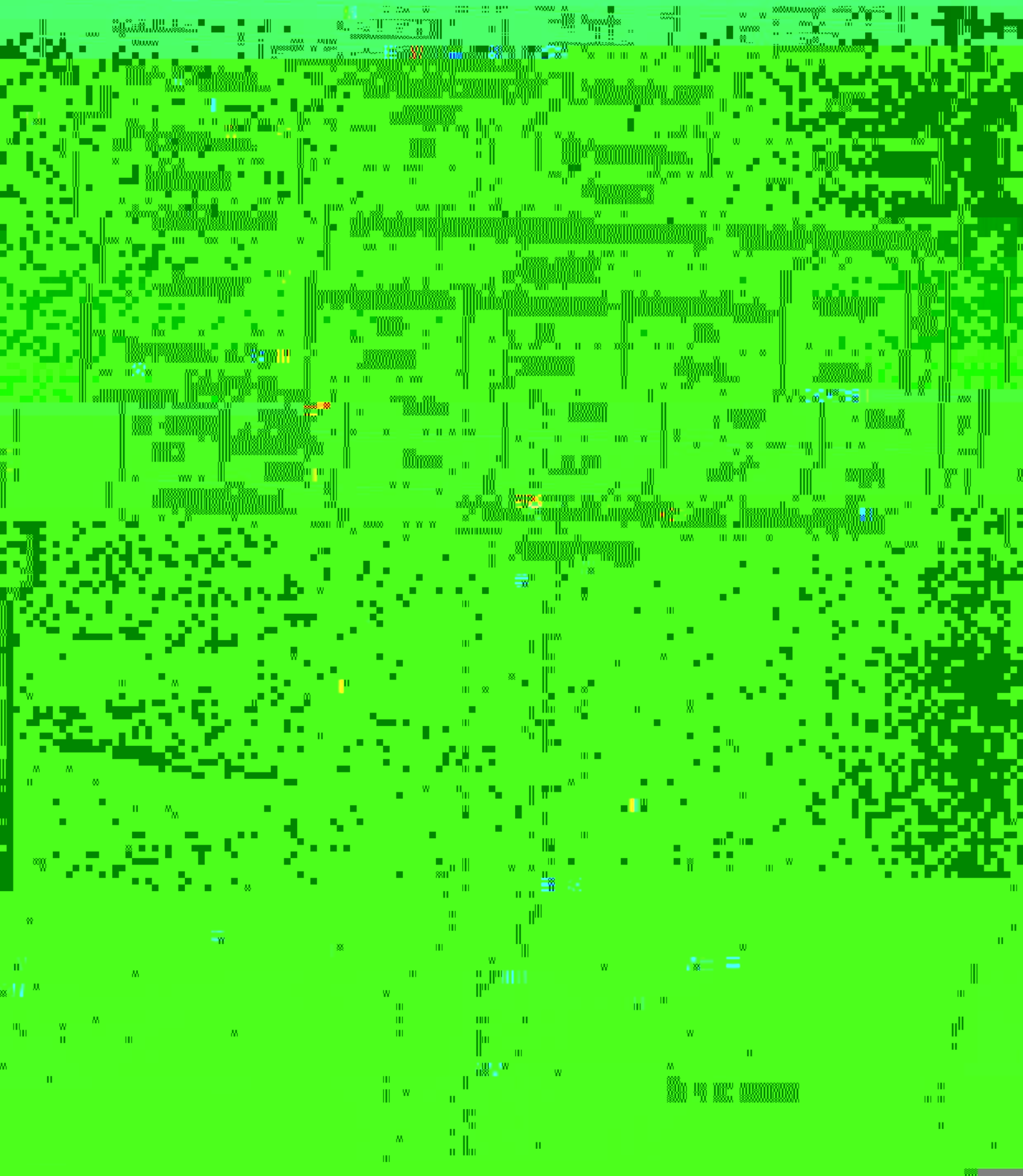


样品描述	16	排气筒直径 m	1.1		
主要检测设备	滤膜×3 烟气烟尘颗粒物浓度测试仪(211006220)、分析天平(170906125)				
检测指标	检测结果			平均值	备注
	H20240701026-10	H20240701026-11	H20240701026-12		
含氧量, %	20.7	20.8	20.7	/	/
标干流量, m ³ /h	30655	28366	27841	29287	/
低浓度颗粒物	检测浓度, mg/m ³	1.4	1.0	1.4	1.3
	排放速率, kg/h	0.04	0.03	0.04	0.04
检测报告说明	当检测结果低于检出限...				



