



正本



SDZZ/HT-2023-DY581

# 检测报告

## Testing Report

鲁中检字(2023)第DY581-5号

项目名称:

5月份检测项目

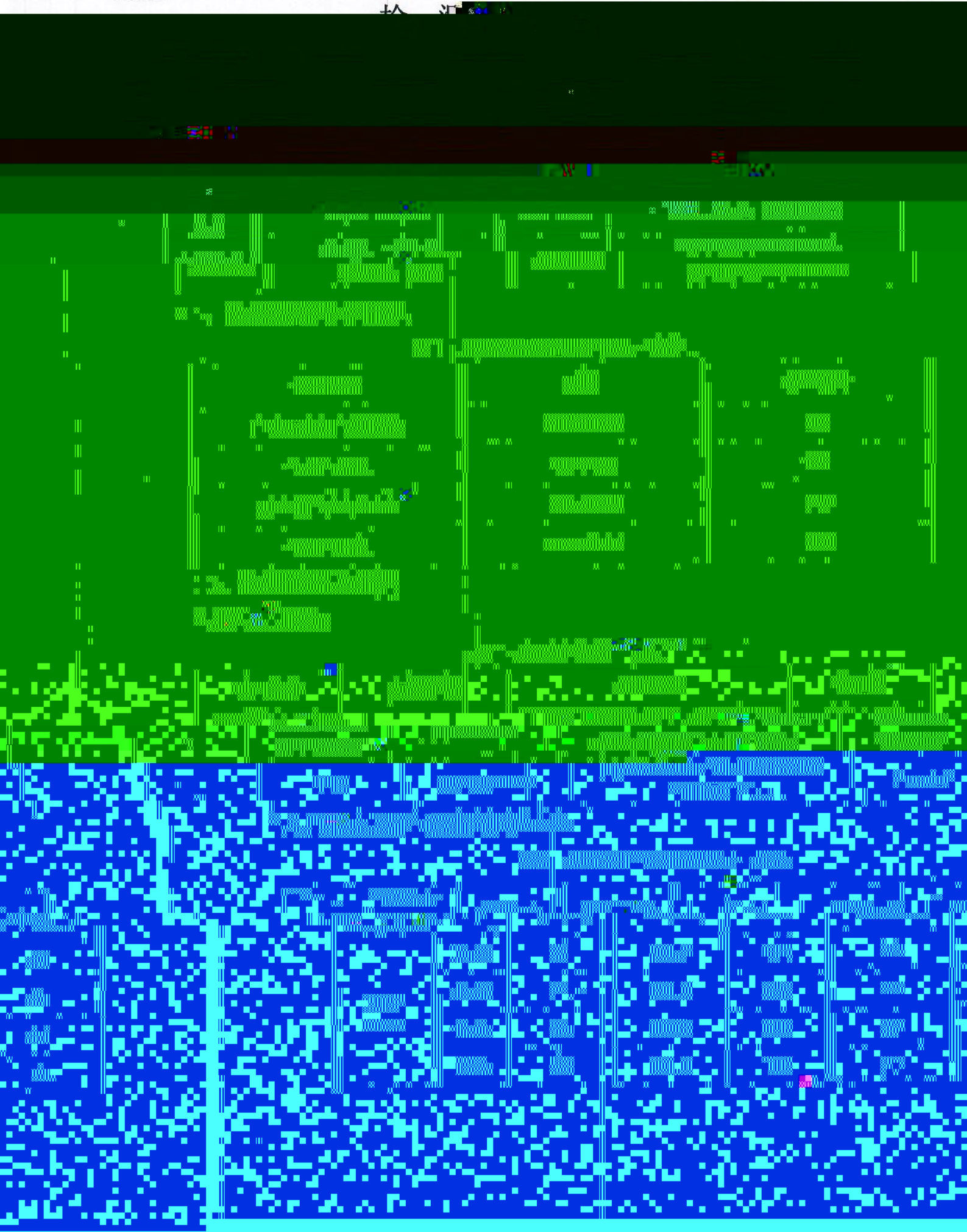
检测单位:

检测日期:

检测地点:

检测人员:







ZHONG ZE

SDZZ/ZLJL-029-4

# 检测报告

山中检字(2023)第DY58号



挥发性有机物 (非甲烷总烃)	浓度	mg/m <sup>3</sup>	1.46×10 <sup>1</sup>	1.43×10 <sup>2</sup>	1.39×10 <sup>1</sup>
-------------------	----	-------------------	----------------------	----------------------	----------------------

# 检测报告

山电检字(2024)第 DY581-5 号

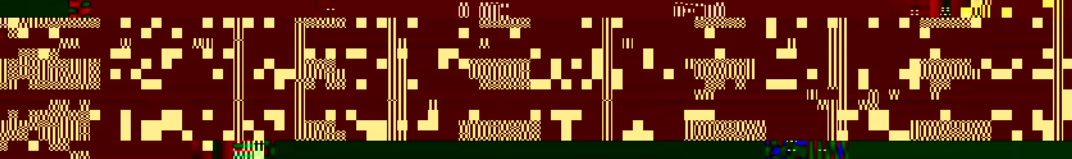
第 3 页 共 7 页

检测项目		采样点位	DA002.102/103.单元排气筒		
		采样日期	2024.05.08		
		采样频次	频次一	频次二	频次三
挥发性有机物 (非甲烷总烃)	浓度	mg/m <sup>3</sup>	314	306	301
	排放速率	kg/h	0.465	0.443	0.431
标干流量		Nm <sup>3</sup> /h	1482	1447	1427
处理效率		%	97.8	97.9	97.8
流速		m/s	3.59	3.50	3.43
烟温		℃	23.9	23.7	21.8
含湿量		%	1.7	1.6	1.6
平均					



ZHONG YE

SDZZ 074



Category	Unit	Point 1	Point 2	Point 3
平均动压	Pa	2.00	2.00	2.00
平均静压	kPa	0.00	0.00	0.00
大气压	kPa	102.09	102.07	102.05

