



# 检测报告

报告编号: XZ-IC2507-085-01

第 1 页 共 2 页

委托方: 名称 山东万达化工有限公司


联系人: 联系电话 186 7867 3391

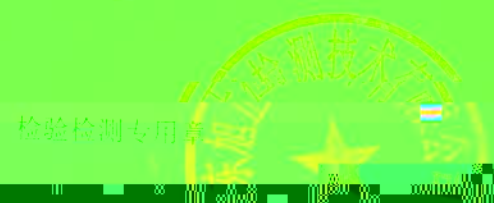
名称 山东万达化工有限公司第三季度检测项目

受检项目: 采样地址 山东省东营市垦利区胜坨路

备注: 废气净化装置2#排气筒进口无检测条件; DA001 破乳剂车间工艺废气净化装置排气筒进口、DA001 破乳剂车间工艺废气净化装置排气筒出口、DA001 5000吨MBS车间无组织废气净化装置3#排气筒进口、DA007 5000吨MBS车间无组织废气净化装置3#排气筒出口检测期间未开工,故本报告不体现此装置检测数据。

编制: 

审核: 



# 检测 报 告

报告编号: XZ-JC2507-085-01

第 2 页 共 6 页

## 一、有组织废气检测结果 (样品状态: 完好无破损、标签清晰)

表1

检测点位

DA002 1.5 万吨 PVC 车间废气净化装置

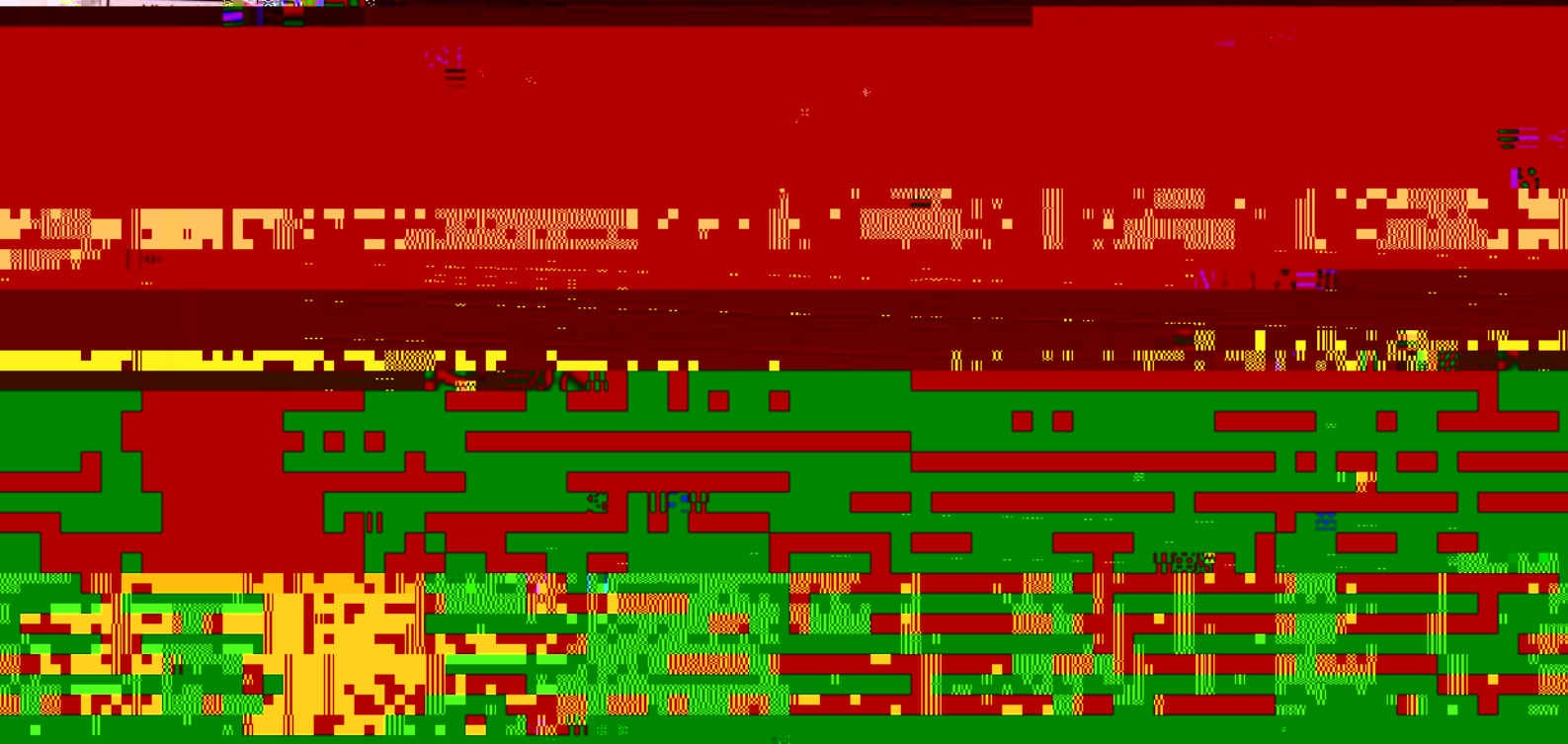