检测报告

样品名称



检测报告

样品类型	有组织废气	样品编号	H20240701026			
采样日期	2024.07.15	检测日期	2024.07.15			
检测地点	二院南区区址油库废气排气筒 DA025		工况负荷 (%)	80		
排气筒高度 m	5		排气筒直径 m	0.7		
样品描述	/					
主要检测设备	烟气烟尘颗粒物浓度测试仪(211006220)					
排放速率, kg/h	0.09	0.08	0.11	0.09	/	

检测报告编号

当检测结束

101

检测报告

样品名称

采样日期

2024.07.15

检测项目

GB 18881-2002

检测项目	检测结果	判定
总挥发性有机物(TVOC)	0.15 mg/m ³	合格
苯	0.001 mg/m ³	合格
甲苯	0.002 mg/m ³	合格
二甲苯	0.003 mg/m ³	合格
甲醛	0.005 mg/m ³	合格
氨	0.001 mg/m ³	合格
氡	1.5 Bq/m ³	合格
一氧化碳(CO)	0.05 mg/m ³	合格
二氧化硫(SO ₂)	0.01 mg/m ³	合格
氮氧化物(NO _x)	0.02 mg/m ³	合格
臭氧(O ₃)	0.01 mg/m ³	合格
可吸入颗粒物(PM ₁₀)	0.1 mg/m ³	合格
细颗粒物(PM _{2.5})	0.05 mg/m ³	合格

检测项目	检测结果	判定
总悬浮颗粒物(TSP)	0.2 mg/m ³	合格
臭氧(O ₃)	0.01 mg/m ³	合格
一氧化碳(CO)	0.05 mg/m ³	合格
二氧化硫(SO ₂)	0.01 mg/m ³	合格
氮氧化物(NO _x)	0.02 mg/m ³	合格
可吸入颗粒物(PM ₁₀)	0.1 mg/m ³	合格
细颗粒物(PM _{2.5})	0.05 mg/m ³	合格

检测项目	检测结果	判定
总挥发性有机物(TVOC)	0.15 mg/m ³	合格
苯	0.001 mg/m ³	合格
甲苯	0.002 mg/m ³	合格
二甲苯	0.003 mg/m ³	合格
甲醛	0.005 mg/m ³	合格
氨	0.001 mg/m ³	合格
氡	1.5 Bq/m ³	合格
一氧化碳(CO)	0.05 mg/m ³	合格
二氧化硫(SO ₂)	0.01 mg/m ³	合格
氮氧化物(NO _x)	0.02 mg/m ³	合格
臭氧(O ₃)	0.01 mg/m ³	合格
可吸入颗粒物(PM ₁₀)	0.1 mg/m ³	合格
细颗粒物(PM _{2.5})	0.05 mg/m ³	合格

检测项目	检测结果	判定
总挥发性有机物(TVOC)	0.15 mg/m ³	合格
苯	0.001 mg/m ³	合格
甲苯	0.002 mg/m ³	合格
二甲苯	0.003 mg/m ³	合格
甲醛	0.005 mg/m ³	合格
氨	0.001 mg/m ³	合格
氡	1.5 Bq/m ³	合格
一氧化碳(CO)	0.05 mg/m ³	合格
二氧化硫(SO ₂)	0.01 mg/m ³	合格
氮氧化物(NO _x)	0.02 mg/m ³	合格
臭氧(O ₃)	0.01 mg/m ³	合格
可吸入颗粒物(PM ₁₀)	0.1 mg/m ³	合格
细颗粒物(PM _{2.5})	0.05 mg/m ³	合格

检测项目	检测结果	判定
总挥发性有机物(TVOC)	0.15 mg/m ³	合格
苯	0.001 mg/m ³	合格
甲苯	0.002 mg/m ³	合格
二甲苯	0.003 mg/m ³	合格
甲醛	0.005 mg/m ³	合格
氨	0.001 mg/m ³	合格
氡	1.5 Bq/m ³	合格
一氧化碳(CO)	0.05 mg/m ³	合格
二氧化硫(SO ₂)	0.01 mg/m ³	合格
氮氧化物(NO _x)	0.02 mg/m ³	合格
臭氧(O ₃)	0.01 mg/m ³	合格
可吸入颗粒物(PM ₁₀)	0.1 mg/m ³	合格
细颗粒物(PM _{2.5})	0.05 mg/m ³	合格

检测报告

检测报告



检测报告

样品类型	有组织废气	样品编号	H20240701026-28~30
采样日期	2024.07.08	检测日期	2024.07.08~2024.07.09
排气筒名称	污水处理厂废气治理设施 2#排气筒 DA014	工况负荷 (%)	80
排气筒高度 m	15	排气筒直径 m	0.7
样品描述	废气		

主要检测仪器	气态污染物检测仪 (2023062304)、紫外可见分光光度计 (190802009)、真空箱气袋采样器 (17060616)、气相色谱仪 (150801045)
检测时间	

污染物名称	浓度, mg/m ³	0.04	0.05	0.04	0.04	/
硫化氢						
非甲烷总烃	浓度, mg/m ³	5.01	8.07	7.68	6.92	



