



192712050125
有效期至2025年08月07日



陕西智领环境检测有限公司
Shaanxi Zhiling Environmental Testing Co.,Ltd.

副本

监测报告

智领监（气）字[2021]第 0252 号

项目名称：陕西金国环保科技有限公司废气监测（5 月份）
委托单位：陕西金国环保科技有限公司
被测单位：陕西金国环保科技有限公司

陕西智领环境检测有限公司

2021 年 06 月 04 日





监测报告

智领监(气)字[2021]第0252号

第2页共3页

1.2 无组织废气监测点位环境条件

表2 无组织废气监测点位环境条件

监测时间	监测点位	天气情况	温度(°C)	气压(kPa)	风向	风速(m/s)
12:00-19:00	上风向1#	晴	33.3~38.3	95.4~95.5	东风	1.4~1.8
12:00-19:00	下风向2#	晴	33.0~38.5	95.4~95.5	东风	1.4~1.8
12:00-19:00	下风向3#	晴	33.5~38.4	95.4~95.5	东风	1.4~1.8
12:00-19:00	下风向4#	晴	33.8~39.5	95.4~95.5	东风	1.4~1.8

1.3 无组织废气监测结果

表3 无组织废气监测结果

监测项目		监测结果					标准限值
		上风向1#	下风向2#	下风向3#	下风向4#	最大值	
总悬浮颗粒物 (mg/m ³)		0.133	0.252	0.253	0.240	0.253	—
硫化氢 (mg/m ³)	第一次	0.004	0.009	0.009	0.008	0.009	0.06
	第二次	0.004	0.008	0.008	0.009		
	第三次	0.003	0.006	0.007	0.008		
	第四次	0.004	0.007	0.006	0.006		
氨 (mg/m ³)	第一次	0.158	0.207	0.196	0.208	0.220	1.5
	第二次	0.173	0.188	0.188	0.187		
	第三次	0.154	0.215	0.185	0.198		
	第四次	0.166	0.185	0.200	0.220		
臭气浓度 (无量纲)	第一次	<10	<10	<10	<10	<10	20
	第二次	<10	<10	<10	<10		
	第三次	<10	<10	<10	<10		
	第四次	<10	<10	<10	<10		
结论		本次监测中,氨、臭气浓度、硫化氢的监测结果均符合 GB 14554-1993《恶臭污染物排放标准》中表1恶臭污染物厂界标准值二级新扩改建标准限值要求;总悬浮颗粒物在本标准无限值要求,故不作评价。					

编制人: 高岭
2021年06月04日

室主任: 任志刚
2021年06月04日

审核人: 尹春
2021年06月04日

签发人: 张琳
2021年06月04日
检验检测专用章
6101990268998