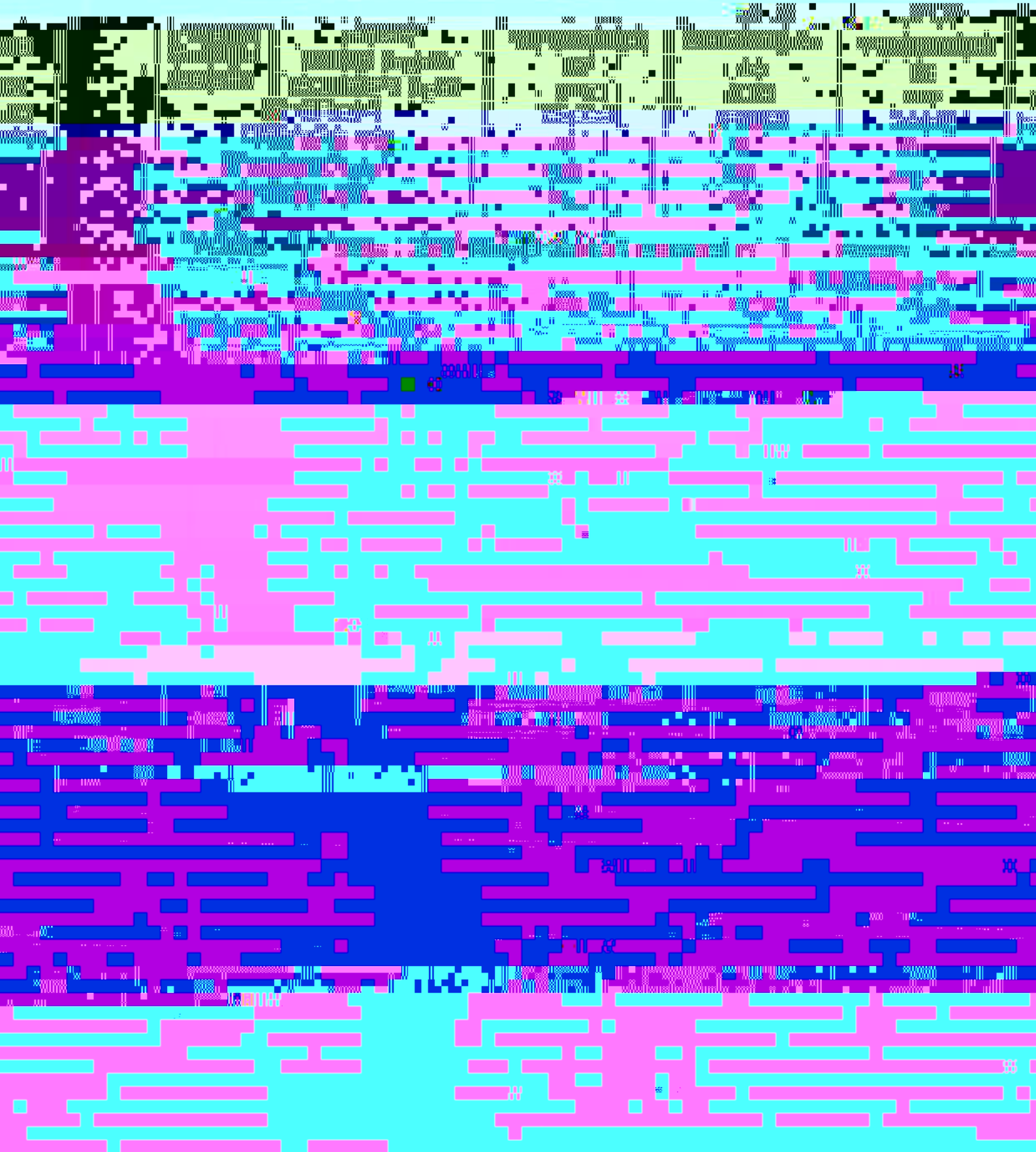
表3		烟(气)含氧量 (%)	
检测点位	DA008 二胺缩合车间工艺废气净化装置排气筒进口	2.4	2.5
排气筒高度(m)			2.5
采样时间	2025.07.22		
测点截面积 (m <sup>2</sup> )	0.03734		
检测频次		第一次	第二次
采样编号	25H07085FQ1037	25H07085FQ1038	25H07085FQ1039
实测浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	4.36 × 10 <sup>3</sup>	4.48 × 10 <sup>3</sup>	4.17 × 10 <sup>3</sup>
实测排放速率 (kg/h)	2.65	2.76	2.53
标干流量 (m <sup>3</sup> /h)	608.9050	616.2985	607.3901
测点烟气温度 (°C)	36	36	36
烟气平均流速 (m/s)	6.17	6.28	6.18
烟气含湿量 (%)			

