



221512343764

正本



SD77.643.2023.JXV82 11

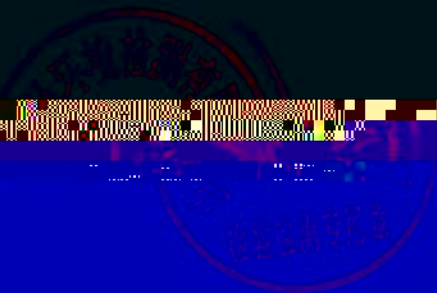
检测报告

Testing Report

山中检字（2023）第 DY581-11 号



项目名称: 11 月份检测项目



样品类别

有组织废气

采样方法

平气袋

温仁立、刘睿豪

采样日期

2023.11.09 01:00:00

废气检测结果一览表

检测项目		采样点位	DA002 102/103 单元排气筒进口		
		采样日期	2023.11.09		
		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 ³	4.13×10 ⁴	4.16×10 ⁴	4.15×10 ⁴
备注：现场条件所限，无法检测排气量。					
检测项目		采样点位	DA002 102/103 单元排气筒出口		
		采样日期	2023.11.09		
		采样频次	频次一	频次二	频次三

检测报告

山中检字(2023)第DY581-11号

第 2 页, 共 5 页

挥发性有机物 (非甲烷总烃)	浓度	mg/m ³	1.14×10 ³	1.15×10 ³	1.14×10 ³
	排放速率	kg/h	1.44	1.35	1.35
标干流量		Nm ³ /h	1261	1178	1186
净化效率		%	97.2	97.2	97.3

备注: 排气筒高度 15 米, 采样内径 0.4 米。

检测项目	采样点位	DA004 105 单元排气筒进口			
	采样日期	2023.11.09			
	采样频次	频次一	频次二	频次三	频次三
挥发性有机物	浓度	mg/m ³	3.46×10 ⁴	3.46×10 ⁴	3.46×10 ⁴

