



THE HISTORY OF THE INDIAN NATION

THE HISTORY OF THE
INDIAN NATION

THE HISTORY OF THE
INDIAN NATION

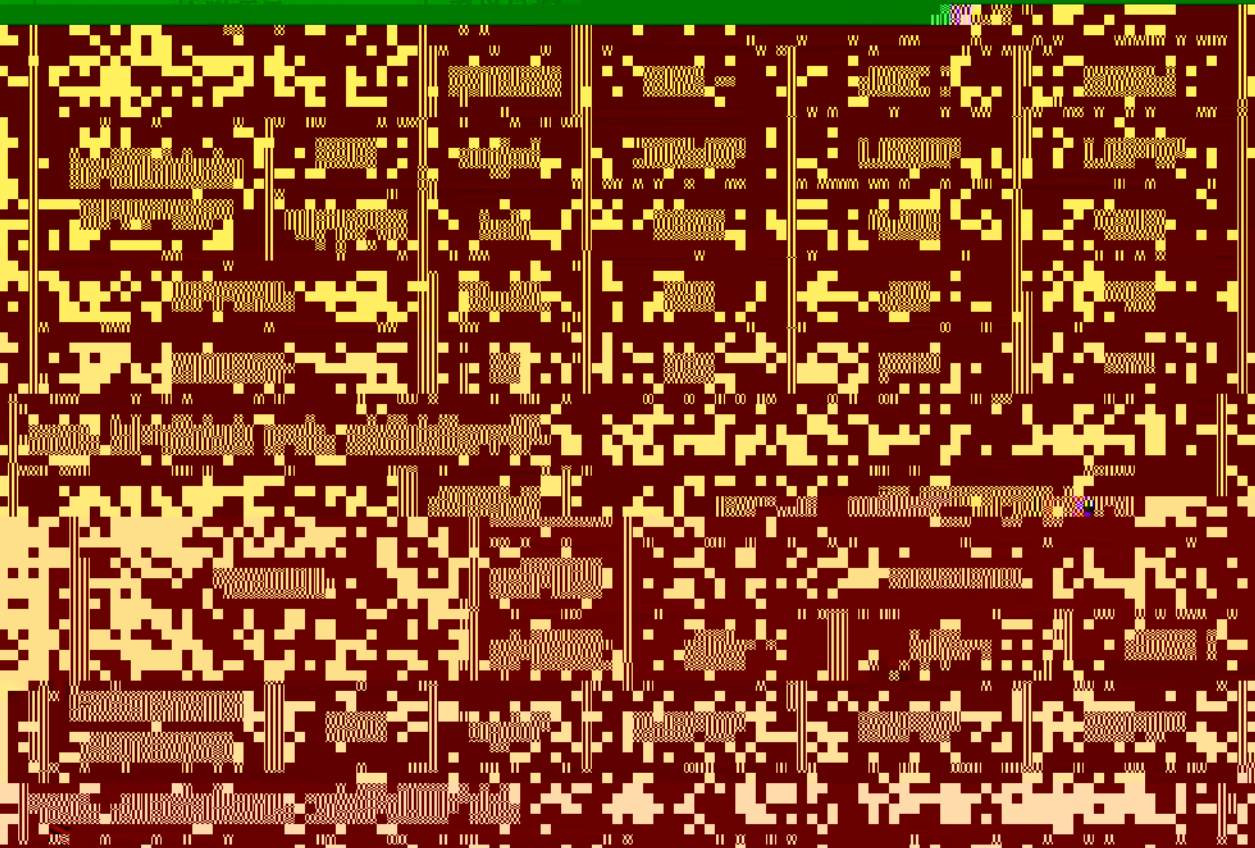
检测报告

山中检字(2023)第DY581-12号

第 2 页 共 5 页

挥发性有机物 (非甲烷总烃)	浓度	mg/m ³	1.01×10 ³	1.02×10 ³	1.02×10 ³
	排放速率	kg/h	1.75	1.52	1.28
标干流量		Nm ³ /h	1732	1495	1251
处理效率		%	97.8	97.7	97.7
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	2023.12.09			

DA004 105 单元排气筒出口



检测报告

山中检字(2023)第DY581-12号

第3页 共5页

检测项目	采样点位	DA003 106 单元排气筒出口		
	采样日期	2023.12.09		
	采样频次	频次一	频次二	频次三



检测报告

山中检字(2023)第DY581-12号

第4页 共5页

挥发性有机物	浓度	mg/m ³	4.45	4.81	4.70
--------	----	-------------------	------	------	------

采样高度15米, 采样内径0.5米。

三、质控措施及质控结果

3.1 质控措施

1. 本次检测采用相应采样和检测标准及方法。
2. 本次检测所用采样仪器、分析仪器全部经计量检定部门检定合格, 并在有效使用期内。
3. 本次检测采用的晶体质量控制在空白质控、有证标气校准。

