



171600340724
有效期2023年12月25日

检测报告

TEST REPORT

报告编号：LMH20180773A

样品名称：濮阳惠丰牧业有限公司全自动标准化养
殖年出栏 280 万只白羽肉鸡项目竣工验
收监测样品

委托单位：濮阳惠丰牧业有限公司

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: LMH20180773A

第 1 页 共 11 页

样品名称	濮阳惠丰牧业有限公司全自动 标准化养殖年出栏 280 万只白羽 肉鸡项目竣工验收监测样品	检测类别	委托检测
委托单位	濮阳惠丰牧业有限公司	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	
样品编号		到样日期	2018.03.12
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 2~11 页		
备 注	<div style="text-align: right;">  签发日期: 2018 年 03 月 19 日 </div>		
编制: 张文娟	审核: 王冲	批准:	王冲

地址: 洛阳市王城大道 69 号

电话: (0379) 62301610

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: LMH20180773A

第 2 页 共 11 页

废气污染物无组织排放监测结果

采样日期	采样时间	采样点位	氨 (mg/m ³) 一次值	硫化氢 (mg/m ³) 一次值	气象信息
2018.3.10	09:00~09:45	上风向	未检出	未检出	天气: 多云 温度: 6~18℃ 气压: 100.1k/Pa 风向: 南风 风速: 1.4~2.1m/s
		下方向 1#	未检出	未检出	
		下风向 2#	0.01	未检出	
		下风向 3#	0.01	未检出	
	11:00~11:45	上风向	未检出	未检出	
		下方向 1#	0.01	未检出	
		下风向 2#	未检出	未检出	
		下风向 3#	未检出	未检出	
	16:00~16:45	上风向	未检出	未检出	
		下方向 1#	0.01	未检出	
		下风向 2#	未检出	未检出	
		下风向 3#	0.02	未检出	
2018.3.11	09:00~09:45	上风向	未检出	未检出	天气: 多云 温度: 6~17℃ 气压: 100.0k/Pa 风向: 南风 风速: 2.0~3.3m/s
		下方向 1#	未检出	未检出	
		下风向 2#	0.01	未检出	
		下风向 3#	未检出	未检出	
	11:00~11:45	上风向	未检出	未检出	
		下方向 1#	未检出	未检出	
		下风向 2#	未检出	未检出	
		下风向 3#	0.01	未检出	
	16:00~16:45	上风向	未检出	未检出	
		下方向 1#	0.01	未检出	
		下风向 2#	0.02	未检出	
		下风向 3#	未检出	未检出	

地址: 洛阳市王城大道 69 号

电话: (0379) 62301610

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: LMH20180773A
 废气污染物有组织排放监测结果

第 3 页 共 11 页

监测点 位	监测 周期	监测 频次	废气流量 (Nm ³ /h)	烟尘			二氧化硫			氮氧化物		
				实测浓度 (mg/m ³)	折算浓度 (mg/m ³)	排放速率 (kg/h)	实测浓度 (mg/m ³)	折算浓度 (mg/m ³)	排放速率 (kg/h)	实测浓度 (mg/m ³)	折算浓度 (mg/m ³)	排放速率 (kg/h)
1#燃气 锅炉排 气筒出 口	I 周期	1	764	15.7	18.5	0.012	未检出	/	/	122	144	0.093
		2	781	15.2	18.4	0.012	未检出	/	/	117	141	0.091
		3	756	14.9	17.3	0.011	未检出	/	/	128	149	0.097
	均值			15.3	18.0	0.012	未检出	/	/	122	145	0.094
	II 周期	1	773	15.5	19.1	0.012	未检出	/	/	112	138	0.087
		2	760	15.8	18.8	0.012	未检出	/	/	120	143	0.091
		3	787	17.0	19.2	0.013	未检出	/	/	115	130	0.091
	均值			16.1	19.1	0.012	未检出	/	/	116	137	0.089

地址: 洛阳市王城大道 69 号

电话: (0379) 62301610

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: LMH20180773 A
 废气污染物有组织排放监测结果

第 4 页 共 11 页

监测点 位	监测 周期	监测 频次	废气流量 (Nm ³ /h)	烟尘			二氧化硫			氮氧化物		
				实测浓度 (mg/m ³)	折算浓度 (mg/m ³)	排放速率 (kg/h)	实测浓度 (mg/m ³)	折算浓度 (mg/m ³)	排放速率 (kg/h)	实测浓度 (mg/m ³)	折算浓度 (mg/m ³)	排放速率 (kg/h)
3#燃气 锅炉排 气筒出 口	I 周期	1	742	16.8	18.8	0.012	未检出	/	/	108	121	0.080
		2	757	15.2	17.5	0.012	未检出	/	/	126	145	0.095
		3	748	16.3	18.5	0.012	未检出	/	/	113	128	0.085
	均值											
	II 周期	1	766	15.7	18.5	0.012	未检出	/	/	120	141	0.092
		2	754	16.0	19.2	0.012	未检出	/	/	117	140	0.088
3		750	16.5	18.8	0.012	未检出	/	/	111	126	0.083	
均值												

