



正本

XRDJC



XRD23122866601H-09

检测报告

Test Report

编号: XRD23122866601H-09C

山东盛发焦化有限公司

项目名称: 2024 年自行监测

委托单位: 山东盛发焦化有限公司

检测类别: 委托检测


报告日期: 2024.06.08

山东修瑞德质量检测技术有限公司

(加盖检验检测专用章)



检测报告说明

1. 报告无本公司检验检测专用章及  章无效。
2. 报告内容需填写齐全，无本公司授权签字人的签字无效。
3. 报告需填写清楚，涂改无效。
4. 检测委托方如对检测报告有异议,须于收到本检测报告之日起十五日内向我公司提出,逾期不予受理。
5. 检测条件和工况变化大的样品、无法保存复现的样品，本公司仅对本次所采集样品的检测数据负责。
6. 由委托单位自行采集的样品,本公司仅对送检样品检测数据负责，不对样品来源负责。
7. 本报告未经同意不得用于广告宣传。
8. 未经本公司书面同意,不得复制（全文复制除外）本报告。

地址：济宁高新区产学研基地 A5 楼 B 座 B203 号房

电话/传真：0537-3168781

邮箱：sdxrdzljc@163.com

邮编：272100

山东修瑞德质量检测技术有限公司

检测报告

一、检测基本信息表

受检单位	山东盛发焦化有限公司		受检地址	鱼台县张黄化工产业园武张公路东、滨湖四路北	
样品状态	采气袋		样品来源	采样	
样品类别	检测项目	检测分析方法	检测依据	检出限	仪器名称
有组织废气	非甲烷总烃	气相色谱法	HJ 38-2017	0.07mg/m ³	气相色谱仪 (XRD-YQ396)
	以下空白				
备注	/				

编制: 王舒雅 审核: 张春霞



授权签字人: 李雷 签发日期: 2024.06.08



山东修瑞德质量检测技术有限公司

检测 报 告

二、检测结果

表 1 有组织废气检测结果

测点名称	DA005 进口		烟道直径 (m)	0.90
排气筒高度 (m)	/		处理设施	/
采样日期	2024.05.18		完成日期	2024.05.19
检测项目	样品编号	标干流量 (m ³ /h)	实测浓度 (mg/m ³)	排放速率 (kg/h)
非甲烷总烃	FQ14101-24	13037	56.8	0.741
	FQ14102-24	14368	61.4	0.882
	FQ14103-24	14951	57.3	0.857
备注	仅提供数据, 不作评价。			

..... 本报告结束, 以下空白

