



171600340724
有效期2023年12月25日

检测报告

TEST REPORT

报告编号：LMH20180650A

样品名称：河南中原助剂有限公司化工分公司年产
5000 吨油田化工助剂项目竣工验收监
测样品

委托单位：河南中原助剂有限公司化工分公司

检测类别：委托检测

洛阳黎明检测服务有限公司

Luoyang Liming Testing and Service Co. Ltd.




洛阳黎明检测服务有限公司
Luoyang Liming Testing and Service Co. Ltd.

检测报告

Test Report

报告编号: LMH20180650A

第 1 页 共 4 页

样品名称	河南中原助剂有限公司化工分公司年产 5000 吨油田化工助剂项目竣工验收监测样品	检测类别	委托检测
委托单位	河南中原助剂有限公司化工分公司	委托人	-----
样品来源	现场采样	样品状态	正常
来样编号 (批 号)	-----	样品数量	52
样品编号	LMH20180650-1~52	到样日期	2018.05.20
检测项目	见检测结果		
检测依据	见检测结果		
检测结果	检测结果见第 2~4 页		
备 注	<div style="text-align: right;">  <p>签发日期: 2018年05月22日</p> </div>		
编制: 张文娟 审核: 王冰 批准: 王冰			

洛阳黎明检测服务有限公司
Luoyang Liming Testing and Service Co. Ltd.

检测报告

Test Report

报告编号: LMH20180650A
废气污染物无组织排放监测结果

第 2 页 共 4 页

采样日期	采样时间	采样点位	颗粒物 (mg/m ³)	气象信息
5.18	09:00~09:45	上风向	0.283	天气: 阴 温度: 19~25℃ 气压: 99.6k/Pa 风向: 东北风 风速: 0.8~2.3m/s
		下方向 1#	0.425	
		下风向 2#	0.430	
		下风向 3#	0.411	
	11:00~11:45	上风向	0.261	
		下方向 1#	0.397	
		下风向 2#	0.402	
		下风向 3#	0.418	
	16:00~16:45	上风向	0.306	
		下方向 1#	0.448	
		下风向 2#	0.433	
		下风向 3#	0.424	
5.19	09:00~09:45	上风向	0.313	天气: 阴 温度: 15~24℃ 气压: 99.6k/Pa 风向: 东风 风速: 0.6~1.7 m/s
		下方向 1#	0.420	
		下风向 2#	0.414	
		下风向 3#	0.428	
	11:00~11:45	上风向	0.295	
		下方向 1#	0.401	
		下风向 2#	0.418	
		下风向 3#	0.420	
	16:00~16:45	上风向	0.287	
		下方向 1#	0.415	
		下风向 2#	0.429	
		下风向 3#	0.434	

洛阳黎明检测服务有限公司
Luoyang Liming Testing and Service Co. Ltd.

检测报告

Test Report

报告编号: LMH20180650A
废气污染物有组织排放监测结果

第 3 页 共 4 页

监测点位	监测周期	监测频次	废气流量 (Nm ³ /h)	颗粒物	
				实测浓度 (mg/m ³)	排放速率 (kg/h)
袋式除尘器进口	I 周期	1	4.83×10 ³	1417	6.84
		2	4.90×10 ³	1362	6.67
		3	4.75×10 ³	1384	6.57
		均值	4.83×10 ³	1388	6.70
	II 周期	1	4.71×10 ³	1409	6.64
		2	4.78×10 ³	1422	6.80
		3	4.83×10 ³	1391	6.72
		均值	4.77×10 ³	1407	6.72
袋式除尘器出口	I 周期	1	4.86×10 ³	27.3	0.133
		2	4.92×10 ³	26.0	0.128
		3	4.80×10 ³	24.5	0.118
		均值	4.86×10 ³	25.9	0.126
	II 周期	1	4.74×10 ³	30.4	0.144
		2	4.97×10 ³	31.8	0.158
		3	4.89×10 ³	34.1	0.167
		均值	4.87×10 ³	32.1	0.156



洛阳黎明检测服务有限公司
Luoyang Liming Testing and Service Co. Ltd.

检测报告

Test Report

报告编号: LMH20180650A

第 4 页 共 4 页

厂界噪声监测结果

单位: dB (A)

监测点位	2018.5.18		2018.5.19	
	昼间	夜间	昼间	夜间
东厂界	54.1	46.3	54.7	46.5
西厂界	56.0	47.7	56.3	47.0
南厂界	53.5	44.8	53.9	44.1
北厂界	52.8	44.0	52.4	44.4

废气、噪声检测分析及仪器一览表

序号	检测项目	分析方法	方法来源	仪器名称及型号	检出限 mg/m ³
1	废气量	固定污染源排气中颗粒物和气态污染物采样方法	GB/T 16157-1996	3012H-D 烟尘采样器	/
2	颗粒物 (有组织)	固定污染源排气中颗粒物和气态污染物采样方法	GB/T 16157-1996	电子天平 Precisa XT220A	0.010
3	颗粒物 (无组织)	环境空气 总悬浮颗粒物的测定	GB/T 15432-1995	电子天平 Precisa XT220A	0.001
4	厂界噪声	工业企业厂界噪声测量方法	GB 12348-2008	AWA6228 噪声统计分析仪	/

(以下空白)