

有效



232712050031

有效期至2029年04月12日

副本

# 监

No: 驭腾

项目名称: 陕西

治理

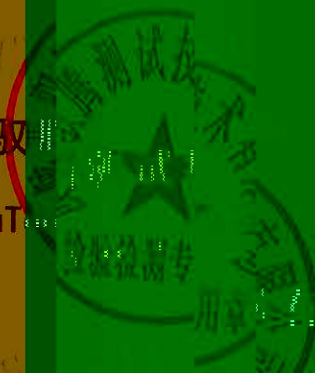
监测类别: 委托

委托单位: 陕西

报告日期: 2023

陕西驭腾

Shaanxi YuT



## 声 明 事 项

- 1、报告封面无“CMA章”，封面、骑缝及结论栏处无“陕西驭腾测试技术有限公司检验检测专用章/公章”无效。未经本机构书面批准，不得复制（全文复制除外）报告。
- 2、报告无编制、审核、批准签字无效。报告涂改无效。
- 3、本报告及本机构名称未经同意，不得用于产品标签、包装、广告等宣传活动。
- 4、本机构对检测数据、结果的准确性负责，委托方对其所提供的其它相关信息的真实性负责。
- 5、未经委托方许可，不向第三方泄露委托方商业秘密、技术秘密。
- 6、对本报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内（若邮寄可依邮戳为准）向本机构提出书面申诉，逾期不予受理；无法保存、复现的样品不受理申诉。
- 7、本报告仅提供给委托方，本公司不承担其他方应用本报告所产生的责任。

地址：西安经济技术开发区草滩生态产业园草滩十路 1155 号

电话：029-68204800

传真：029-68204800

邮政编码：710118

网址：[www.yutenghb.com](http://www.yutenghb.com)

No: 驭腾 (

委托	
受检单位	
受检单位/	
联系人	
监测	
监测目	
监测人	
监测项目	
样品数量	
监测依	
分析依	
监测结	
判定依	
结论	
备注	

批准: 30

# 陕西驭腾测试技术有限公司

## 监 测 报 告 (数据页)

No: 驭腾(测)字(2023)第11-06号

第 2 页 共 2 页

表 1 分析依据

项 目	分析方法/依据	检出限	监测分析仪器、编号及 检定/校准有效期
非甲烷 总烃	《固定污染源废气 总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定 气相色谱法》 HJ 38-2017	0.07 mg/m <sup>3</sup>	TH-880F 微电脑烟尘(气)测试仪 YTCS-A-129 (2024.09.12) ZR-3520 真空箱气袋采样器 YTCS-B-181 GC-4000A 气相色谱 YTCS-A-144 (2025.07.31)

表 2 监测结果

气象条件: 温度: 21.8℃; 气压: 96.25kPa; 风向: 西南风; 风速: 1.7m/s。

监测日期: 2023.10.31

排气筒高度 (m): 15

监测断面面积 (m<sup>2</sup>): 0.126

监测点位	样品编号	监测项目	分析结果				限值
			第一次	第二次	第三次	平均值	
危废暂存 间废气治 理设施排 放口 DA030	10218Q231031001 10218Q231031002 10218Q231031003	烟气温度 (°C)	27	28	28	28	/
		烟气流速 (m/s)	3.86	3.76	3.54	3.72	/
		标干风量 (m <sup>3</sup> /h)	1433	1389	1307	1376	/
		水分含量 (%)	1.58	1.58	1.58	1.58	/
		非甲烷总烃实测 浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	6.36	6.27	5.92	6.18	120
		非甲烷总烃排放 速率 (kg/h)	$9.1 \times 10^{-3}$	$8.7 \times 10^{-3}$	$7.7 \times 10^{-3}$	$8.5 \times 10^{-3}$	/

\*\*\*报告结束\*\*\*