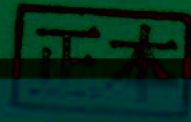
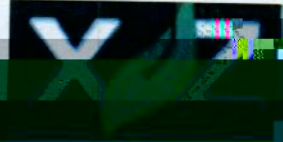


检测 & 检测

检测 & 检测



241520343403

检测 & 检测

检测 & 检测



# 检测报告

报告编号: XZ-JC2507-08

第 1 页 共 2 页

序号	检测项目	检测结果	判定
1	外观	表面平整,无裂缝	合格
2	尺寸	符合设计要求	合格
3	重量	符合设计要求	合格
4	强度	符合设计要求	合格
5	耐久性	符合设计要求	合格
6	抗渗性	符合设计要求	合格
7	抗冻性	符合设计要求	合格
8	抗腐蚀性	符合设计要求	合格
9	抗冲击性	符合设计要求	合格
10	抗老化性	符合设计要求	合格

检测结论: 该样品各项性能指标均符合设计要求,判定为合格。

检测日期: 2023年10月25日

检测地点: 实验室

检测人员: 张三

审核人员: 李四

检测单位: 质量检测中心



# 检 测 报 告

报告编号: XZ-JC2507-085

第 3 页 共 8 页

表5

检测点信息

检测点编号	检测点名称	检测日期	检测人员	检测数据	检测结果
1	1#	2023-07-01	张三	0.12	合格
2	2#	2023-07-01	张三	0.15	合格
3	3#	2023-07-01	张三	0.18	合格
4	4#	2023-07-01	张三	0.21	合格
5	5#	2023-07-01	张三	0.24	合格
6	6#	2023-07-01	张三	0.27	合格
7	7#	2023-07-01	张三	0.30	合格
8	8#	2023-07-01	张三	0.33	合格
9	9#	2023-07-01	张三	0.36	合格
10	10#	2023-07-01	张三	0.39	合格
11	11#	2023-07-01	张三	0.42	合格
12	12#	2023-07-01	张三	0.45	合格
13	13#	2023-07-01	张三	0.48	合格
14	14#	2023-07-01	张三	0.51	合格
15	15#	2023-07-01	张三	0.54	合格
16	16#	2023-07-01	张三	0.57	合格
17	17#	2023-07-01	张三	0.60	合格
18	18#	2023-07-01	张三	0.63	合格
19	19#	2023-07-01	张三	0.66	合格
20	20#	2023-07-01	张三	0.69	合格
21	21#	2023-07-01	张三	0.72	合格
22	22#	2023-07-01	张三	0.75	合格
23	23#	2023-07-01	张三	0.78	合格
24	24#	2023-07-01	张三	0.81	合格
25	25#	2023-07-01	张三	0.84	合格
26	26#	2023-07-01	张三	0.87	合格
27	27#	2023-07-01	张三	0.90	合格
28	28#	2023-07-01	张三	0.93	合格
29	29#	2023-07-01	张三	0.96	合格
30	30#	2023-07-01	张三	0.99	合格

# 检测报告

报告编号: YZ-TC2807-080

第 4 页 共 6 页

表 0

2023.06.07

测占截面积 (m<sup>2</sup>)

0.02

烧总经计)

实测排放速率 (kg/h)

223

152

209

195

烟气流量 (m<sup>3</sup>/h)

