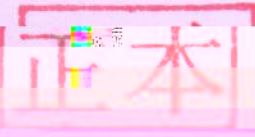




子中国字合



检测报告

报告编号: Z28AC250T07W01-11



一、基本信息

山东威特化工有限公司(顺丁烯)

25.06.26

循环水: 无色无味透明、水面无油膜液体。

名称	编号	型号
标准量器(与测试液20个分)	ZB-038-02	YQ3000-D
恒温恒流去气(颗粒物采样器)		

无组织废气	物(以非甲烷总烃计)	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	HJ 604-2017	0.07mg/m ³
无组织废气	苯	环境空气 苯系物的测定 活性炭吸附/二硫化碳解吸-气相色谱法	HJ 584-2005	
无组织废气	总有机碳	水质 总有机碳的测定 高锰酸盐指数法	HJ 501-2009	1.3mg/m ³
无组织废气	总有机碳	水质 总有机碳的测定 高锰酸盐指数法	HJ 501-2009	0.1mg/m ³
无组织废气	总有机碳	水质 总有机碳的测定 高锰酸盐指数法	HJ 501-2009	2415123449(57)

正己烷委托山东鲁岳检测科技有限公司(资质认定证书编号: 231520341778)进行样品检测(报告编号: HJ20254015)

三、有组织废气

排气筒名称	I#DA005 干燥废气排气筒出口	基准氧含量 (%)
-------	-------------------	-----------

检测时间	2025.06.23
------	------------

检测项目

四、无组织废气

(一)气象参数

采样日期	采样时间	气温 (°C)	相对湿度 (%)	气压 (kPa)	风速 (m/s)	风向	能见度 (km)	云量
2025.04.28	14: 50	23.2	47	101.2	1.6	E	10	2
	15: 50	22.8	46	101.3	1.6	E	2	1
	17: 20	20.8	45	101.3	1.4	E	1	0
	18: 40	19.6	48	101.4	1.6	E	1	0
	20: 00	17.2	47	101.4	2.2	E		
	21: 30	16.2	48	101.4	2.2	E		

采样日期	检测项目	检测点位	检测结果		
			第一次	第二次	第三次
	硫化氢 (mg/m ³)	1#上风向	<0.001	<0.001	<0.001
		2#下风向	<0.001	<0.001	<0.001
		3#下风向	<0.001	<0.001	0.001
		4#下风向	<0.001	0.002	0.001

采样日期	检测项目	检测点位	检测结果		
			第一次	第二次	第三次
2025.04.28	*苯并[a]芘 (ng/m ³)	1#上风向	<1.3	<1.3	<1.3
		2#下风向	<1.3	<1.3	<1.3
		3#下风向	<1.3	<1.3	<1.3
		4#下风向	<1.3	<1.3	<1.3



出口	2025.06.11	*总有机碳 (mg/L)	13.0	13.7	14.6
----	------------	--------------	------	------	------

六、噪声

(一) 气象参数

检测点位	检测日期	检测时间	天气	风速(m/s)	风向
厂界(昼间)	2025.04.28	10:42-20:10	晴	1.6	E



注 意 事 项

1. 本报告无检验报告专用章(公章)及骑缝章无效。
2. 本报告先编制、审核、签发人签字无效。
3. 对本报告检测结果若有异议,请于收到报告之日起十五日内向报告签发单位提出,逾期不予受理。
4. 不可重复性试验不进行复检。

6. 其它事项说明。