

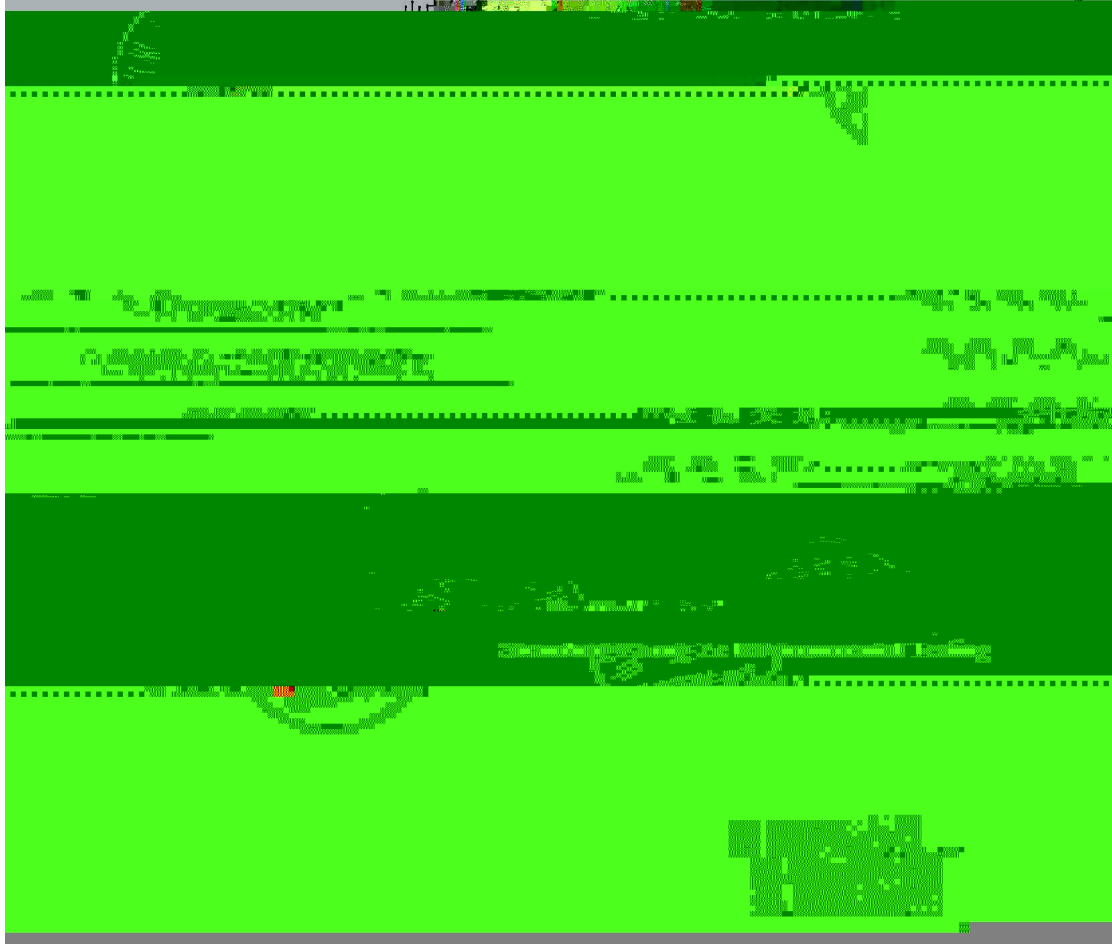


161512340850



# 检测报告

Testing Report

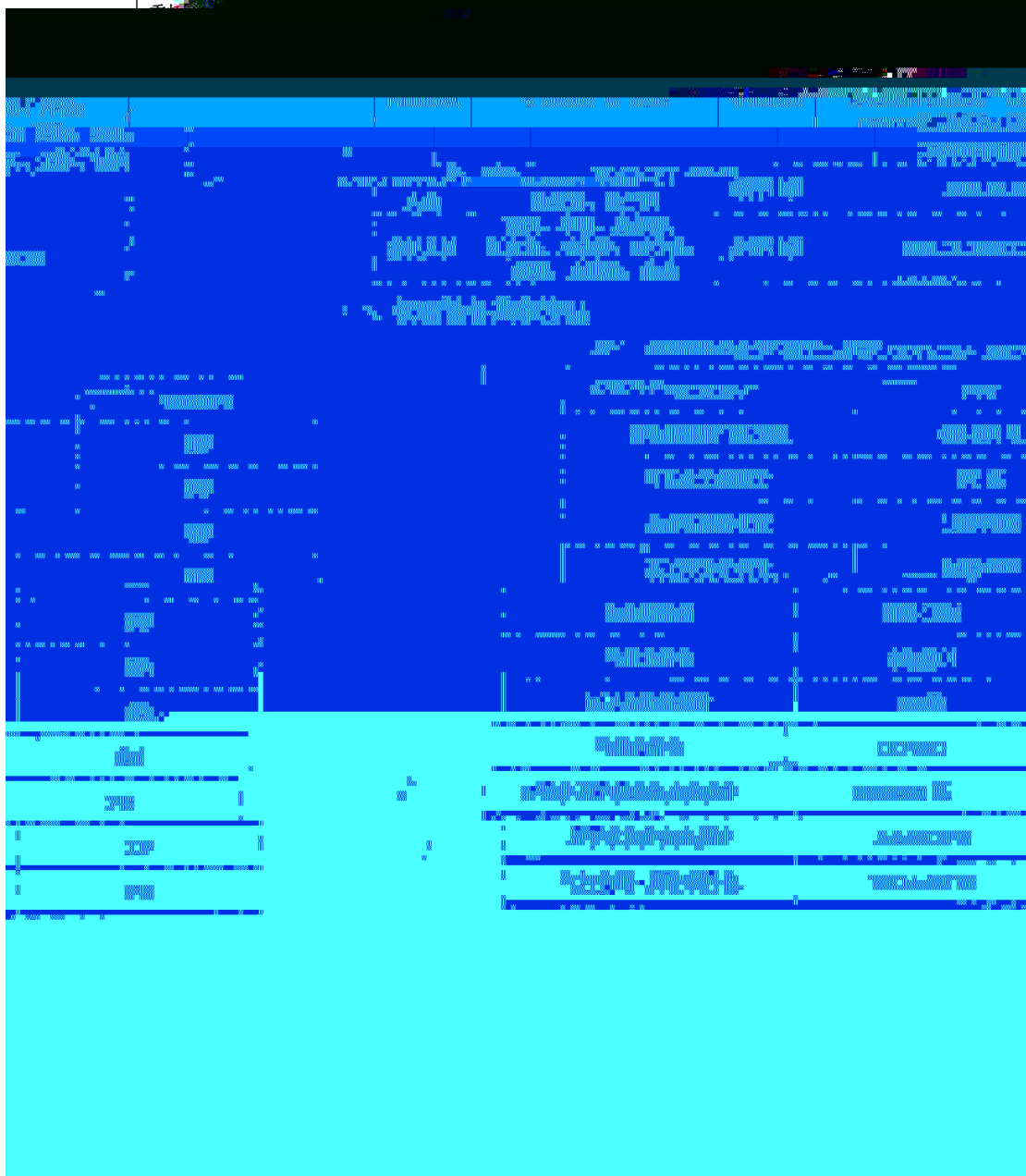






# 检测报告

项目名称	2月份检测项目
------	---------







## 2.2.2 有组织废气检测结果

表4 有组织废气检测结果

检测项目	检测日期	检测地点	检测结果			
			排放速率	排放浓度	排放浓度	排放浓度
颗粒物	2021.02.19	除尘器出口	排放速率	2.74×10 <sup>-3</sup> kg/h	排放浓度	3.25×10 <sup>-3</sup> mg/m <sup>3</sup>
			排放速率	2.74×10 <sup>-3</sup> kg/h	排放浓度	3.25×10 <sup>-3</sup> mg/m <sup>3</sup>
			排放速率	2.74×10 <sup>-3</sup> kg/h	排放浓度	3.25×10 <sup>-3</sup> mg/m <sup>3</sup>
二氧化硫	2021.02.19	除尘器出口	排放速率	2.74×10 <sup>-3</sup> kg/h	排放浓度	3.25×10 <sup>-3</sup> mg/m <sup>3</sup>
			排放速率	2.74×10 <sup>-3</sup> kg/h	排放浓度	3.25×10 <sup>-3</sup> mg/m <sup>3</sup>
			排放速率	2.74×10 <sup>-3</sup> kg/h	排放浓度	3.25×10 <sup>-3</sup> mg/m <sup>3</sup>
氮氧化物	2021.02.19	除尘器出口	排放速率	2.74×10 <sup>-3</sup> kg/h	排放浓度	3.25×10 <sup>-3</sup> mg/m <sup>3</sup>
			排放速率	2.74×10 <sup>-3</sup> kg/h	排放浓度	3.25×10 <sup>-3</sup> mg/m <sup>3</sup>
			排放速率	2.74×10 <sup>-3</sup> kg/h	排放浓度	3.25×10 <sup>-3</sup> mg/m <sup>3</sup>

