



YD-JL/JS058-03
241512348908

正本



YD2024120515

检测报告

编号:YD2024120515



检测内容: 有组织废气

委托单位: 奥瑞隆新材料(山东)有限公司

项目名称: 奥瑞隆新材料(山东)有限公司例行检测

检测类别: 委托检测

报告日期: 2025年01月07日



山东宜达环境检测有限公司

(检验检测专用章)



检测报告说明

- 1、报告无检验检测专用章、骑缝章无效。
- 2、报告无授权签字人签字无效。
- 3、未经本机构批准，不得复制（全文复制除外）报告。
- 4、报告涂改无效。
- 5、自送样品的委托检测，检测结果仅对来样负责。
- 6、本报告未经同意，不得用于各类广告宣传。
- 7、对检测报告如有异议，请在收到报告之日起十五日内向本公司提出，过期不予受理。

地 址：山东省潍坊高新区清池街道府东社区健康东街以南、
高新二路以西健康产业加速器 2 号楼 4 层

邮政编码： 261061

电 话： 18953657800

邮 箱： shandongyida822@126.com



检验检测机构 资质认定证书

副本

证书编号:241512348908

名称: 山东宜达环境检测有限公司

地址: 山东省潍坊高新区清池街道府东社区健康东街以南、高新二路以西健康产业加速器2号楼4层(261061)

经审查,你机构已具备国家有关法律、行政法规规定的基本条件和能力,现予批准,可以向社会出具具有证明作用的数据和结果,特发此证。资质认定包括检验检测机构计量认证。

检验检测能力及授权签字人见证书附表。

许可使用标志



241512348908

发证日期:2024年09月18日

有效期至:2030年09月17日

发证机关:山东省市场监督管理局

本证书由国家认证认可监督管理委员会监制,在中华人民共和国境内有效。

山东宜达环境检测有限公司检测报告

编号: YD2024120515

委托单位	名称	奥瑞隆新材料(山东)有限公司		联系人	王宗军
	地址	潍坊市寿光市侯镇海洋化工园区金源路15号		电话	15965088070
受检地址	潍坊市寿光市侯镇海洋化工园区金源路15号				
样品类别	有组织废气		样品来源	采样	
样品状态描述	保存完好、标签清晰				
采样人员	张文旭、韩馥阳				
检测项目	检测方法依据	检出限	分析人员	检测设备编号	
有组织废气					
颗粒物	HJ 836-2017 重量法	1.0 mg/m ³	郭霞	电子天平(十万分之一) YD-YQ039	
VOCs(以非甲烷总烃计)	HJ 38-2017 气相色谱法	0.07 mg/m ³	赵文辉	气相色谱仪 YD-YQ244	
以下空白					

编制:

康宇

审核:

郭霞

授权签字人:

康宇

签发日期:

2025.1.7

山东宜达环境检测有限公司检测报告

编号: YD2024120515

测点名称	排气筒高度 (m)		测点截面积 (m ²)	
DA001 废气排气筒	15		0.0707	
采样日期	2024.12.26	分析日期	2024.12.27-2024.12.28	
VOCs、颗粒物检测结果				
检测频次	第一次	第二次	第三次	检测期间 平均值
标干流量 (Nm ³ /h)	567	639	639	615
烟温 (°C)	6.4	7.2	7.2	6.9
样品编号	FQ0111-01 (1)	FQ0111-01 (2)	FQ0111-01 (3)	/
VOCs(以非甲烷总烃计)实测浓度 (mg/m ³)	4.54	4.67	4.70	4.64
VOCs(以非甲烷总烃计)排放速率 (kg/h)	2.6×10 ⁻³	3.0×10 ⁻³	3.0×10 ⁻³	2.9×10 ⁻³
标干流量 (Nm ³ /h)	567	639	591	599
烟温 (°C)	6.4	7.2	6.9	6.8
样品编号	FQ0111-02 (1)	FQ0111-02 (2)	FQ0111-02 (3)	/
颗粒物实测浓度 (mg/m ³)	3.6	4.1	4.5	4.1
颗粒物排放速率 (kg/h)	2.0×10 ⁻³	2.6×10 ⁻³	2.8×10 ⁻³	2.5×10 ⁻³
以下空白				

*****报告结束*****