



211520141589



202208080167

检验检测报告

Inspection & Testing Report

报告编号: No.202208080167a

委托单位: 烟台鑫广环保科技有限公司

受检单位: /

参数名称: 废气



山东同济测试科技股份有限公司

Shandong Tongji Testing Technology Co., Ltd

检验检测专用章

山东同济测试科技股份有限公司

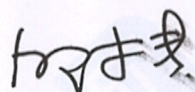
检验检测报告

No.202208080167a

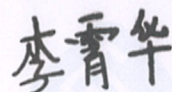
第 1 页 共 2 页

委托单位	烟台鑫广环保科技有限公司	委托单位地址	烟台经济技术开发区 开封路 8 号
联系人	曲乐鑫	联系电话	15306450986
受检单位	/	采样地址	烟台经济技术开发区 开封路 8 号
样品来源	<input type="checkbox"/> 自送样 <input checked="" type="checkbox"/> 现场采样 <input type="checkbox"/> 现场测试	检测环境	符合要求
采/接样日期	2022.08.12	检测日期	2022.08.13-08.14
现场仪器设备	TJCS-YQ-634 GH60E 型自动烟尘烟气测试仪、TJCS-YQ-565 ZR-3260D 型低浓度自动烟尘烟气综合测试仪		
实验室仪器设备	TJCS-YQ-269 MS105 半微量电子分析天平、TJCS-YQ-316 101-1 电热恒温鼓风干燥箱、TJCS-YQ-317 NVN-800 低浓度称量恒温恒湿设备		
判定依据	/		
检验结论	仅提供数据，不作结论。  签发日期：2022.08.22		
备注	/		

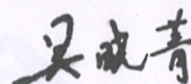
批准：



审核：



编制：



山东同济测试科技股份有限公司

检验检测报告

No.202208080167a

第 2 页 共 2 页

一、检测结果

检测项目（单位）			排气筒名称、样品编号及检测结果					
			桶翻新车间排气筒 1 号			抛丸抛光排气筒 2 号		
			FQ2208120301			FQ2208120302		
排气筒高度(m)			15			15		
截面积(m ²)			1.7671			0.1963		
废气流速(m/s)			2.6			8.0		
废气温度(℃)			41			29		
含湿量(%)			3.6			3.6		
废气量(m ³ /h)			1.38×10 ⁴			4.85×10 ³		
颗粒物	实测浓度 (mg/m ³)	一次值	3.9	4.2	5.8	4.4	3.9	4.6
		平均值	4.6			4.3		
	排放速率(kg/h)		0.063			0.021		

注：结果有“L”表示未检出，其数值为该项目检出限。

二、检测信息

检测类别	有组织大气污染物		
序号	项目	检测方法	检出限
1	颗粒物	HJ 836-2017 重量法	1.0mg/m ³

*****报告结束*****