

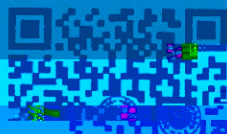


241520343463



检测报告

编号: XZ-IC2501-01-067-01



15

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

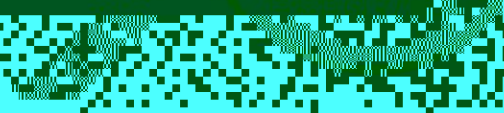
42

43

44

45

46



检测报告

报告编号: XZ-13CZ801-05/201

第 1 页 共 6 页

委托方	名称	山东万达化工有限公司		
	联系人	巴东东	联系电话	18678678673391

样品规格
/数量

1L 气袋*30 个

检测数据。

编 制:

张品华

审 核:

王品华

批 准:

张品华

检验检测专用章

签 发



检测报告

报告编号: XZ-JC2501-067-01

第 2 页 共 6 页

一、有相续检测记录

检测频次	检测面积 (m ²)		
	第一次	第二次	第三次
检测频次			

检测报告

报告编号: XZ-JC2501-20250301

第 3 页 共 6 页

检测点位	DA009 二胺北厂区工艺废气净化装置 1#排气管进口 3			采样时间	2025.03.20
排气筒高度(m)				测点截面积 (m ²)	0.0079
检测频次	第一次	第二次	第三次	均值	
挥发性和非甲烷总烃	样品编号	25H01067FQ1046	25H01067FQ1047	25H01067FQ1048	
	实测浓度(mg/m ³)	169	167	146	161

表6

检测点位	DA009 二胺北厂区工艺废气净化装置 1#排气管进口 3			采样时间	2025.03.20
排气筒高度(m)				测点截面积 (m ²)	0.0177
检测频次	第一次	第二次	第三次	均值	
挥发性和非甲烷总烃	实测浓度 (mg/m ³)	177	171	197	
	实测排放速率(g/s)	0.91	0.82	0.26	

检测报 告

报告编号: XZ-JC2501-067-01

第 4 页 共 6 页

表9

检测点位		DAU15危废暂存间废气排气筒进口			采样时间	2025.03.11
排气筒高度(m)		—			测点截面积 (m ²)	0.3000
检测频次		第一次	第二次	第三次	均值	
挥发性有机	样品编号	25H01067EQ1067	25H01067EQ1068	25H01067EQ1069		
实测排放速率 (kg/h)		0.177	0.174	0.184		
标况流量(m ³ /h)		1451	1622	1497		
测点烟气温度 (°C)		13	12	13		
烟气平均流速 (m/s)		1.5	1.6	1.5		
烟气含湿量 (%)		2.2	2.1	2.3		

二、质量控制

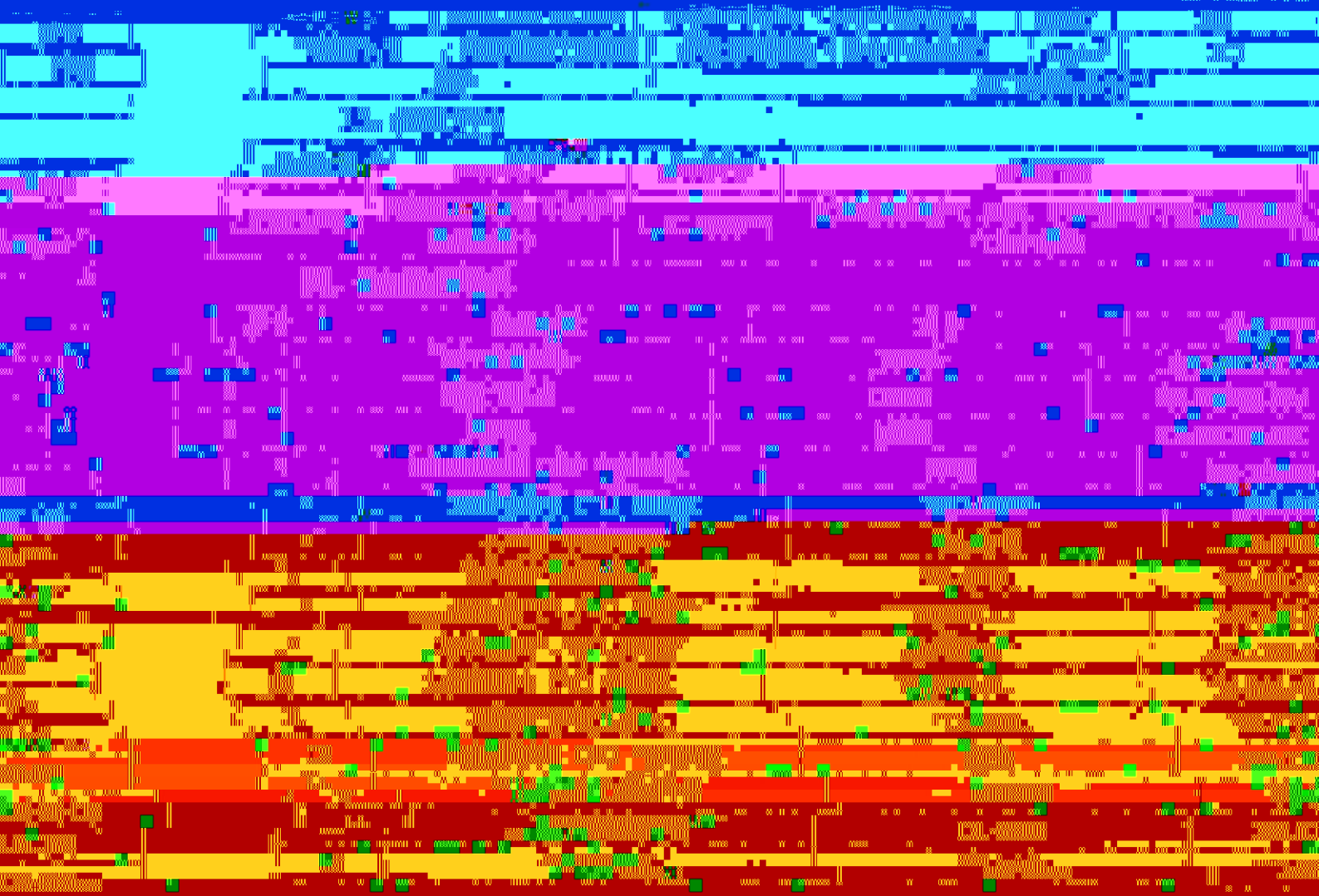
(一) 质控措施

1. 本次检测针对不同检测项目采用相应采样、检测标准。

2. 检测过程均按标准执行，并在有效使用期内。

(二) 质控结果

1. 废气



检测日期: 2013-08-23

检测人: 王

检测地点: 1

检测时间: 1

检测项目: 1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

检测报告

报告编号: XZ-100501-007-01

检测日期: 2025-03-11

2025-03-11 12:02:53
经度: 118.465165 纬度: 37.557486



2025-03-11 13:38:53
经度: 118.465226 纬度: 37.55626



DA013 污水处理站

有限公司