1074.480

1577.680

1801.800

1620.000

# 检测报告

报告编号: XZ-JC2507-085

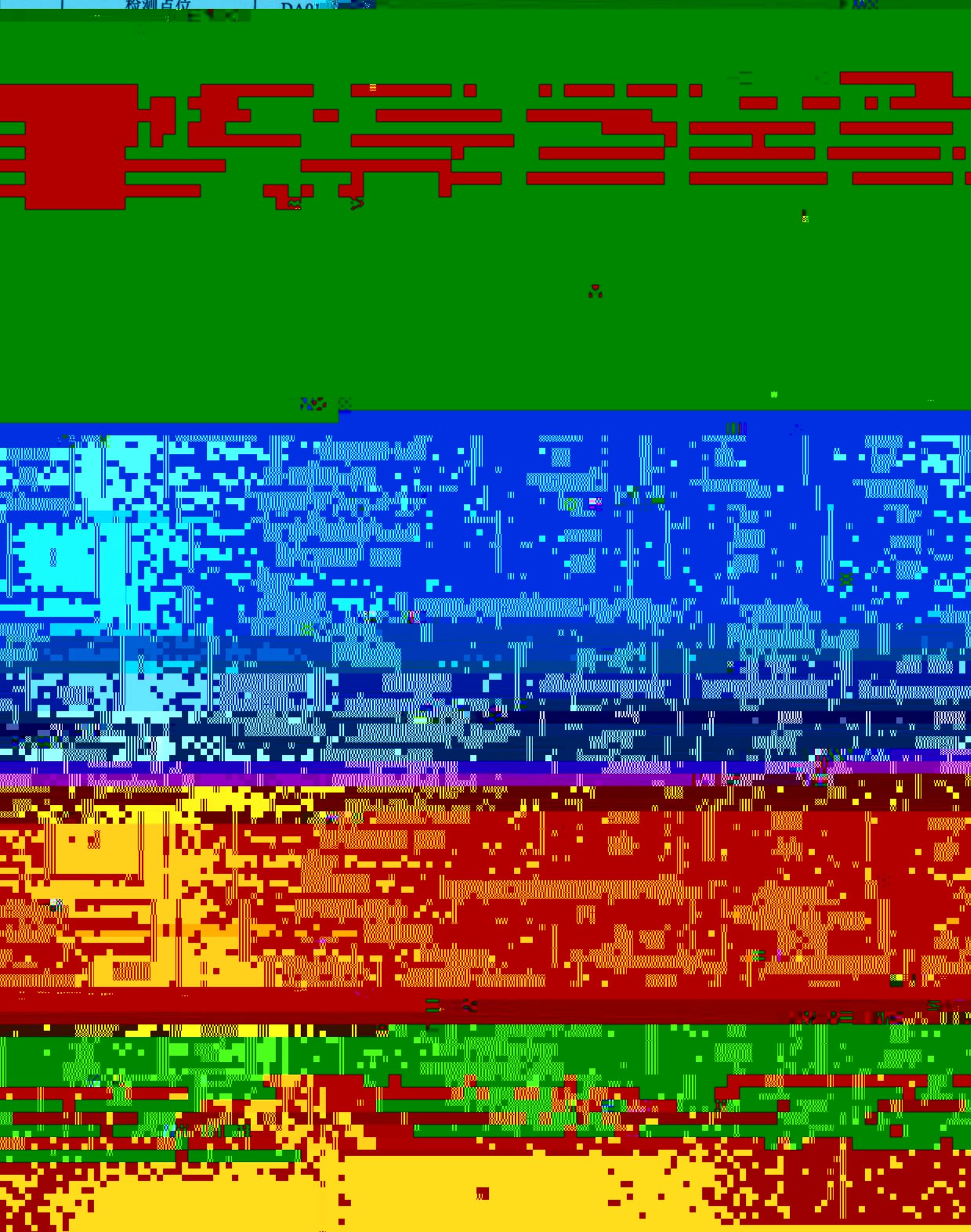
第 5 页 共 8 页

表13

检测点位

D401

原状





# 检测报告

报告编号: XZ-1005

日期	10:00	12:00	14:00	16:00	18:00	方位	备注
2025.08.07	10:00	29.4	30.8	30.2	29.9	东北	5/4
	12:00	31.3	61.4	49.1	32.2	东北	5/4
	14:00	31.7	61.9	49.8	32.1	东北	5/4
17:00	30.2	61.4	49.8	32.1	东北	5/4	



二胺北厂区工艺废气 DA009 二胺北厂区工艺废气 DA009  
净化装置 1#排气筒出口 净化装置 1#排气筒进口 1 净化装置 1#排气筒进口 2 净化装置 1#排气筒进口 3 净化

DA014 污水外排

