



181512111972



HBBG2022042709

报告编号: HBBG2022042709

# 检测报告



项目名称: 有组织废气

委托单位: 日照市凌云海糖业集团有限公司

报告日期: 2022年05月05日



临沂和邦环境检测有限公司

(加盖检验检测专用章)



## 1、基本情况

表 1 基本情况一览表

委托单位	日照市凌云海糖业集团有限公司	样品名称	废气
委托单位地址	开发区连云港路 8 号	样品量	滤膜×2
采样地址	开发区连云港路 8 号	样品状态	固体
联系人	陈光辉	包装形式	密封袋
联系方式	18363392696	采样日期	2022-04-28
委托日期	2022-04-27	检测日期	2022-04-28~2022-04-30
检测项目	颗粒物、氮氧化物		
备注	本报告仅提供数据, 不作结论。		

## 2、检测方案

表 2 有组织废气检测方案一览表

序号	采样点位	检测项目	采样频次
1	DA001 豆皮粉碎废气排气筒	颗粒物	1 次/天, 测 1 天
2	DA010 锅炉废气排气筒	氮氧化物	

## 3、仪器及方法标准

## 3.1 仪器

表 3 主要仪器一览表

序号	仪器名称	仪器型号	仪器编号
1	自动烟尘烟气综合测试仪	ZR-3260	HBYQ069、HBYQ228
2	紫外差分烟气综合分析仪	崂应 3023	HBYQ104

## 3.2 方法标准

表 4 方法标准一览表

序号	项目名称	检测方法	检出限
1	颗粒物	固定污染源废气 低浓度颗粒物的测定 重量法 HJ 836-2017	1.0mg/m <sup>3</sup>
2	氮氧化物	固定污染源废气 氮氧化物的测定 便携式紫外吸收法 HJ 1132-2020	2mg/m <sup>3</sup>

4、检测内容及结果

表 5 有组织废气检测结果一览表

采样日期	采样点位	检测项目	采样频次	实测浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	相关参数			
						标干流量 (m <sup>3</sup> /h)	排放速率 (kg/h)	氧含量 (%)	烟温 (℃)
2022-04-28	DA001 豆皮粉碎 废气排气筒	颗粒物	1	2.2	/	8639	0.019	/	34.3
	DA010 锅炉废气 排气筒	氮氧化物	1-1	56	67	1165	0.065	6.4	166.4
			1-2	55	67	1077	0.059	6.6	149.5
			1-3	55	67	1086	0.060	6.6	146.2
			平均值	55	67	1109	0.061	6.5	154.0

备注：1、DA001 豆皮粉碎废气排气筒高度 38m，直径 0.50m，处理工艺为脉冲布袋除尘；  
 2、DA010锅炉废气排气筒高度38m，直径0.50m，根据DB37/ 2374-2018《锅炉大气污染物排放标准》表5规定基准氧含量取值3.5%；  
 3、运行负荷率均为90%。

5、检测质量保证和质量控制

样品采集、分析测定、数据处理等均按国家环境检测的有关标准、规定、规范执行；检测仪器使用时均在检定日期之内，检测人员持证上岗，检测数据和技术报告执行三级审核。

表 6 有组织颗粒物样品编号对应一览表

采样日期	采样点位	检测项目	样品编号
2022-04-28	DA001 豆皮粉碎废气排气筒	颗粒物	06-20090050

表 7 烟气分析仪校准记录一览表

仪器编号	标气名称	标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	校准时间	测定结果 (mg/m <sup>3</sup> )	相对误差	要求	结论
HBYQ104	NO	202.2	采样前	201	-0.6%	≤±3%	符合要求
			采样后	200	-1.1%	≤±3%	符合要求

采样人员：尹从江、商世杰；

检测人员：尹从江、商世杰、李梅。

编制: 赵爱霞

审核: 陈兆云

签发: 吴晓宁

日期: 2022-05-05

日期: 2022-05-05

日期: 2022-05-05

临沂和邦环境检测有限公司

(检验检测专用章)

2022年05月05日

附现场检测图片:




无

附图: DA010 锅炉排气筒废气采样现场

\*\*\*\*\*报告结束\*\*\*\*\*

# 声 明

1. 报告无  标志、“临沂和邦环境检测有限公司检验检测专用章”及骑缝章无效；
2. 未经本公司批准，不得复制（全文复制除外）报告；
3. 报告无编制、审核、签发人签字无效；
4. 报告涂改无效；
5. 对检测报告若有异议，请在收到报告之日（以邮戳或领取报告签字为准）起十五日内向我公司提出，逾期视为自动放弃申诉的权利；
6. 自送样品的委托检测，本报告仅对样品所检项目的符合性情况负责，送检样品的代表性和真实性由委托人负责；对不可复现的检测项目，结果仅对采样（或检测）时所代表的时间和空间负责。

临沂和邦环境检测有限公司

地 址：山东省临沂市临沭县郑山镇政府驻地（张南埠子村）

邮政编码：276700

电 话：0539-6261986

传 真：0539-6261986

邮 箱：linyihebangjiance@163.com