



181512340311

正本

# 检测报告

GPJC2101082

项目名称：委托检测

委托单位：日照市凌云海糖业集团有限公司

报告日期：2021.01.22

GPM 山东国评检测服务有限公司



## 项目信息一览表

报告编号: GPJC2101082

共 5 页 第 1 页

委托单位	名称	日照市凌云海糖业集团有限公司			
	客户地址	日照市开发区连云港路 8 号			
	联系人	刘浩	联系电话	19963344003	
检测单位	名称	山东国评检测服务有限公司			
	地址	山东省日照高新区高新七路 99 号			
	联系人	吴同飞	联系电话	0633-7177009	
样品类别	有组织废气				
采(送)样日期	2021.01.21				
检测周期	/				
检测目的	受日照市凌云海糖业集团有限公司委托对有组织废气进行检测				
采(送)样人员	牟敦峰、牟晋一				
检测分析人员	/				
检测结论	不予判定				
说明	无				
报告编制	刘翔	报告审核	吴同飞	授权签字人	王立
日期	2021.01.22	日期	2021.01.22	日期	2021.01.22





## 有组织废气监测结果报告单

报告编号: **GPJC2101082**

共 5 页 第 2 页

客户名称	日照市凌云海糖业集团有限公司		客户地址	日照市开发区连云港路 8 号		
检测项目	氮氧化物		环保设备	/		
样品状态及特性	/		样品量	/		
设备名称	燃气锅炉排气筒		设备运行情况	正常		
测点截面积	/		现场检测仪器	3023 型紫外差分烟气综合分析仪 (GP-YQSB-193)		
检测项目及依据	氮氧化物	HJ 1132-2020 固定污染源废气 氮氧化物的测定 便携式紫外吸收法				
采样点位	采样日期	检测项目	检测结果			
			标干流量 (Nm <sup>3</sup> /h)	实测浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	排放量 (kg/h)
DQY01 燃气锅炉排气筒	2021.01.21	氮氧化物	1460	74	76	0.11
本页以下空白						
备注	折算浓度按基准含氧量 3.5% 计算。					



服  
告  
211

附表 1

有组织废气检测期间统计表

报告编号: GPJC2101082

共 5 页 第 3 页

设备名称	检测日期	烟气温度 (°C)	烟气流速 (m/s)	烟气含湿量 (%)	烟气含氧量 (%)
DQY01 燃气锅炉排气筒	2021.01.21	201.6	3.9	8.2	4.0
本页以下空白					
备注	无				



附表 2

有组织废气检测期间统计表

报告编号: GPJC2101082

共 5 页 第 4 页

设备名称	检测日期	动压 (Pa)	全压 (kPa)	静压 (kPa)
DQY01 燃气锅炉排气筒	2021.01.21	8	-0.12	-0.13
本页以下空白				
备注	无			

