



171512343422



检测 报告

莱环科(检)字

2020 年第 Z615 号

项目名称: _____ 废气检测

委托单位: _____ 山东 _____ 九羊集团有限公司

报告日期: _____ 20 _____ 20 年 12 月 15 日



莱芜市环境保护科 学研究所有限公司



编号: 莱环科(检)字 2020 年第 Z6

废

测 报 告

共 1 页 第 1 页


委托单位	山东九羊集团在莱
采样日期	2020 年 12 月 15 日
样品类别	有组织废气
设备特征	设备名称: 3#石灰窑 排气筒尺寸: $\Phi 1.70m$
	设备名称: 2#线材加热炉 排气筒尺寸: $\Phi 1.60m$
检测项目检测方法 & 仪器	检测项目: 颗粒物 方法依据: HJ 836-2017
	二氧化硫: DB37/T 2705-2016
	氮氧化物: DB37/T 2704-2016
	采样日期: 2020.12.11
检测结果	3#石灰窑除尘后排气筒 (DA042)
	二氧化硫
	氮氧化物
	2#线材加热炉排气筒 (煤烟)
	颗粒物
	氮氧化物
检测结果	检测结果符合评价
报告编写	李俊
编写日期	2020.12.15

检测目的	委托检测				
完成日期	2020 年 12 月 14 日				
样品状态描述	4# 采样头				
物处理设施	布袋除尘器	排气筒高度	27m		
负荷	50%	燃料类型	煤气		
物处理设施	无	排气筒高度	25m		
负荷	100%	燃料类型	煤气		
仪器名称及型号	管理编号	检出限			
3000-D 型大流量烟尘(气)测试仪	LH16-77	1.0			
Quintix6 5-1CN 电子天平	LH16-68	mg/m ³			
MH3200 型紫外烟气分析仪	LH16-62	2 mg/m ³			
MH 3200 型紫外烟气分析仪	LH16-62	2 mg/m ³			
编号/频次	实测浓度 (mg/m ³)	氧含量 (%)	折算浓度 (mg/m ³)	流量 (m ³ /h)	排放速率 (kg/h)
1	未检出	15.9	/	/	/
2	未检出	15.9	/	/	/
3	未检出	15.9	/	/	/
1	31	15.9	79	/	/
2	31	15.9	79	/	/
3	32	15.9	82	/	/
1211-4(1)	2.6	4.7	2.1	275	0.072
1211-4(2)	3.0	5.1	2.5	295	0.088
1211-4(3)	3.4	5.3	2.8	275	0.085
1	29	4.7	23	275	0.80
2	22	5.1	18	295	0.65
3	20	5.3	17	275	0.55
1	109	4.7	87	275	3.0
2	109	5.1	89	295	3.2
3	104	5.3	86	275	2.8

李俊
2020.12.15

李俊
2020.12.15
(加盖检测专用章)

检测报告说明

- 1、报告无本单位检测专用章及骑缝章、标记无效。
- 2、报告内容需填写齐全，无审核、签发者签字无效。
- 3、报告须填写清楚，涂改无效。
- 4、检测委托方如对本报告有异议，须于收到本报告之日起十五日内向本单位提出，逾期不予受理。无法保存、复现的样品，不受理申诉。
- 5、由委托单位自行采集的样品，本单位仅对送检样品检测数据负责，不对样品来源负责。无法保存、复现的样品，不受理申诉。
- 6、本报告未经同意，不得用于广告宣传。
- 7、未经同意，不得部分复制本报告。

地址：济南市莱芜区龙潭东大街世纪华联超市三楼

邮编：271100

电话：0531-76260279

传真：0531-76260279

