



232712050031

有效期至2029年04月12日

副本

# 监测报告

No: 驭腾(测)字(2023)第05-222号

项目名称: 陕西陕焦化工有限公司化二硫铵排口

(DA010) 废气监测

监测类别: 委托监测

委托单位: 陕西陕焦化工有限公司

报告日期: 2023年5月30日

陕西驭腾测试技术有限公司

Shaanxi YuTeng Test Technology Co., Ltd.



## 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、本机构对监测数据、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、复现的样品不予受理申诉。
- 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：029-68201300

传真：029-68204800

邮政编码：710013

网址：www.yateqhb.com

No: 驭腾 (测) 字

委托单位
受检单位/项目
受检单位/项目地址
联系人
监测类别
监测日期
监测人员
监测项目及频次
样品数量及状态
监测依据
分析依据
监测结果
判定依据
结论
备注

批准:           

公司

页)

第 1 页

有限公司

有限公司

海家坪镇

1875134615

现场采样

2023.05.12~2023.

肖劲雄、李新策、

次: 1次/半年

1

《污染物采样方法》 GB/T 16

2007

2

结果判定: 是 否

标准》GB 16171-2012

排放标准》DB36/1941-20

排放口 (DA010) 废气中

区重点行业大气污染物

的监测结果符合委托

671-2012表5中的限值

(检验检测专用章/公

委托日期: 2023年5月

条件下所采样品负责

编制:

**腾测技术有限公司**  
**陕西驭测检测有限公司**  
**检测报告**

No: 驭

类 (测) 2023) 监 2号 报 (数据 页共 页

腾 字 ( 第 05-22表 1 样 量及 第 2 共 3 页

项	别(项)	量	样品数	状态	状态
	颗粒物)	数	个	个	个
	氨	4	个	个	个
		4	个	个	个

项目	分析方法/依据	检出限	分析	编号
颗粒物	《固定污染源废气低浓度颗粒物的测定方法》HJ 836-2017	1.0 mg/m <sup>3</sup>	TH-88 测 (2023.09.14)	TH-88 测 (2023.09.14)
氨	《环境空气和废气氨的测定 纳氏试剂分光光度法》HJ 533-2009	0.2 mg/m <sup>3</sup>	YTC6P 测 (2023.09.19)	SP-75 测 (2023.09.19)

监测 结果 23.07

监测 气 温度: 26.5℃; 压力: 57kPa; 风向: 西; 风速: n/s

E位	2023.0	品编号	排监测	度 (r	22 监测结果				积 (n	0.19	
					第	第二分析结果					均
						一次	32次	第 32			
化二					162	10.4	10.43	10.43	/		
口(D					60.43	6193	6191	6191	/		
					3191	3.21	3.27	3.27	/		
					11.27	13.57	13.54	13.54	/		
					13.54	10.74	11.46	11.42	/		
					0.239	0.0012	0.071	1.071	30		
					1.077	55		0.	/		

No: 驭册