3.2 质控结果

1. 空白质控

采样日期	类型	项目	单位	结果	判定
------	----	----	----	----	----

采样日期	项目	标气	样品分析前校准	样品分析	样品分析后
------	----	----	---------	------	-------

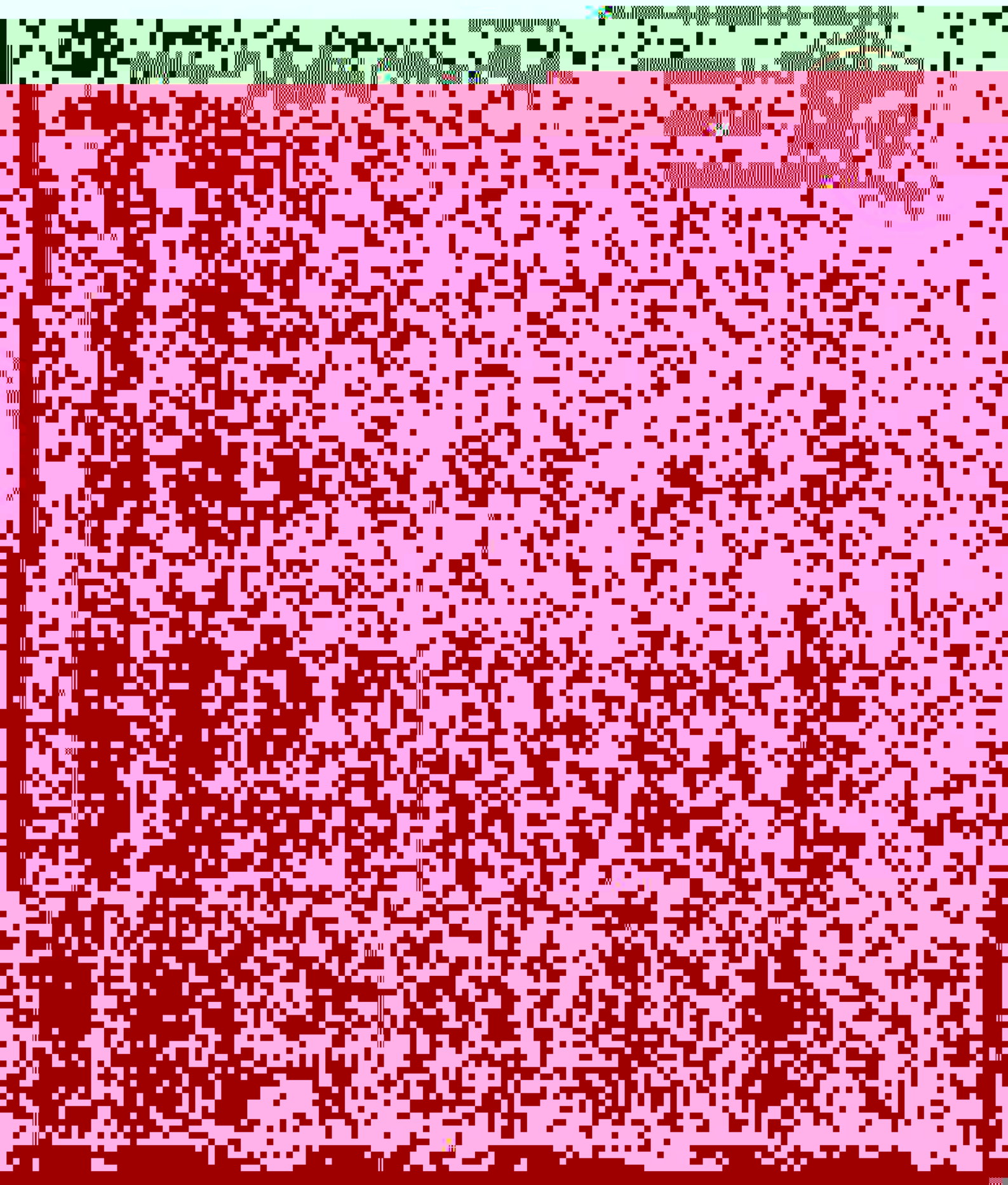


ZHONG ZE

SDZZ 鲁 JI-029-4

检测报告

山检字(2023)第 DV58112 号



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.未经本公司书面批准，不得部分复制或摘抄。
- 5.本公司对委托现场检测结果的准确性负责，但对因委托方提供的与检测项目有关的参数有误导致结果不可用或有误的情况，概不负责。
- 6.本公司仅对委托方送样检测中所送样品的检测结果的准确性负责，对检测结果的有效性概不负责。