



山东智信达检测技术服务有限公司
SHANDONG ZHIXINDA TESTING TECHNOLOGY SERVICE CO. LTD



201512340002



检测报告

ZXD/WT-2204-012



ZXD/WT-2204-012

项目名称：山东先达农化股份有限公司例行检测

受检单位：山东先达农化股份有限公司





检测单位：山东智信达检测技术服务有限公司

报告日期：2022年04月10日





检测报告

项目名称	山东先达农化股份有限公司例行检测		
项目地址	滨州市博兴县经济开发区兴博一路 169 号		
受检单位	山东先达农化股份有限公司		
联系人	舒秀芝	联系电话	13854306224
采样日期	2022.04.09	检测日期	2022.04.09-04.10
样品名称	有组织废气、无组织废气、废水、噪声		
样品状态	气袋、采样瓶、吸附管完好，无破损		
检测项目	有组织废气：非甲烷总烃 无组织废气：非甲烷总烃 废水：色度、悬浮物		
检测方法	见表 1		
检测仪器	见表 2		
检测结果	见表 4		
检测专用章			
			
编制人：		审核人：	
		签发人：	
日期：2022.04.10	日期：2022.04.10	日期：2022.04.10	



检测报告(续页)

表 1： 检测项目及方法

检测项目		标准代号	标准名称	单位	检出限
有组织 废气	非甲烷总烃	HJ 38-2017	固定污染源废气总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定气相色谱法	mg/m ³	0.07
无组织 废气	非甲烷总烃	HJ 604-2017	环境空气 总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定 直接进样-气相色谱法	mg/m ³	0.07
废水	色度	GB 11903-1989	水质 色度的测定 铂钴比色法 稀释倍数法	度	/
	悬浮物	GB/T 11901-1989	水质 悬浮物的测定 重量法	mg/L	/

表 2： 检测仪器

序号	设备名称	设备型号	受控编号	检定/校准有效期
1	气相色谱仪（非甲烷总烃）	GC-4000A	ZXD/YQ-001	2022.10.16
2	数字温湿度计	PM6508	ZXD/YQ-183	2022.10.12
3	空盒气压表	DYM3 型	ZXD/YQ-091	2022.09.15
4	风速风向仪	PLC-16025	ZXD/YQ-247	2023.02.28
5	真空箱气袋采样器	JF-2022 型	ZXD/YQ-232	/
6	电子天平	MS204TS	ZXD/YQ-054	2022.10.12
7	pH 计	PHS-3E	ZXD/YQ-024	2022.10.12
8	阻容式烟气含湿量测量仪	JF-3061	ZXD/YQ-223	2023.03.30

表 3： 检测过程质量控制措施

<p>1. 检测仪器经法定计量部门检定并在有效使用期内，检测数据及检测报告执行三级审核制度。</p> <p>2. 尽量避免被测排放物中共存污染物对分析的交叉干扰。</p> <p>3. 被测排放物的浓度在仪器量程的有效范围内。</p> <p>4. 按照环境监测技术规范进行布点设置、样品采集，样品采集、保存和流转严格按照技术规范和质量管理体系程序文件进行，每批样品严格按照检测标准和技术规范进行实验室质量控制，空白试验、校准曲线、精密度和准确度控制等符合要求。</p>



检测报告(续页)

表 4: 检测结果

表 4.1 有组织废气(排气筒 DA004#) 检测结果

排气筒名称			DA004#RTO排气筒		
监测日期		检测项目	样品编号	出口	
				实测浓度 (mg/m ³)	排放速率 (kg/h)
2022.04.09	第1次	非甲烷总烃 (mg/m ³)	ZXD/Q-2204012 -01-01	17.1	0.09
	第2次		ZXD/Q-2204012 -01-02	14.9	0.08
	第3次		ZXD/Q-2204012 -01-03	16.0	0.09
备注: ND表示未检出					

附表: DA004#排气筒烟气参数

排气筒高度 (m)		22	测点截面积 (m ²)		0.1963
监测日期		烟温 (°C)	流速 (m/s)	标干流量 (m ³ /h)	
		出口	出口	出口	
2022.04.09	第1次	38.4	8.7	5218	
	第2次	38.9	9.1	5426	
	第3次	38.9	9.4	5630	



检测报告(续页)

表 4.2 有组织废气(排气筒 DA006#) 检测结果

排气筒名称			DA006#烯酰吗啉活性炭纤维组合排气筒		
监测日期		检测项目	样品编号	出口	
				实测浓度 (mg/m ³)	排放速率 (kg/h)
2022.04.09	第1次	非甲烷总烃 (mg/m ³)	ZXD/Q-2204012-02-01	18.8	0.11
	第2次		ZXD/Q-2204012-02-02	18.7	0.11
	第3次		ZXD/Q-2204012-02-03	18.2	0.11
备注: ND表示未检出					

