



181520341170



检测 报告

Testing Report

编号: XZ-JC2311-178



2311JC178

项目 (样品) 名称:

东营云祥化工有限公司第四季度检测项目

委 托 单 位:

东营云祥化工有限公司

检 测 类 别:

委托检测

报 告 日 期:

二零二三年十一月十六日



山东旭正检测技术有限公司

检测报告

报告编号: XZ-JC2311-178

第 1 页 共 2 页

委托方	名称	东营云祥化工有限公司		
	联系人	李红波	联系电话	134 0611 8228
受检项目	名称	东营云祥化工有限公司第四季度检测项目		
	采样地址	山东省东营市广饶县丁庄镇广北农场一分厂		
	采样日期	2023.11.15	分析日期	2023.11.15
	样品规格/数量	/		
检测项目	有组织废气检测项目: 烟气黑度, 共1项。			
工况状态	检测时该企业处于正常生产状态			
检测结果	见本报告第2页			
备注				

编制: 郭景秋

审核: 刘峰

批准: 董成友

检验检测专用章:

签发日期: 2023.11.16



检测报告

报告编号: XZ-JC2311-178

第 2 页 共 2 页

一、检测结果

(一) 有组织检测结果 (样品状态: 完好无破损、标签清晰)

检测点位	甲醇制氢烟气	观测时间	2023.11.15	
排气筒高度(m)	40	测点截面积 (m ²)	1.1309	
检测频次	第一次	第二次	第三次	均值
林格曼黑度 (级)	<1	<1	<1	<1

二、质量控制

(一) 质控措施

- 1.本次检测针对不同检测项目采用相应采样、检测标准及方法。
- 2.本次检测所用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。

三、检测方法

检测类别	检测项目	标准代号	标准名称	检出限
有组织废气	林格曼黑度	HJ/T 398-2007	固定污染源排放 烟气黑度的测定 林格曼烟气黑度图法	—

四、使用仪器设备

序号	仪器名称	型号	设备编号
1	数字温湿度计	AR837	XZ-JCC-M-069
2	空盒气压表	DYM3	XZ-JCC-M-055
3	风速仪	16024	XZ-JCC-M-087
4	林格曼烟气浓度图	JK-LG30	XZ-JCC-M-145

五、检测期间气象参数

日期	时间	气象条件					
		气温(°C)	湿度(%RH)	气压(kPa)	风速(m/s)	风向	总云/低云
2023.11.15	13:45	13.5	35.9	102.1	1.5	北	3/1

*****报告结束*****