备注: 井筒高度 15 米, 采样内径 0.2 米

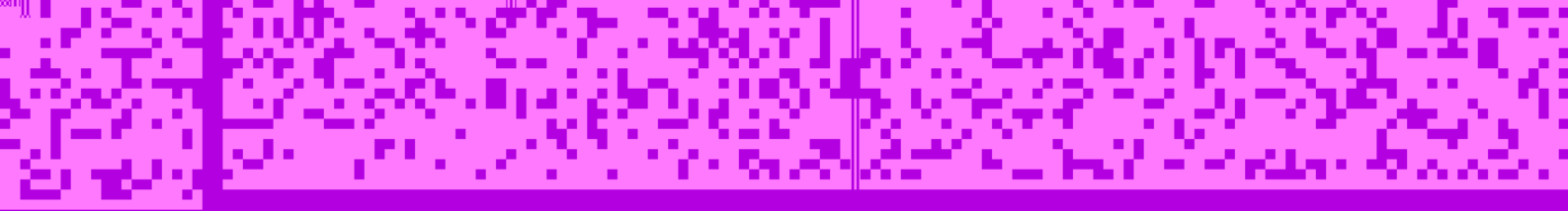
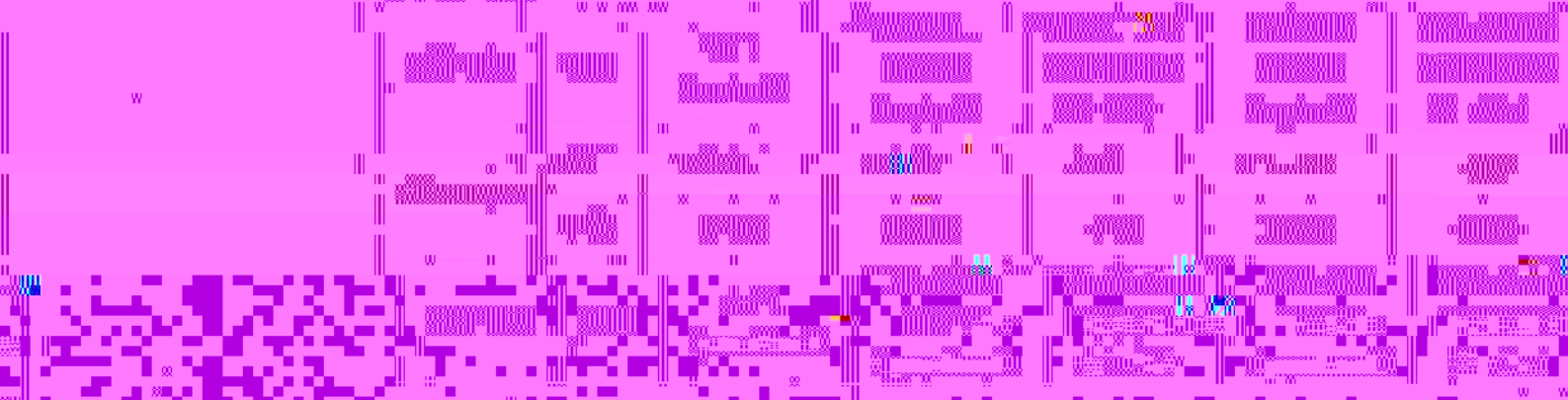
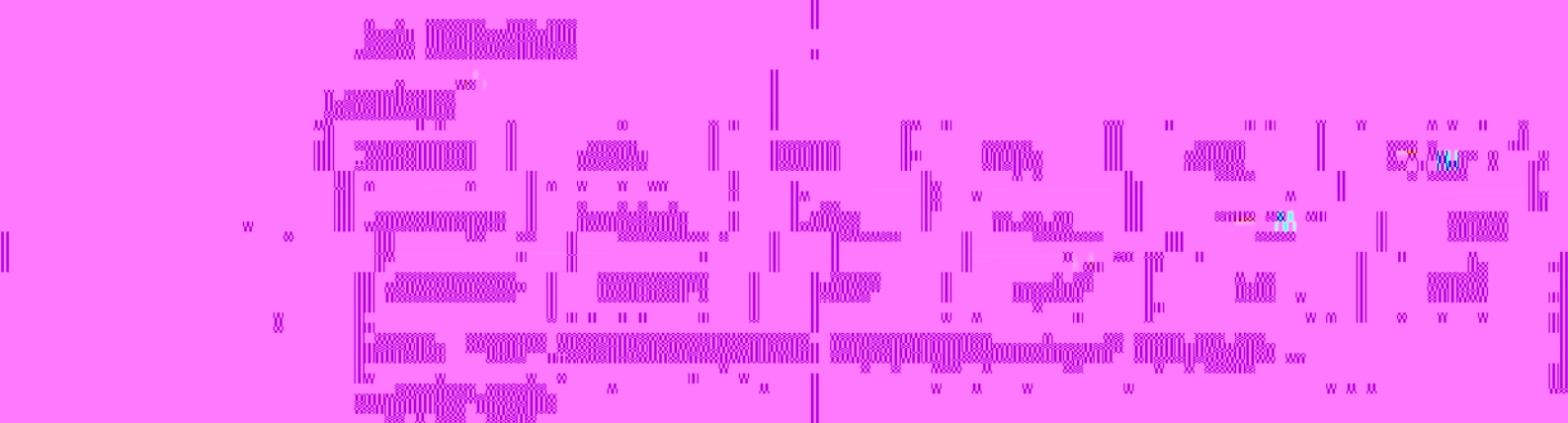
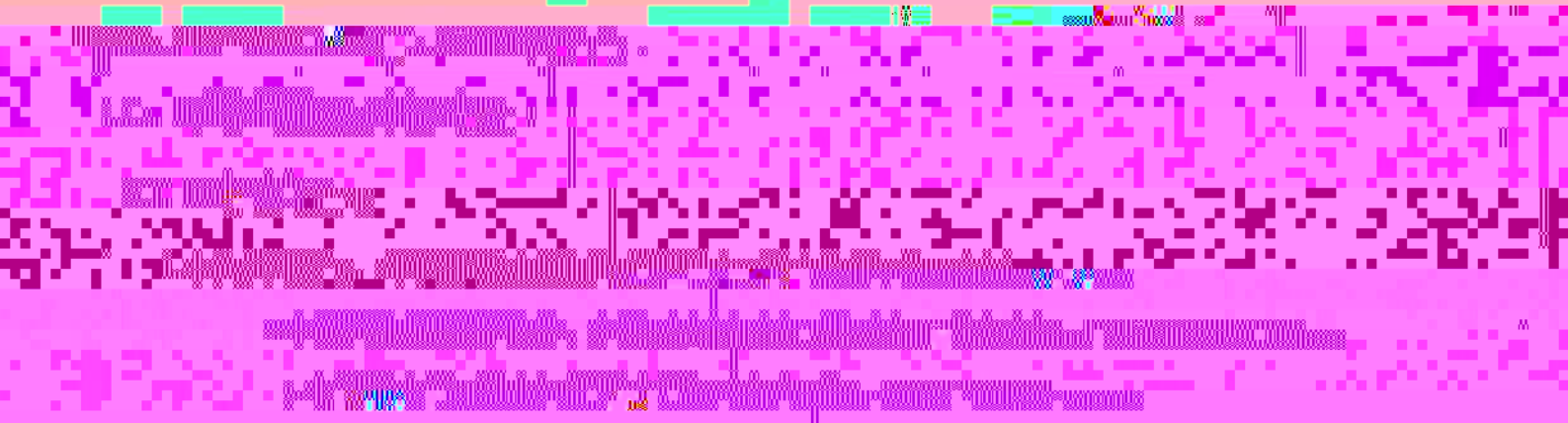
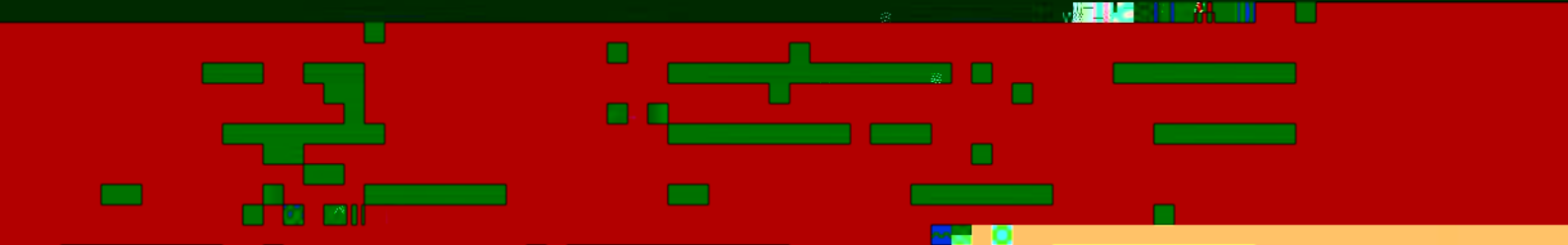
# 检测报告

山中检字(2023)第DY581-5号

第5页 共7页

检测项目	采样点位	DA001 107单元排气筒进口		
	采样日期	2023年12月25日		
	采样频次	频次一	频次二	频次三

# 合 同 条 款





ZHONG ZE

SDZZ/ZLJL-029-4

# 检测报告

山由检字(2023)第001号

00 第 00 页



审核人: 孙明