检测项目	采样点位	DA004 105 单元排气筒出口			
	采样日期	2023.11.09			



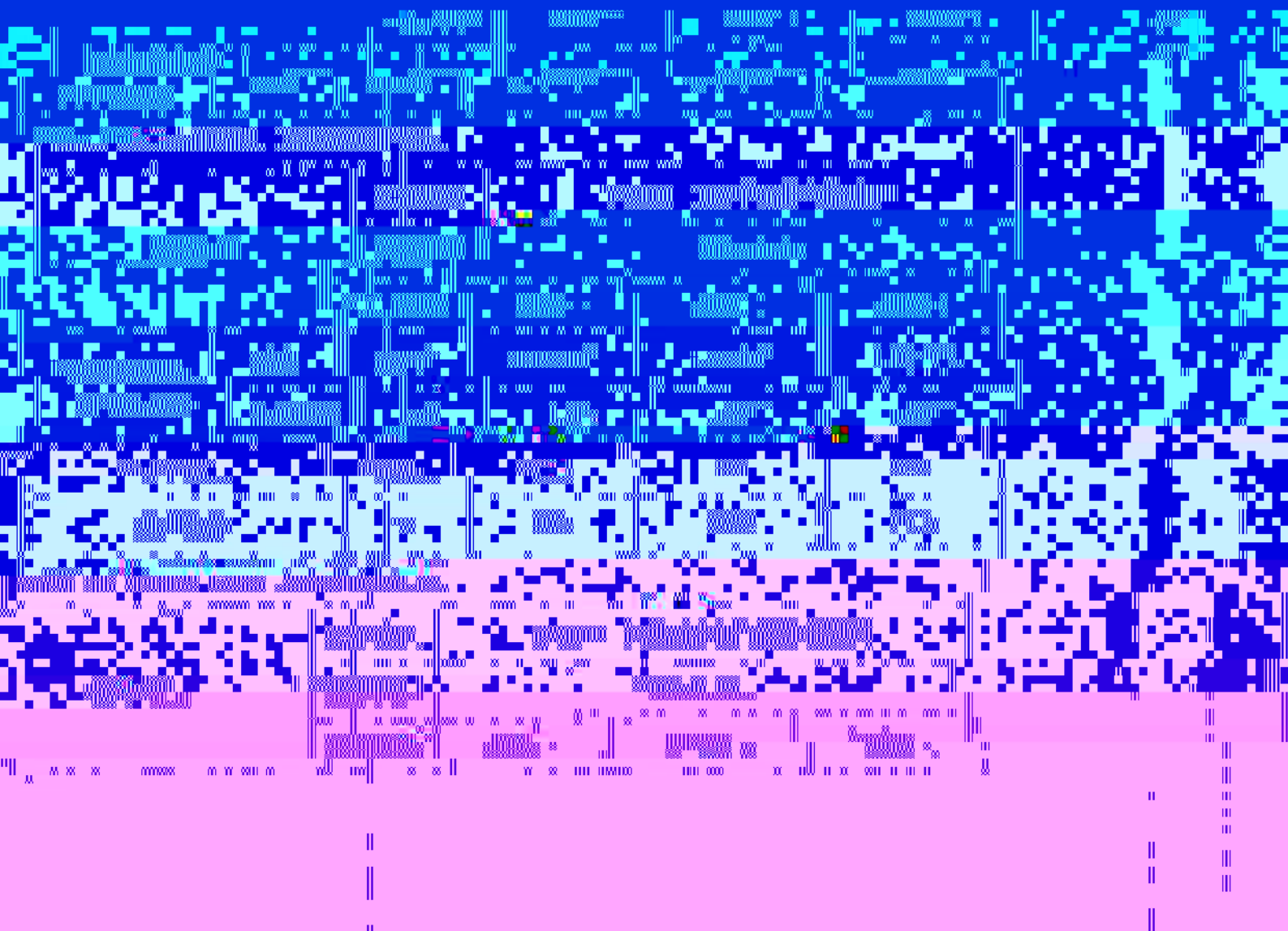
检测报告

山中检字(2023)第DY581-11号

第3页 共5页

		采样点位	DA005**106*单元排气筒出口		
检测项目		采样日期	2023.11.09		

		采样频次	频次一	频次二	频次三
挥发性有机物	浓度	mg/m ³	1.12×10 ³	1.09×10 ³	1.08×10 ³



检测报告

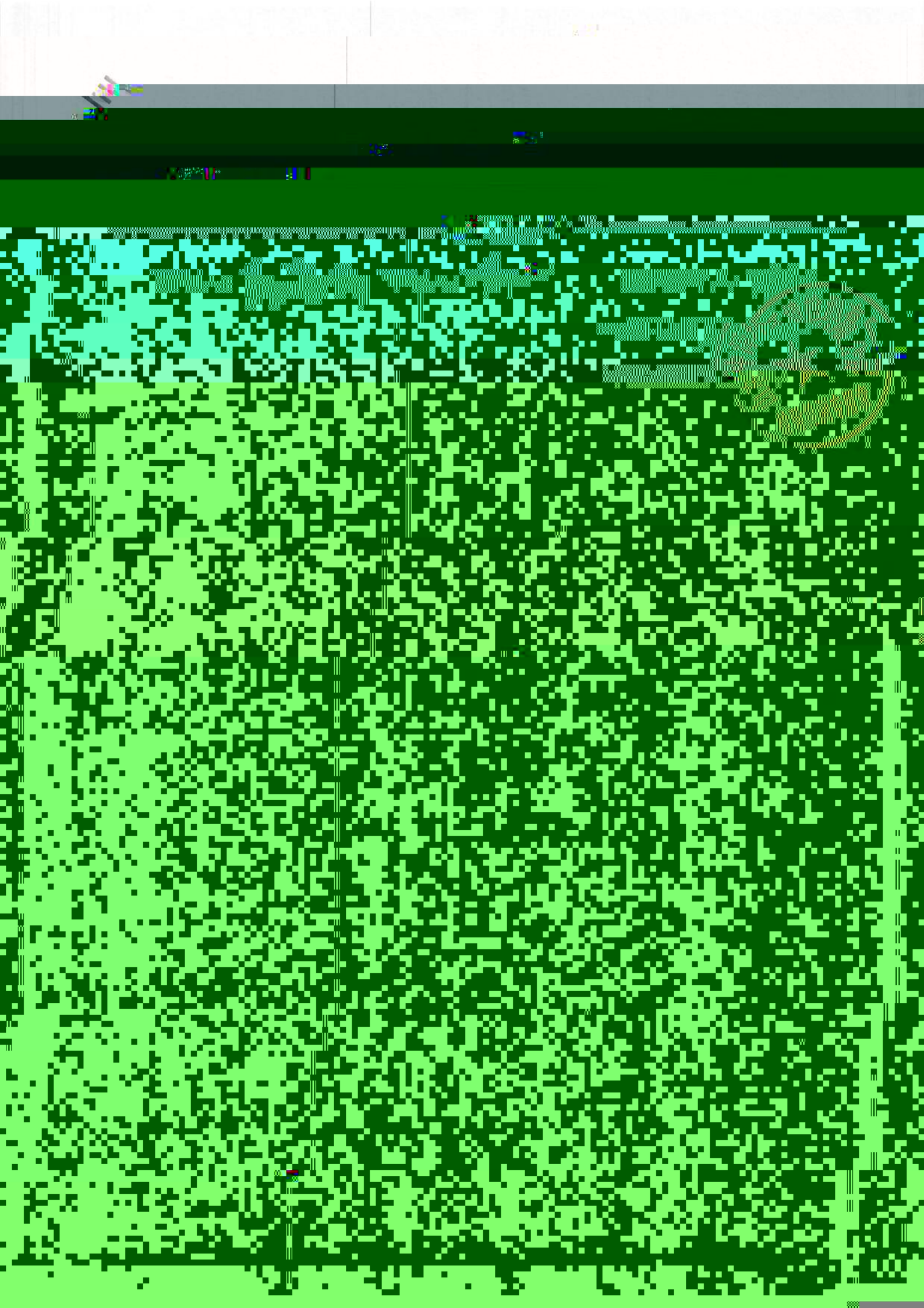
报告编号: SDZZ/ZLJL-029-4

检测日期: 2023/11/00



有证标气校准

采样日期	项目	标准值 (mg/m ³)	样品分析值 (μg/m ³)	样品分析前误差 (%)	样品分析值 (mg/m ³)	样品分析后误差 (%)
2023/11/00	苯	13036	12098	-10.63	145.97	-10.24
	甲苯	146.07	145.97	-0.59	145.97	-0.00



报告说明

1.报告无本公司检验检测专用章，骑缝章无效。

2.报告无编制人、审核人、授权签字人签名无效。

3.报告涂改、错页、缺页无效。

4.报告内容不准，不得部分复制本报告。

5.本实验室对现场检测结果的准确性负责，但不因委托方提供的与检测项目有关的参数有误导导致结果不可用而承担任何责任。

本实验室对报告之日起十五日内提供副本免费

www.cma.gov.cn 中国合格评定国家认可委员会 www.cnas.net.cn 中国认证认可协会