



正本



监测报告

报告编号: DH2501047

项目名称:	贵州贵酒集团有限公司 2025 年 1 月自行监测
委托单位:	贵州贵酒集团有限公司
检测性质:	委托检测
报告日期:	2025 年 02 月 26 日

贵州端晟环保科技有限公司





检 资 质

名称: 贵州端晟环保

地址: 贵州省贵阳市
核心区标准厂

经审查, 你机
术条件和能力, 现
据和结果, 特发此

检验检测能力及

许可使用标



2424123424

本证书由国家认证认

验
质

授权签字

志

50

版者管

编 制: 敖文菊

审 核:

签 发:

签发日期:



2025年02月2

检验检测专

点位编号	
FS1	
W1	
W2	
FQ1	
FQ2	

备注：本次监测

四、检测方法

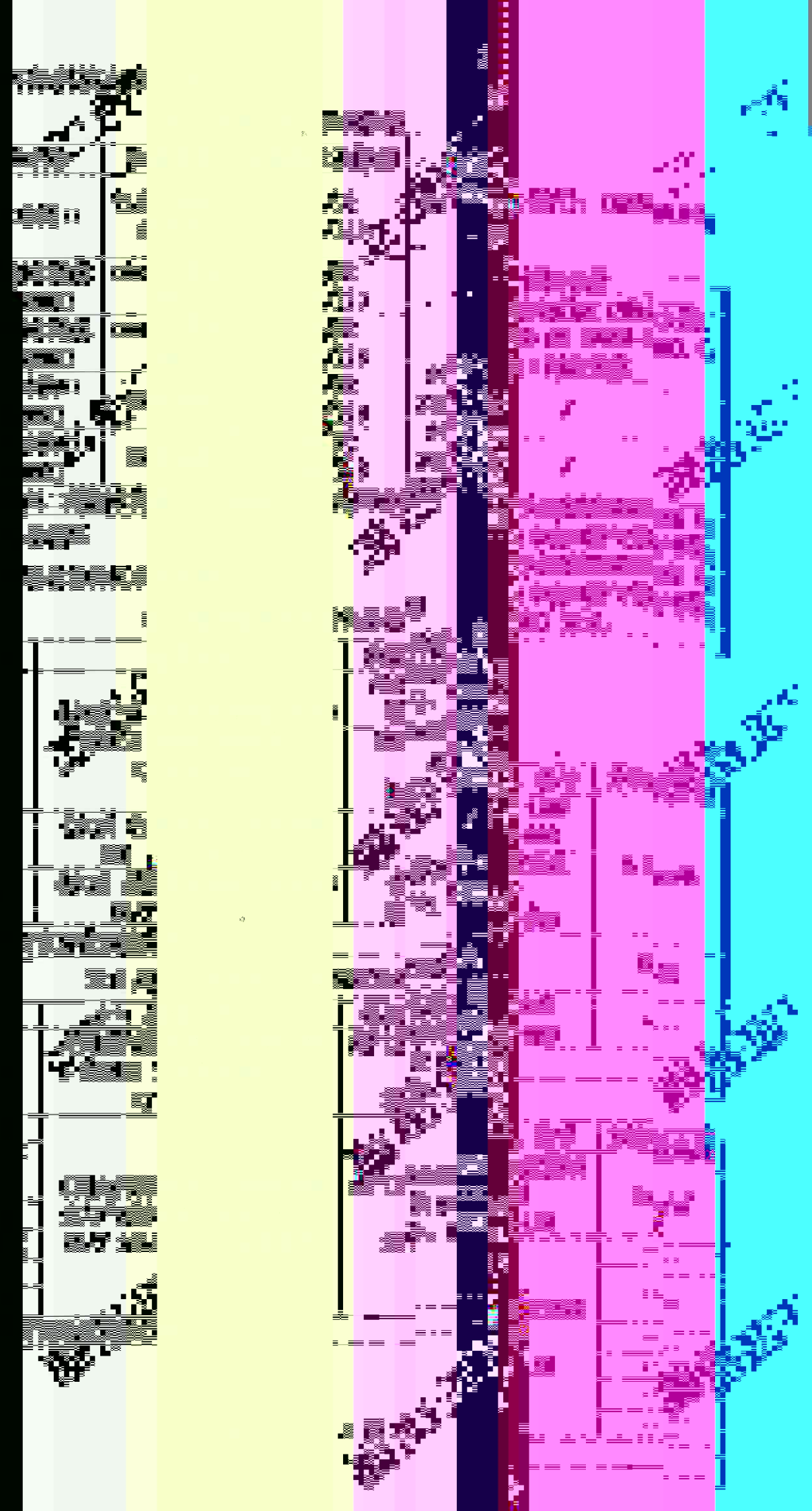
检测方法

序号	检测
1	BC
2	色
3	悬浮

备注：“——”

序号	检测
1	氮氧
2	排气
3	排气中 含
4	排气
5	排气中
6	排气
7	排气

备注：“——”