附表: DA006#排气筒烟气参数

排气筒高度 (m)		15	测点截面积 (m ²)	0.1963
监测日期		烟温 (°C)	流速 (m/s)	标干流量 (m ³ /h)
		出口	出口	出口
2022.04.09	第1次	36.8	9.5	5732
	第2次	36.4	9.3	5615
	第3次	36.4	9.9	5971



检测报告(续页)

表 4.3 咪草烟车间无组织废气检测结果

监测日期		检测项目	样品编号	监测点位			
				上风向 1#	下风向 2#	下风向 3#	下风向 4#
2022. 04.09	第 1 次	非甲烷总烃 (mg/m ³)	ZXD/Q-2204012 -03- (01~12)	1.18	1.78	1.71	1.79
	第 2 次			1.19	1.89	1.73	1.55
	第 3 次			1.24	1.71	1.86	1.78
备注: ND 表示未检出							
<p>监测点位示意图</p> <p style="text-align: right;">↑ 北 ↙ 风向: 西南 ○: 监测点位</p>							

附表: 气象参数

监测日期		风向	风速 (m/s)	气压 (hPa)	气温 (°C)	湿度 (%)
2022.04.09	第 1 次	西南	2.8	100.6	27	37
	第 2 次	西南	2.6	100.4	29	32
	第 3 次	西南	2.3	100.2	30	30



检测报告(续页)

表 4.4 烯草酮车间无组织废气检测结果

监测日期		检测项目	样品编号	监测点位			
				上风向 1#	下风向 2#	下风向 3#	下风向 4#
2022. 04.09	第 1 次	非甲烷总烃 (mg/m ³)	ZXD/Q-220 4012-04- (01~12)	1.28	1.54	1.61	1.62
	第 2 次			1.44	1.66	1.84	1.51
	第 3 次			1.32	1.84	1.58	1.60
备注: ND 表示未检出							
<p>监测点位示意图</p> <p>○: 监测点位</p>							

附表: 气象参数

监测日期		风向	风速 (m/s)	气压 (hPa)	气温 (°C)	湿度 (%)
2022.04.09	第 1 次	西南	2.8	100.6	27	37
	第 2 次	西南	2.6	100.4	29	32
	第 3 次	西南	2.3	100.2	30	30



检测报告(续页)

表 4.5 烯酰吗啉车间无组织废气检测结果

监测日期		检测项目	样品编号	监测点位			
				上风向 1#	下风向 2#	下风向 3#	下风向 4#
2022. 04.09	第 1 次	非甲烷总烃 (mg/m ³)	ZXD/Q-2204 012-05- (01~12)	1.32	1.70	1.69	1.55
	第 2 次			1.02	1.63	1.51	1.55
	第 3 次			1.06	1.48	1.88	1.60
备注: ND 表示未检出							
<p>监测点位示意图</p>							

附表: 气象参数

监测日期		风向	风速 (m/s)	气压 (hPa)	气温 (°C)	湿度 (%)
2022.04.09	第 1 次	西南	2.8	100.6	27	37
	第 2 次	西南	2.6	100.4	29	32
	第 3 次	西南	2.3	100.2	30	30




检测报告(续页)

表 4.6 废水检测结果

监测时间	检测项目	样品编号	检测结果		
			第一次	第二次	第三次
2022. 04.09	色度 (度)	ZXD/S-2204012-01- (01~03)	40	40	40
	悬浮物 (mg/L)	ZXD/S-2204012-01- (04~06)	4	6	8
备注: 检出限+L 表示未检出					

* * * * * 报告结束 * * * * *

检测报告说明

- 一、本《检测报告》无  章、“山东智信达检测技术服务有限公司检验检测专用章及骑缝章无效。
- 二、本报告若改动，报告无编制人、审核人、签发人签字无效。
- 三、未经本检测机构书面批准，不得复制（全文复制除外）本检测报告。
- 四、复制报告未重新加盖山东智信达检测技术服务有限公司检验检测专用章和骑缝章者无效。
- 五、对检测报告有异议，请于收到本报告之日起三个工作日内与本单位联系。逾期未提出，视为认可该检测报告。
- 六、检测报告只对所检样品检测项目的检测结果负责。由委托单位自行采集的样品，本实验室仅对送检样品检测数据负责，不对样品来源负责。
- 七、未经本检测机构书面批准，本检测报告及机构名称，不得用于产品标签、广告、评优及商品宣传。
- 八、标注*符号的检测项目不在 CMA 认证范围内，分包检测。
- 九、报告副本、存根与正本一致，正本、副本交委托单位，存根连同原始记录一并存档。

通信地址：山东省滨州市滨城区黄河十二路以北、渤海十四路以东、蛟龙湖以南建大大厦
14层

单位名称：山东智信达检测技术服务有限公司

账 号：15742101040011362

开 户 行：中国农业银行股份有限公司滨州渤海支行

邮政编码：256600

E-mail: zxdjcs@163.com

联系电话：0543-7050027