表4		DA009 二胺北厂区工艺废气净化装置1#排气筒进口1	
检测点位	DA009 二胺北厂区工艺废气净化装置1#排气筒进口1		
排气筒高度(m)			
采样时间	2025.08.07		
测点截面积 (m <sup>2</sup> )	0.03734		
检测频次		第一次	第二次
采样编号	25H07085E01043	25H07085E01044	25H07085E01045
实测浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	147	135	147
实测排放速率 (kg/h)	0.086	0.089	0.086
标干流量 (m <sup>3</sup> /h)	585.7236	576.0740	585.7236
测点烟气温度 (°C)	36	36	36
烟气平均流速 (m/s)	6.17	6.28	6.18
烟气含湿量 (%)			

# 检测报告

报告编号: XZ-1001001-0001

2024-10-27 10:00:00



# 检测 报 告

报告编号: XZ-JC2507-085-01

第 1 页 共 6 页

检测点位	DA015 危废暂存间废气排气筒进口		采样时间	2025.07.07	
排气筒高度(m)	—		测点截面积 (m <sup>2</sup> )	0.3000	
检测频次	第一次	第二次	第三次	均值	
挥发性有机物 (以非甲烷总烃计)	样品编号	25H07085FQ1067	25H07085FQ1068	25H07085FQ1069	
	实测浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	109	109	108	109
	实测排放速率 (kg/h)	0.335	0.336	0.333	0.335
	标干流量(m <sup>3</sup> /h)	3075.5	3085.0	3075.0	3078.5



# 检测报告

报告编号: XZ-JC2507-085-01

第 5 页 共 6 页

## 五、检测期间气象参数

日期	时间	温度 (°C)	湿度 (%)	风速 (m/s)	风向	总云/低云
2025.07.05	10:16	33.9	43.3	100.5	南	3/0
	12:10	34.6	42.9	100.4	南	3/0
	15:05	35.5	42.1	100.2	南	3/1
2025.07.07	10:08	35.5	38.9	100.6	东	3/1
	12:10	36.2	36.5	100.3	东	3/0
2025.07.22	09:15	28.5	55.7	100.9	南	5/3
	11:05	31.6	55.2	100.8	南	5/3

# 检测报告

报告编号: JC2507-085-01

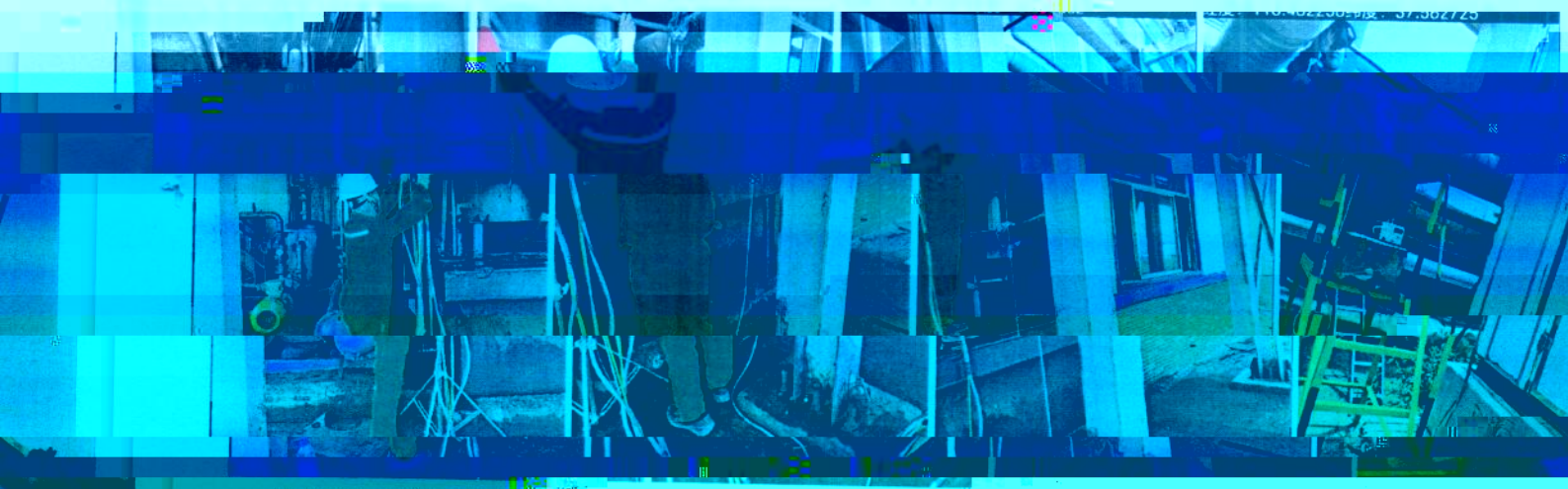
第 6 页 共 6 页

2025-08-07 10:05:59

2025-08-07 10:05:59

※

12211084021001版: 31.362725



D:\000-一防北-01

2025-08-07

10:05

10:05

10:05

10:05

10:05

10:05

10:05