检测项目	检测日期	检测地点	检测结果			
			排放速率	排放浓度	排放浓度	排放浓度
颗粒物	2021.02.19	除尘器出口	排放速率	2.74×10 <sup>-3</sup> kg/h	排放浓度	3.25×10 <sup>-3</sup> mg/m <sup>3</sup>
			排放速率	2.74×10 <sup>-3</sup> kg/h	排放浓度	3.25×10 <sup>-3</sup> mg/m <sup>3</sup>
			排放速率	2.74×10 <sup>-3</sup> kg/h	排放浓度	3.25×10 <sup>-3</sup> mg/m <sup>3</sup>
二氧化硫	2021.02.19	除尘器出口	排放速率	2.74×10 <sup>-3</sup> kg/h	排放浓度	3.25×10 <sup>-3</sup> mg/m <sup>3</sup>
			排放速率	2.74×10 <sup>-3</sup> kg/h	排放浓度	3.25×10 <sup>-3</sup> mg/m <sup>3</sup>
			排放速率	2.74×10 <sup>-3</sup> kg/h	排放浓度	3.25×10 <sup>-3</sup> mg/m <sup>3</sup>
氮氧化物	2021.02.19	除尘器出口	排放速率	2.74×10 <sup>-3</sup> kg/h	排放浓度	3.25×10 <sup>-3</sup> mg/m <sup>3</sup>
			排放速率	2.74×10 <sup>-3</sup> kg/h	排放浓度	3.25×10 <sup>-3</sup> mg/m <sup>3</sup>
			排放速率	2.74×10 <sup>-3</sup> kg/h	排放浓度	3.25×10 <sup>-3</sup> mg/m <sup>3</sup>

检测项目	检测日期	检测地点	检测结果			
			排放速率	排放浓度	排放浓度	排放浓度
颗粒物	2021.02.19	除尘器出口	排放速率	2.74×10 <sup>-3</sup> kg/h	排放浓度	3.25×10 <sup>-3</sup> mg/m <sup>3</sup>
			排放速率	2.74×10 <sup>-3</sup> kg/h	排放浓度	3.25×10 <sup>-3</sup> mg/m <sup>3</sup>
			排放速率	2.74×10 <sup>-3</sup> kg/h	排放浓度	3.25×10 <sup>-3</sup> mg/m <sup>3</sup>
二氧化硫	2021.02.19	除尘器出口	排放速率	2.74×10 <sup>-3</sup> kg/h	排放浓度	3.25×10 <sup>-3</sup> mg/m <sup>3</sup>
			排放速率	2.74×10 <sup>-3</sup> kg/h	排放浓度	3.25×10 <sup>-3</sup> mg/m <sup>3</sup>
			排放速率	2.74×10 <sup>-3</sup> kg/h	排放浓度	3.25×10 <sup>-3</sup> mg/m <sup>3</sup>
氮氧化物	2021.02.19	除尘器出口	排放速率	2.74×10 <sup>-3</sup> kg/h	排放浓度	3.25×10 <sup>-3</sup> mg/m <sup>3</sup>
			排放速率	2.74×10 <sup>-3</sup> kg/h	排放浓度	3.25×10 <sup>-3</sup> mg/m <sup>3</sup>
			排放速率	2.74×10 <sup>-3</sup> kg/h	排放浓度	3.25×10 <sup>-3</sup> mg/m <sup>3</sup>



