

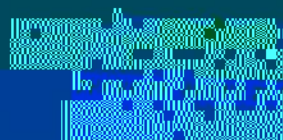


正本

中華民國九十年六月

W

中華民國九十年六月





ZHONG ZE

SDZZ/ZLJL-029-4

# 检测报告

山中检字（2022）第 DY694-BN2 号

第 1 页 共 5 页

项目名称	半年度检测项目（无组织废气、废水）		
委托单位	东营神驰仓储有限公司	采样地点	东营神驰仓储有限公司



# 检测报告

山中检字(2022)第DY694-BN2号

第 2 页 共 5 页

表 3 废水检测依据一览表

项目名称	方法依据	分析方法	检出限
pH	HJ 1133-2020	水质 pH 值的测定 电极法	—
悬浮物	GB 11901-1989	水质 悬浮物的测定 重量法	—
石油类	HJ 637-2018	水质 石油类和动植物油类的测定 红外光度法	0.06 mg/L

## 2.2 现场采样气象情况

表 4 现场采样气象情况一览表

日期和时间	气象条件					
	气温(°C)	气压(kPa)	风速(m/s)	风向	总云/低云	
2023.04.13	10:05	20	101.5	1.6	S	4/2
	11:29	22	101.3	1.8	S	4/2
	12:50	23	101.1	1.9		

# 检测报告

山中检字(2022)第DY694-BN2号

第3页 共5页

## 2.3 无组织废气检测结果

表5 无组织废气检测结果一览表

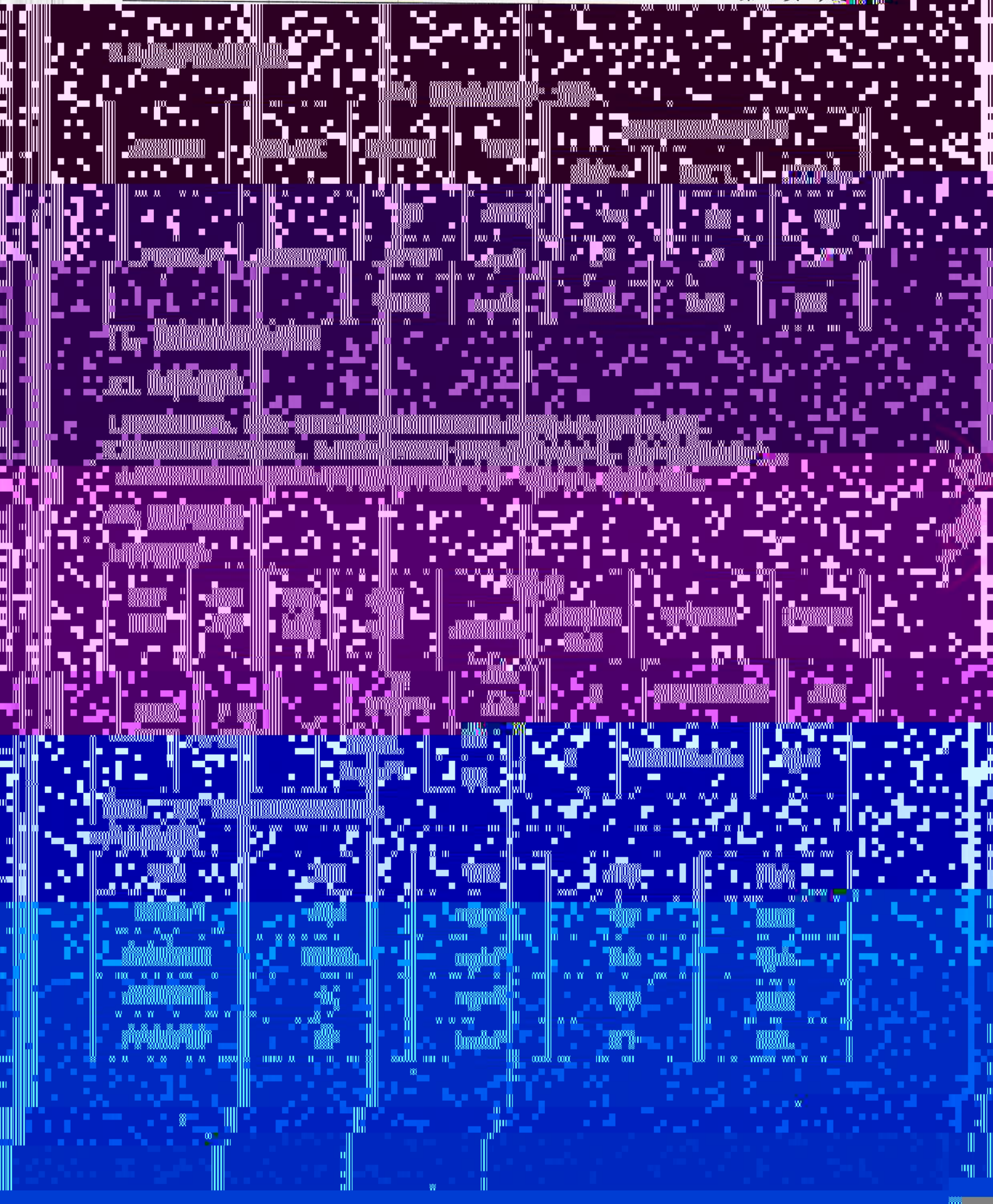
采样日期	检测项目	采样频次	厂界上风向	厂界下风向1	厂界下风向2	厂界下风向3
2023.04.13	挥发性有机物 (非甲烷总烃) (mg/m <sup>3</sup> )	频次一	1.04	1.54	1.34	1.66
		频次二	1.15	1.46	1.34	1.65
		频次三	1.24	1.35	1.45	1.44
	硫化氢 (mg/m <sup>3</sup> )	频次一	ND	ND	ND	ND
		频次二	ND	ND	ND	ND
		频次三	ND	ND	ND	ND
	氨 (mg/m <sup>3</sup> )	频次一	0.03	0.06	0.04	0.05
		频次二	0.03	0.05	0.05	0.06
		频次三	0.02	0.05	0.06	0.05
苯 (mg/m <sup>3</sup> )	频次一	ND	ND	ND	ND	
	频次二	ND	ND	ND	ND	
	频次三	ND	ND	ND	ND	
甲苯 (mg/m <sup>3</sup> )	频次一	ND	ND	ND	ND	
	频次二	ND	ND	ND	ND	
	频次三	ND	ND	ND	ND	
二甲苯 (mg/m <sup>3</sup> )	频次一	ND	ND	ND	ND	
	频次二	ND	ND	ND	ND	
	频次三	ND	ND	ND	ND	

备注：“ND”表示低于方法检出限。

# 检测报告

山中检字(2022)第DY694-BN2号

第4页 共5页





# 检测报告

山中检字(2022)第DY694-BN2号

第5页 共5页

全程序空白	甲苯	mg/m <sup>3</sup>	ND	满意
全程序空白	二甲苯	mg/m <sup>3</sup>	ND	满意

备注：“ND”表示低于方法检出限，总烃检出限为4.5mg/m<sup>3</sup>（以甲烷计）。

\*\*\*\*\* 报告结束 \*\*\*\*\*

编制人: 杨德明

审核人: 鞠娜娜

授权签字人: 王青青

签发日期: 2022年9月16日

(检验检测专用章)



# 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，不得部分复制本报告。

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