地址: 洛阳市王城大道 69 号

电话: (0379) 62301610



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: LMH20180773A
废气污染物有组织排放监测结果

第 5 页 共 11 页

监测点 位	监测 周期	监测 频次	废气流量 (Nm ³ /h)	烟尘			二氧化硫			氮氧化物		
				实测浓度 (mg/m ³)	折算浓度 (mg/m ³)	排放速率 (kg/h)	实测浓度 (mg/m ³)	折算浓度 (mg/m ³)	排放速率 (kg/h)	实测浓度 (mg/m ³)	折算浓度 (mg/m ³)	排放速率 (kg/h)
S#燃气 锅炉排 气筒出 口	I 周期	1	771	14.6	17.8	0.011	未检出	/	/	118	144	0.091
		2	775	15.0	17.6	0.012	未检出	/	/	103	121	0.080
		3	764	15.7	17.7	0.012	未检出	/	/	111	125	0.085
	均值	770	15.1	17.7	0.012	未检出	/	/	111	130	0.085	
	II 周期	1	760	16.2	18.7	0.012	未检出	/	/	107	123	0.081
		2	756	15.4	18.4	0.012	未检出	/	/	114	136	0.086
3		767	15.9	17.9	0.012	未检出	/	/	119	134	0.091	
均值	761	15.8	18.3	0.012	未检出	/	/	113	131	0.086		

地址: 洛阳市王城大道 69 号

电话: (0379) 62301610

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: LMH20180773A
 废气污染物有组织排放监测结果

监测点 位	监测 周期	监测 频次	废气流量 (Nm ³ /h)	烟尘			二氧化硫			氮氧化物		
				实测浓度 (mg/m ³)	折算浓度 (mg/m ³)	排放速率 (kg/h)	实测浓度 (mg/m ³)	折算浓度 (mg/m ³)	排放速率 (kg/h)	实测浓度 (mg/m ³)	折算浓度 (mg/m ³)	排放速率 (kg/h)
7#燃气 锅炉排 气筒出 口	I 周期	1	736	16.0	18.3	0.012	未检出	/	/	116	133	0.085
		2	741	16.7	18.7	0.012	未检出	/	/	121	135	0.090
		3	750	15.1	17.5	0.011	未检出	/	/	108	125	0.081
	均值											
	II 周期	1	755	15.4	18.6	0.012	未检出	/	/	110	133	0.083
		2	762	13.9	17.1	0.011	未检出	/	/	104	128	0.079
3		748	16.2	18.9	0.012	未检出	/	/	115	134	0.086	
均值												

地址: 洛阳市王城大道 69 号

电话: (0379) 62301610

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: LMH20180773A
 废气污染物有组织排放监测结果

第 7 页 共 11 页

监测点 位	监测 周期	监测 频次	废气流量 (Nm ³ /h)	烟尘			二氧化硫			氮氧化物		
				实测浓度 (mg/m ³)	折算浓度 (mg/m ³)	排放速率 (kg/h)	实测浓度 (mg/m ³)	折算浓度 (mg/m ³)	排放速率 (kg/h)	实测浓度 (mg/m ³)	折算浓度 (mg/m ³)	排放速率 (kg/h)
9#燃气 锅炉排 气筒出 口	I 周期	1	762	13.5	15.9	0.010	未检出	/	/	102	120	0.078
		2	769	14.9	17.9	0.011	未检出	/	/	109	131	0.084
		3	750	15.2	17.3	0.011	未检出	/	/	121	138	0.091
	II 周期	均值	760	14.5	17.0	0.011	未检出	/	/	111	130	0.084
		1	731	15.6	18.1	0.011	未检出	/	/	115	134	0.084
		2	744	15.9	17.8	0.012	未检出	/	/	110	123	0.082
		3	749	14.7	17.4	0.011	未检出	/	/	118	140	0.088
		均值	741	15.4	17.8	0.011	未检出	/	/	114	132	0.085

地址: 洛阳市王城大道 69 号

电话: (0379) 62301610

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: LMH20180773A
 废气污染物有组织排放监测结果