6

表 6 生产工况记录

计划产量 (t/d)	实际产量 (t/d)
16	18

7 至表 9

表 7 废水检测结果

参数名称	单位	污水检测结果	
		检测结果	标准限值
色度	倍	2	10
		2	10
		2	10
BOD ₅	mg/L	4.9	30
		5.5	30
		4.5	30
悬浮物	mg/L	4	50
		3	50
		3	50

发酵酒精和白酒工业水污染物排放

标准》GB 27631-2011 中表 3 间接排

表 8 有组织废气检测结果

废气排放口	天然(DA003) 检测结果			平均值	标准限值
	第一次	第二次	第三次		
01047FQ1-0-1-13	74.6	73.6	72.5	73.6	/
01047FQ1-0-2	3.76	3.74	3.71	3.74	/
01047FQ1-0-3-13	13	33	33	26	/
01047FQ1-0-3-13	4.3	6.9	6.9	6.0	/
01047FQ1-0-3-13	2622	4222	4236	3693	/
01047FQ1-0-3-13	6.07	5.92	4236	3693	/
01047FQ1-0-3-13	41	44	5.90	5.96	/
01047FQ1-0-3-13	48	51	44	43	/
01047FQ1-0-3-13	48	51	51	50	50

锅炉大气污染物排放标准》GB 1327

锅炉大气污染物排放标准》GB 13271-2014 中表 2 燃气锅炉限值。

锅炉大气污染物排放标准》GB 13271-2014 中 5.2。

检测
燃料

检测

排气

排气中

排气

排气

排气

排气中

氮氧化物

氮氧化物

限值

折算

七、质量

质量

序号	检测
1	

八、质量

本公司

全过程

1、本次检

查执行。

2、检测仪

器使用。

3、检测人

员、为确

保全过

程。

4、检测

报告编号: DH250104

7

第三次	平均值	标准
1047FQ2-0-3-13		限值
74.0	72.3	/
3.84	3.82	/
32	6	/
6.8	6.0	/
4152	3679	/
6.46	6.90	/
39	36	/
47	45	50

中表 2 燃气锅炉限值。
中 5.2。

结果	评价标准	结论
0	180~230	符合
0	≤±20	符合

样、分析的标准及方法,实
文件》和《程序文件》有关规
门检定/校准合格并在有效期

Figure 1: The first two components of the PCA

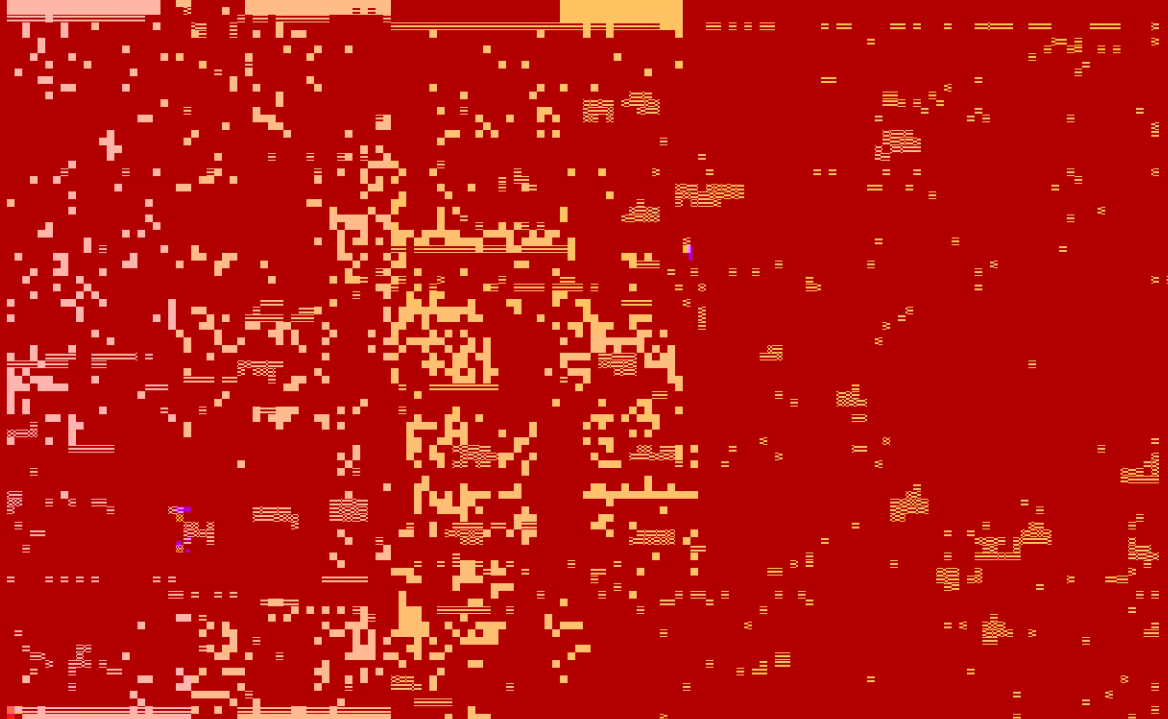


Figure 2: The last two components of the PCA



Figure 1: The first two components of the PCA

Figure 2: The last two components of the PCA