



2015270277R号
有效期至2018年04月25日

正本

监测报告

西华监（现）字（2017）第0904号

项目名称：瑞梦印务年印刷4200万本防近视作业本

生产线建设项目现状监测

委托单位：渭南市瑞梦印务有限责任公司



西安华测环保技术有限公司

2017年9月20日



监测报告

报告编号：西华监（现）字（2017）第 0904 号

第 1 页 共 2 页

监测类别	特征污染物		采样人	王虎虎 李宏军
监测地点	本次监测在项目所在地设 1 个监测点位，详见附图。			
监测项目 监测频次	非甲烷总烃 监测 4 次/天，连续监测 3 天。			
监测目的	了解项目所在区域特征污染物浓度			
采样方式	按照监测方案确定的点位布点， 按照规范要求采样	样品数量	12	
采样日期	2017 年 9 月 13 日~9 月 15 日	分析日期	2017 年 9 月 14 日~9 月 16 日	
监测规范	《空气和废气监测分析方法》（第四版增补版）			
评价标准	/			
分析项目	检测方法	检出限	主要监测分析仪器、设备名称 仪器编号及有效日期	检测 人员
非甲烷 总烃	气相色谱法 HJ/T38-1999	0.04 mg/m ³	监测仪器： 100mL 玻璃注射器 分析仪器： SP-2100-A 型气相色谱 (XAHC009 2018.7.19)	王媛媛
监测结果 E:109° 30' 39.15" N:34° 26' 29.17"				
日期	频次	样品编号 HC-XZ-RXY	监测值 mg/Nm ³	
9 月 13 日	第一次	17091310101	1.64	
	第二次	17091310102	1.17	
	第三次	17091310103	1.20	
	第四次	17091310104	0.91	
9 月 14 日	第一次	17091410101	1.43	
	第二次	17091410102	0.82	
	第三次	17091410103	1.44	
	第四次	17091410104	0.94	
9 月 15 日	第一次	17091510101	1.42	
	第二次	17091510102	1.01	
	第三次	17091510103	0.96	
	第四次	17091510104	1.19	
备注	本监测结果仅对本次监测样品有效			



监测报告

报告编号：西华监（现）字（2017）第 0904 号

第 2 页 共 2 页

监测类别	区域环境噪声		监测人员	王虎虎 李宏军			
监测点位	本次监测共设 5 个监测点位，即 1#（东厂界）、2#（南厂界）、3#（西厂界）、4#（北厂界）、5#（综合办公楼），详见附图。						
监测频次	各点位昼间、夜间各监测 1 次/天，连续监测 2 天。		现场监测气象条件	晴，风速小于 5m/s			
监测目的	了解所在区域环境质量状况		监测因子	等效连续 A 声级			
监测仪器	仪器编号	XAHC053		校准仪器	仪器型号		
	有效日期	2018.7.11			仪器编号	XAHC006	
监测日期	2017 年 9 月 14 日~9 月 15 日			仪器校准	测量前	93.80dB(A)	
监测规范	《声环境质量标准》GB 3096-2008						
评价标准	/						
监测结果 (dB (A))							
日期	9 月 14 日			9 月 15 日			
类别	昼间 (10:00~11:00)		夜间 (23:00~00:00)		昼间 (10:00~11:20)		夜间 (23:00~00:00)
	样品编号	监测值	样品编号	监测值	样品编号	监测值	样品编号
1#	HC-XZ-RXY E:109° 30' 42.74" N:34° 26' 29.90"	17091490101 53.1	HC-XZ-RXY 17091490102 40.2	17091590101 53.3	HC-XZ-RXY 17091590102 40.0		
2#	E:109° 30' 41.07" N:34° 26' 29.83"	17091490201 53.7	17091490202 40.7	17091590201 52.4	17091590202 40.6		
3#	E:109° 30' 39.85" N:34° 26' 30.72"	17091490301 53.2	17091490302 40.3	17091590301 53.0	17091590302 40.2		
4#	E:109° 30' 41.50" N:34° 26' 30.74"	17091490401 54.2	17091490402 41.1	17091590401 52.9	17091590402 41.0		
5#	E:109° 30' 38.87" N:34° 26' 29.37"	17091490501 55.3	17091490502 41.3	17091590501 54.4	17091590502 40.4		
备注	1.本监测结果仅对本次监测样品有效; 2.测量仪器测量前后现场校准值小于 0.5dB(A), 测量结果有效; 3.监测期间周边企业厂房正在施工建设。						

编写: *张敏*

复核: *林林*

审核: *赵少波*

签发: *张敏*

2017 年 9 月 20 日

2017 年 9 月 20 日

2017 年 9 月 20 日

2017 年 9 月 20 日





附图 监测点位示意图