第 8 页 共 11 页

监测点 位	监测 周期	监测 频次	废气流量 (Nm ³ /h)	烟尘			二氧化硫			氮氧化物		
				实测浓度 (mg/m ³)	折算浓度 (mg/m ³)	排放速率 (kg/h)	实测浓度 (mg/m ³)	折算浓度 (mg/m ³)	排放速率 (kg/h)	实测浓度 (mg/m ³)	折算浓度 (mg/m ³)	排放速率 (kg/h)
11#燃气 锅炉排 气筒出 口	I 周期	1	782	16.0	17.7	0.013	未检出	/	/	120	133	0.094
		2	774	15.1	17.4	0.012	未检出	/	/	126	145	0.098
		3	769	14.8	17.6	0.011	未检出	/	/	117	139	0.090
	II 周期	均值	775	15.3	17.6	0.012	未检出	/	/	121	139	0.094
		1	755	15.7	17.8	0.012	未检出	/	/	112	127	0.085
		2	760	16.3	19.6	0.012	未检出	/	/	119	143	0.090
		3	773	15.1	17.4	0.012	未检出	/	121	140	0.094	
		均值	763	15.7	18.3	0.012	未检出	/	117	136	0.090	

地址: 洛阳市王城大道 69 号

电话: (0379) 62301610

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: LMH20180773A

第 9 页 共 11 页

废气污染物有组织排放监测结果

检测点位	检测周期	检测频次	烟气流量 (Nm ³ /h)	油烟	
				实测浓度 (mg/m ³)	排放速率 (kg/h)
食堂油烟机出口	I 周期	1	1.45×10 ³	1.12	1.63×10 ⁻³
		2	1.38×10 ³	1.28	1.77×10 ⁻³
		3	1.34×10 ³	0.993	1.33×10 ⁻³
		4	1.41×10 ³	0.982	1.38×10 ⁻³
		5	1.33×10 ³	1.40	1.86×10 ⁻³

废水排放监测结果

检测点位	检测时间	pH	化学需氧量 (mg/L)	五日生化需氧量 (mg/L)	氨氮 (mg/L)	悬浮物 (mg/L)	总磷 (mg/L)	
污水处理排放口	I 周期	1 次	6.94	179	64	33.1	51	6.72
		2 次	6.81	170	58	30.4	55	6.30
		3 次	6.88	183	67	23.8	60	5.85
		4 次	6.96	166	61	25.4	48	7.00
	II 周期	1 次	6.90	174	67	31.2	63	5.49
		2 次	6.97	181	70	34.5	56	6.14
		3 次	6.85	190	75	29.9	50	6.67
		4 次	6.90	176	68	22.6	42	5.90

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: LMH20180773A
厂界噪声监测结果

第 10 页 共 11 页
单位: dB (A)

监测点位	2018.3.10		2018.3.11	
	昼间	夜间	昼间	夜间
东厂界	52.4	40.7	52.9	40.1
西厂界	54.7	42.3	54.2	42.7
南厂界	54.3	42.2	54.8	41.6
北厂界	53.9	41.9	53.0	42.4

废水检测分析方法及仪器一览表

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/L
1	pH	水质 PH 值的测定 玻璃电极法	GB/T 6920-1986	DZS-708多参数分析仪	/
2	化学需氧量 (COD)	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法	HJ 828-2017	滴定管	4
3	生化需氧量 BOD	水质 五日生化需氧量(BOD ₅)的测定 稀释与接种法	HJ 505-2009	TS606 BOD 培养箱	0.5
4	氨氮	水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法	HJ 535-2009	紫外分光光度计 /Specord 210 plus	0.025
5	悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法	GB 11901-1989	分析天平/ML204	4
6	总磷	钼酸铵分光光度法	GB 11893-89	紫外分光光度计 /Specord 210 plus	0.01

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: LMH20180773A

第 11 页 共 11 页

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测定与气态污染物测定方法	GB/T 16157-1996	3012H-D 烟尘采样器	/
2	颗粒物(有组织)	固定污染源废气,低浓度颗粒物的测定 重量法	ISO 12141-2002	电子天平 MS105	0.010
3	二氧化硫	固定污染源废气二氧化硫的测定非分散红外吸收法	HJ 629-2011	红外烟气综合分析仪崂应 3026	3
4	氮氧化物	固定污染源废气氮氧化物的测定非分散红外吸收法	HJ 692-2014	红外烟气综合分析仪崂应 3026	3
5	氨	环境空气和废气氨的测定 纳氏试剂分光光度法	HJ 533-2009	紫外分光光度计 /Specord 210 plus	0.01
6	硫化氢	空气质量 硫化氢、甲硫醇、甲硫醚和二甲二硫的测定 气相色谱法	GB/T 14678-1993	气相色谱仪 /456GC	1.0×10 ⁻³
7	食堂油烟	饮食业油烟排放标准(试行)	GB 18483-2001	傅里叶变换红外光谱仪/VERTEX 70	0.01mg/m ³
8	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	/
9	环境噪声	环境噪声测量方法	GB3096-2008	AWA6228 噪声统计分析仪	/

(以下空白)

地址: 洛阳市王城大道 69 号

电话: (0379) 62301610