ZHONG ZE

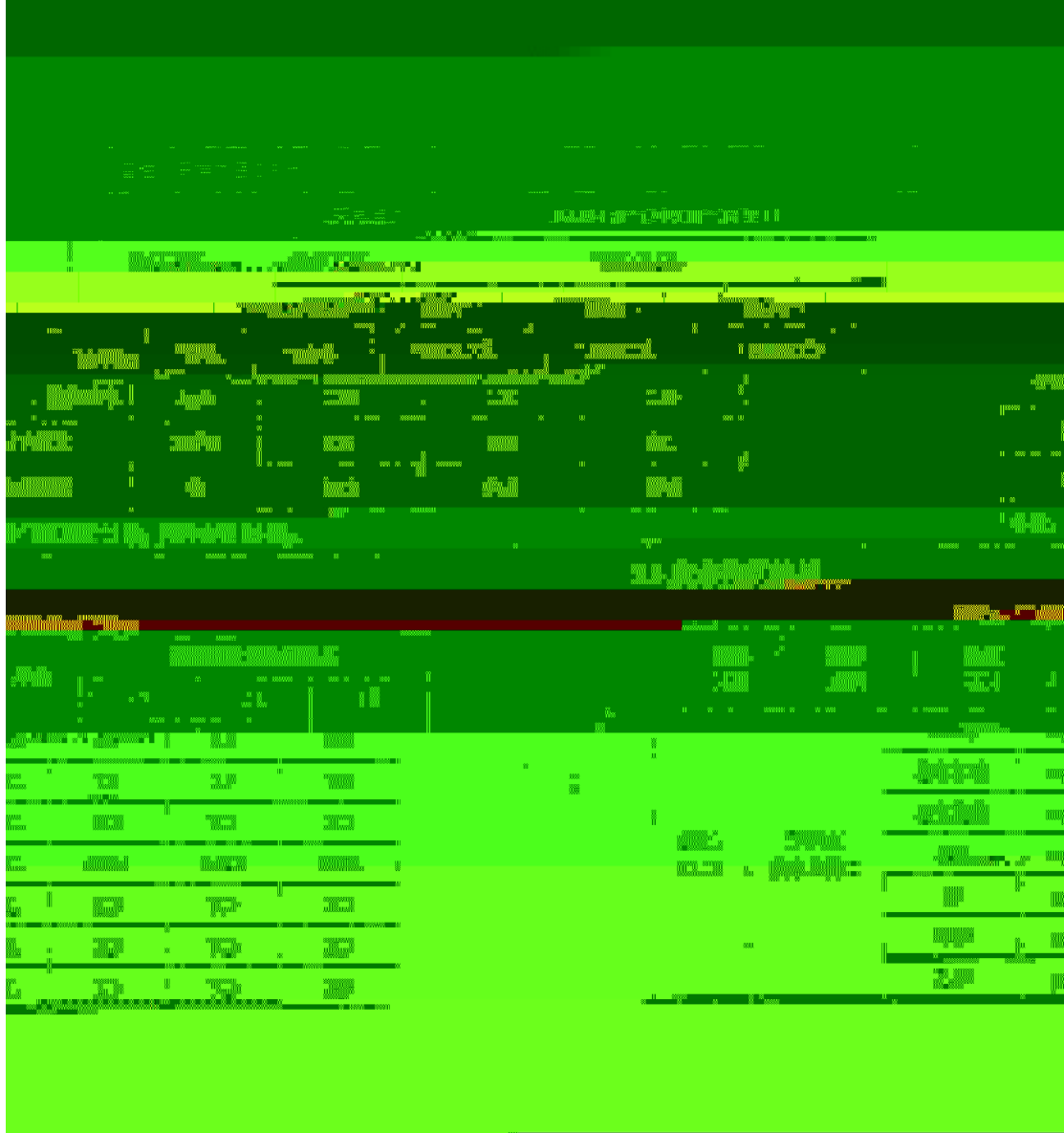
SDZZ/ZLJL-029-4

# 检测报告

山由检字(2020)第DY1262号

第4页,共6页

检测项目	采样点位	DA024 油气回收排气筒进口		
	采样日期	2021.02.19		
	采样频次	频次一	频次二	频次三



# 检测报告

ND	ND				间二甲苯; 对二甲苯	μg/L	ND	
ND	ND				邻二甲苯	μg/L	ND	
ND			DW02 电脱盐水	烷基汞	甲基汞	ng/L	ND	ND
				汞	乙基汞			
			DW03					

<p>3.1 检测范围</p> <p>3.2 检测依据</p> <p>3.3 检测方法</p> <p>3.4 检测限</p> <p>3.5 检测结果</p>								
<p>3.6 检测结论</p>								
<p>3.7 备注</p>								



ZHONG ZE

SDZZ/ZLJL-029-4

# 检测报告

山中检字(2020)第DY126-2号

第 6 页 共 6 页

## 2.空白质控

类型	项目	单位	结果	判定
运输空白	总烃	mg/m <sup>3</sup>	ND	满意
全程序空白	硫化氢	mg/m <sup>3</sup>	ND	满意
全程序空白	总镍	mg/L	ND	满意

备注：“ND”表示未检出，总烃检出限为0.04mg/m<sup>3</sup>。

报告结束